






Universitat Autònoma de Barcelona

ADVERTIMENT. L'accés als continguts d'aquesta tesi queda condicionat a l'acceptació de les condicions d'ús establertes per la següent llicència Creative Commons:  http://cat.creativecommons.org/?page_id=184

ADVERTENCIA. El acceso a los contenidos de esta tesis queda condicionado a la aceptación de las condiciones de uso establecidas por la siguiente licencia Creative Commons:  <http://es.creativecommons.org/blog/licencias/>

WARNING. The access to the contents of this doctoral thesis it is limited to the acceptance of the use conditions set by the following Creative Commons license:  <https://creativecommons.org/licenses/?lang=en>

APROXIMACIÓN OSTEOARQUEOLÓGICA A LAS CONDICIONES DE VIDA DE UNA COMUNIDAD ARGÁRICA.

ANÁLISIS DE LAS COLECCIONES ESQUELÉTICAS DE LA
BASTIDA (TOTANA, MURCIA)

Tesis doctoral presentada por
Camila Oliart Caravatti

Directora: Cristina Rihuete Herrada



Bellaterra, febrero de 2021

UAB

Universitat Autònoma de Barcelona

ANEXOS

I. LA BASTIDA EXCAVADA.....	343
Tabla 1. Tumbas asociadas a la fase 2 de La Bastida.....	344
Tabla 2. Tumbas asociadas a la fase 3 de La Bastida.....	345
Tabla 3. Posición de los esqueletos de La Bastida-UAB.....	347
Tabla 4. Posición de los esqueletos de La Bastida-SHPH.....	349
II. PARÁMETROS BÁSICOS DE REGISTRO.....	350
Tabla 1. Áreas específicas documentadas de cada hueso empleadas para la contabilización del Número Mínimo de Individuos (NMI).....	351
Ilustración 1. Representación del registro por zonas aplicado a huesos humanos, modificada de Knüsel y Outram (2004).....	353
Tabla 2. Descripción y claves de las medidas Buikstra y Ubelaker (1994: 79-84), a partir de la propuesta de Martin y adaptada por Moore-Jansen et alii (1994).....	355
III. TABLAS DE VIDA.....	357
Tabla 1. Tablas de vida de la serie de La Bastida.....	358
Tabla 2. Tablas de vida de Cerro de La Virgen (Botella y Souich, 1982).....	358
Tabla 3. Tablas de vida de Cerro de la Encina (Jiménez-Brobeil y García, 1989-1990; Aranda y Molina, 2006; Aranda <i>et al.</i> , 2009).....	359
Tabla 4. Tablas de vida de El Argar (Kunter, 1990).....	360
Tabla 5. Tablas de vida de El Oficio (Kunter, 1990).....	361
Tabla 6. Tablas de vida de Fuente Álamo (Kunter, 2000, 2004; García Sánchez, 2000; Schubart <i>et al.</i> , 2006).....	361
Tabla 7. Tablas de vida de Gatas (Buikstra y Hoshower 1994; Castro <i>et al.</i> , 2004).....	362
Tabla 8. Tablas de vida del centro urbano de Lorca (Rihuete <i>et al.</i> , 2011:43, tabla 3; Grupo Arqueoecología social del Mediterráneo).....	363
IV. FICHAS ANTROPOLÓGICAS DE LOS ESQUELETOS DEL SHPH (1944-1950).....	364
V. FICHAS ANTROPOLÓGICAS DE LOS ESQUELETOS DE LA BASTIDA (2009-2013).....	728
VI. PROPORCIONES ESQUELÉTICAS Y ÓSEAS.....	923
Tabla 1. Estatura de los individuos de La Bastida.....	924

Tabla 2. Recopilación de las estaturas de la serie argárica.....	926
Tabla 3. Métrica poscraneal de los adult@s de La Bastida.....	937
Tabla 4. Métrica poscraneal de los infantiles de La Bastida.....	961
VII. PROCESOS DEGENERATIVOS EN LAS ARTICULACIONES Y COLUMNA VERTEBRAL.....	971
Tabla 1. Síntesis de la artrosis en los individuos de La Bastida.....	972
Tabla 2. Tipos de expresión artrósica en los individuos de La Bastida.....	974
Tabla 3. Tipos de expresión artrósica en los huesos no asociados de La Bastida.....	988
Tabla 4. Procesos degenerativos y lesiones en la columna vertebral en la colección de La Bastida.....	1011
VIII. MARCADORES MUSCULOESQUÉTICOS.....	1051
Tabla 1. Marcadores musculoesqueléticos en la colección de La Bastida.....	1052
IX. CARILLAS ARTICULARES ACCESORIAS.....	1069
Tabla 1. Carillas accesorias de los individuos de La Bastida.....	1070
Tabla 2. Carillas accesorias en huesos no asociados.....	1071
X. TRAUMATISMOS.....	1072
Tabla 1. Recopilación de los traumatismos en la serie argárica.....	1073
XI. SÍNTESIS ANTROPOLÓGICA.....	1081
Tabla 1. Síntesis antropológica de la colección de La Bastida.....	1082

ANEXO I. LA BASTIDA EXCAVADA

Tabla 1. Tumbas asociadas a la fase 2 de La Bastida.

Tumba	Zona	Orientación	Cat.ajuar	Descripción
BA-12	Piedemonte	SW	3	Tumba doble en una fosa rectangular con hoyos de poste
BA-29	Piedemonte	W	4b	Tumba individual en urna (F4)
BA-33	Piedemonte	NE	4b	Tumba individual en cista de lajas
BA-40	Piedemonte	NW	1	Tumba doble en cista de lajas
BA-60	Cima	N	1	Tumba individual en cista de mampostería y postes embutidos
BA-61	Piedemonte	NW	3	Tumba doble en urna (F4)
zBA-74	Piedemonte	NE	-	Tumba individual en fosa compuesta con mampostería
BA-76	Piedemonte	NE	5	Tumba individual en covacha
BA-77	Piedemonte	NE	3/4	Tumba individual en covacha
BA-79	Barranco	W	5	Tumba individual en cista de lajas
BA-80	Barranco	S	3/4	Tumba individual en fosa compuesta
BA-82	Barranco	S	3	Tumba individual en cista de lajas
BA-86	Barranco	NE	4b	Tumba individual en fosa
zBA-88	Barranco	W	5	Tumba individual sin estructura definida
zBA-89	Barranco	W	-	Tumba individual en fosa
BAO-9	Piedemonte	W	4b	Tumba individual en urna (F4)
BAO-15	Piedemonte	W/E	4a	Tumba individual en cista de lajas
<i>Tumbas con restos osteológicos no localizados</i>				
BAS-2	Cima	-	3	Tumba doble en cista de lajas
BAS-6	Cima	-	3	Tumba individual en cista de lajas
BAO-4	Piedemonte	W	3	Tumba individual en cista de lajas
BAJ-1	Piedemonte	N/S	4b	Tumba individual en cista de lajas.

Tabla 2. Tumbas asociadas a la fase 3 de La Bastida.

Tumba	Zona	Orientación	Cat.ajuar	Descripción
BA-02	Piedemonte	Vertical	5	Tumba individual en urna (F2)
zBA-05	Piedemonte	N	5	Tumba individual en urna (F2)
BA-06	Ladera Norte	SW	4a	Tumba doble en urna (F4)
BA-07	Piedemonte	E. Inclínada.	5	Tumba individual en urna (F2)
zBA-09	Piedemonte	W		Tumba individual en urna (F4)
BA-13	Piedemonte	S	3/4	Cenotafio
BA-14	Piedemonte	Vertical	5	Cenotafio
BA-16	Piedemonte	SW	3	Tumba doble en urna (F4)
BA-18	Piedemonte	NW	3	Tumba doble en urna (F4)
zBA-19	Piedemonte	NW-SE		Tumba doble en cista de mampostería
BA-20	Piedemonte	SE. Inclínada	5	Tumba individual en urna (F5+F1)
BA-21	Piedemonte	SW	3	Tumba individual en urna (F4)
zBA-22	Piedemonte	S		Tumba individual en urna (F4)
BA-23	Piedemonte	SW. Inclínada	5	Tumba doble en urna (F5)
zBA-24	Piedemonte	NW. Inclínada.	4b	Tumba individual en urna (F2)
BA-26	Piedemonte	NW. Inclínada.	5	Tumba individual en urna (F4)
BA-27	Piedemonte	W. Inclínada	5	Tumba individual en urna (F2)
zBA-30	Piedemonte	-		Tumba individual, contenedor indeterminado
zBA-34	Piedemonte	-		-
zBA-35	Piedemonte	-		-
zBA-36	Piedemonte	-		Tumba doble, posiblemente en urna (F4)
zBA-37	Piedemonte	SE		Tumba individual en urna (F4)
BA-41	Piedemonte	SW	5	Tumba individual en urnas enfrentadas (F2+F2)
BA-42	Piedemonte	NW. Inclínada	5	Tumba individual en urna (F5)
BA-43	Piedemonte	SE	3/4	Cenotafio
BA-45	Piedemonte	S	5	Tumba individual en urna (F5)
BA-46	Piedemonte	N	4b	Tumba individual en cista de lajas
BA-47	Piedemonte	N	5	Tumba individual en urna (F3) y parches cerámicos como tapadera
BA-48	Piedemonte	NW	3/4	Tumba individual en urna (F4)
BA-51	Piedemonte	NE	5	Tumba individual en urna (F5)
zBA-54	Piedemonte	E		Tumba doble en urna (F4)
zBA-56	Piedemonte			Tumba individual, posiblemente en fosa
BA-59	Piedemonte	NW. Inclínada	5	Tumba individual en urna (F2)
BA-62	Piedemonte	NW	3/4	Tumba individual en urna (F4)
zBA-63	Piedemonte	NE	4b	Tumba individual en urna (F4)
BA-65	Piedemonte	SE	4a	Tumba doble en urnas enfrentadas (F2+F2)
BA-66	Piedemonte	NW	5	Tumba individual en urna (F5)
BA-67	Piedemonte	NW	5	Tumba individual en urna (F4)
BA-69	Piedemonte	SW	4b	Enterramiento de cánido en urna (F4)
BA-70	Piedemonte	W	4b	Cenotafio
BA-71	Piedemonte	SW	2/3	Tumba doble en urna (F4)
BA-73	Piedemonte	S. Inclínada	4b	Tumba individual en urna (F3)
BA-78	Piedemonte	NE	3/4	Tumba individual en urnas enfrentadas (F4+F4)
BA-81	Barranco	SW	4b	Tumba individual en urna (F4)
BA-83	Barranco	SW	5	Tumba individual en urna (F4)
BA-84	Barranco	N	3/4	Cenotafio
BA-87	Barranco	W	5	Cenotafio
BAO-22	Piedemonte	E	4b	Enterramiento individual en urna (F4?)
BAO-37	Piedemonte	N	2	Enterramiento individual en urna (F4)
BAO-45	Piedemonte	E-W	4b	Tumba individual en urnas enfrentadas (2F4)
BAO-048	Piedemonte	SW		Tumba infantil en urnas enfrentadas (F2+F2)

Tumba	Zona	Orientación	Cat.ajuar	Descripción
BAO-52	Piedemonte	E	3	Tumba doble en urna (F4)
BAO-70	Piedemonte	E	4b	Tumba individual en fosa compuesta
BAO-80	Piedemonte	S	3	Tumba doble en urnas enfrentadas (2F4)
BAR-02	Piedemonte	N	3/4	Tumba individual en urna (F4)
BAJ-4	Piedemonte			Tumba doble en urnas enfrentadas
BAJ-7	Piedemonte	E	4b	Tumba individual en urna
BAS-03				Tumba individual en urna (F4)
BAS-04				Tumba individual en urna (F4)
BAS-07				Tumba individual en urna (F2)
BAS-08				Tumba individual en urna (F2)
BAS-09				Tumba individual en urna (F2)
BAS-10				Tumba individual en urna (F2)
<i>Tumbas con restos osteológicos no localizados</i>				
zBA-39	Piedemonte	N		Tumba en urna (F4)
zBA-53	Piedemonte	SW		Tumba en urna (F2)
zBA-85	Barranco	E-W	-	Cista de mampostería
BAS-01				Tumba individual en urna (F2)
BAS-05				Tumba individual en urna (F5)
BAS-11				Tumba individual en urna (F2)
BAS-12				Tumba individual en fosa compuesta
BAS-13				Tumba individual en urna (F4)
BAO-001	Piedemonte	W		Tumba individual en urna (F4)
BAO-002	Piedemonte	W		Tumba individual en urna (F4)
BAO-008	Piedemonte	E		Tumba individual en urna (F4)
BAO-014	Piedemonte	W		Cenotafio
BAO-027	Piedemonte	N		Tumba individual en urna (F4)
BAO-034	Piedemonte	W		Tumba individual en urna
BAO-039	Piedemonte	S		Tumba individual en urna (F4)
BAO-042	Piedemonte	SW		Tumba individual en urna (F4)
BAO-049	Piedemonte	W		Cenotafio
BAO-053	Piedemonte	W		Tumba individual en urna (F4)
BAO-057	Piedemonte	E		Tumba individual en urna (F2)
BAO-071	Piedemonte	E/W		Tumba individual en urnas enfrentadas (F4+F4)
BAO-074	Piedemonte	N/S		Tumba individual en urnas enfrentadas (F4+F4)
BAR-01	Piedemonte	N/S		Tumba individual en cista de lajas
BAR-09	Piedemonte	S		Tumba individual en urna (F2)
BAJ-8	Piedemonte	W		Tumba individual en urna (F2)

Tabla 3. Posición de los esqueletos de la Bastida-UAB

Tumba	Cont.	Tapadera	Fase	Ind.	Posición huesos	Sexo	Edad	E.Axial	EE II	Coxofem. (D)	Coxofem. (Iz)	Rodilla (D)	Rodilla (Iz)	Codo (D)	Codo (Iz)	Espacio
BA-01	FOC	No	-	01	Primaria	Indet	Infans I	Lat.D	Lat.D	Hiper	Flexión	Flexión	Flexión	Hiper	Flexión	Vacío
BA-02	UR	Losa	F3	02	Primaria	Indet	Infans I	Sedente	-	-	-	-	-	-	-	Mixto
ZBA-03	FO	No	-	03	Semi-articulado	Hombre	Ad.sp	Indet	-	-	-	-	-	-	-	-
ZBA-05	UR	-	F3	05	Primaria	Indet	Infans I	Lat.D	Lat.D	Flexión	Semi	Extensión	Extensión	Extensión	Extensión	Colmatado
BA-06	UR	No	F3	06/1	Primaria	Hombre	Ad.J	Supino	Lat.Iz	Flexión	Hiper	Flexión	Hiper	Hiper	Hiper	Mixto
BA-06	UR	No	F3	06/2	Semi-articulado	Niño	Neonato	Indet	-	-	-	-	-	-	-	Mixto
BA-07	UR	Molino	F3	07	Semi-articulado	Indet	Neonato	Indet	-	-	-	-	-	-	-	No Obs
BA-12	FOC	No	F2	12/1	Primaria	Hombre	Ad.M/A	Lat.Iz	Lat.Iz	Flexión	Semi	Hiper	Hiper	Hiper	Flexión	Vacío
BA-12	FOC	No	F2	12/2	Primaria	Mujer	Anc.	Supino	Lat.D	Flexión	Semi	Hiper	Hiper	Hiper	Flexión	Vacío
BA-16	UR	Laja	F3	16/1	Primaria	Mujer	Ad.J	Lat.D	Lat.D	Hiper	Flexión	Hiper	Flexión	Semi	Flexión	Vacío
BA-16	UR	Laja	F3	16/2	Primaria	Hombre	Ad.J	Lat.Iz	Lat.Iz	Hiper	Flexión	Hiper	Hiper	Hiper	Flexión	Vacío
BA-17	UR	Laja	F2/3	17	Primaria	Indet	Infans II	Lat.Iz	Lat.Iz	-	Hiper	Hiper	Hiper	Flexión	Semi	Mixto
BA-18	UR	No	F3	18/1	Primaria	Hombre	Ad.J	Lat.D	Lat.D	Hiper	Flexión	Hiper	Flexión	Hiper	Flexión	Mixto
BA-18	UR	No	F3	18/2	Primaria	Hombre	Juvenil/Ad.J	Lat.Iz	Lat.Iz	Flexión	Flexión	Flexión	Hiper	Flexión	-	Vacío
BA-20	UR	No	F3	20	Primaria	Indet	Infans II	Otro	-	-	-	-	-	-	-	Colmatado
BA-21	UR	No	F3	21	Primaria	Mujer	Ad.J	Lat.Iz	Lat.Iz	Hiper	Hiper	Hiper	Hiper	Flexión	Hiper	Mlxto
BA-23	UR	No	F3	23/1	Secundaria	Niña	Infans I	Indet	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-23	UR	No	F3	23/2	Primaria	Niño	Infans I	Lat.Iz	Lat.Iz	Flexión	Flexión	Flexión	Flexión	Flexión	Flexión	Colmatado
ZBA-24	UR	-	F3	24	Secundaria	Indet	Infans I	Indet	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-26	UR	No	F3	26	Primaria	Indet	Infans I	Lat.Iz	Lat.Iz	Flexión	Flexión	Semi	Flexión	Flexión	-	Mixto
BA-27	UR	No	F3	27	Primaria	Indet	Neonato	Supino	Lat.Iz	Semi	Semi	Hiper	Flexión	Flexión	Flexión	Mixto
BA-29	UR	No	F2	29	Primaria	Indet	Infans I	Lat.D	Lat.D	Flexión	Flexión	Hiper	Hiper	Flexión	Flexión	Colmatado
BA-33	CI	Laja	F2	33	Primaria	Hombre	Ad.M	Supino	Lat.Iz	Hiper	Hiper	Hiper	Hiper	Flexión	Hiper	Vacío
BA-40	CI	Laja	F2	40/1	Secundaria	Mujer	Ad.sp	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-40	CI	Laja	F2	40/2	Primaria	Hombre	Ad.M/A	Lat.Iz	Lat.Iz	No Obs.	No Obs.	No Obs.	No Obs.	Hiper	Hiper	Colmatado
BA-41	UR ^d	Urna	F3	41	Semi-articulado	Indet	Neonato	Indet	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-42	UR	No	F3	42	Primaria	Indet	Infans I	Supino	Lat.D	Hiper	Hiper	Hiper	Flexión	Flexión	Flexión	Colmatado
BA-45	UR	No	F3	45	Primaria	Indet	Infans I	Lat.D	Lat.D	Hiper	Hiper	Hiper	Flexión	Flexión	Flexión	Vacío
BA-46	CI	Laja	F3	46	Primaria	Indet	Infans II	Lat.Iz	Lat.Iz	Hiper	Hiper	Hiper	Hiper	Flexión	Hiper	Vacío
BA-47	UR	Parche F4	F3	47	Primaria	Indet	Neonato	Supino	Lat.D	Hiper	Flexión	Flexión	Flexión	-	Flexión	Vacío
BA-48	UR	No	F3	48	Primaria	Mujer	Juvenil/Ad.J	Supino	Lat.D	Hiper	Hiper	Hiper	Hiper	Flexión	Hiper	Mixto
BA-49	UR	No	F2/3	49	Primaria	Mujer	Juvenil	Lat.D	Lat.D	Semi	Semi	Flexión	Flexión	Flexión	Flexión	Colmatado
BA-51	UR	No	F3	51	Primaria	Indet	Infans II	Lat.D	Lat.D	Hiper	Hiper	Hiper	Hiper	Extensión	Flexión	Vacío
BA-59	UR	No	F3	59	Primaria	Indet	Infans I	Supino	Lat.Iz	Hiper	Hiper	Hiper	Hiper	-	-	No Obs
BA-60	CI	-	F2	60	Primaria	Mujer	Ad.M	Supino	Lat.D	Flexión	Flexión	Flexión	Flexión	Hiper	Flexión	Vacío

Tumba	Cont.	Tapadera	Fase	Ind.	Posición huesos	Sexo	Edad	E.Axial	EE II	Coxofem. (D)	Coxofem. (Iz)	Rodilla (D)	Rodilla (Iz)	Codo (D)	Codo (Iz)	Espacio
BA-61	UR	No	F2	61/1	Secundaria	Hombre	Ad.M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-61	UR	No	F2	61/2	Primaria	Mujer	Ad.M	Supino	Lat.D	Hiper	Hiper	Flexión	Hiper	Hiper	Flexión	Colmatado
BA-62	UR	Laja (parcial)	F3	62	Primaria	Hombre	Anc.	Lat.Iz	Lat.Iz	Hiper	Hiper	Hiper	Hiper	Flexión	Hiper	Colmatado
ZBA-63	UR	-	F3	63	Secundaria	Mujer	Ad.M	Indet	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-64	UR	No	-	64	Primaria	Indet	Neonato	Lat.D	Lat.D	Flexión	Flexión	Flexión	Flexión	Flexión	Flexión	Mixto
BA-65	UR ^D	Urna	F3	65/1	Primaria	Indet	Infans I	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-65	UR ^D	Urna	F3	65/2	Primaria	Indet	Infans I	Supino	Lat.D	Flexión	Flexión	Flexión	Flexión	Extensión	Extensión	Colmatado
BA-66	UR	No	F3	66	Primaria	Indet	Infans I	Sedente	-	-	-	-	-	-	-	Mixto
BA-67	UR	Laja	F3	67	Semi-articulado	Indet	Infans I	Indet	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-71	UR	Laja	F3	71/1	Secundaria	Mujer	Juvenil/Ad.J	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-71	UR	Laja	F3	71/2	Primaria	Indet	Juvenil	Lat.Iz	Lat.Iz	Hiper	Flexión	Flexión	Hiper	Flexión	Hiper	Mixto
ZBA-74	FOC	-	F2	74	Semi-articulado	¿Hombre?	Ad.sp	Indet	-	-	-	-	-	-	-	-
ZBA-75	FOC	-	-	75	Semi-articulado	Indet	Infans I	¿Sedente?	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-76	CO	Lajas	F2	76	Primaria	Niño	Infans I	Prono	Lat.Iz	Flexión	-	-	-	Flexión	Flexión	No Obs
BA-77	CO	Lajas	F2	77	Primaria	Mujer	Anc.	Prono?	Lat.D	Hiper	Hiper	Hiper	Hiper	Extensión	Hiper	Vacío
BA-78	UR ^D	Urna	F3	78	Primaria	Hombre	Ad.J	Lat.D	Lat.D	Hiper	Hiper	Hiper	Hiper	Hiper	Flexión	Vacío
BA-79	CI	-	F2	79	Primaria	Mujer	Anc.	Lat.D	Lat.D	Flexión	Flexión	Hiper	Hiper	Flexión	Hiper	Colmatado
BA-80	FOC	No	F2	80	Primaria	Mujer	Juvenil/Ad.J	Supino	Lat.D	Semi	Semi	Flexión	Flexión	Hiper	Flexión	Mixto
BA-81	UR	No	F3	81	Primaria	Indet	Infans II	Supino	Paralelo	Hiper	Hiper	Hiper	Hiper	Extensión	Hiper	Colmatado
BA-82	CI	Laja	F2	82	Primaria	Mujer	Ad.sp	Lat.D	Lat.D	Flexión	Flexión	Hiper	Hiper	Hiper	Extensión	Vacío
BA-83	UR	No	F3	83	Primaria	¿Mujer?	Ad.J/M	-	Lat.Iz	-	-	-	Hiper	Flexión	Hiper	Indet
BA-86	FO	-	F2	86	Primaria	Hombre	Ad.J	Lat.Iz	Lat.Iz	Flexión	Flexión	Hiper	Hiper	Flexión	Hiper	Vacío
ZBA-88	Otra	-	F2	88	Secundaria	Hombre	Juvenil/Ad.J	Indet	-	-	-	-	-	-	-	-
ZBA-89	FO	-	F2	89/1	Primaria	Mujer	Ad.J	Supino	Lat.D	-	Semi	-	-	-	Flexión	Colmatado

Tabla 4. Posición de los esqueletos de La Bastida-SHPH

Tumba	Cont.	Tapadera	Fase	Ind.	Posición huesos	Sexo	Edad	Torso	EE II	Coxofem. (D)	Coxofem. (Iz)	Rodilla (D)	Rodilla (Iz)	Codo (D)	Codo (Iz)	Espacio
BAO-1	UR	Losa	F3	1	Primaria	-	Adult@	Lat.D	Lat.D	-	Flexión	-	Flexión	-	Flexión	-
BAO-2	UR	No	F3	1	Primaria	-	Adult@	Lat.D	Lat.D	-	Hiper	-	Hiper	-	-	-
BAO-3	CI	Laja	-	1	Primaria	-	Adult@	Lat.Iz	-	-	-	-	-	-	-	-
BAO-4	CI	Laja	F2	1	Primaria	-	Adult@	Lat.D	-	-	-	-	-	-	-	Vacío
BAO-6	UR	-	-	1	Primaria	-	Infans sp.	Indet	-	-	-	-	-	-	-	Vacío
BAO-9	UR	-	F2	1	Primaria	Mujer	Adulta	Lat.D	Lat.D	-	Flexión	-	Hiper	-	Flexión	-
BAO-11	UR	-	-	2	Primaria	-	Adult@	Lat.D	-	-	-	-	-	-	-	-
BAO-15	CI	-	F2	1	Primaria	Hombre	Juvenil	Lat.Iz	Lat.Iz	Hiper	Hiper	Hiper	-	Flexión	-	Mixto
BAO-18	UR	-	-	1	Primaria	-	Adult@	Lat.D	-	-	-	-	-	-	-	-
BAO-22	UR	-	F3	1	Primaria	-	Infans sp.	Lat.Iz	Lat.Iz	Hiper	Hiper	Hiper	Hiper	-	-	-
BAO-28	UR	-	-	1	Primaria	-	Adult@	Lat.D	Lat.D	Hiper	Hiper	Hiper	Hiper	-	-	-
BAO-29	UR	-	-	1	Primaria	-	Adult@	Lat.D	Lat.D	Hiper	Hiper	-	-	-	-	-
BAO-34	UR	-	F3	1	Primaria	-	Subadult@	Lat.Iz	Lat.Iz	Flexión	-	Hiper	-	-	-	Vacío
BAO-41	UR	-	-	1	Primaria	-	Infans sp.	Lat.Iz	Lat.Iz	Hiper	-	Hiper	-	Flexión	-	Colmatado
BAO-51	UR	-	-	1	Primaria	-	Subadult@	Lat.D	Lat.D	-	Flexión	-	Hiper	-	-	Vacío
BAO-52	UR	-	F3	2	Primaria	-	Adult@	Lat.Iz	-	-	-	-	-	-	-	-
BAO-52	UR	-	F3	2	Primaria	-	Adult@	Indet	-	-	-	-	-	-	-	-
BAO-63	UR	-	-	1	Primaria	-	Infans sp.	Lat.Iz	Lat.Iz	Hiper	-	Hiper	-	Flexión	-	Colmatado
BAO-66	UR	-	-	1	Primaria	-	Juvenil	Lat.Iz	Lat.Iz	Hiper	Hiper	Hiper	Hiper	Hiper	-	Colmatado
BAO-67	UR	-	-	1	Primaria	-	Infans sp.	Lat.D	-	-	-	-	-	-	-	-
BAO-70	FO	-	F3	1	Primaria	Hombre	Adulto	Lat.D	Lat.D	Hiper	Hiper	Hiper	Hiper	-	-	Colmatado
BAO-71	UR ^D	-	F3	1	Primaria	-	Adult@	Supino	Lat.Iz	Hiper	Hiper	Hiper	Hiper	Flexión	Flexión	-
BAO-80	UR ^D	-	F3	3	Primaria	Mujer	Adulta	Lat.Iz	Lat.Iz	Flexión	-	Hiper	-	Flexión	-	Colmatado
BAO-87	UR	-	-	1	Primaria	-	Infans sp.	Lat.D	Lat.D	-	Flexión	-	Flexión	-	Flexión	Mixto
BAO-102	UR ^D	-	-	2	Primaria	-	Infans sp.	Indet	-	-	-	-	-	-	-	-
BAR-2	UR	-	F3	1	Primaria	-	Adult@	Lat.Iz	Lat.Iz	Hiper	Hiper	Hiper	Hiper	Hiper	-	Colmatado
BAR-3	UR	-	-	1	Primaria	-	Adult@	Lat.D	Lat.D	Flexión	-	Flexión	-	Flexión	-	Colmatado
BAJ-1	CI	Laja	F2	1	Primaria	Mujer	Adulta	Lat.D	Lat.D	Hiper	Hiper	Hiper	Hiper	-	-	Colmatado
BAJ-2	UR	-	-	1	Primaria	Mujer	Adulta	Supino	Lat.D	-	-	-	-	-	-	-
BAJ-3	UR	-	-	1	Primaria	Mujer	Adulta	Lat.D	Lat.D	Hiper	Hiper	Hiper	Hiper	-	-	Colmatado
BAJ-6	UR	-	-	2	Primaria	Hombre	Adulto	Supino	Paralelas	Hiper	Hiper	Hiper	Hiper	Flexión	Hiper	-
BAJ-7	UR	-	F3	1	Primaria	-	Infans sp.	Lat.D	Lat.D	Flexión	Flexión	Extensión	Extensión	Flexión	Flexión	-

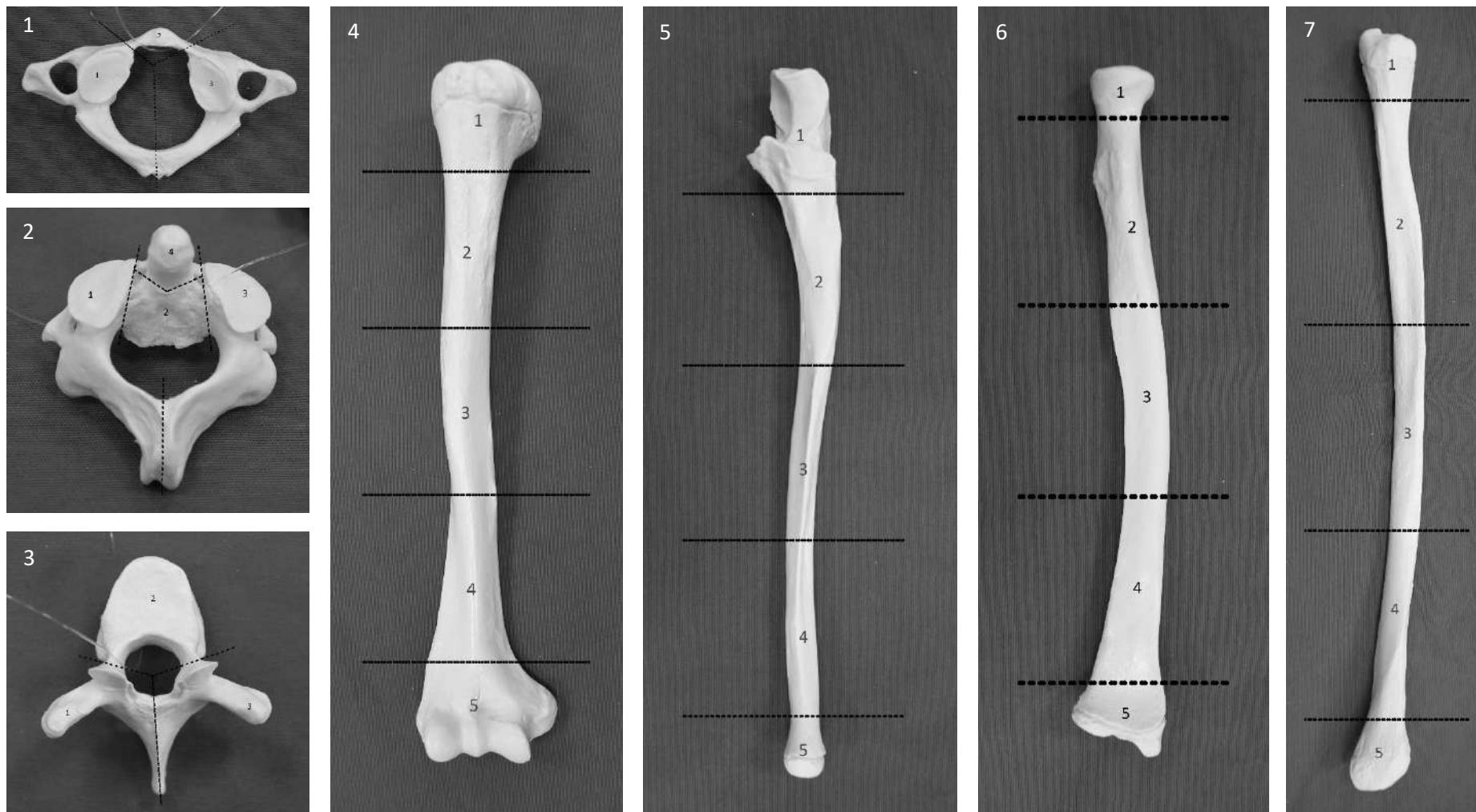
ANEXO II. PARÁMETROS BÁSICOS DE REGISTRO

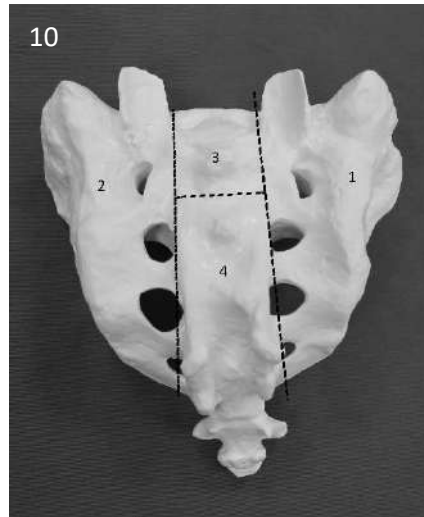
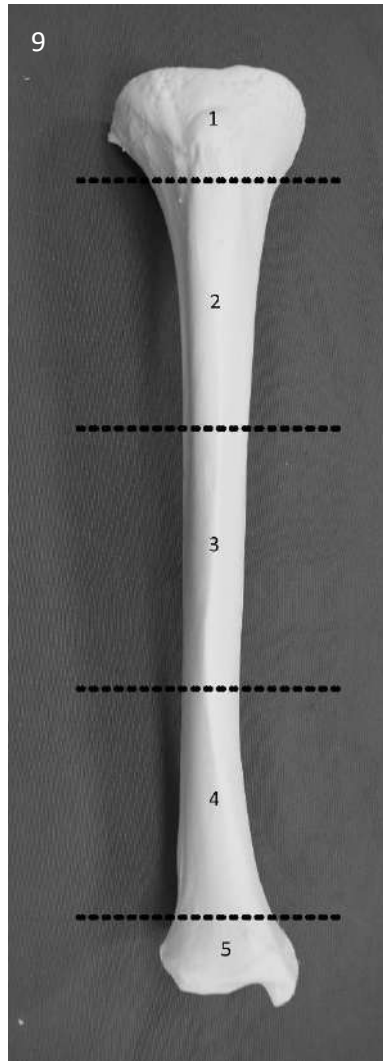
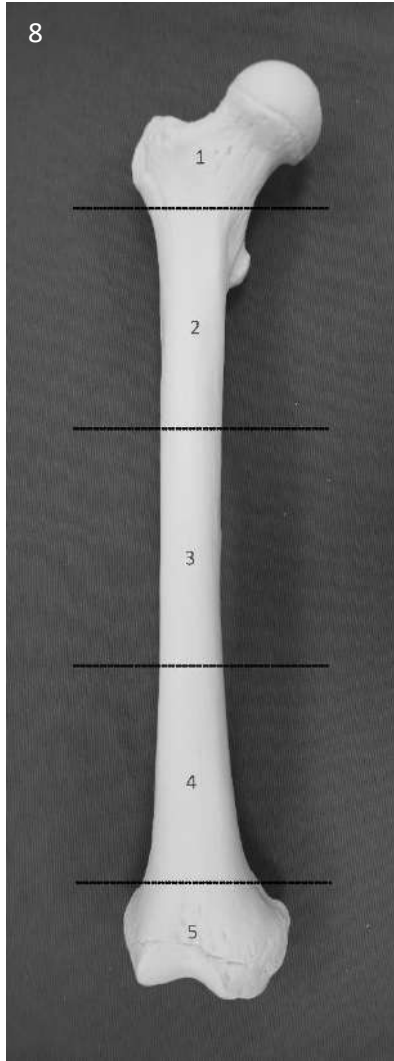
Tabla 1. Áreas específicas documentadas de cada hueso empleadas para la contabilización del Número Mínimo de Individuos (NMI).

HUESO	NMI a	NMI b	NMI c	NMI d	NMI e	NMI f
Frontal	2/3 borde supraorbitario izquierdo	Glabela	2/3 borde supraorbitario derecho	Bregma		
Parietal	Bregma	Lambda				
Occipital	Cóndilo izquierdo	Apófisis basilar	Cóndilo derecho	Protuberancia occipital externa		
Temporal	Mastoides	2/3 peñasco	Articulación temporomandibular			
Esfenoides	½ ala mayor					
Cigomático	½ superior					
Maxilar	Espina anterior					
Palatino	2/3 hueso					
Nasal	2/3 hueso					
Lacrimonal	Completo					
Cornete	Completo					
Etmoides	<i>Cresta galli</i>					
Vómer	Cuerpo					
Mandíbula	Cóndilo izquierdo	Espina mentón	Cóndilo derecho	Gonio izquierdo	Gonio derecho	
Hioides	Asta izquierda	Cuerpo	Asta derecha			
Clavícula	Articulación esternal	Articulación acromial				
Escápula	2/3 Cavity glenoidea	Coracoides	Acromion	Meta. coracoides	Meta. acromion	Arranque espina
Esternón	1/3 superior Iz (manubrio)	1/3 inferior (xifoides)	1/3 superior D (manubrio)			
Ilion/Isquion/Pubis	Acetábulo	Superficie auricular	Gran escotadura ciática	Tuberosidad isquiática	1/3 inferior sínfisis púbica	1/3 superior sínfisis púbica
Sacro	Art.sacro ilíaca Izquierda S1	Promontorio S1	Art.sacro ilíaca derecha S1	Cuerpo S5		
Cóccix	CC1					
Húmero	Epi.prox.	Epi.dist.	Meta. prox.	Meta. dist.		
Cúbito	Art. cubito-radial	Epi.dist.	Meta. dist.			
Radio	Epi. prox.	Epi.dist.	Tub. bicipital	Meta. prox.	Meta. dist.	
Fémur	Cabeza	Trocánter M.	Epi.dist.	Meta. cabeza	Meta. trocánter M.	Meta.dist.
Rótula	1/3 superolateral					
Tibia	Epi. prox.	Epi. dist.	Tub. anterior	Agujero nutricio	Meta. prox.	Meta. dist.
Peroné	Epi. prox.	Epi. dist.	Meta. prox.	Meta. dist.		

HUESO	NMI a	NMI b	NMI c	NMI d	NMI e	NMI f
CT1	Cabeza	Tub. costal				
CT2	1/2 vertebral					
Atlas	Masa lateral izquierda	Cuerpo anterior	Masa lateral derecha			
Axis	Masa lateral izquierda	Diente	Masa lateral derecha			
C7	Arco izquierdo	Cuerpo	Arco derecho			
T1	Arco izquierdo	Cuerpo	Arco derecho			
T10	Arco izquierdo	Cuerpo	Arco derecho			
T11	Arco izquierdo	Cuerpo	Arco derecho			
T12	Arco izquierdo	Cuerpo	Arco derecho			
L5	Arco izquierdo	Cuerpo	Arco derecho			
Escafoides	½ medial					
Semilunar	Completo					
Piramidal	Completo					
Pisiforme	Completo					
Trapezio	Completo					
Trapezoides	Completo					
Hueso grande	Completo					
Ganchoso	Completo					
MC1	Epi. prox.	Meta. prox.				
MC2	Extr. prox.					
MC3	Extr. prox.					
MC4	Extr. prox.					
MC5	Extr. prox.					
Calcáneo	<i>Sustentaculum talii</i>	Epi. posterior	Meta. posterior			
Astrágalo	cabeza	Tróclea				
Cuboides	2/3 hueso					
Navicular	2/3 hueso					
Cuña 1	2/3 hueso					
Cuña 2	2/3 hueso					
Cuña 3	2/3 hueso					
MT1	Epi. prox.	Meta. prox.				
MT2	Extr. prox.					
MT3	Extr. prox.					
MT4	Extr. prox.					
MT5	Extr. prox.					

Ilustración 1. Representación del registro por zonas aplicado a huesos humanos, modificada de Knüsel y Outram (2004).





1. Atlas; 2. Axis; 3. Vértebra; 4. Humero; 5. Cúbito; 6. Radio; 7. Peroné; 8. Fémur; 9. Tibia; 10. Sacro; 11. Clavícula; 12. Coxal; 13. Escápula.

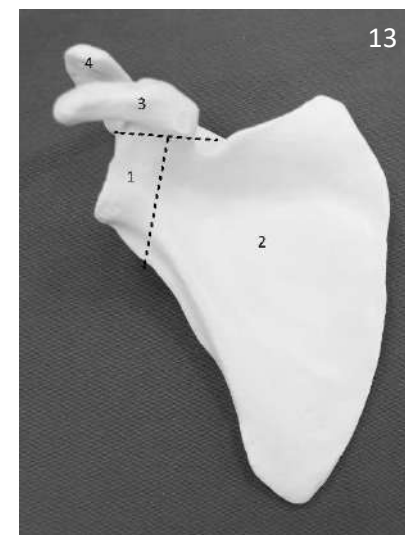
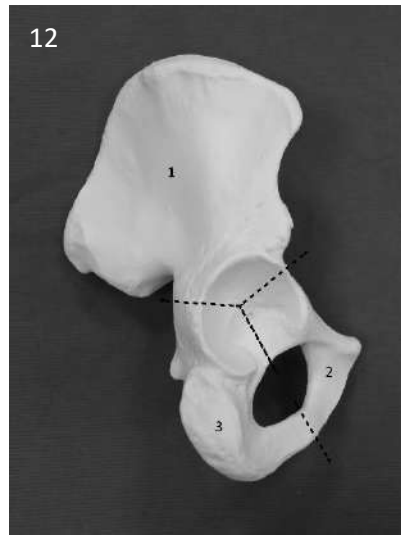
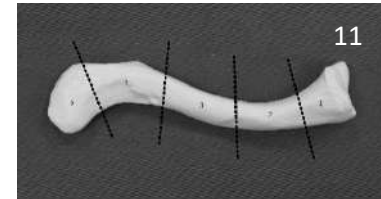


Tabla 2. Descripción y claves de las medidas Buikstra y Ubelaker (1994: 79-84), a partir de la propuesta de Martin y adaptada por Moore-Jansen et alii (1994)

Cráneo	M1	Longitud máxima	Sacro	M1	Longitud máxima anterior	
	M2	Anchura máxima		M2	Anchura máxima anterior	
	M3	Anchura bicigomática		M6	∅ transverso máximo de la base	
	M4	Altura basiobregmática	Coxal	M1	Altura	
	M5	Longitud de la base		M2	Anchura ilíaca	
	M6	Longitud de la cara		M3	Longitud pubis	
	M7	Anchura maxilo-alveolar		M4	Longitud isquion	
	M8	Longitud maxilo-alveolar	Fémur	M1	Longitud máxima	
	M9	Anchura biauricular		M2	Anchura epicondilar	
	M10	Altura facial superior		M5	∅ anteroposterior punto medio diáfisis	
	M11	Anchura mínima frontal		M6	∅ transverso punto medio diáfisis	
	M12	Anchura facial superior		M7	∅ máximo cabeza	
	M13	Altura nasal		M8	Perímetro punto medio diáfisis	
	M14	Anchura nasal		M9	∅ anteroposterior subtrocantérico	
	M15	Anchura orbitaria		M10	∅ transverso subtrocantérico	
	M16	Altura orbitaria		M11	Longitud fisiológica	
	M17	Anchura biorbitaria		Cúbito	M1	Longitud máxima
	M18	Anchura interorbitaria			M5	∅ dorsovolar (anteroposterior)
	M19	Cuerda sagital frontal	M6		∅ transverso	
	M20	Cuerda sagital parietal	M8		Perímetro mínimo	
	M21	Cuerda sagital occipital	M11		Longitud fisiológica	
	M22	Longitud <i>foramen magnum</i>	Tibia	M1	Longitud	
	M23	Anchura <i>foramen magnum</i>		M2	Anchura máxima epi.distal	
Clavícula	M1	Longitud máxima		M3	Anchura máxima epi.proximal	

	M5	Ø anteroposterior punto medio diáfisis		M8	Perímetro en agujero nutricio
	M6	Ø superoinferior punto medio diáfisis		M9	Ø máximo en agujero nutricio
	M8	Perímetro punto medio diáfisis		M10	Ø mínimo en agujero nutricio
Escápula	M1	Altura	Peroné	M1	Longitud máxima
	M2	Ancho		M3	Ø máximo en punto medio diáfisis
Húmero	M1	Longitud máxima	Calcáneo	M1	Longitud máxima
	M2	Anchura epicondilar		M2	Anchura media
	M3	Ø vertical cabeza		M3	Altura cuerpo
	M4	Ø máximo punto medio diáfisis	Astrágalo	M1	Longitud máxima
	M5	Ø mínimo punto medio diáfisis		M2	Anchura máxima
	M8	Perímetro punto medio diáfisis		M3	Altura cuerpo
Radio	M1	Longitud máxima		M4	Longitud máxima tróclea
	M5	Ø anteroposterior punto medio diáfisis		M5	Anchura máxima tróclea
	M6	Ø transverso punto medio diáfisis	MC	M1	Longitud máxima
	M8	Perímetro punto medio diáfisis	MT	M1	Longitud máxima

ANEXO III. TABLAS DE VIDA

Tabla 1. Tablas de vida de la serie de La Bastida

Total	LA BASTIDA						
Rango edad	D(x)	d(x)	l(x)	q(x)	e0(x)	L(x)	T(x)
0-6	50.6	33.07	100.00	0.331	24.05	584.25	2404.71
7-12	14.3	9.35	66.93	0.140	27.20	373.53	1820.46
13-20	12	7.84	57.58	0.136	25.13	429.28	1446.93
21-40	44.70	29.22	49.74	0.587	20.46	702.61	1017.65
41-60	23.00	15.03	20.52	0.732	15.35	260.13	315.03
>61	8.40	5.49	5.49	1.000	10.00	54.90	54.90
TOTAL	153	100.00					

Hombre	LA BASTIDA						
Rango edad	D(x)	d(x)	l(x)	q(x)	e0(x)	L(x)	T(x)
13-20	2.4	8.28	100.00	0.083	26.84	766.90	2684.14
21-40	14.40	49.66	91.72	0.541	20.90	1337.93	1917.24
41-60	9.90	34.14	42.07	0.811	13.77	500.00	579.31
>61	2.30	7.93	7.93	1.000	10.00	79.31	79.31
TOTAL	29	100.00					

Mujer	LA BASTIDA						
Rango edad	D(x)	d(x)	l(x)	q(x)	e0(x)	L(x)	T(x)
13-20	3.5	8.75	100.00	0.088	26.53	765.00	2652.50
21-40	21.80	54.50	91.25	0.597	20.68	1280.00	1887.50
41-60	9.90	24.75	36.75	0.673	16.53	487.50	607.50
>61	4.80	12.00	12.00	1.000	10.00	120.00	120.00
TOTAL	40	100.00					

Tabla 2. Tablas de vida de Cerro de La Virgen (Botella y Souich, 1982).

Total	CERRO DE LA VIRGEN						
Rango edad	D(x)	d(x)	l(x)	q(x)	e0(x)	L(x)	T(x)
0-6	7	24.14	100.00	0.241	24.68	615.52	2468.23
7-12	3	10.34	75.86	0.136	24.42	424.14	1852.71
13-20	3	10.34	65.52	0.158	21.80	482.76	1428.57
21-40	10.29	35.47	55.17	0.643	17.14	748.77	945.81
41-60	5.71	19.70	19.70	1.000	10.00	197.04	197.04
>61	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	0.00	0.00
TOTAL	29	100.00					

Hombres	CERRO DE LA VIRGEN						
Rango edad	D(x)	d(x)	l(x)	q(x)	e0(x)	L(x)	T(x)
13-20	0	0.00	100.00	0.000	25.50	800.00	2550.00
21-40	6	75.00	100.00	0.750	17.50	1250.00	1750.00
41-60	1.00	12.50	25.00	0.500	20.00	375.00	500.00
>61	1.00	12.50	12.50	1.000	10.00	125.00	125.00
TOTAL	8	100.00					

Mujeres	CERRO DE LA VIRGEN						
Rango edad	D(x)	d(x)	l(x)	q(x)	e0(x)	L(x)	T(x)
0-12							
13-20	1	12.50	100.00	0.125	26.25	750.00	2625.00
21-40	3	37.50	87.50	0.429	21.43	1375.00	1875.00
41-60	4.00	50.00	50.00	1.000	10.00	500.00	500.00
>61	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	0.00	0.00
TOTAL	8	100.00					

Tabla 3. Tablas de vida de Cerro de la Encina (Jiménez-Brobeil y García, 1989-1990; Aranda y Molina, 2006; Aranda et al., 2009)

Total	CERRO DE LA ENCINA						
Rango edad	D(x)	d(x)	l(x)	q(x)	e0(x)	L(x)	T(x)
0-6	6.4	18.29	100.00	0.183	31.44	636.00	3144.00
7-12	2.6	7.43	81.71	0.091	30.69	468.00	2508.00
13-20	2	5.71	74.29	0.077	27.46	571.43	2040.00
21-40	13.70	39.14	68.57	0.571	21.42	980.00	1468.57
41-60	6.90	19.71	29.43	0.670	16.60	391.43	488.57
>61	3.40	9.71	9.71	1.000	10.00	97.14	97.14
TOTAL	35	100.00					

Hombres	CERRO DE LA ENCINA						
Rango edad	D(x)	d(x)	l(x)	q(x)	e0(x)	L(x)	T(x)
13-20							
21-40	7.57	68.82	100.00	0.688	18.31	1311.82	1830.91
41-60	2.29	20.82	31.18	0.668	16.65	415.45	519.09
>61	1.14	10.36	10.36	1.000	10.00	103.64	103.64
TOTAL	11	100.00					

Mujeres	CERRO DE LA ENCINA						
Rango edad	D(x)	d(x)	l(x)	q(x)	e0(x)	L(x)	T(x)
13-20	1	8.33	100.00	0.083	30.17	766.67	3016.67
21-40	5.00	41.67	91.67	0.455	24.55	1416.67	2250.00
41-60	4.00	33.33	50.00	0.667	16.67	666.67	833.33
>61	2.00	16.67	16.67	1.000	10.00	166.67	166.67
TOTAL	12	100.00					

Tabla 4. Tablas de vida de El Argar (Kunter, 1990)

Total	EL ARGAR						
Rango edad	D(x)	d(x)	l(x)	q(x)	e0(x)	L(x)	T(x)
0-6	217	38.54	100.00	0.385	22.60	565.10	2259.88
7-12	43	7.64	61.46	0.124	27.58	345.83	1694.78
13-20	33	5.86	53.82	0.109	25.06	407.10	1348.95
21-40	158.7	28.19	47.96	0.588	19.64	677.23	941.85
41-60	92.4	16.42	19.77	0.831	13.39	231.14	264.62
>61	18.9	3.35	3.35	1.000	10.00	33.48	33.48
TOTAL	563	100.00					

Hombres	EL ARGAR						
Rango edad	D(x)	d(x)	l(x)	q(x)	e0(x)	L(x)	T(x)
13-20	0.55	0.66	100.00	0.007	31.46	797.35	3145.98
21-40	36.59	44.08	99.34	0.444	23.64	1545.96	2348.63
41-60	35.49	42.75	55.26	0.774	14.53	677.63	802.67
>61	10.38	12.50	12.50	1.000	10.00	125.05	125.05
TOTAL	83	100.00					

Mujeres	EL ARGAR						
Rango edad	D(x)	d(x)	l(x)	q(x)	e0(x)	L(x)	T(x)
13-20	8.3	10.64	100.00	0.106	22.89	757.44	2289.49
21-40	49.23	63.12	89.36	0.706	17.14	1156.03	1532.05
41-60	16.04	20.56	26.24	0.784	14.33	319.23	376.03
>61	4.43	5.68	5.68	1.000	10.00	56.79	56.79
TOTAL	78	100.00					

Tabla 5. Tablas de vida de El Oficio (Kunter, 1990)

Total	EL OFICIO						
Rango edad	D(x)	d(x)	l(x)	q(x)	e0(x)	L(x)	T(x)
0-6	71	39.01	100.00	0.390	23.41	563.46	2340.71
7-12	17	9.34	60.99	0.153	29.14	337.91	1777.25
13-20	8	4.40	51.65	0.085	27.87	395.60	1439.34
21-40	41.7	22.92	47.25	0.485	22.09	715.82	1043.74
41-60	36.6	20.10	24.33	0.826	13.48	285.60	327.91
>61	7.7	4.23	4.23	1.000	10.00	42.31	42.31
TOTAL	182	100.00					

Hombres	EL OFICIO						
Rango edad	D(x)	d(x)	l(x)	q(x)	e0(x)	L(x)	T(x)
13-20	0	0.00	100.00	0.000	29.77	800.00	2976.76
21-40	17.13	52.94	100.00	0.529	21.77	1470.64	2176.76
41-60	11.42	35.29	47.06	0.750	15.00	588.38	706.12
>61	3.81	11.77	11.77	1.000	10.00	117.74	117.74
TOTAL	32	100.00					

Mujeres	EL OFICIO						
Rango edad	D(x)	d(x)	l(x)	q(x)	e0(x)	L(x)	T(x)
13-20	2.57	14.28	100.00	0.143	26.71	742.89	2671.22
21-40	8.36	46.44	85.72	0.542	22.50	1250.00	1928.33
41-60	4.50	25.00	39.28	0.636	17.27	535.56	678.33
>61	2.57	14.28	14.28	1.000	10.00	142.78	142.78
TOTAL	18	100.00					

Tabla 6. Tablas de vida de Fuente Álamo (Kunter, 2000, 2004; García Sánchez, 2000; Schubart et al., 2006)

Total	FUENTE ÁLAMO						
Rango edad	Dx	dx	lx	qx	e0x	Lx	Tx
0-6	19.7	31.27	100.00	0.313	28.99	590.56	2899.13
7-12	5.8	9.21	68.73	0.134	33.59	384.76	2308.57
13-20	2.5	3.97	59.52	0.067	32.32	460.32	1923.81
21-40	17	26.98	55.56	0.486	26.34	841.27	1463.49
41-60	7.40	11.75	28.57	0.411	21.78	453.97	622.22
>61	11	16.83	16.83	1.000	10.00	168.25	168.25
TOTAL	63	100.00					

Hombres	FUENTE ÁLAMO						
Rango edad	Dx	dx	lx	qx	e0x	Lx	Tx
13-20	1	6.25	100.00	0.063	37.88	775.00	3787.50
21-40	4.30	26.88	93.75	0.287	32.13	1606.25	3012.50
41-60	4.80	30.00	66.88	0.449	21.03	1037.50	1406.25
>61	5.90	36.88	36.88	1.000	10.00	368.75	368.75
TOTAL	16	100.00					

Mujeres	FUENTE ÁLAMO						
Rango edad	Dx	dx	lx	qx	e0x	Lx	Tx
13-20	1	4.69	100.00	0.047	28.61	781.22	2861.03
21-40	13.00	61.03	95.31	0.640	21.82	1295.77	2079.81
41-60	2.60	12.21	34.27	0.356	22.88	563.38	784.04
>61	4.70	22.07	22.07	1.000	10.00	220.66	220.66
TOTAL	21	100.00					

Tabla 7. Tablas de vida de Gatas (Buikstra y Hoshower 1994; Castro et al., 2004)

Total	GATAS						
Rango edad	Dx	dx	lx	qx	e0x	Lx	Tx
0-6	25	50.92	100.00	0.509	24.59	521.79	2459.47
7-12	1	2.04	49.08	0.041	39.48	288.39	1937.68
13-20	2	4.07	47.05	0.087	35.06	360.08	1649.29
21-40	5.30	10.79	42.97	0.251	30.00	751.53	1289.21
41-60	10.50	21.38	32.18	0.665	16.71	429.74	537.68
>61	5.30	10.79	10.79	1.000	10.00	107.94	107.94
TOTAL	49	100.00					

Hombres	GATAS						
Rango edad	Dx	dx	lx	qx	e0x	Lx	Tx
13-20	0	0.00	100.00	0.000	42.29	800.00	4228.57
21-40	0.75	10.71	100.00	0.107	34.29	1892.86	3428.57
41-60	4.00	57.14	89.29	0.640	17.20	1214.29	1535.71
>61	2.25	32.14	32.14	1.000	10.00	321.43	321.43
TOTAL	7	100.00					

Mujeres	GATAS						
Rango edad	Dx	dx	lx	qx	e0x	Lx	Tx
13-20	1	8.33	100.00	0.083	32.67	766.67	3266.67
21-40	3.75	31.25	91.67	0.341	27.27	1520.83	2500.00
41-60	5.00	41.67	60.42	0.690	16.21	791.67	979.17
>61	2.25	18.75	18.75	1.000	10.00	187.50	187.50
TOTAL	12	100.00					

Tabla 8. Tablas de vida del centro urbano de Lorca (Rihuete et al., 2011:43, tabla 3; Grupo Arqueoecología social del Mediterráneo)

Total	CASCO URBANO LORCA						
Rango edad	Dx	dx	lx	qx	e0x	Lx	Tx
0-6	28.2	32.08	100.00	0.321	25.69	587.71	2569.40
7-12	9.1	10.35	67.92	0.152	29.18	376.45	1981.68
13-20	2.7	3.07	57.57	0.053	27.89	448.24	1605.23
21-40	25.50	29.01	54.49	0.532	21.23	799.77	1157.00
41-60	17.90	20.36	25.48	0.799	14.02	306.03	357.22
>61	4.50	5.12	5.12	1.000	10.00	51.19	51.19
TOTAL	88	100.00					

Hombres	CASCO URBANO LORCA						
Rango edad	Dx	dx	lx	qx	e0x	Lx	Tx
13-20	-	-	-	-	-	-	-
21-40	6.54	43.57	100.00	0.436	24.11	1564.29	2411.06
41-60	6.35	42.31	56.43	0.750	15.01	705.53	846.77
>61	2.12	14.12	14.12	1.000	10.00	141.24	141.24
TOTAL	15	100.00					

Mujeres	CASCO URBANO LORCA						
Rango edad	Dx	dx	lx	qx	e0x	Lx	Tx
13-20	-	-	-	-	-	-	-
21-40	12.54	57.03	100.00	0.570	20.25	1429.74	2025.01
41-60	7.63	34.70	42.97	0.807	13.85	512.51	595.27
>61	1.82	8.28	8.28	1.000	10.00	82.76	82.76
TOTAL	22	100.00					

**ANEXO IV. FICHAS ANTROPOLÓGICAS DE LOS
ESQUELETOS DEL SHPH (1944-1950)**

Tumba: INDIVIDUO A01

Contexto: Caja sin tarjeta. Nº1515-1516.
11800

Sexo: ¿Mujer? Edad: Ad.sp.

Síntesis antropológica:

Escasos restos óseos que podrían corresponder a una mujer adulta por las dimensiones óseas relativas. En los huesos conservados no se observan evidencias patológicas, excepto robustez en la inserción en la tuberosidad bicipital del radio derecho.

Síntesis tafonómica:

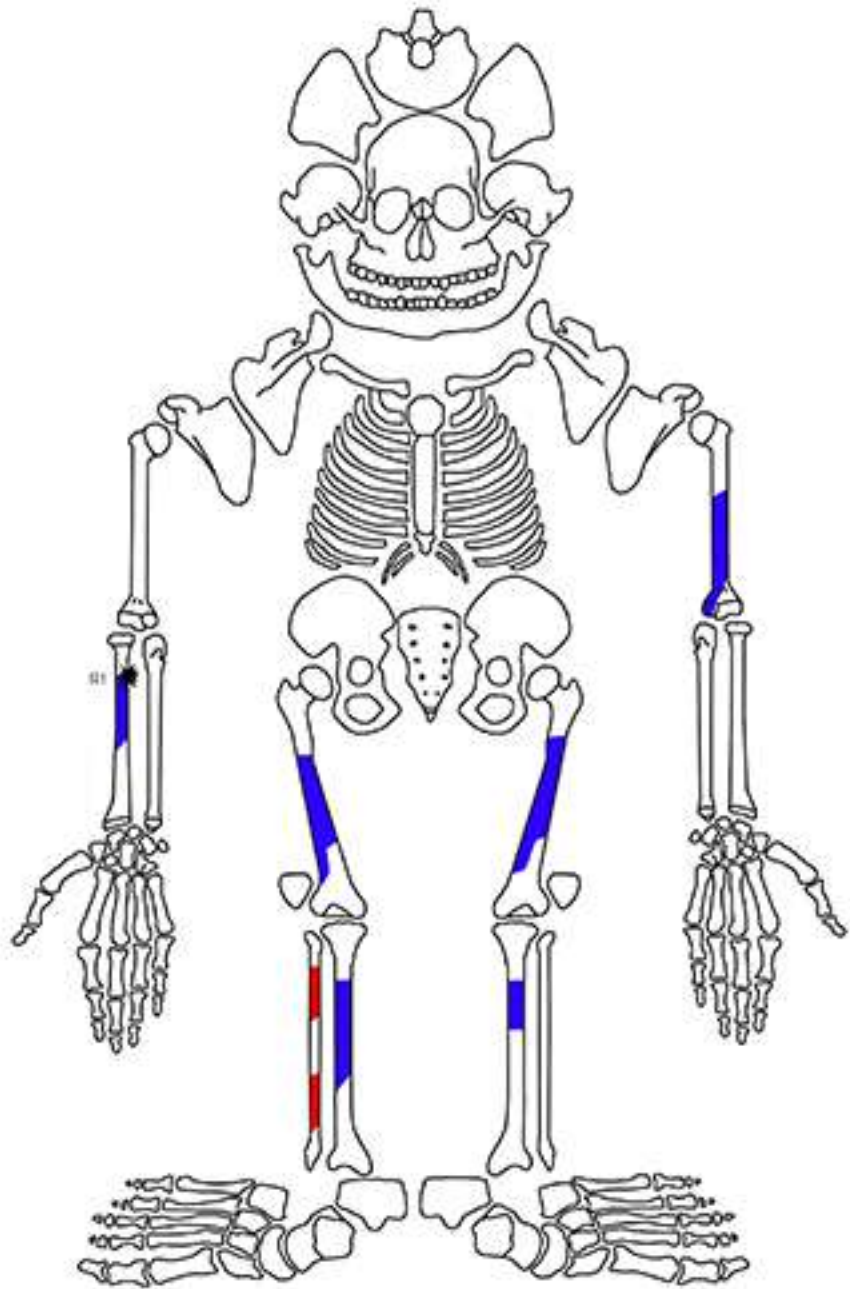
Huesos a los que se le aplicó consolidante, conservándose una fina capa de sedimento marrón. Los huesos presentan un buen estado de conservación, pero el esqueleto se encuentra muy deficientemente representado.

Observaciones:

No hay elementos para asociar este enterramiento a ninguna tumba en concreto.

■ Fragmentos representados
■ Lateralidad indeterminada

	R	C	D
C1			
C2			
C3			
C4			
C5			
C6			
C7			
C3/6			
T1			
T2			
T3			
T4			
T5			
T6			
T7			
T8			
T9			
T10			
T11			
T12			
T2/9			
T10/12			
L1			
L2			
L3			
L4			
L5			
L1/4			
Cc1			
Cc2			
Cc3			
Cc4			
Cc5			
Cc2/5			



Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Fémur		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Consolidante									
Fémur		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	3
Consolidante									
Peroné		Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Consolidante									
Peroné		Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Consolidante									
Tibia		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	3
Consolidante									
Tibia		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Consolidante									
Húmero		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Consolidante									
Radio		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Consolidante									

Tumba: INDIVIDUO A02

Contexto: Caja sin tarjeta. N°1515-1516.
 11800

Sexo: ¿Hombre? Edad: Ad.sp.

Síntesis antropológica:

Diversos huesos largos posiblemente de hombre por funciones discriminantes. Algunas de las inserciones observadas presentan un aspecto robusto (vasto interno y glúteo mayor), y la articulación distal de la tibia derecha presenta una ligera remodelación periarticular, así como periostitis esclerótica en la cara medial del mismo hueso.

Síntesis tafonómica:

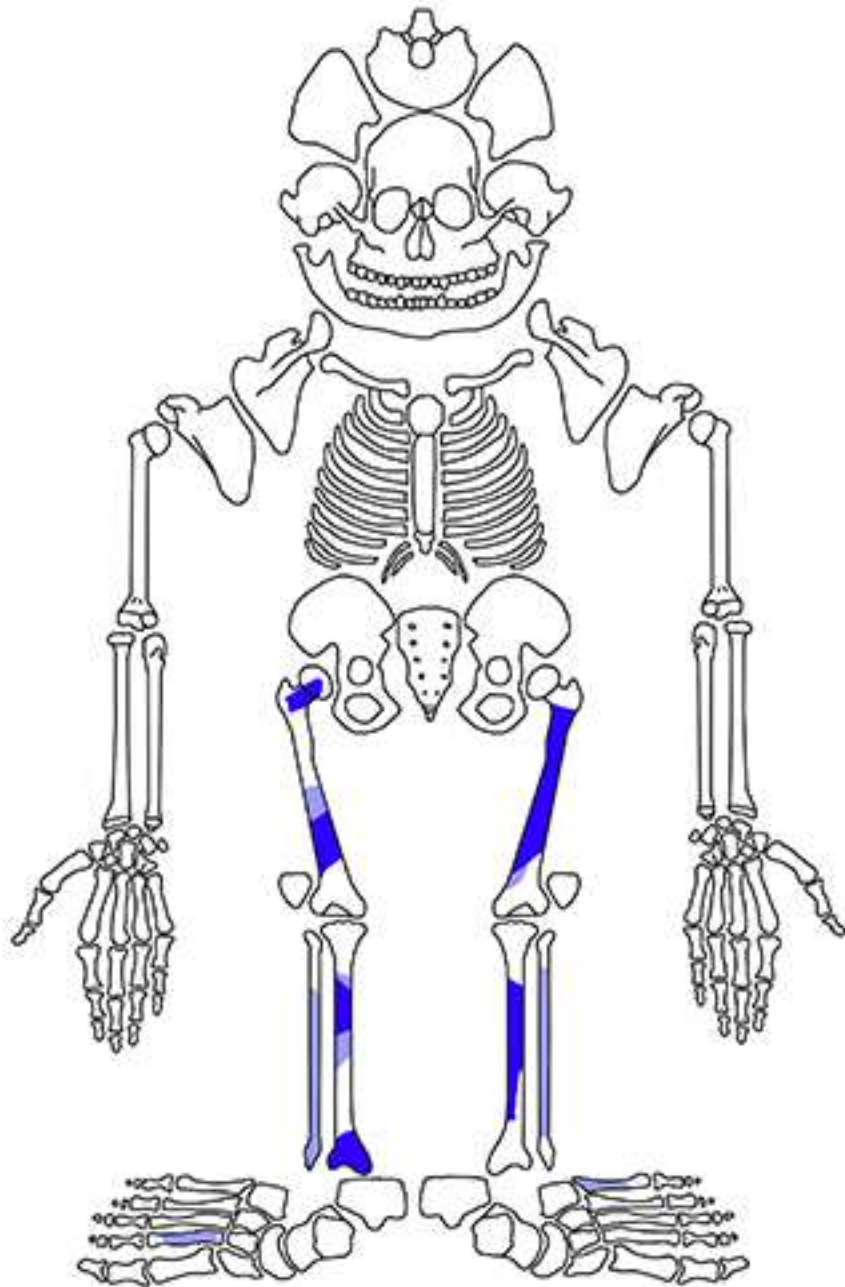
Huesos largos con una capa de concreción calcárea y aspecto fosilizado. Casi no conserva epífisis y presenta, además, muchas fracturas antiguas.

Observaciones:

No hay elementos para asociar este individuo con ninguna tumba. Tafonómicamente, además, no se parece en nada al otro individuo adulto hallado en la misma bolsa (A1).

	Iz	C	D
C1			
C2			
C3			
C4			
C5			
C6			
C7			
C3/8			
T1			
T2			
T3			
T4			
T5			
T6			
T7			
T8			
T9			
T10			
T11			
T12			
T2/9			
T10/12			
L1			
L2			
L3			
L4			
L5			
L1/4			
Cc1			
Cc2			
Cc3			
Cc4			
Cc5			
Cc2/5			

■ Fragmentos representados N° 1515
■ Fragmentos representados N° 1516
■ Lateralidad indeterminada



Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Fémur		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	3
Hueso con intensas concreciones calcáreas y aspecto fosilizado.									
Fémur		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Hueso con intensas concreciones calcáreas y aspecto fosilizado.									
Peroné		D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Hueso con intensas concreciones calcáreas y aspecto fosilizado.									
Peroné		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Hueso con intensas concreciones calcáreas y aspecto fosilizado.									
Tibia		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Hueso con intensas concreciones calcáreas y aspecto fosilizado.									
Tibia		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	5
Hueso con intensas concreciones calcáreas y aspecto fosilizado.									
Metatarso	MT2	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Hueso con intensas concreciones calcáreas y aspecto fosilizado.									
Metatarso	MT5	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Hueso con intensas concreciones calcáreas y aspecto fosilizado.									

Tumba: INDIVIDUO A03

Contexto: Campaña 1944. Agosto. Restos óseos. Dept. 2 / Campaña 1944 Restos óseos. Dept. 2 / Departamento 2

Sexo: Mujer Edad: Ad.J/M

Síntesis antropológica:

Se trata de una mujer adulta, de entre 30 y 39 años a juzgar por el aspecto de la superficie auricular (granulosa con aún evidente organización transversa) de 1'55 m de estatura .
Los huesos en general presentan un aspecto grácil, pero las inserciones musculares son robustas o entesopáticas, reflejando una intensa actividad física. Así mismo, la columna vertebral presenta también indicios notables de sobrecarga: severas lesiones artrósicas en las articulaciones izquierdas de las cervicales (C5-C7), remodelación periarticular e inclusive eburnación; las torácicas bajas presentan una compensación postural hacia la zona derecha (T5, T9 y T10, ampliación de la carilla articular); y esta zona media-baja presenta nódulos de Schmorl (T11 a L2), degeneración discal y calcificación de ligamento amarillo (T11 y T12). Ello, además de la sobrecarga de la columna vertebral, está reflejando una escoliosis. El plano de la articulación distal de la tibia izquierda es inclinado, se observa además remodelación periarticular, a ello le acompaña un engrosamiento del extremo distal observable del peroné (falta epífisis), que es compatible con una fractura consolidada. La ausencia de una línea de fractura ósea y un callo óseo en la tibia, puede estar indicando que la fractura se produjo estando aún el hueso en la fase de crecimiento.

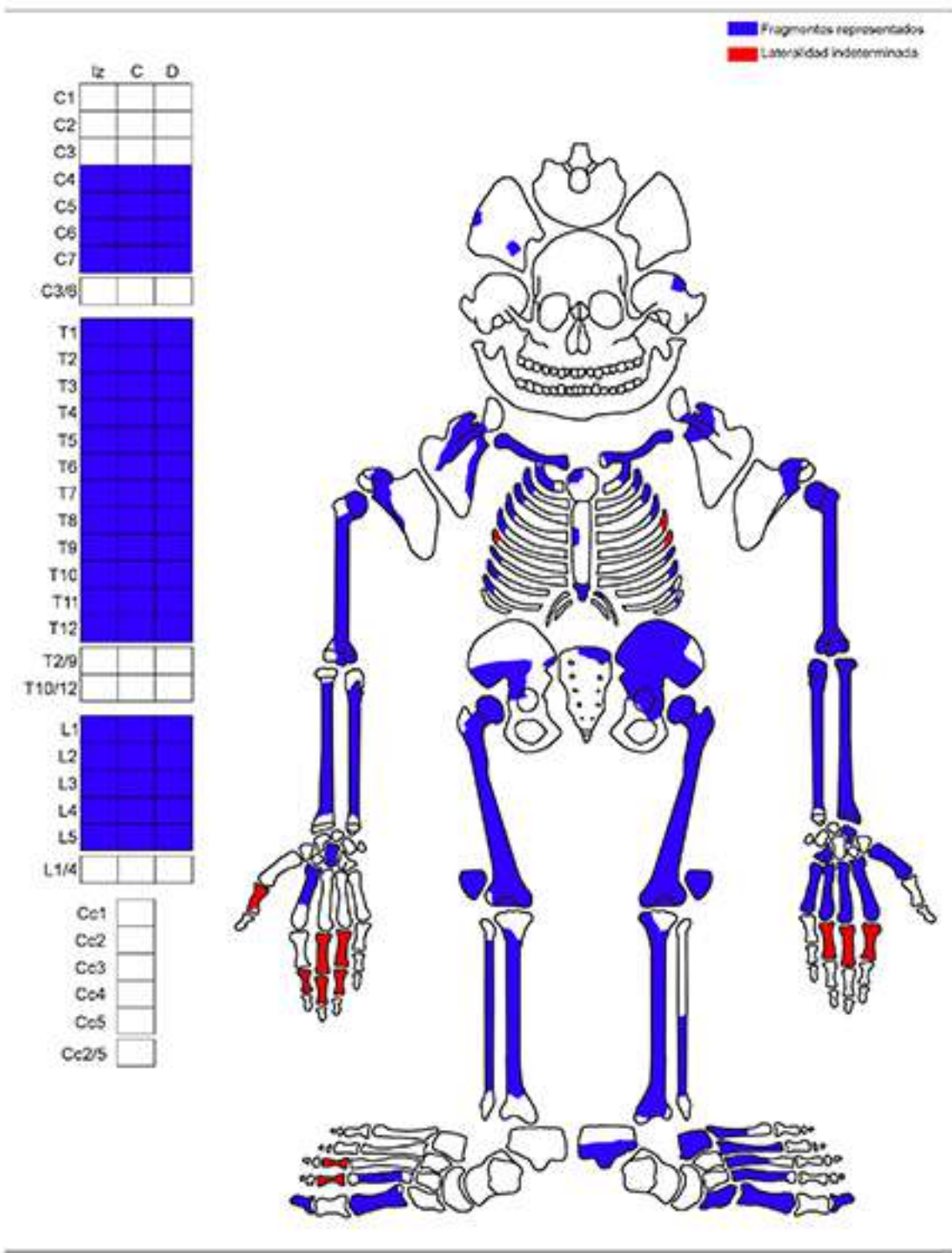
Síntesis tafonómica:

Esqueleto poscraneal ampliamente representado. Huesos bien conservados con algunas fracturas antiguas y presencia de sedimento en el interior de las fracturas. Sedimento arcilloso.

Observaciones:

A pesar de la buena representación esquelética no se ha podido identificar a qué tumba pertenece este esqueleto, pudiendo corresponder a las tumbas BAO-2, BAO-3, o incluyendo la posibilidad de que se mezcle con materiales de la misma caja, con BAO-10, BAO-11, BAO-12 o BAO-13 (Departamento 4), descartándose BAO-9 y BAO-14 (Dpto.4) y BAO-75 (C-8).

Entre los restos se recupera una cuenta segmentada que, al casi corresponder todo el material de esta bolsa a un mismo individuo, posiblemente podría asociarse este objeto a este esqueleto.



Tafonomía:

NºFrag: Desglose conservación:

FRONTAL:

- Glabella Bregma Órbita D Órbita Iz

PARIETAL D:

- Bregma Lambda

PARIETAL Iz:

- Bregma Lambda

OCCIPITAL:

- Cóndilo Iz Lambda Prot.occ.ext. Apof.basilar Cóndilo D

TEMPORAL D:

- Apof.masoides Petrosa ATM

TEMPORAL Iz:

- Apof.mastoides Petrosa ATM

ESFENOIDES:

- Ala D Ala Iz

CIGOMATICO D:

- 1/2 sup

CIGOMATICO Iz:

- 1/2 sup

MAXILAR:

- Alveolos Iz: Indet: D: Espina

MANDÍBULA:

- Alveolos Iz: Indet: D:
 Espina Cóndilo Iz Cóndilo D Gonion Iz Gonion D

HIOIDES: Cuerno Iz Cuerpo Cuerno D

PALATINO Iz: PALATINO D: CORNETE:

NASAL Iz: NASAL D: ETMOIDES:

LACRIMAL Iz: LACRIMAL D: VÓMER:

Frag sp:

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Rótula		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Rótula		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Coxal		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Coxal		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Sacro		Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	3
Vértebra	C4	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Vértebra	C5	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Vértebra	C6	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Vértebra	C7	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	2
Vértebra	L1	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Vértebra	L2	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Vértebra	L3	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Vértebra	L4	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	3
Vértebra	L5	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Vértebra	T1	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Vértebra	T10	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Vértebra	T11	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Vértebra	T12	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Vértebra	T2	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Vértebra	T3	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Vértebra	T4	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Vértebra	T5	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Vértebra	T6	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Vértebra	T7	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Vértebra	T8	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Vértebra	T9	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Fémur		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	3
Fémur		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Peroné		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Peroné		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Tibia		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Tibia		Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Cúbito		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Cúbito		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Húmero		D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Húmero		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Radio		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Radio		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Carpo	Escafoides	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Carpo	Ganchoso	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Carpo	Hueso grande	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
FalangeM	FalanginaM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeM	FalanginaM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeM	FalanginaM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Metacarpo	MC1	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Metacarpo	MC2	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Metacarpo	MC2	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Metacarpo	MC3	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Metacarpo	MC4	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Metacarpo	MC5	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeP	FalangeP	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
FalangeP	FalangeP	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeP	FalangetaP	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeP	FalangetaP	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Metatarso	MT1	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Metatarso	MT1	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Metatarso	MT2	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Metatarso	MT2	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Metatarso	MT3	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Metatarso	MT4	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Metatarso	MT5	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Tarso	Calcáneo	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Tarso	Cuboide	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Tarso	Cuña 1	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Clavícula		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Fina capa concreción calcárea									
Clavícula		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Costilla	CT1	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Costilla	CT1	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Costilla	CT11-12	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Costilla	CT2	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Costilla	CT2-10	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Costilla	CT2-10	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Escapula		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Fina capa concreción calcárea									
Escapula		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Esternón	Cuerpo	C	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Esternón	Manubrio	C	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Esternón	Xifoides	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1

Tumba: INDIVIDUO A04

Contexto: La Bastida - Totana. 1944. Agosto. Restos óseos. Departamento 2.
 11857. Bolsa 4.

Sexo: ¿Mujer? Edad: Ad.sp.

Síntesis antropológica:

Esqueleto adulto parcialmente conservado, los huesos largos de manera fragmentaria, huesos de las manos y pies, y de manera más excepcional, costillas y vértebras.
Las dimensiones óseas parecen indicar que se trataría de una mujer, de edad avanzada por el marcado desgaste dentario, aunque no se puede confirmar ni el sexo ni concretar la edad.
Posiblemente, en algún momento de su vida, sufrió una caída, puesto que presenta diversas lesiones traumáticas que podrían estar vinculadas entre sí, y que posteriormente comportaron una degeneración articular intensa. Se identifica una fractura en el extremo distal del radio derecho (fractura de Colles), una posible dislocación del hombro del mismo lado, y una fractura de la base del primer metacarpo. Además, podría existir también una fractura en la cabeza vertebral de la primera costilla derecha. El conjunto de estas lesiones serían interpretadas como evento accidental.

Síntesis tafonómica:

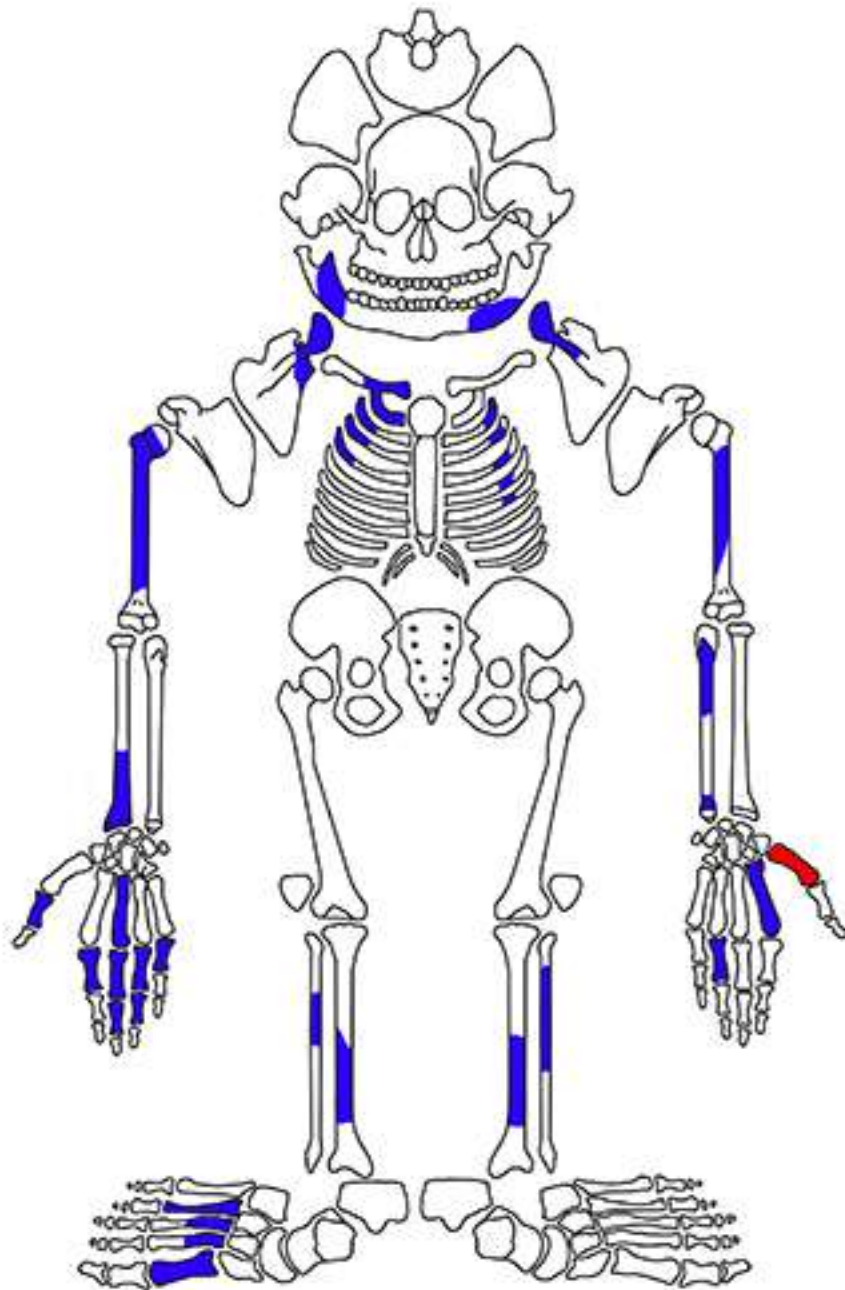
Huesos con fisuras longitudinales, fracturas antiguas y concreciones calcáreas. El esqueleto está moderadamente representado, con conservación ósea regular.

Observaciones:

No se ha podido asociar a ningún enterramiento específico.

■ Fragmentos representados
■ Lateralidad indeterminada

	Iz	C	D
C1			
C2			
C3			
C4			
C5			
C6			
C7			
C3/8			
T1			
T2			
T3			
T4			
T5			
T6			
T7			
T8			
T9			
T10			
T11			
T12			
T2/9			
T10/12			
L1			
L2			
L3			
L4			
L5			
L1/4			
Cc1			
Cc2			
Cc3			
Cc4			
Cc5			
Cc2/5			



Tafonomía: **Concreción calcárea y fragmentado de antiguo.**

NºFrag: **3** Desglose conservación: **25**

FRONTAL:

- Glabella Bregma Órbita D Órbita Iz

PARIETAL D:

- Bregma Lambda

PARIETAL Iz:

- Bregma Lambda

OCCIPITAL:

- Cóndilo Iz Lambda Prot.occ.ext. Apof.basilar Cóndilo D

TEMPORAL D:

- Apof.masoides Petrosa ATM

TEMPORAL Iz:

- Apof.mastoides Petrosa ATM

ESFENOIDES:

- Ala D Ala Iz

CIGOMATICO D:

- 1/2 sup

CIGOMATICO Iz:

- 1/2 sup

MAXILAR:

- Alveolos Iz: Indet: D: Espina

MANDÍBULA: **25** **fragmento de rama izquierda, y fragmento de rama derecha**

Alveolos Iz: **3** Indet: D: **2**

- Espina Cóndilo Iz Cóndilo D Gonion Iz Gonion D

HIOIDES: Cuerno Iz Cuerpo Cuerno D

PALATINO Iz: PALATINO D: CORNETE:

NASAL Iz: NASAL D: ETMOIDES:

LACRIMAL Iz: LACRIMAL D: VÓMER:

Frag sp:

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Vértebra	T10-12	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T10-12	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-9	I+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Peroné		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Concreción calcárea, hueso fosilizado. Grietas longitudinales.									
Peroné		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Concreción calcárea, hueso fosilizado. Grietas longitudinales.									
Tibia		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Concreción calcárea, hueso fosilizado. Grietas longitudinales.									
Tibia		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Concreción calcárea, hueso fosilizado. Grietas longitudinales.									
Cúbito		Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	3
Concreción calcárea, hueso fosilizado. Grietas longitudinales.									
Húmero		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Concreción calcárea, hueso fosilizado. Grietas longitudinales. Tres hendiduras en extremo distal fruto del impacto de objeto cortante (excavación).									
Húmero		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Concreción calcárea, hueso fosilizado. Grietas longitudinales.									
Radio		D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Concreción calcárea, hueso fosilizado. Grietas longitudinales.									
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Metacarpo	MC1	Indet	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Metacarpo	MC3	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Metacarpo	MC4	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Metatarso	MT1	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Metatarso	MT2	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Metatarso	MT3	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Metatarso	MT4	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Clavícula		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Concreción calcárea, hueso fosilizado. Grietas longitudinales.									
Costilla	CT1	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Escapula		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Concreción calcárea, hueso fosilizado. Grietas longitudinales.									
Escapula		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Concreción calcárea, hueso fosilizado. Grietas longitudinales.									

Tumba: INDIVIDUO A05

Contexto: La Bastida (Totana). Campaña de 1944. Huesos humanos.
11857. Bolsa 6.

Sexo: No Observable Edad: Ad.sp.

Síntesis antropológica:

Los escasos restos óseos han permitido distinguir que se trata de un individuo adulto, pero sin distinguirse el sexo. La única alteración patológica observada es artrosis en la articulación metatarsofalángica de la única falange del pie conservada y en las articulaciones de dos torácicas.

Síntesis tafonómica:

Esqueleto muy fragmentario en cuanto a su representación y conservación ósea. Los huesos presentan un aspecto blanquecino, pero sin evidencias de exfoliación propios de la exposición a la intemperie o deshidratación. Se detecta sin embargo concreción cristalina, posiblemente por la presencia de yeso.

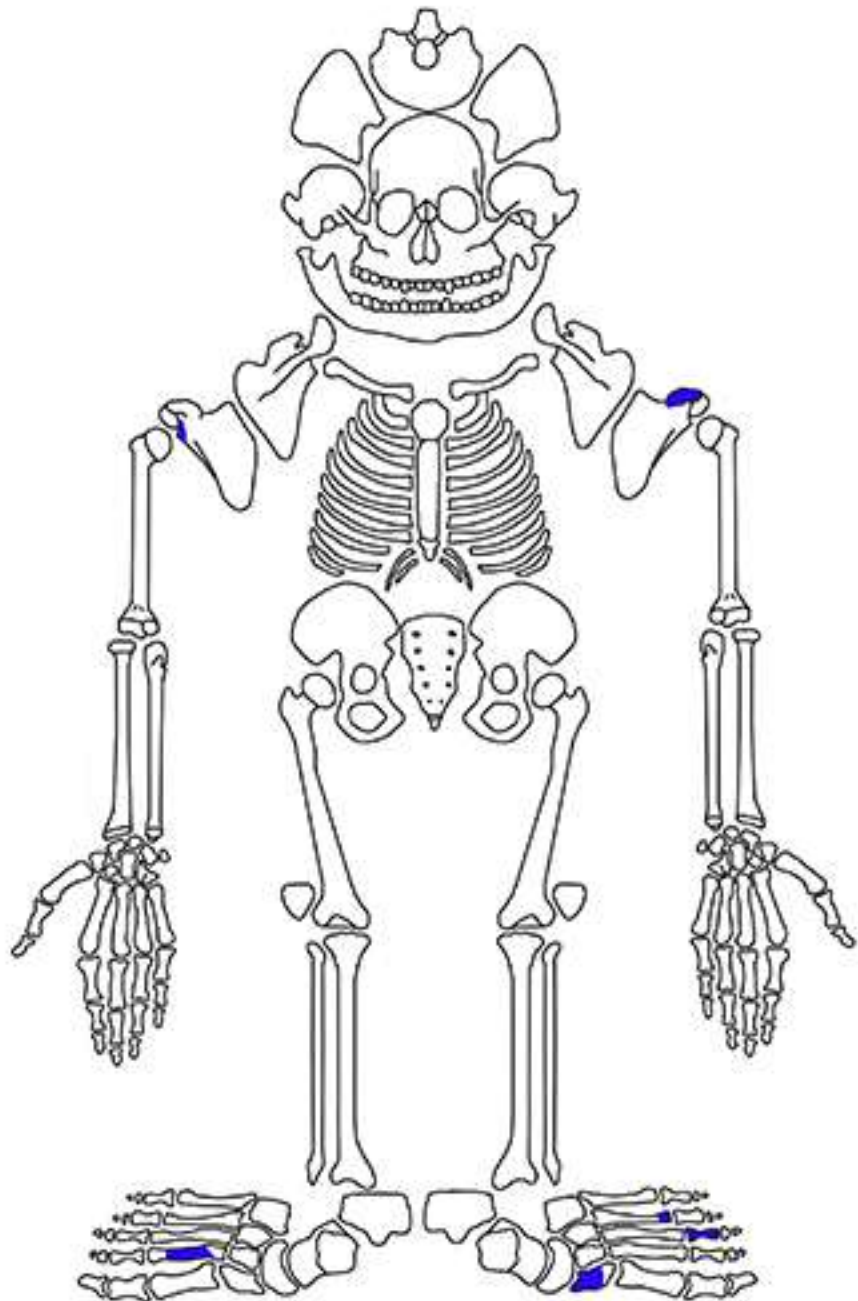
Observaciones:

Podría corresponder a un enterramiento en cista, tal vez a BAO-4, por tratarse de un enterramiento en cista y coincidir con el hecho que se excavó estando Santaolalla en campo y había una nota en esa caja apuntando a la cista 1 y "Sr. Santaolalla".

Fragmentos representados

Lateralidad indeterminada

	Iz	C	D
C1			
C2			
C3			
C4			
C5			
C6			
C7			
C3/6		1	
T1			
T2			
T3			
T4			
T5			
T6			
T7			
T8			
T9			
T10			
T11			
T12			
T2/9	1	2	3
T10/12			
L1			
L2			
L3			
L4			
L5			
L1/4			
Cc1			
Cc2			
Cc3			
Cc4			
Cc5			
Cc2/5			



Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Vértebra	C3-6	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Color blanquecino pero cortical sin exfoliar.									
Vértebra	C3-6	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Color blanquecino pero cortical sin exfoliar.									
Vértebra	T2-9	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Color blanquecino pero cortical sin exfoliar.									
Vértebra	T2-9	D+C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Color blanquecino pero cortical sin exfoliar.									
FalangeP	FalangeP	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Metatarso	MT sp	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Color blanquecino y concreción de tipo cristalino (yeso?)									
Metatarso	MT sp	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Color blanquecino y concreción de tipo cristalino (yeso?)									
Metatarso	MT sp	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Color blanquecino pero cortical sin exfoliar.									
Tarso	Cuña 1	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Color blanquecino pero cortical sin exfoliar.									
Costilla	CT1	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Color blanquecino pero cortical sin exfoliar.									
Costilla	CT2-10	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Color blanquecino pero cortical sin exfoliar.									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Color blanquecino pero cortical sin exfoliar.									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Color blanquecino pero cortical sin exfoliar.									
Escapula		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Color blanquecino pero cortical sin exfoliar.									
Escapula		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Color blanquecino pero cortical sin exfoliar.									

Tumba: INDIVIDUO A06

Contexto: La Bastida de Totana. Sep.45. Huesos humanos. Campaña de 1944. Clave museo XI, B-5. 11856

Sexo: Mujer Edad: Ad.Maduro

Síntesis antropológica:

Esqueleto de sexo femenino por funciones discriminantes y edad madura, tomando en consideración el aspecto granuloso de la superficie auricular conservada.

No se observan alteraciones patológicas notables, a excepción de la degeneración de la articulación metatarsfalángica y interfalángica del pulgar derecho, que estaría reflejando una intensa actividad manual, y degeneración articular de algunas carillas lumbares y la primera vértebra sacra.

Síntesis tafonómica:

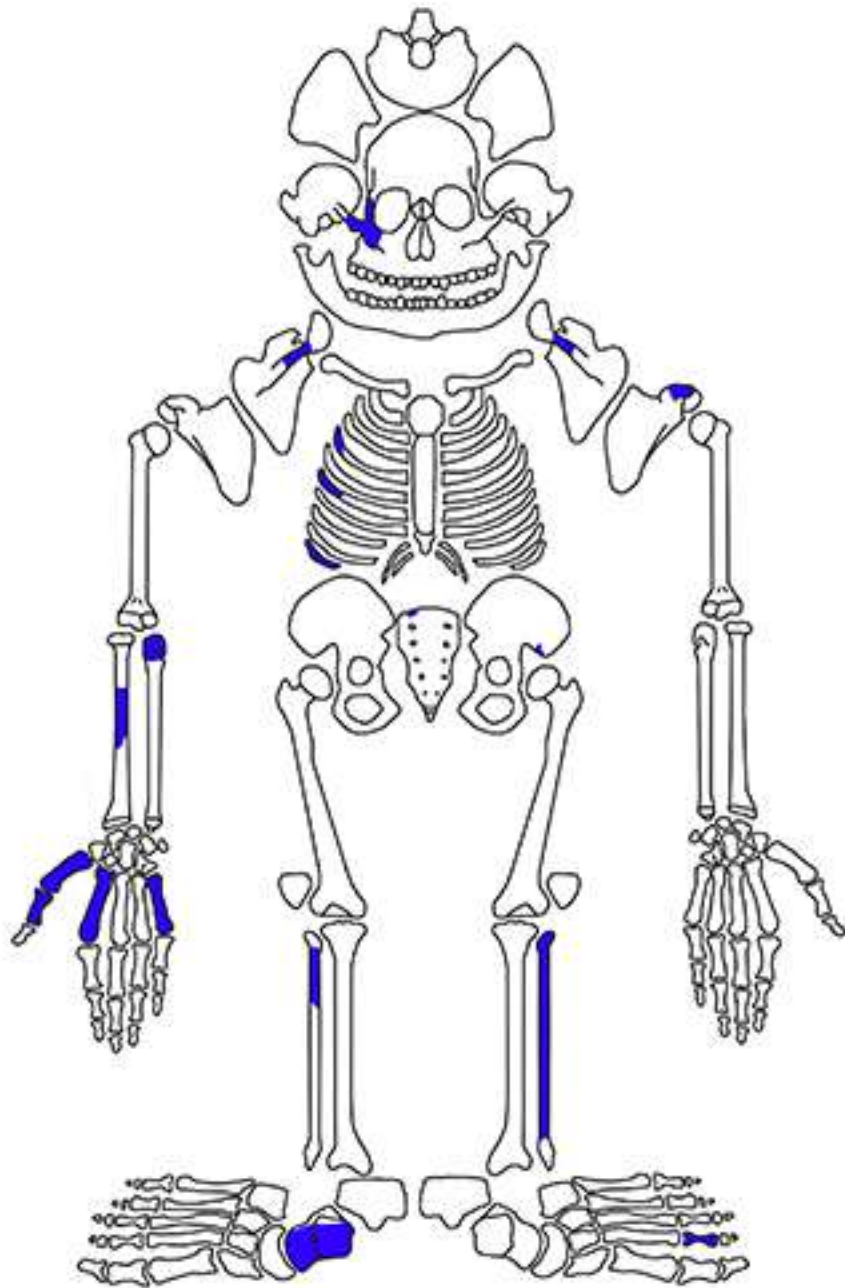
Restos fragmentarios y pobremente conservados.

Observaciones:

Se descarta que pueda tratarse a la tumba 45 de la campaña de 1944 (BAO-47) o de la del 45 (BAO-39), pues ambas se tratan de cenotafios.

■ Fragmentos representados
■ Lateralidad indeterminada

	Iz	C	D
C1	■	■	■
C2	■	■	■
C3			
C4			
C5			
C6			
C7			
C3/8			1
T1			
T2			
T3			
T4			
T5			
T6			
T7			
T8			
T9			
T10			
T11			
T12			
T2/8			
T10/12			
L1			
L2			
L3			
L4			
L5			
L1/4	1		2
Cc1			
Cc2			
Cc3			
Cc4			
Cc5			
Cc2/5			



Tafonomía:

NºFrag: Desglose conservación:

FRONTAL:

- Glabela Bregma Órbita D Órbita Iz

PARIETAL D:

- Bregma Lambda

PARIETAL Iz:

- Bregma Lambda

OCCIPITAL:

- Cóndilo Iz Lambda Prot.occ.ext. Apof.basilar Cóndilo D

TEMPORAL D:

- Apof.masoides Petrosa ATM

TEMPORAL Iz:

- Apof.mastoides Petrosa ATM

ESFENOIDES:

- Ala D Ala Iz

CIGOMATICO D:

- 1/2 sup

CIGOMATICO Iz:

- 1/2 sup

MAXILAR:

- Alveolos Iz: Indet: D: Espina

MANDÍBULA:

- Alveolos Iz: Indet: D:
 Espina Cóndilo Iz Cóndilo D Gonion Iz Gonion D

HIOIDES: Cuerno Iz Cuerpo Cuerno D

PALATINO Iz: PALATINO D: CORNETE:

NASAL Iz: NASAL D: ETMOIDES:

LACRIMAL Iz: LACRIMAL D: VÓMER:

Frag sp:

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Coxal		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Sacro		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	C1	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	2
Vértebra	C2	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Vértebra	C3-6	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	L1-4	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	L1-4	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Peroné		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Peroné		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Cúbito		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Cúbito		Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Radio		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
FalangeM	FalangeM	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeM	FalanginaM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Metacarpo	MC1	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Metacarpo	MC2	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Metacarpo	MC5	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeP	FalangeP	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Tarso	Astrágalo	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Costilla	CT11-12	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Escapula		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Escapula		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2

Tumba: INDIVIDUO A07

Contexto: La Bastida (Totana). Campaña de 1944. Huesos humanos.
 1856. Bolsa 4

Sexo: Mujer Edad: Ad.Maduro

Síntesis antropológica:

Los restos esqueléticos corresponden a una mujer que posiblemente entra ya biológicamente en la edad madura (35-39 a), si se toma en consideración el aspecto de la sínfisis púbica. El sexo se define a partir de la misma porción ósea y es coherente con la angulosidad de la órbita.

Patológicamente cabe destacar la presencia evidencias artrósicas en distintos huesos, así como la intensa degeneración discal de las vértebras lumbares, aunque sin asociársele hernias discales, por lo que puede ser más fruto de la edad que de un sobreesfuerzo continuado. Se identifica además una fractura de la apófisis espinosa de la primera torácica totalmente consolidada. Este esqueleto además presenta lesiones en las inserciones musculares de antebrazo, rodilla y pies. En el caso del cráneo, una mala salud dental, especialmente de las piezas posteriores.

Síntesis tafonómica:

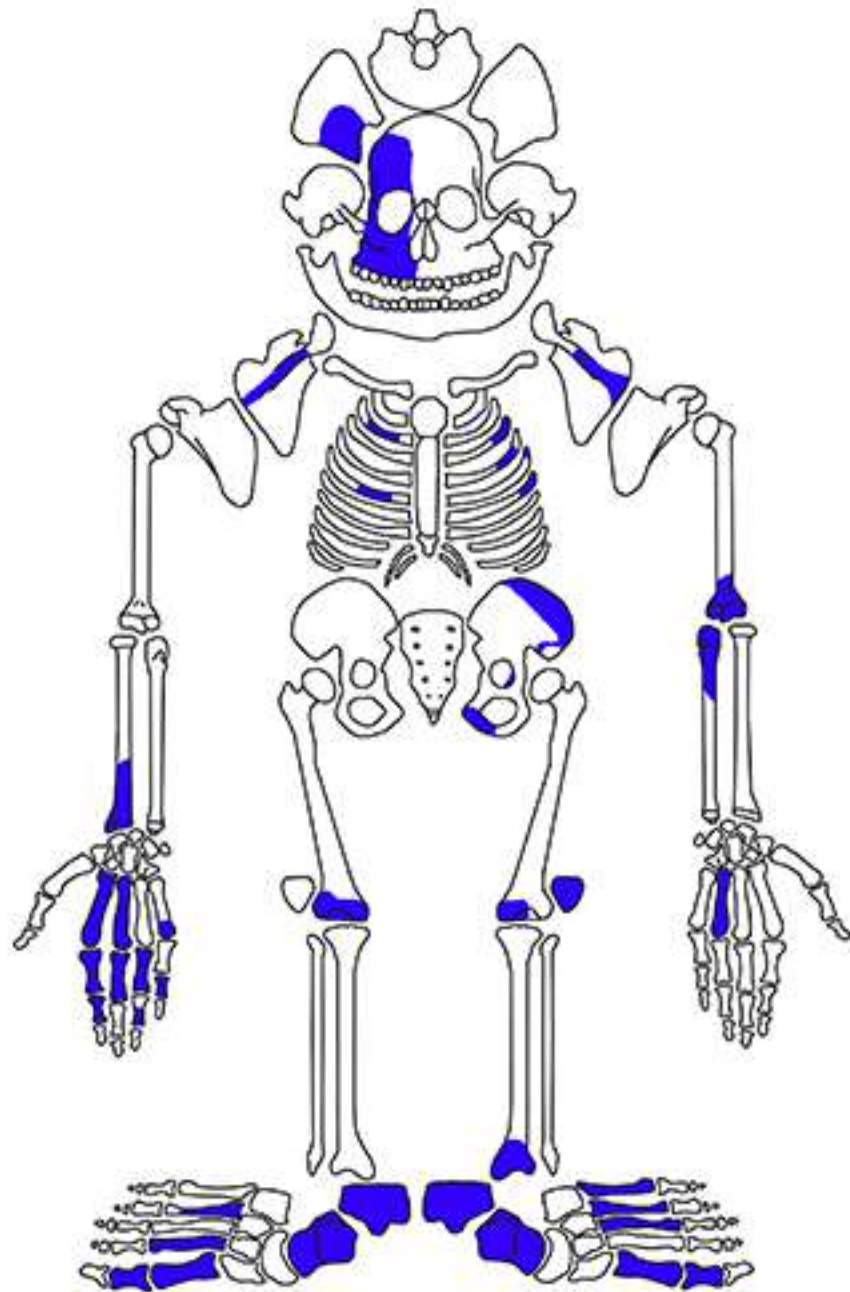
Los huesos presentan un aspecto áspero, oscuro y cristalino a la vez. En un punto del frontal derecho inclusive puede observarse claramente los restos del consolidante. A este esqueleto, parcialmente conservado, se le aplicó en campo una capa de consolidante para asegurar su integridad, puesto que los huesos en general son frágiles.

Observaciones:

A pesar de la presencia de consolidante, no ha sido posible identificar a qué tumba se asocian estos restos.

■ Fragmentos representados
■ Lateralidad indeterminada

	Iz	C	D
C1			
C2			
C3			
C4			
C5			
C6			
C7			
C3/6			
T1			
T2	■	■	
T3	■	■	■
T4			
T5			
T6			
T7			
T8			
T9			
T10			
T11			
T12	■	■	■
T2/9	4	4	3
T10/12			
L1	■	■	■
L2	■	■	■
L3	■	■	■
L4	■	■	■
L5	■	■	■
L1/4			
Cc1			
Cc2			
Cc3			
Cc4			
Cc5			
Cc2/5			



Tafonomía: Consolidante

NºFrag: 3 Desglose conservación: 25

FRONTAL: 25 1/2 derecha

- Glabela Bregma Órbita D Órbita Iz

PARIETAL D: 25 1/3 coronal+1/2 escamosa

- Bregma Lambda

PARIETAL Iz:

- Bregma Lambda

OCCIPITAL:

- Cóndilo Iz Lambda Prot.occ.ext. Apof.basilar Cóndilo D

TEMPORAL D:

- Apof.masoides Petrosa ATM

TEMPORAL Iz:

- Apof.mastoides Petrosa ATM

ESFENOIDES:

- Ala D Ala Iz

CIGOMATICO D: 100 astillado

- 1/2 sup

CIGOMATICO Iz:

- 1/2 sup

MAXILAR: 25 rama alveolar

Alveolos Iz: Indet: D: 6 Espina

MANDÍBULA:

Alveolos Iz: Indet: D: Espina Cóndilo Iz Cóndilo D Gonion Iz Gonion D

HIOIDES: Cuerno Iz Cuerpo Cuerno D

PALATINO Iz: PALATINO D: CORNETE:

NASAL Iz: NASAL D: ETMOIDES:

LACRIMAL Iz: LACRIMAL D: VÓMER:

Frag sp:

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Rótula		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Consolidante.									
Coxal		Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	25	7
Consolidante									
Vértebra	L1	C	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Consolidante									
Vértebra	L2	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Consolidante									
Vértebra	L3	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Consolidante									
Vértebra	L4	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Consolidante									
Vértebra	L5	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	2
Consolidante									
Vértebra	T1	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Consolidante									
Vértebra	T12	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Consolidante									
Vértebra	T2	Iz+C	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Consolidante									
Vértebra	T2-9	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Consolidante									
Vértebra	T2-9	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Consolidante									
Vértebra	T2-9	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Consolidante									
Vértebra	T2-9	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Consolidante									
Vértebra	T2-9	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Consolidante									
Vértebra	T2-9	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Consolidante									
Vértebra	T2-9	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Consolidante									
Fémur		D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	3
Consolidante									
Fémur		Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Consolidante									

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag.
Tibia		Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Consolidante									
Cúbito		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Consolidante y diáfisis exfoliada.									
Húmero		Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Consolidante									
Radio		Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Consolidante y diáfisis exfoliada.									
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Consolidante									
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Consolidante									
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Consolidante									
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Consolidante									
FalangeM	FalanginaM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Consolidante									
FalangeM	FalanginaM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Consolidante									
FalangeM	FalanginaM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Consolidante									
Metacarpo	MC2	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Consolidante									
Metacarpo	MC3	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Consolidante									
Metacarpo	MC4	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Consolidante									
Metacarpo	MC4	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Consolidante									
FalangeP	FalangeP	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Consolidante									
FalangeP	FalangeP	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Consolidante									
Metatarso	MT1	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Consolidante									
Metatarso	MT1	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Consolidante									
Metatarso	MT2	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Consolidante									
Metatarso	MT3	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Consolidante									

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Metatarso	MT4	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Consolidante									
Metatarso	MT4	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Consolidante									
Metatarso	MT5	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Consolidante									
Tarso	Astrágalo	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Consolidante									
Tarso	Astrágalo	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Consolidante									
Tarso	Calcáneo	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Consolidante									
Tarso	Calcáneo	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Consolidante									
Costilla	CT2	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Consolidante									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Consolidante									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Consolidante									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Consolidante									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Consolidante									
Escapula		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Consolidante.									
Escapula		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Consolidante.									

Tumba: INDIVIDUO A08

Contexto: La Bastida (Totana). Campaña de 1944.
 11846.

Sexo: ¿Hombre? Edad: Ad.sp.

Síntesis antropológica:

Por las fórmulas discriminantes se trata de un hombre, de edad avanzada si se toma en consideración la extensiva remodelación de las articulaciones, aunque en la mayor parte de los casos es leve. También está intensamente remodelada la superficie auricular en el sacro, y el cóccix se encuentra fusionado con las vértebras sacrales. A nivel patológico destaca la intensa artrosis, hasta la eburnación, de las articulaciones intravertebrales conservadas de C7, la ausencia de degeneración discal en esa misma cervical, y la exuberante degeneración del cuerpo vertebral superior de L5, con osteofitos y proceso osteolítico simultáneamente. Si bien otros elementos vertebrales presentan remodelaciones, no de esta intensidad, por lo que pue la situación C7 y L5 pueda deberse a eventos vitales producto de actividades/eventos concretos, que no fruto de la edad.

Síntesis tafonómica:

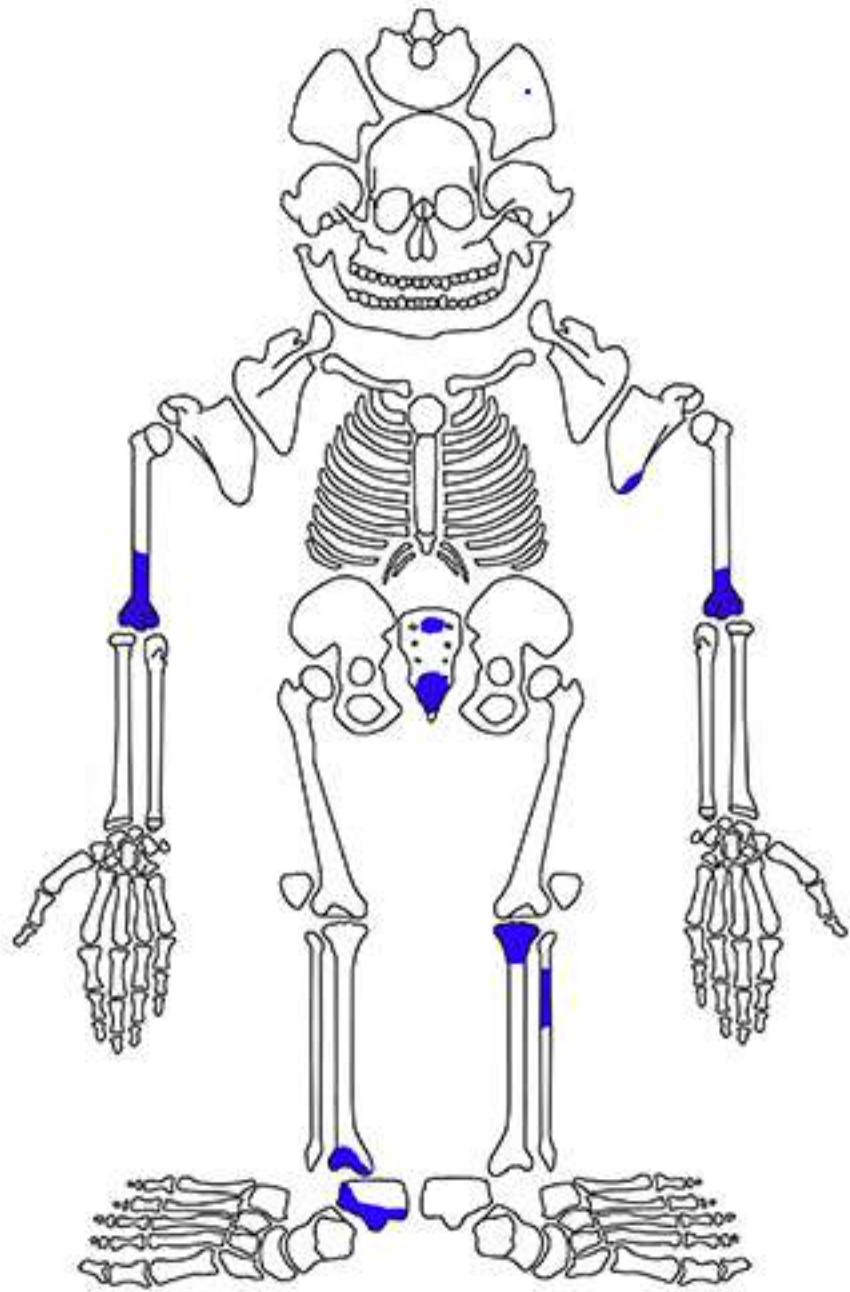
Esqueleto pobremente representado y de manera muy fragmentaria. Los huesos presentan un aspecto blanquecino, pero conservando en general densidad ósea y sin presentar exfoliación de la cortical.

Observaciones:

Posiblemente se trata de un enterramiento en cista o urna, aunque no se puede asociar a ninguna tumba en concreto.

■ Fragmentos representados
■ Lateralidad indeterminada

	iz	C	D
C1			
C2			
C3			
C4			
C5			
C6			
C7			
C3/6			
T1			
T2			
T3			
T4			
T5			
T6			
T7			
T8			
T9			
T10			
T11			
T12			
T2/9		1	
T10/12			
L1			
L2			
L3			
L4			
L5			
L1/4	1	3	2
Cc1			
Cc2			
Cc3			
Cc4			
Cc5			
Cc2/5			



Tafonomía:

NºFrag: Desglose conservación:

FRONTAL:

- Glabela Bregma Órbita D Órbita Iz

PARIETAL D:

- Bregma Lambda

PARIETAL Iz:

- Bregma Lambda

OCCIPITAL:

- Cóndilo Iz Lambda Prot.occ.ext. Apof.basilar Cóndilo D

TEMPORAL D:

- Apof.masoides Petrosa ATM

TEMPORAL Iz:

- Apof.mastoides Petrosa ATM

ESFENOIDES:

- Ala D Ala Iz

CIGOMATICO D:

- 1/2 sup

CIGOMATICO Iz:

- 1/2 sup

MAXILAR:

- Alveolos Iz: Indet: D: Espina

MANDÍBULA:

- Alveolos Iz: Indet: D:
 Espina Cóndilo Iz Cóndilo D Gonion Iz Gonion D

HIOIDES: Cuerno Iz Cuerpo Cuerno D

PALATINO Iz: PALATINO D: CORNETE:

NASAL Iz: NASAL D: ETMOIDES:

LACRIMAL Iz: LACRIMAL D: VÓMER:

Frag sp:

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Cóccix		C	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Hueso blanquecino pero hueso denso.									
Sacro		C	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	7
Hueso blanquecino pero hueso denso.									
Vértebra	C7	Iz+C	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Hueso blanquecino pero hueso denso.									
Vértebra	L1-4	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso blanquecino pero hueso denso.									
Vértebra	L1-4	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Hueso blanquecino pero hueso denso.									
Vértebra	L1-4	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso blanquecino pero hueso denso.									
Vértebra	L1-4	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Hueso blanquecino pero hueso denso.									
Vértebra	L5	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Hueso blanquecino pero hueso denso.									
Vértebra	T2-9	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Hueso blanquecino pero hueso denso.									
Fémur		Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso blanquecino pero hueso denso.									
Peroné		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Hueso blanquecino pero hueso denso.									
Tibia		D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Hueso blanquecino pero hueso denso.									
Tibia		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso blanquecino pero hueso denso.									
Húmero		D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso blanquecino pero hueso denso.									
Húmero		Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso blanquecino pero hueso denso.									
Tarso	Calcáneo	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso blanquecino pero hueso denso.									
Costilla	Costilla sp	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso blanquecino pero hueso denso.									
Costilla	CT11-12	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso blanquecino pero hueso denso.									
Costilla	CT2-10	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso blanquecino pero hueso denso.									

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Costilla	CT2-10	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso blanquecino pero hueso denso.									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso blanquecino pero hueso denso.									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso blanquecino pero hueso denso.									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso blanquecino pero hueso denso.									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso blanquecino pero hueso denso.									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso blanquecino pero hueso denso.									
Escapula		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso blanquecino pero hueso denso.									

Tumba: INDIVIDUO A09

Contexto: La Bastida. Caja sin nada.
11792. Nº 1834 / Nº 1835 / Nº 1836 / Nº 1837 / Nº 1840 / 1841 / Nº 1844

Sexo: Mujer Edad: Ad.sp.

Síntesis antropológica:

Por las reducidas dimensiones de los huesos y aplicando las funciones discriminantes, se trata del esqueleto de una mujer adulta, de edad indeterminada. En este caso, destaca los marcadores musculoesqueléticos en ambos húmeros, así como en la cadera y fémures. NO puede evaluarse la incidencia de ello en cuanto al uso simétrico o no del cuerpo, dada la reducida conservación ósea. A ello, se le suma periostitis activa en fémur y tibia izquierdos.

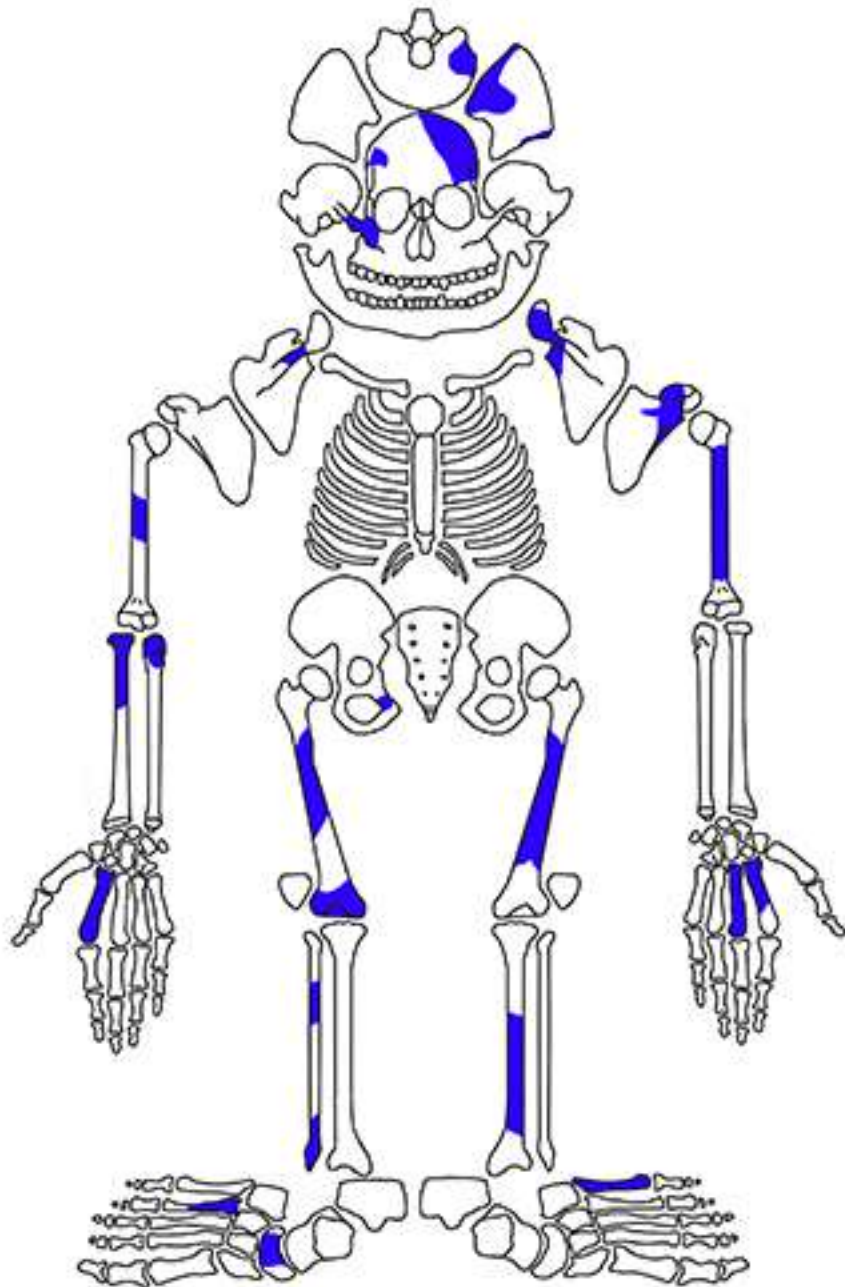
Síntesis tafonómica:

Amplia representación esquelética de las distintas regiones anatómicas pero los restos óseos son muy fragmentarios y dispersos, hallados en distintas bolsas de una misma caja.

Observaciones:

■ Fragmentos representados
■ Lateralidad indeterminada

	lz	C	D
C1	■	■	■
C2			
C3			
C4			
C5			
C6			
C7	■		
C3/6			
T1			■
T2			
T3			
T4			
T5			
T6			
T7			
T8			
T9			
T10			
T11			
T12			
T2/9	?	?	?
T10/12	1	1	1
L1			
L2			
L3			
L4			
L5			
L1/4			
Cc1			
Cc2			
Cc3			
Cc4			
Cc5			
Cc2/5			



Tafonomía: Hueso muy bien conservado, coloración anaranjada y solo una leve capa de concreción en algunas porciones.

NºFrag: 9 Desglose conservación: 50

FRONTAL: 50 1/2 izquierda, frag.coronal D

- Glabela Bregma Órbita D Órbita Iz

PARIETAL D: 25 Frag.bregma+frag.

- Bregma Lambda

PARIETAL Iz: 50 sut.coronal y 2/3 lambdoidea

- Bregma Lambda

OCCIPITAL: 25 2/3 sutura lambdoidea Iz

- Cóndilo Iz Lambda Prot.occ.ext. Apof.basilar Cóndilo D

TEMPORAL D:

- Apof.masoides Petrosa ATM

TEMPORAL Iz:

- Apof.mastoides Petrosa ATM

ESFENOIDES:

- Ala D Ala Iz

CIGOMATICO D:

- 1/2 sup

CIGOMATICO Iz:

- 1/2 sup

MAXILAR:

- Alveolos Iz: Indet: D: Espina

MANDÍBULA:

- Alveolos Iz: Indet: D:
 Espina Cóndilo Iz Cóndilo D Gonion Iz Gonion D

HIOIDES: Cuerno Iz Cuerpo Cuerno D

PALATINO Iz: PALATINO D: CORNETE:

NASAL Iz: NASAL D: ETMOIDES:

LACRIMAL Iz: LACRIMAL D: VÓMER:

Frag sp:

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Coxal		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coxal		Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coxal		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	C7	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Fémur		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Hueso más denso y coloración más clara									
Peroné		Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Peroné		Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Tibia		Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Húmero		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Húmero		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Metacarpo	MC2	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Metacarpo	MC2	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Metacarpo	MC3	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Metatarso	MT4	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Metatarso	MT5	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Tarso	Navicular	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Clavícula		Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Escapula		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Escapula		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	4

Tumba: ¿BAO-80? INDIVIDUO A10

Contexto: La Bastida - Totana. Sepultura-19.
11856. Bolsa 2.

Sexo: Mujer Edad: Ad.sp.

Síntesis antropológica:

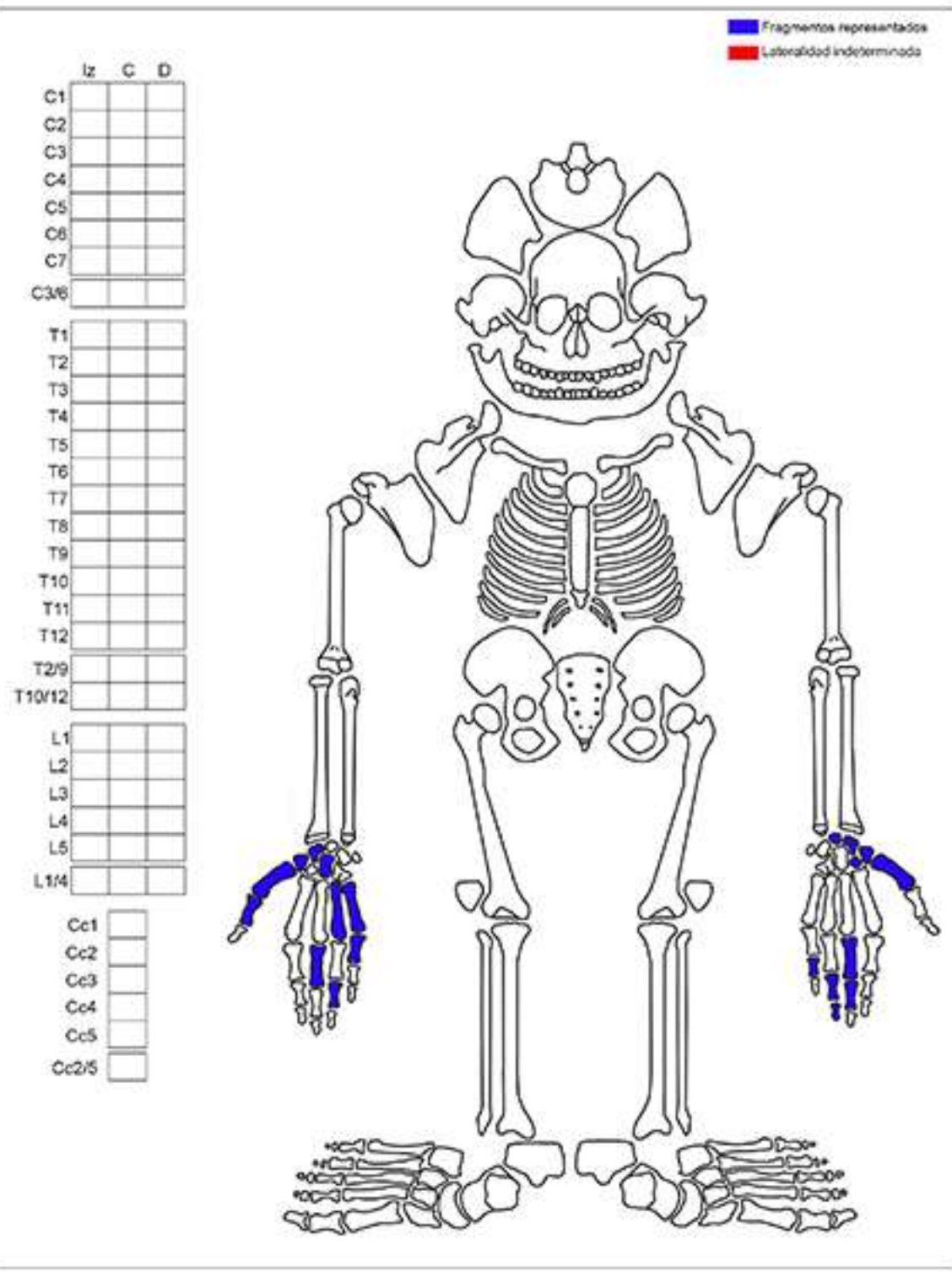
Huesos correspondientes a una mano de una mujer a razón de las funciones discriminantes.

Síntesis tafonómica:

Huesos oscuros en buen estado de conservación, pero solo se ha podido aislar de esta bolsa este conjunto de huesos. Se identifican dos individuos más, pero no es posible distinguirlos.

Observaciones:

La sepultura 19 (BAO-80) contenía un mínimo de 3 individuos: el último en ser depositado, tal vez una mujer adulta; otro adulto previamente arrinconado y, finalmente, al fondo, aparece un tercer cráneo de edad indeterminada. Al estar representados tres individuos bajo esta etiqueta, bien podrían corresponder a BAO-80, sin embargo, varios de los huesos no se pueden distinguir un individuo de otro, tampoco puede descartarse que se trate de A20



Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Carpo	Escafoides	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Carpo	Hueso grande	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Carpo	Semilunar	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Carpo	Trapezio	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Carpo	Trapezio	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Carpo	Trapezoide	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeM	FalangeM	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeM	FalangetaM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeM	FalanginaM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeM	FalanginaM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeM	FalanginaM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeM	FalanginaM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Metacarpo	MC1	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Metacarpo	MC1	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Metacarpo	MC4	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Metacarpo	MC5	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1

Tumba: INDIVIDUO A11

Contexto: La Bastida. Caja sin tarjeta. Nº 1518.
 11800

Sexo: Hombre Edad: Ad.sp.

Síntesis antropológica:

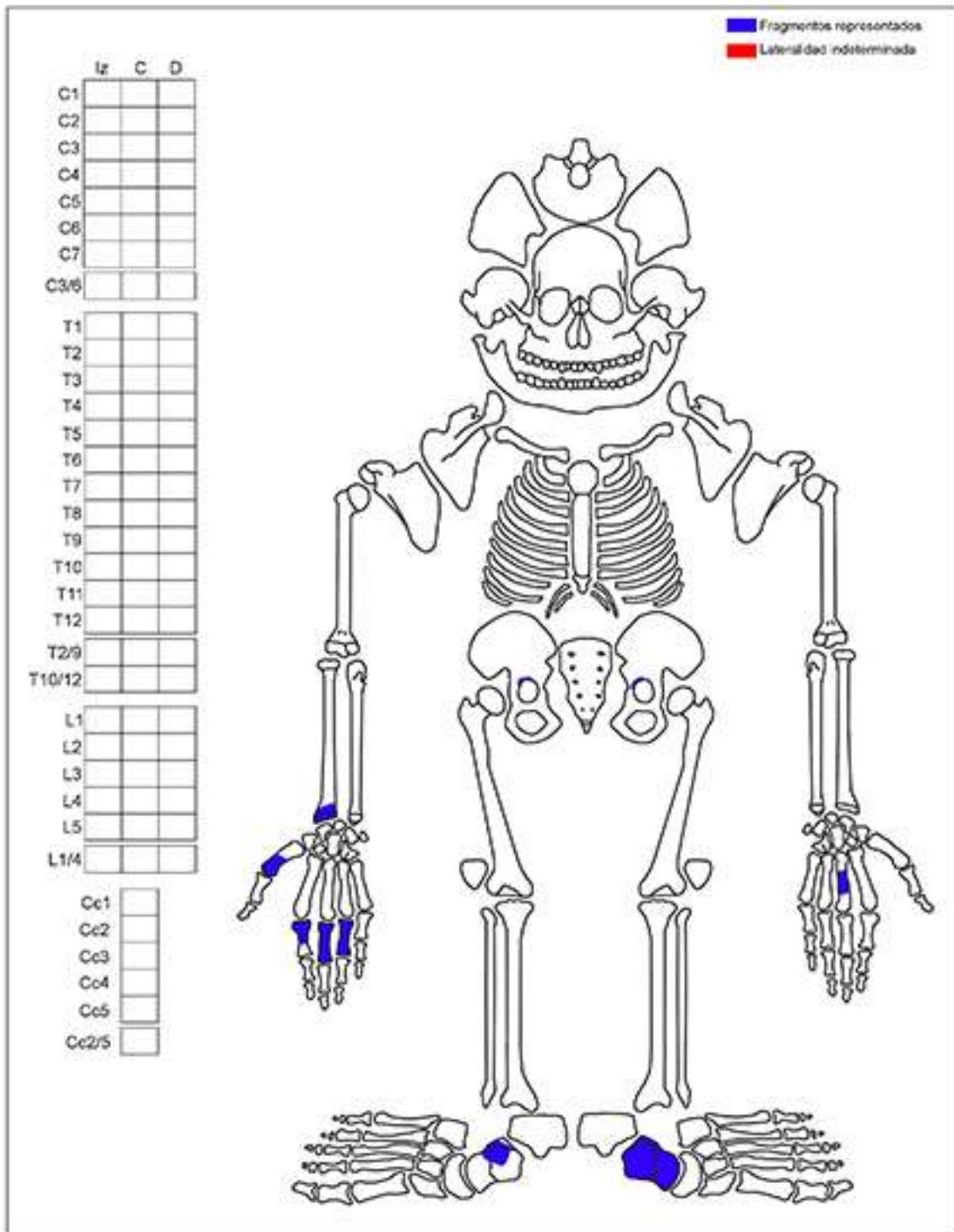
Por las dimensiones óseas (FD) de los fragmentarios restos óseos, se trata de un hombre adulto. Y en los escasos huesos no se observan alteraciones patológicas.

Síntesis tafonómica:

Restos fragmentarios de un esqueleto con mucha concreción calcárea.

Observaciones:

No se puede asociar a ningún enterramiento concreto.



Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Coxal		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Mucha concreción calcárea.									
Coxal		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Mucha concreción calcárea.									
Radio		D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Mucha concreción calcárea.									
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Mucha concreción calcárea.									
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Mucha concreción calcárea.									
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Mucha concreción calcárea.									
Metacarpo	MC1	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Mucha concreción calcárea.									
Metacarpo	MC3	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Mucha concreción calcárea.									
Tarso	Astrágalo	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Mucha concreción calcárea.									
Tarso	Calcáneo	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Mucha concreción calcárea.									

Tumba: ¿BAO-80? INDIVIDUO A12

Contexto: La Bastida de Totana. S19. Huesos humanos.
11856. Bolsa 3.

Sexo: Hombre Edad: Ad.Maduro/Ancian

Síntesis antropológica:

Los restos pertenecen a un hombre maduro, con rasgos robustos y notarias dimensiones. Se identifica ya un proceso degenerativo en varias de sus articulaciones: hombro derecho, cadera, muñeca (derecha), rodilla (derecha). Así mismo, las falanges de la mano recuperadas presentan marcadas inserciones ligamentosas, así como el radio derecho. La conservación fragmentaria del esqueleto imposibilita dibujar un cuadro completo de las patologías que lo afectaron, sin embargo la presencia de evidencias degenerativas en casi todas las superficies articuladas conservadas permiten apuntar a que estas remodelaciones posiblemente son fruto de la edad.

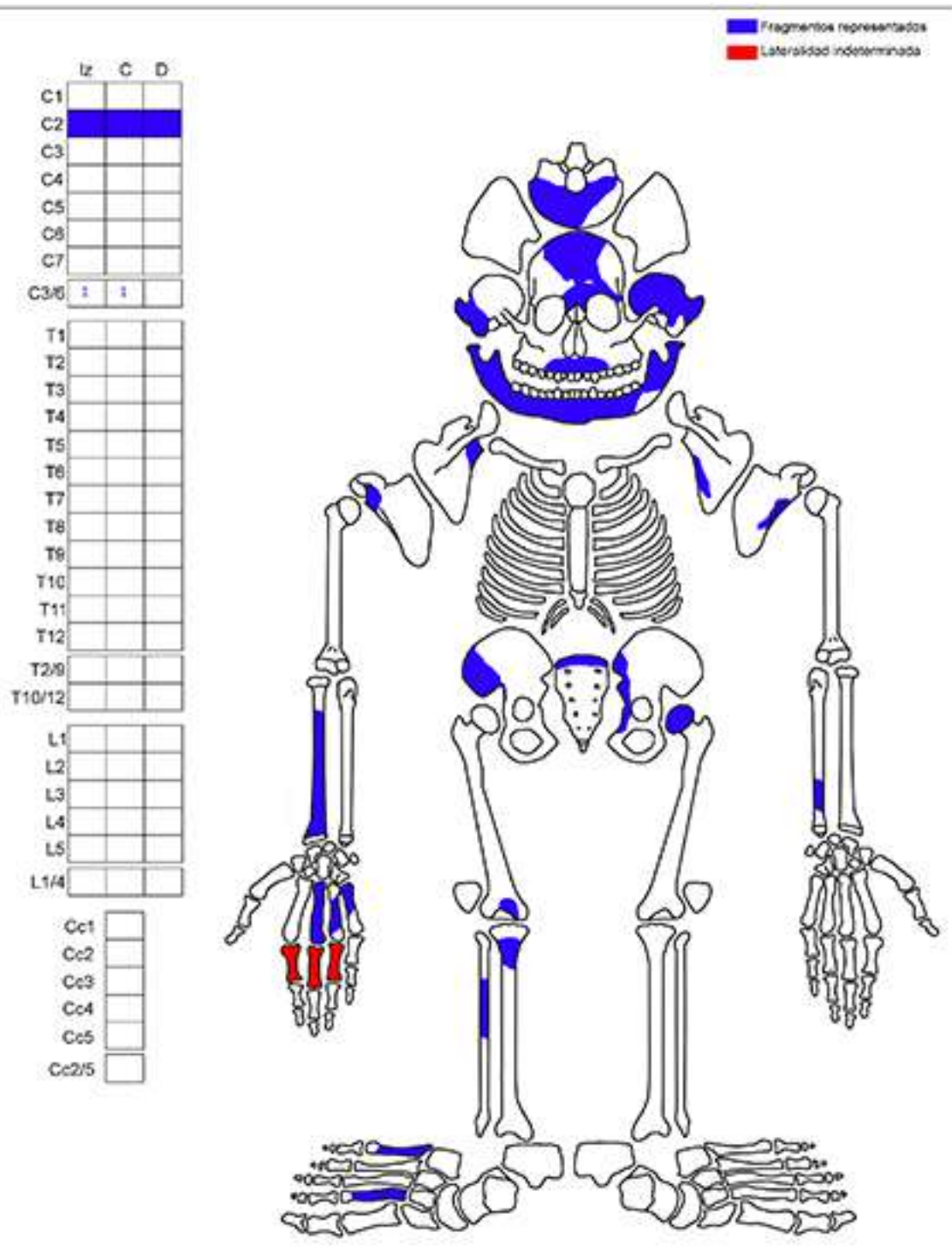
Síntesis tafonómica:

Huesos muy fragmentados y astillados, con fisuras longitudinales. Algunos presentan una fina capa de concreción calcárea.

Observaciones:

Bajo esta etiqueta se han recuperado los restos de diversos individuos adultos que, posiblemente, pueden pertenecer a BAO-80, sin embargo esto no puede ser contrastado de manera firme.

Periódico "ABC" 9 de sep 1944



Tafonomía:

NºFrag: 22 Desglose conservación: 50

FRONTAL: 75 Falta mitad derecha

Glabella Bregma Órbita D Órbita Iz

PARIETAL D: 25 Frag.sutura lambdoidea

Bregma Lambda

PARIETAL Iz: 25 1/2 sutura corona

Bregma Lambda

OCCIPITAL: 75 2/3 escama

Cóndilo Iz Lambda Prot.occ.ext. Apof.basilar Cóndilo D

TEMPORAL D: 50 falta escama

Apof.masoides Petrosa ATM

TEMPORAL Iz: 75 Mastoides astillada

Apof.mastoides Petrosa ATM

ESFENOIDES: 25 Frag.sutura esfenotemporal Iz

Ala D Ala Iz

CIGOMATICO D:

1/2 sup

CIGOMATICO Iz:

1/2 sup

MAXILAR: 25 Alveolos anteriores

Alveolos Iz: 6 Indet: D: 5 Espina

MANDÍBULA: 75 astillada rama ascendente iz

Alveolos Iz: 8 Indet: D: 8

Espina Cóndilo Iz Cóndilo D Gonion Iz Gonion D

HIOIDES: Cuerno Iz Cuerpo Cuerno D

PALATINO Iz: PALATINO D: CORNETE:

NASAL Iz: NASAL D: ETMOIDES:

LACRIMAL Iz: LACRIMAL D: VÓMER:

Frag sp:

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Coxal		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Hueso amarillento con fina capa concreción calcárea									
Coxal		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	3
Hueso amarillento con fina capa concreción calcárea									
Sacro		Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	3
Hueso amarillento con fina capa concreción calcárea									
Vértebra	C2	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Hueso amarillento con fina capa concreción calcárea									
Vértebra	C3-6	Iz+C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Hueso amarillento con fina capa concreción calcárea									
Vértebra	L1-4	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso amarillento con fina capa concreción calcárea									
Vértebra	L1-4	Iz+C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Hueso amarillento con fina capa concreción calcárea									
Vértebra	T1-T9	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso amarillento con fina capa concreción calcárea									
Vértebra	T1-T9	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Hueso amarillento con fina capa concreción calcárea									
Vértebra	T1-T9	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Hueso amarillento con fina capa concreción calcárea									
Fémur		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso amarillento con fina capa concreción calcárea									
Fémur		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso amarillento con fina capa concreción calcárea									
Peroné		Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso amarillento con fina capa concreción calcárea									
Tibia		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso amarillento con fina capa concreción calcárea									
Cúbito		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso amarillento con fina capa concreción calcárea									
Radio		D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	3
Hueso amarillento con fina capa concreción calcárea									
Radio		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso amarillento con fina capa concreción calcárea									
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Hueso amarillento con fina capa concreción calcárea									
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Hueso amarillento con fina capa concreción calcárea									

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Hueso amarillento con fina capa concreción calcárea									
Metacarpo	MC3	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Hueso amarillento con fina capa concreción calcárea									
Metacarpo	MC4	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Hueso amarillento con fina capa concreción calcárea									
Metacarpo	MC5	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Hueso amarillento con fina capa concreción calcárea									
Metatarso	MT2	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Hueso amarillento con fina capa concreción calcárea									
Metatarso	MT5	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Hueso amarillento con fina capa concreción calcárea									
Tarso	Astrágalo	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Hueso amarillento con fina capa concreción calcárea									
Escapula		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso amarillento con fina capa concreción calcárea									
Escapula		Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Hueso amarillento con fina capa concreción calcárea									

Tumba: INDIVIDUO A13

Contexto: La Bastida de Totana. Sep 11. Chaveas. C-6, excavación de 1950. Huesos humanos. Clave: XI, B-5. 11857

Sexo: ¿Mujer? Edad: Ad.sp.

Síntesis antropológica:

Esqueleto correspondiente a un individuo adulto posiblemente femenino, considerando las dimensiones del postcráneo.

Síntesis tafonómica:

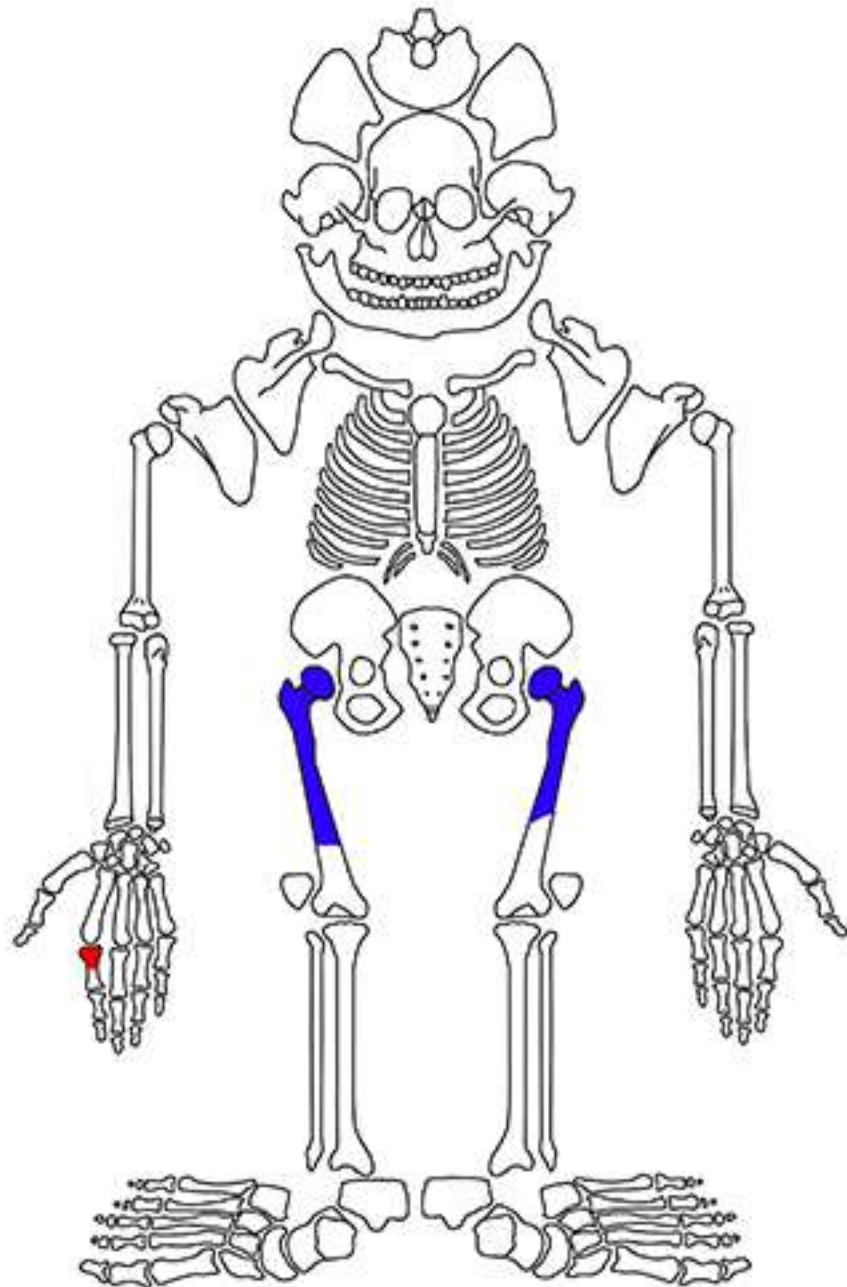
Escasos restos pero en buen estado de conservación. Los fémures presentan concreción calcárea y erosión en la cortical, en los otros elementos no se observan.

Observaciones:

No hay elementos para discernir si efectivamente pertenece a la campaña de 1950 ni a qué tumba.

■ Fragmentos representados
■ Lateralidad indeterminada

	Iz	C	D
C1	1	1	1
C2			
C3			
C4			
C5			
C6			
C7			
C3/6			
T1			
T2			
T3			
T4			
T5			
T6			
T7			
T8			
T9			
T10			
T11			
T12			
T2/9			
T10/12			
L1			
L2			
L3			
L4			
L5			
L1/4	2	2	2
Cc1			
Cc2			
Cc3			
Cc4			
Cc5			
Cc2/5			



Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Vértebra	C2	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Vértebra	L1-4	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Vértebra	L5	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Fémur		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Concreción calcárea y erosión cortical en diáfisis									
Fémur		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Concreción calcárea y erosión cortical en diáfisis									
Húmero		Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
FalangeP	FalangeP	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1

Tumba: INDIVIDUO A14

Contexto: La Bastida (Totana). Campaña de 1944. Huesos humanos / Caja 24
11856. Bolsa 1, 2 y 8 / 11807. Nº 1146

Sexo: Mujer Edad: Anciano

Síntesis antropológica:

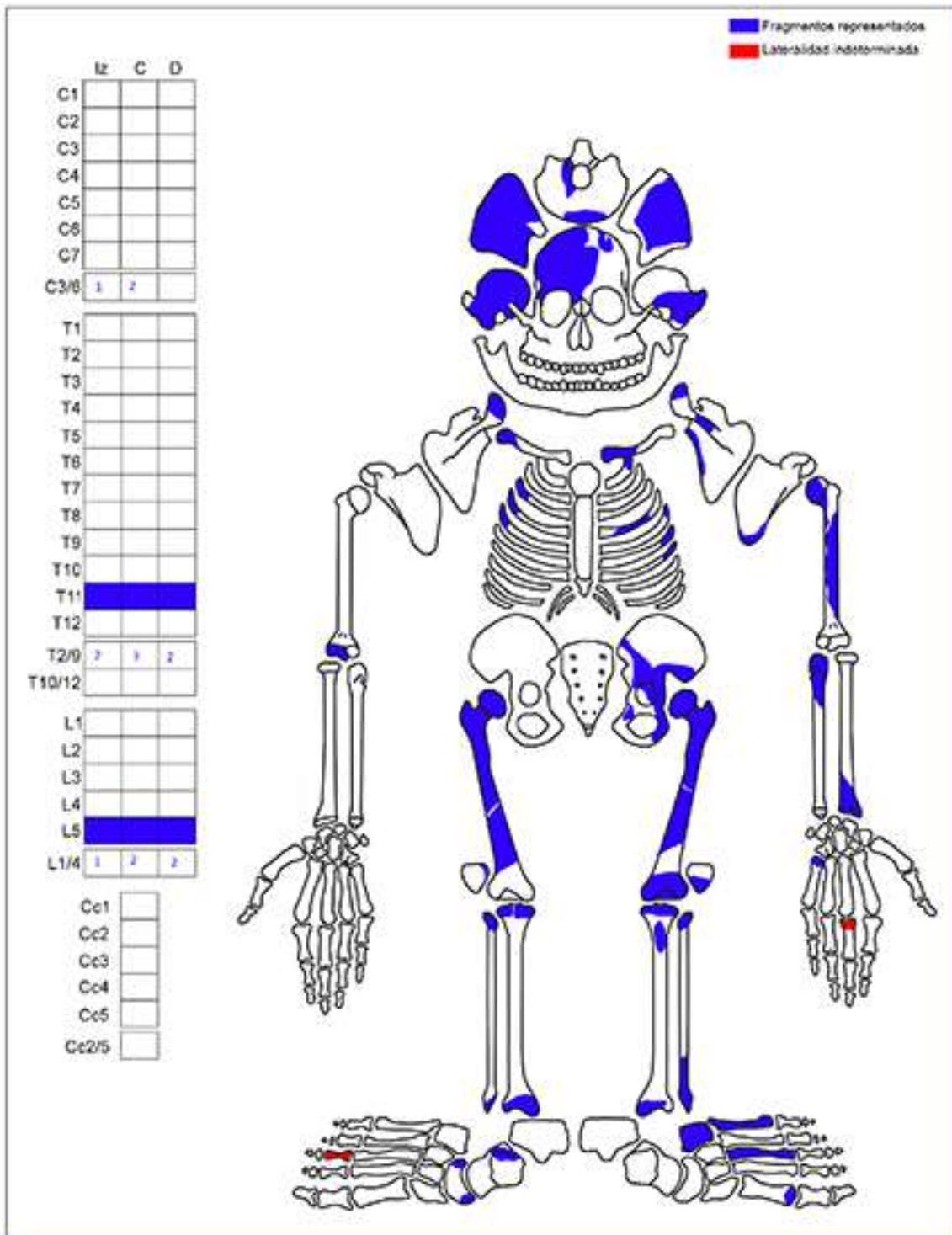
Mujer anciana representada por esqueleto craneal y poscraneal, cuyo perfil biológico se ha podido determinar a partir de la morfología del coxal y superficie púbica. En un fragmento de costilla izquierda se observa callo óseo en la cara interna del cuerpo costal, pero no tan evidente en la cara externa. Puede tratarse de una fractura de tallo verde producida en la infancia o juventud, por el tipo de fractura y no evidenciarse proceso activo de ningún tipo. El esqueleto en general no presenta casi alteraciones degenerativas ni patológicas, salvo las robustas inserciones en el tercio proximal de los fémures y la Poirer's facet. Destaca así mismo las depresiones en la cara ventral del pubis izquierdo, posiblemente a raíz de algún embarazo y parto.

Síntesis tafonómica:

Amplia representación esquelética con huesos en buen estado de conservación.

Observaciones:

No se dispone de elementos para distinguir a qué tumba pertenecen estos restos.



Tafonomía: Huesos de aspecto fosilizado, con una fina capa de concreción calcárea de color marrón claro en exterior, y manchas blancas, color anaranjado en el interior.

NºFrag: 8 Desglose conservación: 75

FRONTAL: 75 Órbita D+frag.escama D. Escama D y parte de la Iz

- Glabella Bregma Órbita D Órbita Iz

PARIETAL D: 100 faltan unos pocos frags.

- Bregma Lambda

PARIETAL Iz: 75 1/2 lat.sutura+escamosa

- Bregma Lambda

OCCIPITAL: 75 2/3 escama+cóndilo D

- Cóndilo Iz Lambda Prot.occ.ext. Apof.basilar Cóndilo D

TEMPORAL D: 75 Escama astillada

- Apof.masoides Petrosa ATM

TEMPORAL Iz: 75 Escama astillada

- Apof.mastoides Petrosa ATM

ESFENOIDES: 50 Sut. Esfenotemporal

- Ala D Ala Iz

CIGOMATICO D:

- 1/2 sup

CIGOMATICO Iz:

- 1/2 sup

MAXILAR:

- Alveolos Iz: Indet: D: Espina

MANDÍBULA:

- Alveolos Iz: Indet: D:
 Espina Cóndilo Iz Cóndilo D Gonion Iz Gonion D

HIOIDES: Cuerno Iz Cuerpo Cuerno D

PALATINO Iz: PALATINO D: CORNETE:

NASAL Iz: NASAL D: ETMOIDES:

LACRIMAL Iz: LACRIMAL D: VÓMER:

Frag sp:

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Rótula		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Rótula		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Coloración blanquecina.									
Coxal		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	50	14
Hueso deshidratado, excepto el pubis que presenta una coloración anaranjada.									
Vértebra	C3-6	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Coloración blanquecina.									
Vértebra	C7	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Coloración blanquecina.									
Vértebra	L1-4	D+C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Vértebra	L4	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Vértebra	L5	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Vértebra	T10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coloración blanquecina.									
Vértebra	T11	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Vértebra	T12	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Coloración blanquecina.									
Vértebra	T1-T10	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	T1-T10	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Vértebra	T1-T10	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	2
Vértebra	T1-T10	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-9	D+C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Coloración blanquecina.									
Fémur		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	12
Fémur		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	4
Peroné		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Coloración blanquecina.									
Peroné		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	3
Coloración blanquecina.									
Tibia		D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	7
Coloración blanquecina.									
Tibia		Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	6
Color blanquecino y bordes redondeados (erosion agua?)									

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Tibia		Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	3
Coloración blanquecina.									
Cúbito		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coloración blanquecina.									
Cúbito		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Coloración blanquecina.									
Húmero		D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coloración blanquecina.									
Húmero		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	8
Coloración blanquecina.									
Radio		D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Radio		Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Coloración blanquecina.									
FalangeM	FalanginaM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Metacarpo	MC5	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
FalangeP	FalangeP	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Coloración blanquecina.									
Metatarso	MT sp	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Metatarso	MT1	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	2
Coloración blanquecina.									
Metatarso	MT3	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Coloración blanquecina.									
Metatarso	MT4	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Metatarso	MT5	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	2
Coloración blanquecina.									
Tarso	Astrágalo	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Tarso	Cuboide	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Coloración blanquecina.									
Tarso	Navicular	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	3
Coloración blanquecina.									
Clavícula		D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Color blanquecino con manchitas oscuras.									
Clavícula		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coloración blanquecina.									
Costilla	CT1	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coloración blanquecina.									
Costilla	CT11-12	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coloración anaranjada									

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Costilla	CT11-12	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coloración blanquecina.									
Costilla	CT11-12	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coloración blanquecina.									
Costilla	CT2	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Coloración blanquecina.									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coloración blanquecina.									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coloración blanquecina.									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coloración blanquecina.									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coloración blanquecina.									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coloración blanquecina.									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coloración anaranjada									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coloración blanquecina.									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coloración blanquecina.									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coloración blanquecina.									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coloración blanquecina.									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coloración blanquecina.									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coloración blanquecina.									
Costilla	CT2-10	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coloración blanquecina.									
Costilla	CT2-10	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Coloración anaranjada									
Costilla	CT2-10	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coloración anaranjada									
Costilla	CT2-10	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coloración anaranjada									
Costilla	CT2-10	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coloración anaranjada									
Costilla	CT2-10	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coloración blanquecina.									
Costilla	CT2-10	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coloración blanquecina.									
Costilla	CT2-10	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coloración blanquecina.									

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Costilla	CT2-10	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coloración blanquecina.									
Costilla	CT2-10	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coloración blanquecina.									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Coloración blanquecina.									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coloración blanquecina.									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coloración blanquecina.									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coloración blanquecina.									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coloración blanquecina.									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coloración blanquecina.									
Escapula		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coloración blanquecina.									
Escapula		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coloración blanquecina.									
Escapula		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	5

Tumba: INDIVIDUO A15

Contexto: La Bastida. Caja nº24.
 11807. Nº1147, 1154, 1157.

Sexo: Mujer Edad: Ad.sp.

Síntesis antropológica:

Por las dimensiones óseas observadas, estos restos posiblemente corresponden a una mujer adulta que presenta algunas lesiones óseas, fruto de la actividad física y/o edad, en el hombro derecho y el calcáneo izquierdo, así como en la columna vertebral en forma e calcificación del ligamento amarillo en torácicas y ampliación de las carillas articulares de las cervicales.

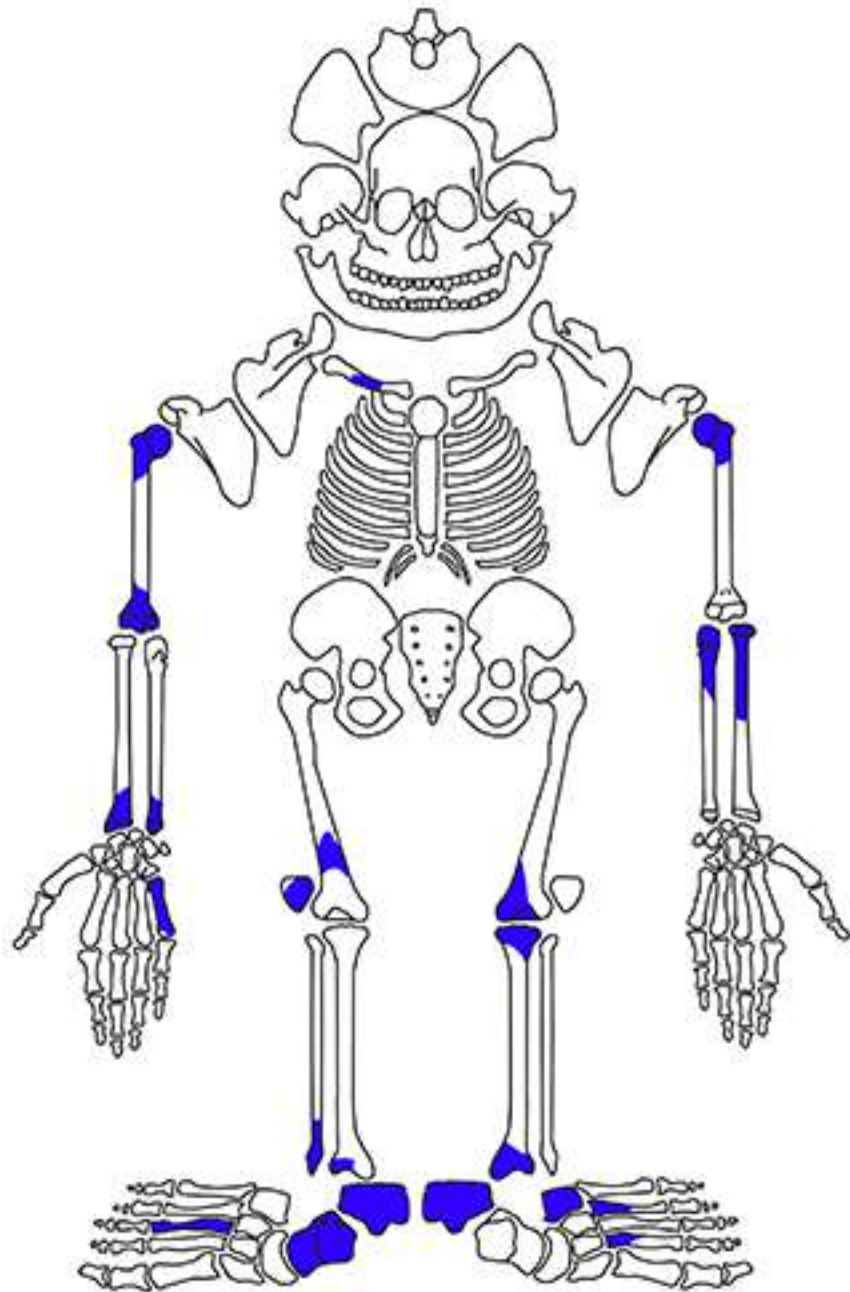
Síntesis tafonómica:

Esqueleto conservado de manera muy fragmentaria pero con gran parte de las regiones anatómicas representadas.

Observaciones:

■ Fragmentos representados
■ Lateralidad indeterminada

	iz	C	D
C1	■	■	■
C2	■	■	■
C3	■	■	■
C4	■	■	■
C5	■	■	■
C6	■	■	■
C7	■	■	■
C3/6			
T1			
T2			
T3			
T4			
T5			
T6			
T7			
T8			
T9			
T10			
T11			
T12	■	■	■
T2/9	4	5	4
T10/12			
L1			
L2			
L3			
L4			
L5			
L1/4			
Cc1			
Cc2			
Cc3			
Cc4			
Cc5			
Cc2/5			



Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Rótula		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Vértebra	C1	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Vértebra	C2	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Vértebra	C3	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Vértebra	C4	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Vértebra	C6	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Vértebra	C7	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T12	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Vértebra	T2-9	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Vértebra	T2-9	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Vértebra	T2-9	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	T2-9	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Vértebra	T2-9	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Cúbito		D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Cúbito		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Húmero		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Húmero		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Radio		D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Radio		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Metacarpo	MC5	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Metatarso	MT2	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Metatarso	MT3	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Metatarso	MT3	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Clavícula		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1

Tumba: INDIVIDUO A16

Contexto: La Bastida. Caja nº24.
 11807. Nº 1147

Sexo: No Observable Edad: Ad.sp.

Síntesis antropológica:

No se observan anomalías en las vértebras de este individuo adulto.

Síntesis tafonómica:

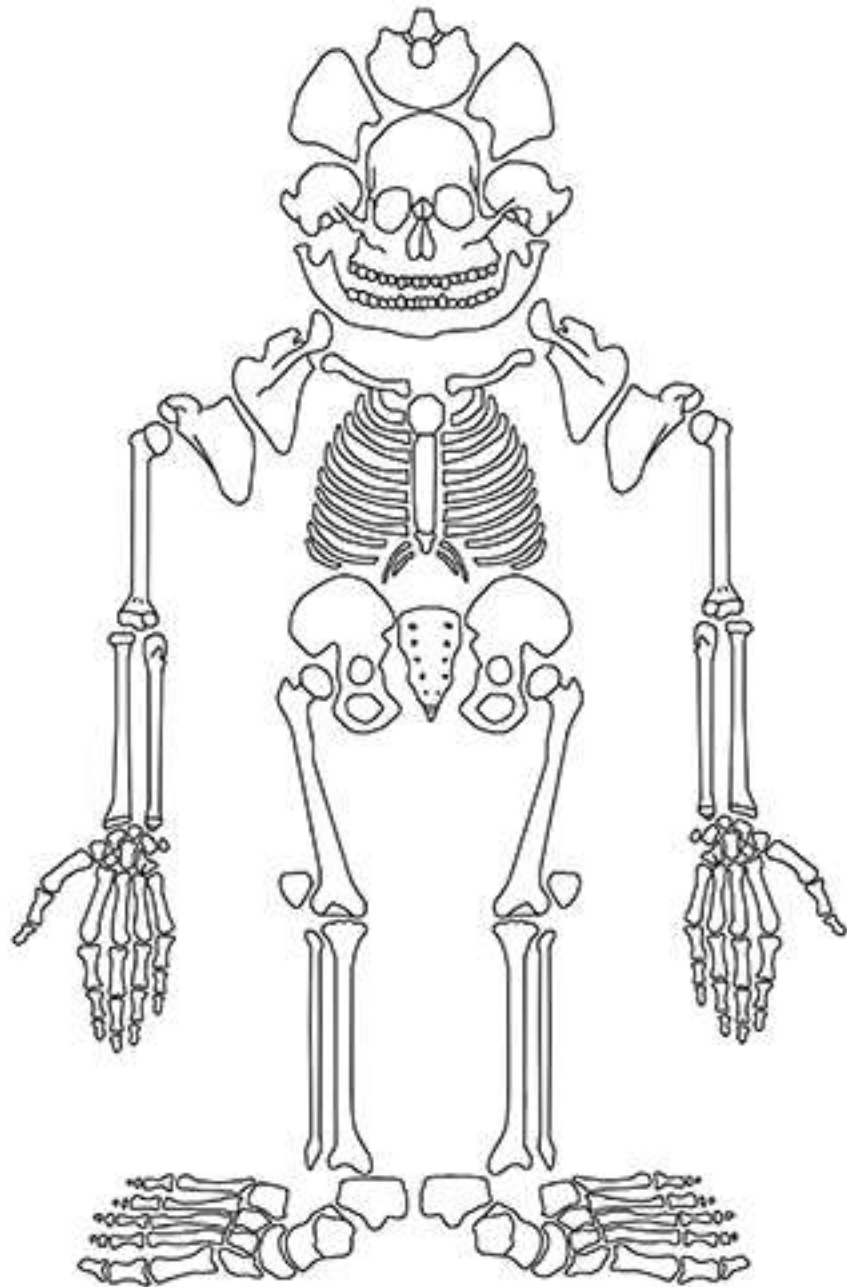
Restos fragmentarios de una columna vertebral con coloración rosada de los huesos y ausencia de sedimento

Observaciones:

Posiblemente procedentes de una inhumación en urna.

■ Fragmentos representados
■ Lateralidad indeterminada

	IZ	C	D
C1			
C2			
C3			
C4			
C5			
C6			
C7			
C3/6			
T1			
T2			
T3			
T4			
T5			
T6			
T7			
T8			
T9			
T10			
T11			
T12			
T2/9	1	1	1
T10/12	2	2	1
L1			
L2			
L3			
L4			
L5			
L1/4	5	1	
Cc1			
Cc2			
Cc3			
Cc4			
Cc5			
Cc2/5			



Tafonomía:

NºFrag: Desglose conservación:

FRONTAL:

- Glabela Bregma Órbita D Órbita Iz

PARIETAL D:

- Bregma Lambda

PARIETAL Iz:

- Bregma Lambda

OCCIPITAL:

- Cóndilo Iz Lambda Prot.occ.ext. Apof.basilar Cóndilo D

TEMPORAL D:

- Apof.masoides Petrosa ATM

TEMPORAL Iz:

- Apof.mastoides Petrosa ATM

ESFENOIDES:

- Ala D Ala Iz

CIGOMATICO D:

- 1/2 sup

CIGOMATICO Iz:

- 1/2 sup

MAXILAR:

- Alveolos Iz: Indet: D: Espina

MANDÍBULA:

- Alveolos Iz: Indet: D:
 Espina Cóndilo Iz Cóndilo D Gonion Iz Gonion D

HIOIDES: Cuerno Iz Cuerpo Cuerno D

PALATINO Iz: PALATINO D: CORNETE:

NASAL Iz: NASAL D: ETMOIDES:

LACRIMAL Iz: LACRIMAL D: VÓMER:

Frag sp:

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Vértebra	L1-4	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Color rosado									
Vértebra	L1-4	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Color rosado									
Vértebra	L1-4	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Color rosado									
Vértebra	L1-4	D+C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Color rosado									
Vértebra	T10-12	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Color rosado									
Vértebra	T10-12	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Color rosado									
Vértebra	T12	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Color rosado									

Tumba: INDIVIDUO A17

Contexto: La Bastida. Caja nº24.
 11807. Nº 1147

Sexo: No Observable Edad: Ad.sp.

Síntesis antropológica:

Individuo adulto con calcificación del ligamento amarillo de T11. Se observa morfología bipartita de la articulación superior izquierda del atlas.

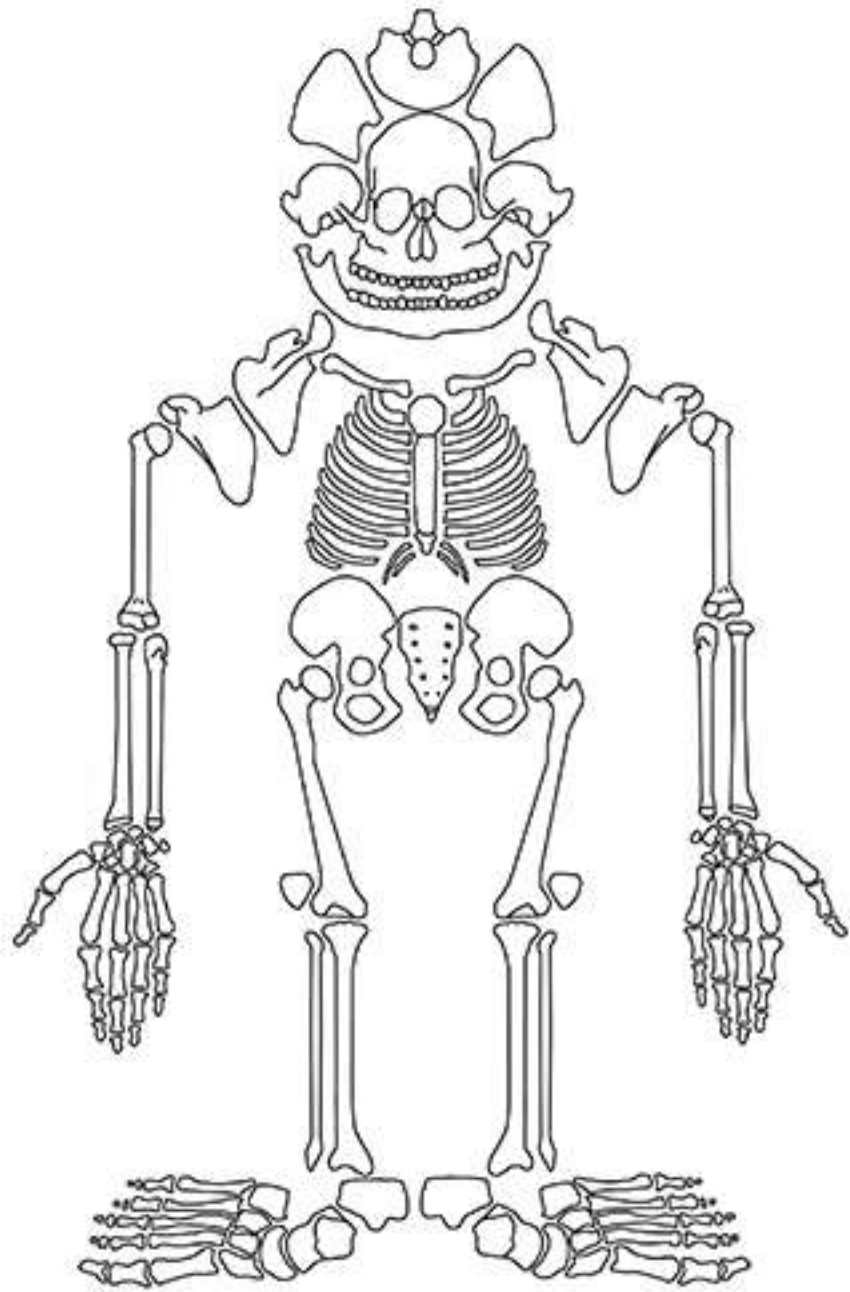
Síntesis tafonómica:

Huesos bien conservados de un fragmento craneal y todas las regiones de la columna vertebral. Los restos presentan una fina capa de sedimento.

Observaciones:

■ Fragmentos representados
■ Lateralidad indeterminada

	Iz	C	D
C1	1	1	1
C2	1	1	1
C3			
C4			
C5			
C6			
C7	1	1	1
C3/6			
T1	1	1	1
T2	1	1	1
T3			
T4			
T5			
T6			
T7			
T8			
T9			
T10			
T11	1	1	1
T12	1	1	1
T2/9			
T10/12			
L1	1	1	1
L2			
L3			
L4			
L5			
L1/4	1	1	1
Cc1			
Cc2			
Cc3			
Cc4			
Cc5			
Cc2/5			



Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Vértebra	C1	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Vértebra	C2	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Vértebra	C7	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Vértebra	L1	D+C	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Vértebra	L2-4	D+C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	T1	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Vértebra	T11	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Vértebra	T12	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Vértebra	T2	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1

Tumba: INDIVIDUO A18

Contexto: La Bastida de Totana. Depósito Diputación. Huesos. Caja 2. Clave XI, D-2
11823

Sexo: Indet Edad: Ad.sp.

Síntesis antropológica:

Individuo adulto que presenta diversas alteraciones en entesis, en cadera, fémur derecho, hombro derecho. No se puede determinar el sexo, ni siquiera a partir de los datos osteométricos, por tratarse de un individuo de tamaño intermedio.

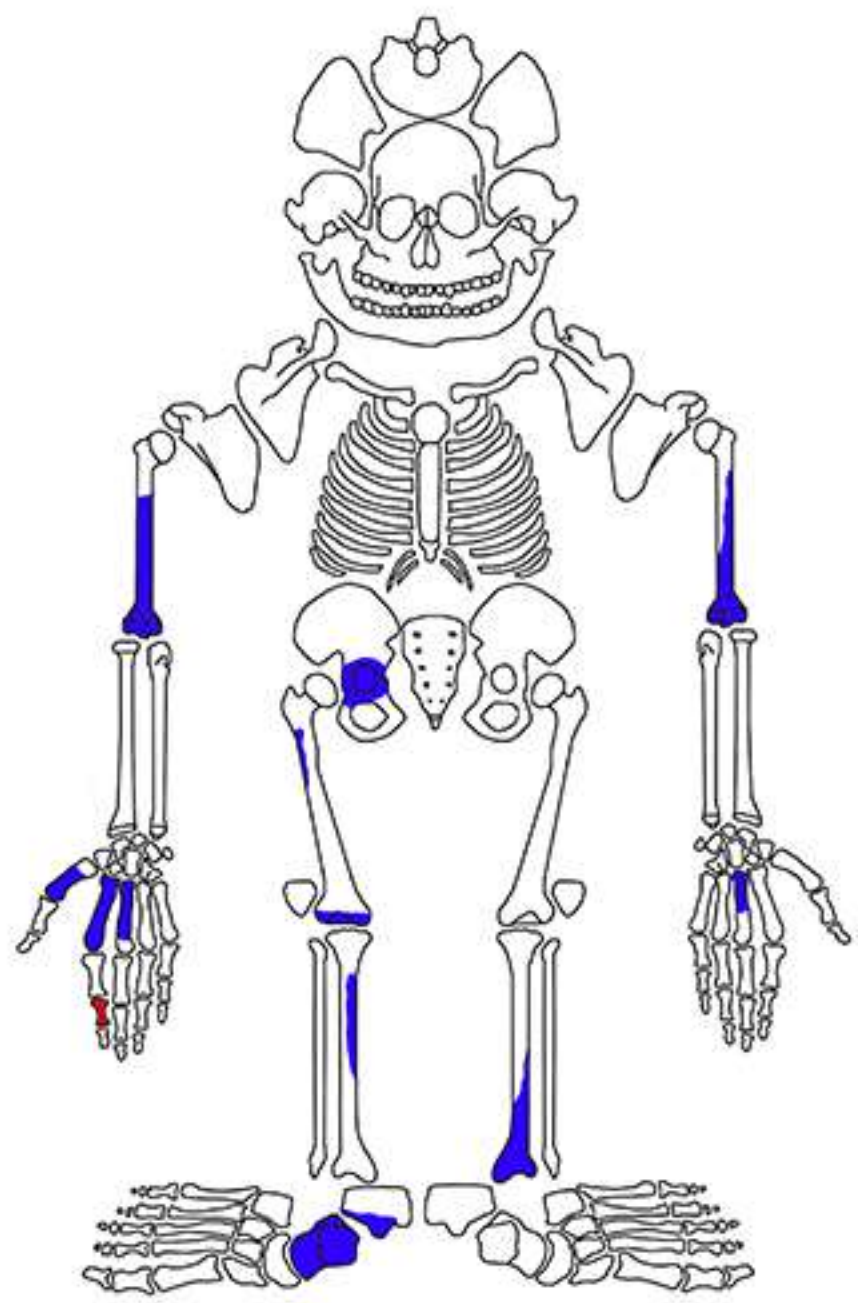
Síntesis tafonómica:

Restos muy fragmentarios, aunque están todas las regiones anatómicas representadas.

Observaciones:

■ Fragmentos representados
■ Lateralidad indeterminada

	Iz	C	D
C1			
C2			
C3			
C4			
C5			
C6			
C7			
C3/6			
T1			
T2			
T3			
T4			
T5			
T6			
T7			
T8			
T9			
T10			
T11			
T12			
T2/9			
T10/12			
L1			
L2			
L3			
L4			
L5			
L1/4			
Cc1			
Cc2			
Cc3			
Cc4			
Cc5			
Cc2/5			



Tafonomía:

NºFrag: 23 Desglose conservación: 25

FRONTAL:

Glabela Bregma Órbita D Órbita Iz

PARIETAL D:

Bregma Lambda

PARIETAL Iz: 25 Frags.calota craneal

Bregma Lambda

OCCIPITAL: 25 Frags.sut.lambdoidea

Cóndilo Iz Lambda Prot.occ.ext. Apof.basilar Cóndilo D

TEMPORAL D:

Apof.masoides Petrosa ATM

TEMPORAL Iz: 25 Frag.escamosa

Apof.mastoides Petrosa ATM

ESFENOIDES:

Ala D Ala Iz

CIGOMATICO D:

1/2 sup

CIGOMATICO Iz:

1/2 sup

MAXILAR: 25 Frag. Alvéolo posterior D. Frag.anterior D

Alveolos Iz: Indet: D: 2 Espina

MANDÍBULA:

Alveolos Iz: Indet: D:

Espina Cóndilo Iz Cóndilo D Gonion Iz Gonion D

HIOIDES: Cuerno Iz Cuerpo Cuerno D

PALATINO Iz: PALATINO D: CORNETE:

NASAL Iz: NASAL D: ETMOIDES:

LACRIMAL Iz: LACRIMAL D: VÓMER:

Frag sp: 5 frags. parietal indet

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Coxal		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coxal		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	5
Sacro		C	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	3
Vértebra	L1-4	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Fémur		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	5
Fémur		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	4
Peroné		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Tibia		D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	3
Tibia		Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	4
Cúbito		Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Húmero		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	2
Hueso bien conservado con leve concreción calcárea y ligera erosión									
Húmero		Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Hueso sólido con erosión									
Radio		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
FalangeM	FalanginaM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Metacarpo	MC1	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Metacarpo	MC1	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Metacarpo	MC2	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Metacarpo	MC3	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Metacarpo	MC3	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Metacarpo	MC4	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Metatarso	MT5	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Tarso	Astrágalo	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Tarso	Calcáneo	D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Tarso	Cuña 2	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Clavícula		D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Escapula		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Escapula		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1

Tumba: INDIVIDUO A19

Contexto: La Bastida Totana. Huesos./ / Campaña 1944. Huesos humanos, con ajuar pequeña tulipa (forma 5).
11856. Bolsa 15/ Bolsa 3/ Bolsa 11

Sexo: Indet Edad: Ad.Maduro

Síntesis antropológica:

A nivel patológico destaca el proceso osteolítico de la cara superior de L5, así como la remodelación del cuerpo anterior, y la presencia de una pseudoarticulación en el margen superior de la articulación calcáneo-cuboides Iz, que podría reflejar la presencia de un hueso sesamoideo. Presenta además, una carilla accesoria de la superficie auricular izquierda.

Síntesis tafonómica:

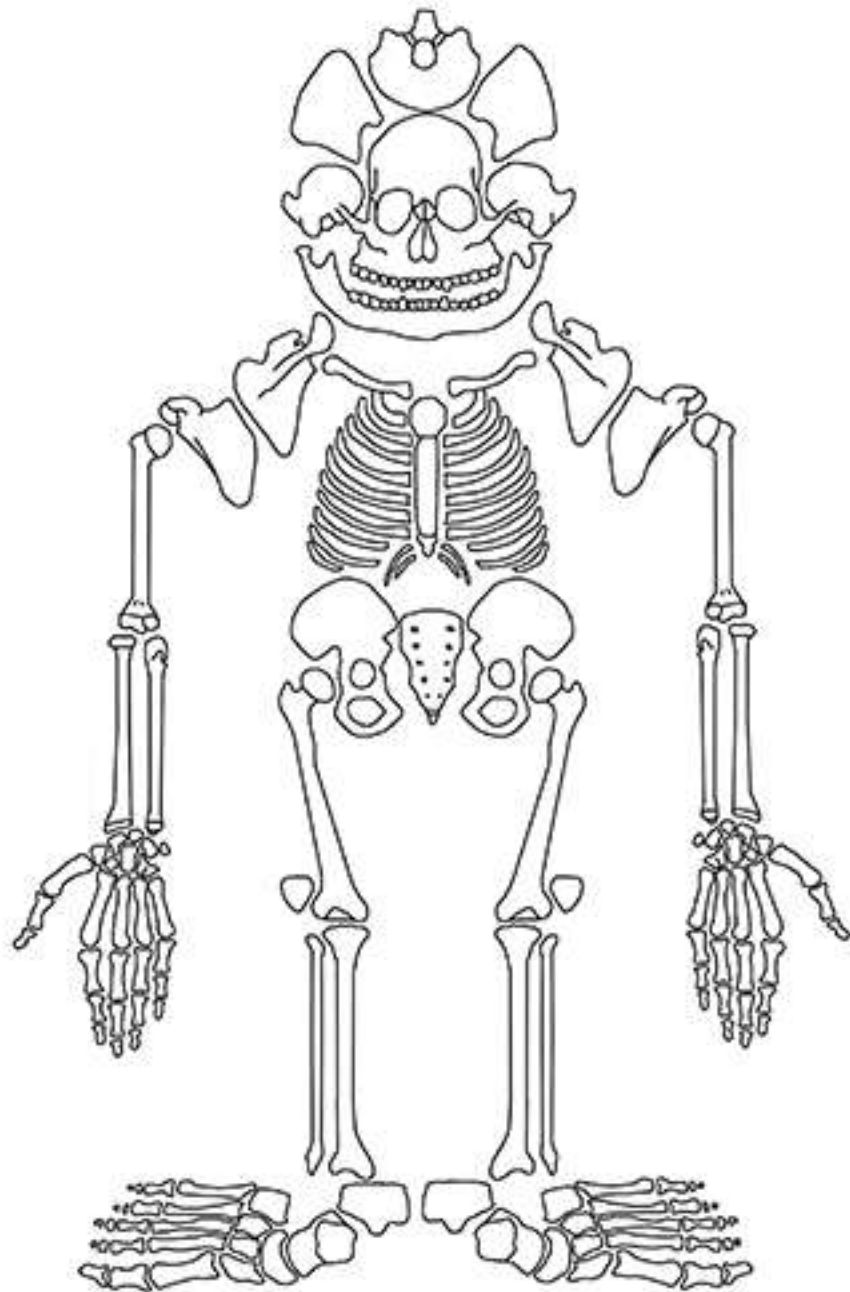
Hueso blanco y poroso, de conservación muy fragmentaria, representando de manera muy parcial las regiones anatómicas de un esqueleto.

Observaciones:

. Periódico "ABC" 9 de sep 1944

■ Fragmentos representados
■ Lateralidad indeterminada

	Iz	C	D
C1			
C2			
C3			
C4			
C5			
C6			
C7			
C3/6		1	
T1		1	
T2			
T3			
T4			
T5			
T6			
T7			
T8			
T9			
T10			
T11			
T12			
T2/9		?	?
T10/12	1		1
L1			
L2			
L3			
L4			
L5		1	
L1/4	1	1	1
Cc1			
Cc2			
Cc3			
Cc4			
Cc5			
Cc2/5			



Tafonomía: Huesos muy erosionados y de color blanquecino.

NºFrag: 5 Desglose conservación: 25

FRONTAL:

- Glabella Bregma Órbita D Órbita Iz

PARIETAL D:

- Bregma Lambda

PARIETAL Iz:

- Bregma Lambda

OCCIPITAL: 25 Frag.

- Cóndilo Iz Lambda Prot.occ.ext. Apof.basilar Cóndilo D

TEMPORAL D:

- Apof.masoides Petrosa ATM

TEMPORAL Iz:

- Apof.mastoides Petrosa ATM

ESFENOIDES:

- Ala D Ala Iz

CIGOMATICO D:

- 1/2 sup

CIGOMATICO Iz: 25 2/3 cuerpo

- 1/2 sup

MAXILAR:

Alveolos Iz: Indet: D: Espina

MANDÍBULA:

Alveolos Iz: Indet: D:

- Espina Cóndilo Iz Cóndilo D Gonion Iz Gonion D

HIOIDES: Cuerno Iz Cuerpo Cuerno D

PALATINO Iz: PALATINO D: CORNETE:

NASAL Iz: NASAL D: ETMOIDES:

LACRIMAL Iz: LACRIMAL D: VÓMER:

Frag sp: 3 frags. informes.

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Rótula		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Hueso blanco									
Coxal		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso con tono naranja									
Coxal		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Hueso blanco									
Coxal		Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	4
Hueso con tono naranja									
Coxal		Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso blanco y poroso.									
Sacro		C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso blanco									
Vértebra	C2	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso blanco.									
Vértebra	C2	D+C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Hueso blanco									
Vértebra	C3-6	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Hueso blanco.									
Vértebra	C3-6	D+C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Color blanquecino									
Vértebra	C3-6	Iz+C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Hueso blanco									
Vértebra	L1	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso blanco									
Vértebra	L1-4	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Hueso blanco									
Vértebra	L1-4	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Color blanquecino									
Vértebra	L1-4	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Hueso blanco.									
Vértebra	L1-4	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Hueso blanco									
Vértebra	L1-4	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	3
Hueso blanco									
Vértebra	L5	C	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Hueso blanco.									
Vértebra	T1	C	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Hueso blanco.									

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Vértebra	T1	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Hueso blanco									
Vértebra	T10-12	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Hueso blanco.									
Vértebra	T11	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	2
Hueso blanco									
Vértebra	T12	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Hueso blanco									
Vértebra	T2-9	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Color blanquecino									
Vértebra	T2-9	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso blanco.									
Vértebra	T2-9	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Color blanquecino									
Vértebra	T2-9	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Hueso blanco									
Vértebra	T2-9	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Hueso blanco.									
Vértebra	T2-9	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Hueso blanco									
Vértebra	T2-9	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Hueso blanco									
Vértebra	T2-9	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Hueso blanco, con tono naranja									
Vértebra	T2-9	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Hueso blanco.									
Vértebra	T2-9	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso blanco, con tono naranja									
Vértebra	T2-9	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Color blanquecino									
Vértebra	T2-9	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso blanco, con tono naranja									
Fémur		D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso blanco									
Fémur		Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso blanco.									
Fémur		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	8
Hueso blanco									
Fémur		Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	3
Hueso blanco									

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Peroné		Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso blanco y poroso.									
Tibia		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	4
Hueso grisáceo									
Tibia		Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	3
Hueso blanco, con tono naranja									
Cúbito		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso blanco, con tono naranja									
Húmero		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Hueso blanco									
Húmero		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Metacarpo	MC sp	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Hueso blanco con tono naranja.									
Metacarpo	MC1	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Hueso blanco									
Metatarso	MT1	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Hueso blanco, con fisuras.									
Tarso	Astrágalo	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Hueso blanco.									
Tarso	Astrágalo	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	3
Hueso blanco									
Tarso	Calcáneo	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Hueso blanco y poroso.									
Tarso	Calcáneo	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso blanco									
Costilla	CT1	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Concreciones cristalinas.									
Costilla	CT11-12	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Hueso blanco con tono naranja.									
Costilla	CT2-10	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso blanco									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso blanco y muy poroso.									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso blanco.									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso blanco con tono naranja.									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso blanco									

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Escapula		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso blanco									
Esternón		C	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Esternón	Cuerpo	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2

Tumba: BAO-80 INDIVIDUO A20

Contexto: Posible S. 49, Clave XI-B-2/ La Bastida - Totana 1944- Agosto. Restos óseos. Departamento 2. 11786 / 11857. Bolsa 2

Sexo: Mujer Edad: Ad.Joven

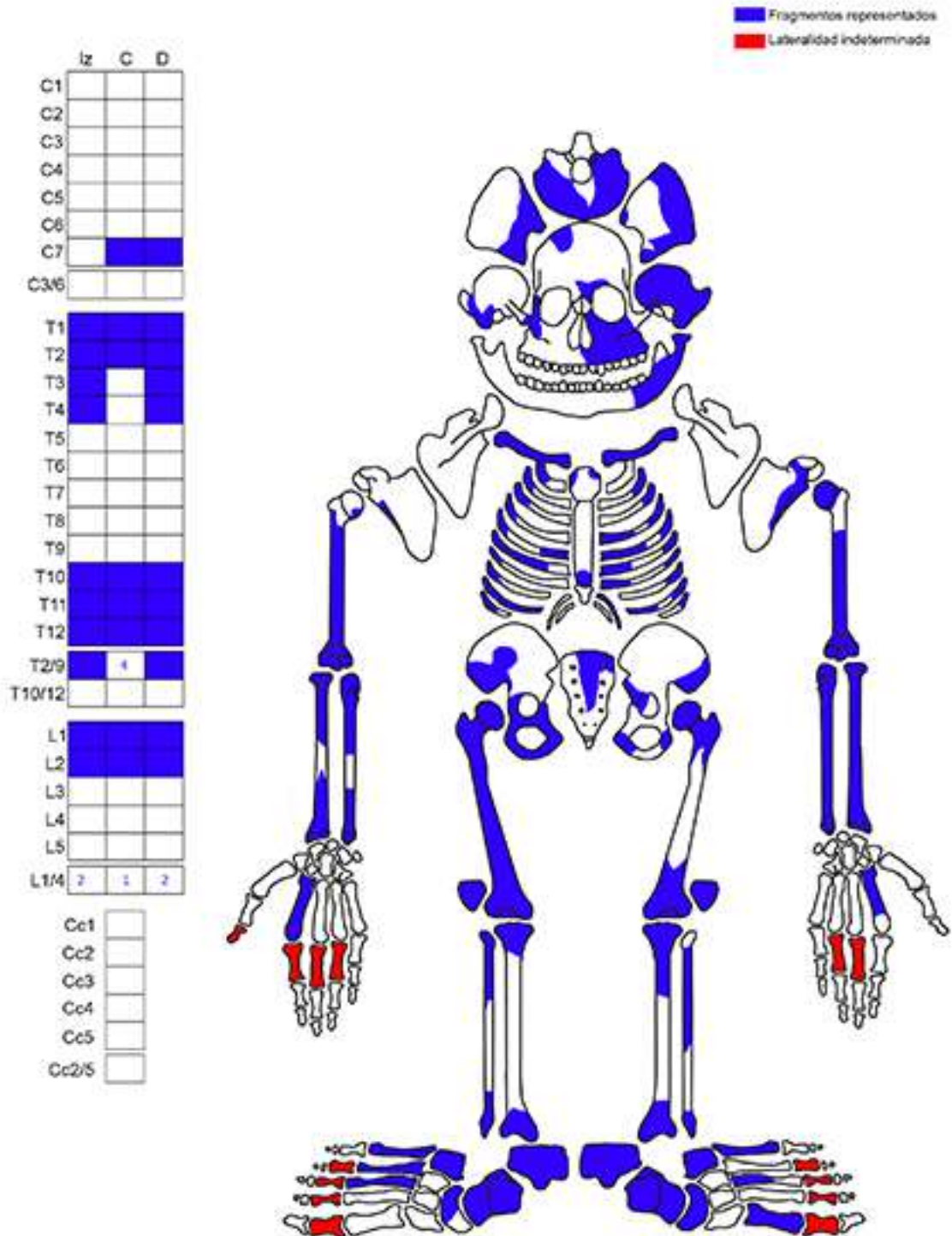
Síntesis antropológica:

El esqueleto recuperado corresponde a una mujer joven que ya presenta diversas anomalías patológicas: degeneración discal y nódulo de schmorl en una de las torácicas conservadas, calcificación del ligamento amarillo en varias de las vértebras, artrosis en algunas costillas, lesión entesopática en cadera y marca de parto en pubis (izquierdo).

Síntesis tafonómica:

Esqueleto bien representado pero con una conservación ósea variable. Presentan los huesos una capa de laca y alguna marca incisa fruto de la excavación.

Observaciones:



Tafonomía:

NºFrag: Desglose conservación:

FRONTAL:

- Glabella Bregma Órbita D Órbita Iz

PARIETAL D:

- Bregma Lambda

PARIETAL Iz:

- Bregma Lambda

OCCIPITAL:

- Cóndilo Iz Lambda Prot.occ.ext. Apof.basilar Cóndilo D

TEMPORAL D:

- Apof.masoides Petrosa ATM

TEMPORAL Iz:

- Apof.mastoides Petrosa ATM

ESFENOIDES:

- Ala D Ala Iz

CIGOMATICO D:

- 1/2 sup

CIGOMATICO Iz:

- 1/2 sup

MAXILAR:

Alveolos Iz: Indet: D: Espina

MANDÍBULA:

Alveolos Iz: Indet: D:

- Espina Cóndilo Iz Cóndilo D Gonion Iz Gonion D

HIOIDES: Cuerno Iz Cuerpo Cuerno D

PALATINO Iz: PALATINO D: CORNETE:

NASAL Iz: NASAL D: ETMOIDES:

LACRIMAL Iz: LACRIMAL D: VÓMER:

Frag sp:

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Rótula		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Con consolidante. Lesiones postmortem por excavación.									
Rótula		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Coxal		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	25	3
Picotazo en rama descendente del pubis.									
Coxal		D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Con consolidante									
Coxal		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	50	6
Lesiones incisivas postmortem recientes.									
Coxal		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	3
Con consolidante									
Sacro		C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Con consolidante									
Sacro		Iz+C	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	6
Hueso lacado									
Vértebra	C3-6	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	3
Hueso lacado									
Vértebra	C7	D+C	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Con consolidante									
Vértebra	L1	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Con consolidante									
Vértebra	L1-4	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Con consolidante									
Vértebra	L1-4	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Hueso lacado									
Vértebra	L1-4	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Con consolidante									
Vértebra	L1-4	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Hueso lacado									
Vértebra	L2	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	2
Con consolidante									
Vértebra	T1	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Con consolidante									
Vértebra	T10-12	Iz+C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Hueso lacado									
Vértebra	T12	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Vértebra	T2	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Con consolidante									

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Vértebra	T2-9	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Hueso lacado									
Vértebra	T2-9	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Vértebra	T2-9	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Hueso lacado									
Vértebra	T2-9	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Hueso lacado									
Vértebra	T2-9	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Vértebra	T3	Iz+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Con consolidante									
Vértebra	T4	Iz+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	3
Con consolidante									
Fémur		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Consolidante									
Fémur		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Con consolidante									
Fémur		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso lacado									
Peroné		D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	3
Hueso lacado									
Peroné		D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Con consolidante									
Peroné		Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso lacado									
Peroné		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	5
Con consolidante									
Tibia		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	3
Hueso lacado									
Tibia		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	3
Hueso lacado									
Cúbito		D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coloración oscura									
Cúbito		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Con consolidante									
Cúbito		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Hueso lacado									
Húmero		D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Hueso lacado									
Húmero		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	4

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag.
Húmero		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	3
Hueso lacado									
Radio		D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Con consolidante									
Radio		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Hueso lacado									
Radio		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Hueso lacado									
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Con consolidante.									
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Con consolidante.									
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Con consolidante.									
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Con consolidante.									
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Con consolidante.									
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Con consolidante.									
Metacarpo	MC2	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Hueso lacado									
Metacarpo	MC4	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Con consolidante.									
FalangeP	FalangeP	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Con consolidante									
FalangeP	FalangeP	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Con consolidante									
FalangeP	FalangeP	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Con consolidante									
FalangeP	FalangeP	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Con consolidante									
FalangeP	FalangeP	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Con consolidante									
FalangeP	FalangeP	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Con consolidante									
FalangeP	FalangeP	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Con consolidante									
FalangeP	FalangeP	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Con consolidante									

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag.
FalangeP	FalangeP	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Con consolidante									
Metatarso	MT1	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Hueso lacado. Marca incisa fruto de la excavación.									
Metatarso	MT3	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Hueso lacado.									
Metatarso	MT3	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Con consolidante									
Metatarso	MT3	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Metatarso	MT4	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Con consolidante									
Metatarso	MT5	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Con consolidante									
Metatarso	MT5	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Con consolidante									
Tarso	Astrágalo	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Hueso lacado.									
Tarso	Astrágalo	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Con consolidante									
Tarso	Calcáneo	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Con consolidante									
Tarso	Calcáneo	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Hueso lacado									
Tarso	Cuboide	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Con consolidante									
Tarso	Cuboide	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Con consolidante									
Tarso	Navicular	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Con consolidante									
Clavícula		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Con consolidante									
Clavícula		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Hueso lacado									
Costilla	CT1	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Con consolidante									
Costilla	CT11-12	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Con consolidante.									
Costilla	CT11-12	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Con consolidante									

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Costilla	CT11-12	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Con consolidante									
Costilla	CT11-12	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Con consolidante									
Costilla	CT11-12	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Con consolidante									
Costilla	CT11-12	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Con consolidante									
Costilla	CT11-12	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Con consolidante									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Con consolidante.									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Con consolidante.									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Con consolidante.									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Con consolidante. Lesiones postmortem punzante.									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Con consolidante									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso lacado									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso lacado									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso lacado									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Con consolidante									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	4
Con consolidante									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Con consolidante									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Con consolidante									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso lacado									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso lacado									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Con consolidante									

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Con consolidante									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Con consolidante									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso lacado									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso lacado									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso lacado									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Con consolidante									
Escapula		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Escapula		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Con consolidante									
Esternón	Cuerpo	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Con consolidante									
Esternón	Manubrio	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Con consolidante									

Tumba: BAJ-5 INDIVIDUO A21

Contexto: C-6. Excavación de 1950. Noviembre. Clave: XI, B-5. 17 de nov de 1950 F.13 - S.5-50 11855. Bolsa 5.

Sexo: No Observable Edad: Ad.sp.

Síntesis antropológica:

Los restos esqueléticos corresponden a un individuo adulto, pero no se puede precisar la edad ni determinar el sexo. No se evidencian anomalías patológicas ni de otro tipo.

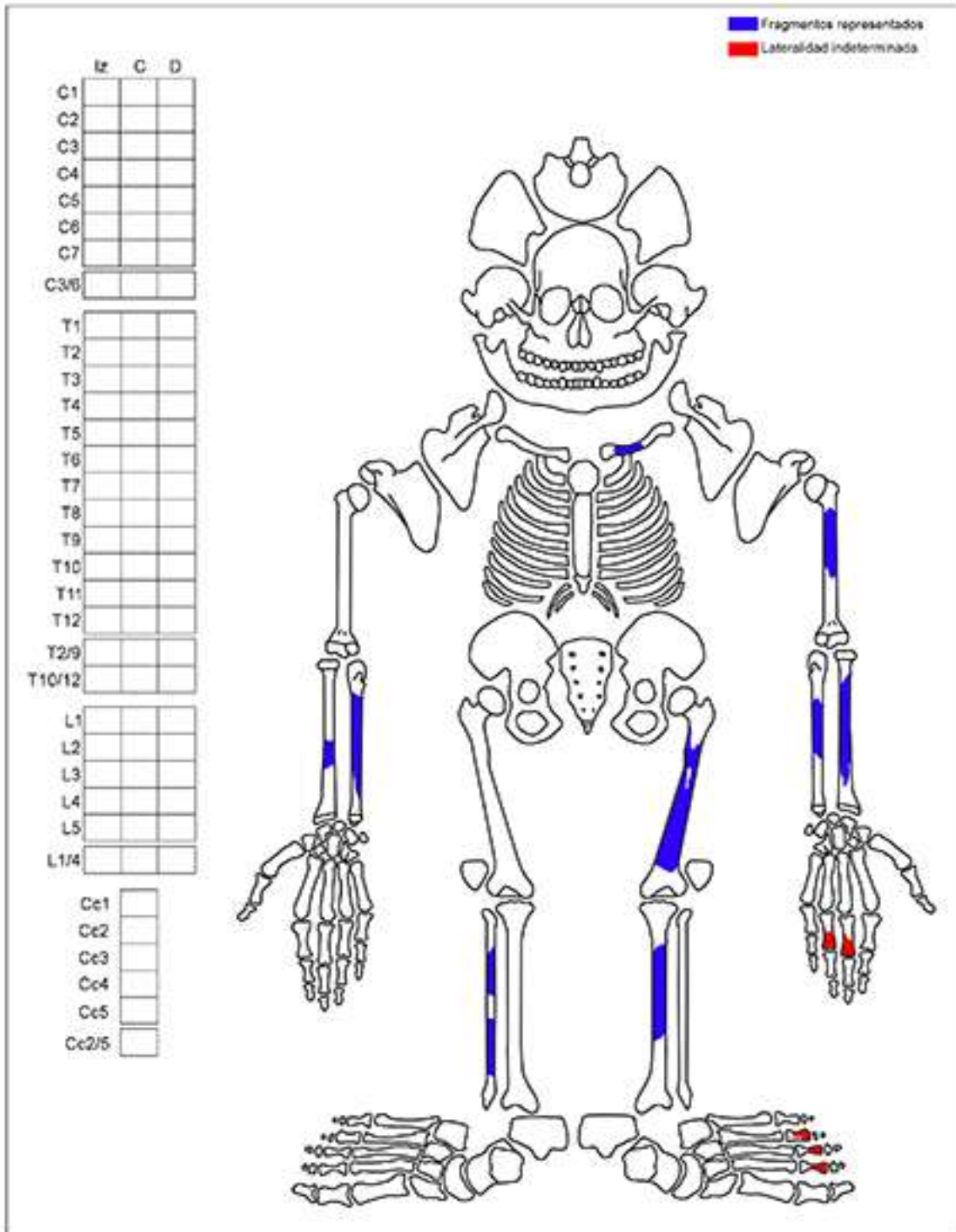
Síntesis tafonómica:

Esqueleto parcialmente representado y de conservación ósea muy fragmentaria. Los huesos presentan un aspecto muy erosionado y con concreción calcárea.

Observaciones:

En esta bolsa había una etiqueta referida a la sepultura 5 de la campaña de 1950. En la descripción en el diario de excavación se indica que se trataba de un infantil por no conservar las extremidades, pero tal vez fuera solo por el mal estado de conservación. Además, por las dimensiones de la urna con 75 cm de altura, es coherente que se trate de un sujeto adulto. Asumiendo que en este caso la etiqueta es correcta, se corrige la edad a partir del material recuperado en el museo.

Periódico "La verdad" Viernes 9 de sept de 1988



Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Fémur		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	4
Erosionada cara posterior y leve concreción calcárea.									
Peroné		Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Erosionado									
Peroné		Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Erosionado									
Tibia		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Erosionado en cara medial y concreción calcárea en lateral									
Cúbito		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Erosionado									
Cúbito		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Erosionado									
Húmero		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Erosionado y concreción calcárea en interior.									
Radio		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Radio		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Erosionada cara posterior y concreción calcárea en lateral									
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Metacarpo	MC3	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
FalangeP	FalangeP	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Concreción calcárea									
FalangeP	FalangeP	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Concreción calcárea									
FalangeP	FalangeP	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Concreción calcárea									
FalangeP	FalangeP	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Concreción calcárea									
Metatarso	MT sp	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Metatarso	MT sp	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Metatarso	MT sp	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Clavícula		Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1

Tumba: INDIVIDUO A22

Contexto: La Bastida (Totana). Campaña de 1944. Huesos humanos.
11856. Bolsa 7.

Sexo: Indet Edad: Ad.sp.

Síntesis antropológica:

Restos óseos correspondientes a un individuo adulto con calcificación del ligamento amarillo en una torácica y robustez en la inserción del bíceps en el radio derecho.

El cuarto metacarpo derecho tiene un fondo de color verde, reflejo de la presencia de metal en la tumba.

Síntesis tafonómica:

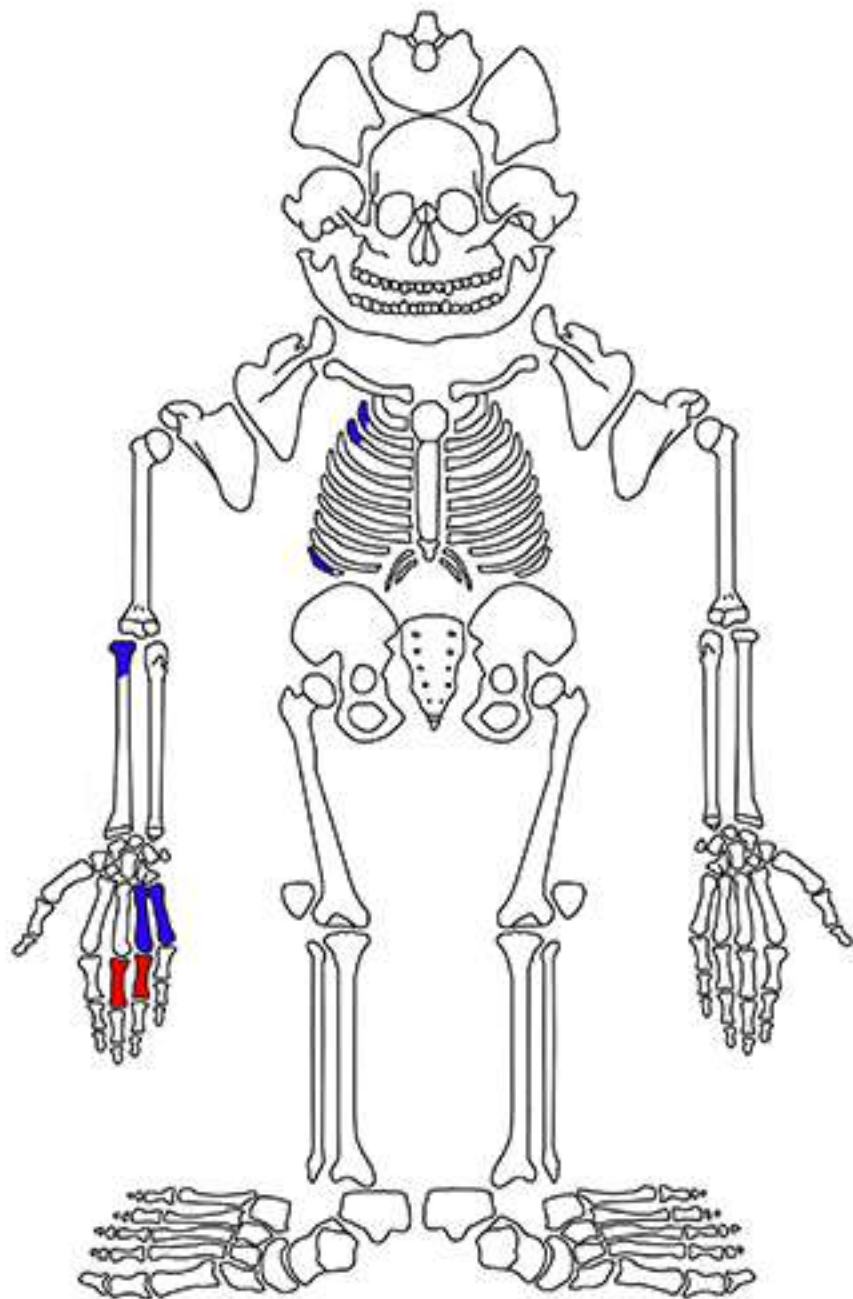
Escasos huesos, pero en buen estado de conservación. Representación esquelética

Observaciones:

No hay elementos para poder asociar este individuo a ninguna tumba de la campaña del 1944.

■ Fragmentos representados
■ Lateralidad indeterminada

	Iz	C	D
C1			
C2			
C3			
C4			
C5			
C6			
C7			
C3/6			
T1			
T2			
T3			
T4			
T5			
T6			
T7			
T8			
T9			
T10			
T11			
T12			
T2/9	1	2	
T10/12			
L1			
L2			
L3			
L4			
L5			
L1/4			
Cc1			
Cc2			
Cc3			
Cc4			
Cc5			
Cc2/5			



Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Vértebra	T2	Iz+C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Vértebra	T3-T10	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	T3-T10	Iz+C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Radio		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Metacarpo	MC4	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Presenta un tono verdoso, indicando posiblemente presencia de metal en esta tumba.									
Metacarpo	MC5	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Costilla	CT11-12	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1

Tumba: INDIVIDUO A23

Contexto: La Bastida (Totana). Campaña de 1944. Huesos humanos.
11856. Bolsa 7.

Sexo: Mujer Edad: Ad.sp.

Síntesis antropológica:

Escasos fragmentos óseos correspondientes a una mujer adulta por las dimensiones óseas (FD). El cúbito derecho presenta lesiones en braquial y supinador.

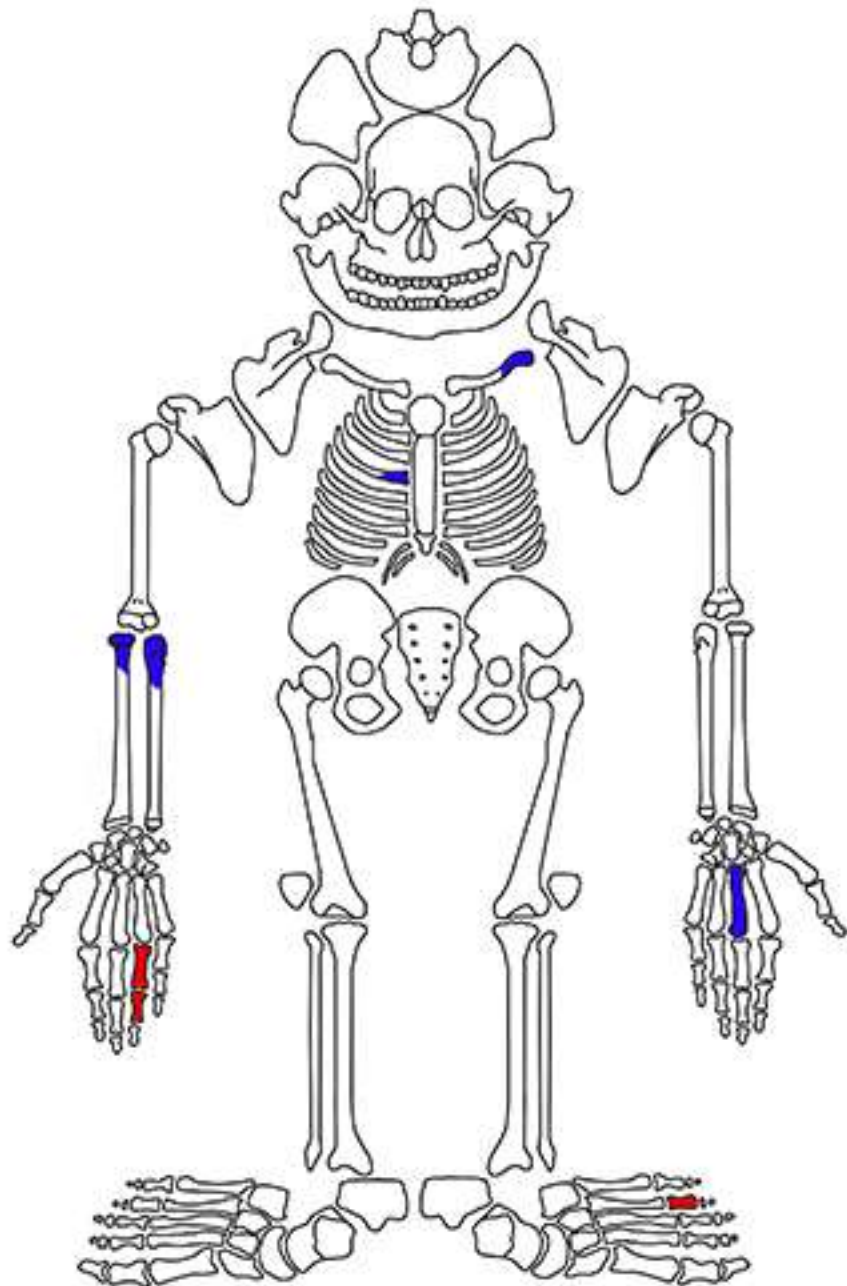
Síntesis tafonómica:

Huesos de coloración oscura, posiblemente por la aplicación de consolidante en los trabajos de campo. Escasísima representación esquelética

Observaciones:

■ Fragmentos representados
■ Lateralidad indeterminada

	Iz	C	D
C1			
C2			
C3			
C4			
C5			
C6			
C7			
C3/6			
T1			
T2			
T3			
T4			
T5			
T6			
T7			
T8			
T9			
T10			
T11			
T12			
T2/9			
T10/12			
L1			
L2			
L3			
L4			
L5			
L1/4			
Cc1			
Cc2			
Cc3			
Cc4			
Cc5			
Cc2/5			



Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Vértebra	T1	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Fina capa de consolidante ofreciéndole una coloración marrón oscura.									
Vértebra	T2	Iz+C	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Fina capa de consolidante ofreciéndole una coloración marrón oscura.									
Cúbito		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Capa de consolidante ofreciéndole una coloración marrón oscura.									
Radio		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Capa de consolidante ofreciéndole una coloración marrón oscura.									
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Fina capa de consolidante.									
FalangeM	FalanginaM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Metacarpo	MC3	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeP	FalangeP	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Clavícula		Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Capa de consolidante ofreciéndole una coloración marrón oscura.									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1

Tumba: INDIVIDUO A24

Contexto: La Bastida (Totana). Campaña de 1944. Huesos humanos.
11856. Bolsa 9.

Sexo: Mujer Edad: Ad.sp.

Síntesis antropológica:

Se trata de un individuo adulto masculino (FD). Se identifica calcificación de ligamento amarillo en una torácica baja.

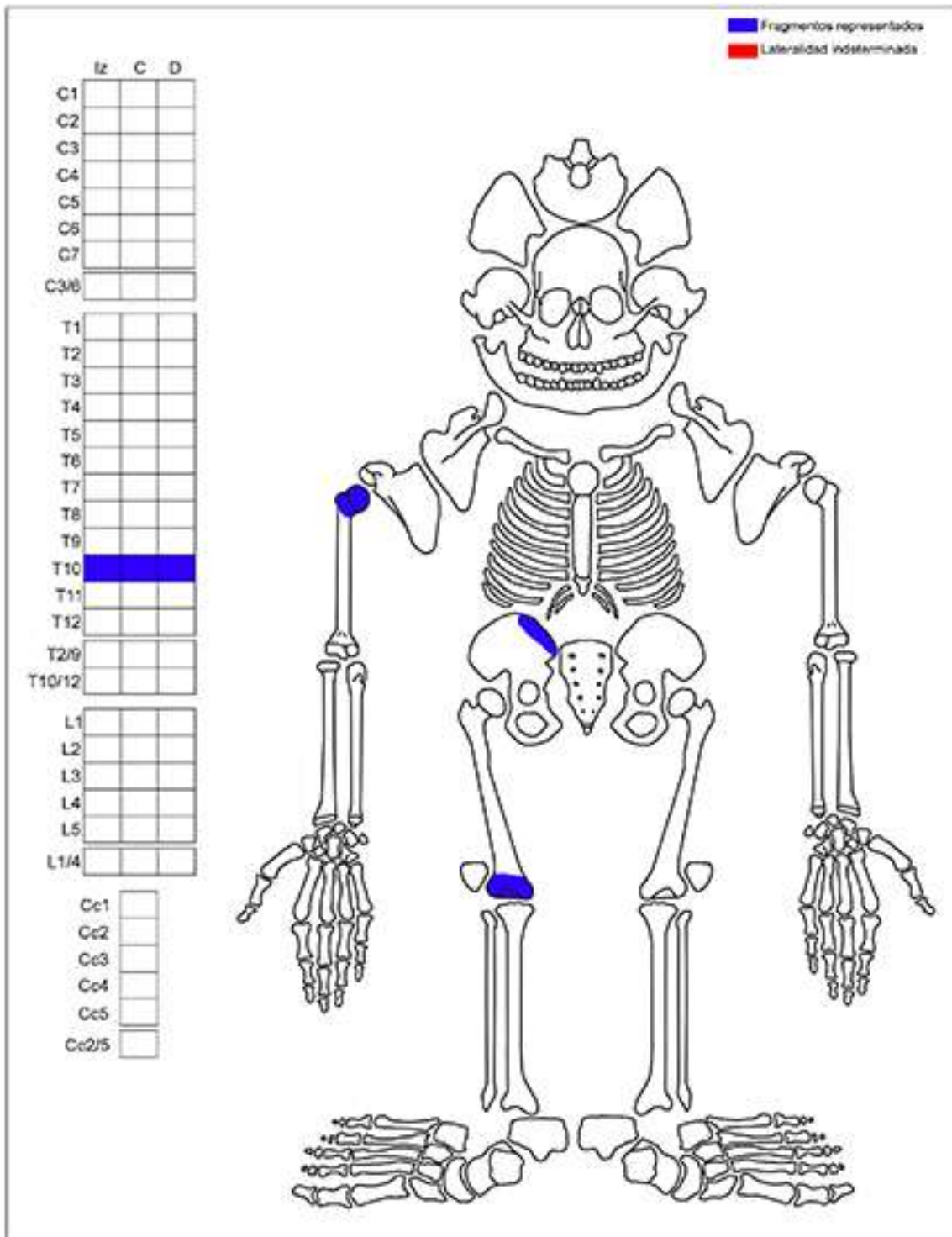
Síntesis tafonómica:

Esqueleto muy pobremente representado de coloración clara.

Observaciones:

Posiblemente estos restos corresponden a una de las primeras tumbas excavadas en la campaña de 1944, puesto que los huesos fueron envueltos con hojas del periódico de "La verdad" del 10 de agosto de 1944. Sin embargo, dada la fragmentación de los restos no es posible identificar a qué tumba corresponde.

Periódico "La verdad" 10 de agosto de 1944



Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Coxal		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Vértebra	T11	Iz+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Fémur		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Fracturado en laboratorio.									
Húmero		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1

Tumba: INDIVIDUO A25

Contexto: La Bastida (Totana). Campaña de 1944. Huesos humanos.
11856. Bolsa 12.

Sexo: ¿Hombre? Edad: Ad.sp.

Síntesis antropológica:

Individuo adulto, tal vez masculino por las dimensiones óseas, con un intenso desgaste dentario oblicuo y evidencias de proceso degenerativo en las articulaciones (escápula izquierda y vértebras). El engrosamiento observado en el tercio medial de la clavícula izquierda puede corresponder a una fractura consolidada.

Síntesis tafonómica:

Escasos restos esqueléticos con una fina capa de concreción calcárea.

Observaciones:

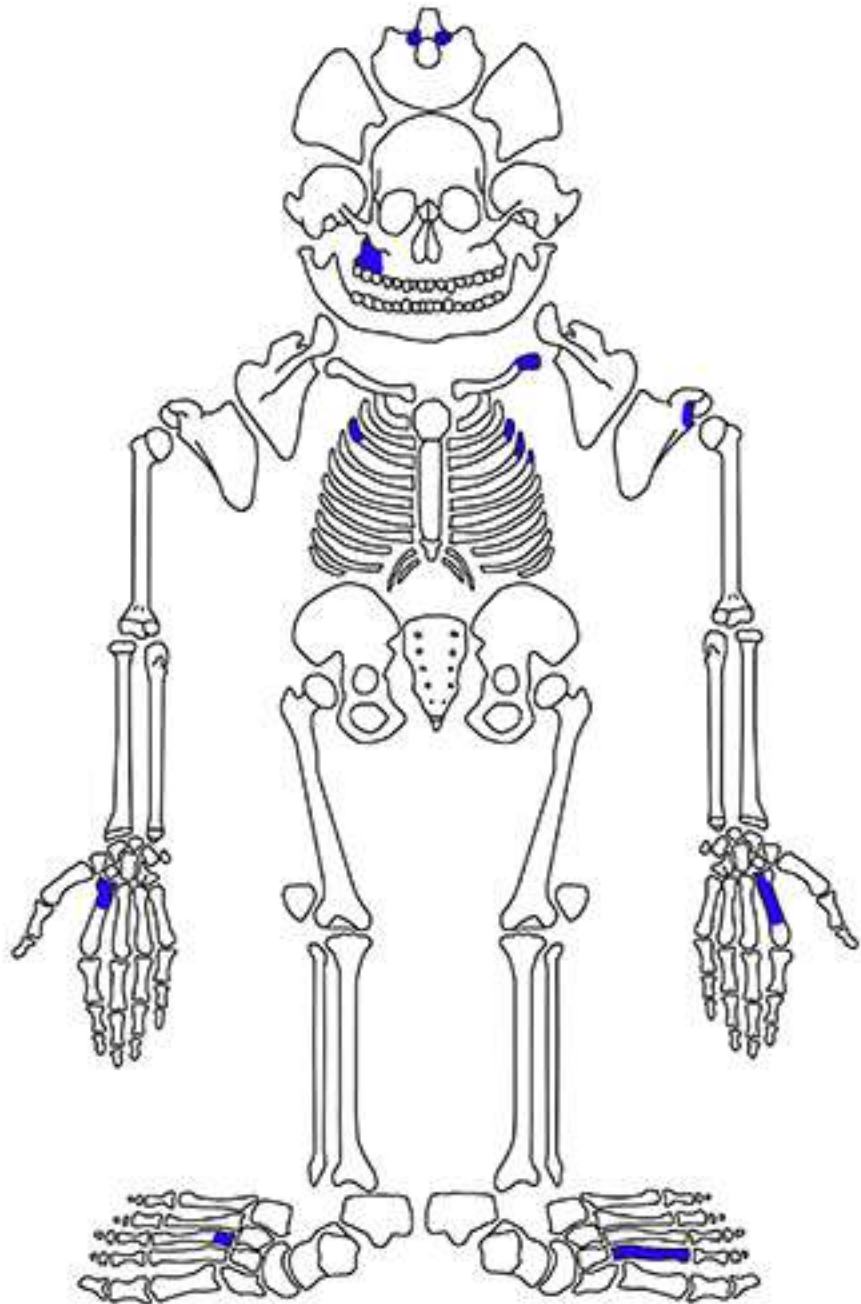
No hay elementos para poder asociar estos restos con alguna sepultura excavada en la campaña de 1944.

Periódico "ABC" 9 de sept de 1944

■ Fragmentos representados

■ Lateralidad indeterminada

	Iz	C	D
C1	■	■	■
C2			
C3			
C4			
C5			
C6			
C7			
C3/6	1	2	2
T1			
T2			
T3			
T4			
T5			
T6			
T7			
T8			
T9			
T10			
T11			
T12			
T2/9			
T10/12			
L1			
L2			
L3			
L4			
L5			
L1/4			
Cc1			
Cc2			
Cc3			
Cc4			
Cc5			
Cc2/5			



Tafonomía:

NºFrag: Desglose conservación:

FRONTAL:

- Glabela Bregma Órbita D Órbita Iz

PARIETAL D:

- Bregma Lambda

PARIETAL Iz:

- Bregma Lambda

OCCIPITAL:

- Cóndilo Iz Lambda Prot.occ.ext. Apof.basilar Cóndilo D

TEMPORAL D:

- Apof.masoides Petrosa ATM

TEMPORAL Iz:

- Apof.mastoides Petrosa ATM

ESFENOIDES:

- Ala D Ala Iz

CIGOMATICO D:

- 1/2 sup

CIGOMATICO Iz:

- 1/2 sup

MAXILAR:

Alveolos Iz: Indet: D: Espina

MANDÍBULA:

Alveolos Iz: Indet: D:

- Espina Cóndilo Iz Cóndilo D Gonion Iz Gonion D

HIOIDES: Cuerno Iz Cuerpo Cuerno D

PALATINO Iz: PALATINO D: CORNETE:

NASAL Iz: NASAL D: ETMOIDES:

LACRIMAL Iz: LACRIMAL D: VÓMER:

Frag sp:

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Vértebra	C1	Iz+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Cortical ligeramente erosionada.									
Vértebra	C3-6	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Cortical ligeramente erosionada.									
Vértebra	C3-6	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Cortical ligeramente erosionada.									
Metacarpo	MC2	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Cortical ligeramente erosionada.									
Metacarpo	MC2	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Cortical ligeramente erosionada.									
Metatarso	MT2	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Cortical ligeramente erosionada.									
Metatarso	MT3	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Cortical ligeramente erosionada.									
Clavícula		Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Cortical ligeramente erosionada.									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Cortical ligeramente erosionada.									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Cortical ligeramente erosionada.									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Cortical ligeramente erosionada.									
Escapula		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Cortical ligeramente erosionada.									

Tumba: INDIVIDUO A26

Contexto: La Bastida (Totana). Campaña de 1944. Huesos humanos.
11856. Bolsa 13.

Sexo: ¿Mujer? Edad: Ad.Maduro

Síntesis antropológica:

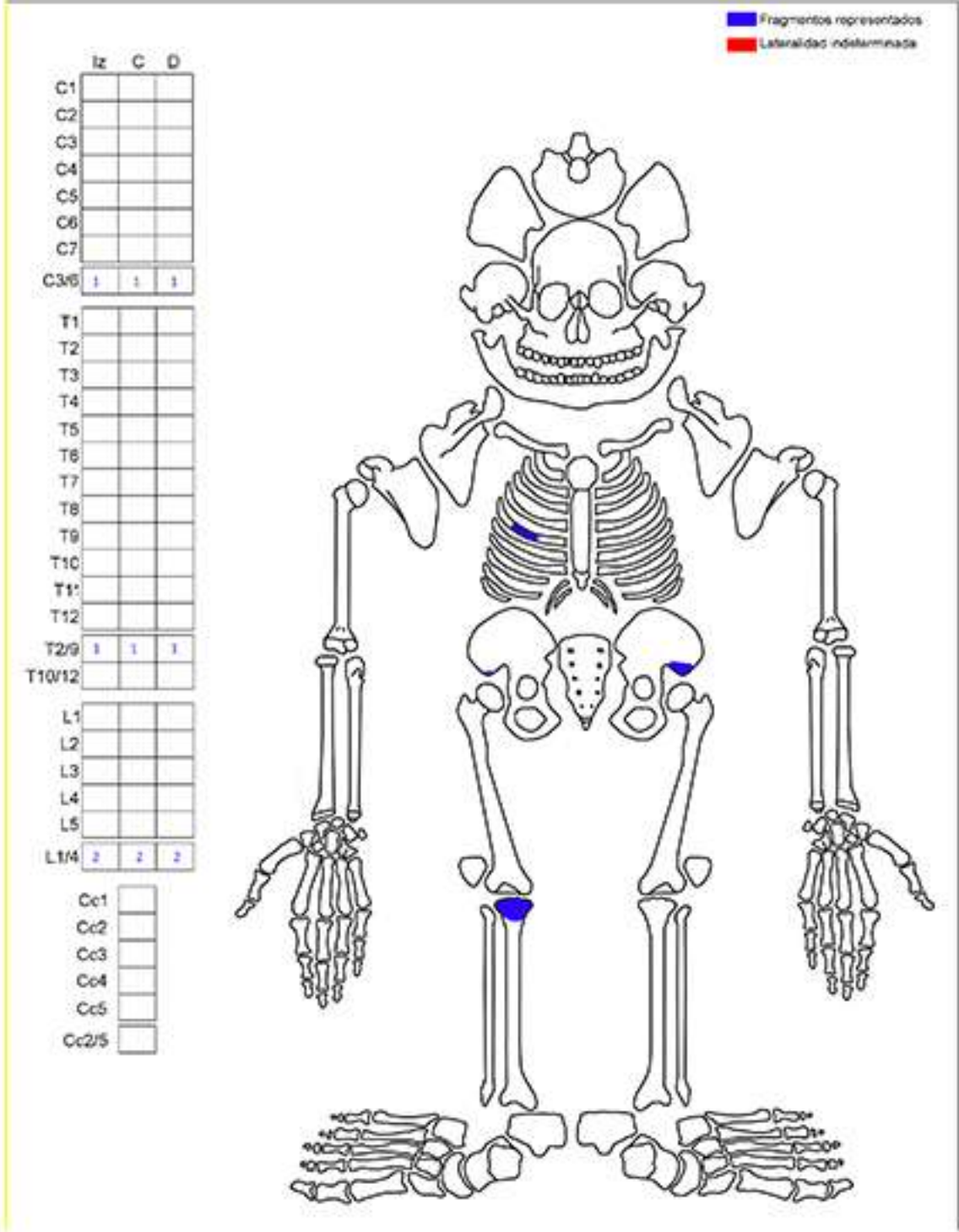
El surco preauricular presente en el coxal izquierdo podría indicar que se tratan de los restos esqueléticos de un individuo femenino y, por la morfología de la superficie auricular, de una mujer ya madura. Se identifica en una torácica y una lumbar evidencias de nódulo de schmorl.

Síntesis tafonómica:

Restos fragmentarios de un individuo escasamente representado.

Observaciones:

Periódico "ABC" 1 de sept de 1944.



Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Coxal		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coxal		Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	C3-6	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Vértebra	L1-4	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Vértebra	L1-4	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Vértebra	T2-9	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Tibia		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1

Tumba: ¿BAO-45? INDIVIDUO A27

Contexto: Vx 16,35 ó 75.
11813. Num.1109+1110+1111+1112+1113

Sexo: Mujer Edad: Ad.Joven

Síntesis antropológica:

Restos esqueléticos correspondientes a una mujer joven (25-29 a).
En los escasos restos conservados se detectan, por un lado, ligeras remodelaciones en las superficies discales de las cervicales y en el sacro. Las torácicas bajas presentan hipervascularización de los cuerpos anteriores.
. En la zona cervical estas parecen responder a una hiperextensión del cuello. El sacro, por otro lado, presenta una asimetría en las carillas articulares (más ladeada en la derecha y más plana en la izquierda), y un crecimiento periarticular en la zona discal izquierda. Ello posiblemente esté vinculado a la sacralización parcial del lado izquierdo de la quinta lumbar.
Como variantes anatómicas se ha identificado también metopismo y puente incipiente en el atlas derecho (no observable en izquierdo).

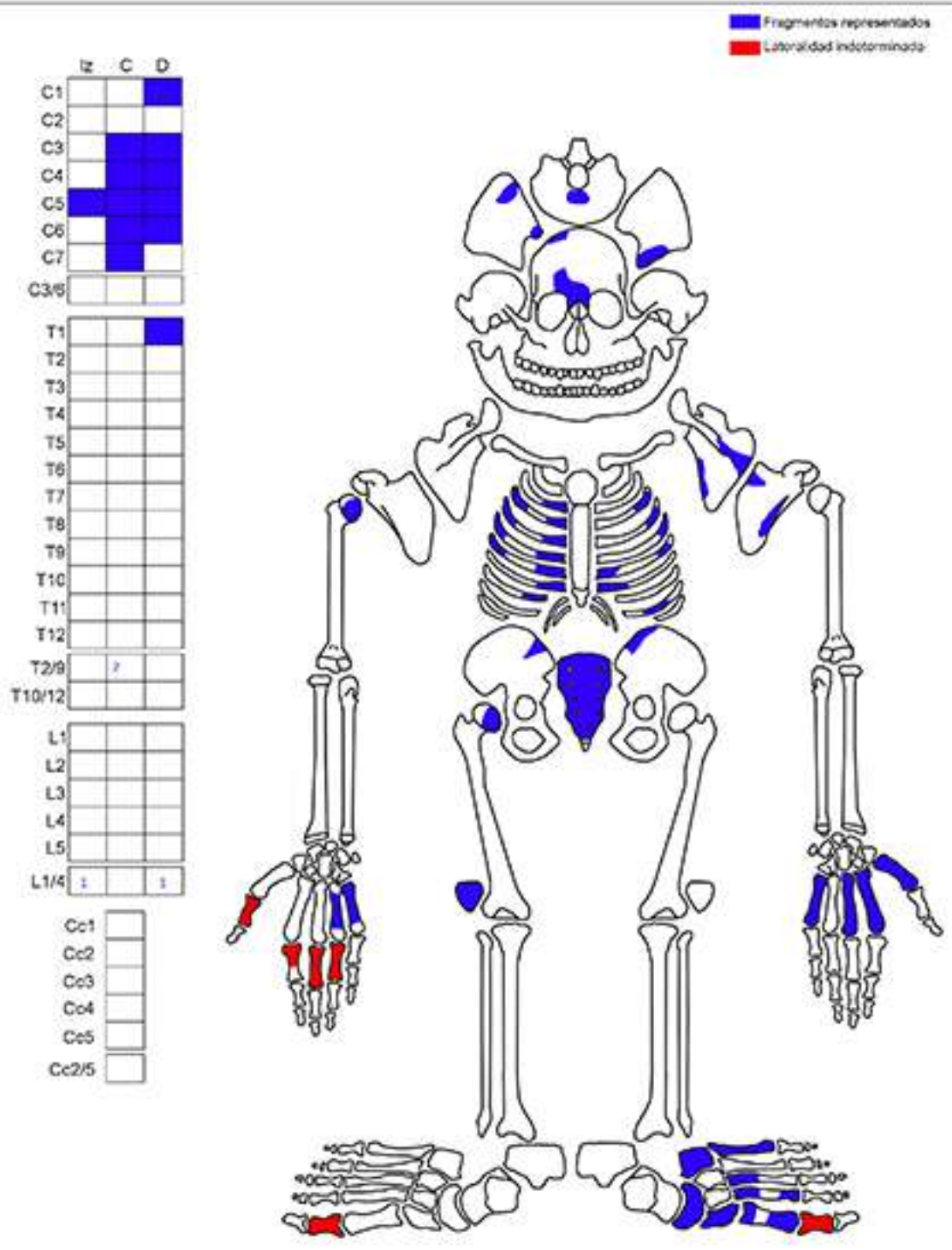
Síntesis tafonómica:

Los huesos se encuentran muy fragmentados y conservados de manera muy desigual. El bloque vertebral no presenta sedimento adherido, es de coloración amarillo-naranja y en buena conservación (1111), los restos poscraneales (1113+1110) presentan un elevado grado de fragmentación aunque está representadas casi todas las regiones anatómicas; huesos de coloración blanquecina y fisuras longitudinales. Mientras que otro conjunto de restos están con una conservación excelente y sin signos de deshidratación.

Observaciones:

Si bien presenta una glabella ligeramente abultada, que podría hacernos pensar en un individuo masculino, las dimensiones de los dedos, el ancho de la cabeza femoral y la gracilidad aparente de la protuberancia occipital externa, apuntan a que se trata de una mujer.

La sepultura BAO-45 (Vx-16) corresponde a un enterramiento en urna de un individuo adulto en decúbito lateral derecho parcialmente cubierto de sedimento (evidencias contrastadas con imágenes). Ello es compatible con una conservación diferencial del esqueleto, que es lo que se observa en los restos recuperados bajo la etiqueta (Vx 16, 35 o 75), concordante también la edad. Por lo tanto, tentativamente, se asocia estos restos a la sepultura BAO-45.



Tumba: INDIVIDUO A28

Contexto: La Bastida. Caja sin nada.
 11792. N° 1837+1840+1842

Sexo: Hombre Edad: Ad.sp.

Síntesis antropológica:

La morfología del mentón, robusto, permite identificar que se trata de un individuo masculino ya adulto, puesto que no presenta ningún elemento óseo en proceso de desarrollo. Además de la pérdida antemortem de los dos premolares del maxilar izquierdo, destaca la robustez de la tuberosidad bicipital en el radio derecho, la calcificación del ligamento amarillo en dos torácicas y, además, la artrosis en las cervicales recuperadas, especialmente en la articulación odontoides.

Síntesis tafonómica:

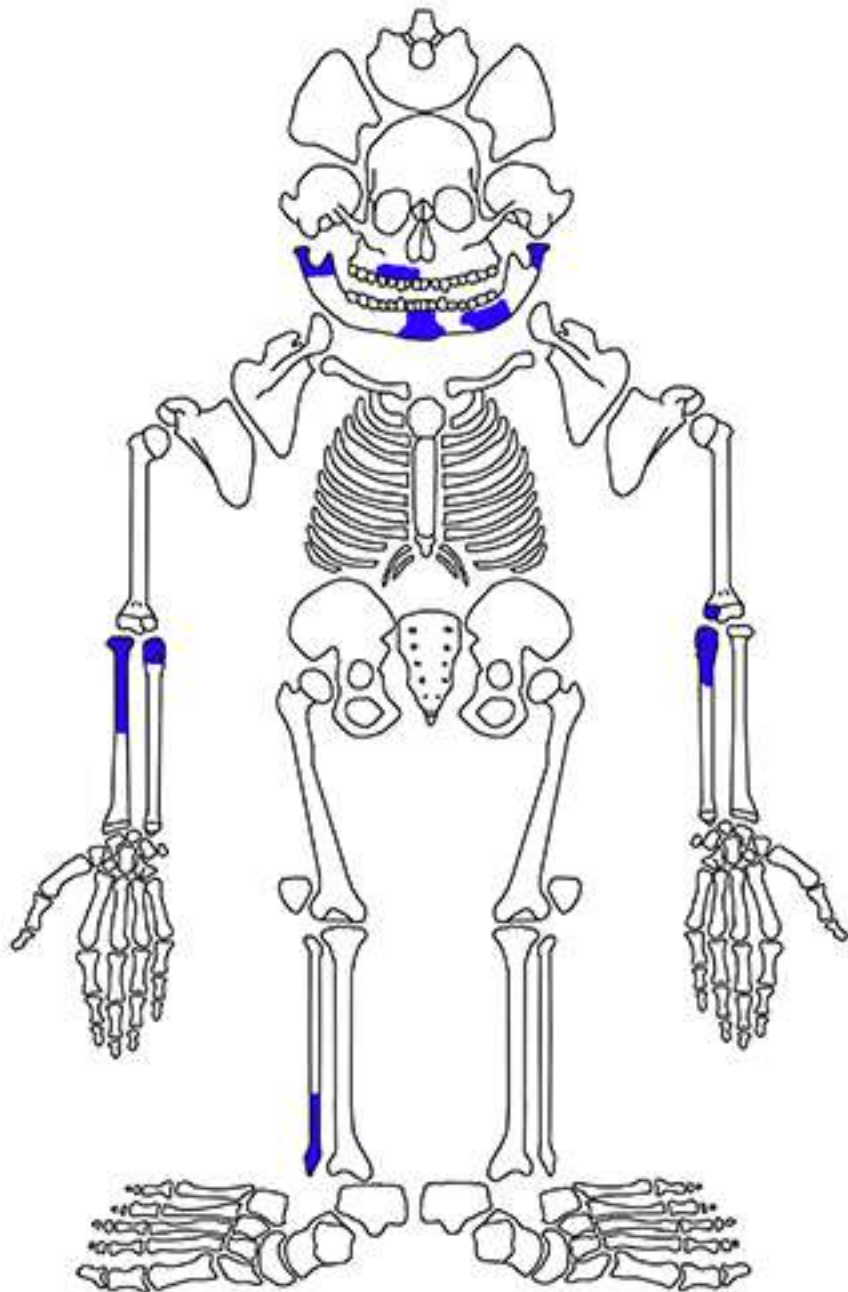
Restos óseos conservados muy fragmentariamente y representando muy parcialmente al conjunto del esqueleto.

Observaciones:

No hay elementos para asociar estos restos a ninguna tumba en concreto.

■ Fragmentos representados
■ Lateralidad indeterminada

	iz	C	D
C1			
C2			
C3			
C4			
C5			
C6			
C7			
C3/6	1		1
T1			
T2			
T3			
T4			
T5			
T6			
T7			
T8			
T9			
T10			
T11			
T12			
T2/9	2		2
T10/12			
L1			
L2			
L3			
L4			
L5			
L1/4			
Cc1			
Cc2			
Cc3			
Cc4			
Cc5			
Cc2/5			



Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Vértebra	C1	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Coloración blanquecina.									
Vértebra	C3-6	D+C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Coloración blanquecina.									
Vértebra	C7	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coloración blanquecina.									
Vértebra	T12	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Coloración blanquecina.									
Vértebra	T2-9	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Coloración blanquecina.									
Vértebra	T2-9	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Coloración blanquecina.									
Peroné		D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coloración blanquecina.									
Cúbito		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coloración blanquecina.									
Cúbito		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coloración blanquecina.									
Húmero		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coloración blanquecina.									
Radio		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Coloración blanquecina.									
Costilla	CT1	Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Coloración blanquecina.									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coloración blanquecina.									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coloración blanquecina.									

Tumba: ¿BAO-80? INDIVIDUO A30

Contexto: La Bastida-Totana. Sepultura 19.
11862

Sexo: Hombre Edad: Ad.sp.

Síntesis antropológica:

Pesar de los escasos restos es posible determinar que se trata de huesos del pie de un hombre adulto@.

Síntesis tafonómica:

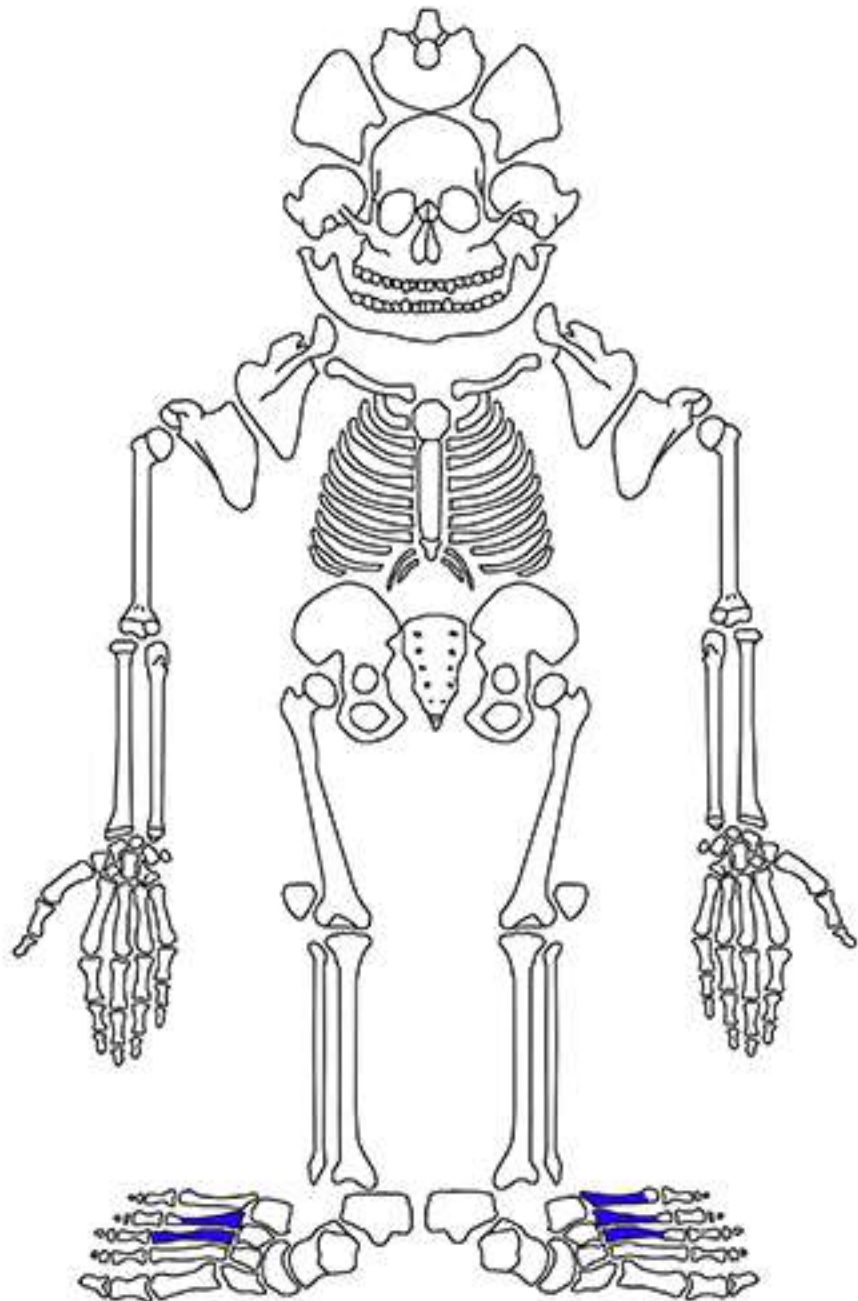
Esqueleto pobremente representado por unos pocos huesos con evidencias de haberles sido aplicado consolidante.

Observaciones:

No hay elementos para descartar que se trate de los pies de uno de los individuos de BAO-80, de acorde a la presencia de consolidante.

■ Fragmentos representados
■ Lateralidad indeterminada

	Iz	C	D
C1			
C2			
C3			
C4			
C5			
C6			
C7			
C3/6			
T1			
T2			
T3			
T4			
T5			
T6			
T7			
T8			
T9			
T10			
T11			
T12			
T2/9			
T10/12			
L1			
L2			
L3			
L4			
L5			
L1/4			
Cc1			
Cc2			
Cc3			
Cc4			
Cc5			
Cc2/5			



Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Metatarso	MT3	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Consolidante									
Metatarso	MT3	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Consolidante.									
Metatarso	MT4	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Cortical erosionada									
Metatarso	MT4	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Cortical erosionada									
Metatarso	MT5	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Consolidante									

Tumba: INDIVIDUO A31

Contexto: La Bastida de Totana. Huesos. Campaña 1944.
 11856. Bolsa 10.

Sexo: Mujer Edad: Ad.sp.

Síntesis antropológica:

Corresponde al esqueleto de una mujer, posiblemente adulta joven. No presenta alteraciones en los escasos restos óseos conservados.

Síntesis tafonómica:

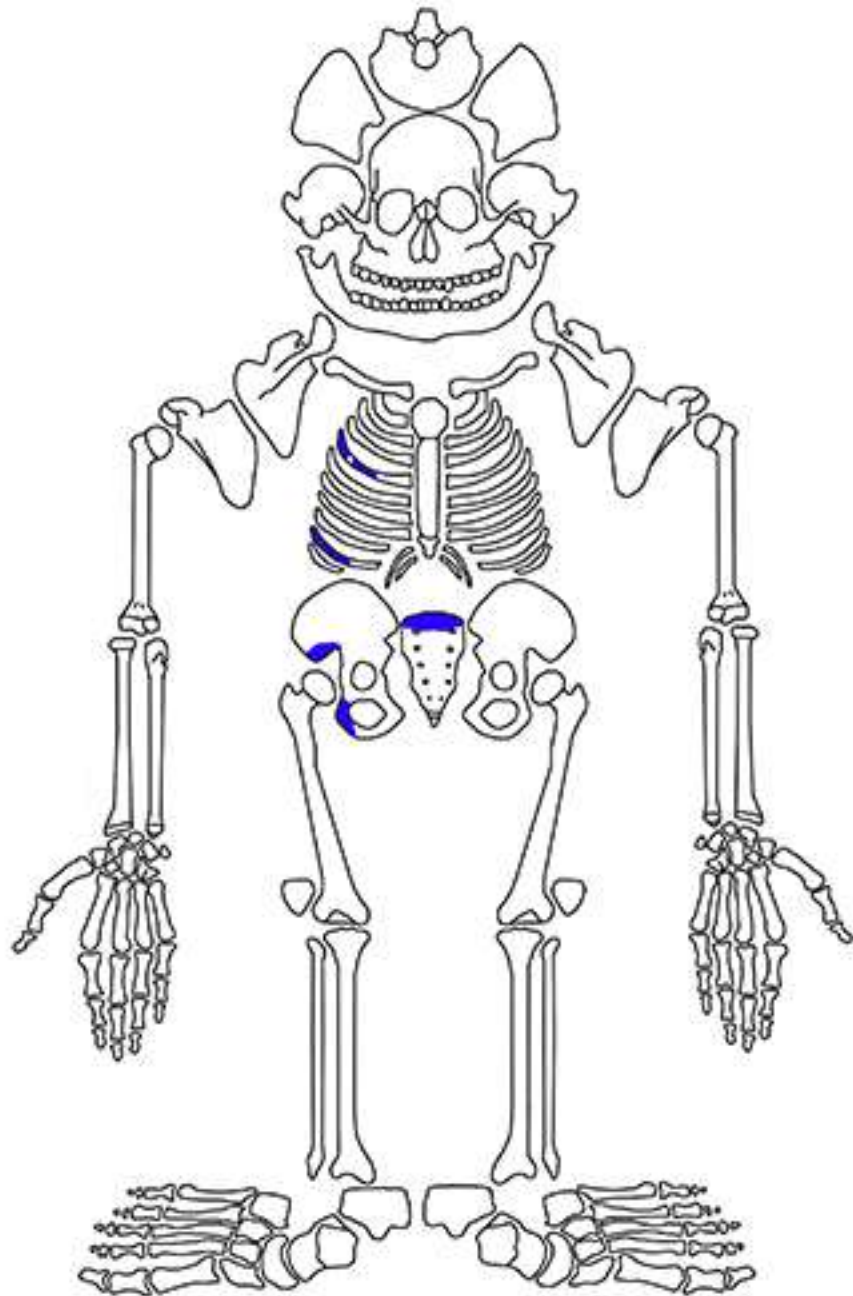
Escasos fragmentos óseos de cadera y tronco. Huesos de coloración blanquecina, ligeramente deshidratados y algunos con adherencias cristalinas.

Observaciones:

La presencia de las adherencias cristalinas lleva a pensar en la presencia de algún elemento de yeso en el contenedor funerario, pero la escasa deshidratación hace menos probable que se tratase de una cista, puesto que posiblemente de ser así, el hueso estaría más deshidratado. Puede tratarse de las BAO 52 ó 53, con tapadera de yeso.
 Periódico "La verdad" 10 de agosto de 1944

■ Fragmentos representados
■ Lateralidad indeterminada

	Iz	C	D
C1			
C2			
C3			
C4			
C5			
C6			
C7			
C3/6			
T1			
T2			
T3			
T4			
T5			
T6			
T7			
T8			
T9			
T10			
T11			
T12			
T2/9			
T10/12			
L1			
L2			
L3			
L4			
L5			
L1/4	1	2	1
Cc1			
Cc2			
Cc3			
Cc4			
Cc5			
Cc2/5			



Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Coxal		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	5
Color blanquecino.									
Sacro		Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Color blanquecino.									
Vértebra	L1-4	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Color blanquecino.									
Vértebra	L1-4	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Color blanquecino.									
FalangeP	FalangeP	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Color blanquecino.									
Costilla	CT11-12	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Color blanquecino y adherencias cristalina, muy leves.									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	4
Color blanquecino.									

Tumba: INDIVIDUO A32

Contexto: La Bastida. Caja Nº24.
 11807. Nº1151, 1153

Sexo: Mujer Edad: Ad.sp.

Síntesis antropológica:

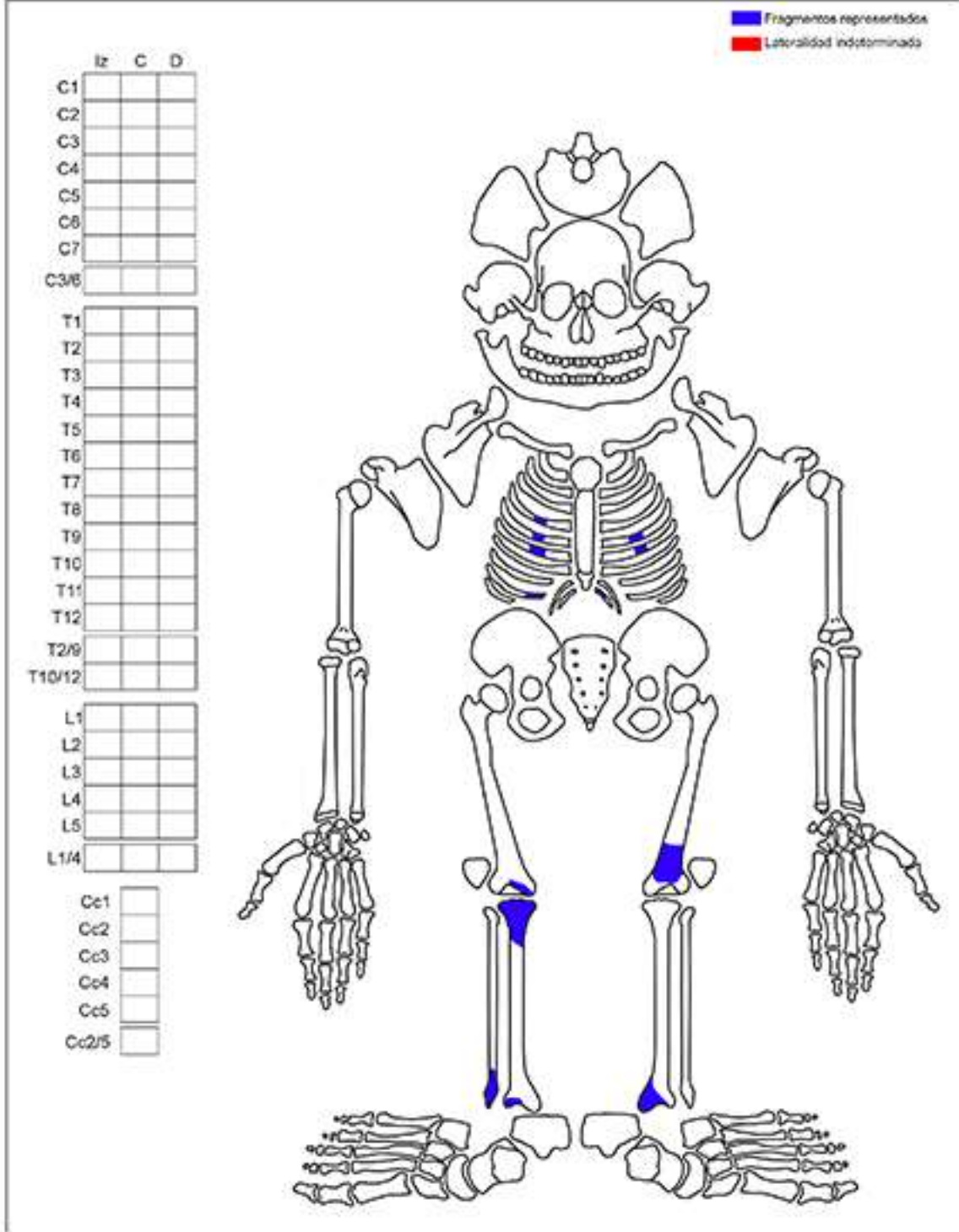
En este caso, la fragmentación de los restos solo permiten determinar que se tratan de los restos de un individuo adulto, correspondientes a una mujer según las fórmulas discriminantes.

Síntesis tafonómica:

Restos fragmentarios de extremidades inferiores y costillas. Uno de los huesos presenta una erosión en su superficie acompañado de adherencias rojizas que bien pueden corresponder al contacto con cerámica.

Observaciones:

No hay elementos para determinar a qué sepultura corresponde, pero posiblemente se tratase de un enterramiento en urna por las alteraciones tafonómicas de uno de sus elementos.



Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Fémur		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
erosión tafonómica con coloración anaranjada. Posiblemente se trate de restos de cerámica desecha, más que cinabrio u ocre. Por lo que podría tratarse de enterramiento en urna.									
Fémur		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Fémur		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Peroné		D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Tibia		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	3
Tibia		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	3
Costilla	CT11-12	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT11-12	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1

Tumba: ¿BAJ-2? INDIVIDUO A33

Contexto: C-6. Excavación 1950. Clave museo: XI, B-5.
11855. Bolsa 8

Sexo: Mujer Edad: Ad.Joven

Síntesis antropológica:

Restos correspondientes posiblemente de una mujer joven (c.25 a) sin más anomalías patológicas que una posible sinostosis prematura de algunas suturas, como la esfenotemporal derecha.

Síntesis tafonómica:

Esqueleto representado por cráneo y cervicales. Calota erosionada intensamente por acción química y con concreción calcárea. Temporal derecho y mandíbula tintado de verde.

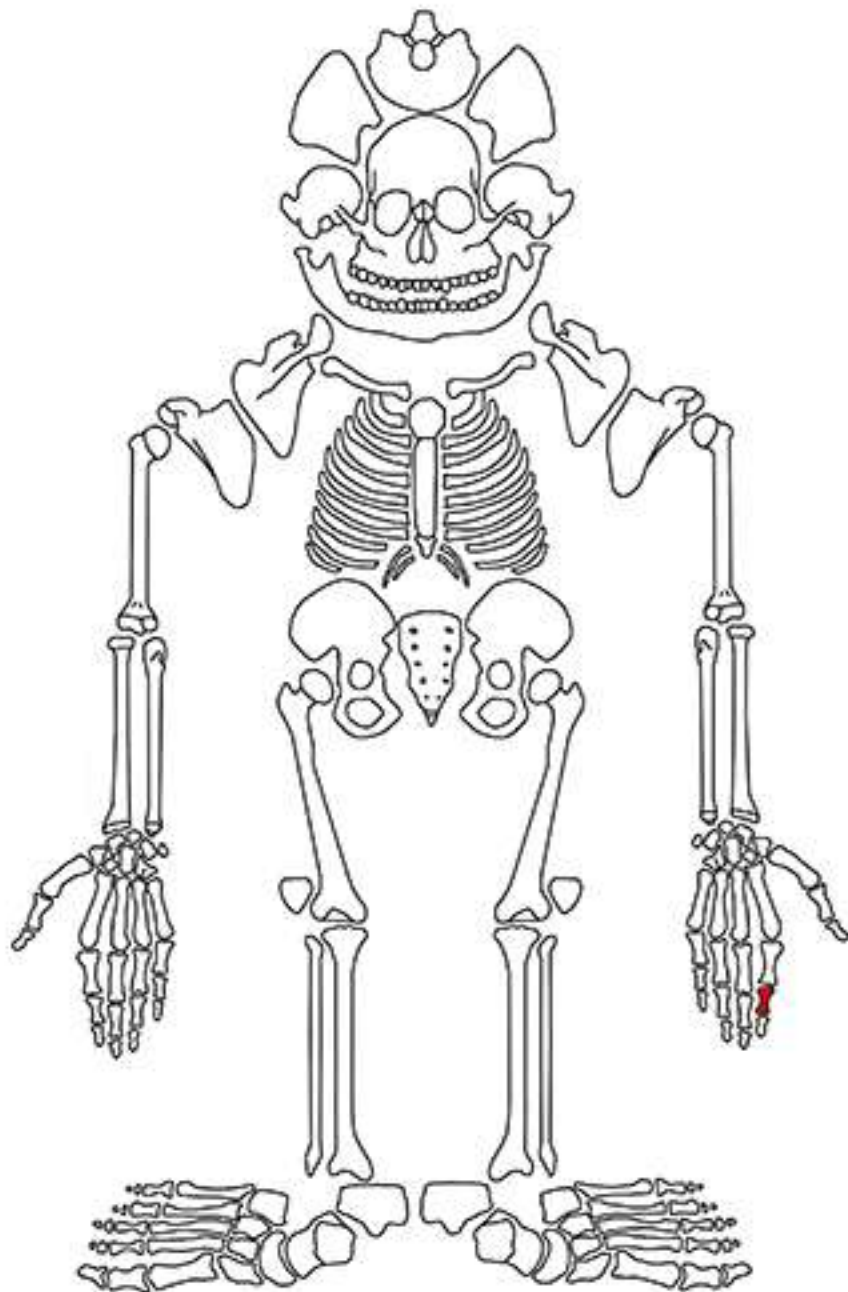
Observaciones:

Junto a estos se hallaron dos etiquetas originales de la campaña de 1950 que vincularían los restos tanto a la sepultura BAJ-2 como BAJ-3. En las fotografías recuperadas puede observarse con claridad que BAJ-3 no conservaba los dientes superiores in situ, excepto un premolar o molar. Es por esta razón que puede descartarse que se trate de BAJ-3 y, de manera tentativa, se determinaría que corresponden a BAJ-2.

Fragmentos representados

Lateralidad indeterminada

	tz	C	D
C1			
C2			
C3			
C4			
C5			
C6			
C7			
C3/6	2	1	2
T1			
T2			
T3			
T4			
T5			
T6			
T7			
T8			
T9			
T10			
T11			
T12			
T2/9			
T10/12			
L1			
L2			
L3			
L4			
L5			
L1/4			
Cc1			
Cc2			
Cc3			
Cc4			
Cc5			
Cc2/5			



Tafonomía: Calota erosionada con concreción calcárea intensa. Temporal D y cóndilo D mandíbula tintado verdoso.

NºFrag: 49 Desglose conservación: 75

FRONTAL: 25 Glabela+1/3 borde orbitario Iz

- Glabela Bregma Órbita D Órbita Iz

PARIETAL D: 75 AUSENTE

- Bregma Lambda

PARIETAL Iz: 50

- Bregma Lambda

OCCIPITAL: 50 Sut.lambdoidea Iz

- Cóndilo Iz Lambda Prot.occ.ext. Apof.basilar Cóndilo D

TEMPORAL D: 75

- Apof.masoides Petrosa ATM

TEMPORAL Iz: 75

- Apof.mastoides Petrosa ATM

ESFENOIDES: 50

- Ala D Ala Iz

CIGOMATICO D: 100

- 1/2 sup

CIGOMATICO Iz: 100

- 1/2 sup

MAXILAR: alvéolos de la dentición anterior

Alveolos Iz: 6 Indet: D: 4 Espina

MANDÍBULA: 75

Alveolos Iz: 7 Indet: D: 8

- Espina Cóndilo Iz Cóndilo D Gonion Iz Gonion D

HIOIDES: Cuerno Iz Cuerpo Cuerno D

PALATINO Iz: PALATINO D: CORNETE:

NASAL Iz: NASAL D: ETMOIDES:

LACRIMAL Iz: LACRIMAL D: VÓMER:

Frag sp:

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Vértebra	C1	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Coloración oscura									
Vértebra	C2	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Coloración oscura									
Vértebra	C3-6	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	C3-6	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Coloración oscura									
Vértebra	C3-6	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Coloración oscura									
FalangeM	FalanginaM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1

Tumba: BAO-70 INDIVIDUO A34

Contexto: La Bastida de Totana. Huesos humanos. Clave XI, B-3. / La Bastida. Sep.6. Huesos humanos. 11864 / 11861. Nº2124-2131

Sexo: Hombre Edad: Anciano

Síntesis antropológica:

Este hombre, muerto ya anciano, presenta una robustez en las inserciones notable, que por el tipo de expresión y grado no se explicaría solo por la edad. Las inserciones marcadas manifiestan una intensa actividad física afectando a las extremidades, superiores e inferiores, y de manera simétrica. La inserción del deltoides en los húmeros tienen una significativa cresta, así como muy angulosos los antebrazos, además de robustas inserciones, sin embargo, la clavícula no muestra lesión en la costoclavicular, por lo que pensaríamos que no sería el movimiento rotatorio el ejercicio habitual, si no tal vez la flexión (MIRAR). De las extremidades superiores destaca además el posible traumatismo de la apófisis estiloides del cúbito derecho y la artrosis, que además posiblemente habría afectado al nervio cubital. En la mayoría de las articulaciones se observan ligeras remodelaciones artrósicas (labios), aunque en el caso del acetábulo del coxal, estas son más marcadas.

Síntesis tafonómica:

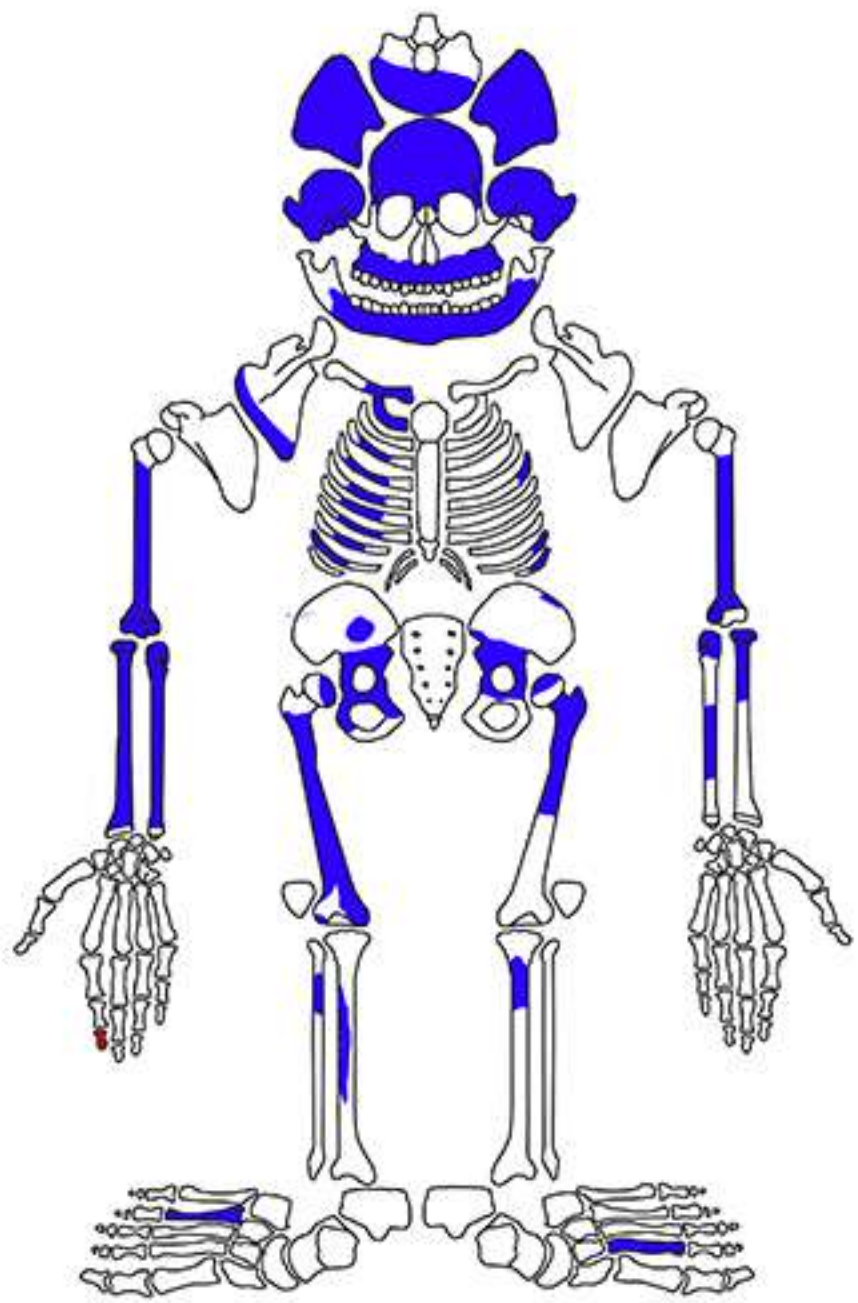
Huesos en un buen estado de conservación pero las regiones anatómicas están representadas de manera desigual, con una mejor conservación y representación las extremidades, mientras que tronco, manos pies y cabeza de manera muy pobre. Una fina capa de concreción calcárea cubre los huesos confiriéndoles un aspecto ligeramente fosilizado.

Observaciones:

Sin lugar a dudas los restos corresponden a BAO-70 (S-6), puesto que este esqueleto fue extraído de campo con un soporte de yeso, se dispone fotografías de campo y croquis en el diario de Del Val y Sopranis, y se ha conservado tal cual hasta la actualidad.

	Iz	C	D
C1			
C2			
C3			
C4			
C5			
C6			
C7			
C3/6			
T1			
T2			
T3			
T4			
T5			
T6			
T7			
T8			
T9			
T10			
T11			
T12			
T2/9			
T10/12			
L1			
L2			
L3			
L4			
L5			
L1/4			
Cc1			
Cc2			
Cc3			
Cc4			
Cc5			
Cc2/5			

■ Fragmentos representados
■ Lateralidad indeterminada



Tafonomía: Cráneo con concreción calcárea y áreas erosionadas químicamente.

NºFrag: 7 Desglose conservación: 50

FRONTAL: 75 Astillado órbitas

- Glabela Bregma Órbita D Órbita Iz

PARIETAL D: 75 Erosionado por química en zona sagital

- Bregma Lambda

PARIETAL Iz: 25 Frag.sut.lambdoidea. 1/3 anterior, el resto erosionado química

- Bregma Lambda

OCCIPITAL: 25 Cóndilo Iz

- Cóndilo Iz Lambda Prot.occ.ext. Apof.basilar Cóndilo D

TEMPORAL D: 75 Falta porción petrosa

- Apof.masoides Petrosa ATM

TEMPORAL Iz: 75 Astillada cara interna mastoides

- Apof.mastoides Petrosa ATM

ESFENOIDES: 25 Frag. Ala izquierda. Sut.esfenotemporal I+D

- Ala D Ala Iz

CIGOMATICO D:

- 1/2 sup

CIGOMATICO Iz:

- 1/2 sup

MAXILAR: 75 Proceso frontal D. Alvéolos.

Alveolos Iz: 8 Indet: D: 8 Espina

MANDÍBULA: 75 Falta ramas ascendentes

Alveolos Iz: 8 Indet: D: 8

- Espina Cóndilo Iz Cóndilo D Gonion Iz Gonion D

HIOIDES: Cuerno Iz Cuerpo Cuerno D

PALATINO Iz: PALATINO D: CORNETE:

NASAL Iz: NASAL D: ETMOIDES:

LACRIMAL Iz: LACRIMAL D: VÓMER:

Frag sp:

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Coxal		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Coxal		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso de aspecto fosilizado y concreción calcárea.									
Coxal		Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso de aspecto fosilizado y concreción calcárea.									
Coxal		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	L1-4	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso de aspecto fosilizado y concreción calcárea.									
Vértebra	L1-4	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	L1-4	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T10-12	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Hueso de aspecto fosilizado y concreción calcárea.									
Vértebra	T2-9	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso de aspecto fosilizado.									
Vértebra	T2-9	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-9	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-9	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	3
Vértebra	T2-9	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Fémur		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	4
Fina capa de concreción calcárea.									
Fémur		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Fémur		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	3
Peroné		Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Tibia		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Tibia		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	3
Tibia		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	5
Fina capa de concreción calcárea.									
Cúbito		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	2
Fina capa de concreción calcárea.									
Cúbito		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Fina capa de concreción calcárea.									
Cúbito		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso de aspecto fosilizado y concreción calcárea.									

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Húmero		D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Fina capa de concreción calcárea.									
Húmero		Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Fina capa de concreción calcárea.									
Radio		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	3
Fina capa de concreción calcárea.									
Radio		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Hueso de aspecto fosilizado y concreción calcárea.									
FalangeM	FalangetaM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Metatarso	MT2	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Metatarso	MT4	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Clavícula		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Costilla	CT1	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Hueso de aspecto fosilizado y concreción calcárea.									
Costilla	CT11	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso de aspecto fosilizado y concreción calcárea.									
Costilla	CT11	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso de aspecto fosilizado y concreción calcárea.									
Costilla	CT11-12	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso de aspecto fosilizado y concreción calcárea.									
Costilla	CT11-12	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso de aspecto fosilizado y concreción calcárea.									
Costilla	CT12	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Hueso de aspecto fosilizado y concreción calcárea.									
Costilla	CT12	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso de aspecto fosilizado y concreción calcárea.									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso de aspecto fosilizado y concreción calcárea.									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso de aspecto fosilizado y concreción calcárea.									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso de aspecto fosilizado y concreción calcárea.									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso de aspecto fosilizado y concreción calcárea.									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso de aspecto fosilizado y concreción calcárea.									

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso de aspecto fosilizado y concreción calcárea.									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso de aspecto fosilizado y concreción calcárea.									
Costilla	CT2-10	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso de aspecto fosilizado y concreción calcárea.									
Costilla	CT2-10	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso de aspecto fosilizado y concreción calcárea.									
Costilla	CT2-10	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso de aspecto fosilizado y concreción calcárea.									
Escapula		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Fina capa de concreción calcárea.									
Escapula		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Fina capa de concreción calcárea y cortical erosionada.									

Tumba: INDIVIDUO A35

Contexto: La Bastida de Totana. Huesos. 1944. Clave XI-B-2.
11860

Sexo: Mujer Edad: Ad.sp.

Síntesis antropológica:

A pesar de la conservación fragmentaria del esqueleto se ha podido determinar que se trata del esqueleto de una mujer adulta. No se han detectado anomalías patológicas.

Síntesis tafonómica:

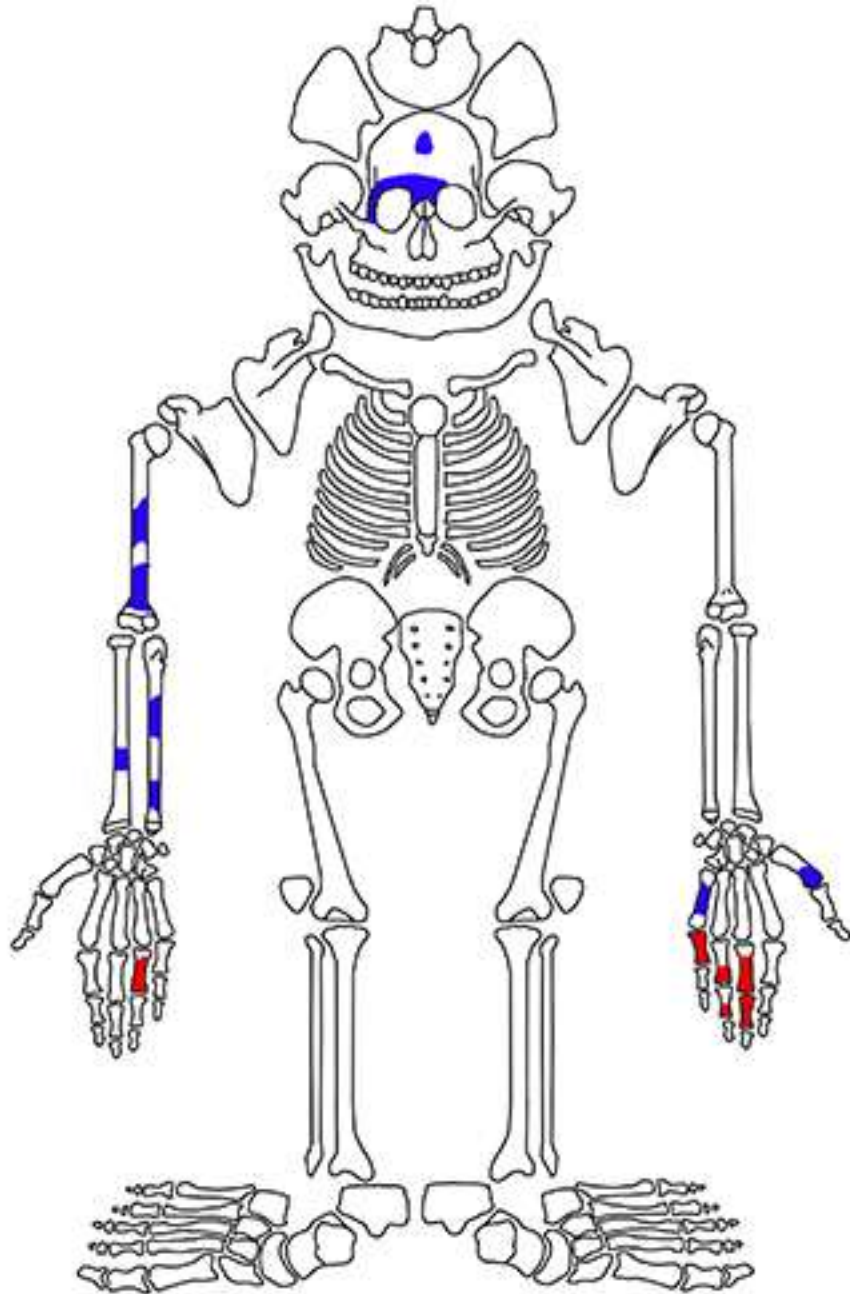
Huesos extremadamente fragmentados y escasa representación esquelética. Huesos de coloración oscura.

Observaciones:

No hay elementos para identificar la tumba de 1944 a la que pertenecen estos restos.
 Periódico "ABC" Sábado 16 de sept de 1944.

■ Fragmentos representados
■ Lateralidad indeterminada

	R	C	D
C1			
C2			
C3			
C4			
C5			
C6			
C7			
C3/6			
T1			
T2			
T3			
T4			
T5			
T6			
T7			
T8			
T9			
T10			
T11			
T12			
T2/9			
T10/12			
L1			
L2			
L3			
L4			
L5			
L1/4			
Ce1			
Ce2			
Ce3			
Ce4			
Ce5			
Ce2/5			



Tafonomía:

NºFrag: Desglose conservación:

FRONTAL:

Glabela Bregma Órbita D Órbita Iz

PARIETAL D:

Bregma Lambda

PARIETAL Iz:

Bregma Lambda

OCCIPITAL:

Cóndilo Iz Lambda Prot.occ.ext. Apof.basilar Cóndilo D

TEMPORAL D:

Apof.masoides Petrosa ATM

TEMPORAL Iz:

Apof.mastoides Petrosa ATM

ESFENOIDES:

Ala D Ala Iz

CIGOMATICO D:

1/2 sup

CIGOMATICO Iz:

1/2 sup

MAXILAR:

Alveolos Iz: Indet: D: Espina

MANDÍBULA:

Alveolos Iz: Indet: D:

Espina Cóndilo Iz Cóndilo D Gonion Iz Gonion D

HIOIDES: Cuerno Iz Cuerpo Cuerno D

PALATINO Iz: PALATINO D: CORNETE:

NASAL Iz: NASAL D: ETMOIDES:

LACRIMAL Iz: LACRIMAL D: VÓMER:

Frag sp:

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Fémur		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	3
Peroné		Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Cúbito		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Cúbito		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Húmero		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	3
Radio		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeM	FalanginaM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeM	FalanginaM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Metacarpo	MC1	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Metacarpo	MC5	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1

Tumba: BAO-40 INDIVIDUO A36

Contexto: La Bastida (Totana). Campaña de 1944. Restos óseos. Sep. 48
11862

Sexo: Indet Edad: Ad.sp.

Síntesis antropológica:

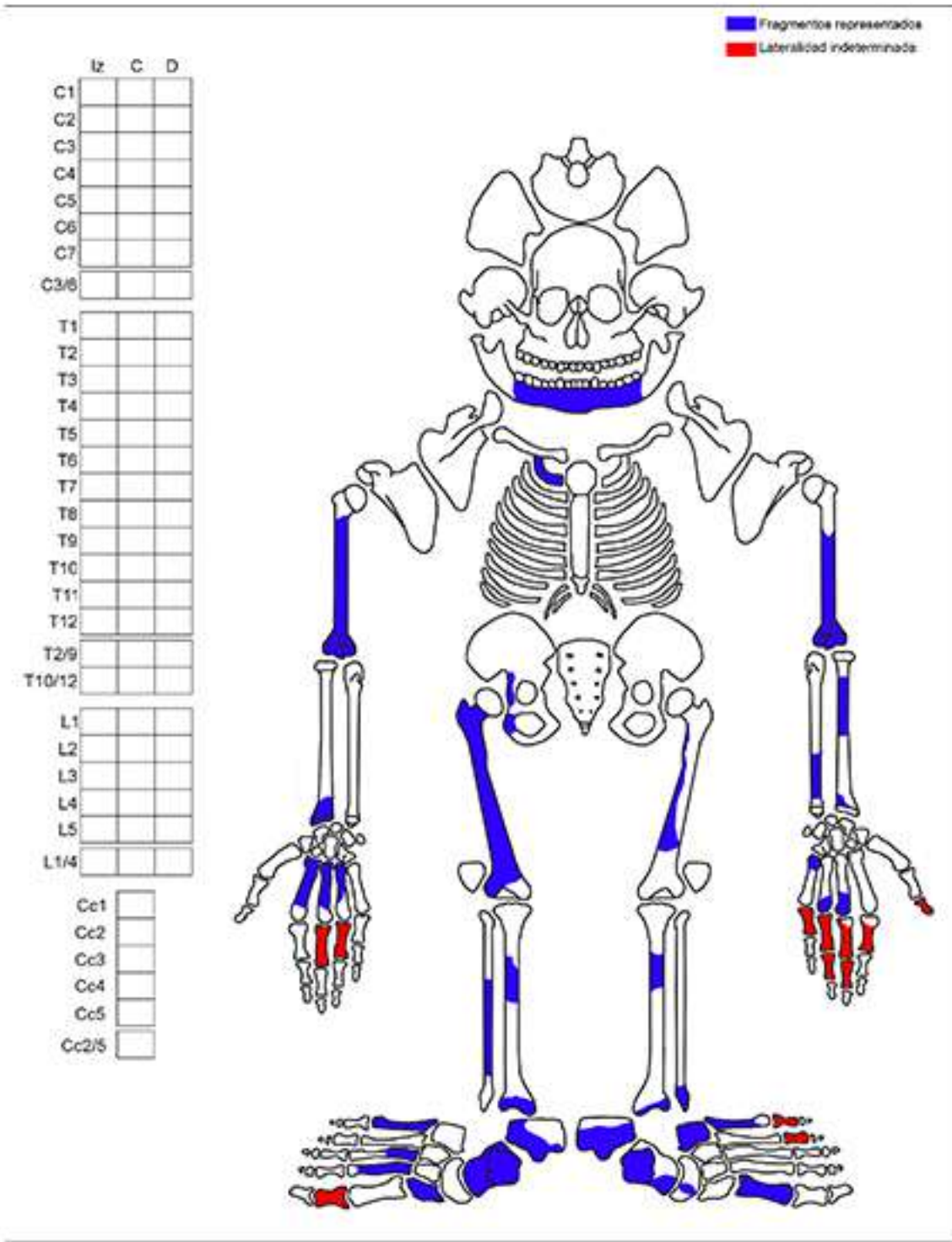
Individuo adulto, posiblemente mujer por la morfología del mentón aunque las fórmulas discriminantes apunten a hombre (excepto el astrágalo D cuya asociación es tentativa). No se observan alteraciones patológicas, excepto artrosis en la muñeca derecha (radio) y presenta squatting facet en la tibia derecha.

Síntesis tafonómica:

Esqueleto ampliamente representado en cuanto a regiones anatómicas aunque los huesos están moderadamente fragmentados.

Observaciones:

La nota asociada a estos restos esqueléticos apuntan a que se trata de la tumba BAO-40 que, según las anotaciones, se trataba del enterramiento de un individuo en fosa con las piernas "in situ" y los brazos desarticulados. Es compatible esta descripción con los restos recuperados bajo esta etiqueta "S48"



Tafonomía:

NºFrag: Desglose conservación:

FRONTAL:

- Glabela Bregma Órbita D Órbita Iz

PARIETAL D:

- Bregma Lambda

PARIETAL Iz:

- Bregma Lambda

OCCIPITAL:

- Cóndilo Iz Lambda Prot.occ.ext. Apof.basilar Cóndilo D

TEMPORAL D:

- Apof.masoides Petrosa ATM

TEMPORAL Iz:

- Apof.mastoides Petrosa ATM

ESFENOIDES:

- Ala D Ala Iz

CIGOMATICO D:

- 1/2 sup

CIGOMATICO Iz:

- 1/2 sup

MAXILAR:

- Alveolos Iz: Indet: D: Espina

MANDÍBULA:

- Alveolos Iz: Indet: D:

- Espina Cóndilo Iz Cóndilo D Gonion Iz Gonion D

HIOIDES: Cuerno Iz Cuerpo Cuerno D

PALATINO Iz: PALATINO D: CORNETE:

NASAL Iz: NASAL D: ETMOIDES:

LACRIMAL Iz: LACRIMAL D: VÓMER:

Frag sp:

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Coxal		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coxal		Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Sacro		C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	L1-4	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Fémur		D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	13
Cortical exfoliada y fina capa de concreción calcárea.									
Fémur		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	7
Peroné		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	4
Peroné		Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	8
Peroné		Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Tibia		D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	8
Tibia		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	3
Cúbito		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	4
Húmero		D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Cortical exfoliada y fina capa de concreción calcárea.									
Húmero		Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Cortical exfoliada y fina capa de concreción calcárea.									
Radio		D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Radio		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	5
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	2
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Metacarpo	MC sp	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Metacarpo	MC sp	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Metacarpo	MC sp	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Metacarpo	MC2	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Metacarpo	MC4	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Metacarpo	MC5	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
FalangeP	FalangeP	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
FalangeP	FalangeP	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeP	FalangeP	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Metatarso	MT1	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Metatarso	MT2	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Metatarso	MT3	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Metatarso	MT5	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Metatarso	MT5	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Tarso	Calcáneo	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Tarso	Calcáneo	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Tarso	Cuboide	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Tarso	Cuña 1	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Tarso	Navicular	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT1	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Costilla	CT2-10	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Escapula		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1

Tumba: BAO-64 INDIVIDUO A37

Contexto: La Bastida-Totana. Sepultura 23.
11856

Sexo: Mujer Edad: Ad.M/Anciano

Síntesis antropológica:

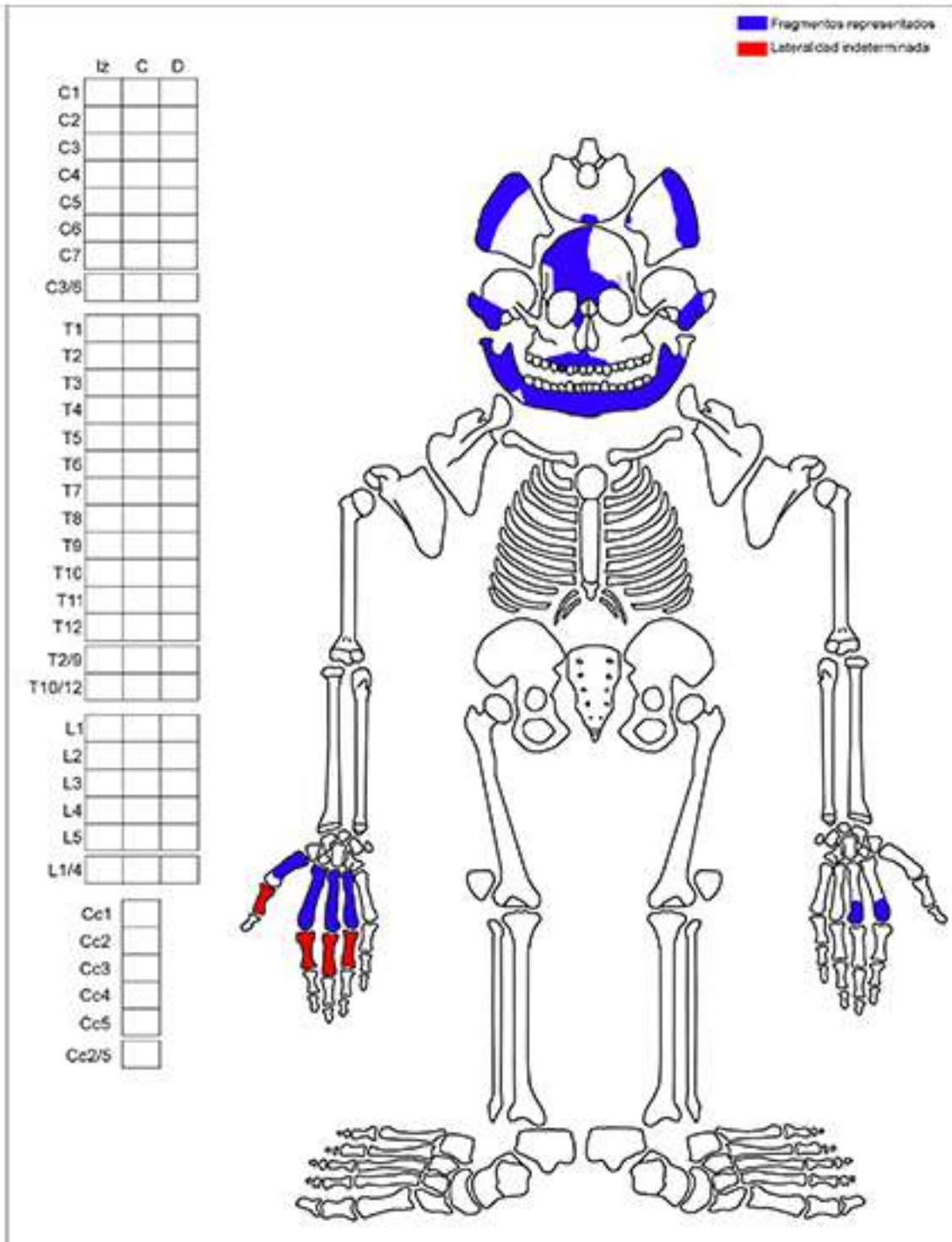
Cráneo de mujer con variantes anatómicas distintivas en la colección de la Bastida (sutura metópica y foramen supraorbitario), posiblemente de edad avanzada, por el desgaste dentario observado a lo que se le añade la obliteración de la sutura sagital. Presenta evidencias de severo proceso infeccioso, en forma de absceso (M1) y pérdida antemortem (M2). Junto a estos restos se encuentran huesos de una mano con evidencias de intensa artrosis metacarpofalángica del pulgar derecho.

Síntesis tafonómica:

Esqueleto representado únicamente por huesos de la mano y cráneo. A este último le cubre una capa de concreción calcárea y presenta fracturas antiguas, postmortem.

Observaciones:

Los restos tienen una etiqueta que lo asocian a BAO-64, aunque no hay elementos que permitan contrastar esta información.



Tafonomía: Leve capa de concreción calcárea, más acentuada en occipital. Fracturas antiguas.

NºFrag: 27 Desglose conservación: 50

FRONTAL: 50 2/3 escama D+1/2 BO D+Iz

- Glabella Bregma Órbita D Órbita Iz

PARIETAL D: 75 Sut.sagital+2/3 coronal+1/3 lambdoidea

- Bregma Lambda

PARIETAL Iz: 25 Sut.sagital+frag.coronal+frag.lambdoidea

- Bregma Lambda

OCCIPITAL: 25 Frag.

- Cóndilo Iz Lambda Prot.occ.ext. Apof.basilar Cóndilo D

TEMPORAL D: 75 falta escama

- Apof.masoides Petrosa ATM

TEMPORAL Iz: 25 Mastiodes+ATM, solo sup.externa.

- Apof.mastoides Petrosa ATM

ESFENOIDES: 25 Frag.ala D, sut.esfenotemporal

- Ala D Ala Iz

CIGOMATICO D:

- 1/2 sup

CIGOMATICO Iz:

- 1/2 sup

MAXILAR: 25 Arco anterior

Alveolos Iz: Indet: D: Espina

MANDÍBULA: 75 Falta cóndilo Iz

Alveolos Iz: Indet: D:

- Espina Cóndilo Iz Cóndilo D Gonion Iz Gonion D

HIOIDES: Cuerno Iz Cuerpo Cuerno D

PALATINO Iz: PALATINO D: CORNETE:

NASAL Iz: NASAL D: ETMOIDES:

LACRIMAL Iz: LACRIMAL D: VÓMER:

Frag sp:

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
FalangeM	FalangeM	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Metacarpo	MC sp	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Metacarpo	MC sp	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Metacarpo	MC1	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Metacarpo	MC2	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Metacarpo	MC3	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Metacarpo	MC4	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1

Tumba: INDIVIDUO A38

Contexto: La Bastida. Sep 24.
 118621. Nº134, 137, 140, 142, 144.

Sexo: Mujer Edad: Ad.sp.

Síntesis antropológica:

Se asocia a un mismo individuo por la coloración y sigla, pero más allá de tratarse de un individuo adulto, no se identifican otras anomalías excepto artrosis en la carilla superior derecha de la primera torácica y ligera robustez en el hombro derecho.

Síntesis tafonómica:

Huesos fragmentarios de coloración oscura.

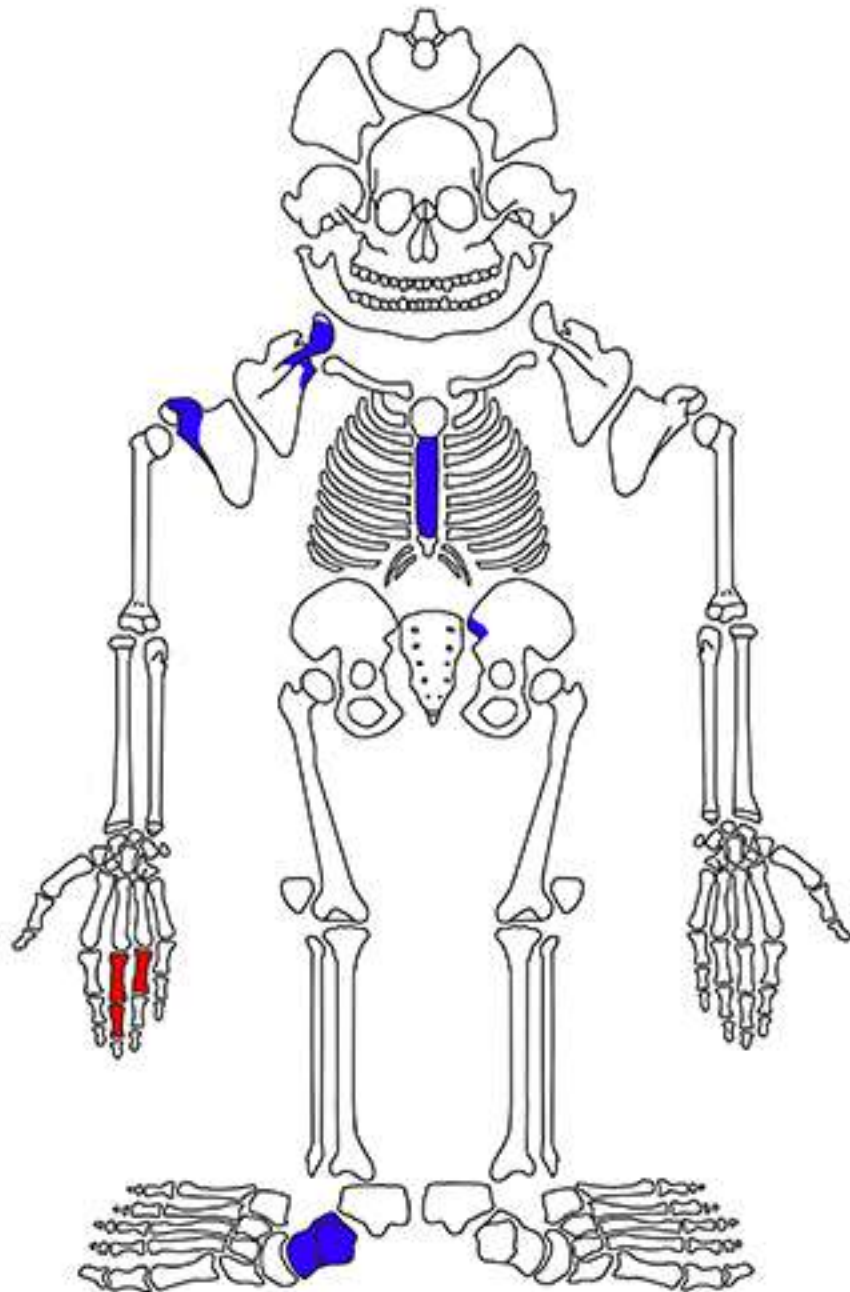
Observaciones:

A pesar de estar estos fragmentarios restos óseos asociados a la sepultura BAO-63, no corresponden a esta sepultura, dado que se han podido identificar en otro conjunto de huesos (I28).

■ Fragmentos representados

■ Lateralidad indeterminada

	Iz	C	D
C1			
C2			
C3			
C4			
C5		■	■
C6		■	■
C7			
C3/6		1	
T1	■		
T2			
T3			
T4			
T5			
T6			
T7			
T8			
T9			
T10			
T11			
T12			
T2/9	1	1	
T10/12			
L1			
L2			
L3			
L4			
L5			
L1/4	3	1	3
Cc1			
Cc2			
Cc3			
Cc4			
Cc5			
Cc2/5			



Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Coxal		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Sacro		C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Vértebra	C3-6	D+C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	T1	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeM	FalaginaM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Tarso	Astrágalo	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Escapula		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	3
Esternón		C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1

Tumba: BAO-9 INDIVIDUO A39

Contexto: La Bastida. V-10, V-43. N°384, 385, 388, 390, 391, 392, 395, 396, 397, 399, 401, 402, 409, 410, 411
11824

Sexo: Mujer Edad: Ad.sp.

Síntesis antropológica:

Se trata del esqueleto de, posiblemente, una mujer adulta de una significativa robustez, con lesiones también en las áreas de inserción, y extensa degeneración articular. Una de las falanges de la mano, además, presenta una fractura consolidada.

Síntesis tafonómica:

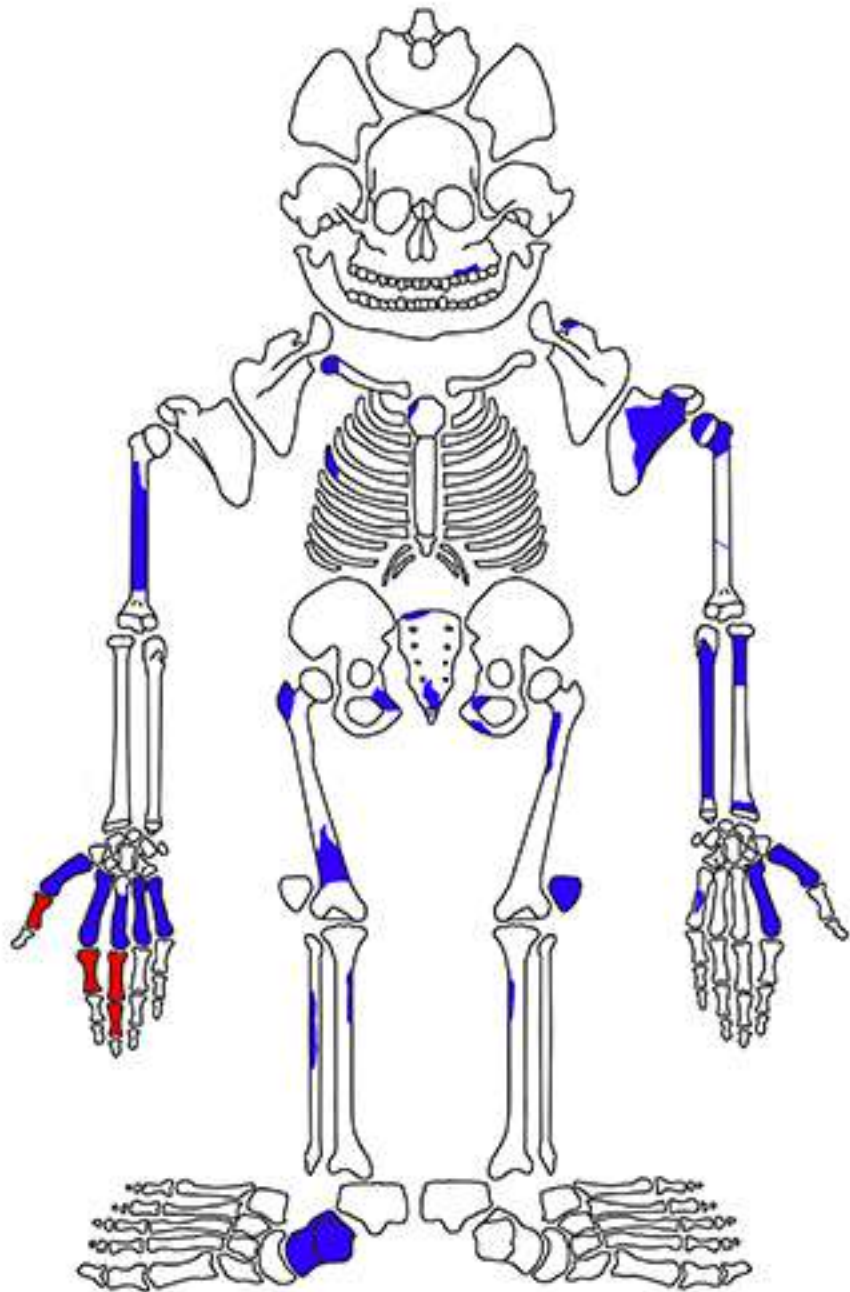
Esqueleto parcialmente representado y de conservación fragmentaria. Los huesos presentan un color blanquecino.

Observaciones:

La morfología y conservación de la escápula izquierda permiten identificar estos restos con la sepultura BAO-9. A pesar de no poderse determinar con claridad el sexo a partir de los huesos, en las fotografías de campo se distingue que se trata de un individuo femenino.

■ Fragmentos representados
■ Lateralidad indeterminada

	tz	C	D
C1			
C2			
C3			
C4			
C5			
C6			
C7			
C3/6			
T1			
T2			
T3			
T4			
T5			
T6			
T7			
T8			
T9			
T10			
T11			
T12			
T2/9	2		2
T10/12			
L1			
L2			
L3			
L4			
L5			
L1/4	1		1
Cc1			
Cc2			
Cc3			
Cc4			
Cc5			
Cc2/5			



Tafonomía: Hueso blanco

NºFrag: 9 Desglose conservación: 25

FRONTAL:

- Glabella Bregma Órbita D Órbita Iz

PARIETAL D:

- Bregma Lambda

PARIETAL Iz:

- Bregma Lambda

OCCIPITAL:

- Cóndilo Iz Lambda Prot.occ.ext. Apof.basilar Cóndilo D

TEMPORAL D: 25 ATM

- Apof.masoides Petrosa ATM

TEMPORAL Iz: 25 Frag.petrosa

- Apof.mastoides Petrosa ATM

ESFENOIDES:

- Ala D Ala Iz

CIGOMATICO D:

- 1/2 sup

CIGOMATICO Iz:

- 1/2 sup

MAXILAR: 25 Frag borde orbitario inferior. y frag.rama alveolar indet

Alveolos Iz: Indet: 3 D: Espina

MANDÍBULA:

Alveolos Iz: Indet: D:

- Espina Cóndilo Iz Cóndilo D Gonion Iz Gonion D

HIOIDES: Cuerno Iz Cuerpo Cuerno D

PALATINO Iz: PALATINO D: CORNETE:

NASAL Iz: NASAL D: ETMOIDES:

LACRIMAL Iz: LACRIMAL D: VÓMER:

Frag sp:

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag.
Rótula		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Hueso blanco, ligero tono marrón									
Coxal		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso blanco									
Coxal		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Hueso blanco									
Sacro		D+C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Hueso blanco									
Vértebra	L1-4	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso blanco									
Vértebra	L1-4	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso blanco									
Vértebra	L1-4	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso blanco									
Vértebra	T2-9	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso blanco									
Vértebra	T2-9	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso blanco									
Fémur		D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	6
Hueso blanco									
Fémur		Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso blanco, ligero tono marrón									
Fémur		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Hueso blanco									
Peroné		Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso blanco									
Tibia		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Hueso blanco									
Tibia		Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	4
Hueso blanco									
Cúbito		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Hueso blanco									
Húmero		D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	3
Hueso blanco									
Húmero		Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso blanco									
Húmero		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	7
Hueso blanco									

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Radio		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Hueso blanco									
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Hueso blanco									
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Hueso blanco									
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Hueso blanco									
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Hueso blanco									
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Hueso blanco									
Metacarpo	MC1	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Hueso blanco									
Metacarpo	MC1	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Hueso blanco									
Metacarpo	MC2	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Hueso blanco									
Metacarpo	MC2	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Hueso blanco									
Metacarpo	MC3	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Hueso blanco									
Metacarpo	MC4	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Hueso blanco									
Metacarpo	MC4	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Hueso blanco									
Tarso	Astrágalo	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Hueso blanco									
Clavícula		D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	3
Hueso blanco									
Clavícula		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	3
Hueso blanco									
Costilla	CT11-12	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Hueso blanco									
Costilla	CT11-12	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Hueso blanco									
Costilla	CT11-12	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Hueso blanco									
Costilla	CT11-12	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Hueso blanco									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso blanco, ligero tono marrón									

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso blanco, ligero tono marrón									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso blanco, ligero tono marrón									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso blanco									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Hueso blanco									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Hueso blanco									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Hueso color anaranjado									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso blanco									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso blanco									
Escapula		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Hueso blanco, cristal adherido									
Esternón	Manubrio	D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso blanco									

Tumba: ¿BAO-52? INDIVIDUO A40

Contexto: La Bastida. V-10; V-43
11824. N°382-383 / 387 / 391 / 395

Sexo: No Observable Edad: Ad.sp.

Síntesis antropológica:

No hay elementos que permitan determinar el sexo de este individuo, se puede identificar que se trata de un adulto. A pesar de estar tan parcialmente conservado se distinguen marcadores musculoesqueléticos robustos en los brazos.

Síntesis tafonómica:

Esqueleto pobremente representado y los huesos conservados de manera muy fragmentaria. Los huesos presentan un aspecto blanquecino, algunos con tonos anaranjados, y algún cristal adherido.

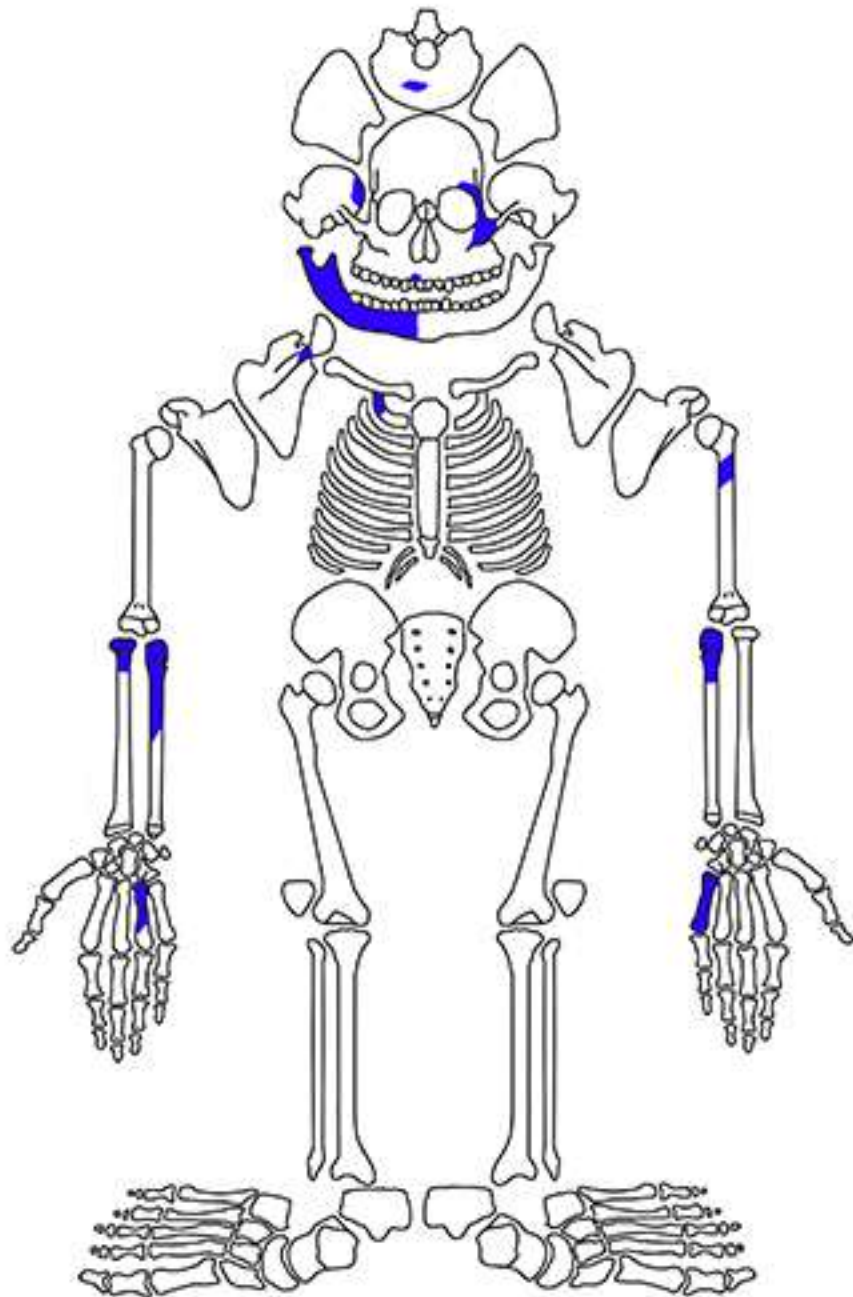
Observaciones:

Por el aspecto de los huesos, bien pueden pertenecer a la sepultura BAO-52 (V-43): deshidratados y adherencias cristalinas. Sin embargo no se puede contrastar de manera definitiva esto por la presencia de otros conjuntos óseos con similares características, tafonómicas y de etiqueta.

Fragmentos representados

Lateralidad indeterminada

	Iz	C	D
C1			
C2			
C3			
C4			
C5			
C6			
C7			
C3/6	3	2	3
T1			
T2			
T3			
T4			
T5			
T6			
T7			
T8			
T9			
T10			
T11			
T12			
T2/9	2		2
T10/12			
L1			
L2			
L3			
L4			
L5			
L1/4			1
Ce1			
Ce2			
Ce3			
Ce4			
Ce5			
Ce2/5			



Tafonomía: Hueso blanco con tonos anaranjados

NºFrag: 15 Desglose conservación: 25

FRONTAL: 25 Frag.borde orbitario Iz

- Glabela Bregma Órbita D Órbita Iz

PARIETAL D: Bregma Lambda

PARIETAL Iz: Bregma Lambda

OCCIPITAL: 25 Frag.

- Cóndilo Iz Lambda Prot.occ.ext. Apof.basilar Cóndilo D

TEMPORAL D: 25 Sut.escamosa

- Apof.masoides Petrosa ATM

TEMPORAL Iz: Apof.mastoides Petrosa ATM

ESFENOIDES: Ala D Ala Iz

CIGOMATICO D: 1/2 sup

CIGOMATICO Iz: 75 1/2 sup

MAXILAR: 25

Alveolos Iz: 1 Indet: D: Espina

MANDÍBULA: 50 Eminencia mentoniana+rama ascendente D

Alveolos Iz: 2 Indet: D: Espina Cóndilo Iz Cóndilo D Gonion Iz Gonion D

HIOIDES: Cuerno Iz Cuerpo Cuerno D

PALATINO Iz: PALATINO D: CORNETE:

NASAL Iz: NASAL D: ETMOIDES:

LACRIMAL Iz: LACRIMAL D: VÓMER:

Frag sp:

Tumba: INDIVIDUO A41

Contexto: La Bastida. Sep 24. 19 frag.de húmero y fémur.
11821. Nº143

Sexo: ¿Mujer? Edad: Ad.sp.

Síntesis antropológica:

Corresponde a una mujer adulta y no se observan anomalías patológicas excepto marcadores musculoesqueléticos en el antebrazo derecho y el brazo izquierdo.

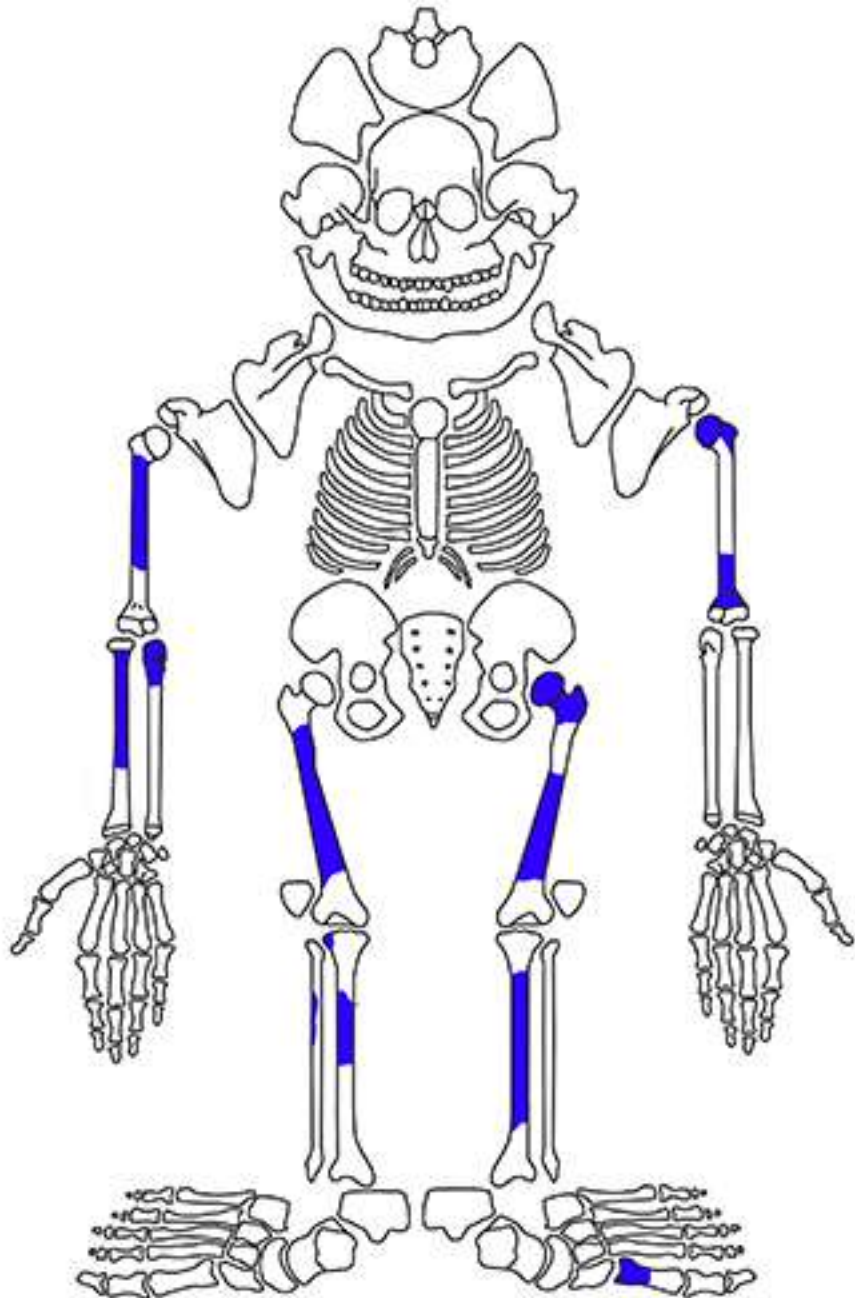
Síntesis tafonómica:

Huesos largos de coloración marrón oscura y exfoliados. Parcial conservación esquelética.

Observaciones:

■ Fragmentos representados
■ Lateralidad incierta

	Iz	C	D
C1			
C2			
C3			
C4			
C5			
C6			
C7			
C3/6			
T1			
T2			
T3			
T4			
T5			
T6			
T7			
T8			
T9			
T10			
T11			
T12			
T2/9			
T10/12			
L1			
L2			
L3			
L4			
L5			
L1/4			
Cc1			
Cc2			
Cc3			
Cc4			
Cc5			
Cc2/5			



Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Fémur		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	9
Coloración marrón, cortical erosionada									
Fémur		Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Fémur		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	9
Fragmentado de antiguo. Coloración marrón oscuro.									
Peroné		Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Cortical exfoliada									
Tibia		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Cortical exfoliada									
Tibia		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	4
Cortical exfoliada y diáfisis muy fragmentada									
Cúbito		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Húmero		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	3
Húmero		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso marrón oscuro.									
Radio		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Metatarso	MT1	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1

Tumba: INDIVIDUO A42

Contexto: 11856. Bolsa 3

Sexo: Hombre Edad: Ad.Maduro

Síntesis antropológica:

Restos fragmentarios del esqueleto de un hombre de edad avanzada, con una evidente y severa lesión discal en una cervical baja. La única lumbar conservada también presenta evidencia de degeneración discal, pero en un menor grado. Se trata de un hombre de grandes dimensiones, por el extremo distal del húmero, que por el aspecto deshidratada del hueso debió hallarse en una cista o más probablemente, una urna.

Síntesis tafonómica:

Huesos blancos y ligeros, como osteoporóticos. Representación esquelética muy amplia aunque pobremente conservados, de manera muy fragmentaria.

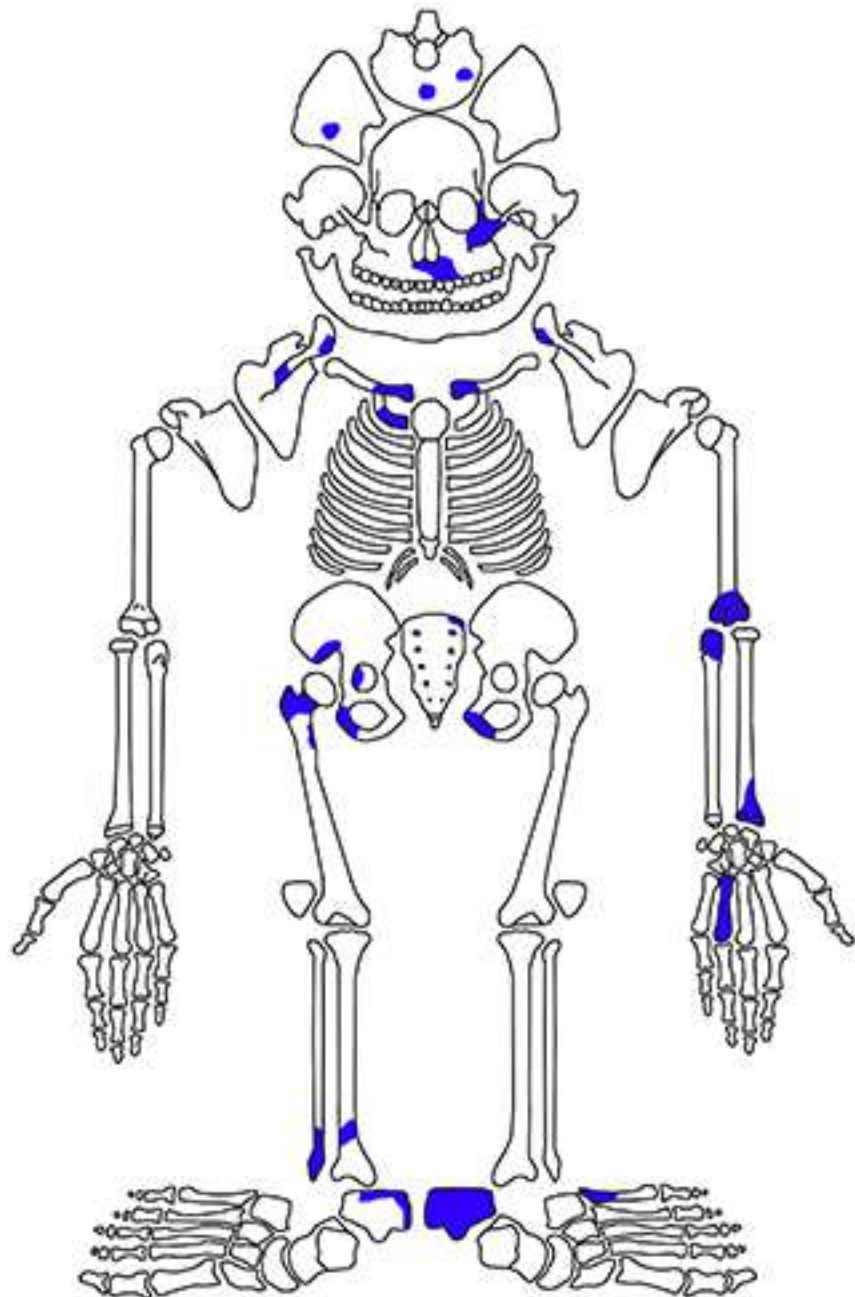
Observaciones:

No hay elementos que permiten distinguir a qué tumba pertenecen estos restos.

Periódico "ABC" 9 de sep 1944

■ Fragmentos representados
■ Lateralidad indeterminada

	IZ	C	D
C1			
C2			
C3			
C4			
C5			
C6			
C7			
C3/6			
T1			
T2			
T3			
T4			
T5			
T6			
T7			
T8			
T9			
T10			
T11			
T12			
T2/9		2	
T10/12		1	
L1			
L2			
L3			
L4			
L5			
L1/4	2	1	1
Cc1			
Cc2			
Cc3			
Cc4			
Cc5			
Cc2/5			



Tafonomía: Hueso blanquecino con algún tono anaranjado. Cortical exfoliada.

NºFrag: 10 Desglose conservación:

FRONTAL: 25 Frag.escama

- Glabella Bregma Órbita D Órbita Iz

PARIETAL D: Bregma Lambda

PARIETAL Iz: Bregma Lambda

OCCIPITAL: Cóndilo Iz Lambda Prot.occ.ext. Apof.basilar Cóndilo D

TEMPORAL D: Apof.masoides Petrosa ATM

TEMPORAL Iz: 25 Frag.apof.cigomática

- Apof.mastoides Petrosa ATM

ESFENOIDES: Ala D Ala Iz

CIGOMATICO D: 1/2 sup

CIGOMATICO Iz: 100 1/2 sup

MAXILAR: 25 Alveolos Iz: Indet: D: Espina

MANDÍBULA: Alveolos Iz: 5 Indet: D:

- Espina Cóndilo Iz Cóndilo D Gonion Iz Gonion D

HIOIDES: Cuerno Iz Cuerpo Cuerno D

PALATINO Iz: PALATINO D: CORNETE:

NASAL Iz: NASAL D: ETMOIDES:

LACRIMAL Iz: LACRIMAL D: VÓMER:

Frag sp:

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Coxal		D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	3
Color blanquecino									
Coxal		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	25	1
Color blanquecino									
Sacro		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Color blanquecino									
Vértebra	C3-6	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Color blanquecino									
Vértebra	L1-4	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Color blanquecino									
Vértebra	L1-4	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Color blanquecino									
Vértebra	T2-9	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Color marrón									
Fémur		D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Color blanquecino									
Peroné		D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Color blanquecino									
Cúbito		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Color blanquecino									
Húmero		Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Color blanquecino									
Radio		Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Color blanquecino									
Radio		Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Color blanquecino									
Radio		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Color blanquecino									
Metacarpo	MC4	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Color blanquecino									
Metatarso	MT5	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Color blanquecino									
Tarso	Calcáneo	D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	3
Color blanquecino									
Tarso	Calcáneo	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Color blanquecino									
Clavícula		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Color blanquecino									

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Clavícula		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Color blanquecino									
Costilla	CT1	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Color blanquecino									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Color blanquecino									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Color blanquecino									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Color blanquecino									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Color blanquecino									
Escapula		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1

Tumba: INDIVIDUO A43

Contexto: La Bastida de Totana. Nº3. Cráneos. Clave XI-B-2
11861. Bolsa 2.

Sexo: Mujer Edad: Ad.M/Anciano

Síntesis antropológica:

Se trata de una mujer de edad avanzada (madura/anciana) pero, a causa de la conservación fosilizada de los restos, no se pueden distinguir anomalías patológicas.

Síntesis tafonómica:

Hueso fosilizado representado por el cráneo y las primeras 5 cervicales.

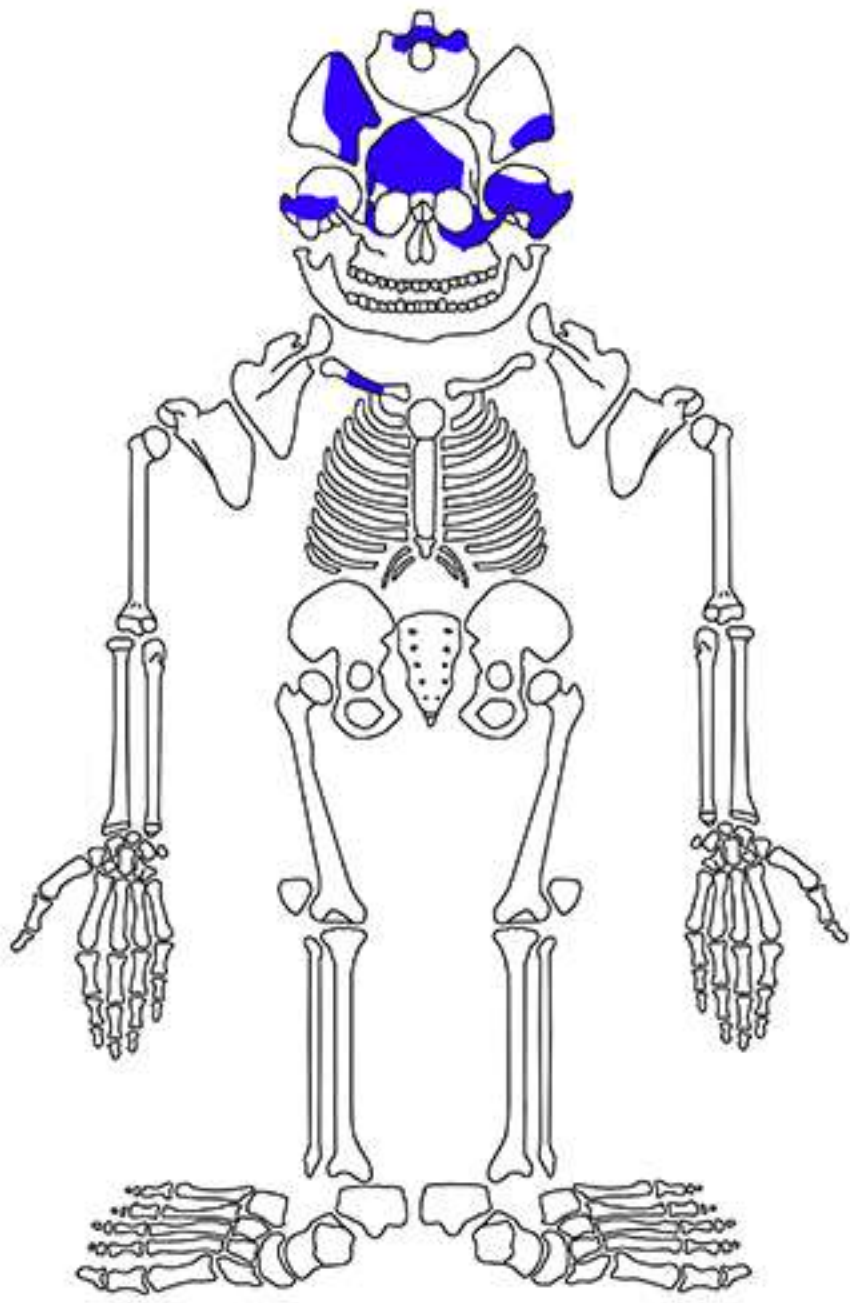
Observaciones:

No se observan evidencias que permitan discriminar a qué sepultura corresponde.

Durante el proceso de excavación de este cráneo se ha recuperado un PD de cobre/bronce.

■ Fragmentos representados
■ Lateralidad indeterminada

	Iz	C	D
C1	■	■	■
C2	■	■	■
C3	■		
C4	■		
C5	■		
C6			
C7			
C3/6			
T1			
T2			
T3			
T4			
T5			
T6			
T7			
T8			
T9			
T10			
T11			
T12			
T2/9			
T10/12			
L1			
L2			
L3			
L4			
L5			
L1/4			
Cc1			
Cc2			
Cc3			
Cc4			
Cc5			
Cc2/5			



Tafonomía: Presenta la apófisis mastoidea izquierda tinción verde

NºFrag: 50 Desglose conservación: 75

FRONTAL: 75 Glabella, bordes orbitarios y escama derecha
 Glabella Bregma Órbita D Órbita Iz

PARIETAL D: 50 Sut.coronal y 2/3 de la sagital
 Bregma Lambda

PARIETAL Iz: 25 Fragmento de sut.coronal y 2/3 escamosa y 1/3 lambdoidea
 Bregma Lambda

OCCIPITAL: 25 Fragmentos de la base del cráneo
 Cóndilo Iz Lambda Prot.occ.ext. Apof.basilar Cóndilo D

TEMPORAL D: 25 Porción petrosa, ATM y frag.sut.esfenotemporal
 Apof.masoides Petrosa ATM

TEMPORAL Iz: 75 Astillada
 Apof.mastoides Petrosa ATM

ESFENOIDES: 75 Porción central y ala izquierda
 Ala D Ala Iz

CIGOMATICO D: 50
 1/2 sup

CIGOMATICO Iz: 100
 1/2 sup

MAXILAR: 25 Sut.maxilomalar
 Alveolos Iz: Indet: D: Espina

MANDÍBULA:
 Alveolos Iz: Indet: D:
 Espina Cóndilo Iz Cóndilo D Gonion Iz Gonion D

HIOIDES: Cuerno Iz Cuerpo Cuerno D

PALATINO Iz: PALATINO D: CORNETE:

NASAL Iz: NASAL D: ETMOIDES:

LACRIMAL Iz: LACRIMAL D: VÓMER:

Frag sp:

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Vértebra	C1	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Hueso fosilizado									
Vértebra	C2	Iz+C	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Hueso fosilizado									
Vértebra	C3	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso fosilizado									
Vértebra	C4	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso fosilizado									
Vértebra	C5	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso fosilizado									
Clavícula		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso fosilizado									

Tumba: INDIVIDUO J01

Contexto: Bastida. Departamento 4. [escrito abajo] 2. 19 Agosto. Huesos.
11857

Sexo: No Observable Edad: Infans II/Juvenil

Síntesis antropológica:

Se trata de los restos fragmentarios de un juvenil, de entre 11 y 15 años, considerando el desarrollo dentario. Los fragmentos corresponden principalmente a cráneo, y tres elementos poscraneales. No se observan patologías, excepto la caries del primer molar inferior derecho, de gran profundidad, pero que no llega a la cavidad pulpar.

Síntesis tafonómica:

Restos fragmentarios con muchísima concreción calcárea.

Observaciones:

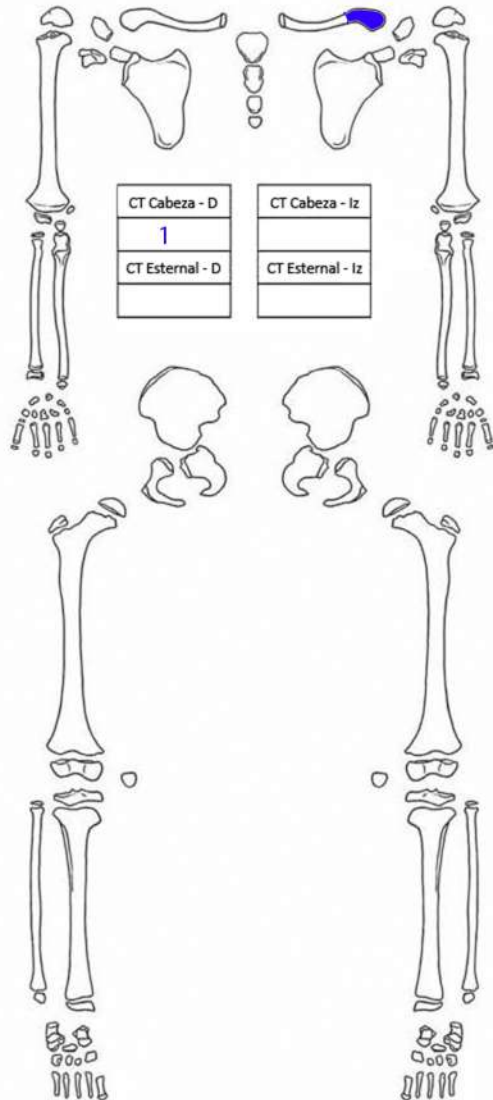
El 19 de agosto de 1944 se registra la excavación de las tumbas BAO-2 y BAO-6, un individuo adulto y otro infantil. Así mismo aparece "una mandíbula en el extremo derecho del Do. 4, (...) muy destrozado (1). Otra mandíbula con trozos de hueso salida a 0.60 m- en el centro del 4 (2)." A estos restos no se le adjudica número de tumba, pero por la representación de los restos conservados en esta bolsa del museo, bien puede corresponder a este material.

DERECHA

IZQUIERDA



	Iz	C	D
C1			
C2			
C3			
C4			
C5			
C6			
C7			
C3/6			
T1			
T2			
T3			
T4			
T5			
T6			
T7			
T8			
T9			
T10			
T11			
T12			
T2/9			
T10/12			
L1			
L2			
L3			
L4			
L5			
L1/4			



	D	Indet	Iz
Carpos			
MC cabezas			
Falanges			
Falanginas			
Falangetas			

	D	Indet	Iz
Tarsos			
MT cabezas			
Falanges			
Falanginas			
Falangetas			

SCHAEFER, M., BLACK, S. y SCHEUER, L (2000): 359

Tafonomía: Mucha concreción calcárea

NºFrag: 6 Desglose conservación: 25

FRONTAL:

- Glabela Bregma Órbita D Órbita Iz

PARIETAL D:

- Bregma Lambda

PARIETAL Iz:

- Bregma Lambda

OCCIPITAL:

- Cóndilo Iz Lambda Prot.occ.ext. Apof.basilar Cóndilo D

TEMPORAL D: 25 Incisura parietal

- Apof.masoides Petrosa ATM

TEMPORAL Iz:

- Apof.mastoides Petrosa ATM

ESFENOIDES:

- Ala D Ala Iz

CIGOMATICO D:

- 1/2 sup

CIGOMATICO Iz:

- 1/2 sup

MAXILAR: 25 Alvéolo M1 Iz

- Alveolos Iz: 1 Indet: D: Espina

MANDÍBULA: 25 1/3 superior rama ascendente D, frag cuerpo D

- Alveolos Iz: Indet: D: 7
 Espina Cóndilo Iz Cóndilo D Gonion Iz Gonion D

HIOIDES: Cuerno Iz Cuerpo Cuerno D

PALATINO Iz: PALATINO D: CORNETE:

NASAL Iz: NASAL D: ETMOIDES:

LACRIMAL Iz: LACRIMAL D: VÓMER:

Frag sp:

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Vértebra	C1	Iz+C	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Mucha concreción calcárea									
Clavícula		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Mucha concreción calcárea									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Mucha concreción calcárea									

Tumba: INDIVIDUO J02

Contexto: Restos óseos pertenecientes al conjunto cerámico.
11862

Sexo: No Observable Edad: Juvenil

Síntesis antropológica:

Los restos esqueléticos permiten apuntar que se trata de un individuo que entraba justo en la adolescencia biológica (entre 12 y 14 años), por lo que los rasgos gráciles del cráneo no permiten asegurar su sexo. No se observan alteraciones patológicas entre los restos de tipo porotico, la observadas son relativas a marcadores del sistema musculoesquelético (MSM), en forma de lesión en la inserción del gastrocnemio del fémur derecho, y el sóleo de la tibia izquierda, reflejando ya una intensa actividad de las extremidades inferiores. Por otro lado, las cervicales (C1, C5 y C6) presentan defectos en forma de hendidura en las láminas vertebrales, tal vez por a presencia de quistes u otro tipo de defectos.

Síntesis tafonómica:

Esqueleto parcialmente representado pero huesos con un buen estado de conservación, de lo que cabe destacar la fina capa de concreción calcárea y algunas fisuras de características postmortem en la calota que irradian de u orificio oval de unos 5 mm (posible picotazo).

Observaciones:

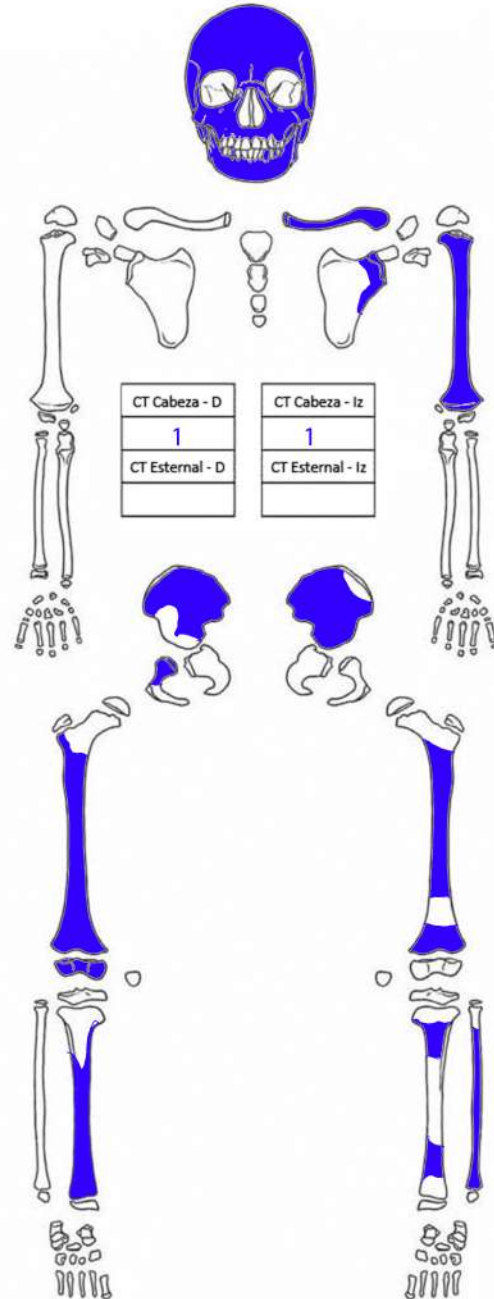
En esta caja se encuentran etiquetadas las tumbas BAO-37, 40, 63, 64 y 80. Excepto de la tumba 64, el resto de tumbas han podido asociarse con los restos esqueléticos de estas cajas (BAO-80 son tres cráneos y ninguno de estos coincide con J2). Por descarte, los restos de este juvenil deberían pertenecer a BAO-64, pero ya hay otro conjunto óseo etiquetado con este número de tumba (S.23)

Periódico "La verdad" Martes 5 de sept de 1944 y otro del 7 de sept de 1944

DERECHA

IZQUIERDA

	Iz	C	D
C1			
C2			
C3			
C4			
C5			
C6			
C7			
C3/6			
T1			
T2			
T3			
T4			
T5			
T6			
T7			
T8			
T9			
T10			
T11			
T12			
T2/9			
T10/12			
L1			
L2			
L3			
L4			
L5			
L1/4			



CT Cabeza - D	CT Cabeza - Iz
1	1
CT Esternal - D	CT Esternal - Iz

	D	Indet	Iz
Carpos			
MC cabezas			
Falanges			
Falanginas			
Falangetas			

	D	Indet	Iz
Tarsos			
MT cabezas			
Falanges			
Falanginas			
Falangetas			

SCHAEFER, M., BLACK, S. y SCHEUER, L (2000): 359

Tafonomía: Excelente estado de conservación, con una fina capa de concreción calcárea.

NºFrag: Desglose conservación: 75

FRONTAL:

- Glabela Bregma Órbita D Órbita Iz

PARIETAL D:

- Bregma Lambda

PARIETAL Iz:

- Bregma Lambda

OCCIPITAL:

- Cóndilo Iz Lambda Prot.occ.ext. Apof.basilar Cóndilo D

TEMPORAL D:

- Apof.masoides Petrosa ATM

TEMPORAL Iz:

- Apof.mastoides Petrosa ATM

ESFENOIDES:

- Ala D Ala Iz

CIGOMATICO D:

- 1/2 sup

CIGOMATICO Iz:

- 1/2 sup

MAXILAR:

Alveolos Iz: Indet: D: Espina

MANDÍBULA:

Alveolos Iz: Indet: D:

- Espina Cóndilo Iz Cóndilo D Gonion Iz Gonion D

HIOIDES: Cuerno Iz Cuerpo Cuerno D

PALATINO Iz: PALATINO D: CORNETE:

NASAL Iz: NASAL D: ETMOIDES:

LACRIMAL Iz: LACRIMAL D: VÓMER:

Frag sp:

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag.
Coxal	Ilion	D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	4
Coxal	Ilion	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Fina capa de concreción calcárea y erosiones incisivas posiblemente durante proceso excavación (picoleta)									
Coxal	Pubis	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	C1	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Vértebra	C2	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Vértebra	C5	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Vértebra	C6	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	3
Vértebra	C7	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Vértebra	L1-4	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Vértebra	T1	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Fémur		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	3
Fémur		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	75	3
Peroné		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Tibia		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	75	3
Tibia		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Húmero		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Radio		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Radio		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Erosionado extr.distal por disolución.									
Clavícula		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Clavícula		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Costilla	CT1	Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Costilla	CT2	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Erosionado por disolución.									
Costilla	CT2-10	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Escapula		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1

Fina capa de concreción calcárea.

Tumba: BAO-37 INDIVIDUO J03

Contexto: La Bastida Totana. Sepultura 47.
11862.

Sexo: No Observable Edad: Juvenil

Síntesis antropológica:

Esqueleto de un juvenil de entre 14 y 16 años, de morfología grácil. Y, excepto en la inserción en el costoclavicular en ambas clavículas y la carilla accesoria en la articulación tibioastragalina (bilateral), no presenta anomalías patológicas en el postcráneo. En el cráneo se observa aposición ósea en la cara interna de la escotadura mandibular de tipo mixto.

Síntesis tafonómica:

Esqueleto bien representado en cuando a regiones anatómicas, pero la conservación de los huesos es parcial, conservándose escasos huesos íntegros. Presenta tinción verde y rojo, posiblemente por el contacto de metal y cinabrio en el antebrazo izquierdo. Y teñido de cobre/bronce, en el radio y húmero izquierdo, falange de mano indeterminada y rama ascendente de la mandíbula derecha.

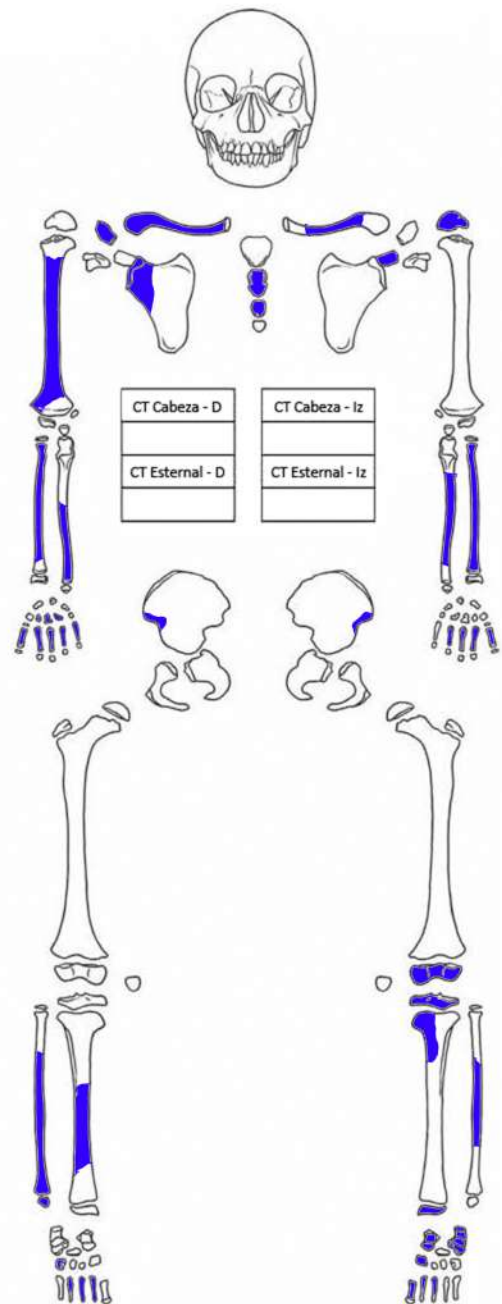
Observaciones:

La sepultura 47 (BAO-37) se trata de una de las tumba con un ajuar más abundante de La Bastida. Según la descripción de campo tenía una espiral en el oído derecho, un brazaletes en el brazo derecho y presentaba un dedo teñido de verde. Estas indicaciones son coincidentes con las observadas en los restos esqueléticos de este juvenil, por lo que, unido a la anotación de la bolsa (S 47), puede asociarse esta tumba con estos materiales óseos.

DERECHA

IZQUIERDA

	Iz	C	D
C1			
C2			
C3			
C4			
C5			
C6			
C7			
C3/6			
T1			
T2			
T3			
T4			
T5			
T6			
T7			
T8			
T9			
T10			
T11			
T12			
T2/9			
T10/12			
L1			
L2			
L3			
L4			
L5			
L1/4			



	D	Indet	Iz
Carpos			
MC cabezas			
Falanges			
Falanginas			
Falangetas			

	D	Indet	Iz
Tarsos			
MT cabezas			
Falanges			
Falanginas			
Falangetas			

SCHAEFER, M., BLACK, S. y SCHEUER, L (2000): 359

Tafonomía: Buen estado de conservación pero muy fracturado. Rama mandibular derecha teñida de cobre.

NºFrag: 45 Desglose conservación: 50

FRONTAL: 50 Falta escama izquierda

- Glabela Bregma Órbita D Órbita Iz

PARIETAL D: 25 Fragmento de bregma

- Bregma Lambda

PARIETAL Iz: 50 1/3 sut.cornal+frag.sagital

- Bregma Lambda

OCCIPITAL: 25 Frag.protuberancia occipital externa.

- Cóndilo Iz Lambda Prot.occ.ext. Apof.basilar Cóndilo D

TEMPORAL D: 50 Apof.mastoides y arranque del cigomático

- Apof.masoides Petrosa ATM

TEMPORAL Iz:

- Apof.mastoides Petrosa ATM

ESFENOIDES: 25 Frags.

- Ala D Ala Iz

CIGOMATICO D:

- 1/2 sup

CIGOMATICO Iz: 50 falta sut.maxilar

- 1/2 sup

MAXILAR:

- Alveolos Iz: Indet: D: Espina

MANDÍBULA: 25 rama ascendente derecha y coronoides iz

- Alveolos Iz: Indet: D:

- Espina Cóndilo Iz Cóndilo D Gonion Iz Gonion D

HIOIDES: Cuerno Iz Cuerpo Cuerno D

PALATINO Iz: PALATINO D: CORNETE:

NASAL Iz: NASAL D: ETMOIDES:

LACRIMAL Iz: LACRIMAL D: VÓMER:

Frag sp:

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Rótula		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Coxal	Ilion	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coxal	Ilion	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Sacro		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Vértebra	C1	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	C3	Iz+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Vértebra	C4	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Vértebra	C5	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	3
Vértebra	C6	Iz+C	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Vértebra	C7	D+C	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	L1-4	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	L1-4	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	L1-4	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	L5	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T1	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Vértebra	T2-9	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	T2-9	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-9	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	T2-9	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Vértebra	T2-9	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	T2-9	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Vértebra	T2-9	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Fémur		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	50	2
Fémur		Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	3
Peroné		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	3
Tibia		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	7
Tibia		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	4
Cúbito		D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Cúbito		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Cúbito		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Franja tintada de verde y rojo (cinabrio).									
Húmero		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	6
Ligera coración verde del 1/3 prox.diáfisis									
Radio		D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Coloración verde en mitad diáfisis									
Radio		Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	75	1
Franja tintada de verde y rojo (cinabrio).									
Carpó	Ganchoso	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Carpó	Hueso grande	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Coloración verde									
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Metacarpo	MC1	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Metacarpo	MC1	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Metacarpo	MC2	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Metacarpo	MC2	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Metacarpo	MC3	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Metacarpo	MC3	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Metacarpo	MC4	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Metacarpo	MC4	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Metacarpo	MC5	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
FalangeP	FalangeP	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
FalangeP	FalangeP	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeP	FalangeP	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
FalangeP	FalangetaP	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Metatarso	MT sp	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Metatarso	MT1	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag.
Metatarso	MT2	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Metatarso	MT2	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Metatarso	MT3	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Metatarso	MT3	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Tarso	Astrágalo	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Tarso	Astrágalo	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coloración más clara									
Tarso	Calcáneo	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Tarso	Calcáneo	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Tarso	Cuboide	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Tarso	Cuboide	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Tarso	Cuña 1	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Tarso	Navicular	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Clavícula		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Clavícula		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Costilla	CT1	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	3
Costilla	CT1	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT11-12	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	2
Costilla	CT11-12	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Escapula		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	3
Escapula		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Esternón	Cuerpo	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2

Tumba: INDIVIDUO J04

Contexto: La Bastida de Totana (Murcia). Huesos
11786. Caja.

Sexo: No Observable Edad: Juvenil

Síntesis antropológica:

Los fragmentarios restos de este juvenil que murió entre los 14 y 18 años, no presenta ninguna anomalía, aunque por su conservación no puede interpretarse como representativo.

Síntesis tafonómica:

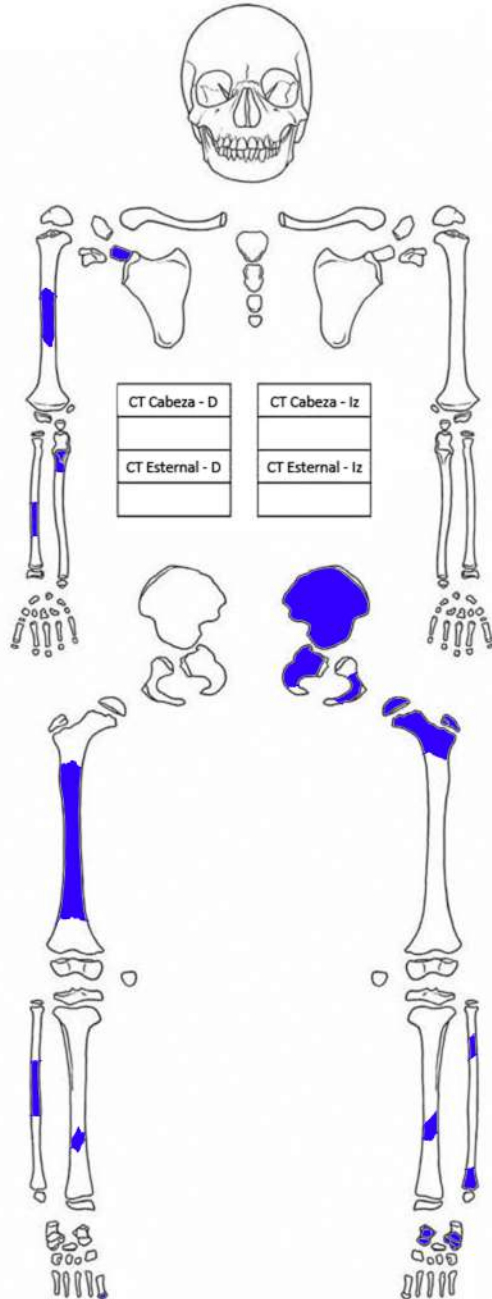
Esqueleto parcialmente representado y conservación fragmentaria. Los huesos presentan una fina capa de concreción calcárea.

Observaciones:

DERECHA

IZQUIERDA

	Iz	C	D
C1			
C2			
C3			
C4			
C5			
C6			
C7			
C3/6			
T1			
T2			
T3			
T4			
T5			
T6			
T7			
T8			
T9			
T10			
T11			
T12			
T2/9			
T10/12			
L1			
L2			
L3			
L4			
L5			
L1/4			



CT Cabeza - D
CT Esternal - D

CT Cabeza - Iz
CT Esternal - Iz

	D	Indet	Iz
Carpos			
MC cabezas			
Falanges			
Falanginas			
Falangetas			

	D	Indet	Iz
Tarsos			
MT cabezas			
Falanges			
Falanginas			
Falangetas			

SCHAEFER, M., BLACK, S. y SCHEUER, L (2000): 359

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Coxal	Ilion	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	3
Coxal	Isquion	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	25	1
Coxal	Pubis	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	25	1
Sacro		C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Fémur		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	3
Fémur		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	25	2
Peroné		Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Fina capa de concreción calcárea.									
Peroné		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Fina capa de concreción calcárea.									
Tibia		Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	3
Tibia		Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Cúbito		Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Fina capa de concreción.									
Cúbito		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Fina capa de concreción.									
Metatarso	MT1	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Concreción calcárea									
Tarso	Astrágalo	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Tarso	Calcáneo	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Costilla	CT1	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Fina capa de concreción calcárea.									
Costilla	CT1	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Fina capa de concreción calcárea.									
Costilla	CT2-10	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Fina capa de concreción calcárea.									
Costilla	CT2-10	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Fina capa de concreción calcárea.									
Costilla	CT2-10	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Fina capa de concreción calcárea.									
Costilla	CT2-10	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Fina capa de concreción calcárea.									

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Costilla	CT2-10	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Fina capa de concreción calcárea.									
Costilla	CT2-10	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Fina capa de concreción calcárea.									
Escapula		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1

Tumba: BAO-31 INDIVIDUO J05

Contexto: Dep. H. C.III. Restos óseos. La Bastida Totana.
11870

Sexo: No Observable Edad: Juvenil

Síntesis antropológica:

Esqueleto de un individuo juvenil de entre 14 y 16 años, sin reflejo de anomalías patológicas.

Síntesis tafonómica:

Restos fragmentarios de un esqueleto pobremente representado. Los huesos tienen un aspecto limpio, sin adherencias.

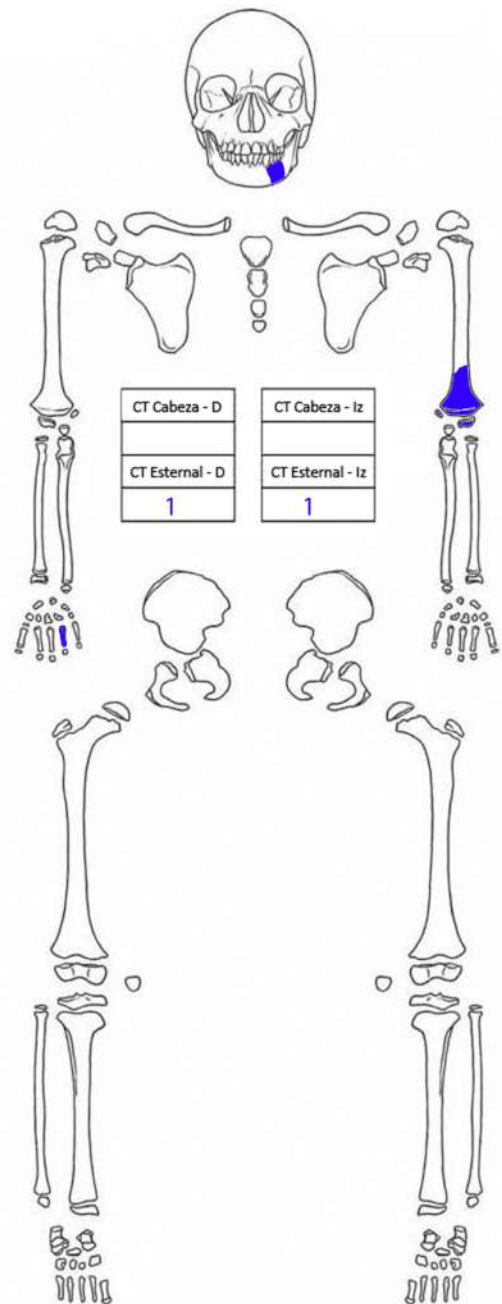
Observaciones:

La cista III (BAO-31) de la campaña de 1944 se halla expoliada y se recuperan solo unos pocos huesos. Esta descripción es coherente con los restos identificados bajo esta etiqueta.

DERECHA

IZQUIERDA

	Iz	C	D
C1			
C2			
C3			
C4			
C5			
C6			
C7			
C3/6			
T1			
T2			
T3			
T4			
T5			
T6			
T7			
T8			
T9			
T10			
T11			
T12			
T2/9			
T10/12			
L1			
L2			
L3			
L4			
L5			
L1/4			



	D	Indet	Iz
Carpos			
MC cabezas			
Falanges			
Falanginas			
Falangetas			

	D	Indet	Iz
Tarsos			
MT cabezas			
Falanges			
Falanginas			
Falangetas			

SCHAEFER, M., BLACK, S. y SCHEUER, L (2000): 359

Tafonomía:

NºFrag: Desglose conservación:

FRONTAL:

- Glabela Bregma Órbita D Órbita Iz

PARIETAL D:

- Bregma Lambda

PARIETAL Iz:

- Bregma Lambda

OCCIPITAL:

- Cóndilo Iz Lambda Prot.occ.ext. Apof.basilar Cóndilo D

TEMPORAL D:

- Apof.masoides Petrosa ATM

TEMPORAL Iz:

- Apof.mastoides Petrosa ATM

ESFENOIDES:

- Ala D Ala Iz

CIGOMATICO D:

- 1/2 sup

CIGOMATICO Iz:

- 1/2 sup

MAXILAR:

- Alveolos Iz: Indet: D: Espina

MANDÍBULA:

- Alveolos Iz: Indet: D:

- Espina Cóndilo Iz Cóndilo D Gonion Iz Gonion D

HIOIDES: Cuerno Iz Cuerpo Cuerno D

PALATINO Iz: PALATINO D: CORNETE:

NASAL Iz: NASAL D: ETMOIDES:

LACRIMAL Iz: LACRIMAL D: VÓMER:

Frag sp:

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Húmero		Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Metacarpo	MC4	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Costilla	CT11-12	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Costilla	CT11-12	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1

Tumba: INDIVIDUO J06

Contexto: La Bastida. Sep.24. 190 huesos informes/ S 24. 11 Huesos de cráneo/ V10- V43
11821. N°147/11821. N°133/ 11824. N°381

Sexo: Mujer Edad: Juvenil/Ad.J

Síntesis antropológica:

Esqueleto muy fragmentario perteneciente a un individuo juvenil o adulto joven, mayor de 16-18 años y menor de 25. El aspecto de los huesos es más bien juvenil. Por la gracilidad de la apófisis mastoides derecha apuntan a que se trata de una mujer. En los escasos restos observados no se identifican anomalías patológicas.

Síntesis tafonómica:

Huesos sin ningún tipo de concreción calcárea y aspecto erosionado de la superficie.

Observaciones:

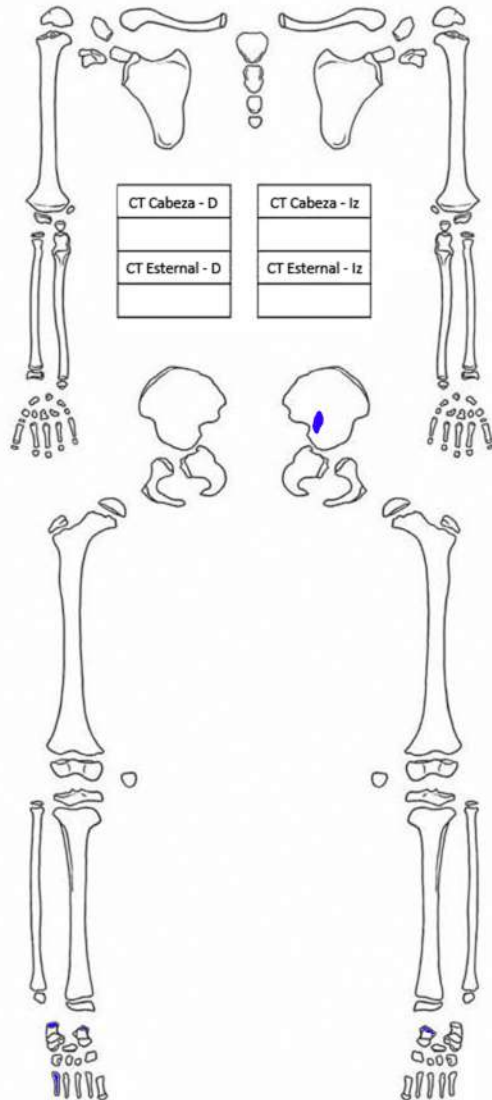
La sepultura 24 (BAO-63) pertenece a un individuo infantil según lo observado en las fotografías de campo, y se puede descartar que los restos recuperados corresponden a este enterramiento. No sucede lo mismo, sin embargo con BAO-11 o BAO-52, puesto que no se puede descartar a partir de las fotografías de campo. En el caso de BAO-11, además, coincide que en esta tumba se identificaron dos individuos tal vez adolescentes.

DERECHA

IZQUIERDA



	Iz	C	D
C1			
C2			
C3			
C4			
C5			
C6			
C7			
C3/6			
T1	1		
T2			
T3			
T4			
T5			
T6			
T7			
T8			
T9			
T10			
T11			
T12			
T2/9			
T10/12			
L1			
L2			
L3			
L4			
L5			
L1/4			



	D	Indet	Iz
Carpos			
MC cabezas			
Falanges			
Falanginas			
Falangetas			

	D	Indet	Iz
Tarsos			
MT cabezas			
Falanges			
Falanginas			
Falangetas			

SCHAEFER, M., BLACK, S. y SCHEUER, L (2000): 359

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Rótula		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coloración blanquecina									
Coxal	Ilion	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coxal	Pubis	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coloración blanquecina									
Vértebra	T2-9	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Coloración blanquecina									
Metatarso	MT5	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coloración blanquecina									
Tarso	Astrágalo	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coloración blanquecina									
Tarso	Calcáneo	D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Coloración blanquecina									
Tarso	Cuña 1	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coloración blanquecina									
Tarso	Navicular	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coloración blanquecina									
Esternón	Manubrio	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1

Tumba: BAO-15 INDIVIDUO J07

Contexto: La Bastida de Totana. Huesos humanos. V9 y V42 y CIV. Clave XI, B-3
11864

Sexo: Hombre Edad: Juvenil

Síntesis antropológica:

A pesar de los escasos restos se ha podido determinar que se trata del esqueleto de un hombre juvenil muerto entre los 16 y los 19 años. No se han identificado evidencias patológicas, pero ello puede estar sesgado por la reducida conservación ósea y alteración de la cortical debido a la mineralización y deshidratación. Destaca a nivel de marcador musculoesquelético, la cresta en el tercio superior del fémur derecho, en el borde lateral (vasto intermedio), añadido al notable aplastamiento antero-posterior. Por otro lado, no se puede discriminar si la escamación de las tabla endocraneal es por razones tafonómicas o a la formación de nuevas capas óseas por un proceso inflamatorio.

Síntesis tafonómica:

Huesos de aspecto fosilizado, con concreción cristalina en la superficie cortical, especialmente de las extremidades inferiores, y fisuras longitudinales. La representación del esqueleto es muy parcial, y los huesos fragmentarios

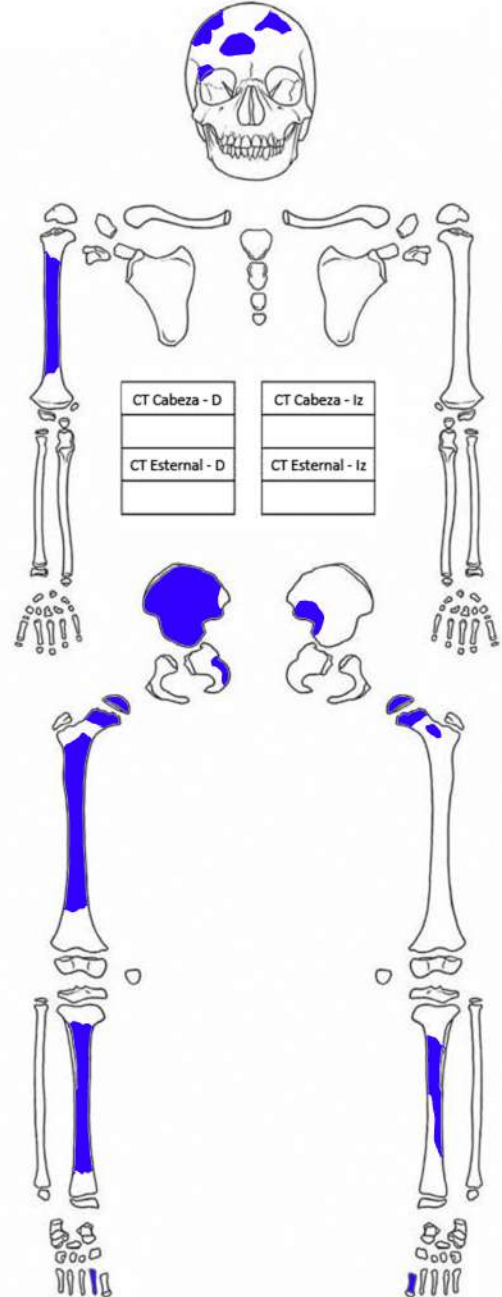
Observaciones:

La etiqueta apunta a tres posibles tumbas de la campaña de 1944: V-9, que no se ha encontrado equivalencia; V-42, equivalente a BAO-53; y C-IV que corresponde a BAO-15. Gracias a las fotografías de campo se ha podido corroborar que estos restos óseos pertenecen a esta tumba y, así mismo, se ha podido corregir la edad publicada en la memoria.

DERECHA

IZQUIERDA

	Iz	C	D
C1			
C2			
C3	1		
C4			
C5			
C6			
C7			
C3/6			
T1			
T2			
T3			
T4			
T5			
T6			
T7			
T8			
T9			
T10			
T11			
T12			
T2/9			
T10/12			
L1			
L2			
L3			
L4			
L5			
L1/4			



	D	Indet	Iz
Carpos			
MC cabezas			
Falanges			
Falanginas			
Falangetas			

	D	Indet	Iz
Tarsos			
MT cabezas			
Falanges			
Falanginas			
Falangetas			

SCHAEFER, M., BLACK, S. y SCHEUER, L (2000): 359

Tafonomía: Hueso fosilizado y capa de concreción cristalina.

NºFrag: 32 Desglose conservación: 25

FRONTAL: 50 Escama+sut.coronal D, apof.cigomática D+glabela

- Glabela Bregma Órbita D Órbita Iz

PARIETAL D: Bregma Lambda

- Bregma Lambda

PARIETAL Iz: Bregma Lambda

- Bregma Lambda

OCCIPITAL: 25 Frag.escama D

- Cóndilo Iz Lambda Prot.occ.ext. Apof.basilar Cóndilo D

TEMPORAL D: 50 Mastoides, astillada

- Apof.masoides Petrosa ATM

TEMPORAL Iz: Apof.mastoides Petrosa ATM

- Apof.mastoides Petrosa ATM

ESFENOIDES: Ala D Ala Iz

- Ala D Ala Iz

CIGOMATICO D: 1/2 sup

- 1/2 sup

CIGOMATICO Iz: 1/2 sup

- 1/2 sup

MAXILAR: 25 Frag.paladar

Alveolos Iz: Indet: D: Espina

MANDÍBULA: 25 Alveolos Iz: 3 Indet: D:

- Espina Cóndilo Iz Cóndilo D Gonion Iz Gonion D

HIOIDES: Cuerno Iz Cuerpo Cuerno D

- Cuerno Iz Cuerpo Cuerno D

PALATINO Iz: PALATINO D: CORNETE:

NASAL Iz: NASAL D: ETMOIDES:

LACRIMAL Iz: LACRIMAL D: VÓMER:

Frag sp:

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Coxal		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Hueso aspecto fosilizado con fisuras longitudinales.									
Coxal		Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso aspecto fosilizado con fisuras longitudinales.									
Sacro		Iz+C	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	5
Hueso aspecto fosilizado con fisuras longitudinales.									
Vértebra	C3-6	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Fémur		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	4
Hueso aspecto fosilizado con fisuras longitudinales.									
Fémur		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Hueso blanco, leve concreción calcárea y aspecto fosilizado									
Peroné		D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso aspecto fosilizado con fisuras longitudinales.									
Tibia		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	8
Hueso aspecto fosilizado con fisuras longitudinales.									
Tibia		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	3
Hueso aspecto fosilizado con fisuras longitudinales.									
Cúbito		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso aspecto fosilizado.									
Húmero		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Hueso aspecto fosilizado con fisuras longitudinales.									
Radio		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso aspecto fosilizado.									
FalangeP	FalangeP	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Metatarso	MT1	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Metatarso	MT2	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso aspecto fosilizado con fisuras longitudinales.									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1

Tumba: BAO-78 INDIVIDUO J08

Contexto: La Bastida (Totana). Campaña de 1944, Sep. 20. Huesos humanos.
11856

Sexo: No Observable Edad: Juvenil

Síntesis antropológica:

Los restos esqueléticos corresponden a un juvenil, de entre 11/13 y 14/16 años, aunque aún próximo a la infancia por lo que no se puede apuntar si era un chico o una chica.

No destaca ningún elemento anatómico.

Síntesis tafonómica:

Esqueleto representado de manera parcial y de manera fragmentaria. Los huesos presentan un aspecto fosilizado, con concreciones cristalinas compatibles con un medio de yeso. Correspondiendo la mayor parte de las fracturas a procesos tafonómicos previos a la excavación, posiblemente debido a la fragilidad producida por la mineralización del hueso.

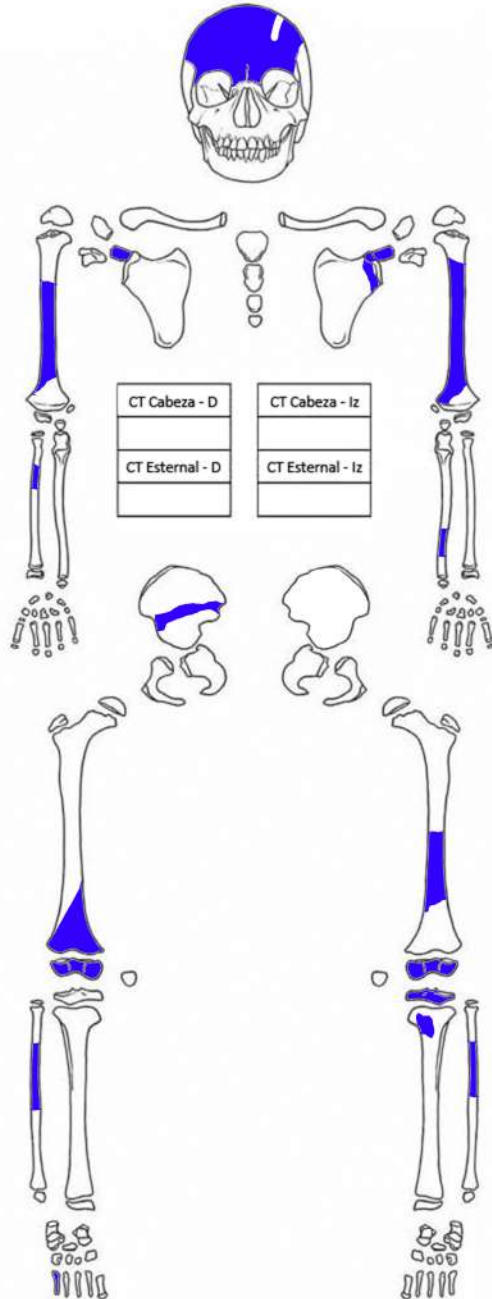
Observaciones:

En la fotografía de campo de la publicación (Lám.XVIII, Fig.2) se identifican los huesos hallados en el interior de esta cista, coherentes con los recuperados bajo esta etiqueta en el Museo Arqueológico de Murcia.

DERECHA

IZQUIERDA

	Iz	C	D
C1			
C2			
C3			
C4			
C5			
C6			
C7			
C3/6			
T1			
T2			
T3			
T4			
T5			
T6			
T7			
T8			
T9			
T10			
T11			
T12			
T2/9			
T10/12			
L1			
L2			
L3			
L4			
L5			
L1/4			



	D	Indet	Iz
Carpos			
MC cabezas			
Falanges			
Falanginas			
Falangetas			

	D	Indet	Iz
Tarsos			
MT cabezas			
Falanges			
Falanginas			
Falangetas			

SCHAEFER, M., BLACK, S. y SCHEUER, L (2000): 359

Tafonomía:

NºFrag: 28 Desglose conservación: 25

FRONTAL: 75 Astillado

- Glabela Bregma Órbita D Órbita Iz

PARIETAL D: 25 Sutura coronal+escamosa

- Bregma Lambda

PARIETAL Iz: 25 Sutura coronal

- Bregma Lambda

OCCIPITAL:

- Cóndilo Iz Lambda Prot.occ.ext. Apof.basilar Cóndilo D

TEMPORAL D: 25 falta pars petrosa y escama

- Apof.masoides Petrosa ATM

TEMPORAL Iz:

- Apof.mastoides Petrosa ATM

ESFENOIDES:

- Ala D Ala Iz

CIGOMATICO D:

- 1/2 sup

CIGOMATICO Iz:

- 1/2 sup

MAXILAR: 25 Frag.anterior

Alveolos Iz: Indet: D: 3 Espina

MANDÍBULA:

Alveolos Iz: Indet: D:
 Espina Cóndilo Iz Cóndilo D Gonion Iz Gonion D

HIOIDES: Cuerno Iz Cuerpo Cuerno D

PALATINO Iz: PALATINO D: CORNETE:

NASAL Iz: NASAL D: ETMOIDES:

LACRIMAL Iz: LACRIMAL D: VÓMER:

Frag sp:

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Coxal	Ilion	D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Concreción calcárea									
Fémur		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	4
Concreciones cristalinas y calcáreas, fisuras longitudinales									
Fémur		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Cortical erosionada y con concreciones cristalinas.									
Peroné		Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Fisuras longitudinales y con concreciones cristalinas.									
Peroné		Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Concreción cristalina									
Peroné		Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Concreción cristalina									
Peroné		Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Concreción cristalina									
Tibia		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	3
Concreciones cristalinas y calcáreas									
Cúbito		Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Concreciones cristalinas y calcáreas, fisuras longitudinales									
Húmero		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Fisuras longitudinales y con concreciones cristalinas.									
Húmero		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Cortical erosionada y con concreciones cristalinas.									
Radio		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Metatarso	MT5	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Tarso	Calcáneo	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Concreciones cristalinas y calcáreas, fisuras longitudinales									
Escapula		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Concreción calcárea									
Escapula		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Concreción cristalina									

Tumba: ¿BAO-66? INDIVIDUO J09

Contexto: Sep 2. - S 2. Huesos extremidades adultos - La Bastida. Sep 2. Indeterminado 11826. Nº 159, 163, 164, 171.

Sexo: No Observable Edad: Juvenil

Síntesis antropológica:

Individuo juvenil de entre 12 y 13 años según el desarrollo dentario, con periostitis activa en el extr.proximal del peroné. La escasa representación impide realizar el diagnóstico diferencial.

Síntesis tafonómica:

Esqueleto escasamente representado y de huesos muy fragmentados, sin embargo la conservación del hueso es bueno.

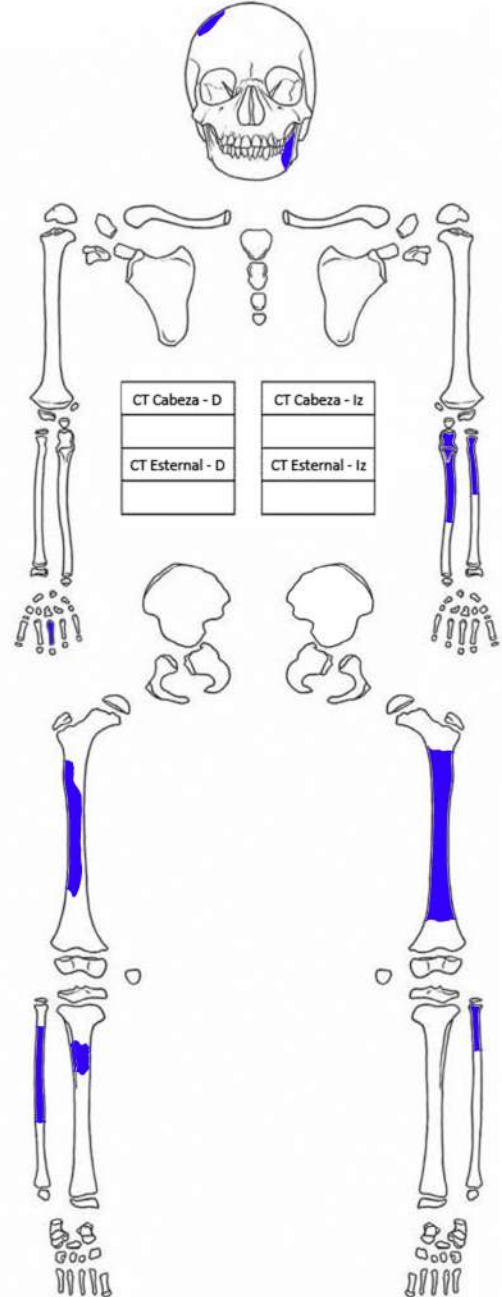
Observaciones:

La etiqueta lo asocia a la sepultura 2. Considerando que todas las etiquetas de la caja corresponden a la campaña de 1950, podría tratarse de BAJ-2, sin embargo este se trata de un individuo adulto y no coincide con la imagen, así como tampoco coincide con BAR-2 ni parece BAO-3. No se puede contrastar con BAO-5, pero podría tratarse de BAO-66, aunque no se puede corroborar de manera concluyente.

DERECHA

IZQUIERDA

	Iz	C	D
C1			
C2			
C3			
C4			
C5			
C6			
C7			
C3/6			
T1			
T2			
T3			
T4			
T5			
T6			
T7			
T8			
T9			
T10			
T11			
T12			
T2/9			
T10/12			
L1			
L2			
L3			
L4			
L5			
L1/4			



	D	Indet	Iz
Carpos			
MC cabezas			
Falanges			
Falanginas			
Falangetas			

	D	Indet	Iz
Tarsos			
MT cabezas			
Falanges			
Falanginas			
Falangetas			

SCHAEFER, M., BLACK, S. y SCHEUER, L (2000): 359

Tafonomía:

NºFrag: Desglose conservación:

FRONTAL:

- Glabela Bregma Órbita D Órbita Iz

PARIETAL D:

- Bregma Lambda

PARIETAL Iz:

- Bregma Lambda

OCCIPITAL:

- Cóndilo Iz Lambda Prot.occ.ext. Apof.basilar Cóndilo D

TEMPORAL D:

- Apof.masoides Petrosa ATM

TEMPORAL Iz:

- Apof.mastoides Petrosa ATM

ESFENOIDES:

- Ala D Ala Iz

CIGOMATICO D:

- 1/2 sup

CIGOMATICO Iz:

- 1/2 sup

MAXILAR:

- Alveolos Iz: Indet: D: Espina

MANDÍBULA:

- Alveolos Iz: Indet: D:
 Espina Cóndilo Iz Cóndilo D Gonion Iz Gonion D

HIOIDES: Cuerno Iz Cuerpo Cuerno D

PALATINO Iz: PALATINO D: CORNETE:

NASAL Iz: NASAL D: ETMOIDES:

LACRIMAL Iz: LACRIMAL D: VÓMER:

Frag sp:

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Fémur		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Fémur		Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Fémur		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Ligera capa de concreción calcárea									
Peroné		Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Peroné		Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Tibia		Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Cúbito		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Ligera capa de concreción calcárea									
Radio		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Ligera capa de concreción calcárea									
Metacarpo	MC3	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1

Tumba: INDIVIDUO I01

Contexto: Bastida. Departamento 4. 2 [escrito debajo del 4]. 19 Agosto. Huesos 11857.

Sexo: No Observable Edad: Infans I

Síntesis antropológica:

Infantil de 20 y 36 meses de edad si se considera la edad dentaria, aunque por dimensiones óseas (húmero), no alcanzaría los dos años. La fusión epifisaria concuerda con el rango dentario, los arcos vertebrales está fusionados, no así el cuerpo.

La representación esquelética es deficiente, representado solo por el tronco, cadera, extremidades superiores y mandíbula; la conservación ósea, en contraposición, es buena.

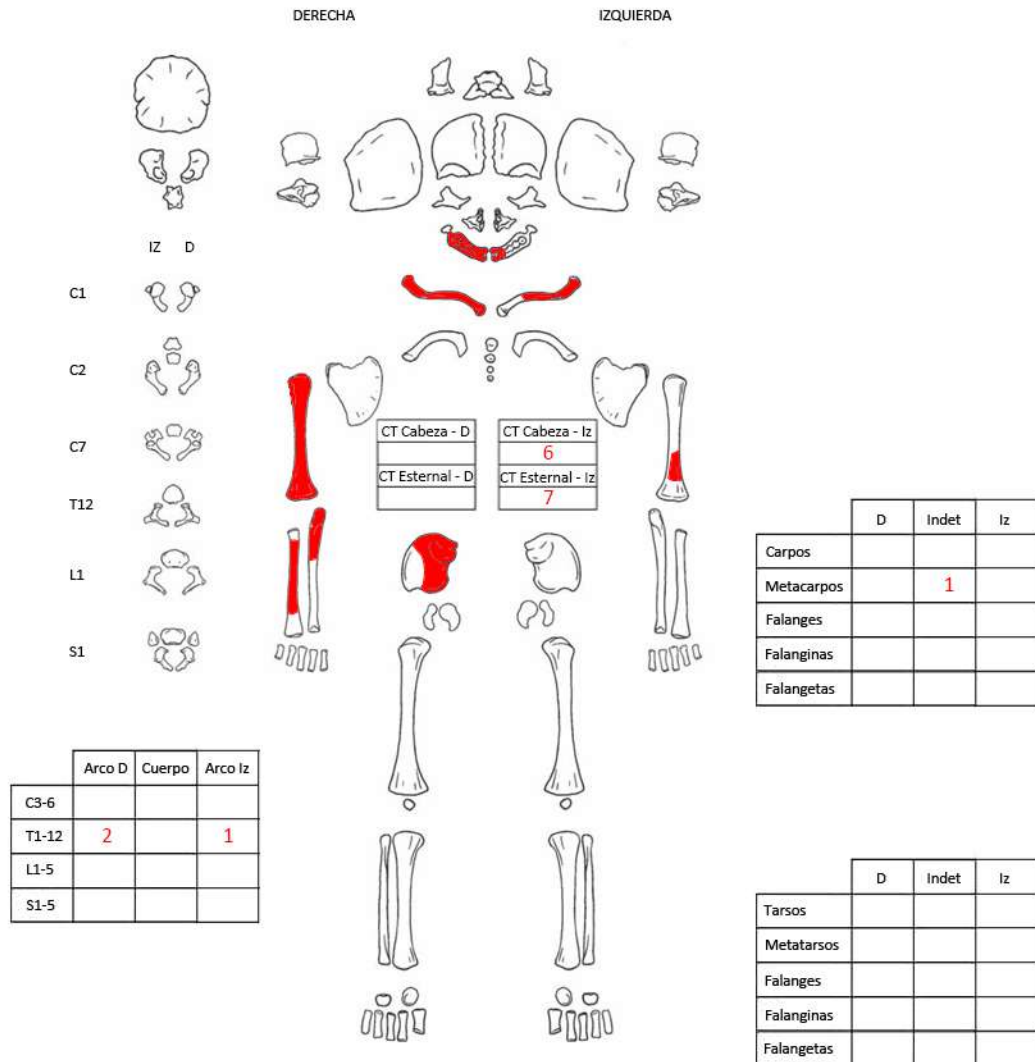
No se observan alteraciones anatómicas que puedan estar reflejando las causas de la muerte de este infantil.

Síntesis tafonómica:

Esqueleto pobremente representado y huesos fragmentados. Por el aspecto del hueso y la escasa afectación cortical, posiblemente estos restos estaban depositados en una urna.

Observaciones:

En el Departamento 4 sólo se recuperan 2 enterramientos infantiles, BAO-10 y BAO-13. No hay fotografías de estas tumbas y por lo tanto no se puede contrastar si corresponden o no a este esqueleto.



SHAEFER, M., BLACK, S. y SCHEUER, L. (2009): 357

Tafonomía:

NºFrag: Desglose conservación:

FRONTAL:

Glabela Bregma Órbita D Órbita Iz

PARIETAL D:

Bregma Lambda

PARIETAL Iz:

Bregma Lambda

OCCIPITAL:

Cóndilo Iz Lambda Prot.occ.ext. Apof.basilar Cóndilo D

TEMPORAL D:

Apof.masoides Petrosa ATM

TEMPORAL Iz:

Apof.mastoides Petrosa ATM

ESFENOIDES:

Ala D Ala Iz

CIGOMATICO D:

1/2 sup

CIGOMATICO Iz:

1/2 sup

MAXILAR:

Alveolos Iz: Indet: D: Espina

MANDÍBULA:

Alveolos Iz: Indet: D:

Espina Cóndilo Iz Cóndilo D Gonion Iz Gonion D

HIOIDES: Cuerno Iz Cuerpo Cuerno D

PALATINO Iz: PALATINO D: CORNETE:

NASAL Iz: NASAL D: ETMOIDES:

LACRIMAL Iz: LACRIMAL D: VÓMER:

Frag sp:

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Coxal	Ilion	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Vértebra	T2-9	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-9	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Cúbito		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Húmero		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Húmero		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	3
Radio		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Radio		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Metacarpo	MC3	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Clavícula		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	2
Clavícula		Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Costilla	Costilla sp	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Costilla	Costilla sp	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	3
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1

Tumba: INDIVIDUO I02

Contexto: La Bastida -Totana. Depósito Diputación. Mandíbula y huesos
11858

Sexo: No Observable Edad: Neonato/Infantil I

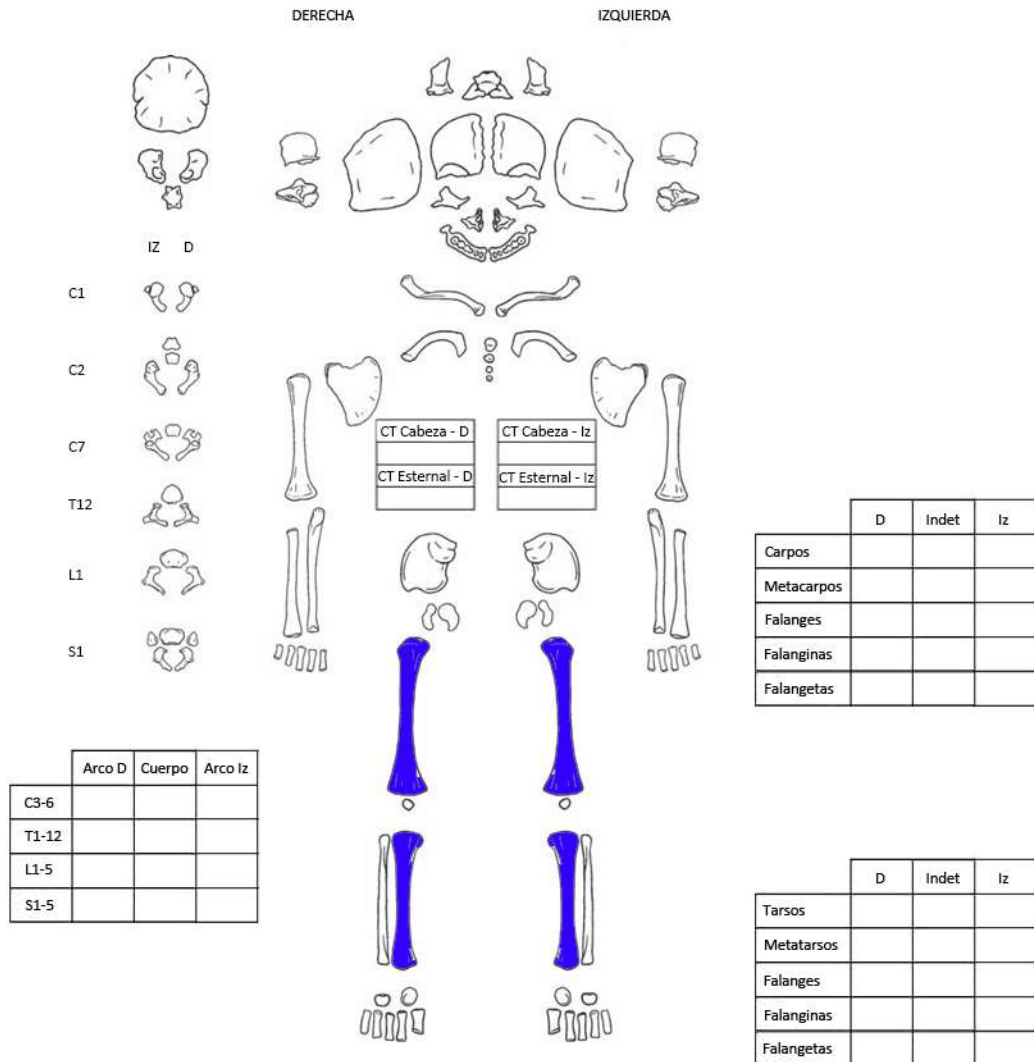
Síntesis antropológica:

A partir de las dimensiones de este esqueleto, se puede inferir que se trata de un infantil que murió en una edad muy temprana, posiblemente al poco de nacer. No se identifica en los pocos restos recuperados evidencias de anomalías patológicas.

Síntesis tafonómica:

Representación esquelética escasa, sólo las extremidades inferiores, y los huesos erosionados en sus extremidades.

Observaciones:



SHAEFER, M., BLACK, S. y SCHEUER, L. (2009): 357

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Fémur		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Fémur		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Peroné		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Tibia		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Tibia		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1

Tumba: ¿BAO 6? INDIVIDUO I03

Contexto: Campaña 1944 Restos óseos. Dept. 2 / Departamento 2
11857. Bolsa 5/ 11857

Sexo: No Observable Edad: Infans sp.

Síntesis antropológica:

Esqueleto infantil de entre 2'5 y 5 años, aunque posiblemente más próximo a los 3 que a los 5. La edad dentaria no difiere significativamente de la métrica, que se centra entre los 2 y 2'5 años.

Entre los restos poscraneales no se han identificado anomalías patológicas, sin embargo en toda la porción endocraneal se observa una capa de hueso lamelar adherida a la tabla interna, reflejando un proceso inflamatorio activo en el momento de la muerte, tipo serpens endocranea asymmetrica. Por otro lado, la rama ascendente de la mandíbula, en su cara interna, se observa porosidad en la cortical de bordes angulosos, pero sin proceso osteogénico. En este caso no puede descartarse que se trate de proceso de crecimiento y remodelación de la rama alveolar.

En cuanto a anomalía anatómica destaca la elevada cantidad de wormianos y la complejidad de la sutura lambdoidea, y los epigenéticos en los dientes permanentes: el incisivo lateral superior izquierda en pala, y la incipiente cúspide de carabelli en el segundo molar superior izquierda.

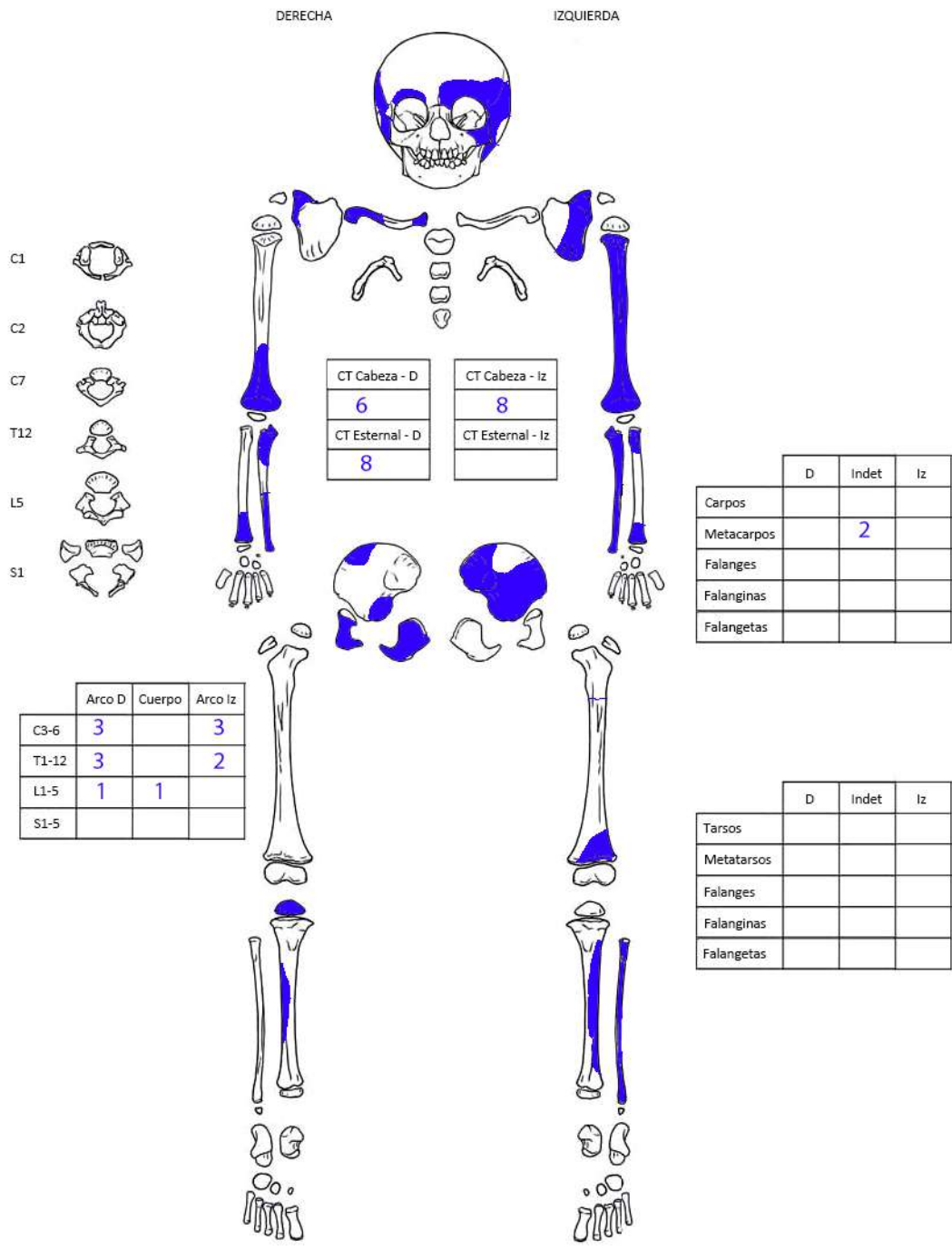
Síntesis tafonómica:

Se encuentran representadas casi todas las regiones anatómicas, excepto los huesos del pie y pobremente los de la mano. La conservación ósea del postcráneo es muy fragmentaria, siendo los elementos craneales los mejor conservados.

Observaciones:

Los restos de un infantil, por similitud biológica, podrían corresponder al enterramiento en urna BAO 6, ubicado bajo el Departamento 2. Esta asociación es, sin embargo, tentativa, pues falta la mayor parte del cráneo que, al ser elemento más visible en la fotografía publicada²⁴⁴, sería el elemento clave para confirmar esta asociación. Las otras dos tumbas ubicadas en el Departamento 2 corresponden a individuos adultos, corroborado por las fotografías de campo. Este esqueleto no puede pertenecer ni a BAO-2 ni BAO-3.

Periódico "La verdad" Domingo 12 de sept de 1944.



SHAEFER, M., BLACK, S. y SCHEUER, L. (2009):358.

Tafonomía:

NºFrag: 24 Desglose conservación: 75

FRONTAL: 50 Mitad izquierda

- Glabela Bregma Órbita D Órbita Iz

PARIETAL D: 75 Faltan unos pocos fragmentos

- Bregma Lambda

PARIETAL Iz: 75 Faltan unos pocos fragmentos

- Bregma Lambda

OCCIPITAL: 75 Falta cóndilo Iz y algunos pocos fragmentos

- Cóndilo Iz Lambda Prot.occ.ext. Apof.basilar Cóndilo D

TEMPORAL D: 75 Falta petrosa

- Apof.masoides Petrosa ATM

TEMPORAL Iz: 100 Entero, apof. Cigomática astillada

- Apof.mastoides Petrosa ATM

ESFENOIDES: 25

- Ala D Ala Iz

CIGOMATICO D:

- 1/2 sup

CIGOMATICO Iz: 100

- 1/2 sup

MAXILAR: 75 Mitad izquierda casi completa

Alveolos Iz: 6 Indet: D: Espina

MANDÍBULA: 50 Ramas ascendentes

Alveolos Iz: 4 Indet: D: 2

- Espina Cóndilo Iz Cóndilo D Gonion Iz Gonion D

HIOIDES: Cuerno Iz Cuerpo Cuerno D

PALATINO Iz: PALATINO D: CORNETE:

NASAL Iz: NASAL D: ETMOIDES:

LACRIMAL Iz: LACRIMAL D: VÓMER: 25

Frag sp:

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Coxal	Ilión	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	3
Coxal	Ilión	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Coxal	Isquion	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Coxal	Pubis	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	75	1
Vértebra	C3-6	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	C3-6	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	C3-6	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	C7	Iz+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	L1-4	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	L5	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-9	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Vértebra	T2-9	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-9	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Vértebra	T2-9	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Fémur		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Fémur		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	50	2
Peroné		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Peroné		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Tibia		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Tibia		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	50	1
Cúbito		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Cúbito		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Húmero		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Húmero		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Radio		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Radio		Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Metacarpo	MC2	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Metacarpo	MC2	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Clavícula		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Costilla	CT2	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	3
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT3	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Escapula		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	50	2
Escapula		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	75	1

Tumba: INDIVIDUO I04

Contexto: La Bastida. Caja sin tarjeta. Nº 1516 y 1510
 11800

Sexo: No Observable Edad: Infans II

Síntesis antropológica:

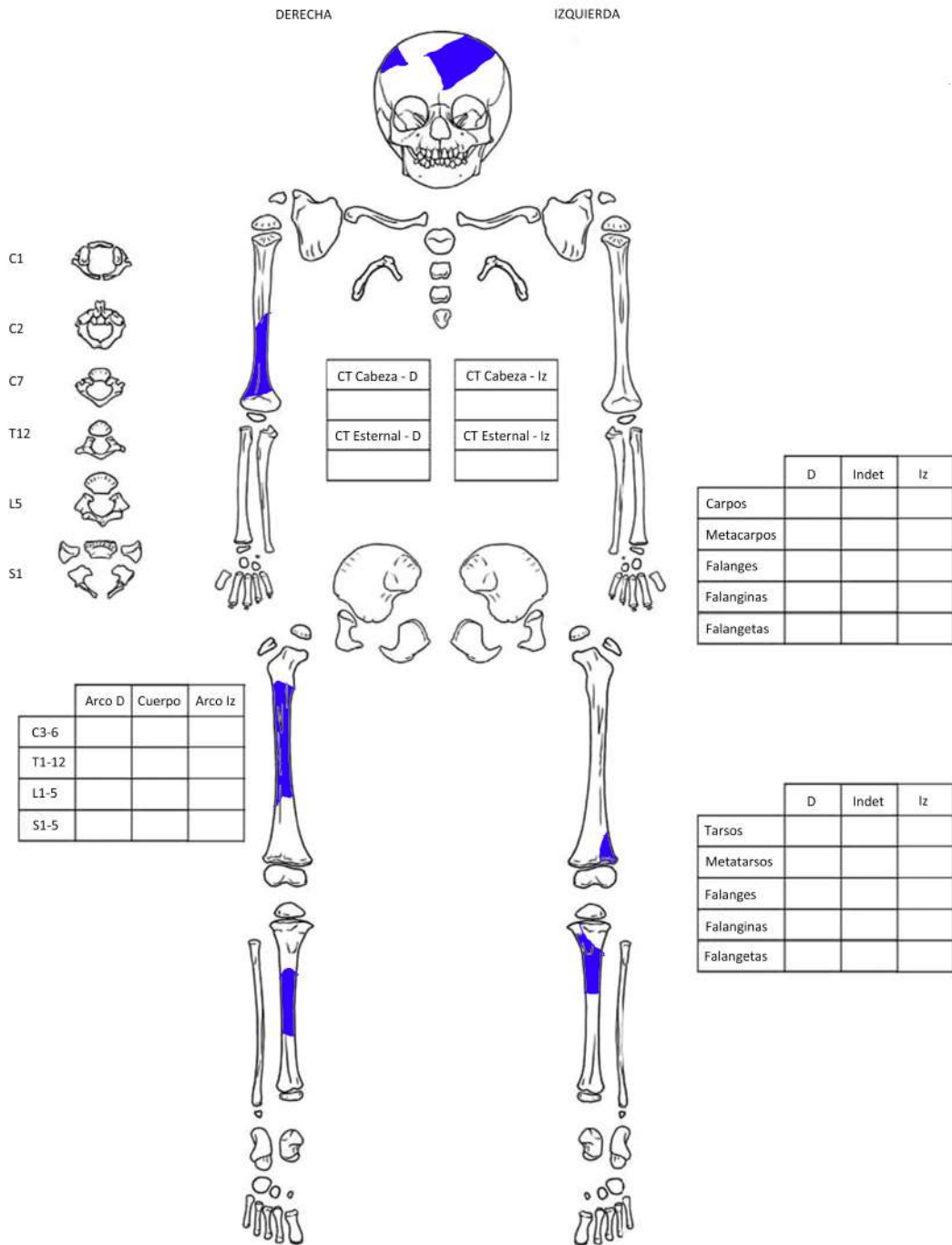
La edad se infiere por la morfología y dimensiones óseas, así como por la fusión de la sutura metópica (>2 a). No se ha podido identificar alteraciones patológicas.

No se observa ninguna anomalía patológica ni variante anatómica

Síntesis tafonómica:

Restos fragmentarios de un infantil y con una intensa capa de concreción calcárea.

Observaciones:



SHAEFER, M., BLACK, S. y SCHEUER, L. (2009):358.

Tafonomía: Mucha concreción calcárea

NºFrag: 12 Desglose conservación: 25

FRONTAL: 25

- Glabella Bregma Órbita D Órbita Iz

PARIETAL D: 25 AUSENTE

- Bregma Lambda

PARIETAL Iz: 25

- Bregma Lambda

OCCIPITAL: 25 Frag.escama

- Cóndilo Iz Lambda Prot.occ.ext. Apof.basilar Cóndilo D

TEMPORAL D:

- Apof.masoides Petrosa ATM

TEMPORAL Iz: 25 Frag.escama

- Apof.mastoides Petrosa ATM

ESFENOIDES:

- Ala D Ala Iz

CIGOMATICO D:

- 1/2 sup

CIGOMATICO Iz:

- 1/2 sup

MAXILAR:

- Alveolos Iz: Indet: D: Espina

MANDÍBULA:

- Alveolos Iz: Indet: D: Espina Cóndilo Iz Cóndilo D Gonion Iz Gonion D

HIOIDES: Cuerno Iz Cuerpo Cuerno D

PALATINO Iz: PALATINO D: CORNETE:

NASAL Iz: NASAL D: ETMOIDES:

LACRIMAL Iz: LACRIMAL D: VÓMER:

Frag sp:

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Fémur		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Mucha concreción calcárea									
Fémur		Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Mucha concreción calcárea									
Tibia		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Mucha concreción calcárea									
Tibia		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Mucha concreción calcárea									
Húmero		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Mucha concreción calcárea									

Tumba: INDIVIDUO I05

Contexto: Campaña 1950. Huesos humanos. C-6. Clave del museo: XI, B-5. [Añadido a lápiz] "Sep 11 CHAVEAS" 11857

Sexo: No Observable Edad: Infans II

Síntesis antropológica:

Se trata de los restos esqueléticos de un infantil de entre 4 y 6 años, edad inferida por presentar el cuerpo del axis en proceso de fusión.

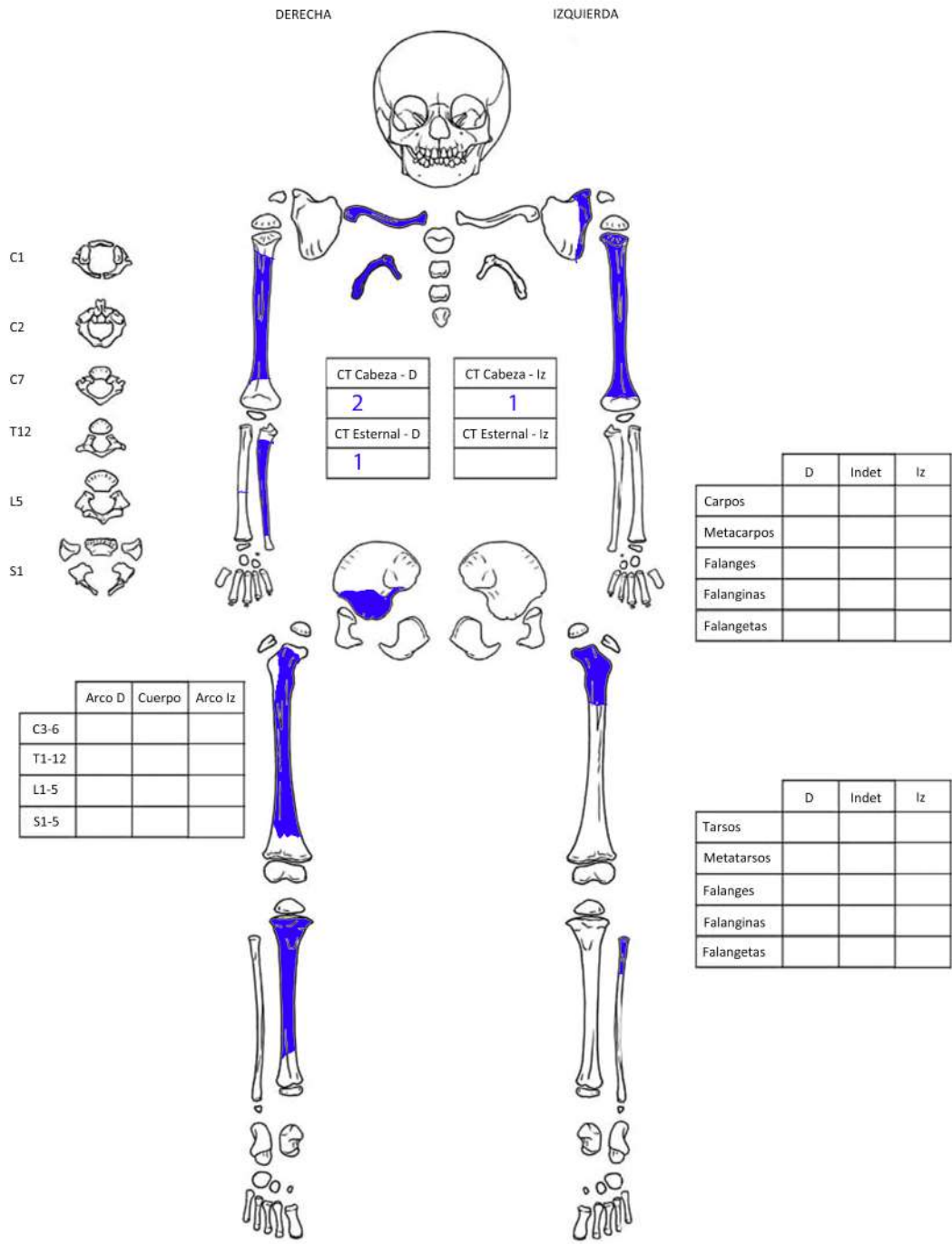
A pesar del reducido número de restos óseos, se ha podido identificar un cuerpo torácico que presenta hipervascularización en su porción anterior, con remodelaciones escleróticas. Para este tipo de evidencias aún no se ha podido precisar el diagnóstico diferencial. Por otro lado, destaca la remodelación observable en la inserción del glúteo medio/mayor de ambos fémures, aunque no puede descartarse que se trate de proceso de crecimiento. No se ha identificado ninguna variante anatómica.

Síntesis tafonómica:

Buen estado de conservación de un esqueleto del que están representadas casi todas las regiones anatómicas, excepto cráneo, manos y pies. La conservación de los huesos es parcial, caracterizados principalmente por el color marrón oscuro y la ausencia de concreción.

Observaciones:

Durante la campaña 1950 se excavaron diversas tumbas pero ninguna es denominada S11, por lo que posiblemente no se trata de esta campaña. La sepultura 11 de la campaña de 1945 (BAO-75) corresponde a un individuo adulto, por lo que se descarta. No se conservan fotografías del esqueleto de la vasija 11 de la campaña de 1944 (BAO-7), que contenía un infantil, por lo que no se puede contrastar si puede pertenecer a esta tumba estos elementos óseos. Podría también pertenecer a la tumba 11 de la campaña de 1947.



SHAEFER, M., BLACK, S. y SCHEUER, L. (2009):358.

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Coxal	Ilión	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Hueso coloración marrón oscuro cara externa									
Vértebra	C2	D+C	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Hueso de coloración marrón en cara anterior, y concreción calcárea en posterior.									
Vértebra	L1-4	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Hueso color balnquecino									
Vértebra	T2-9	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-9	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-9	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Hueso color balnquecino									
Fémur		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	7
Hueso con escasa concreción calcárea y coloración marrón.									
Fémur		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	50	1
Hueso con concreción calcárea, y coloración según región, más marrón o más clara.									
Peroné		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Tibia		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	4
Hueso con concreción calcárea, y coloración según región, más marrón o más clara.									
Cúbito		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Hueso coloración marrón.									
Húmero		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Hueso coloración marrón oscura con porciones con un tono incluso negro.									
Húmero		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Hueso coloración marrón clara									
Radio		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Hueso coloración marrón oscura con porciones con un tono incluso negro.									
Clavícula		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	3
Hueso blanquecino con concreción calcárea irregular									
Costilla	CT1	D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso color balnquecino									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso color balnquecino									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso color balnquecino									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso color balnquecino									

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Escapula		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1

Hueso de coloración marrón en cara anterior, y concreción calcárea en posterior.

Tumba: INDIVIDUO I06

Contexto: La Bastida de Totana. S19. Huesos humanos. / La Bastida (Totana). Campaña de 1944. 11856. Bolsa 3 y bolsa 12.

Sexo: No Observable Edad: Infans II

Síntesis antropológica:

Se trata de un infantil de entre 6 y 10 a sin evidencias patológicas, salvo un leve defecto articular en la articulación inferior derecha de una vértebra lumbar.

Síntesis tafonómica:

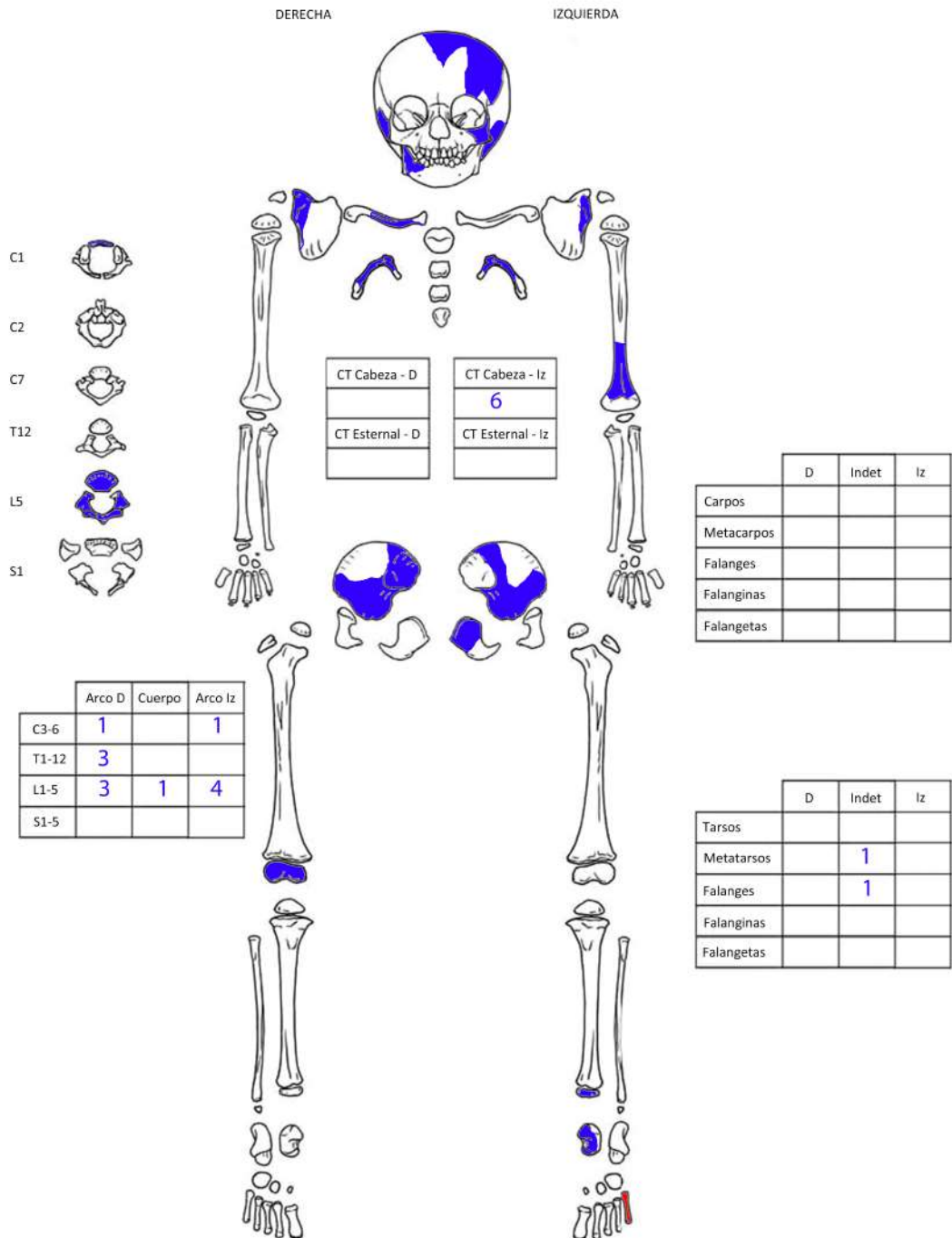
Representación esquelética bastante completa de las regiones anatómicas de este individuo infantil, pero con una mala conservación de los huesos.

Observaciones:

Este paquete de huesos está envuelto con un diario del 5 de septiembre de 1944 y, con otros dos paquetes, en una bolsa con la referencia de la sepultura 19. El otro conjunto de huesos que pertenece a este individuo está envuelto en un diario del 9 de septiembre de 1944 y la referencia a la campaña de 1944.

En aquella campaña las tumbas se codificaban incorporando el tipo de enterramiento, por lo que, o bien la referencia se escribió a posteriori una vez redactada la monografía y por lo tanto podría corresponder a BAO-19 por tratarse de un enterramiento infantil (no se observa el esqueleto en las imágenes pero sí el reducido tamaño de la urna y se excavó a finales de agosto), o puede no existir correspondencia entre los restos óseos y la etiqueta. Porque la sepultura 19 de la campaña de 1945 (BAO-80) pertenece a un enterramiento doble o triple de individuos adultos, tal y como se puede apreciar en las fotografías de campo. Y la V-19 (BAO-14) es un cenotafio.

Periódico "ABC" 5 de sep 1944.
Periódico "ABC" 9 de sept de 1944



SHAEFER, M., BLACK, S. y SCHEUER, L. (2009):358.

Tafonomía:

NºFrag: 26 Desglose conservación: 25

FRONTAL: 25 1/3 iz.sut.coronal

- Glabela Bregma Órbita D Órbita Iz

PARIETAL D: 50 sut. Coronal, 2/3 sut. Sagital+frag.escamosa

- Bregma Lambda

PARIETAL Iz: 50 Sut. Lambdoidea, 2/3 sut.sagital+frag.escamosa

- Bregma Lambda

OCCIPITAL: 50 Sut. Lambdoidea iz, sut. Temporoccipital

- Cóndilo Iz Lambda Prot.occ.ext. Apof.basilar Cóndilo D

TEMPORAL D: 75 Falta escama

- Apof.masoides Petrosa ATM

TEMPORAL Iz: 75 Falta escama

- Apof.mastoides Petrosa ATM

ESFENOIDES: 25 Frag.

- Ala D Ala Iz

CIGOMATICO D:

- 1/2 sup

CIGOMATICO Iz: 100

- 1/2 sup

MAXILAR:

Alveolos Iz: Indet: D: Espina

MANDÍBULA: 25 Rama ascendente iz

Alveolos Iz: Indet: D: 3

- Espina Cóndilo Iz Cóndilo D Gonion Iz Gonion D

HIOIDES: Cuerno Iz Cuerpo Cuerno D

PALATINO Iz: PALATINO D: CORNETE:

NASAL Iz: NASAL D: ETMOIDES:

LACRIMAL Iz: LACRIMAL D: VÓMER:

Frag sp:

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Coxal	Ilion	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Coxal	Ilion	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Coxal	Isquion	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Sacro		C	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	C1	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	3
Vértebra	C2	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Vértebra	C3-6	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	C3-6	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	L1-4	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	L1-4	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Vértebra	L1-4	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	L1-4	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	L1-5	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	L5	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Vértebra	T12	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Vértebra	T1-T9	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-T9	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-T9	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Fémur		D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Peroné		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Tibia		Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Húmero		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Radio		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Cortical ligeramente erosionada									
FalangeP	FalangeP	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Metatarso	MT2	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Metatarso	MT5	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Tarso	Astrágalo	Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Clavícula		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Clavícula		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Costilla	CT1	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Costilla	CT1	Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Costilla	CT2	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Cortical ligeramente erosionada									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Cortical ligeramente erosionada.									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Cortical ligeramente erosionada									
Escapula		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Escapula		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1

Tumba: INDIVIDUO I07

Contexto: Cabezo de La Bastida (Totana). 1-XI-50
 11871

Sexo: No Observable Edad: Neonato

Síntesis antropológica:

Esqueleto de un neonato sin ninguna evidencia patológica ni otra anomalía observada.

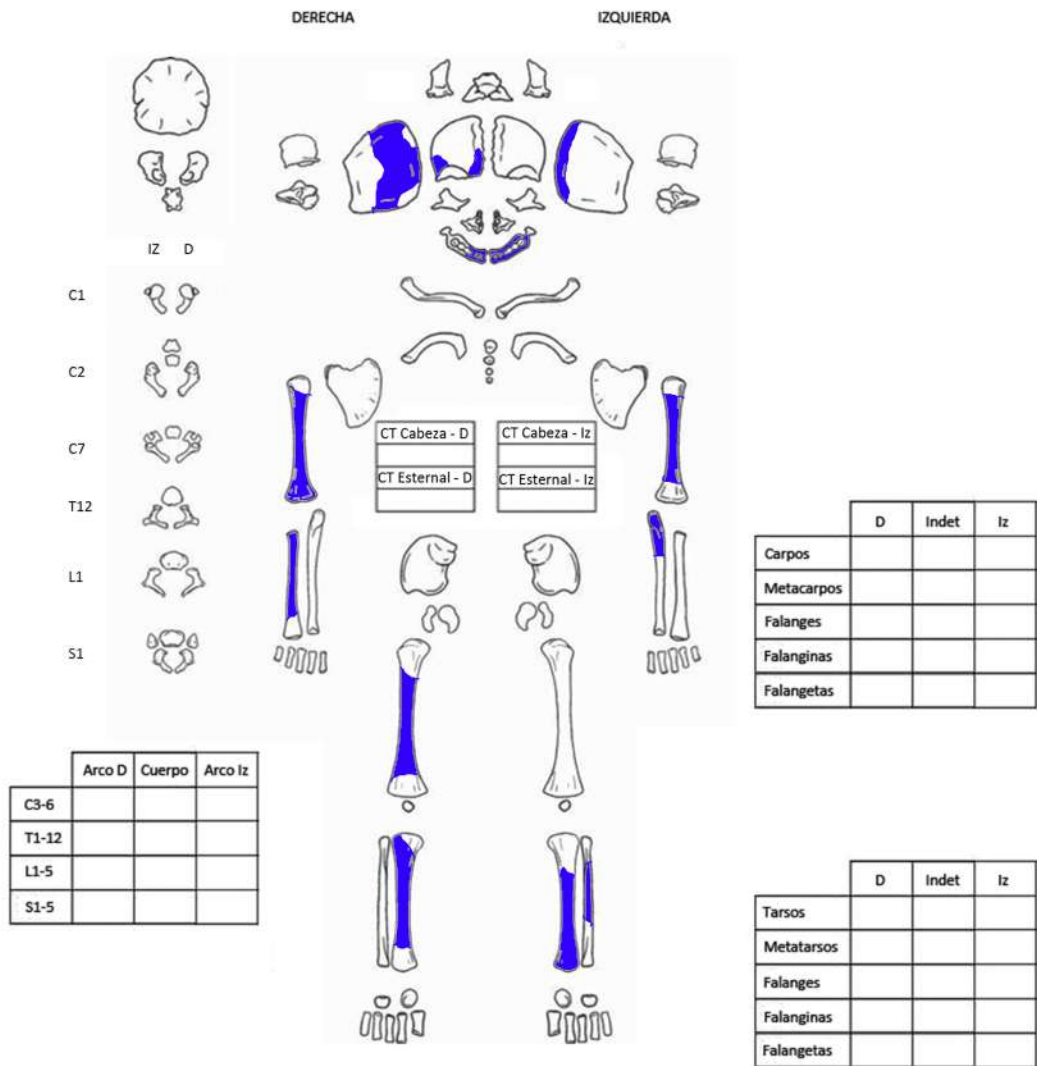
Síntesis tafonómica:

Esqueleto con amplia representación de las distintas regiones anatómicas y buen estado de conservación de los huesos. Estos presentan una fina capa de concreción calcárea.

Observaciones:

A este esqueleto hay una etiqueta con la indicación "1-XI-50", sin embargo la campaña no se inició hasta el 9 de noviembre y la etiqueta no es de la época sino que es una transcripción. Al existir ya otro conjunto de huesos identificados como de BAJ-7, la única posibilidad es que se tratase de BAJ-8, hecho que sería coherente por las dimensiones de la urna aunque no por la descripción de campo en la que se indica que "había fragmentos de hueso, uno largo "(Jordá, 1950: 11), dado la buena representación de este esqueleto. La presencia de un puñal en esta tumba y la edad que le correspondería a un individuo por semejante tamaño de urna, incluso hace sospechar que en realidad se tratase de un cenotafio.

Por ello, se descarta que este esqueleto corresponda verdaderamente a un individuo de la campaña de 1950.



SHAEFER, M., BLACK, S. y SCHEUER, L. (2009): 357

Tafonomía: Finca capa de concreción calcárea

NºFrag: 23 Desglose conservación:

FRONTAL: 25 Frag lateral y medial órbita D

- Glabela Bregma Órbita D Órbita Iz

PARIETAL D: 50 1/3 sut.coronal, 2/3 sagital

- Bregma Lambda

PARIETAL Iz: 50 Frag.sut.coronal y escamosa

- Bregma Lambda

OCCIPITAL:

- Cóndilo Iz Lambda Prot.occ.ext. Apof.basilar Cóndilo D

TEMPORAL D:

- Apof.masoides Petrosa ATM

TEMPORAL Iz: 50

- Apof.mastoides Petrosa ATM

ESFENOIDES:

- Ala D Ala Iz

CIGOMATICO D:

- 1/2 sup

CIGOMATICO Iz:

- 1/2 sup

MAXILAR:

- Alveolos Iz: Indet: D: Espina

MANDÍBULA: 75 Rama Iz+frag.D

Alveolos Iz: 5 Indet: D: 3

- Espina Cóndilo Iz Cóndilo D Gonion Iz Gonion D

HIOIDES: Cuerno Iz Cuerpo Cuerno D

PALATINO Iz: PALATINO D: CORNETE:

NASAL Iz: NASAL D: ETMOIDES:

LACRIMAL Iz: LACRIMAL D: VÓMER:

Frag sp:

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Fémur		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Fina concreción calcárea									
Tibia		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Fina concreción calcárea									
Tibia		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Fina concreción calcárea y erosión química									
Cúbito		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Fina concreción calcárea y erosión química									
Húmero		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Fina concreción calcárea									
Húmero		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Fina concreción calcárea									
Radio		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Fina concreción calcárea y erosión química									
costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Fina concreción calcárea y erosión química									

Tumba: BAO 61 INDIVIDUO I08

Contexto: Bolsa 3+La Bastida de Totana. Huesos humanos. S 27. Campaña de 1944. Clave, XI-B-5/S 6/ S 13 11857/ 11861/ 20010

Sexo: No Observable Edad: Infans II

Síntesis antropológica:

Se trata de los restos de un infantil II de entre 3 y 7 años, aunque la fusión epifisaria presenta unos rangos ligeramente desiguales en el grado de fusión del arco y el cuerpo de las vértebras. A pesar de presentar una conservación tan fragmentaria se han identificado distintas porciones con evidencias de periostitis activa, en el primer metatarsiano izquierdo y un fragmento de peroné. Así mismo, el cuerpo vertebral de una torácica presenta también proceso osteogénico activo.

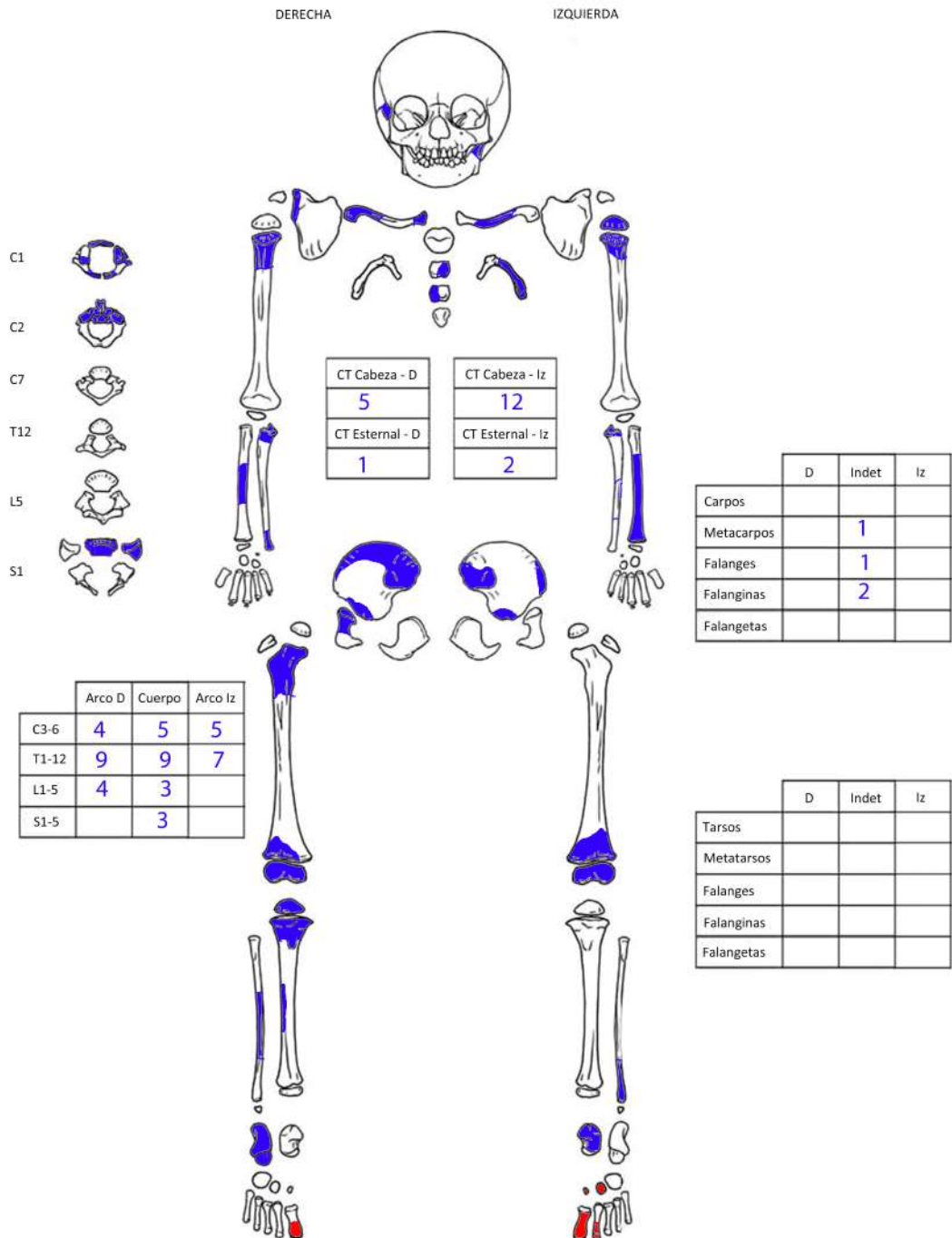
En el momento de su muerte posiblemente este infantil murió con un proceso inflamatorio activo.

Síntesis tafonómica:

Esqueleto con todas las regiones anatómicas representadas aunque la conservación de los huesos es muy fragmentaria. Algunos huesos presentan evidencias de consolidante.

Observaciones:

En el diario de campo de la excavación de 1945 se detecta una confusión en la asignación del número de tumba S29 y S27 en diferentes páginas, pues se designa como S29 tanto a la urna que contenía un enterramiento infantil como a la cista con un individuo adulto. Se ha podido determinar, gracias a las medidas de triangulación anotadas por del Val, que S 29 corresponde al enterramiento infantil BAO 61 y, S 27, a la cista BAO 62. En el interior de la misma bolsa se encuentra el esqueleto de un infantil de entre 5 y 7 años de edad, parcialmente representado que, a pesar de que aquí subsiste el error, debe corresponder al enterramiento en urna BAO 61, del que se dibujó un croquis.



SHAEFER, M., BLACK, S. y SCHEUER, L. (2009):358.

Tafonomía: Algunas porciones presentan una fina capa de concreción calcárea y erosión química, otros una ligera capa de consolidante.

NºFrag: 12 Desglose conservación: 25

FRONTAL: 25 Borde orbitario D+frag.escama
 Glabella Bregma Órbita D Órbita Iz

PARIETAL D: Bregma Lambda

PARIETAL Iz: Bregma Lambda

OCCIPITAL: 25 Apofosis basilar (entera)
 Cóndilo Iz Lambda Prot.occ.ext. Apof.basilar Cóndilo D

TEMPORAL D: Apof.masoides Petrosa ATM

TEMPORAL Iz: Apof.mastoides Petrosa ATM

ESFENOIDES: 50 Ala D
 Ala D Ala Iz

CIGOMATICO D: 1/2 sup

CIGOMATICO Iz: 1/2 sup

MAXILAR: Alveolos Iz: Indet: D: Espina

MANDÍBULA: 25 Rama ascendente Iz
 Alveolos Iz: Indet: D:
 Espina Cóndilo Iz Cóndilo D Gonion Iz Gonion D

HIOIDES: Cuerno Iz Cuerpo Cuerno D

PALATINO Iz: PALATINO D: CORNETE:

NASAL Iz: NASAL D: ETMOIDES:

LACRIMAL Iz: LACRIMAL D: VÓMER:

Frag sp:

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag.
Coxal	Ilion	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Consolidante.									
Coxal	Ilion	D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Con consolidante.									
Coxal	Pubis	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Consolidante.									
Sacro		D+C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Sacro		Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	C1	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Vértebra	C2	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Vértebra	C3-6	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	C3-6	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	C3-6	D+C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	C3-6	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	C3-6	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	C3-6	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	C3-6	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	C3-6	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	C3-6	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	C3-6	Iz+C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	C3-6	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Vértebra	C3-6	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Fina capa concreción calcárea.									
Vértebra	C7	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	C7	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Vértebra	L1-4	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Consolidante									
Vértebra	L1-4	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	L1-4	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	L1-4	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	L1-4	D+C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	L1-4	D+C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag.
Vértebra	L1-4	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Consolidante									
Vértebra	L1-4	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	L1-4	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	L5	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Consolidante									
Vértebra	T1	C	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	T1	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Fina capa concreción calcárea.									
Vértebra	T2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-9	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	T2-9	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-9	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-9	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	T2-9	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	T2-9	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	T2-9	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	T2-9	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	T2-9	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	T2-9	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Vértebra	T2-9	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	T2-9	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	T2-9	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-9	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-9	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-9	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-9	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-9	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-9	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-9	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-9	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Consolidante									
Vértebra	T2-9	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Consolidante									
Vértebra	T2-9	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Consolidante									
Vértebra	T2-9	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-9	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Consolidante									
Fémur		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	25	3
Posible consolidante en metáfisis.									
Fémur		Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Fémur		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	25	4
Fina capa concreción calcárea y consolidante									
Peroné		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Consolidante.									
Peroné		Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Peroné		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Consolidante.									
Tibia		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	25	3
Posible consolidante.									
Cúbito		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Cúbito		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	3

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Húmero		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	3
Consolidante.									
Húmero		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Consolidante.									
Radio		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Radio		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	75	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
FalangeM	FalanginaM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
FalangeM	FalanginaM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Metacarpo	MC sp	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Metacarpo	MC sp	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Metacarpo	MC sp	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Consolidante.									
Metacarpo	MC1	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Metatarso	MT1	D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Consolidante.									
Metatarso	MT1	Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Tarso	Astrágalo	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Consolidante.									
Tarso	Astrágalo	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Tarso	Calcáneo	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Tarso	Cuboide	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Tarso	Cuña 3	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Clavícula		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Fina concreción calcárea.									
Costilla	CT1	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT1	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Fina capa concreción calcárea									
Costilla	CT11-12	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Fina capa concreción calcárea									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Fina capa concreción calcárea									

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Fina capa concreción calcárea									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Manchas oscuras, hongos.									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Costilla	CT2-10	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	3
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Fina capa concreción calcárea.									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Fina capa concreción calcárea.									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Fina capa concreción calcárea y consolidante									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT3	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Fina capa concreción calcárea									
Escapula		D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	50	3
Consolidante.									
Escapula		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Esternón	Cuerpo	Frag. Cuerpo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Esternón	Cuerpo	Frag. Cuerpo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1

Tumba: INDIVIDUO I09

Contexto: S-13. Caja nº3
 20010

Sexo: No Observable Edad: Infans I

Síntesis antropológica:

El desarrollo óseo y métrica de los restos esqueléticos poscraneales coinciden en determinar la edad de este infantil en el momento de su muerte entre los 18 y 24 meses.

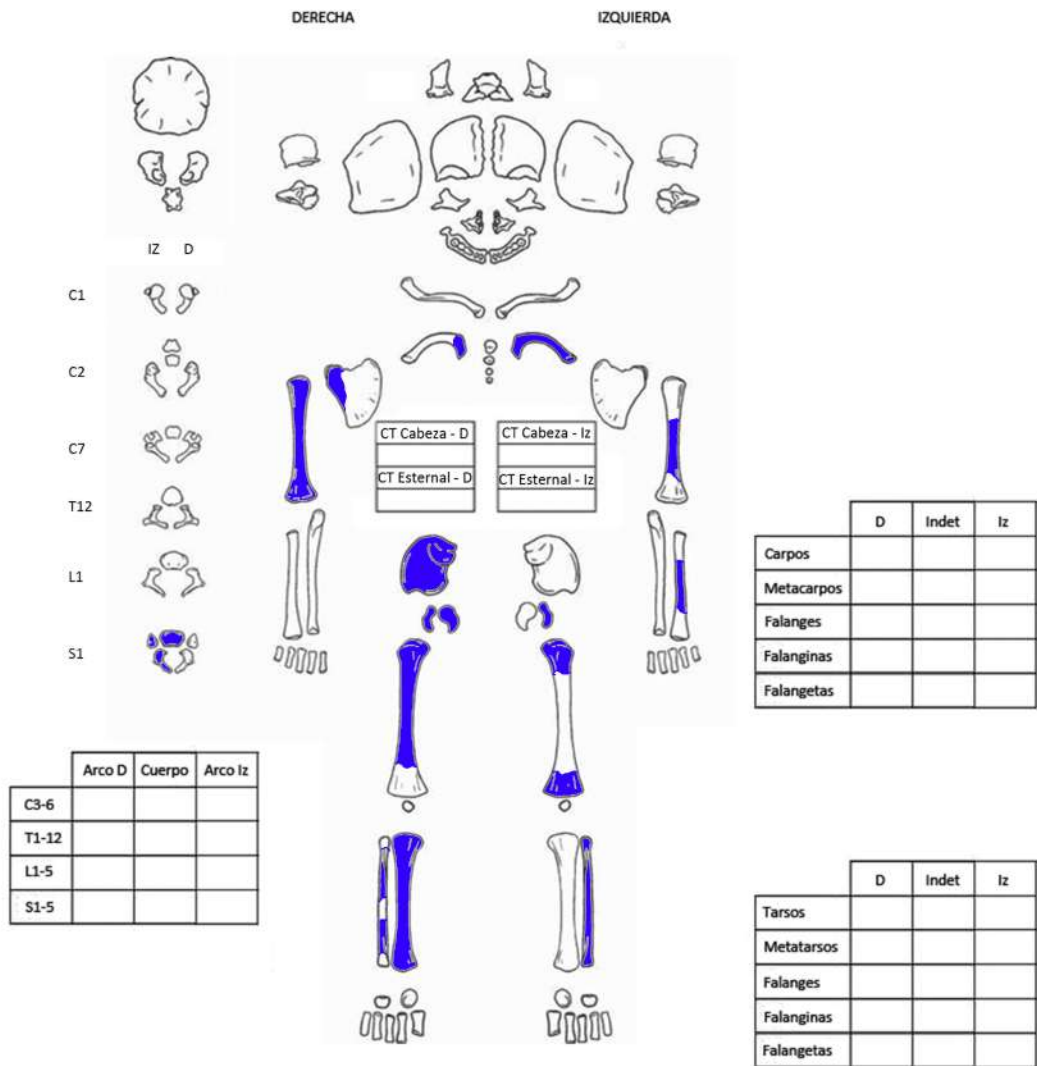
Se observa periostitis activa a lo largo de toda la cara lateral de la tibia izquierda, y dos arcos posteriores de torácica están fusionadas, posiblemente fruto de una anomalía congénita. Esta expresión puede que ni siquiera repercutiese en el movimiento.

Síntesis tafonómica:

Esqueleto en buen estado de conservación pero muy fragmentario, estando todas las regiones anatómicas representadas excepto el cráneo y pies.

Observaciones:

A pesar que le acompaña la etiqueta que la asocia a la BAO-98, la conservación del postcráneo hace incompatible esta asociación, dado que BAO-98 solo se conservaba parcialmente y este esqueleto está bien representado.



SHAEFER, M., BLACK, S. y SCHEUER, L. (2009): 357

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Coxal	Iliion	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Excelente conservación.									
Coxal	Isquion	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Excelente conservación.									
Coxal	Pubis	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	75	2
Excelente conservación.									
Coxal	Pubis	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	75	2
Excelente conservación.									
Sacro		Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Sacro		Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	3
Vértebra	C2	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	C3-6	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	C3-6	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	L1-4	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	L1-4	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	L1-4	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	L1-5	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	L5	C	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	T10-12	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-9	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	T2-9	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-9	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-9	Iz+C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Vértebra	T2-9	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	T2-9	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	T2-9	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Fémur		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	75	2
Excelente conservación.									
Fémur		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	25	2
Peroné		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Excelente conservación.									

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Peroné		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Excelente conservación.									
Tibia		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	75	1
Excelente conservación.									
Húmero		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Excelente conservación. Punto de consolidante en metá prox.									
Húmero		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Excelente conservación.									
Metacarpo	MC2	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Excelente conservación.									
Clavícula		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Excelente conservación.									
Costilla	CT1	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Excelente conservación									
Costilla	CT1	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Excelente conservación									
Costilla	CT11-12	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT11-12	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Excelente conservación									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Excelente conservación									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Excelente conservación									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Excelente conservación									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Excelente conservación									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Excelente conservación									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Excelente conservación									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Excelente conservación									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Excelente conservación									

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Costilla	CT2-10	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Excelente conservación									
Costilla	CT2-10	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Excelente conservación									
Costilla	CT2-10	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Excelente conservación									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Excelente conservación									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Excelente conservación									
Escapula		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	25	1

Tumba: INDIVIDUO 110

Contexto: S-13. Caja nº3
 20010

Sexo: No Observable Edad: Infans I

Síntesis antropológica:

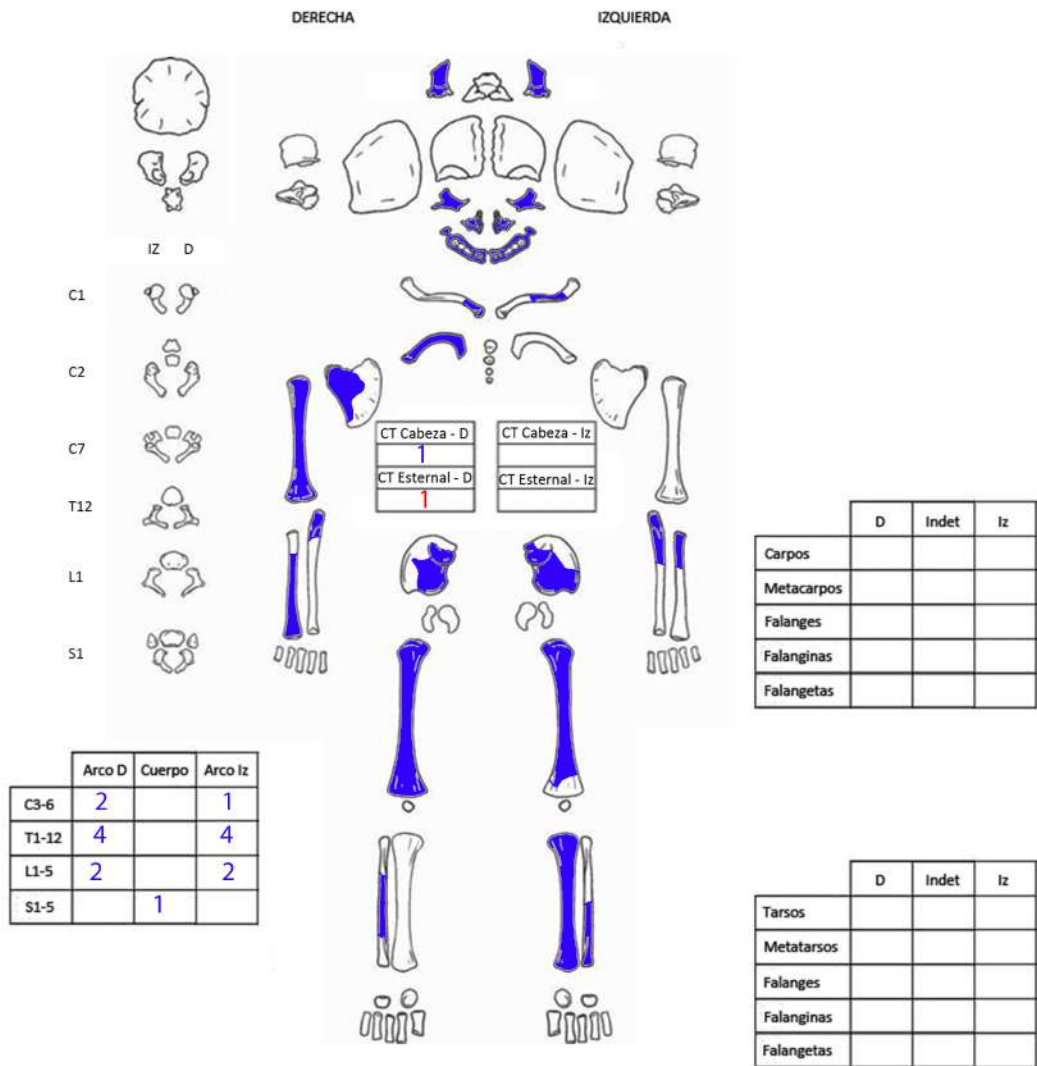
Este esqueleto corresponde a un infantil de entre 3 y 6 meses según el desarrollo dentario, sin embargo, los datos métricos de los elementos craneales apuntan a una edad inferior. La presencia de periostitis en la cara externa de ambos iliones y la cara medial de la tibia pueden estar apuntando a un deficiente desarrollo físico de este infantil, en el que se observa además una pronunciada curvatura de ambos húmeros y radio derecho, que debió arrastrar durante los pocos meses de vida sin alcanzar a superar este primer año de vida.

Síntesis tafonómica:

Buenas representación esquelética aunque no se conservan huesos de las manos ni pies. En cuanto a la conservación de los huesos es excelente.

Observaciones:

Si bien la caja hace referencia BAO-98, la excelente conservación de este esqueleto permite descartar esta asociación. Además, varios infantiles más están etiquetados con esta misma etiqueta.



SHAEFER, M., BLACK, S. y SCHEUER, L. (2009): 357

Tafonomía:

NºFrag: 47 Desglose conservación: 25

FRONTAL: 25

- Glabella Bregma Órbita D Órbita Iz

PARIETAL D: 25 AUSENTE

- Bregma Lambda

PARIETAL Iz: 25

- Bregma Lambda

OCCIPITAL: 25 Pars lateral D

- Cóndilo Iz Lambda Prot.occ.ext. Apof.basilar Cóndilo D

TEMPORAL D: 75 Pars petrosa y frag.escama

- Apof.masoides Petrosa ATM

TEMPORAL Iz: 50

- Apof.mastoides Petrosa ATM

ESFENOIDES: 75 Alas

- Ala D Ala Iz

CIGOMATICO D: 100

- 1/2 sup

CIGOMATICO Iz: 100

- 1/2 sup

MAXILAR: 75 astillado

Alveolos Iz: 4 Indet: D: 5 Espina

MANDÍBULA: 75 falta rama ascendente Iz

Alveolos Iz: 4 Indet: D: 5

- Espina Cóndilo Iz Cóndilo D Gonion Iz Gonion D

HIOIDES: Cuerno Iz Cuerpo Cuerno D

PALATINO Iz: PALATINO D: CORNETE:

NASAL Iz: NASAL D: ETMOIDES:

LACRIMAL Iz: LACRIMAL D: VÓMER:

Frag sp:

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag.
Coxal	Ilion	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coxal	Ilion	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Sacro		C	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	C1	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	C2	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	C3-6	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	C3-6	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	C3-6	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Vértebra	T2-9	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-9	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-9	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-9	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Fémur		D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Excelente estado de conservación									
Fémur		Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Excelente estado de conservación									
Tibia		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	75	1
Excelente estado de conservación									
Cúbito		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Excelente estado de conservación									
Cúbito		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Excelente estado de conservación									
Húmero		D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Excelente estado de conservación									
Húmero		Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Excelente estado de conservación									
Radio		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	50	2
Excelente estado de conservación									
Radio		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Excelente estado de conservación									
Clavícula		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Clavícula		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT1	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Escapula		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	75	1
Excelente estado de conservación									

Tumba: INDIVIDUO I11

Contexto: La Bastida de Totana. C-6. Excavación 1950. Clave museo: XI, B-5 / Campaña 1950. Huesos humanos. C-6. Clave del museo: XI, B-5. "Sep 11 CHAVEAS"

Sexo: No Observable Edad: Infans I

Síntesis antropológica:

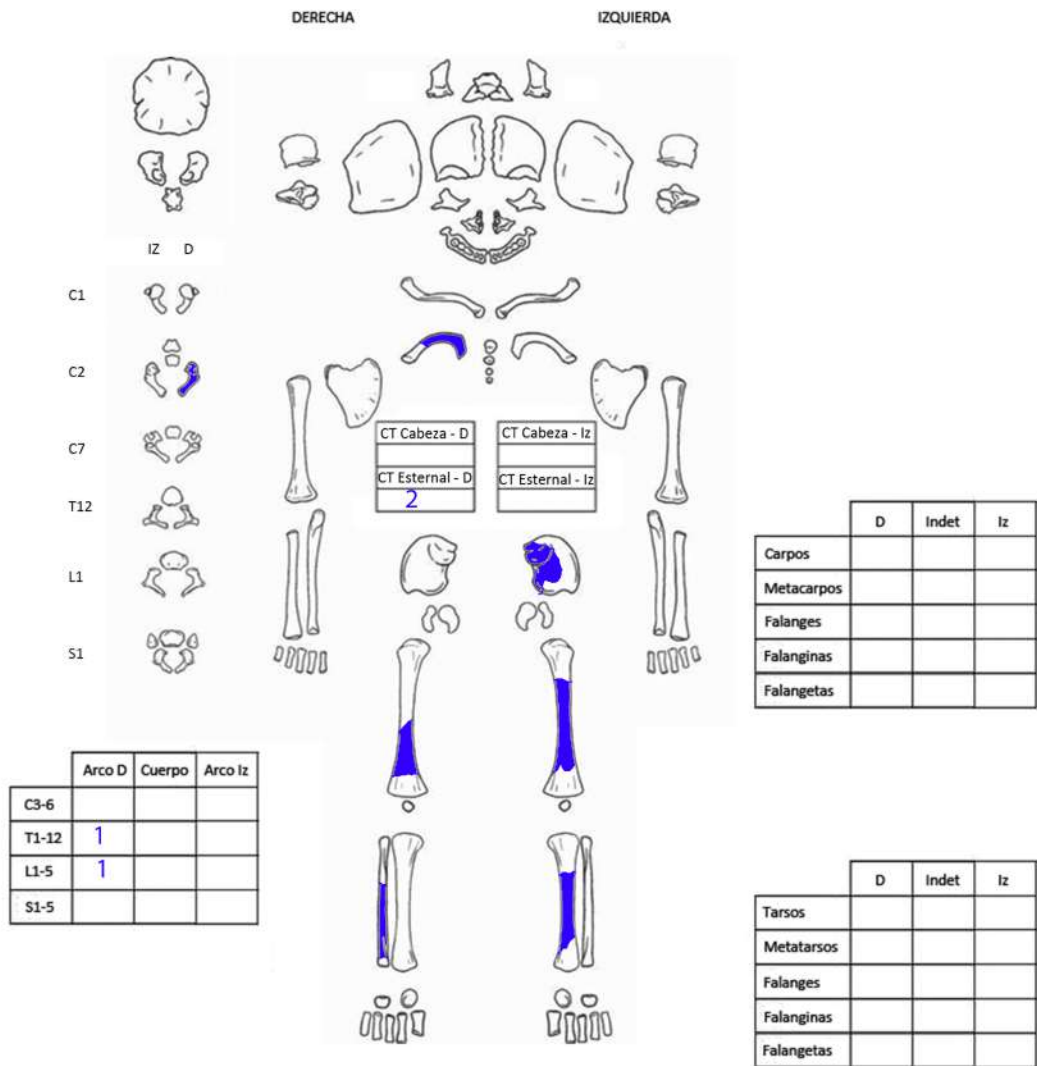
Infantil de menor de 2 años, por el estadio de fusión epifisaria de las vértebras conservadas y dimensiones óseas aparentes. Ambas tibias presentan evidencias de periostitis de tipo activo en la cara medial, que puede producirse por intoxicación de Vitamina A o por proceso infeccioso, descartable por traumatismo considerando la temprana edad.

Síntesis tafonómica:

Esqueleto parcialmente representado y la conservación ósea, regular.

Observaciones:

Durante la campaña 1950 se excavaron diversas tumbas pero ninguna es denominada S11, por lo que posiblemente no se trata de esta campaña, además bajo esta etiqueta hay diversos infantiles. En la campaña de 1947, en la sepultura 11 se encontraron 3 cráneos infantiles, dos de ellos desarticulados. Teniendo en cuenta los diversos restos esqueléticos hallados en esta bolsa, puede que se trate de esta tumba, pero no hay manera de discriminarlo.



SHAEFER, M., BLACK, S. y SCHEUER, L. (2009): 357

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Coxal	Ilium	Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	C2	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	L1-4	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-9	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Fémur		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Fémur		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Ligera erosión cortical									
Tibia		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Tibia		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Costilla	CT1	D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1

Tumba: INDIVIDUO

Contexto:

Sexo: Edad:

Síntesis antropológica:

Por las dimensiones óseas sólo se puede inferir que se trata de un Infans I y, en ninguno de los escasos restos conservados, presenta anomalías patológicas.

Síntesis tafonómica:

Esqueleto fragmentario con finísima capa de concreción calcárea

Observaciones:

La etiqueta hace referencia BAO-98, pero hay varios infantiles más etiquetados con esta etiqueta y no se puede discriminar con certeza si alguno de estos pertenece a esta tumba.

DERECHA IZQUIERDA

IZ D

C1

C2

C7

T12

L1

S1

	Arco D	Cuerpo	Arco Iz
C3-6			
T1-12			
L1-5			
S1-5			

	D	Indet	Iz
Carpos			
Metacarpos			
Falanges			
Falanginas			
Falangetas			

	D	Indet	Iz
Tarsos			
Metatarsos			
Falanges			
Falanginas			
Falangetas			

SHAEFER, M., BLACK, S. y SCHEUER, L. (2009): 357

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Fémur		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Fémur		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Peroné		Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Tibia		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1

Tumba: INDIVIDUO

Contexto:

Sexo: Edad:

Síntesis antropológica:

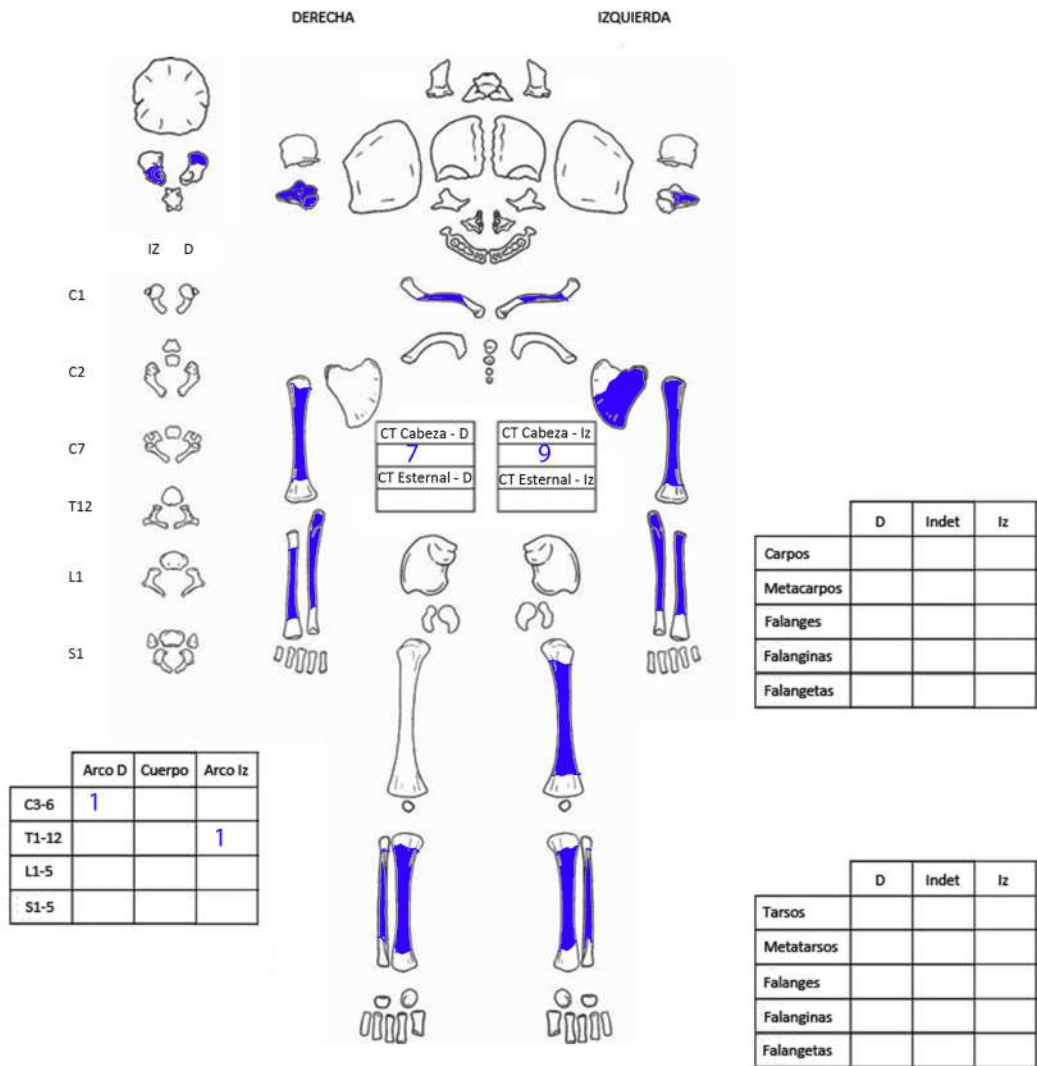
Se trata de los restos esqueléticos de un neonato que no alcanzó los dos meses de edad, inferido por la métrica del fémur derecho. La mayor parte de los huesos largos presentan un aspecto lamelar, que tal vez vaya más allá de la simple morfología propia del crecimiento, es decir, que reflejase alguna situación patológica.

Síntesis tafonómica:

Esqueleto muy fragmentado pero extensamente representado por el cráneo y de manera más completa, por el postcráneo: extremidades y costillas, clavículas y escápula derecha.

Observaciones:

Varios esqueletos infantiles están etiquetados bajo esta etiqueta.



SHAEFER, M., BLACK, S. y SCHEUER, L. (2009): 357

Tafonomía:

NºFrag: 40 Desglose conservación: 25

FRONTAL: 25 Escama D y 1/2 órbita, ¿frag.metópica?

- Glabela Bregma Órbita D Órbita Iz

PARIETAL D:

- Bregma Lambda

PARIETAL Iz:

- Bregma Lambda

OCCIPITAL: 25 2 frags. Porciones laterales

- Cóndilo Iz Lambda Prot.occ.ext. Apof.basilar Cóndilo D

TEMPORAL D: 50 Porción petrosa

- Apof.masoides Petrosa ATM

TEMPORAL Iz: 25 Frag.porción petrosa

- Apof.mastoides Petrosa ATM

ESFENOIDES:

- Ala D Ala Iz

CIGOMATICO D:

- 1/2 sup

CIGOMATICO Iz:

- 1/2 sup

MAXILAR:

- Alveolos Iz: Indet: D: Espina

MANDÍBULA: 25 Frag. tabla externa

Alveolos Iz: Indet: 2 D:

- Espina Cóndilo Iz Cóndilo D Gonion Iz Gonion D

HIOIDES: Cuerno Iz Cuerpo Cuerno D

PALATINO Iz: PALATINO D: CORNETE:

NASAL Iz: NASAL D: ETMOIDES:

LACRIMAL Iz: LACRIMAL D: VÓMER:

Frag sp: Varios, incluso con sutura, pero sin discernir hueso y/o lateralidad

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Vértebra	C2	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	C3-6	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	C3-6	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Fémur		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Fémur		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Peroné		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Peroné		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Tibia		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Tibia		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Cúbito		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Cúbito		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Húmero		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Húmero		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Radio		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Radio		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Clavícula		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Clavícula		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Costilla	CT1	Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Costilla	CT11-12	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Costilla	CT2	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Costilla	CT2	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Costilla	CT3	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Costilla	CT4	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Costilla	CT5-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT5-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT5-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Costilla	CT5-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Escapula		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	75	1

Tumba: INDIVIDUO 114

Contexto: Campaña 1950. Huesos humanos. C-6. Clave del museo: XI, B-5. "Sep 11 CHAVEAS"
 11857

Sexo: No Observable Edad: Neonato

Síntesis antropológica:

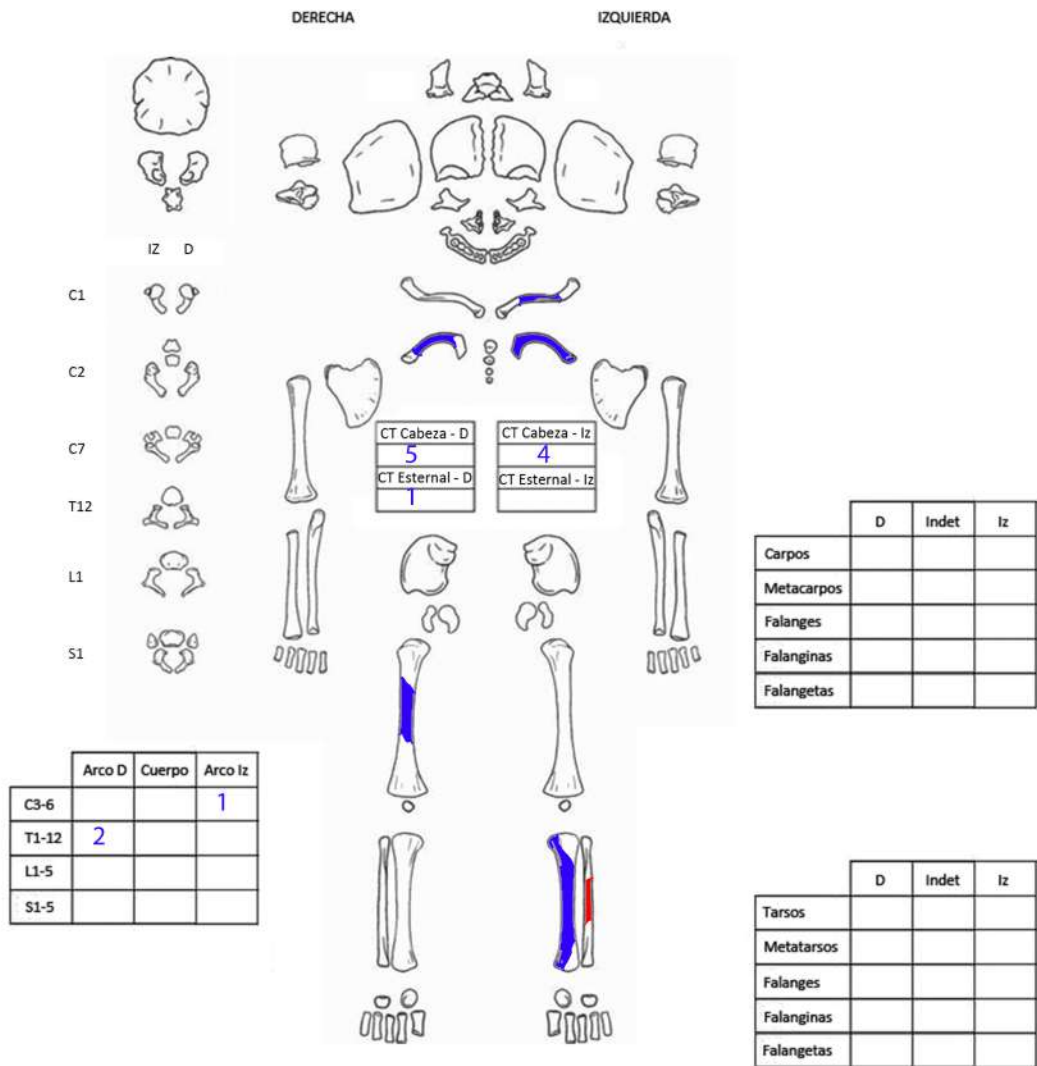
Se trata de los restos de un recién nacido, precisado por la métrica de la tibia izquierda y desarrollo óseo. Los huesos presentan un aspecto normal, sin ninguna evidencia osteológica de anomalía patológica.

Síntesis tafonómica:

Esqueleto parcialmente representado, tronco y extremidades inferiores, pero en un estado excelente de conservación ósea.

Observaciones:

Varios esqueletos infantiles son etiquetados bajo esta etiqueta, y no se puede discriminar a qué tumbas pertenecen. Puede que pertenezcan a la tumba 11 de la campaña de 1947.



SHAEFER, M., BLACK, S. y SCHEUER, L. (2009): 357

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Vértebra	C3-6	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-9	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-9	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Fémur		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Peroné		Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Tibia		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	75	1
Clavícula		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT1	D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Costilla	CT1	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1

Tumba: INDIVIDUO I15

Contexto: Campaña 1950. Huesos humanos. C-6. Clave del museo: XI, B-5. "Sep 11 CHAVEAS"
11857

Sexo: No Observable Edad: Infans I

Síntesis antropológica:

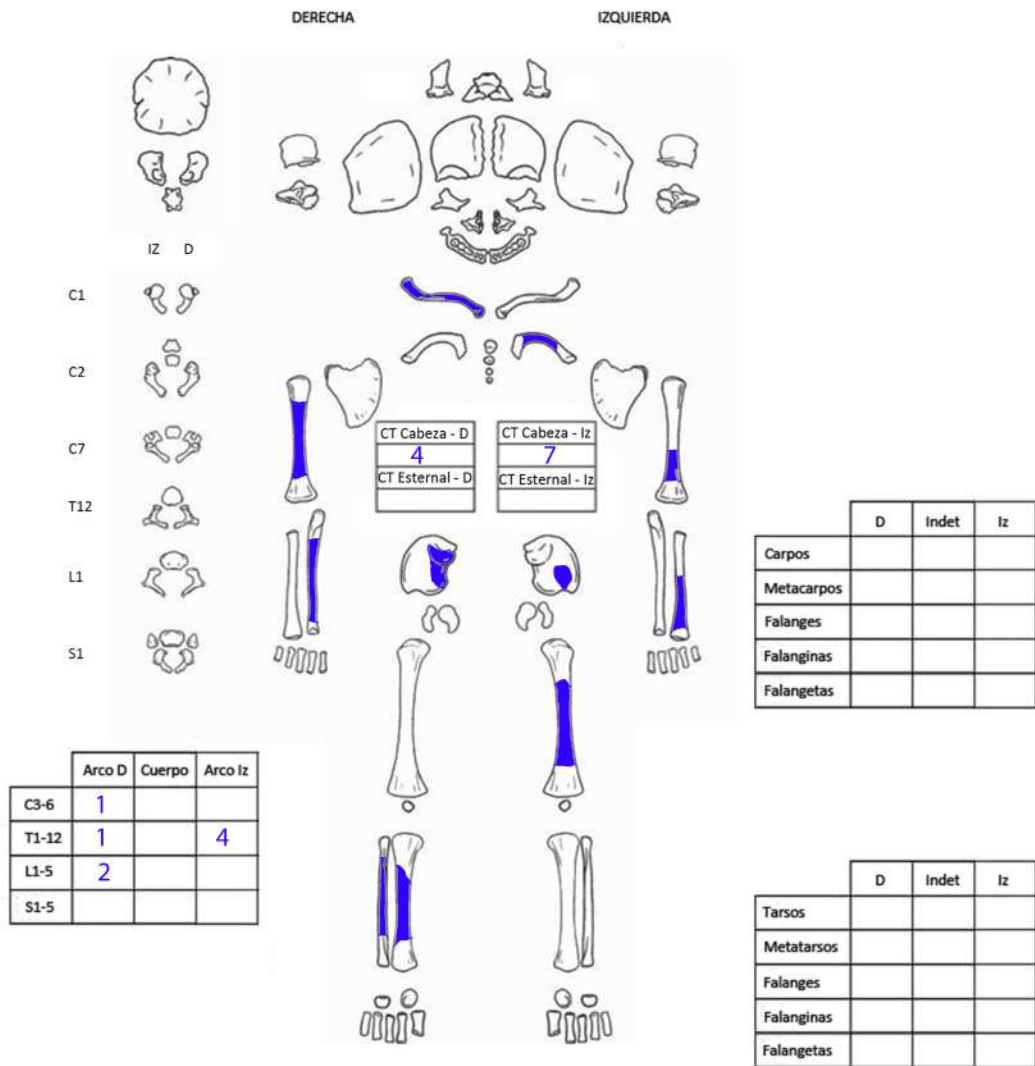
Se trata de un Infantil de entre 2-3 años que presenta, en el ilion derecho periostitis activa tanto en la cara interna como externa, pero no se observan otras anomalías patológicas que permitan discernir las causas.

Síntesis tafonómica:

Esqueleto con casi todas las regiones anatómicas representadas, excepto cráneo, manos y pies, pero la conservación de los huesos es fragmentaria.

Observaciones:

Puede pertenecer a la sepultura 11 de la campaña de 1947, sin embargo no hay elementos suficientes para discriminarlo.



SHAEFER, M., BLACK, S. y SCHEUER, L. (2009): 357

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Coxal	Ilion	D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coxal	Ilion	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	C3-6	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	L1-4	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T10-12	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-9	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-9	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-9	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-9	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Fémur		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Peroné		Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Tibia		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Cúbito		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Húmero		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Húmero		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Radio		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Clavícula		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	2
Costilla	CT1	D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Costilla	CT1	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT11-12	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT11-12	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Costilla	CT2	D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT3-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT3-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT3-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT3-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT3-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag.
Costilla	CT3-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1

Tumba: INDIVIDUO 116

Contexto: S 2
11826. Nº156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 156-162

Sexo: No Observable Edad: Neonato/Infans I

Síntesis antropológica:

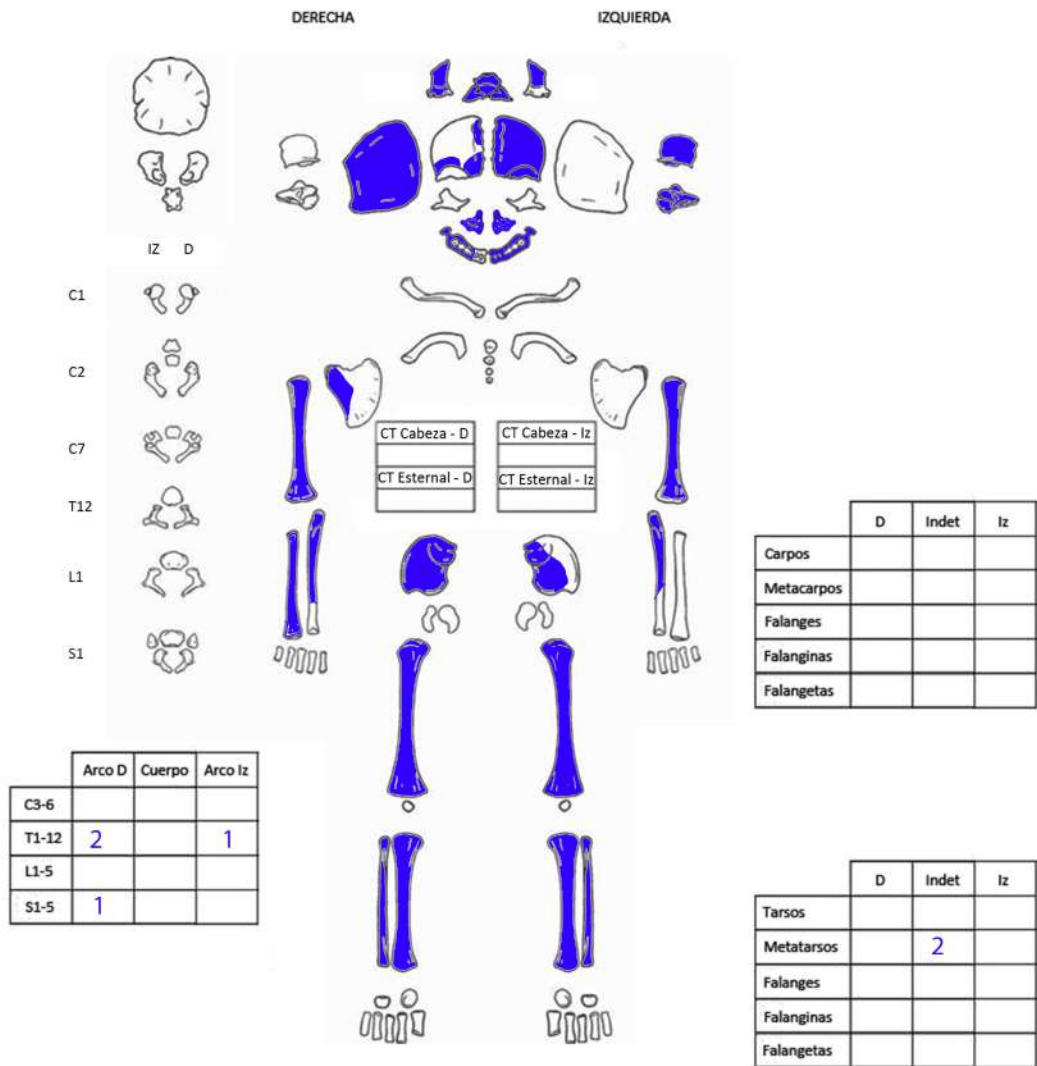
A partir de los restos óseos conservados solamente se ha podido determinar que se trata de un neonato o tal vez alcanzó a superar el primer mes de vida, pero no vivió demasiado más. No se han identificado anomalías de ningún tipo.

Síntesis tafonómica:

Esqueleto con una buena representación de las regiones anatómicas. La única región no representada son las manos. Los huesos, en general, presentan un buen estado de conservación, excepto el cráneo que está muy fragmentado.

Observaciones:

La sepultura 2 de 1945 (BAO-66) corresponde a un esqueleto posiblemente adulto (por la nota de campo, aunque no se descarta adolescente por fotografía). Por lo tanto, no puede corresponder a este enterramiento, así como tampoco a la de la campaña de Ruiz Argilés. La tumba BAO-5 (V-2) corresponde a un enterramiento en urna que conservaba unos "algunos huesecillos" (Cal Caturla, 1944: 24) que interpretan como de infantil, las dimensiones de la urna sin embargo pueden poner en duda esta adscripción. Y de la campaña de Jordá y Evans, se ha podido determinar por las imágenes que corresponde a un individuo adulto@, con lo que se descarta también esta asociación.



SHAEFER, M., BLACK, S. y SCHEUER, L. (2009): 357

Tafonomía:

NºFrag: 38 Desglose conservación: 25

FRONTAL: 25 Fragmentos de órbita

- Glabela Bregma Órbita D Órbita Iz

PARIETAL D:

- Bregma Lambda

PARIETAL Iz:

- Bregma Lambda

OCCIPITAL:

- Cóndilo Iz Lambda Prot.occ.ext. Apof.basilar Cóndilo D

TEMPORAL D: 25

- Apof.masoides Petrosa ATM

TEMPORAL Iz: 25

- Apof.mastoides Petrosa ATM

ESFENOIDES:

- Ala D Ala Iz

CIGOMATICO D:

- 1/2 sup

CIGOMATICO Iz: 50 1/2 superior

- 1/2 sup

MAXILAR:

- Alveolos Iz: Indet: D: Espina

MANDÍBULA: 25 Fragmento mand.izquierda (1i-2m)

Alveolos Iz: 5 Indet: D:

- Espina Cóndilo Iz Cóndilo D Gonion Iz Gonion D

HIOIDES: Cuerno Iz Cuerpo Cuerno D

PALATINO Iz: PALATINO D: CORNETE:

NASAL Iz: NASAL D: ETMOIDES:

LACRIMAL Iz: LACRIMAL D: VÓMER:

Frag sp: más de 34 fragmentos de calota craneal no-identificables.

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Coxal	Ilion	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Coxal	Ilion	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Sacro		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-12	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-12	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-12	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Fémur		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Fémur		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Peroné		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Peroné		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Tibia		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	75	1
Tibia		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	75	1
Cúbito		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Cúbito		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Húmero		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	75	1
Húmero		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	75	1
Radio		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Metatarso	MT sp	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Metatarso	MT sp	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Clavícula		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Costilla	CT2-10	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Escapula		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1

Tumba: BAO-22 INDIVIDUO 117

Contexto: La Bastida de Totana. Huesos humanos, con ajuar. Pequeña tulipa (forma 5).
11856. Bolsa 11

Sexo: No Observable Edad: Infans II

Síntesis antropológica:

Los restos óseos no reflejan ninguna anomalía patológica del esqueleto de este infantil que murió entre los 6 y 7 años, según el desarrollo dentario, aunque la métrica poscraneal es divergente en la estimación de la edad, con una diferencia de 2 años.

Síntesis tafonómica:

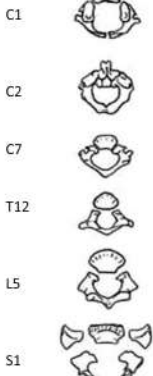
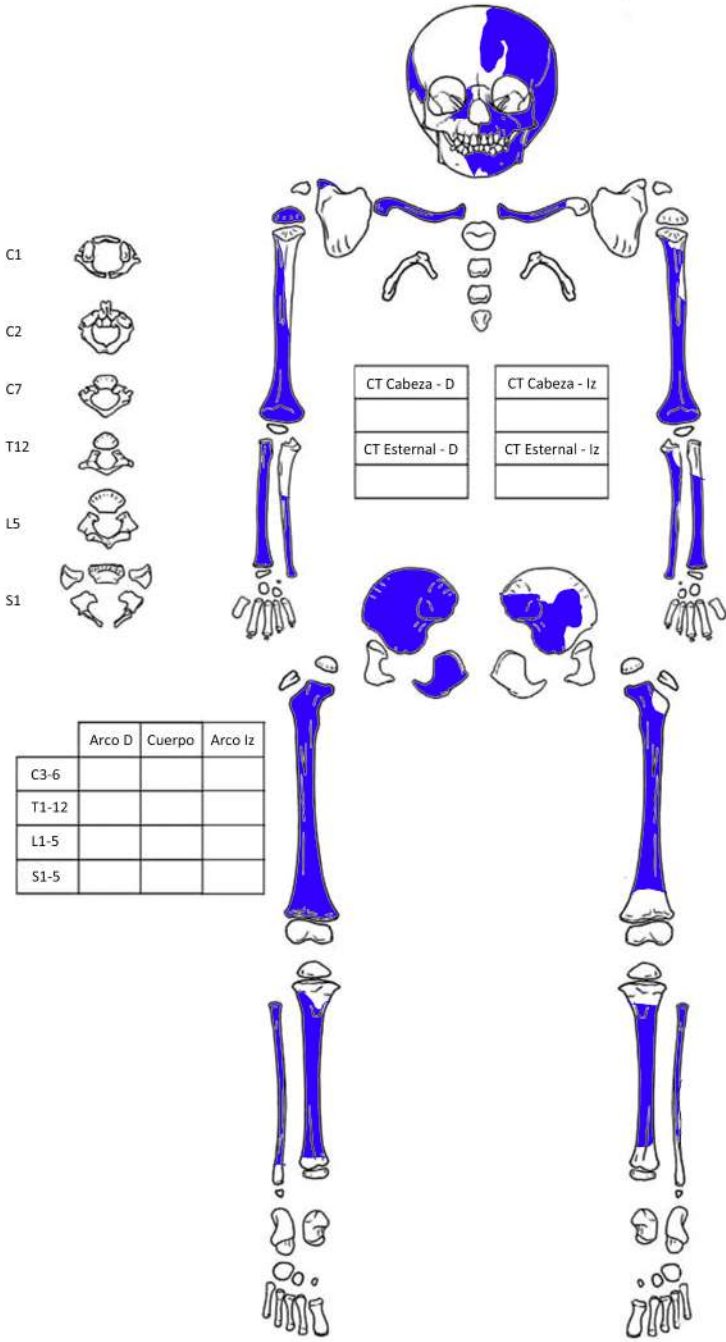
Esqueleto bien representado y conservado, con una fina capa de concreción calcárea y indicios, el cráneo, de haber recibido un picotazo en el proceso de excavación.

Observaciones:

Junto a estos huesos se hallaba la mitad de una vasija carenada, tal y como se indica en la etiqueta que lo acompaña. Esta tulipa coincide con la representada en la foto del SHP de BAO-22, y coinciden también las fracturas observadas en los huesos recuperados con los de la imagen.

DERECHA

IZQUIERDA



	Arco D	Cuerpo	Arco Iz
C3-6			
T1-12			
L1-5			
S1-5			

CT Cabeza - D	CT Cabeza - Iz
CT Esternal - D	CT Esternal - Iz

	D	Indet	Iz
Carpos			
Metacarpus			
Falanges			
Falanginas			
Falangetas			

	D	Indet	Iz
Tarsos			
Metatarsos			
Falanges			
Falanginas			
Falangetas			

SHAEFER, M., BLACK, S. y SCHEUER, L. (2009):358.

Tafonomía: Fina capa de concreción calcárea. El frontal derecho presenta un orificio producido por picoleta.

NºFrag: 27 Desglose conservación: 75

FRONTAL: 50 órbita y escama izquierda, 1/3 lateral de la órbita derecha.
 Glabella Bregma Órbita D Órbita Iz

PARIETAL D: 25 Frag de bregma
 Bregma Lambda

PARIETAL Iz: 75 conservado casi completamente.
 Bregma Lambda

OCCIPITAL: 50 1/3 lateral iz
 Cóndilo Iz Lambda Prot.occ.ext. Apof.basilar Cóndilo D

TEMPORAL D: 25 tabla cara externa, parcialmente conservado.
 Apof.masoides Petrosa ATM

TEMPORAL Iz: 100 Entero
 Apof.mastoides Petrosa ATM

ESFENOIDES: 75 Alas
 Ala D Ala Iz

CIGOMATICO D:
 1/2 sup

CIGOMATICO Iz: 100 astillado
 1/2 sup

MAXILAR: 50
 Alveolos Iz: 7 Indet: D: Espina

MANDÍBULA: 50
 Alveolos Iz: 6 Indet: D: 4
 Espina Cóndilo Iz Cóndilo D Gonion Iz Gonion D

HIOIDES: Cuerno Iz Cuerpo Cuerno D

PALATINO Iz: 100 PALATINO D: 100 CORNETE:

NASAL Iz: NASAL D: ETMOIDES:

LACRIMAL Iz: LACRIMAL D: VÓMER:

Frag sp:

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Coxal	Ilion	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Coxal	Ilion	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Coxal	Isquion	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Sacro		Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	C1	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	3
Vértebra	C2	Iz+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	C3-6	D+C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	C3-6	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Vértebra	C3-6	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Vértebra	C7	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	L1-4	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	L1-4	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	L1-4	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	L1-4	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	L5	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Vértebra	T2-9	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Vértebra	T2-9	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Vértebra	T2-9	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Fémur		D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	75	3
Fémur		Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	75	2
Peroné		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Peroné		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Tibia		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Tibia		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Cúbito		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Cúbito		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Húmero		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Húmero		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Radio		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	75	2
Radio		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	75	2
Metacarpo	MC1	D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Metacarpo	MC2	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Clavícula		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Clavícula		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Costilla	CT11-12	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT11-12	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Escapula		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1

Tumba: INDIVIDUO 118

Contexto: La Bastida de Totana.
 11784

Sexo: No Observable Edad: Infans II

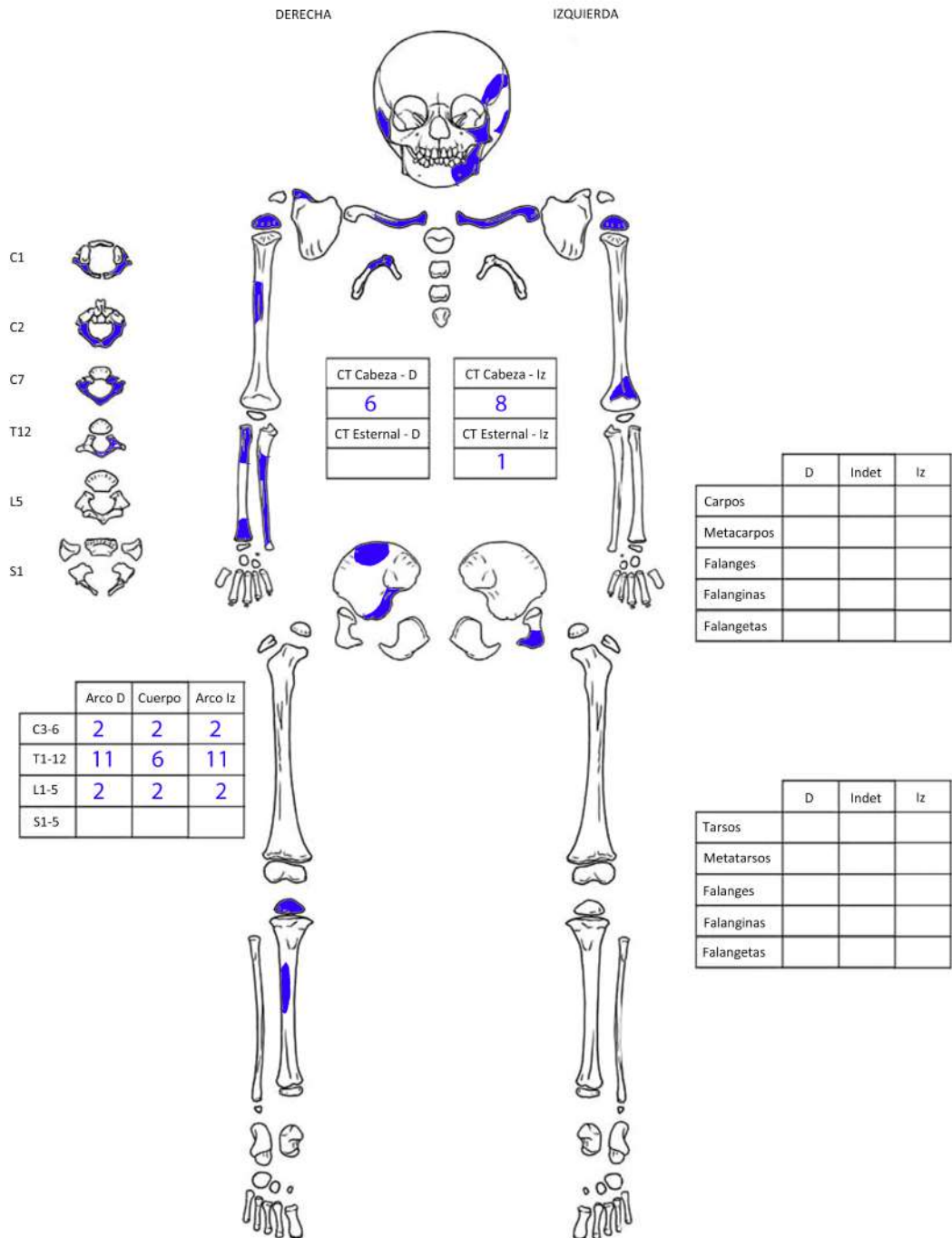
Síntesis antropológica:

Esqueleto de un infantil de unos 11 años sin evidencias patológicas excepto la extensa cribra orbitaria de tipo mixto en el techo de la órbita derecha, con extensión del diploe (anemia), y la hipervascularización de dos vértebras torácicas (T2 y T10)

Síntesis tafonómica:

Conservación bastante completa del tronco y cráneo, aunque más fragmentaria las extremidades. Los huesos presentan un buen aspecto, sin erosiones de la cortical ni decoloración.

Observaciones:



CT Cabeza - D	CT Cabeza - Iz
6	8
CT Esternal - D	CT Esternal - Iz
	1

	D	Indet	Iz
Carpos			
Metacarpus			
Falanges			
Falanginas			
Falangetas			

	Arco D	Cuerpo	Arco Iz
C3-6	2	2	2
T1-12	11	6	11
L1-5	2	2	2
S1-5			

	D	Indet	Iz
Tarsos			
Metatarsos			
Falanges			
Falanginas			
Falangetas			

SHAEFER, M., BLACK, S. y SCHEUER, L. (2009):358.

Tafonomía: Calota muy fragmentada

NºFrag: 34 Desglose conservación:

FRONTAL: 25 2/3 borde lateral, frag.sut coronal iz+apof.cigomático iz

- Glabela Bregma Órbita D Órbita Iz

PARIETAL D: 25 Frag.lambda.

- Bregma Lambda

PARIETAL Iz: 50 Frag.sut.lambdoidea

- Bregma Lambda

OCCIPITAL: 25 Escama derecha

- Cóndilo Iz Lambda Prot.occ.ext. Apof.basilar Cóndilo D

TEMPORAL D: 75 astillada escama

- Apof.masoides Petrosa ATM

TEMPORAL Iz: 50 mastoide y frag.escama

- Apof.mastoides Petrosa ATM

ESFENOIDES: 25

- Ala D Ala Iz

CIGOMATICO D:

- 1/2 sup

CIGOMATICO Iz: 100 Entero

- 1/2 sup

MAXILAR: 25 Frag.paladar D

Alveolos Iz: Indet: D: Espina

MANDÍBULA:

Alveolos Iz: Indet: D: Espina Cóndilo Iz Cóndilo D Gonion Iz Gonion D

HIOIDES: Cuerno Iz Cuerpo Cuerno D

PALATINO Iz: PALATINO D: CORNETE:

NASAL Iz: NASAL D: ETMOIDES:

LACRIMAL Iz: LACRIMAL D: VÓMER:

Frag sp:

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Coxal	Ilium	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	5
Coxal	Pubis	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	C1	Iz+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Vértebra	C2	Iz+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	C4	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Vértebra	C5	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Vértebra	C6	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Vértebra	C7	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Vértebra	L4	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Vértebra	L5	Iz+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	Lumbar sp	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T1	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Vértebra	T10	Iz+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Vértebra	T11	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T12	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Vértebra	T3	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Vértebra	T4	Iz+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	T5	Iz+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	T6	Iz+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	T7	Iz+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	T8	Iz+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	T9	C	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Peroné		Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Tibia		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Cúbito		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Húmero		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Húmero		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	3

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Radio		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	25	2
FalangeP	FalangeP	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Clavícula		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Clavícula		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Costilla	CT1	D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT11-12	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT11-12	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT11-12	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2	D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2	Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	2
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT3	Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Escapula		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1

Tumba: INDIVIDUO 119

Contexto: La Bastida. S 3
 11790. Nº1587, 1587-1588

Sexo: No Observable Edad: Neonato

Síntesis antropológica:

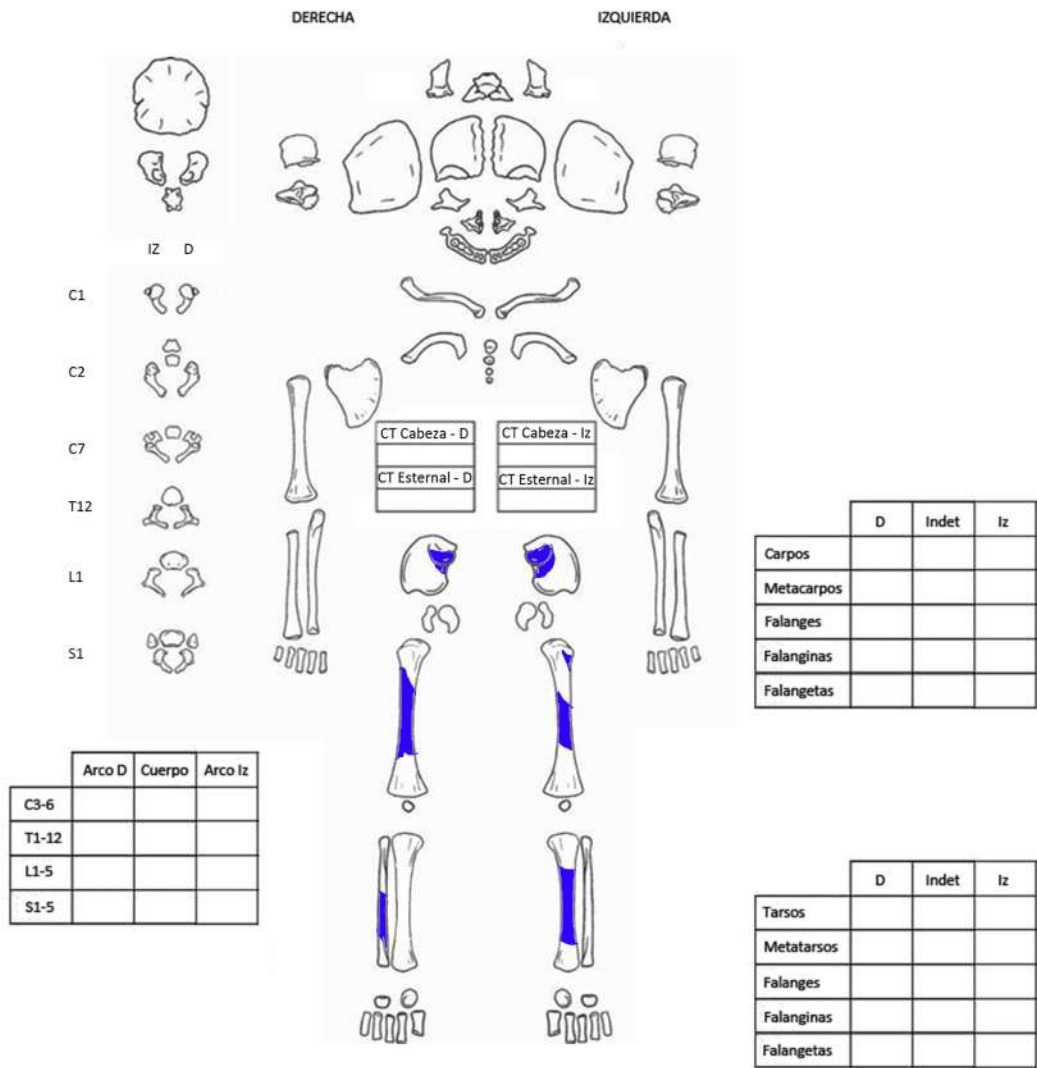
Esqueleto perteneciente posiblemente a un neonato sin ninguna anomalía identificada.

Síntesis tafonómica:

Escasos y fragmentarios restos de un esqueleto, con concreciones calcáreas.

Observaciones:

La tumba 6 de la campaña de 1944 (BAO-6) pertenece a un infantil II por lo que se descarta esta asociación; en la de la campaña de 1945 (BAO-68) los restos óseos son escasos y no identificables; y en la de la campaña de 1947 se describe como un individuo adulto. Los restos óseos recuperados no coinciden con ninguna de estas tumbas.



SHAEFER, M., BLACK, S. y SCHEUER, L. (2009): 357

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Coxal	Ilion	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Coxal	Ilion	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Fémur		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Fémur		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Peroné		Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Tibia		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1

Tumba: INDIVIDUO I20

Contexto: La Bastida de Totana. Depósito Diputación. 17-septiembre 1944. V42 y Vw. Clave XI, D-3. 11835

Sexo: No Observable Edad: Infans II

Síntesis antropológica:

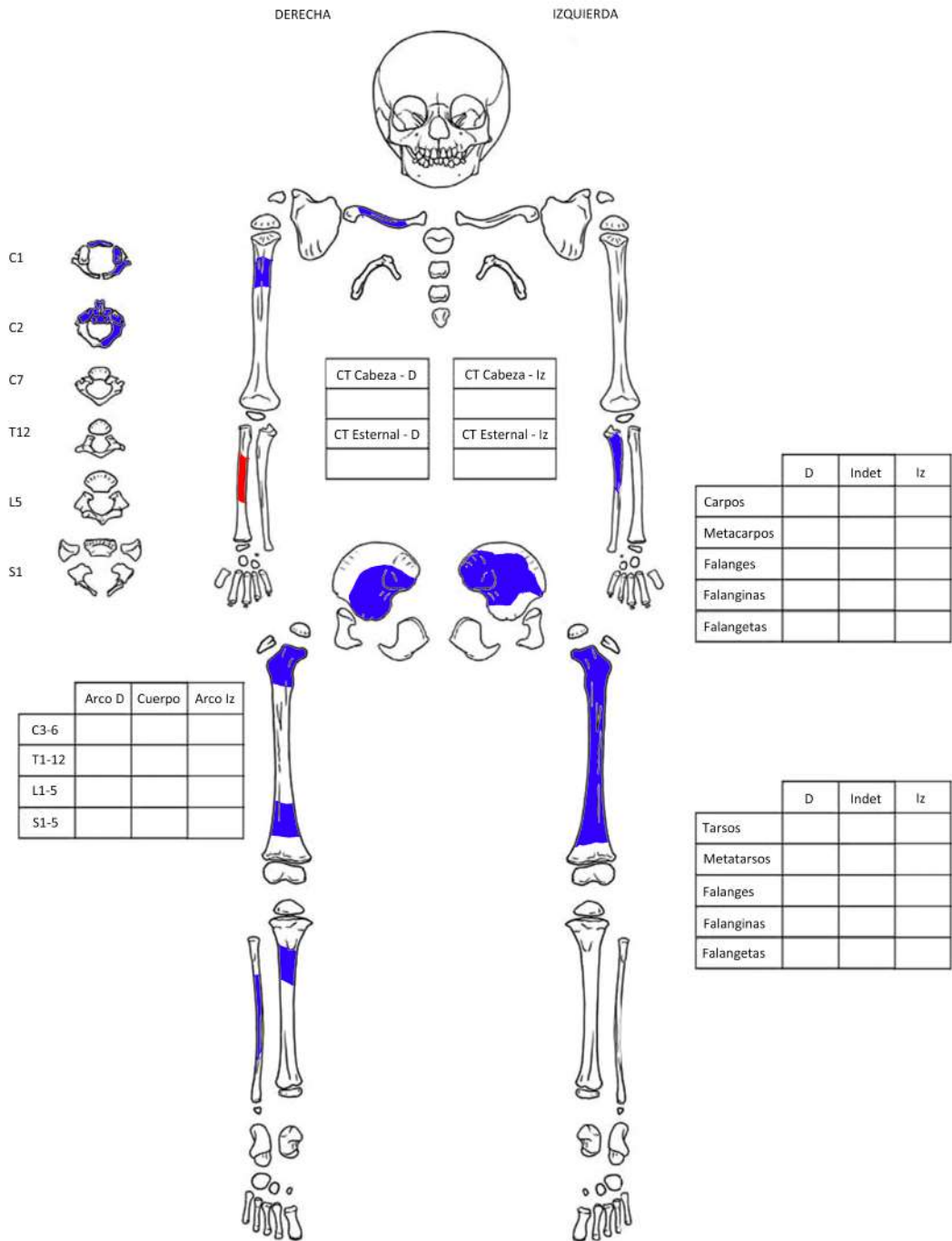
Estos restos corresponden al esqueleto de un nfantil de entre 6 y 7 años por el desarrollo dentario, coherente con la fusión epifisaria y óseo. No se observan anomalías patológicas ni variantes anatómicas.

Síntesis tafonómica:

Restos óseos fragmentarios y representación esquelética parcial. Los huesos presentan una elevada capa de concreción calcárea.

Observaciones:

A estos restos le acompañan una etiqueta con la indicación V42 (BAO-53) y Vw. Con estas últimas siglas no existe equivalencia ni referencia en los diarios, por otro lado BAO-53, pertenece a un individuo adulto, que permite descartar que se trata de los restos pertenecientes a esta tumba.



SHAEFER, M., BLACK, S. y SCHEUER, L. (2009):358.

Tafonomía: Concreción calcárea y hueso fosilizado

NºFrag: 22 Desglose conservación:

FRONTAL: 100 Astillado

- Glabela Bregma Órbita D Órbita Iz

PARIETAL D: 25 1/3 lateral sut.coronal y escama, frag.sagital.

- Bregma Lambda

PARIETAL Iz: 100 Entero

- Bregma Lambda

OCCIPITAL: 25 POE, sut.coronal Iz

- Cóndilo Iz Lambda Prot.occ.ext. Apof.basilar Cóndilo D

TEMPORAL D: 100 Entera

- Apof.masoides Petrosa ATM

TEMPORAL Iz: 75

- Apof.mastoides Petrosa ATM

ESFENOIDES:

- Ala D Ala Iz

CIGOMATICO D: 100

- 1/2 sup

CIGOMATICO Iz:

- 1/2 sup

MAXILAR: 75 1/2 derecha y techo izquierda

Alveolos Iz: 1 Indet: D: 6 Espina

MANDÍBULA: 75

Alveolos Iz: 6 Indet: D: 3

- Espina Cóndilo Iz Cóndilo D Gonion Iz Gonion D

HIOIDES: Cuerno Iz Cuerpo Cuerno D

PALATINO Iz: PALATINO D: CORNETE:

NASAL Iz: NASAL D: ETMOIDES:

LACRIMAL Iz: LACRIMAL D: VÓMER:

Frag sp:

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag.
Coxal	Ilium	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Coxal	Ilium	Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Vértebra	C1	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	C2	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Vértebra	C3-6	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Vértebra	C4	D+C	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Fémur		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Fémur		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	75	2
Peroné		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Tibia		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Cúbito		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Húmero		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Húmero		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Radio		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Clavícula		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1

Tumba: INDIVIDUO

Contexto:

Sexo: Edad:

Síntesis antropológica:

Síntesis tafonómica:

Observaciones:

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag.
Fémur		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Gruesa capa de concreción calcárea de color gris.									
Fémur		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Gruesa capa de concreción calcárea de color gris.									
Peroné		Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Gruesa capa de concreción calcárea.									
Peroné		Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Capa de concreción calcárea.									
Tibia		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Gruesa capa de concreción calcárea de color gris.									
Tibia		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	3
Gruesa capa de concreción calcárea de color gris.									
Cúbito		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Gruesa capa de concreción calcárea de color gris.									
Húmero		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Gruesa capa de concreción calcárea de color gris.									
Radio		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	50	3
Gruesa capa de concreción calcárea de color gris. Adherida epi. dist. por concreción									
Radio		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	25	1
Gruesa capa de concreción calcárea de color gris.									
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Fina capa de concreción calcárea.									
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Fina capa de concreción calcárea.									
Metacarpo	MC2	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Fina capa de concreción calcárea.									
Metacarpo	MC3	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Fina capa de concreción calcárea.									
Metacarpo	MC3	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Fina capa de concreción calcárea.									
Metacarpo	MC5	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Fina capa de concreción calcárea.									
FalangeP	FalangeP	Indet	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Gruesa capa de concreción calcárea de color gris. Adherido a epi. prox. falangeta.									
FalangeP	FalangetaP	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Gruesa capa de concreción calcárea de color gris. Adherido a falange.									
Metatarso	MT sp	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Fina capa de concreción calcárea.									

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Metatarso	MT1	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Gruesa capa de concreción calcárea.									
Metatarso	MT2	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Gruesa capa concreción calcárea. Adherido a otros metas y tarsos.									
Metatarso	MT3	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Gruesa capa concreción calcárea. Adherido a otros metas y tarsos.									
Metatarso	MT4	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Gruesa capa concreción calcárea. Adherido a otros metas y tarsos.									
Tarso	Cuña 2	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Gruesa capa concreción calcárea. Adherido a otros metas y tarsos.									
Tarso	Cuña 3	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Gruesa capa concreción calcárea. Adherido a otros metas y tarsos.									
Clavícula		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Clavícula		Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Gruesa capa de concreción calcárea de color gris.									
Escapula		D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Fina capa de concreción calcárea.									

Tumba: INDIVIDUO I22

Contexto: S 48. Campaña 1944.
11862

Sexo: No Observable Edad: Infans I

Síntesis antropológica:

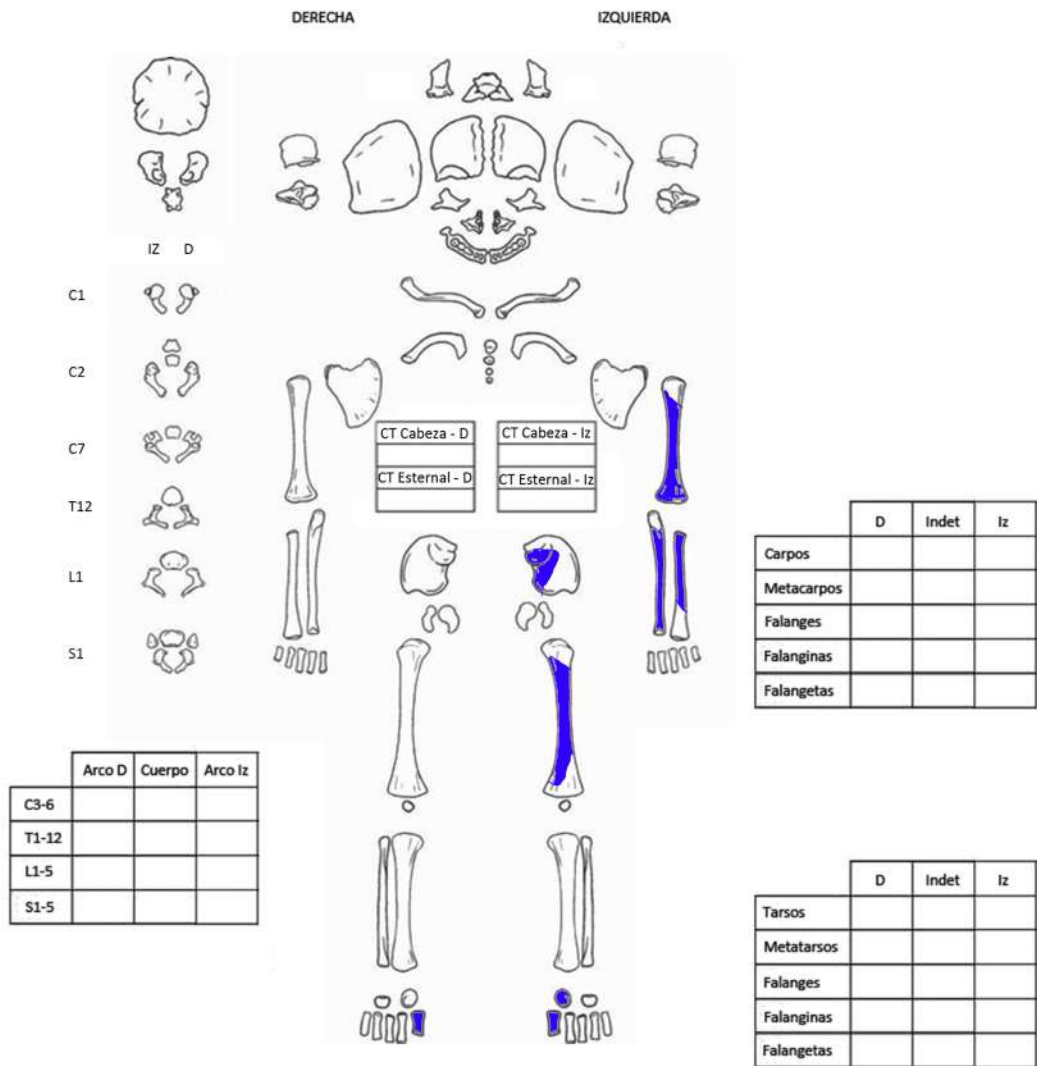
Los huesos poscraneales representan a un infantil, posiblemente próximo a los primeros 3 meses de vida por las dimensiones óseas. Si bien se observa una morfología que puede parecer anómala en el extremo proximal de cúbito, fémur y primer metatarso, no puede vincularse a un estado patológico propiamente dicho, puesto que tampoco se observan remodelaciones osteogénicas en la cortical. La única evidencia de este tipo es en el calcáneo derecho y de manera moderada.

Síntesis tafonómica:

Esqueleto pobremente representado, con algunos huesos de los pies, manos, brazo izquierdo, ilion y fémur izquierdo, La conservación de los huesos es excelente

Observaciones:

La tumba BAO-40 corresponde a un enterramiento de un individuo del que no se precisa la edad, representado por "la tibia derecha y las rodillas y pies (...) Restos de los brazos (...)" (Del Val, 1945). En el interior de esta caja se han recuperado los restos de dos individuos, un adulto y un infantil. La representación esquelética de este infantil es parcialmente coherente con la descripción del diario, sin embargo la conservación con una superficie cortical tan limpia y buena conservación ósea no es en absoluto habitual en La Bastida, es por ello que en este caso se descarta la asociación con la tumba BAO-40.



SHAEFER, M., BLACK, S. y SCHEUER, L. (2009): 357

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Coxal	Ilión	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Fémur		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Cúbito		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Húmero		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Radio		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	50	1
Metacarpo	MC sp	Indet	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Metacarpo	MC1	D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Metacarpo	MC4	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Metatarso	MT1	D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Metatarso	MT1	Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Tarso	Astrágalo	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Tarso	Calcáneo	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1

Tumba: INDIVIDUO I23

Contexto: La Bastida. Caja 1. Huesos
 11828

Sexo: No Observable Edad: Infans I

Síntesis antropológica:

El desarrollo dentario de este esqueleto apunta a que murió entre los 18 y 20 meses de edad, mientras que las dimensiones máximas lo sitúan entre los 9 y 18 meses. En este sentido no se observa un desajuste significativo en la edad, aunque la fusión epifisaria este rango se ubica entre los 2-3 años.

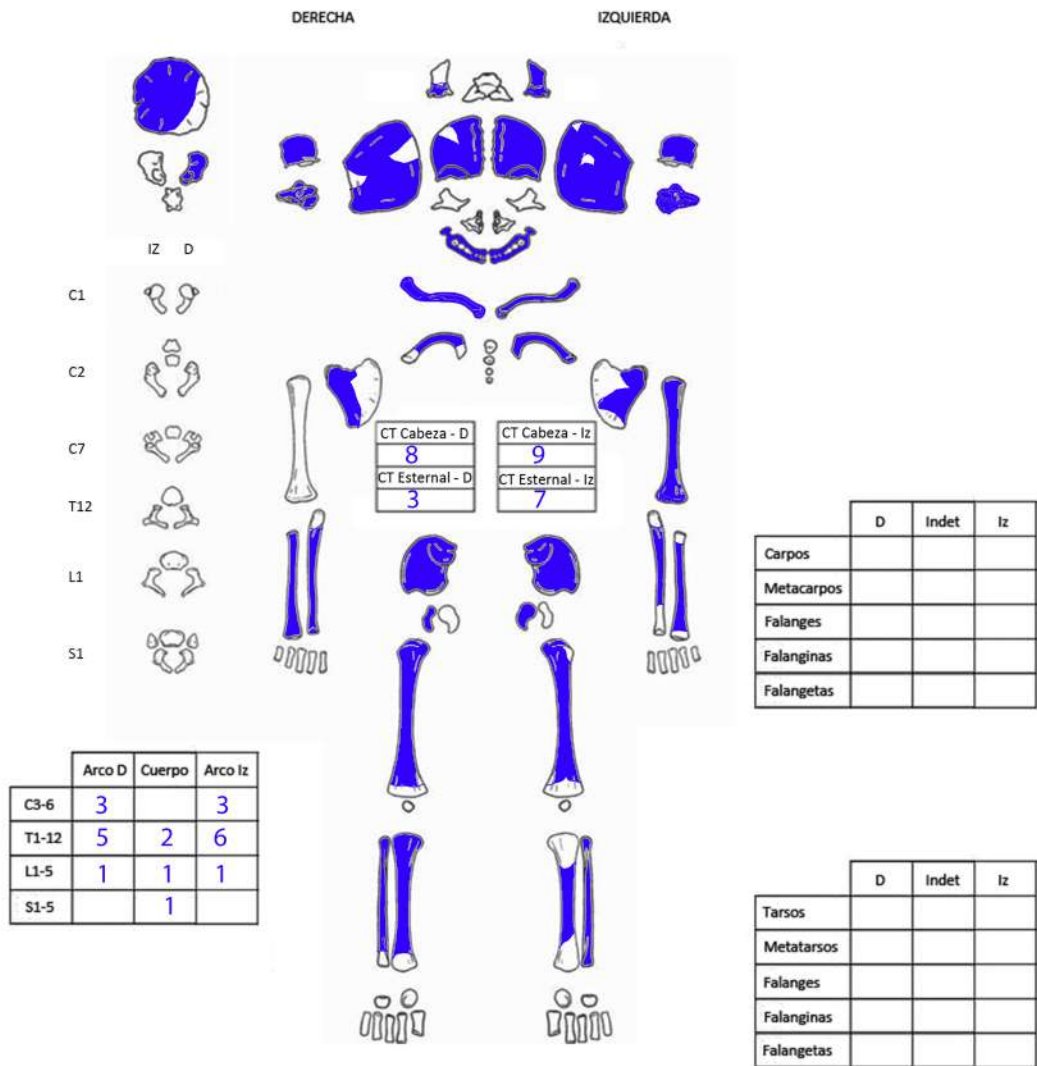
Se observan algunas anomalías patológicas en este esqueleto de tipo inflamatorio: *Serpens endocrania symmetrica* en el esfenoides izquierdo con aposición ósea y porosidad esclerótica en el seno sagital posterior, periostitis activa en la cara medial de la tibia derecha y cribra femoralis en el fémur derecho. A pesar de no ser posible un diagnóstico en cuanto a la enfermedad que le causaron estas expresiones, posiblemente se trata de una patología sistémica.

Síntesis tafonómica:

Esqueleto con un estado de conservación y representación esquelética excelente, y con superficie cortical totalmente libre de alteraciones tafonómicas.

Observaciones:

No hay referencia alguna que permita realizar vincular estos restos con alguna tumba en concreto, aunque por las fotografías de campo se puede descartar BAO-6, BAO-22, BAO-28, BAO-41, BAO-46, BAO-63, BAO-69 y BAO-99.



SHAEFER, M., BLACK, S. y SCHEUER, L. (2009): 357

Tafonomía:

NºFrag: 26 Desglose conservación: 50

FRONTAL: 75 Astillado

- Glabela Bregma Órbita D Órbita Iz

PARIETAL D: 75 Astillado

- Bregma Lambda

PARIETAL Iz: 75 Astillado

- Bregma Lambda

OCCIPITAL: 75 2/3 escama Iz+parte lateral D

- Cóndilo Iz Lambda Prot.occ.ext. Apof.basilar Cóndilo D

TEMPORAL D: 100 Entero

- Apof.masoides Petrosa ATM

TEMPORAL Iz: 100 Entero

- Apof.mastoides Petrosa ATM

ESFENOIDES: 50 Ala Iz+frag.cuerpo D

- Ala D Ala Iz

CIGOMATICO D:

- 1/2 sup

CIGOMATICO Iz:

- 1/2 sup

MAXILAR: 50 Maxilar D

Alveolos Iz: Indet: D: 6 Espina

MANDÍBULA: 100

Alveolos Iz: 6 Indet: D: 6

- Espina Cóndilo Iz Cóndilo D Gonion Iz Gonion D

HIOIDES: Cuerno Iz Cuerpo Cuerno D

PALATINO Iz: PALATINO D: CORNETE:

NASAL Iz: NASAL D: ETMOIDES:

LACRIMAL Iz: LACRIMAL D: VÓMER:

Frag sp:

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Coxal	Ilion	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Coxal	Ilion	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coxal	Isquion	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coxal	Pubis	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	C1	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	C3-6	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Vértebra	C3-6	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Vértebra	C3-6	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Vértebra	L1-4	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	L1-4	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Vértebra	T1	Iz+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	T2	Iz+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	T2-9	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	T2-9	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	T3	Iz+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	T4	Iz+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	T5	Iz+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	T6-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Fémur		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Fémur		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	75	1
Peroné		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Peroné		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Tibia		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Tibia		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	75	1
Cúbito		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Húmero		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Radio		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Radio		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrgs
Clavícula		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Clavícula		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Costilla	CT1	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Costilla	CT11	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Costilla	CT11-12	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Costilla	CT12	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Costilla	CT2	D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Costilla	CT2	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Costilla	CT3-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT3-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Costilla	CT3-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Costilla	CT3-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Costilla	CT3-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Costilla	CT3-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT3-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Costilla	CT3-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT3-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Costilla	CT3-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Costilla	CT3-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Costilla	CT3-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Costilla	CT3-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Costilla	CT3-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Costilla	CT3-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Escapula		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	25	1
Escapula		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	25	2

Tumba: INDIVIDUO I24

Contexto: Depósito diputación. Campaña 1944. Clave XI-B-2
 11860

Sexo: No Observable Edad: Infans II

Síntesis antropológica:

Se trata de los restos esqueléticos de un Infans II, de entre 9 y 10 años por el desarrollo dentario y coherente con el grado de fusión epifisaria, aunque la edad a partir de la osteometría lo sitúan entre los 6 y los 9 años. Presenta diversas anomalías de aspecto cribroso, en la cara posterior del extremo distal del fémur izquierdo, cribra femoralis en el derecho, en dos cuerpo torácicos y el pubis derecho, así como también en el seno sagital del occipital, en este caso de aspecto esclerótico. Presenta además hipoplasia en el esmalte del canino

Ambas clavículas presentan excrecencias óseas en la inserción del deltoides.

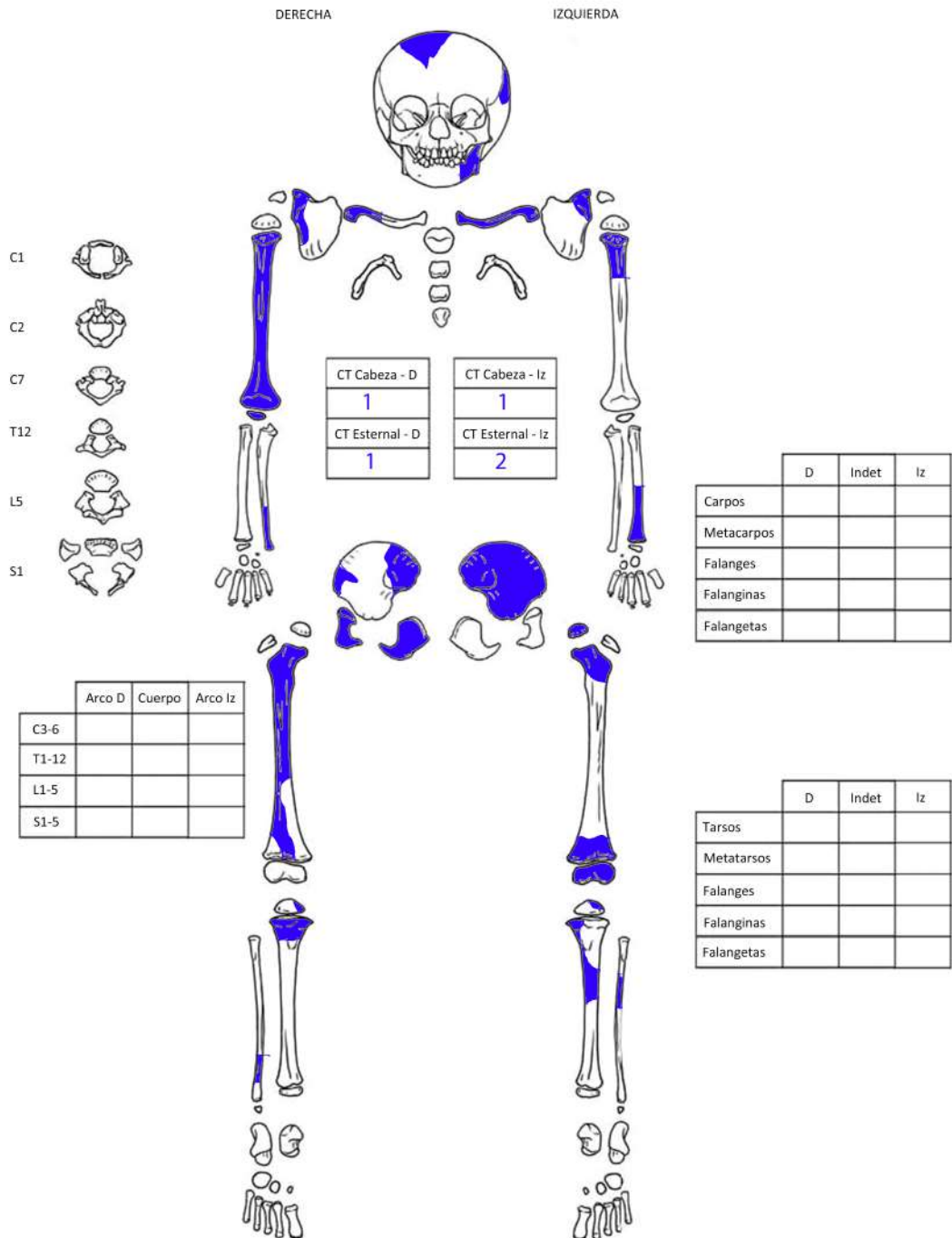
Síntesis tafonómica:

Esqueleto en excelente estado de conservación y representación, aunque algunos huesos se ven afectados por la deshidratación.

Observaciones:

A estos restos le acompaña un diario con fecha del 16 de septiembre de 1944. Por las fechas, podría tratarse de la tumba BAO-41, 46, 48, 50 o 54, pero las imágenes no han permitido descartar o corroborar ninguna asociación. Aunque no se puede descartar de manera rotunda que el diario haya sido añadido semanas después de la excavación.

Periódico "ABC" Sábado 16 de sept de 1944.



SHAEFER, M., BLACK, S. y SCHEUER, L. (2009):358.

Tafonomía:

NºFrag: 25 Desglose conservación: 25

FRONTAL: 25 Bregma

- Glabela Bregma Órbita D Órbita Iz

PARIETAL D: 25 Bregma

- Bregma Lambda

PARIETAL Iz: 25 1/3 sut.lambdoidea Iz+1/2 sut.escamosa

- Bregma Lambda

OCCIPITAL: 50 1/2 escama Izquierda

- Cóndilo Iz Lambda Prot.occ.ext. Apof.basilar Cóndilo D

TEMPORAL D:

- Apof.masoides Petrosa ATM

TEMPORAL Iz: 50 petrosa+mastoides

- Apof.mastoides Petrosa ATM

ESFENOIDES:

- Ala D Ala Iz

CIGOMATICO D:

- 1/2 sup

CIGOMATICO Iz:

- 1/2 sup

MAXILAR: 25 Frag. Dentición posterior Iz+dentición anterior D

Alveolos Iz: 3 Indet: D: 3 Espina

MANDÍBULA: 25

Alveolos Iz: 4 Indet: D:

- Espina Cóndilo Iz Cóndilo D Gonion Iz Gonion D

HIOIDES: Cuerno Iz Cuerpo Cuerno D

PALATINO Iz: PALATINO D: CORNETE:

NASAL Iz: NASAL D: ETMOIDES:

LACRIMAL Iz: LACRIMAL D: VÓMER:

Frag sp:

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Coxal	Ilium	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	5
Coxal	Ilium	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Coxal	Isquion	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Coxal	Pubis	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	25	1
Sacro		C	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Vértebra	C1	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	2
Vértebra	C2	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Vértebra	C3	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Vértebra	C4	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Vértebra	C7	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Vértebra	L1	C	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	L1-4	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	L1-4	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	L2	C	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	L3	C	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	L4	C	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	L5	C	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	T1	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Vértebra	T12	C	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	T2-9	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	T2-9	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-9	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	T2-9	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-9	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-9	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Vértebra	T2-9	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Vértebra	T2-9	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Vértebra	T2-9	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Fémur		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	50	4
Fémur		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	25	6
Peroné		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Tibia		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	25	2
Tibia		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	6
Cúbito		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Húmero		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	3
Húmero		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Cortical ligeramente erosionada									
Radio		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	50	2
Cortical ligeramente erosionada									
Metacarpo	MC2	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Metacarpo	MC3	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Metatarso	MT2	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Metatarso	MT3	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Metatarso	MT3	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Metatarso	MT5	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Tarso	Astrágalo	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Clavícula		D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Clavícula		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Costilla	CT1	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Escapula		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Escapula		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1

Tumba: INDIVIDUO I25

Contexto: La Bastida. V-10, V-43.
11824. N°391, 396, 397, 398, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 411, 412, 413

Sexo: Indet Edad: Infans I

Síntesis antropológica:

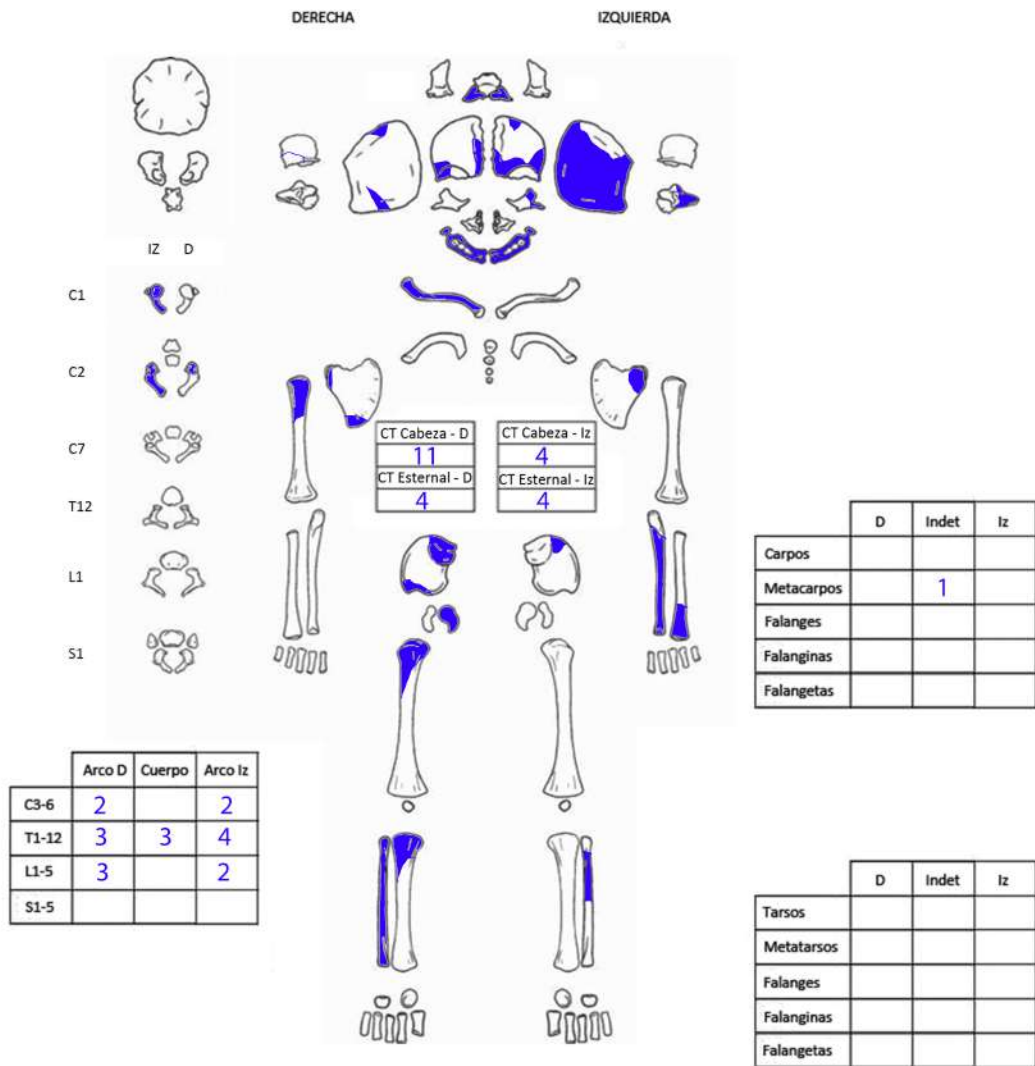
Esqueleto infantil de entre 18-20 meses. Presenta diversas expresiones poróticas: cribra orbitalia, extremos esternales de las costillas a lo que le acompaña un engrosamiento y cambio de la curvatura de los cuerpos costales, la ausencia de huesos en los cuerpos vertebrales. Así como las expresiones poróticas en el cuello del húmero y fémur que, si bien podría tratarse de expresiones de crecimiento, en la tibia no está presente puede ser significativo teniendo en cuenta las otras expresiones.

Síntesis tafonómica:

Excelente estado de conservación de los restos óseos, aunque de manera fragmentaria. Y están representados casi todas las regiones anatómicas, especialmente bien el cráneo. Hueso cortical totalmente indemne.

Observaciones:

La etiqueta hace referencia al enterramiento BAO-52 con dos adult@s y BAO-11 que parece que o bien contenía a dos adult@s o el último en ser depositado era juvenil o a lo sumo Infans II. En cualquier caso, se puede descartar que se tratase de un infantil de menos de dos años, por las observaciones morfológicas a partir de las fotografías. Por lo tanto, aún principio este esqueleto queda sin poderse asociar.



SHAEFER, M., BLACK, S. y SCHEUER, L. (2009): 357

Tafonomía:

NºFrag: 57 Desglose conservación: 50

FRONTAL: 25

- Glabella Bregma Órbita D Órbita Iz

PARIETAL D: 25 Fragmentos

- Bregma Lambda

PARIETAL Iz: 75 falta sut.sagital

- Bregma Lambda

OCCIPITAL: 75 Escama, astillada lambdoidea Iz. 2/3 cóndilo D

- Cóndilo Iz Lambda Prot.occ.ext. Apof.basilar Cóndilo D

TEMPORAL D: 75

- Apof.masoides Petrosa ATM

TEMPORAL Iz: 75 Escama astillada

- Apof.mastoides Petrosa ATM

ESFENOIDES: 50 Cuerpo

- Ala D Ala Iz

CIGOMATICO D:

- 1/2 sup

CIGOMATICO Iz: 25 1/2 cuerpo

- 1/2 sup

MAXILAR: 50 alvéolos

Alveolos Iz: 6 Indet: D: 6 Espina

MANDÍBULA: 75 Falta alta Iz

Alveolos Iz: 6 Indet: D: 6

- Espina Cóndilo Iz Cóndilo D Gonion Iz Gonion D

HIOIDES: Cuerno Iz Cuerpo Cuerno D

PALATINO Iz: PALATINO D: CORNETE:

NASAL Iz: NASAL D: ETMOIDES:

LACRIMAL Iz: LACRIMAL D: VÓMER:

Frag sp:

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Coxal	Ilion	D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Coxal	Ilion	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coxal	Isquion	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	C1	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	C2	Iz+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Vértebra	C3-6	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	C3-6	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	C3-6	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Vértebra	L1-4	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	L1-4	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	L1-4	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	L1-4	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	L5	Iz+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	T10-12	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Vértebra	T2-9	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-9	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-9	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	T2-9	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-9	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-9	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-9	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Fémur		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	50	1
Peroné		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Peroné		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Tibia		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	50	1
Tibia		Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Cúbito		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Húmero		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Radio		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	25	1
Metacarpo	MC1	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Metatarso	MT2	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Clavícula		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Costilla	CT11	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Costilla	CT11-12	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Costilla	CT11-12	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Costilla	CT12	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Costilla	CT2	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Costilla	CT2	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	3
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Escapula		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	3
Escapula		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1

Tumba: INDIVIDUO 126

Contexto: La Bastida de Totana. Sep.27. Huesos humanos. Campaña de 1944. Clave: XI, B-5
11865

Sexo: No Observable Edad: Infans II

Síntesis antropológica:

Los restos corresponden a un infans II por sus dimensiones relativas, y no presenta ninguna anomalía patológica.

Síntesis tafonómica:

Esqueleto conservado muy parcialmente, solo representado por algunos huesos largos.

Observaciones:

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Coxal	Iliion	D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	4
Coxal	Iliion	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	5
Fémur		D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	3
Peroné		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	3
Tibia		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	3
Clavícula		D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2

Tumba: BAJ-7 INDIVIDUO I27

Contexto: La Bastida de Totana. C-6. Excavaciones de 1950. Noviembre. Huesos humanos. Clave museo: XI, B-5.

Sexo: No Observable Edad: Infans I

Síntesis antropológica:

Este infantil murió en la primera infancia, aproximadamente entre los 2,5 y 3 años por el desarrollo dentario, aunque en su esqueleto no se reflejan las posibles causas de la muerte. Destaca sólo la disimetría entre la edad reflejada a partir del desarrollo dentario y la métrica diafisaria, aproximadamente de 6 meses de diferencia. La única anomalía identificada es la hipervascularización de dos cuerpos vertebrales (T2-9 y T10-12).

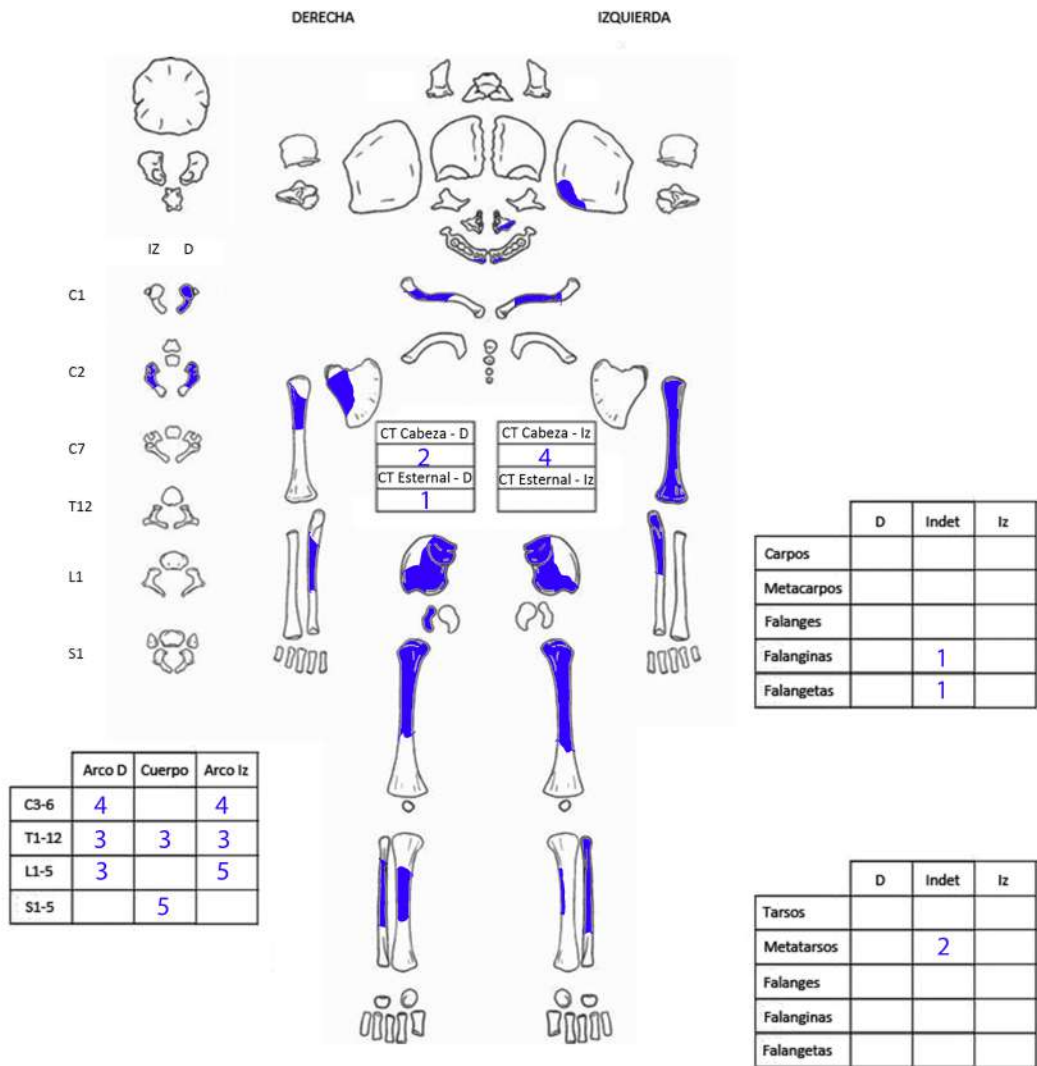
Síntesis tafonómica:

Huesos conservados parcialmente pero con buena representación esquelética. Todos los huesos presentan una gruesa capa de concreción calcárea.

Observaciones:

En la campaña de 1950 se describen dos enterramientos infantiles y dos posibles adolescentes: BAJ-5 y BAJ-7; BAJ-4, el cráneo 1 por el aspecto de los dientes y BAJ-10, por la presencia de "fragmentos de hueso, uno de ellos largo" (Jordá, 1950b:10). En este último caso, es evidente que fuese lo que hubiese en su interior, no tenía una buena representación esquelética, por lo que se descarta que se trate de este sujeto. Se descarta también BAJ-4 porque no coincide el cráneo conservado con el de la fotografía. En el caso de BAJ-5, se detalla que le faltaba el cráneo y que se conservaba principalmente los huesos largos. La representación esquelética parcial permite descartar también esta asociación, así como el hallazgo de otro conjunto que se ha identificado como BAJ-5.

Por lo tanto, teniendo en cuenta que ya en una de las bolsas se indica que se trata de la S.7-50, la buena representación esquelética y la edad del sujeto, se puede argumentar que estos restos corresponden a la sepultura 7 excavada en noviembre de 1950.



SHAEFER, M., BLACK, S. y SCHEUER, L. (2009): 357

Tafonomía:

NºFrag: 75 Desglose conservación: 25

FRONTAL:

- Glabela Bregma Órbita D Órbita Iz

PARIETAL D:

- Bregma Lambda

PARIETAL Iz:

- Bregma Lambda

OCCIPITAL: 25 Pars lateral D

- Cóndilo Iz Lambda Prot.occ.ext. Apof.basilar Cóndilo D

TEMPORAL D: 25

- Apof.masoides Petrosa ATM

TEMPORAL Iz: 25

- Apof.mastoides Petrosa ATM

ESFENOIDES: 25 Arranque ala D

- Ala D Ala Iz

CIGOMATICO D:

- 1/2 sup

CIGOMATICO Iz: 25 Cuerpo

- 1/2 sup

MAXILAR: 25

- Alveolos Iz: 5 Indet: D: 3 Espina

MANDÍBULA: 50 Rama alveolar horizontal, fragmentada.

- Alveolos Iz: 7 Indet: D: 3

- Espina Cóndilo Iz Cóndilo D Gonion Iz Gonion D

HIOIDES: Cuerno Iz Cuerpo Cuerno D

PALATINO Iz: PALATINO D: CORNETE:

NASAL Iz: NASAL D: ETMOIDES:

LACRIMAL Iz: LACRIMAL D: VÓMER:

Frag sp:

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Coxal	Ilion	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Cocrecciones calcáreas.									
Coxal	Ilion	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Coxal	Ilion	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coxal	Isquion	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Coxal	Pubis	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	100	1
Concreciones calcáreas.									
Coxal	Pubis	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Sacro		C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Sacro		C	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Sacro		C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Sacro		C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Sacro		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Sacro		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Sacro		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Vértebra	C1	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	C2	Iz+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	C3-6	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Vértebra	C3-6	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Vértebra	C3-6	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Vértebra	C7	Iz+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	L1-4	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	L1-4	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	L1-4	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	L5	C	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Vértebra	Lumbar sp	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	Lumbar sp	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	Lumbar sp	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	Lumbar sp	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Vértebra	Lumbar sp	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	Lumbar sp	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	Lumbar sp	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	Lumbar sp	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T10-12	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	T10-12	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T10-12	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T10-12	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T10-12	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T10-12	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-9	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	T2-9	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	T2-9	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	Toracica sp	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	Toracica sp	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	Toracica sp	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	Toracica sp	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	Toracica sp	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	Toracica sp	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Fémur		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	75	1
Fémur		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	75	1
Peroné		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Peroné		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Tibia		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Tibia		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Cúbito		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Cúbito		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Concreciones calcáreas.									
Húmero		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Húmero		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Concreciones calcáreas.									
FalangeM	FalangeM	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Metatarso	MT sp	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Metatarso	MT sp	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Clavícula		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Clavícula		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Costilla	CT11-12	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Escapula		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Escapula		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	50	1
Escapula		Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1

Tumba: BAO-63 INDIVIDUO I28

Contexto: S 24
11862

Sexo: No Observable Edad: Infans II

Síntesis antropológica:

Esqueleto infantil II de unos 7-8 años por el desarrollo dentario y coherente con la fusión de los cuerpos vertebrales. Destaca el desajuste con la edad inferida por la métrica del húmero, que lo sitúa entre los 4 y 4,5 años. En general no presenta ninguna alteración que pueda estar reflejando patología, excepto la periostitis alrededor del agujero nutricio del fémur izquierdo, y puede que la hipervascularización de los cuerpos torácicos y lumbares conservados. Por otro lado, cabe destacar la remodelación en la inserción del pectoral mayor en el húmero derecho, en forma de excrecencia ósea.

Síntesis tafonómica:

La conservación de este esqueleto es excelente, a excepción del cráneo, que presenta un aspecto deshidratado y fragmentario. Algunas porciones esqueléticas, concretamente el cráneo, presente un aspecto brillante en la tabla interna y en el que se adhiere tierra marrón, fruto de la aplicación de consolidante.

Observaciones:

La sepultura 24 de la campaña 1944 (BAO-63) corresponde a un infantil del que se conserva una fotografía (Fondo Evans: LB61). Se ha podido comparar los restos conservados con las imágenes y se ha podido corroborar que se trata de este enterramiento.

Tafonomía: Cráneo deshidratado y fragmentario

NºFrag: Desglose conservación: 75

FRONTAL: 50 Escama izquierda

- Glabela Bregma Órbita D Órbita Iz

PARIETAL D: 75

- Bregma Lambda

PARIETAL Iz: 100

- Bregma Lambda

OCCIPITAL: 75

- Cóndilo Iz Lambda Prot.occ.ext. Apof.basilar Cóndilo D

TEMPORAL D: 50

- Apof.masoides Petrosa ATM

TEMPORAL Iz: 100

- Apof.mastoides Petrosa ATM

ESFENOIDES: 50

- Ala D Ala Iz

CIGOMATICO D:

- 1/2 sup

CIGOMATICO Iz: 100 Entero

- 1/2 sup

MAXILAR: 75

- Alveolos Iz: 7 Indet: D: 5 Espina

MANDÍBULA: 75 faltan fragmentos de la porción anterior

- Alveolos Iz: 7 Indet: D: 6

- Espina Cóndilo Iz Cóndilo D Gonion Iz Gonion D

HIOIDES: Cuerno Iz Cuerpo Cuerno D

PALATINO Iz: 75 PALATINO D: 75 CORNETE:

NASAL Iz: NASAL D: ETMOIDES:

LACRIMAL Iz: LACRIMAL D: VÓMER:

Frag sp:

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Coxal	Ilion	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Consolidante									
Coxal	Ilion	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Consolidante									
Coxal	Isquion	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Consolidante									
Coxal	Pubis	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Consolidante									
Sacro		C	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	2
Consolidante									
Vértebra	C1	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Consolidante									
Vértebra	L1	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Consolidante									
Vértebra	L2	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Consolidante									
Vértebra	L3	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Consolidante									
Vértebra	L4	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Consolidante									
Vértebra	L5	D+C	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Consolidante									
Vértebra	T11	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Consolidante									
Vértebra	T12	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Consolidante									
Vértebra	T2-9	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Consolidante									
Vértebra	T2-9	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Consolidante									
Vértebra	T2-9	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Consolidante									
Vértebra	T2-9	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Consolidante									
Vértebra	T2-9	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Consolidante									
Vértebra	T2-9	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Consolidante									

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Fémur		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Consolidante									
Fémur		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	75	2
Consolidante									
Peroné		Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Consolidante									
Peroné		Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Consolidante									
Tibia		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	25	2
Consolidante									
Tibia		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Consolidante									
Cúbito		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Consolidante									
Cúbito		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Consolidante									
Húmero		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	2
Consolidante									
Húmero		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Consolidante									
Radio		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	75	2
Consolidante									
Radio		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	50	1
Consolidante									
Costilla	CT1	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Consolidante									
Costilla	CT11	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Leve consolidante									
Costilla	CT11-12	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Consolidante									
Costilla	CT12	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	1
Leve consolidante									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Leve consolidante									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Leve consolidante									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Leve consolidante									

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Leve consolidante									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	3
Leve consolidante									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Leve consolidante									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Leve consolidante									
Costilla	CT2-10	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Leve consolidante									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Consolidante									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Consolidante									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Consolidante									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Consolidante									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Consolidante									
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	2
Consolidante									
Escapula		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	2
Consolidante									

Tumba: BAR-2 INDIVIDUO Ind.1

Contexto: Museo de Cartagena. 4.224-B.3487. En bloque de tierra articulado y varios fragmentos sueltos.

Sexo: Hombre Edad: Ad.sp.

Síntesis antropológica:

El inhumado corresponde a un individuo adulto cuyo sexo no se ha podido determinar por la ausencia de rasgos esqueléticos útiles para la determinación de sexo. Se han recuperado principalmente las extremidades superiores e inferiores, así como huesos de las manos y los pies. Se conservan relativamente pocas superficies articulares, en varias de ellas sin embargo se detectan procesos degenerativos de tipo artrósico: en la articulación proximal de la tibia derecha, en 3 falanges del pie y una de la mano, en estos últimos casos, de expresión leve. Por la localización de estos procesos, es probable que se trate de evidencias de trabajo o hábitos biomecánicos. En el caso de los pies, cabe destacar que a estas lesiones no se le asocian facetas accesorias propias de la hiperflexión del pie. En cuanto al movimiento propiamente dicho, se observan lesiones entesopáticas bilaterales en inserciones vinculadas a la supinación de los brazos; así como a la rotación externa, abducción o extensión de la articulación coxofemoral, en el caso izquierdo como lesión, mientras que en el derecho el movimiento se manifiesta como robustez.

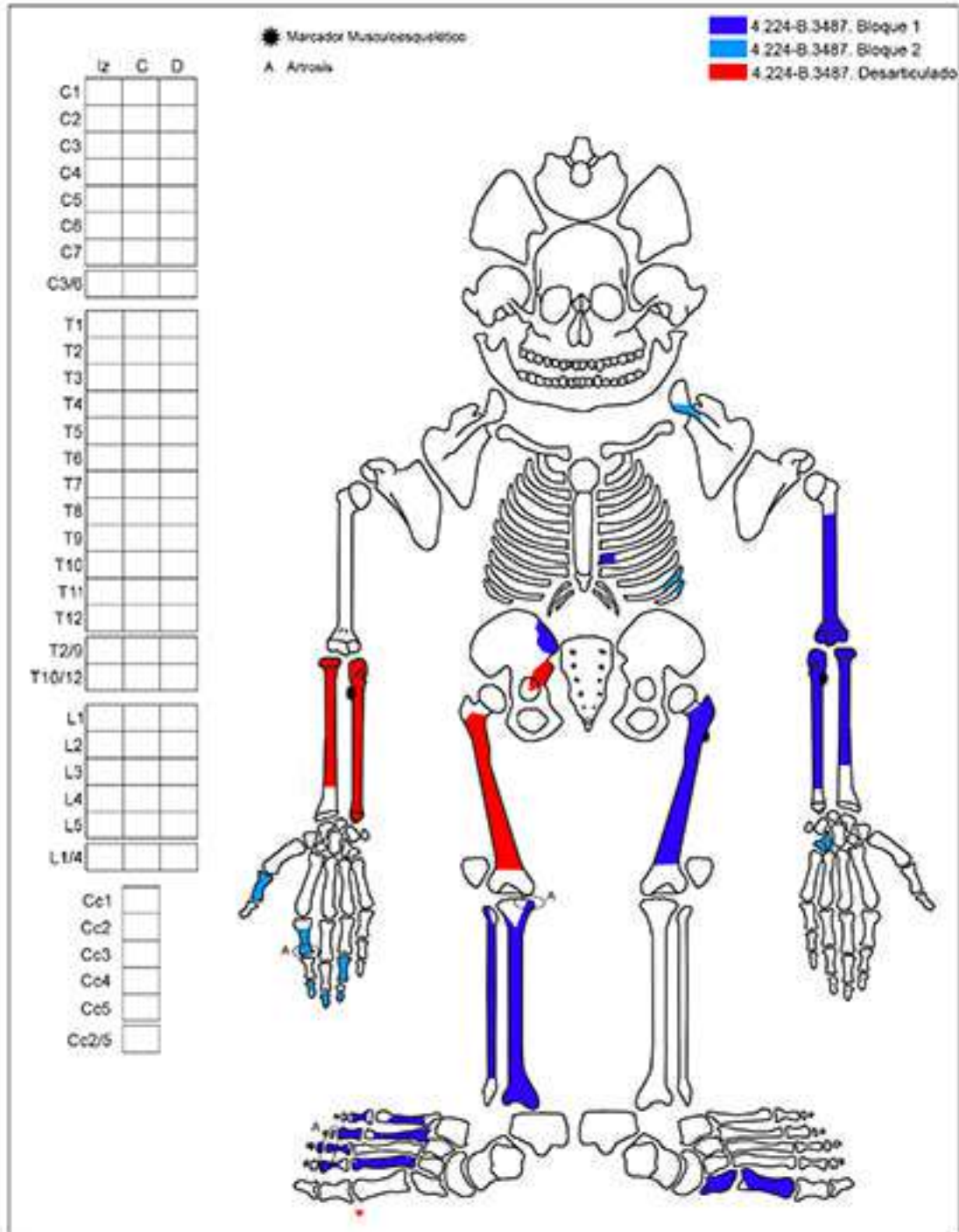
Síntesis tafonómica:

Presenta mucha concreción calcárea y de greda. Algunos elementos óseos están teñidos de verde por su proximidad o contacto con el puñal de cobre/bronce: fémur D, peroné D, falange del pie, húmero, radio y cúbito izquierdos.

Observaciones:

Una de las caras del bloque de sedimento presentaba una forma convexa, posiblemente el negativo de la urna del que se extrajo originalmente. Los restos osteológicos hallados, entre otros, son parte de las extremidades inferiores y el brazo izquierdo. Se ha podido inferir que estaba en decúbito lateral izquierdo, con las piernas hiperflexionadas frente al tórax.

Así mismo, se recuperó un cuchillo, situado tras la porción posterior de la rodilla derecha y sobre la muñeca izquierda. En el cribado apareció un pequeño fragmento de cuenco que podría formar también parte del ajuar.



Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Coxal		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Capa de concreción calcárea.									
Fémur		Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Concreciones calcáreas y greda. En la cara posterior de la 1/2 distal de la diáfisis erosión de la cortical por ¿agua?									
Peroné		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Concreciones calcáreas. Leve coloración verdosa en extr.proximal, en cara posterior.									
Tibia		D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Muchas concreciones calcáreas y de greda, sobretodo en cara lateral.									
Cúbito		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Muchas concreciones calcáreas. Coloración verdosa en extr. distal, sobretodo en cara posterior									
Húmero		Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Mucha concreción calcárea. En extremo proximal coloración verdosa, principalmente en cara lateral.									
Radio		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Muchas concreciones calcáreas. Coloración verdosa en extremo distal, principalmente en cara posterior. Coloración verdosa en extremo distal.									
	Sesamoideo	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	
FalangeP	FalangeP	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	
FalangeP	FalangeP	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	
FalangeP	FalangeP	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
FalangeP	FalangeP	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
FalangeP	FalanginaP	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	
Coloración verdosa									
Metatarso	MT1	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	
Metatarso	MT2	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	
Metatarso	MT4	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	
Metatarso	MT5	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Mucha concreción calcárea.									
Tarso	Cuña 1	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1

Tumba: INDIVIDUO Ind.2

Contexto: Museo de Cartagena. 3. 224-B. 3486. Bolsa 2.

Sexo: No Observable Edad: Ad.sp.

Síntesis antropológica:

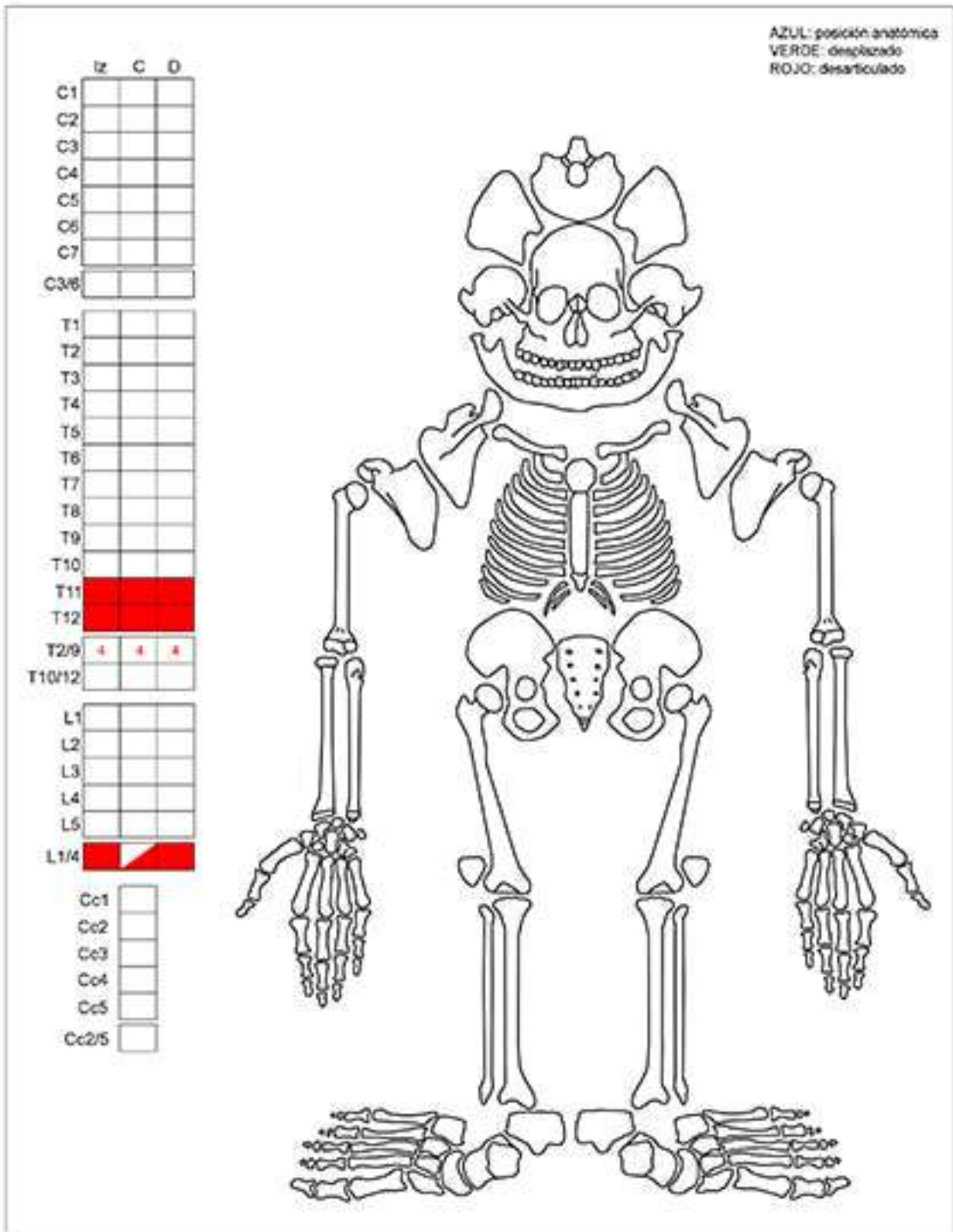
Se han asociado las vértebras a un mismo individuo por la articulación de casi todas las piezas vertebrales y por el aspecto de las mismas. La región recuperada pertenece al bloque inferior de la columna: seis torácicas y una lumbar. Éstas corresponden a un sujeto adulto del que no se disponen elementos para la determinación sexual. Esta región anatómica no refleja casi alteraciones patológicas, ni artrosis, degeneración discal o nódulos de schmorl que indiquen una sobrecarga de la columna vertebral, sólo una ligera osificación del ligamento amarillo en dos de las vértebras.

Síntesis tafonómica:

Sedimento muy arcilloso o que penetra y destruye el tejido esponjoso. Sin concreciones calcáreas.

Observaciones:

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Vértebra	L1-4	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Vértebra	T11	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Vértebra	T12	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Vértebra	T2-9	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	
Vértebra	T2-9	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Vértebra	T2-9	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Vértebra	T2-9	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	



Tumba: INDIVIDUO Ind.3

Contexto: Museo de Cartagena. 3.224-B.3486. Bolsa 1

Sexo: ¿Hombre? Edad: Ad.sp.

Síntesis antropológica:

Por morfología y articulación directa, se han identificado algunos elementos óseos de las extremidades inferiores y pies de una mujer adulta, inferido el sexo a partir de las dimensiones óseas. No se observan alteraciones patológicas, ni en articulaciones ni inserciones musculares, que reflejen una intensa actividad física, pues presentan un aspecto grácil. De todos modos, algo debió acontecer en el área del talón, pues en ambos calcáneos se observa aposición ósea de tipo laminar (periostitis), puede que de tipo hematológico o inflamatorio indirecto, pues en esa área no se inserta ningún ligamento.

Síntesis tafonómica:

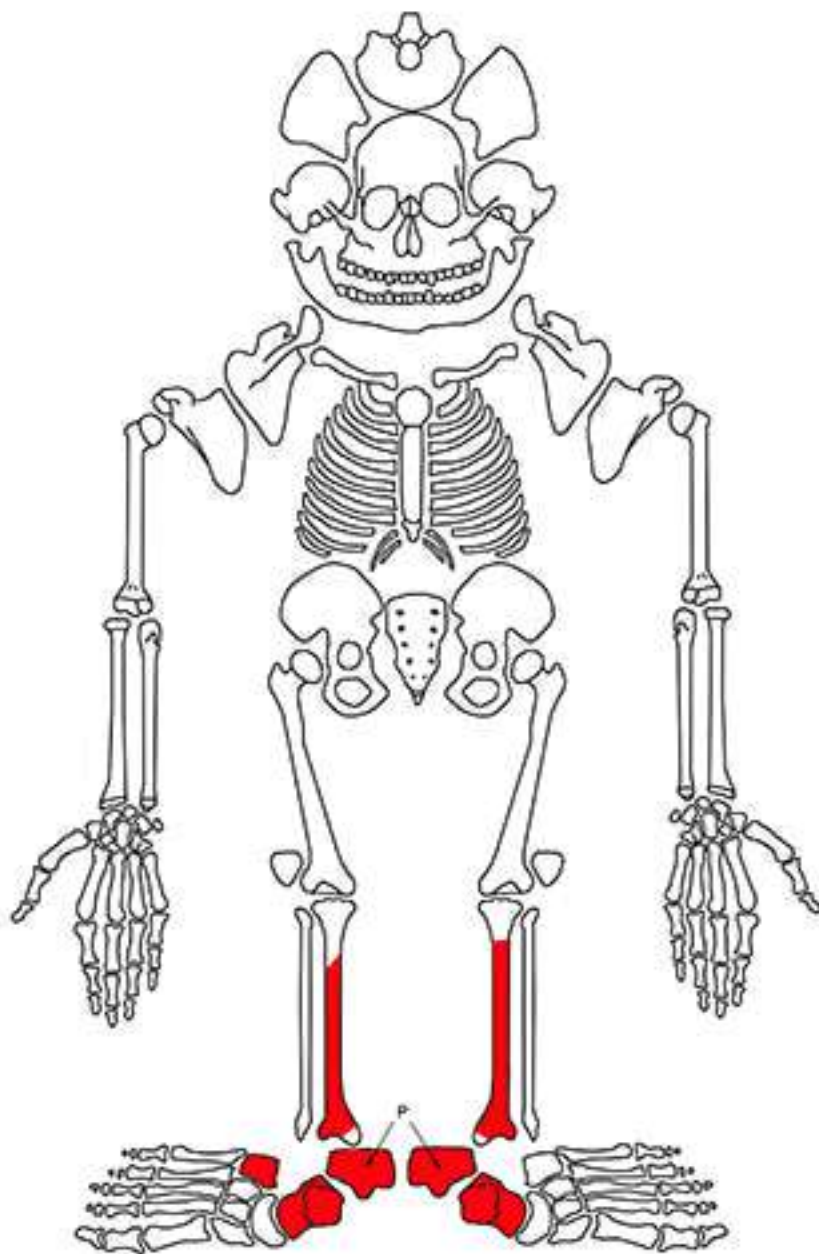
Huesos en buen estado de conservación, algunos con una fina capa calcárea.

Observaciones:

P. Peroste

AZUL: posición anatómica
VERDE: desplazado
ROJO: desarticulado

	Iz	C	D
C1			
C2			
C3			
C4			
C5			
C6			
C7			
C3/6			
T1			
T2			
T3			
T4			
T6			
T8			
T7			
T8			
T9			
T10			
T11			
T12			
T2/9			
T10/12			
L1			
L2			
L3			
L4			
L5			
L1/4			
Cc1			
Cc2			
Cc3			
Cc4			
Cc5			
Cc2/5			



Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Tibia		D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Fina capa de concreción calcárea y erosiones longitudinales de la cortical.									
Tibia		Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Fina capa de concreción calcárea y erosiones longitudinales de la cortical.									
Tarso	Astrágalo	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	
Tarso	Astrágalo	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	
Tarso	Calcáneo	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	
Tarso	Calcáneo	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Tarso	Cuboide	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	

Tumba: INDIVIDUO Ind.4

Contexto: Museo de Cartagena. 4.224-B.3487 y 3.224-B.2486. Bolsa 2.

Sexo: No Observable Edad: Juvenil

Síntesis antropológica:

Esqueleto juvenil de una relativamente buena conservación ósea y representación esquelética. Casi no se evidencian patologías, excepto por las osificaciones y lesiones en la inserción del glúteo mayor en ambos fémures, implicado en la extensión, abducción o rotación externa de la coxofemoral; y en la inserción del sóleo de la tibia izquierda, que flexiona plantarmente el tobillo.

Síntesis tafonómica:

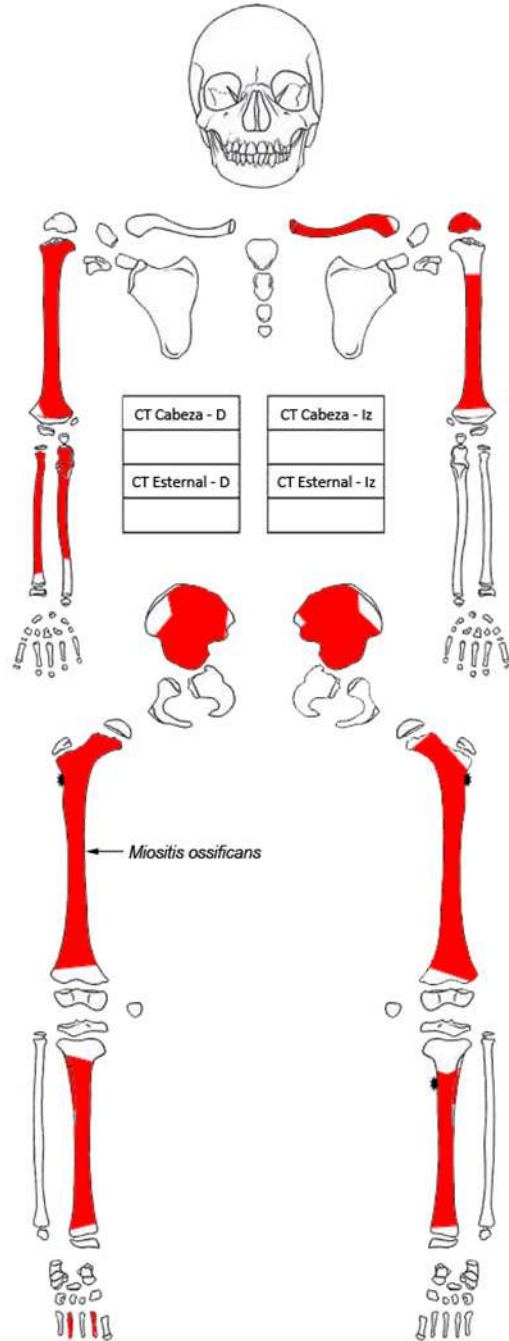
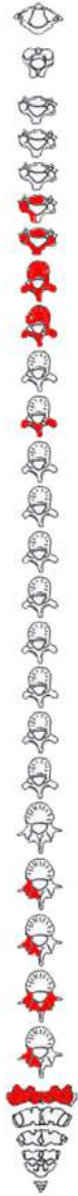
Los huesos presentan un aspecto distinto según la lateralidad y región anatómica. La porción izquierda presenta mayor concreción calcárea en comparación con la derecha, y el hueso presenta un aspecto más descolorido. Seguramente ello viene derivado de la posición del esqueleto en campo.

Observaciones:

DERECHA

IZQUIERDA

* Marcador musculoesquelético



CT Cabeza - D	CT Cabeza - Iz
CT Esternal - D	CT Esternal - Iz

	D	Indet	Iz
Carpos			
MC cabezas			
Falanges			
Falanginas			
Falangetas			

	D	Indet	Iz
Tarsos			
MT cabezas			
Falanges			
Falanginas			
Falangetas			

SCHAEFER, M., BLACK, S. y SCHEUER, L (2000): 359

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Coxal	Ilium	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Coxal	Ilium	Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Concreción calcárea.									
Vértebra	C6	Iz+C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Fémur		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	75	1
Concreciones calcáreas y de greda.									
Fémur		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Fina capa de concreción calcárea									
Tibia		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Concreciones calcáreas y de greda.									
Tibia		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Concreciones calcáreas.									
Clavícula		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	

Tumba: INDIVIDUO Ind.5

Contexto: Museo de Cartagena. 3.224-B.3486. Bolsa 1 y 2.

Sexo: No Observable Edad: Juvenil

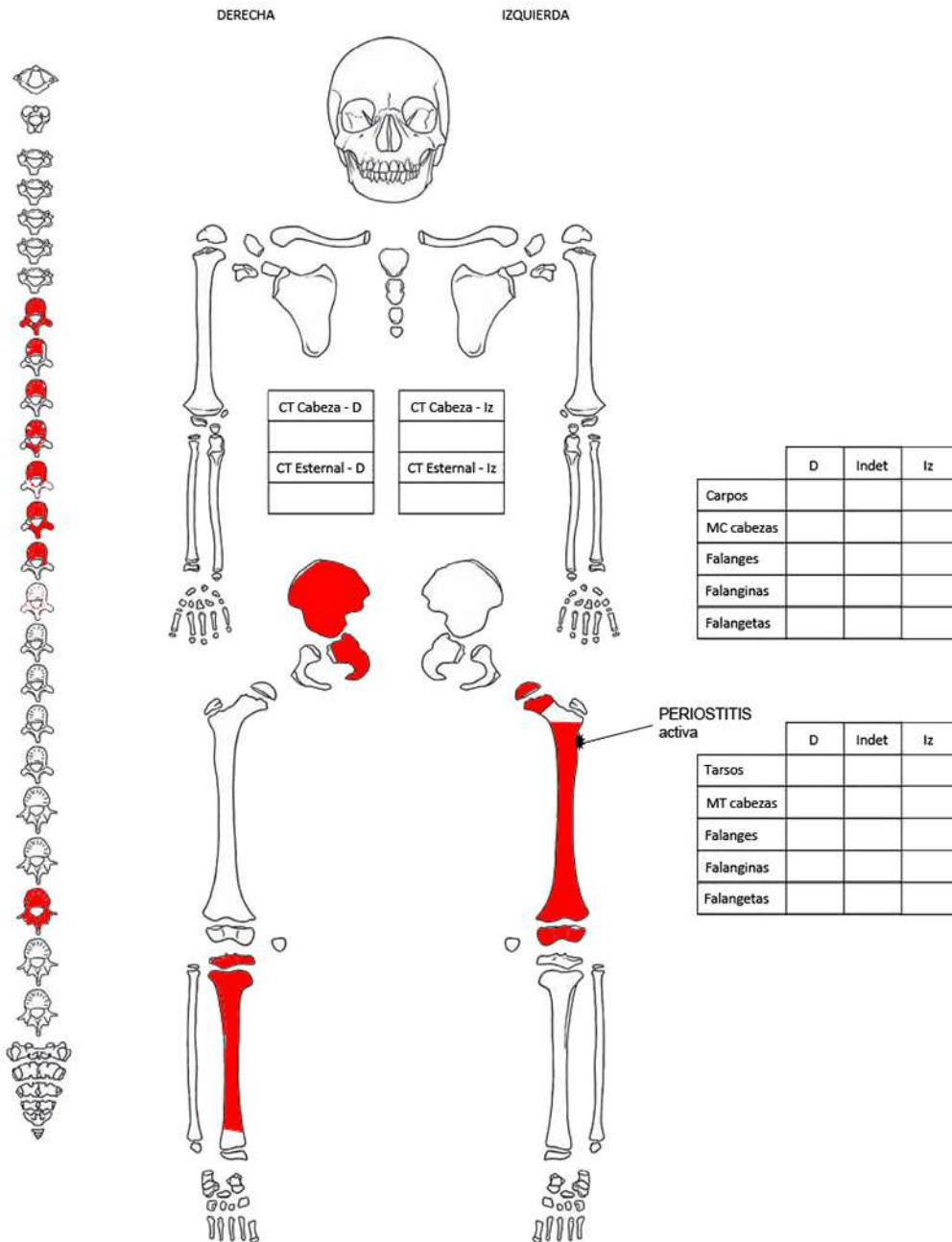
Síntesis antropológica:

Esqueleto de un juvenil pobremente representado a pesar de su buena conservación ósea. Tiene representado extremidades inferiores, cadera y columna vertebral, pero ninguna destaca por anomalías patológicas o indicadores de actividad física, excepto la robustez en el glúteo mayor del fémur izquierdo (no observable en el derecho) y una leve pero activa periostitis adyacente a dicha inserción. Debido a la escasa representación no es posible determinar si esta robustez es debido a un movimiento reiterado o si por el contrario se trata de una situación puntual.

Síntesis tafonómica:

Presenta una fina capa de concreción calcárea grisácea en todos los huesos.

Observaciones:



CT Cabeza - D	CT Cabeza - Iz
CT Esternal - D	CT Esternal - Iz

	D	Indet	Iz
Carpos			
MC cabezas			
Falanges			
Falanginas			
Falangetas			

PERIOSTITIS activa

	D	Indet	Iz
Tarsos			
MT cabezas			
Falanges			
Falanginas			
Falangetas			

SCHAEFER, M., BLACK, S. y SCHEUER, L (2000): 359

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Coxal	Ilium	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Mucha concreción calcárea de tono gris oscuro									
Vértebra	L1-4	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	
Vértebra	T1	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	
Vértebra	T2	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	T3	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	T4	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Vértebra	T5	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	
Vértebra	T6	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	T7	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	
Fémur		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Fémur		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	
Muchas concreciones calcáreas gris oscuro									
Tibia		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	75	1
Concreciones calcáreas gris oscuro									

Tumba: INDIVIDUO Ind.6

Contexto: Museo de Cartagena. 3.224-B.3487. Bolsa 1.

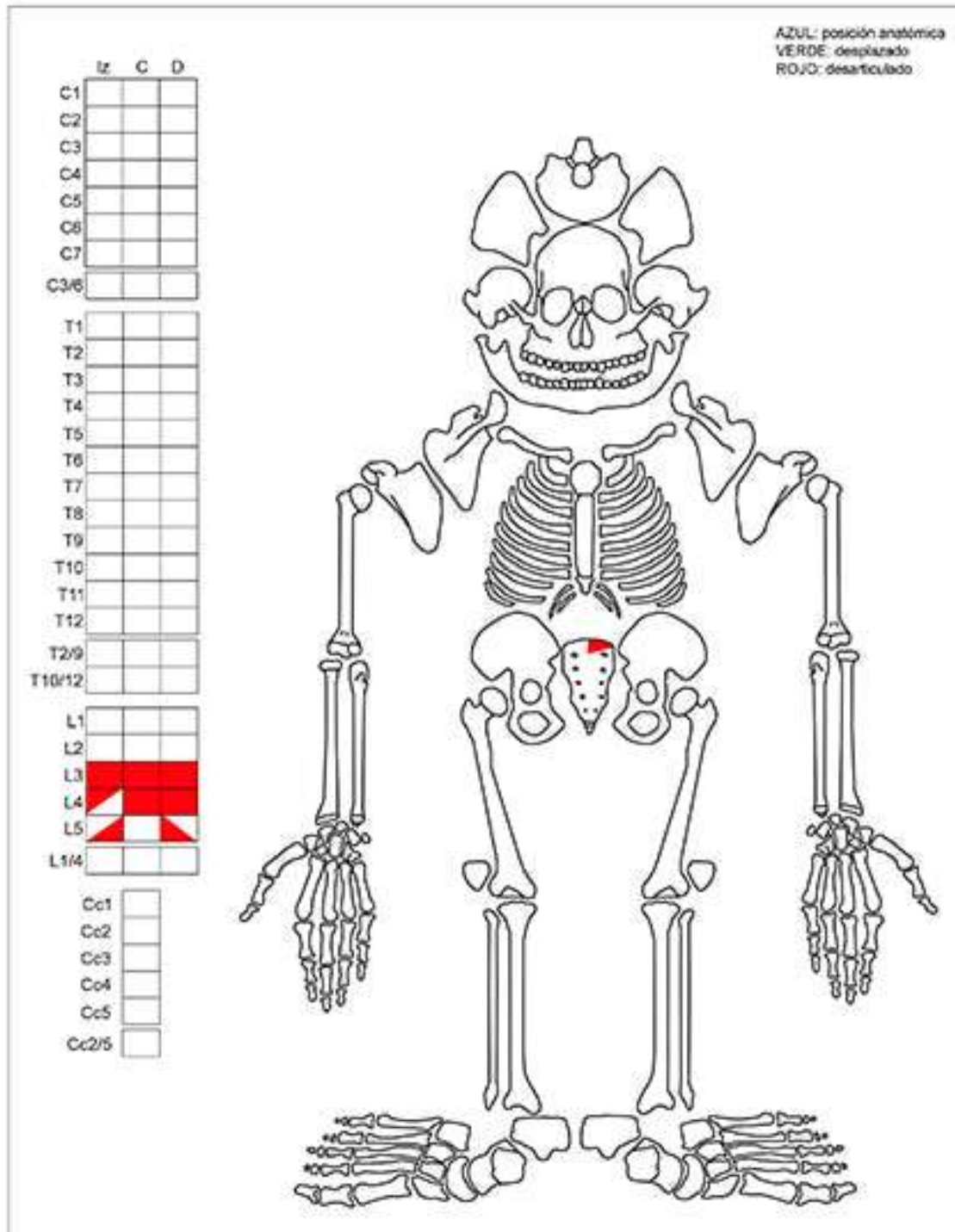
Sexo: No Observable Edad: Ad.sp.

Síntesis antropológica:

Porción inferior de la columna vertebral, representada por las tres últimas lumbares y una porción de sacro. Corresponde a un individuo adulto del que no se conservan elementos para determinar el sexo ni evidencia alguna de lesiones patológicas.

Síntesis tafonómica:

Observaciones:



Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Sacro		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Vértebra	L3	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	
Vértebra	L4	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	L5	Iz+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1

Tumba: INDIVIDUO Ind.7

Contexto: Museo de Cartagena. 3.224-B.3486. Bolsa 2

Sexo: No Observable Edad: Infans sp.

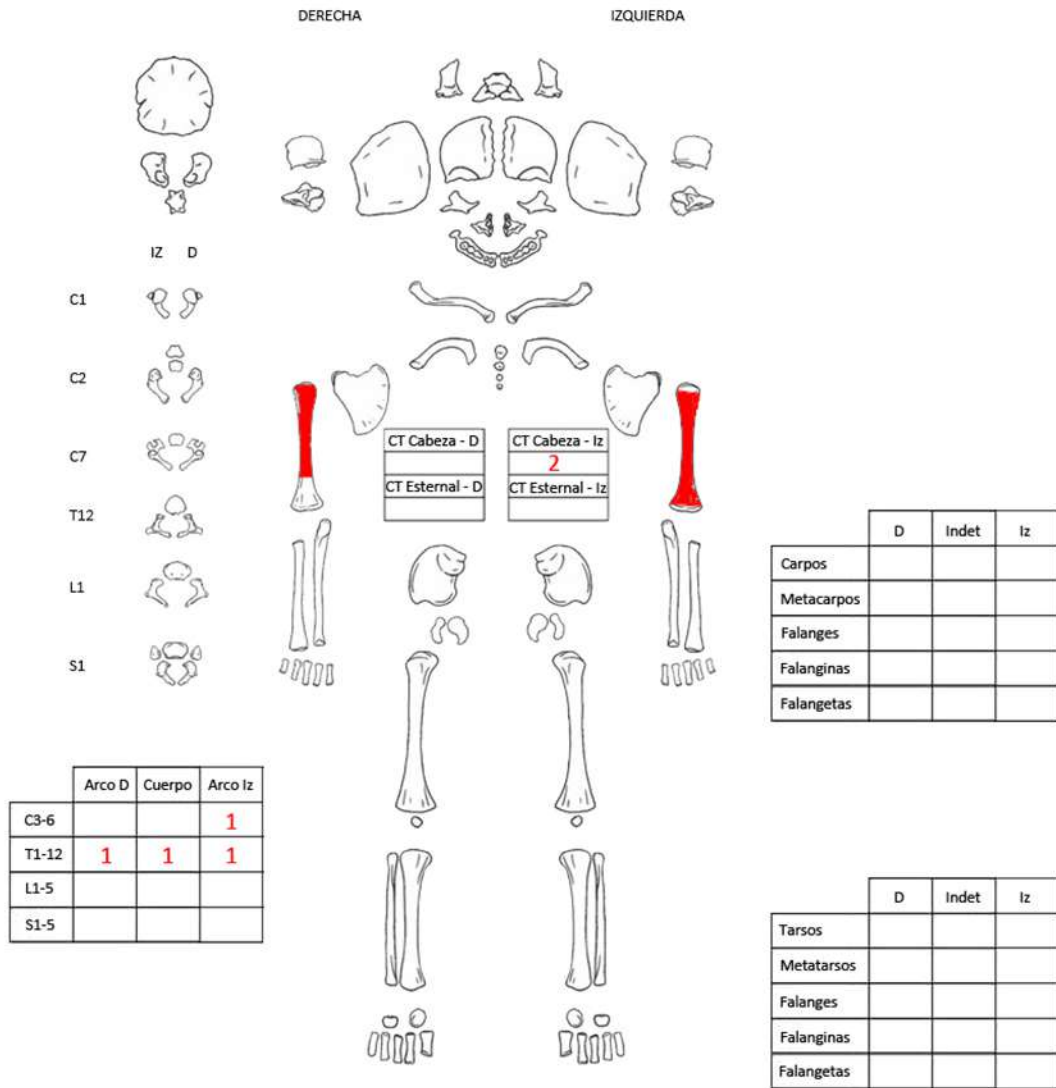
Síntesis antropológica:

Se trata de un infantil escasamente representado, adscritos los distintos componentes óseos por la similitud morfológica, características de la conservación y edad aproximada, esta última inferida por el grado de fusión de las vértebras. Sólo se le han podido asociar ambos húmeros, un fragmento de cervical, torácica y un par de costillas izquierdas. Antropológicamente destaca el aplanamiento anteroposterior de la diáfisis proximal de ambos húmeros, reflejando una presión muscular notable.

Síntesis tafonómica:

Húmero derecho con tinción verde en la cara anterior del 1/3 proximal

Observaciones:



SHAEFER, M., BLACK, S. y SCHEUER, L. (2009): 357

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Vértebra	C3-6	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Vértebra	T2-9	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	
Vértebra	T2-9	Iz+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	
Húmero		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Coloración verdosa en cara anterior del 1/3 proximal									
Húmero		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Costilla	CT2-10	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1

Tumba: INDIVIDUO Ind.8

Contexto: Museo de Cartagena. 3.224-B.3486. Bolsa 2.

Sexo: Hombre Edad: Ad.sp.

Síntesis antropológica:

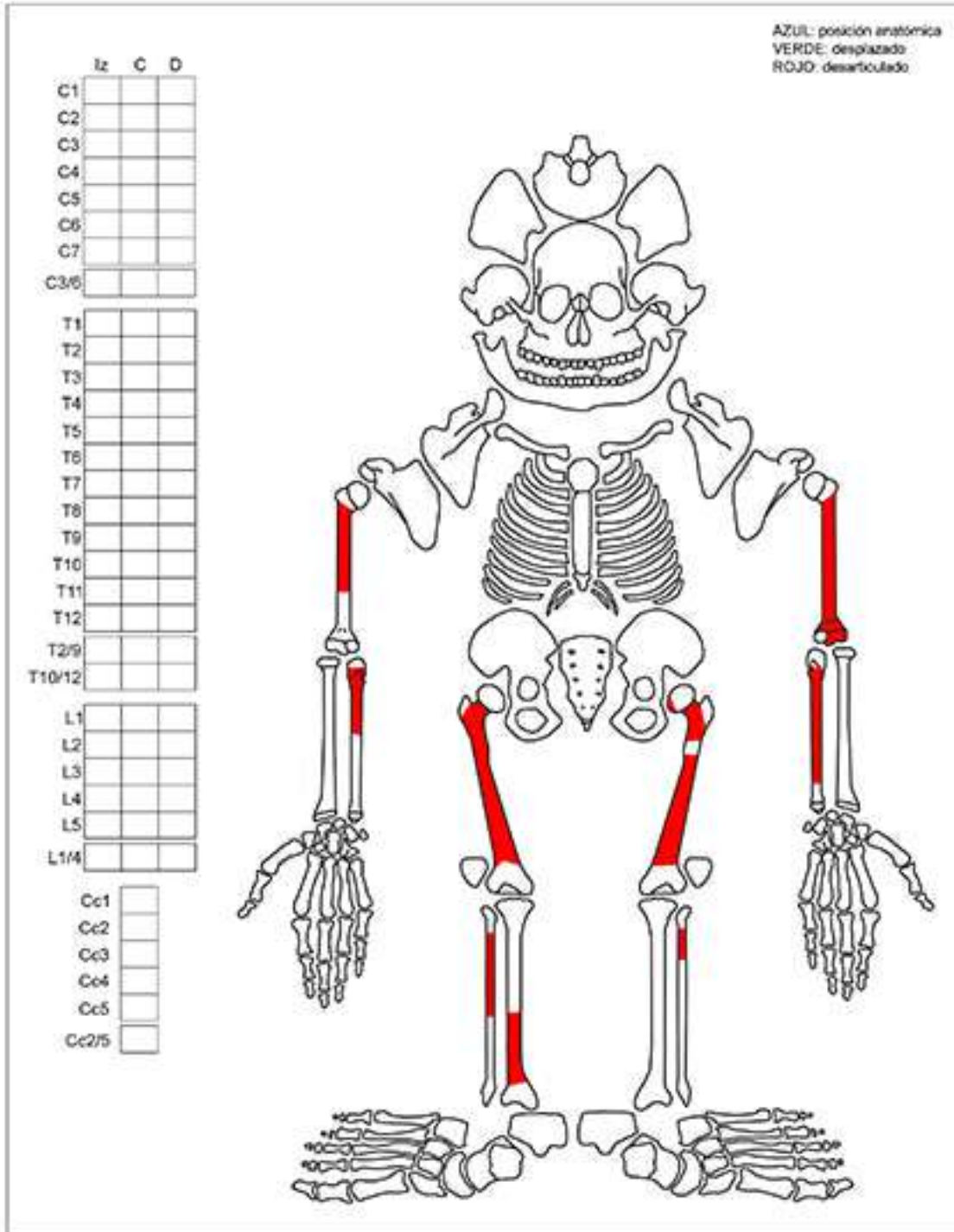
Se trata de los restos parciales de un individuo adulto, de sexo indeterminado del cual no se ha podido observar ningún elemento que destacase y pueda ser útil en la aproximación a las condiciones de vida y trabajo de este sujeto.

Síntesis tafonómica:

Intensa capa de concreciones calcáreas y de greda. El epicóndilo del húmero izquierdo está teñido de verde.

Observaciones:

Las características tafonómicas ha sido el elemento principal para la adscripción de los restos a un esqueleto individualizado. El húmero y cúbito izquierdos son morfológicamente compatibles con las fotografías de campo correspondientes a BAR-3, además, se halló un punzón de cobre en el cribado, que podría explicar la tinción del húmero izquierdo de cobre.



Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Fémur		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Intensas concreciones calcáreas y de greda.									
Fémur		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Intensas concreciones calcáreas y de greda.									
Peroné		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Intensas concreciones calcáreas y de greda.									
Tibia		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Intensas concreciones calcáreas y de greda.									
Cúbito		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Intensas concreciones calcáreas y de greda.									
Cúbito		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Coloración verdosa en borde fragmentado del 1/3 proximal de la diáfisis. Intensas concreciones calcáreas y de greda.									
Húmero		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Intensas concreciones calcáreas y de greda.									
Húmero		Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Tinción verde en la cara posterior del epicóndilo. Intensas concreciones calcáreas y de greda.									

Tumba: INDIVIDUO Ind.9

Contexto: Museo de Cartagena. 4.224-B. 3487 y 3.224-B. 3486. Bolsa 2

Sexo: Mujer Edad: Ad.Maduro

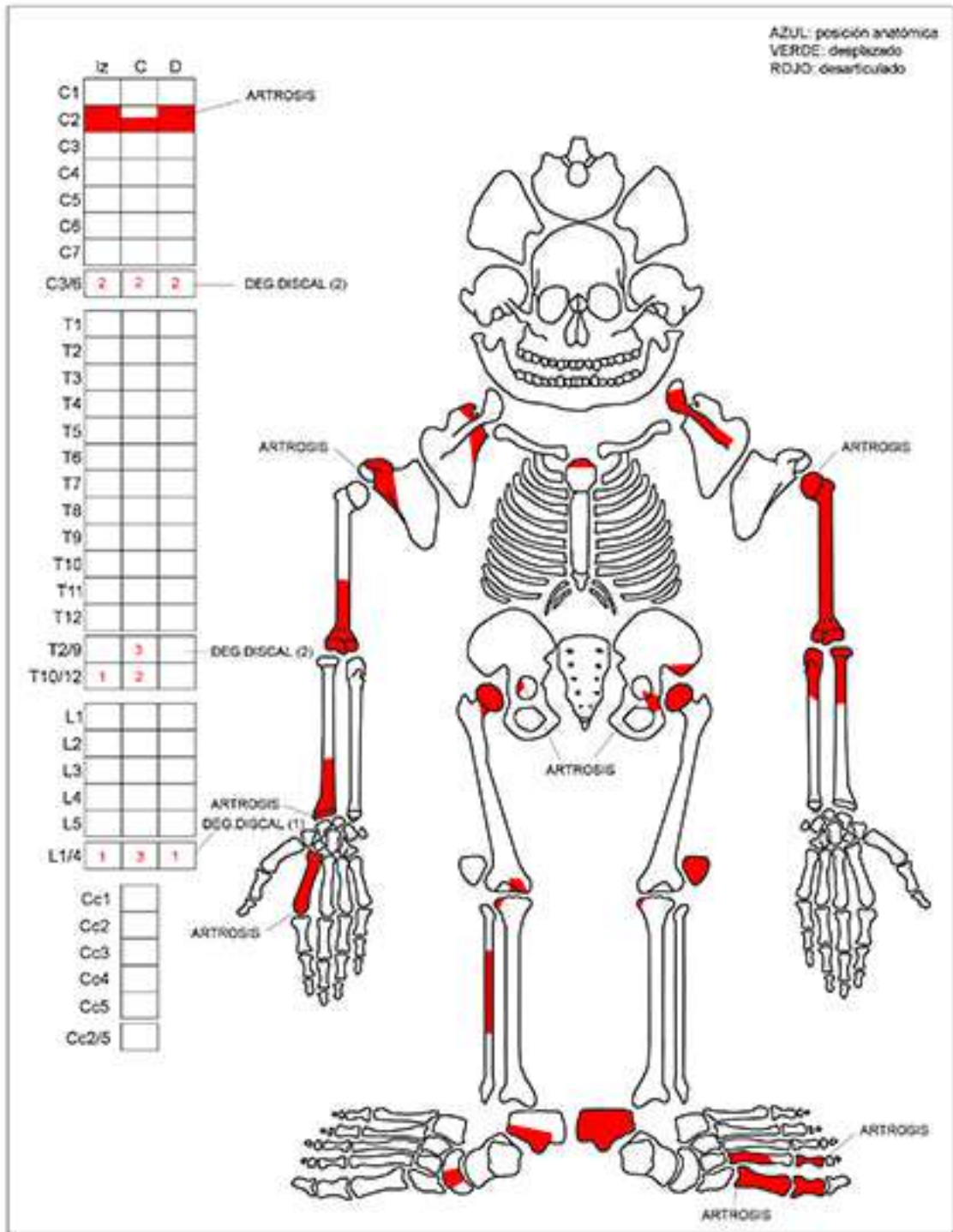
Síntesis antropológica:

- Ampliación anterior carilla derecha C2+ampliación posterior izquierda C3/6. Puede corresponder a una ligera flexión anterior de la cabeza y rotación hacia la izquierda. - Intensa degeneración discal en región cervical y lumbar.- Nódulos schmorl en torácica.

Síntesis tafonómica:

Huesos muy livianos y sin ningún tipo de concreción, hecho que reflejaría una inhumación en urna o cista, aunque las inhumaciones en este último tipo de sepultura los huesos acostumbran a tener un color más blanquecino.

Observaciones:



Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Rótula		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Hueso liviano y sin concreciones									
Coxal		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso liviano y sin concreciones.									
Coxal		Iz	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso liviano y sin concreciones									
Vértebra	C2	Iz+C+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Hueso liviano.									
Vértebra	C3-6	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Hueso liviano.									
Vértebra	C3-6	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	
Hueso liviano.									
Vértebra	C3-6	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	
Hueso liviano y sin concreciones									
Vértebra	L1-4	Iz+C+D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Hueso liviano.									
Vértebra	Lumbar sp	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso liviano.									
Vértebra	Lumbar sp	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso liviano.									
Vértebra	T10-12	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Hueso liviano y sin concreciones									
Vértebra	T10-12	Iz+C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso liviano.									
Vértebra	T2-9	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Hueso liviano.									
Vértebra	T2-9	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso liviano.									
Vértebra	T2-9	C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Hueso liviano.									
Fémur		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso liviano y sin concreciones									
Fémur		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso liviano y sin concreciones									
Peroné		Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Tibia		D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Tibia		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso liviano y sin concreciones									

Hueso A	Hueso B	Lateralidad	a	b	c	d	e	Conserv.	NºFrag
Cúbito		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso liviano y sin concreciones.									
Húmero		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Hueso liviano y sin concreciones calcáreas.									
Húmero		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	
Hueso liviano y sin concreciones calcáreas.									
Radio		D	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso liviano y sin concreciones calcáreas									
Radio		Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Metacarpo	MC2	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	
Hueso liviano y sin concreciones									
FalangeP	FalangeP	Indet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	
Hueso liviano y sin concreciones									
FalangeP	FalangeP	Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	
Hueso liviano y sin concreciones.									
Metatarso	MT1	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	
Hueso liviano y sin concreciones.									
Metatarso	MT2	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	1
Hueso liviano y sin concreciones.									
Metatarso	MT4	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	1
Hueso liviano y sin concreciones calcáreas									
Tarso	Calcáneo	D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso liviano y sin concreciones calcáreas.									
Tarso	Calcáneo	Iz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	
Hueso liviano y sin concreciones									
Tarso	Navicular	D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso liviano y sin concreciones calcáreas									
Escapula		D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Escapula		Iz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso liviano y sin concreciones.									
Esternón	Manubrio	Iz+D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	1
Hueso liviano y sin concreciones									

**ANEXO V. FICHAS ANTROPOLÓGICAS DE LOS
ESQUELETOS DE LA BASTIDA
(2009-2013)**

BA-1**Infans I (1.7-3 a)****Fase:** sin determinar**Sector:** PDM**Ámbito:** exterior norte Dpto. X**Categoría social:** 5**Contenedor:** Fosa compuesta**Orientación:** Sur**Esqueleto BA-1****Conservación:**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	EI	Pies	Total
Representación RA	80.0	31.0	100.0	23.1	29.2	71.4	100.0	11.1	55.7
Conservación ósea	28.1	30.6	66.7	70.8	35.7	65.0	41.7	83.3	52.7
Conservación esquelética	22.5	9.5	66.7	16.3	10.4	46.4	41.7	9.3	27.8
Suma % conservación	225.00	275	400	850	250	325	250	500	3075.00
NMH	8	9	6	12	7	5	6	6	59

Calidad: regular**Alteraciones:** Concreciones calcáreas en toda la superficie del hueso.**Perfil biológico:****Edad:** Infans I (1.7-3 años)Desarrollo dentario: 62, 52= >A_c; 36, 46= <Cr_c

Osteometría poscraneal: >1.5 a

Sexo: No Observable**Variantes y anomalías:**

No presenta variantes anatómicas ni se observan anomalías patológicas.

BA-2**Infans I (2.5-5.5 m)****Fase: 3****Sector: PDM****Ámbito: Dpto. IX****Categoría social: 5****Contenedor: Urna (F2) tapada con losa.****Orientación: Vertical****Esqueleto nº BA-2****Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	EI	Pies	Total
Representación RA	70.0	69.0	50.0	5.8	41.7	0.0	100.0	11.1	43.4
Conservación ósea	85.7	66.3	75.0	75.0	52.5	0.0	70.8	75.0	62.5
Conservación esquelética	60.0	45.7	37.5	4.3	21.9	0.0	70.8	8.3	31.1
Suma % conservación	600	1325	225	225	525	0	425	450	3775
NMH	7	20	3	3	10	0	6	6	55

Calidad: Buena**Alteraciones:** Fina capa de concreción calcárea que recubre gran parte de los huesos.**Perfil biológico****Edad:** Infans I (2.5-5.5 meses)Desarrollo dentario: 62= >Cr_c; 74, 84= <Cr_c

Osteometría craneal: <0.5 m

Osteometría poscraneal: ±1.5 m

Sexo: No Observable**Variantes y anomalías:**

No se observan ni variantes anatómicas ni patologías. Lo único a destacar es la leve discordancia entre la edad dentaria y la osteométrica.

zBA-3**Hombre – Ad.sp****Fase:** sin determinar**Sector:** PDM**Ámbito:** Dpto. IV**Categoría social:** sin determinar**Contenedor:** sin contenedor definido**Orientación:** sin determinar**Esqueleto nº** BA-3**Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	EI	Pies	Total
Representación RA	0.0	0.0	0.0	26.9	0.0	0.0	16.7	42.6	10.8
Conservación ósea	0.0	0.0	0.0	71.4	0.0	0.0	25.0	79.3	22.0
Conservación esquelética	0.0	0.0	0.0	19.2	0.0	0.0	4.2	33.8	7.1
Suma % conservación	0	0	0	1000	0	0	25	1825	2850
NMH	0	0	0	14	0	0	1	23	38

Calidad: Buena

Alteraciones: Los restos óseos presentaban fracturas antiguas que hacen sospechar, por la morfología de la fractura y disposición de los fragmentos, que se produjeron por la exposición a la intemperie de los huesos durante largo tiempo, pero no directamente afectados por la acción del sol, dado que no están emblanquecidos. Los huesos del pie derecho presentan fisuras longitudinales *postmortem*, así como una cortical en ocasiones exfoliada.



Ilustración 1 Vista dorsal del quinto metatarsiano izquierdo con fisuras longitudinales de carácter tafonómico

Perfil biológico

Edad: Adulto sp.

Sexo: Hombre

Funciones discriminantes

Variantes y anomalías:

Evidencias de intensa actividad por robustez de los ligamentos laterales de las falanges de los pies (derecho e izquierdo), exóstosis en las inserciones de los flexores de los dedos del pie en el calcáneo derecho y extensión de las carillas articulares distales (*squatting facet*) del segundo y quinto metatarso izquierdo.

zBA-4**Mujer – Ad.Joven/Madura (30-39 a)****Fase:** sin determinar**Sector:** PDM**Ámbito:** Dpto. IV**Categoría social:** posiblemente 3**Contenedor:** Fosa**Orientación:** sur**Esqueleto nº** BA-4**Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	El	Pies	Total
Representación RA	0.0	41.4	116.7	46.2	37.5	100.0	100.0	77.8	64.9
Conservación ósea	0.0	25.0	46.4	78.1	25.0	33.3	25.0	88.1	40.1
Conservación esquelética	0.0	10.3	54.2	36.1	9.4	33.3	25.0	68.5	29.6
Suma % conservación	0	300	325	1875	225	100	150	3700	6675
NMH	0	12	7	24	9	3	6	42	103

Calidad: Buena**Alteraciones:** Huesos muy fragmentados**Perfil biológico****Edad:** Ad.J/Ad.Madura (30-39 a)

SA derecha: F3/4 (Lovejoy)

Epífisis esternal clavícula en proceso fusión (17-30 a)

Sexo: Mujer

Funciones discriminantes

Caracterización métrica:

HUESO	ÍNDICE	Iz		D	
		Valor	Categoría	Valor	Categoría
HÚMERO	Diafisario (M4/M3)*100				
	Robustez (M8/M1)*100				
	Robustez II (M5/M6)*100	126.67			
CÚBITO	Platolenia (M5/M6)*100	76.92	Platolenia		
	Robustez (M8/M1)*100				

HUESO	ÍNDICE	Iz		D	
		Valor	Categoría	Valor	Categoría
FÉMUR	Platimérico (M9/M10)*100			73.33	Hiperplatimería
	Pilástrico (M5/M6)*100				
	Robustez I [(M5+M6)/M11]*100				
	Robustez II (M8/M11)*100				

Variantes y anomalías:

A pesar de la escasa conservación esquelética, excepto una costilla, el resto de las articulaciones conservadas no presentan evidencias de degeneración articular, ni remodelaciones en las áreas de inserción muscular. Los huesos tienen una apariencia grácil sin transformaciones por una intensa actividad física.

zBA-5**Infans I (2.5-5.5 m)****Fase:** 3**Sector:** PDM**Ámbito:** Dpto. V**Categoría social:** 5**Contenedor:** Urna (F2) sin tapadera identificada**Orientación:** norte**Esqueleto nº** BA-5**Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	EI	Pies	Total
Representación RA	100.0	62.1	50.0	21.2	50.0	57.1	100.0	1.9	55.3
Conservación ósea	72.5	61.1	58.3	77.3	54.2	50.0	62.5	75.0	63.9
Conservación esquelética	72.5	37.9	29.2	16.3	27.1	28.6	62.5	1.4	34.4
Suma % conservación	725	1100	175	850	650	200	375	75	4150
NMH	10	18	3	11	12	4	6	1	65

Calidad: Excelente**Alteraciones:** Conservación parcial del esqueleto.**Perfil biológico****Edad:** Infans I (2.5-5.5 m)Desarrollo dentario: 52= >Cr_c; 84= < Cr_c

Osteometría craneal: 36-38 semanas gestación

Osteometría poscraneal: 38-42 semanas gestación

Sexo: No Observable**Variantes y anomalías:**

El esqueleto hallado en el interior de esta urna corresponde a un recién nacido que, por el grado de desarrollo dentario debió morir entre los 2 y los 5 meses de vida. Las longitudes de los huesos corresponden a un cuerpo de reducidas dimensiones, propias de un perinatal. Esta discordancia entre la edad dentaria y la osteométrica indica que la criatura debió nacer con algún tipo de problema que impidió su correcto desarrollo y auspició una muerte prematura.

BA-6**Hombre – Ad. Joven (21-30 a)
Neonato (38-42 semanas gest.)****Fase: 3****Sector: Ladera Norte. Terraza 6****Ámbito: E31****Categoría social: 4a****Contenedor: Urna (F4) sin tapadera conservada****Orientación: suroeste****Esqueleto nº BA-6/1****Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	EI	Pies	Total
Representación RA	90.0	86.2	83.3	7.7	66.7	0.0	83.3	22.2	54.9
Conservación ósea	86.1	91.0	90.0	100.0	67.2	0.0	100.0	100.0	79.3
Conservación esquelética	77.5	78.4	75.0	7.7	44.8	0.0	83.3	22.2	48.6
Suma % conservación	775	2275	450	400	1075	0	500	1200	6675
NMH	9	25	5	4	16	0	5	12	76

Calidad: Variable**Alteraciones:** Las abundantes raíces han provocado la destrucción masiva de las diáfisis de los huesos largos.**Perfil biológico****Edad:** Ad. Joven (21-30 a)**SP:** F5 (Todd) y F2 (Suchey y Brooks)**Fusión epifisaria:** primeras vertebra sacras en proceso de fusión.**Sexo:** Hombre**ADN**

HUESO	Criterio	Izquierdo	Centro	Derecho
COXAL	Arco ventral	Hombre		
	Concavidad subpúbica			Hombre
	Estrangulación			
	Gran escotadura ciática	Hombre		
	Surco preauricular	1		1

HUESO	Criterio	Izquierdo	Centro	Derecho
CRÁNEO	Protuberancia occipital externa			
	Apófisis mastoides			Hombre
	Borde orbitario			
	Glabela			
	Eminencia del mentón			

Estatura y caracterización métrica:

La estatura de este hombre es, según el húmero derecho, 1.64 (Trotter y Glesser, 1970), 1.59 (Pearson) o 1.59 (Mendonça, 2000).

Variantes y anomalías:

La mayor parte de las variantes anatómicas sistemáticamente registradas no pueden ser observadas, destaca sin embargo la presencia de escotadura de Vastus en la rótula izquierda.

En cuanto a marcadores musculoesqueléticos es preciso apuntar que sólo se observa exóstosis leve en el supinador del cúbito izquierdo y calcificación del ligamento posterior de las torácicas bajas (T8-T12). Esto último puede estar vinculado con la lesión en la novena torácica (nódulo de Schmorl), que apuntaría a una lesión por sobrecarga y movimiento de flexión del tercio superior del cuerpo.

Se identifica también *squatting facet* en la tibia izquierda; Poirer's facet en el lado derecho, extensión de la superficie articular del cóndilo medial hacia posterior y el cóndilo lateral hacia intercondileo del fémur derecho; así como una extensión posterior de la tróclea del astrágalo izquierdo. Y, por último, evidencias de artrosis (exóstosis) en la articulación distal del radio izquierdo y la articulación coxofemoral del mismo lado (exóstosis); defecto acetabular bilateral (Mafart: 2005), que puede ser de origen genético o biomecánico; y *osteocondritis dissecans* cicatrizada en la falange del dedo gordo del pie derecho.



Ilustración 2. Arriba, vista posterior del fémur derecho con la extensión posterior del cóndilo medial marcada en lila. Derecha, ampliación posterior de la tróclea del astrágalo izquierdo.

Todas estas anomalías indican que, a pesar de haber fallecido joven, su cuerpo empezaba a manifestar cierto desgaste. No puede descartarse que la lesión de la cadera estuviera vinculada a una lesión puntual de sobrecarga de la columna vertebral que habría generado la lesión discal. Sin embargo, las remodelaciones en el antebrazo izquierdo (artrosis en la muñeca y osteofito en la inserción del supinador en el cúbito), así como la ampliación de las carillas en la rodilla derecha (izquierda no observable) y el tobillo izquierdo, indican hábitos posturales que podrían estar en relación con el desarrollo de actividades cotidianas y el uso asimétrico de las extremidades superiores, con predominio en el uso del brazo izquierdo.

Esqueleto nº BA-6/2

Conservación

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	El	Pies	Total
Representación RA	100.0	89.7	100.0	82.7	91.7	100.0	100.0	64.8	91.1
Conservación ósea	35.0	37.5	45.8	89.5	51.1	83.3	62.5	90.0	61.9
Conservación esquelética	35.0	33.6	45.8	74.0	46.9	83.3	62.5	58.3	54.9
Suma % conservación	350	975	275	3850	1125	250	375	3150	10350
NMH	10	26	6	43	22	3	6	35	151

Calidad: Excelente

Alteraciones: Sin alteraciones significativas.

Perfil biológico

Edad: Neonato (38-42 semanas fetales)

Desarrollo dental: 61,51=< Cr_C; 84= C_{oc}

Métrica craneal: 40 semanas

Métrica poscraneal: 38-42 semanas

Sexo: Masculino

ADN

Variantes anatómicas y anomalías:

Perinatal con un amplio abanico de evidencias poróticas que, a tenor de su expresión, parecen responder a un estado de morbilidad anterior al nacimiento.

En el cráneo, malares y maxilares presentan un aspecto criboso, mientras que en la cara endocraneal del parietal izquierdo, esfenoides y temporal izquierdo, las remodelaciones

cribosas ocupan extensas áreas a causa de una desmineralización del hueso. En la escama derecha del frontal, por otro lado, la porosidad presenta un aspecto más esclerótico y afecta a la tabla externa. Ambas órbitas presentan *cribra orbitalia* con una conjunción de aposición lamelar e impresiones capilares.

Los huesos largos también presentan estas expresiones poróticas, pero de distinta índole. En general, el tipo de porosidades son de desmineralización por la capilarización de la superficie, afectando especialmente a las áreas adyacentes a los agujeros nutricios, pero también a las áreas de inserción muscular, como en la entesis del deltoides de ambas clavículas.

Las áreas afectadas por la porosidad son las diáfisis de ambas tibias (periostitis tibial activa), la inserción del deltoides en las clavículas, las inserciones del glúteo mayor y la línea áspera del fémur derecho, las diáfisis de los húmeros, pero en especial la fosa olecraneana izquierda. El conjunto de estas expresiones apunta, posiblemente, a un déficit nutricional.



Ilustración 3. Arriba, escama derecha del frontal en el que se observan poros de bordes romos en toda su superficie, excepto en la eminencia frontal. Las flechas señalan un área adyacente a coronal con aposición ósea. A la derecha, vista endocraneal del esfenoides con la evidente porosidad en el dorso de la silla turca. Abajo, cara anterior de la escápula derecha en la que se observa la porosidad que irradia del agujero nutricio.



BA-7**Neonato (<1.5 m)****Fase:** F3**Sector:** PDM**Ámbito:** Dpto. IX-X**Categoría social:** 5**Contenedor:** Urna (F2) tapada con molino.**Orientación:** inclinada al este.**Esqueleto nº** BA-7**Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	EI	Pies	Total
Representación RA	60.0	6.9	50.0	0.0	4.2	14.3	100.0	0.0	29.4
Conservación ósea	41.7	25.0	58.3	0.0	25.0	25.0	50.0	0.0	28.1
Conservación esquelética	25.0	1.7	29.2	0.0	1.0	3.6	50.0	0.0	13.8
Suma % conservación	250	50	175	0	25	25	300	0	825
NMH	6	2	3	0	1	1	6	0	19

Calidad: Variable**Alteraciones:** Huesos muy alterados, en proceso de fosilización, con mucha concreción calcárea y, a su vez, con la cortical corroída.**Perfil biológico****Edad:** Neonato (<1.5 meses)Desarrollo dentario: 61= <Cr_c

Osteometría poscraneal: <1.5 m

Sexo: No Observable**Variantes y anomalías:**

Ninguna anomalía observable que pueda explicar o apuntar las circunstancias de muerte prematura. Tanto el desarrollo dental como la osteometría poscraneal apuntan a que se trata de un recién nacido.

zBA-8**¿Mujer? – Ad.sp****Fase:** sin determinar**Sector:** PDM**Ámbito:** EO – 1A24**Categoría social:** sin determinar**Contenedor:** Urna (F4) tapada con una laja trabajada.**Orientación:** sur**Esqueleto nº** BA-8**Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	EI	Pies	Total
Representación RA	20.0	17.2	33.3	11.5	37.5	66.7	83.3	16.7	35.8
Conservación ósea	25.0	25.0	37.5	75.0	27.8	25.0	25.0	75.0	39.4
Conservación esquelética	5.0	4.3	12.5	8.7	10.4	16.7	20.8	12.5	11.4
Suma % conservación	50	125	75	450	250	50	125	675	1800
NMH	2	5	2	6	9	2	5	9	40

Calidad: Deficiente**Alteraciones:** Huesos muy fragmentados.**Perfil biológico**

Edad: Ad.sp.

Fusión epifisaria y maduración.

Sexo: ¿Mujer?

Función discriminante: ¿Hombre?

HUESO	Criterio	Izquierdo	Centro	Derecho
CRÁNEO	Protuberancia occipital externa		Mujer	
	Apófisis mastoides			
	Borde orbitario			
	Glabela			
	Eminencia del mentón			

Variantes y anomalías:

A pesar de la fragmentación de los restos y la escasa representación ósea, el esqueleto de esta posible mujer exhibe lesiones severas fruto de sobrecarga en la columna vertebral, tanto en la zona cervical (degeneración discal) como en la lumbar (nódulo de Schmorl en dos vértebras). Por otro lado, presenta artrosis en el hombro izquierdo, robustez en la inserción del bíceps braquial izquierdo y, finalmente, artrosis en la articulación distal de la falange del dedo gordo del pie. La severidad y expresión de las lesiones permiten apuntar que esta mujer, en el momento de morir, estaba por entrar o ya lo había hecho, en la madurez.

zBA-9**Hombre – Ad.sp.****Fase:** F3**Sector:** PDM**Ámbito:** Dpto. I**Categoría social:** sin determinar**Contenedor:** Urna (F4) sin tapadera conservada.**Orientación:** oeste**Esqueleto nº** BA-9**Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	EI	Pies	Total
Representación RA	70.0	10.3	16.7	0.0	12.5	0.0	50.0	0.0	19.9
Conservación ósea	42.9	41.7	25.0	0.0	41.7	0.0	25.0	0.0	22.0
Conservación esquelética	30.0	4.3	4.2	0.0	5.2	0.0	12.5	0.0	7.0
Suma % conservación	300	125	25	0	125	0	75	0	650
NMH	7	3	1	0	3	0	3	0	17

Calidad: Deficiente

Alteraciones: A pesar de la fragmentación de los huesos, estos conservan una cortical densa y sólida. En las porciones craneales se registra alguna mancha oscura producto de la acción de hongos.

Perfil biológico**Edad:** Ad.sp.

Fusión epifisaria y desarrollo óseo.

Sexo: Hombre.

HUESO	Criterio	Izquierdo	Centro	Derecho
CRÁNEO	Protuberancia occipital externa		Hombre	
	Apófisis mastoides	Hombre		
	Borde orbitario			Hombre
	Glabela			
	Eminencia del mentón			

Variantes y anomalías:

Restos fragmentarios y pobre representación esquelética sin anomalías patológicas observables.

zBA-10**No Obs. – Ad.sp****Fase:** sin determinar**Sector:** PDM**Ámbito:** E0 – 1A10**Categoría social:** sin determinar**Contenedor:** Urna (F4) sin tapadera identificada.**Orientación:** suroeste**Esqueleto nº** BA-10**Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	EI	Pies	Total
Representación RA	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3
Conservación ósea	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1
Conservación esquelética	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
Suma % conservación	25	0	0	0	0	0	0	0	25
NMH	1	0	0	0	0	0	0	0	1

Calidad: Muy deficiente

Alteraciones: Los escasos fragmentos óseos recuperados son exclusivamente del cráneo y están muy alterados por procesos tafonómicos. Probablemente la debilidad de la cortical sea resultado del expolio de la tumba y los cambios subsiguientes en las condiciones de temperatura y humedad.

Perfil biológico**Edad:** Adulto sp.**Sexo:** No observable.**Variantes y anomalías:**

No se observan anomalías en los escasos restos conservados.

zBA-11**Infans II/Juvenil (10-16 a)****Fase:** sin determinar**Sector:** PDM**Ámbito:** Dpto. VI**Categoría social:** sin determinar**Contenedor:** sin determinar**Orientación:** sin determinar**Esqueleto nº BA-11****Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	El	Pies	Total
Representación RA	0.0	10.3	50.0	3.8	0.0	0.0	16.7	3.7	10.6
Conservación ósea	0.0	25.0	25.0	75.0	0.0	0.0	25.0	100.0	31.3
Conservación esquelética	0.0	2.6	12.5	2.9	0.0	0.0	4.2	3.7	3.2
Suma % conservación	0	75	75	150	0	0	25	200	525
NMH	0	3	3	2	0	0	1	2	11

Calidad: Buena**Alteraciones:** Huesos muy fragmentados, pero bien conservados.**Perfil biológico****Edad:** Infans II/Juvenil (10-16 a)Desarrollo dentario: >8-9 a (I² E)

Fusión epifisaria: 10-16 a

Sexo: Indeterminado**Variantes y anomalías:**

Los restos osteológicos recuperados pertenecen a un individuo de entre 10 y 16 años. A pesar del buen estado de conservación, la representación ósea y esquelética es muy parcial. No se observan alteraciones patológicas.

BA-12.**Hombre – Ad.Maduro/Anciano (>40 a)****Mujer – Anciana (50-59 a)****Fase: 2****Sector: PDM****Ámbito: exterior H34****Categoría social: 3****Contenedor: fosa rectangular compuesta.****Orientación: Suroeste****Esqueleto nº BA-12/1****Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	EI	Pies	Total
Representación RA	100.0	6.9	100.0	69.2	41.7	66.7	100.0	75.9	70.0
Conservación ósea	60.0	25.0	62.5	83.3	27.5	25.0	79.2	84.8	55.9
Conservación esquelética	60.0	1.7	62.5	57.7	11.5	16.7	79.2	64.4	44.2
Suma % conservación	600	50	375	3000	275	50	475	3475	8300
NMH	10	2	6	36	10	2	6	41	113

Calidad: variable

Alteraciones: Las alteraciones más importantes se relacionan con el peso de las piedras que formaban parte del cierre de la tumba (*fracturas postmortem*), la colocación posterior del segundo individuo (desplazamiento de los huesos de los pies) y su posterior descomposición (cuerpos vertebrales y costillar derecho prácticamente deshechos).

Perfil biológico**Edad:** Ad. Maduro/Anciano (>40 a)

SP: ≥F8 (Todd); ≥F5 (Suchey y Brooks)

Sexo: Hombre

HUESO	Criterio	Izquierdo	Centro	Derecho
COXAL	Arco ventral			Hombre
	Concavidad subpúbica			
	Estrangulación rama isquio-púb.			Hombre
	Gran escotadura ciática			
	Surco preauricular			

HUESO	Criterio	Izquierdo	Centro	Derecho
CRÁNEO	Protuberancia occipital externa			
	Apófisis mastoides	Hombre		
	Borde orbitario	Hombre		¿Hombre?
	Glabela		Hombre	
	Eminencia del mentón		Hombre	

Caracterización métrica:

HUESO	ÍNDICE	Iz		D	
		Valor	Categoría	Valor	Categoría
HÚMERO	Diafisario (M4/M3)*100				
	Robustez (M8/M1)*100				
	Robustez II (M5/M6)*100	129.41			
RADIO	Diafisario (M5/M6)*100				
	Robustez (M8/M1)*100				
CÚBITO	Platolenia (M5/M6)*100	86.67	Eurolenia	87.50	Eurolenia
	Robustez (M8/M1)*100				
FÉMUR	Platimérico (M9/M10)*100	68.57	Hiperplatimería		
	Pilástrico (M5/M6)*100				
	Robustez I [(M5+M6)/M11]*100				
	Robustez II (M8/M11)*100				
TIBIA	Cnémico (M10/M9)*100			62.16	Platicnémico
	Robustez (M8/M1)*100				

Variantes y anomalías:

Lesiones degenerativas en rodillas (ambas rótulas), hombros (ambas escápulas) y en la falange del dedo gordo izquierdo. El extremo distal de la falange del 5^a dedo del pie derecho presenta una notoria asimetría, con una desviación lateral del eje del cóndilo lateral. Esta anomalía morfológica puede corresponder a una fractura o fisura que habría consolidado bastante tiempo antes de la muerte. Igualmente relacionada con una intensa actividad de los pies cabe citar la extensión y remodelación de la carilla articular del quinto metatarsiano derecho.



Ilustración 4. Izquierda: MT5 derecho y falanges correspondientes, con indicación de remodelación de la carilla articular del metatarsiano (flecha roja) y desviación del cóndilo lateral de la falange proximal (flecha azul). Arriba, vista palmar del extremo distal del primer metacarpiano derecho con un proceso osteogénico quizás consecuencia de una fractura.

Todas estas anomalías podrían vincularse con la edad. Sin embargo, la afectación de las extremidades inferiores, tanto en lo que respecta a marcadores musculoesqueléticos como a degeneración articular, apuntan posiblemente a marchas continuas y prolongadas por un terreno agreste.

Por otro lado, la remodelación periarticular lateral de la articulación distal del primer metacarpiano derecho, que pudo ser fruto de una fractura, pudo producirse en un acontecimiento concreto, posiblemente un accidente.

En cuanto a la salud dental, destacan los depósitos de sarro en la dentición anterior de la mandíbula y la pérdida *antemortem* del maxilar derecho que afecta al incisivo central y, posiblemente también, al primer premolar, dado que el alvéolo correspondiente muestra cierta reabsorción alveolar e indicios de absceso periapical.

Esqueleto nº BA-12/2**Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	EI	Pies	Total
Representación RA	100.0	96.6	100.0	94.2	79.2	100.0	100.0	59.3	91.2
Conservación ósea	75.0	40.2	91.7	96.4	51.3	75.0	79.2	94.5	75.4
Conservación esquelética	75.0	38.8	91.7	90.9	40.6	75.0	79.2	56.0	68.4
Suma % conservación	750	1125	550	4725	975	225	475	3025	11850
NMH	10	28	6	49	19	3	6	32	153

Calidad: Buena**Alteraciones:** Las alteraciones más importantes se relacionan con el peso de las piedras que formaban parte del cierre de la tumba (fracturas).**Perfil biológico****Edad:** Anciana (50-59 a)

SA: F7 (Meindl y Lovejoy)

Maduración ósea

Sexo: Mujer

ADN

HUESO	Criterio	Izquierdo	Centro	Derecho
COXAL	Arco ventral			
	Concavidad subpúbica			
	Estrangulación			
	Gran escotadura ciática			Mujer
	Surco preauricular	2-5		2-5
CRÁNEO	Protuberancia occipital externa		Mujer	
	Apófisis mastoides			Mujer
	Borde orbitario	Hombre		Hombre
	Glabela			
	Eminencia del mentón		¿Mujer?	

Estatura y caracterización métrica:

HUESO	ÍNDICE	Iz		D	
		Valor	Categoría	Valor	Categoría
CLAVÍCULA	Robustez (M8/M1)*100	22.54	Grácil	22.96	Grácil
HÚMERO	Diafisario (M4/M3)*100				
	Robustez (M8/M1)*100				
	Robustez II (M5/M6)*100	117.65		131.25	
RADIO	Diafisario (M5/M6)*100			84.62	
	Robustez (M8/M1)*100			17.18	
CÚBITO	Platolenia (M5/M6)*100				
	Robustez (M8/M1)*100				
FÉMUR	Platimérico (M9/M10)*100	66.67	Hiperplatimería	62.50	Hiperplatimería
	Pilástrico (M5/M6)*100				
	Robustez I [(M5+M6)/M11]*100				
	Robustez II (M8/M11)*100				
TIBIA	Cnémico (M10/M9)*100			58.82	Platicnémico
	Robustez (M8/M1)*100				

La estatura destaca por ser superior a la media argárica, puesto que según la longitud máxima del radio derecho alcanzaría 1.57 m de altura (Pearson, 1899) o incluso 1.62 m. (Trotter y Glesser, 1970).

Variantes y anomalías:

No sorprenden los procesos degenerativos que afectan a diversas articulaciones del esqueleto de esta mujer, puesto que murió ya anciana (50-59 años). Se documenta artrosis bilateral en la coxofemoral y en la cavidad glenoidea. La columna vertebral, y en concreto la región lumbar, resultó especialmente alterada, aunque no ha sido posible definir los límites de las lesiones debido a la mala conservación de las vértebras. En las torácicas, que conservan solo el arco posterior, se detecta calcificación del ligamento amarillo, sobre todo en la región torácica alta, posiblemente producto del movimiento de las extremidades superiores y/o flexión de la cabeza y hombros. Las cervicales están escasamente conservadas, aunque en la articulación odontoidea registra osteofitos muy desarrollados y la intervertebral derecha de C2 con C3 manifiesta artrosis severa.

En la articulación temporomandibular derecha se observa cierta cavitación subcondral y es muy probable que la degeneración de esta articulación se viera acentuada por la pérdida de la dentición superior, ya que en el momento de la muerte no conservaba ninguna pieza superior.

Los osteofitos perimetrales que coronan las articulaciones de los dos pulgares son especialmente relevantes, dado que ningún otro hueso de las manos exhibe evidencias de desgaste articular. Por tanto, es lícito suponer que su génesis no se relaciona con la edad, sino con algún tipo de actividad manual específica que involucró el movimiento de ambos pulgares.



Ilustración 5. Primer metacarpo izquierdo y falange adyacente con artrosis en la articulación metacarpofalángica e interfalángica.

En el apartado de remodelaciones articulares hay que añadir el defecto tipo *osteochondritis dissecans* en la articulación proximal del radio derecho, que presenta una lesión lítica de márgenes agudos y lecho granuloso en proceso de remodelación.

Las lesiones entesopáticas registradas tampoco pueden desvincularse completamente de la avanzada edad que tenía esta mujer cuando falleció, pero dado que su presencia no es generalizada, sino específica, admiten una lectura preliminar en función de la actividad. En este caso, se observa una mayor incidencia en la extremidad superior derecha respecto a la izquierda (inserción del tríceps de la escápula y del bíceps braquial del radio), que tal vez refleje una sobrecarga por dextralidad, pese a que el uso de las manos no parece asimétrico o, simplemente, movimiento. Por el contrario, las remodelaciones en la inserción en ambos coxales del músculo semimembranoso, encargado de la extensión de la cadera o flexión/rotación de las rodillas, del glúteo menor en el fémur (abductor), y del tendón de Aquiles en el calcáneo izquierdo, no parecen vincularse a ninguna actividad específica y bien podrían atribuirse a la biomecánica del bipedismo.

La hipoplasia del esmalte identificada en el canino inferior izquierdo indica un episodio de perturbación fisiológica seguido de recuperación que tuvo lugar a los 5.5-6 años.

Presenta, además, algunas variantes anatómicas poco comunes en La Bastida, como el puente en el atlas (expresión bilateral) o el *torus* palatino, así como otras más comunes, como el tercer trocánter (también bilateral).

En síntesis, esta mujer presenta un mayor deterioro articular y lesiones entesopáticas más extensas que el hombre, si bien también falleció a una edad aparentemente más avanzada. Destaca, además, la afectación de los pulgares que, a diferencia de lo observado en el resto de los dedos, se hallan exentos de artrosis y, por tanto, podrían apuntar a alguna tarea manual que involucrara específicamente estos dedos. Por otro lado, y pese a que conserva la mayor parte de la dentición inferior (a excepción de los terceros molares), destaca la completa edentación de todo el maxilar superior observable.

zBA-15**Infans II-Juvenil (9-13 a)****Fase: 3****Sector: PDM****Ámbito: sin determinar****Categoría social: sin determinar****Contenedor: ¿Urna? (F4)****Orientación: sin determinar****Esqueleto nº BA-15****Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	El	Pies	Total
Representación RA	50.0	55.2	83.3	7.7	41.7	14.3	33.3	13.0	37.3
Conservación ósea	35.0	37.5	25.0	62.5	35.0	25.0	25.0	75.0	40.0
Conservación esquelética	17.5	20.7	20.8	4.8	14.6	3.6	8.3	9.7	12.5
Suma % conservación	175	600	125	250	350	25	50	525	2100
NMH	5	16	5	4	10	1	2	7	50

Calidad: Regular**Alteraciones: Huesos muy fragmentados y superficie de la cortical exfoliada.****Perfil biológico****Edad: Infans II/Juvenil (9-13 a)**

Desarrollo dentario: > 6/7 a

Fusión epifisaria: 9-13 a

Sexo: Indeterminado**Variantes y anomalías:**

El esqueleto de este infantil que falleció en el tránsito a la adolescencia (9-13 a) presenta un elevado nivel de fragmentación y una conservación ósea bastante pobre. No hay evidencias de lesiones endocraneales en los fragmentos conservados (occipital) ni más anomalías destacables que la entesopatía de la inserción del deltoides en la clavícula izquierda. Esta clavícula presenta una clara pérdida de la curvatura, pero la ausencia de callo o línea de fractura no permite determinar si ello es resultado de una fractura. Además, uno de los dos cuerpos torácicos conservados presenta un aspecto criboso que, si bien puede ser un rasgo de crecimiento, en ocasiones también se asocia a estados de morbilidad por deficiencias nutricionales o

infecciones. La escasa conservación del esqueleto impide realizar en este caso un diagnóstico diferencial.

BA-16**Mujer – Ad.Joven (30-34 a)****Hombre - Ad.Joven (30-34 a)****Fase: 3****Sector: PDM****Ámbito: H2****Categoría social: 3****Contenedor: Urna (F4)+Laja yeso****Orientación: suroeste****Esqueleto nº BA-16/1****Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	EI	Pies	Total
Representación RA	90.0	65.5	100.0	94.2	95.8	100.0	100.0	46.3	86.5
Conservación ósea	69.4	38.2	83.3	94.9	89.1	50.0	70.8	72.0	71.0
Conservación esquelética	62.5	25.0	83.3	89.4	85.4	50.0	70.8	33.3	62.5
Suma % conservación	625	725	500	4650	2050	150	425	1800	10925
NMH	9	19	6	49	23	3	6	25	140

Calidad: Regular

Alteraciones: Desmineralización y exfoliación generalizada. La rodilla derecha presenta una coloración verdosa por contacto y tinción de los productos de corrosión de un instrumento metálico.

Perfil biológico**Edad:** Ad. Joven (30-34 a)

Desarrollo óseo: sincondrosis yugular en proceso de fusión (22-34 a)

SP: F6 (Todd); F3 (Suchey y Brooks)

SA: F3 (Iz)-F4 (D) (Meindl y Lovejoy)

Sexo: Mujer

HUESO	Criterio	Izquierdo	Centro	Derecho
COXAL	Arco ventral	Mujer		
	Concavidad subpúbica	Mujer		
	Estrangulación	Mujer		
	Gran escotadura ciática	Mujer		Mujer
	Surco preauricular	2-5		0

HUESO	Criterio	Izquierdo	Centro	Derecho
CRÁNEO	Protuberancia occipital externa		Mujer	
	Apófisis mastoides	Mujer		Mujer
	Borde orbitario	Mujer		No Obs.
	Glabela		No Obs.	
	Eminencia del mentón		Mujer	

Estatura y caracterización métrica:

El cálculo de la estatura según el fémur derecho da como resultado 1.50 (Trotter y Glesser, 1970), 1.48 (Pearson) o 1.50 (Mendonça, 2000).

HUESO	ÍNDICE	Iz		D	
		Valor	Categoría	Valor	Categoría
HÚMERO	Diáfisis (M4/M3)*100				
	Robustez (M8/M1)*100				
	Robustez II (M5/M6)*100	118.18			
RADIO	Diáfisis (M5/M6)*100	71.43		66.67	
	Robustez (M8/M1)*100	15.69		16.43	
FÉMUR	Platimérico (M9/M10)*100	67.65	Hiperplatimería	71.88	Hiperplatimería
	Pilástrico (M5/M6)*100				
	Robustez I [(M5+M6)/M11]*100				
	Robustez II (M8/M11)*100				

Variantes y anomalías:

Los marcadores musculoesqueléticos ponen de manifiesto que esta mujer, a pesar de morir joven (30-34 años), ejerció intensamente las extremidades superiores: las inserciones de ambos brazos presentan claros marcadores de robustez (costoclavicular, bíceps braquial, pronador cuadrado y cresta interósea¹), si bien quizás ejerció con más intensidad el lado derecho porque presenta una lesión osteolítica en la inserción del bíceps braquial. Este uso intenso de las dos extremidades se refleja también en las remodelaciones periarticulares en forma de osteofitos que exhiben las epífisis distales de ambos radios.

La columna vertebral no presenta evidencias de degeneración de los discos, pero sí ampliaciones de las carillas articulares del atlas y del axis, así como de la quinta cervical, y calcificación del ligamento amarillo del bloque dorsal (T3 a T10). Todo ello expresa movimientos del cuello y flexión de la columna, posiblemente relacionados con un uso intenso de las extremidades superiores.

Las remodelaciones de tipo esclerótico en la cara ventral del pubis izquierdo, así como la lesión osteolítica en proceso de cicatrización documentada bajo el tubérculo púbico puede estar

¹ El tríceps en la escápula pectoral mayor, deltoides y el extensor radial del carpo también presentan evidencias de robustez, pero solo es observable en uno de los lados.

indicando un proceso inflamatorio de la región púbica. Este tipo de afectaciones se vinculan habitualmente con el parto, pero en este caso no se puede asegurar.



Ilustración 6. Arriba, cara ventral del pubis izquierdo con reacción ósea de tipo inflamatorio y exóstosis en el obturador externo. Derecha, carilla articular accesoria para el sacro en el coxal derecho.

También presenta una carilla accesoria para el sacro en el coxal derecho, pero debido a la conservación de los restos no se puede determinar si se trata de una anomalía bilateral. En cualquier caso, no se identifican asimetrías en otros indicadores de la región lumbar o cadera.

Se han identificado otras carillas articulares accesorias en las dos tibias distales y en el segundo metatarso izquierdo, pero no en el resto de metatarsos observados. La ausencia de lesiones o remodelaciones que involucren a las extremidades inferiores impide profundizar en su funcionalidad.

En síntesis, el esqueleto de esta mujer refleja una intensa actividad física de las extremidades superiores y la porción superior del tronco. Las extremidades inferiores, por el contrario, casi no manifiestan remodelaciones, exceptuando aquellas típicas de hábitos posturales. En este sentido, puede que las tareas que realizaba de manera cotidiana implicaran movimiento del tren superior pero en una postura estática de piernas y caderas.

En el canino inferior izquierdo se detecta una hipoplasia lineal del esmalte cuya localización documenta una crisis fisiológica hacia los 3,5 años seguida de recuperación.

Como anomalías congénitas, destaca la agenesia del tercer molar.

Esqueleto nº BA-16/2**Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	El	Pies	Total
Representación RA	100.0	82.8	100.0	78.8	100.0	100.0	100.0	46.3	88.5
Conservación ósea	90.0	84.4	87.5	97.0	100.0	83.3	95.8	80.0	89.7
Conservación esquelética	90.0	69.8	87.5	76.4	100.0	83.3	95.8	37.0	80.0
Suma % conservación	900	2025	525	3975	2400	250	575	2000	12650
NMH	10	24	6	41	24	3	6	25	139

Calidad: Variable

Alteraciones: Exfoliación y desmineralización generalizadas en la mayor parte de los huesos y especialmente en los largos y pelvis. Pese a que algunos huesos conservaban gran parte de su morfología, la cortical estaba muy degradada y adelgazada.

Perfil biológico**Edad:** Ad. Joven (30-34 años)

SP: F6 (Todd); F4 (Suchey y Brooks)

Sexo: Hombre

HUESO	Criterio	Izquierdo	Centro	Derecho
COXAL	Arco ventral	Hombre		
	Concavidad subpúbica	Hombre		
	Estrangulación	Hombre		
	Gran escotadura ciática	Hombre		
	Surco preauricular	0		
CRÁNEO	Protuberancia occipital externa		Hombre	
	Apófisis mastoides	No Obs.		¿Hombre?
	Borde orbitario	¿Mujer?		¿Mujer?
	Glabela		Hombre	
	Eminencia del mentón		Hombre	

Estatura y caracterización métrica:

La estatura de este hombre, según el fémur izquierdo, se cifra en 1.60 (Trotter y Glesser, 1970), 1.59 (Pearson, 1899) o 1.57 (Mendonça, 2000).

HUESO	ÍNDICE	Iz		D	
		Valor	Categoría	Valor	Categoría
FÉMUR	Platimérico (M9/M10)*100	70.59	Hiperplatimería		
	Pilástrico (M5/M6)*100	93.10	Nula		
	Robustez I [(M5+M6)/M11]*100				
	Robustez II (M8/M11)*100				
TIBIA	Cnémico (M10/M9)*100	76.47	Euricnemia	71.43	Euricnemia
	Robustez (M8/M1)*100				

Variantes y anomalías:

Este hombre falleció entre los 30 y los 34 años, posiblemente más próximo a la madurez (35 años) que a la juventud y presenta una constitución muy grácil, tanto en términos de dimensiones como de relieve de las áreas de inserción muscular. Sin embargo, la morfología craneana y, sobre todo, pélvica, no deja lugar a dudas de que se trata de un individuo masculino.

Las anomalías observadas en este hombre son claramente divergentes a las observadas en la mujer junto a la cual fue inhumado, pues a pesar de haber fallecido a una edad muy similar, él no presenta degeneración en ninguna de las articulaciones, excepto en la columna vertebral, y no son las extremidades superiores las que exhiben una mayor afectación por actividad muscular, sino las inferiores.

Toda la región torácica baja (T7 a T9, T11 y T12) registra nódulos de Schmorl y la tercera y cuarta lumbar degeneración discal (leve y moderada), acompañada de una marcada calcificación del ligamento amarillo (T5 a T12). El conjunto de estas expresiones apunta a una sobrecarga de esta región vertebral, por peso y con movimiento de flexión de la columna.

La otra región en la que se concentran huellas de actividad física es la de las extremidades inferiores, donde se registran lesiones en la inserción del sóleo, del gastrocnemio (bilaterales) y del tendón de Aquiles (derecho). Los dos primeros músculos participan en la flexión plantar del tobillo, impidiendo que el cuerpo se incline hacia adelante. Si bien esto puede tener un sentido meramente postural, cuando tenemos en cuenta los indicadores de flexión de la columna vertebral podríamos atribuirlo a un exceso de tensión por la inclinación del cuerpo hacia delante en posición erguida y con las rodillas extendidas. La presencia de carilla accesoria en el extremo distal de la tibia (solo observable en el lado izquierdo) es coherente con estas expresiones. Por otro lado, las excrescencias en la inserción del tendón de Aquiles apuntan a un mayor requerimiento en la propulsión del pie derecho, y que podría asociarse con la ampliación de la superficie articular distal del segundo metatarsiano derecho.



Ilustración 7. Fémur derecho. Ampliaciones de las superficies articulares marcadas en color verde.

Otras remodelaciones observadas en las articulaciones de diversos huesos de las extremidades inferiores apuntan en una dirección distinta. La ampliación de la superficie articular de la cabeza del fémur (carillas de Poirer) y de los cóndilos femorales (bilateral), así como una prolongación posterior de superficie articular de la tróclea en los astrágalos y en los calcáneos, responden a una rotación interna de las caderas, flexión de las rodillas, rotación lateral de las piernas e hiperextensión del pie o desplazamiento posterior del peso en posición erguida. En cualquier caso, estas remodelaciones podrían responder a posturas que funcionarían independientemente de los movimientos anteriormente relatados.

Como ya se ha mencionado, las extremidades superiores, por el contrario, presentan escasos indicios de actividad física. Apenas una leve robustez en la inserción del tríceps izquierdo (derecho no observable), del bíceps braquial derecho en el radio y del supinador en ambos cúbitos.

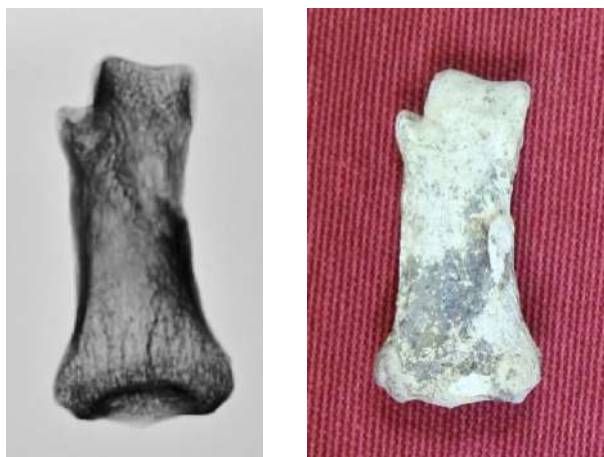


Ilustración 8. Falange del quinto dedo izquierdo: a la izquierda, radiografía en la que se observa la línea de fractura oblicua cruzando la diáfisis; a la derecha se visualiza dicha falange en vista palmar.

En la falange del quinto dedo de la mano izquierda, se identifica una desalineación de la diáfisis acompañada de una excrecencia ósea bilateral, que responde a una fractura oblicua. La pérdida de alineación pone de relieve que la fractura no fue debidamente reducida. La afectación que muestran las áreas de inserción de los ligamentos interfalángicos posiblemente refleja una rehabilitación inadecuada del dedo que pudo acarrear ciertas limitaciones de motilidad.



Ilustración 9. Astrágalo derecho con lesión cicatrizada en el borde medial de la tróclea (*osteochondritis dissecans*).

Otra posible lesión de tipo traumático es la lesión oteolítica en el borde medial del astrágalo derecho (*osteochondritis dissecans*), de expresión cicatrizante por la esclerosis y aspecto redondeado de los márgenes. En este caso, la lesión pudo ser por presión en la articulación tibioastragalina.

En el borde lateral de la epitroclea de ambos húmeros se detecta un proceso osteolítico, con los bordes redondeados y lecho esclerótico. Al no corresponder esta área a ninguna entesis ni ser superficie articular, y coincidir con una franja de unión metafisaria, bien puede tratarse de un defecto osteogénico sin mayor afectación que la anomalía morfológica.



Ilustración 10. Posible defecto osteogénico en la línea metafisaria de la epitroclea del húmero izquierdo.

También hay que mencionar hiperostosis porótica de tipo esclerótica observada a lo largo de la sutura sagital en ambos parietales, así como *cribra orbitalia* en forma de porosidad de bordes irregulares y sin proceso osteogénico asociado.



Ilustración 11. Criba orbitalia.

El recuento de las anomalías identificadas finaliza con una remodelación osteogénica de tipo mixto en la región del techo del paladar, y en el vértice lateral del seno maxilar del malar derecho. La ausencia de infecciones en las piezas dentales que expliquen un traspaso de la infección al seno maxilar, puede estar indicando un proceso inflamatorio del seno maxilar que habría afectado de manera más extensa al conjunto craneal.

BA-17

Infans II (7-8 a)

Fase: F2/3

Sector: PDM

Ámbito: H2

Categoría social: 4b

Contenedor: Urna (F4)+laja yeso circular

Orientación: noroeste

Esqueleto nº BA-17

Representación esquelética

Conservación

Calidad: Buena

Alteraciones: Inicialmente el estado de conservación del esqueleto era excelente y por ello fue una de las sepulturas cuyos restos se decidió preservar *in situ*, en lugar de exhumar, para su futura museización. La exposición a la intemperie, sin embargo, propició la aparición de grietas y exfoliaciones que fueron subsanadas mediante un tratamiento de estabilización y consolidación.

Perfil biológico

Edad: Infans II (7-8 años)

Desarrollo dentario: 17 >Cr_c; 36, 46 >E; 17, 42 <E

Métrica poscraneal: 3.5-4 a

Sexo: Indet.

Variantes y anomalías:

Dado que el esqueleto permanece *in situ* por motivos de museografía, el análisis antropológico se limita a la inspección de las regiones visibles en superficie. Pese a que no se aprecia ninguna anomalía patológica, la discrepancia entre la edad dental, estimada en 7-8 años y la osteológica, a partir de la métrica, señala un retraso del crecimiento que cabe vincular con algún tipo de enfermedad o nutrición deficitaria desde la primera infancia.



Ilustración 12. Esqueleto expuesto en proceso de limpieza para su exposición. (Lull *et al.* 2015: 140).

BA-18**Hombre – Ad.Joven (21-29 a)****Hombre – Juvenil/Ad.Joven (18-21 a)****Fase: F3****Sector: PDM****Ámbito: H3****Categoría social: 3****Contenedor: F3****Orientación: noroeste****Esqueleto nº BA-18/1****Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	EI	Pies	Total
Representación RA	100.0	100.0	100.0	86.5	95.8	100.0	100.0	64.8	93.4
Conservación ósea	85.0	44.0	70.8	93.3	95.7	41.7	79.2	97.1	75.8
Conservación esquelética	85.0	44.0	70.8	80.8	91.7	41.7	79.2	63.0	69.5
Suma % conservación	850	1275	425	4200	2200	125	475	3400	12950
NMH	10	29	6	45	23	3	6	35	157

Calidad: Regular**Alteraciones: Hueso deshidratado y corticales fácilmente exfoliables.****Perfil biológico****Edad: Ad.Joven (21-29 a)**

SP: F3 (Todd); F2 (Suchey y Brooks)

SA: F1/2 (Iz) (Meindl y Lovejoy)

Sexo: Hombre

HUESO	Criterio	Izquierdo	Centro	Derecho
COXAL	Arco ventral	Hombre		
	Concavidad subpúbica	Hombre		
	Estrangulación	Hombre		
	Gran escotadura ciática	Hombre		
	Surco preauricular	0-1		
CRÁNEO	Protuberancia occipital externa		Hombre	
	Apófisis mastoides	¿Hombre?		Hombre
	Borde orbitario	Hombre		Hombre

	Glabella		Hombre	
	Eminencia del mentón		-	

Estatura y caracterización métrica:

La estatura según el fémur derecho es 1.69 (Trotter y Glesser, 1970), 1.66 (Pearson, 1899) o 1.67 (Mendonça, 2000):

HUESO	ÍNDICE	Iz		D	
		Valor	Categoría	Valor	Categoría
	Robustez (M8/M1)*100				
FÉMUR	Platimérico (M9/M10)*100			78.38	Platimería
	Pilástrico (M5/M6)*100			125.93	Fuerte
	Robustez I [(M5+M6)/M11]*100				
	Robustez II (M8/M11)*100				

Variantes y anomalías:

Las variantes anatómicas identificadas en este hombre incluyen puente posterior de la primera cervical, calcificación del cricoides y fusión congénita de la segunda y tercera cervical. Este último rasgo define al llamado síndrome de Klippel-Feil (Moses *et al.*, 2019), que se origina en una segmentación incompleta durante el desarrollo embrionario, y cuyo rasgo clínico consiste en un acortamiento visible del cuello. A este síndrome le pueden acompañar otros defectos, entre los que figuran escoliosis y acortamiento anómalo de alguna de las extremidades.



Ilustración 13. Vistas lateral, anterior y posterior de la segunda y tercera cervical fusionadas.

En este caso, a la fusión de C2 y C3 se añade una notable curvatura de los cóndilos occipitales y deformación asimétrica de la cuarta cervical, que presenta sobreelevación de la región lateral derecha del cuerpo compensando así la altura anómala del bloque cervical formado por C2 y C3.

Se observa una notoria asimetría en la longitud máxima del peroné que podría atribuirse también a un defecto congénito. Así, mientras que en La Bastida las diferencias entre un peroné y su antímero no superan los 3 mm, en este caso el peroné izquierdo es 8 mm más largo que el derecho. Si bien esta asimetría en los peronés podría explicar los indicadores de artrosis observados en ambas articulaciones coxofemorales (osteofitos bilaterales y cavitación subcondral en el acetábulo derecho), la degeneración articular observada en ambos codos y el intenso aplanamiento en la cara anterior del tercio medial de las clavículas, en el área donde se inserta el pectoral mayor, pueden estar indicando un uso intenso del cuerpo por parte de este joven. En esta misma dirección apunta el proceso inflamatorio observado en la cara dorsal del extremo distal de la falange del pulgar derecho y en el proximal de la falangeta, tal vez limitando la flexión de este dedo.

El bloque torácico (T3-T10), presenta calcificación del ligamento amarillo y las vértebras T3, T6 y T9 presentan la apófisis espinosa ligeramente desviada hacia uno de los laterales (izquierda, derecha e izquierda respectivamente).

En cuanto a los hábitos posturales, destaca la ampliación posterior del cóndilo medial de los dos fémures que se correlaciona con una ampliación posterior de la meseta tibial en el cóndilo medial y un proceso osteolítico severo en la inserción del músculo gastrocnemio medio. En la cara intercondilar del cóndilo lateral presenta, además, una impronta. Posiblemente todo ello nos esté indicando una hiperflexión de las rodillas. En el cuello del fémur, allí donde habitualmente se documenta la ampliación de la superficie articular de la cabeza (*Poirer's facet*), se documenta un proceso criboso aunque sin continuidad con la superficie articular, por lo que su diagnóstico no puede ser concretado.



Ilustración 14. Izquierda, depresión osteolítica en la inserción del gastrocnemio medio en el fémur derecho (azul) y ampliación de la superficie articular (rojo). Derecha, Defecto criboso en el cuello del fémur izquierdo.

Otras afectaciones registradas en las extremidades inferiores son periostitis esclerótica que afecta a ambas tibias y un proceso osteolítico en el extremo próximo-lateral del tercer metatarso derecho. La lesión presenta bordes romos y lecho necrótico, sin otras alteraciones asociadas. Posiblemente se trate de un quiste o un proceso necrótico puntual.

En torno a los 4 años padeció un episodio de perturbación fisiológica de consideración, seguido de recuperación, a tenor de la hipoplasia registrada el incisivo central superior izquierdo (distancia UCE = 1.02 mm). También se ha detectado una pequeña área de *cribra orbitalia* activa en la órbita derecha.

Por último, debe señalarse la erosión lítica con bordes escleróticos en la cara lateral izquierda de la quinta lumbar que concuerda con el aspecto que presentan las lesiones líticas en casos de tuberculosis (Mays *et al.*, 2001: Fig. 3d). En este caso, sin embargo, no se han identificado otras evidencias que puedan corroborar este diagnóstico.



Ilustración 15. Lesión lítica en la quinta lumbar.

En síntesis, este hombre joven, fallecido entre los 21 y 29 años, padeció un defecto congénito (Klippel-Feil) con efectos en su aspecto y motilidad, ya que se traduce en un cuello más corto de lo habitual y limitación en la movilidad del cuello. También tenía la pierna derecha un poco más corta que la izquierda, pero no era un hombre bajo, ya que la estatura calculada a partir del fémur es la más alta de toda la muestra. Este conjunto de rasgos le daba a este hombre un aspecto singular. No por ello vio reducida su actividad física, pues la artrosis en los codos y la calcificación del ligamento amarillo reflejan un uso intenso de las extremidades superiores y la columna. Presenta además una lesión lítica en la quinta lumbar que puede responder a un proceso tuberculoso, pero no hay evidencias suficientes como para asegurar este diagnóstico.

Esqueleto nº BA-18/2**Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	El	Pies	Total
Representación RA	80.0	100.0	100.0	84.6	95.8	100.0	100.0	74.1	91.8
Conservación ósea	84.4	68.1	95.8	94.3	95.7	91.7	100.0	96.3	90.8
Conservación esquelética	67.5	68.1	95.8	79.8	91.7	91.7	100.0	71.3	83.2
Suma % conservación	675	1975	575	4150	2200	275	600	3850	14300
NMH	8	29	6	44	23	3	6	40	159

Calidad: Buena**Alteraciones:** Hueso deshidratado y la cortical se exfolia.**Perfil biológico****Edad:** Juvenil/Ad.Joven (18-21 a)

Fusión epifisaria: cabeza de las costillas en proceso de fusión (17-22 a), cresta ilíaca fusionada (>18), línea epifisaria del acromion izquierdo aún visible (c. 17-20 a) y epífisis medial de ambas clavículas no fusionada (<23 a)

SP: F1 Iz, F2 D. (Todd), F1 (Suchey y Brooks)

SA: F1/2 (Meindl y Lovejoy)

Sexo: Hombre

HUESO	Criterio	Izquierdo	Centro	Derecho
COXAL	Arco ventral			Hombre
	Concavidad subpúbica			Hombre
	Estrangulación			Hombre
	Gran escotadura ciática			Hombre
	Surco preauricular			0
CRÁNEO	Protuberancia occipital externa		Indet.	
	Apófisis mastoides	Indet.		Indet.
	Borde orbitario	Hombre		Hombre
	Glabela		¿Hombre?	
	Eminencia del mentón		Indet.	

Estatura y caracterización métrica:

Estatura de este hombre según el fémur derecho: 1.60 (Trotter y Glesser, 1970), 1.59 (Pearson, 1899) o 1.57 (Mendonça, 2000).

HUESO	ÍNDICE	Iz		D	
		Valor	Categoría	Valor	Categoría
FÉMUR	Platimérico (M9/M10)*100	75	Platimería	72.73	Hiperplatimería
	Pilástrico (M5/M6)*100				
	Robustez I [(M5+M6)/M11]*100				
	Robustez II (M8/M11)*100				
TIBIA	Cnémico (M10/M9)*100			66.67	Mesocnémico
	Robustez (M8/M1)*100				

Variantes y anomalías:

El esqueleto de este hombre presenta rasgos característicos de la transición a la etapa adulta (18-21 a) y es considerablemente grácil. No tiene inserciones musculares robustas ni tampoco lesiones por sobrecarga notorias. Destaca, sin embargo, una lesión discal entre la octava y la novena torácica que se traduce en un nódulo de Schmorl en el cuerpo inferior de T8 y, sobre todo, protrusión medular. Ello, sin lugar a duda, le comportó dolor y limitaciones de movimiento.

Relativo también a la columna vertebral, pero sin poder determinar las implicaciones en sus condiciones de vida, se detecta una anomalía de tipo congénito: espina bífida en el sacro, una condición determinada genéticamente comúnmente asociada a bajos niveles de ácido fólico (vitamina B9) por parte de la madre durante el embarazo (Armstrong *et al.*, 2013), aunque parece ser que otros condicionantes ambientales, como ambientes arsenicados, pueden desencadenar estas anomalías (Silva-Pinto *et al.*, 2010). Las únicas vértebras sacras que desarrollaron lámina posterior del arco neural son la segunda y la tercera y, aún así, no llegaron a fusionar completamente. El resto no llegaron a cerrar el canal medular, que permaneció desprotegido. La séptima cervical, además, presenta una morfología similar a la primera torácica, sin agujero transversal.

La región superior del hemitórax izquierdo (costillas CT4 a CT6) presenta en la cara visceral evidencias de formación de hueso lamelar ya en fase esclerótica, aunque aún se observan algunas áreas activas. Ello puede reflejar un proceso infeccioso del sistema respiratorio en fase de superación. Estudios recientes con contraste en colecciones de referencia señalan que este tipo de neoformación ósea, aunque no sea un criterio estrictamente patognómico, sí es útil como marcador para un diagnóstico diferencial de tuberculosis (Matos y Santos, 2006; Santos y Suby, 2012; Mariotti *et al.*, 2015).

En la articulación proximal de la falange del dedo gordo del pie derecho se observa un defecto articular compatible con *osteochondritis dissecans*.



Ilustración 16. Cara ventral de la sexta costilla izquierda con aposición de hueso lamelar.



Ilustración 17. Izquierda, séptima cervical y primera torácica. Obsérvese la ausencia de agujero transversal. Derecha, vista posterior del sacro con espina bífida.

En síntesis, este hombre fallecido a los 18-21 años y de constitución grácil presenta una hernia discal cuya etiología no puede precisarse dado el carácter multifactorial de este tipo de lesiones. En caso de ser congénita y no traumática o metabólica, se sumaría a otra anomalía detectada también en la columna, pues el sacro presenta un desarrollo incompleto del arco neural (espina bífida). Se desconoce si corresponde a un caso de espina bífida oculta, o si bien era visible y, por tanto, compartiría con BA-18/1 el hecho de poseer un aspecto fuera de lo común. Por otro lado, la identificación de hueso lamelar en la cara interna de la cuarta a la sexta costilla izquierdas podría responder a una irritación e inflamación de la pleura, habitual en enfermedades pulmonares como la neumonía o la tuberculosis.

zBA-19**Hombre – Ad.Maduro (35-45 a)****Mujer – Ad.Joven (30-35 a)****Fase:** F3**Sector:** PDM**Ámbito:** H2 (Topera 8)**Categoría social:** sin determinar**Contenedor:** Cista de mampostería**Orientación:** noreste-suroeste**Esqueleto nº** BA-19/1**Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	EI	Pies	Total
Representación RA	0.0	17.2	50.0	13.5	45.8	100.0	50.0	25.9	37.8
Conservación ósea	0.0	30.0	50.0	92.9	52.3	0.0	41.7	94.6	45.2
Conservación esquelética	0.0	5.2	25.0	12.5	24.0	25.0	20.8	24.5	17.1
Suma % conservación	0	150	150	650	575	75	125	1325	3050
NMH	0	5	3	7	11	3	3	14	43

Calidad: Buena**Alteraciones:** Huesos muy fragmentados, pero en buen estado de conservación.**Perfil biológico****Edad:** Ad.Maduro (35-49 a)

SP: F8 (Todd); F5i (Suchey y Brooks)

SA: F4/5 (D) (Meindl y Lovejoy)

Sexo: Hombre

HUESO	Criterio	Izquierdo	Centro	Derecho
COXAL	Arco ventral	Hombre		Hombre
	Concavidad subpúbica			Hombre
	Estrangulación			Hombre
	Gran escotadura ciática			Hombre
	Surco preauricular			1

Variantes y anomalías:

Lesiones articulares de importancia en rodillas y talones verificadas en ambas rótulas, en la articulación distal del fémur, en la proximal de la tibia derecha y en todas las carillas articulares de los tarsos (que presentan labiación perimetral ligera). A todo ello se suman remodelaciones de tipo ligamentoso en los calcáneos y los astrágalos.

En cuanto a las extremidades superiores y hombros, ambas clavículas manifiestan osteofitos periarticulares, lesiones entesopáticas en la inserción del ligamento costoclavicular y exóstosis en la inserción del supinador en el cúbito derecho.



Ilustración 18. Cara articular de la rótula izquierda con evidentes señales de artrosis (porosidad, cavitación subcondral y osteofitos).

Esqueleto nº BA-19/2

Representación esquelética

Conservación

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	EI	Pies	Total
Representación RA	10.0	17.2	100.0	11.5	37.5	100.0	66.7	31.5	46.8
Conservación ósea	25.0	40.0	33.3	79.2	100.0	33.3	31.3	91.2	54.2
Conservación esquelética	2.5	6.9	33.3	9.1	37.5	33.3	20.8	28.7	21.5
Suma % conservación	25	200	200	475	900	100	125	1550	3575
NMH	1	5	6	6	9	3	4	17	51

Calidad: Buena

Alteraciones: huesos muy fragmentados pero en buen estado de conservación

Perfil biológico

Edad: Ad. Joven (30-35 a)

SP: F4 (Suchey y Brooks) – las remodelaciones en la cara dorsal y ventral del pubis aconsejan, sin embargo, no emplear la morfología de la sínfisis como indicador de edad

SA: F3 (Iz) (Meindl y Lovejoy)

Sexo: Mujer

HUESO	Criterio	Izquierdo	Centro	Derecho
COXAL	Arco ventral	Mujer		
	Concavidad subpúbica			
	Estrangulación	Mujer		
	Gran escotadura ciática			Mujer
	Surco preauricular			

Caracterización métrica:

HUESO	ÍNDICE	Iz		D	
		Valor	Categoría	Valor	Categoría
FÉMUR	Platimérico (M9/M10)*100			77.42	Platimería
	Pilástrico (M5/M6)*100				
	Robustez I [(M5+M6)/M11]*100				
	Robustez II (M8/M11)*100				

Variantes y anomalías:

A pesar de la escasa representación esquelética, los restos recuperados presentan diversas lesiones articulares que afectan al hombro, la cadera y la rodilla. Si bien la presencia de lesiones en estas regiones puede responder a la edad, en este caso se trata de una mujer que falleció antes de alcanzar la madurez (<35 años). Las mismas lesiones en la articulación distal del primer metacarpiano derecho también se entienden mejor como marcadores de actividad.



Ilustración 19. Cara dorsal del pubis izquierdo con las denominadas cicatrices de parto.

El pubis izquierdo en su cara dorsal muestra las típicas lesiones osteolíticas que han sido identificadas como marcas de parto (Houghton, 1974, Cox, 2002), si bien estudios recientes no descartan otros factores desencadenantes, dado que también han sido detectadas en pubis masculinos (Maass y Friedling, 2014; McFadden y Oxenham, 2018). En cualquier caso, indican una fuente importante de estrés en la pelvis que, obviamente, no descarta el trabajo del parto como posible etiología.

BA-20**Infans II (6-7 a)****Fase:** F3**Sector:** PDM**Ámbito:** H2**Categoría social:** 5**Contenedor:** Urna (F5+F1, parche)**Orientación:** suroeste**Esqueleto nº** BA-20**Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	EI	Pies	Total
Representación RA	60.0	89.7	100.0	67.3	87.5	100.0	100.0	31.5	79.5
Conservación ósea	66.7	51.0	95.8	100.0	96.4	96.4	100.0	98.5	88.1
Conservación esquelética	40.0	45.7	95.8	67.3	84.4	96.4	100.0	31.0	70.1
Suma % conservación	400	1325	575	3500	2025	675	600	1675	10775
NMH	6	26	6	35	21	7	6	17	124

Calidad: Excelente

Alteraciones: Deshidratación y exfoliación de algunas regiones, como el endocráneo y la cortical de huesos largos. La porción derecha del frontal presenta una erosión de tipo tafonómica circular, probablemente porque el cráneo descansaba sobre esta zona. Esta erosión se hallaba rodeada por un sedimento blanquecino y de textura similar al identificado en otros sectores del yacimiento como restos de material constructivo. Partículas blancas de este tipo están también presentes en casi todos los huesos recuperados. Así mismo, la porción craneal mostraba muchas raíces adheridas que contribuyeron a exacerbar la fragilidad del hueso.

Perfil biológico**Edad:** Infans II (6-7 a)Desarrollo dentario: 36 E; 45 ≤Cr_c

Osteometría poscraneal: 3-4 a

Desarrollo óseo: ≥ 5-6 a.

Sexo: No Observable

Variantes y anomalías:

Este infantil presenta un notable desfase entre la edad dentaria y la estimada a partir de la métrica diafisaria y el desarrollo de centros de osificación que pone de relieve un importante retraso en el crecimiento. El único indicador osteológico que apoya una edad tan avanzada es la osificación de 12 carpianos, compatible con una estimación de edad \geq 5-6 años.

Como evidencias patológicas destaca la manifestación de *cribra orbitalia* activa, hipercapilarización del área del lóbulo frontal y, en el poscráneo, hipervascularización con proceso osteolítico en varios cuerpos vertebrales.

Estas evidencias indican que muy posiblemente este infantil arrastraba algún problema crónico de salud, tal vez de carácter metabólico, a tenor de las evidencias patológicas de tipo porótico.



Ilustración 20. Izquierda, órbita derecha con evidencias de cribra orbitaria activa. Derecha, hipervascularización de los cuerpos vertebrales (T8-T11).

BA-21**Mujer – Ad.Joven (21-30 a)****Fase:** F3**Sector:** PDM**Ámbito:** H3**Categoría social:** 3**Contenedor:** Urna (F4)**Orientación:** suroeste**Esqueleto nº** BA-21**Conservación****Calidad:** Excelente

Alteraciones: Fragmentación tafonómica atribuible al proceso de colmatación del contenedor funerario porque afecta exclusivamente a las regiones anatómicas próximas a la boca de la urna (coxales y piernas).

Perfil biológico**Edad:** Ad.Joven (21-30 a)

Desarrollo óseo: clavícula fusionada (>21 a) y sacro en proceso de fusión (<30 a)

Sexo: Mujer

HUESO	Criterio	Izquierdo	Centro	Derecho
COXAL	Arco ventral			Mujer
	Concavidad subpúbica			
	Estrangulación			
	Gran escotadura ciática	Mujer		Mujer
	Surco preauricular	2-5		
CRÁNEO	Protuberancia occipital externa		Mujer	
	Apófisis mastoides			Mujer
	Borde orbitario			Mujer
	Glabela		Mujer	
	Eminencia del mentón			

Estatura y caracterización métrica:

Estatura según el húmero derecho: 1.57 (Trotter y Glesser, 1970), 1.53 (Pearson, 1899) o 1.55 (Mendonça, 2000).

Variantes y anomalías:

Dado que el esqueleto no fue exhumado, sino que permanece *in situ* para su futura exposición, el análisis antropológico se ha limitado a las posibilidades de inspección de las regiones visibles en superficie. La única patología que se ha podido registrar es periostitis en la porción medio-lateral de la diáfisis de la tibia izquierda y en el tercio disto-lateral de la derecha. La expresión, consistente en hueso lamelar neoformado, de carácter estriado pero con áreas de porosidad todavía visibles, corresponde probablemente a una reacción de tipo hematopoyético consistente en la calcificación de un hematoma producido, posiblemente, por una lesión traumática. El aspecto parcialmente esclerótico apunta a que el proceso de cicatrización todavía no había concluido cuando se produjo el deceso.



Ilustración 21. Vista cenital de las tibias de BA-21. En rojo se marca el área del hematoma en la tibia derecha, mientras que las flechas azules señalan el hematoma de la tibia izquierda.



Ilustración 22. Detalle del hematoma en la porción media de la tibia izquierda de BA-21.

zBA-22**Hombre – Ad.sp.****Fase:** F3**Sector:** PDM**Ámbito:** H21**Categoría social:** sin determinar**Contenedor:** Urna (F4)**Orientación:** norte**Esqueleto nº** BA-22**Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	El	Pies	Total
Representación RA	10.0	6.9	0.0	1.9	0.0	0.0	33.3	18.5	8.8
Conservación ósea	25.0	25.0	0.0	50.0	0.0	0.0	25.0	82.5	25.9
Conservación esquelética	2.5	1.7	0.0	1.0	0.0	0.0	8.3	15.3	3.6
Suma % conservación	25	50	0	50	0	0	50	825	1000
NMH	1	2	0	1	0	0	2	10	16

Calidad: Buena**Alteraciones:** Huesos muy fragmentados**Perfil biológico****Edad:** Ad.sp.

Desarrollo óseo

Sexo: Hombre

Funciones discriminantes.

Variantes y anomalías:

Los restos recuperados de este enterramiento son muy fragmentarios, pero puede observarse una ligera calcificación de los ligamentos plantares en todas las falanges del pie que parece sugerir un trabajo intenso de los pies. Los metatarsos conservados, sin embargo, no presentan ampliación dorsal de las articulaciones distales, habituales en individuos acostumbrados a largas caminatas por terreno agreste.

BA-23**Niña – Infans I (9-11 m)****Niño – Infans I (9-11 m)****Fase:** F3**Sector:** PDM**Ámbito:** H3/H7**Categoría social:** 5**Contenedor:** Urna (F5)**Orientación:** suroeste**Esqueleto nº** BA-23/1**Representación esquelética****Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	EI	Pies	Total
Representación RA	90.0	65.5	100.0	0.0	50.0	28.6	66.7	1.9	50.3
Conservación ósea	97.2	94.7	91.7	0.0	47.9	100.0	93.8	100.0	78.2
Conservación esquelética	87.5	62.1	91.7	0.0	24.0	28.6	62.5	1.9	44.8
Suma % conservación	875	1800	550	0	575	200	375	100	4475
NMH	9	19	6	0	12	2	4	1	53

Calidad: Excelente

Alteraciones: Ausencia de representación ósea de la región cervical, huesos de la mano y tarsos, y parcial de la columna y extremidades inferiores. La representación anatómica sesgada, unida al estado de completa desarticulación pero excelente conservación, cabe atribuirle a factores de orden antrópico (redeposición). No se observan otras alteraciones tafonómicas.

Perfil biológico**Edad:** Infans I (9-11 meses)Desarrollo dentario: 63, 53= > Cr_c; 75, 85= < Cr_c; 65,55= Cr_c

Osteometría poscraneal: 6-12 m

Sexo: Femenino

ADN

Variantes y anomalías:

Dado que la conservación esquelética no es completa, el diagnóstico paleopatológico es limitado. Los indicadores observados consisten en expresiones cribosas en el cuello de los fémures (*cribra femoralis*), remodelaciones subperiósticas en la inserción del glúteo mayor de ambos fémures, en la tuberosidad bicipital derecha y en el bíceps braquial del cúbito del mismo lado, e hipervascularización de los cuerpos vertebrales.



Ilustración 23. Izquierda, vista anterior del cúbito derecho con porosidad en la inserción del bíceps braquial. Derecha, remodelación osteogénica en la inserción del glúteo mayor del fémur derecho.

La *cribra femoralis* no se ha determinado como anomalía patológica clara y puede responder a variabilidad en el crecimiento, especialmente cuando, como en este caso, no se correlaciona con *cribra orbitalia* (Miquel *et al.*, 1999; Polo y Villalaín 2003; Lewis, 2018). Por su parte, las remodelaciones en las inserciones musculares reflejan un proceso inflamatorio, aunque no se puede determinar la etiología.

Conservación

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	El	Pies	Total
Representación RA	100.0	100.0	100.0	44.2	95.8	85.7	100.0	33.3	82.4
Conservación ósea	90.0	87.9	95.8	95.7	80.4	50.0	70.8	94.4	83.1
Conservación esquelética	90.0	87.9	95.8	42.3	77.1	42.9	70.8	31.5	67.3
Suma % conservación	900	2550	575	2200	1850	300	425	1700	10500
NMH	10	29	6	23	23	6	6	18	121

Calidad: Excelente

Perfil biológico

Edad: Infans I (9-11 meses)

Desarrollo dentario: 63, 53 > Cr_c; 75, 85 < Cr_c; 55 Cr_c

Osteometría poscraneal: 7-12 m

Osteometría craneal: 13-14 m

Sexo: Masculino

ADN

Variantes y anomalías:

Este esqueleto muestra evidencias poróticas de especial interés en la región craneal. En la cara endocraneal de parietales y occipital se observa porosidad de tipo inflamatorio combinada con formaciones capilares (tipos A y C de Lewis, 2018: fig. 6.15). Por otro lado, tanto en la cara ectocraneal del ala mayor del esfenoides, adyacente a la sutura esfenotemporal izquierda, como en el borde orbitario del cigomático derecho y en la porción basilar y lateral del occipital se detectan áreas de porosidad subperióstica activa.



Ilustración 24. Sección del occipital en la que se observa la disposición laminar de tejido óseo sobre la tabla endocraneal original.



Ilustración 25. Vista endocraneal del parietal izquierdo con formaciones capilares (neoformación ósea organizada con o alrededor de estructuras vasculares).



Ilustración 26. Porosidad ectocraneal. Arriba, porción basilar. Derecha, porción lateral derecha.



En el poscráneo, la tibia derecha presenta inflamación del periostio de tipo esclerótico y algunos cuerpos vertebrales manifiestan un aspecto criboso.

La expresión y localización de este conjunto de reacciones óseas permiten descartar un origen traumático. (Lewis, 2004). Por otro lado, la ausencia de hiperostosis porótica, tanto en la bóveda como en el techo de las órbitas, afianza el diagnóstico de un proceso infeccioso o metabólico que, a tenor de la entidad de la reacción ósea, se originó tiempo antes del deceso, quizás como consecuencia de un déficit nutricional de la madre. Sin embargo, aunque las lesiones manifiestan cierto tiempo de evolución, la concordancia entre la edad dentaria y la osteométrica quizás señale un proceso mórbido estrictamente postnatal.

zBA-24**Infans I (11-14 m)****Fase:** F3**Sector:** PDM**Ámbito:** H8**Categoría social:** 4b**Contenedor:** Urna (F2)**Orientación:** noroeste**Esqueleto nº** BA-24**Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	EI	Pies	Total
Representación RA	70.0	31.0	33.3	3.8	33.3	14.3	83.3	1.9	33.9
Conservación ósea	60.7	58.3	87.5	87.5	50.0	25.0	50.0	100.0	64.9
Conservación esquelética	42.5	18.1	29.2	3.4	16.7	3.6	41.7	1.9	19.6
Suma % conservación	425	525	175	175	400	25	250	100	2075
NMH	7	9	2	2	8	1	5	1	35

Calidad: Regular**Perfil biológico****Edad:** Infantil I (11-14 m)Desarrollo dentario: 55 > Cr_c; 64, 65 ~E

Osteometría poscraneal: ± 6 m

Sexo: No Observable**Variantes y anomalías:**

Este esqueleto está parcialmente conservado y no se observan anomalías patológicas.

Fase: sin determinar**Sector:** PDM**Ámbito:** E0**Categoría social:** sin determinar**Contenedor:** Urna (F5)**Orientación:** sin determinar**Esqueleto nº BA-25****Conservación**

	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	El	Pies	
Representación RA	10.0	6.9	33.3	1.9	12.5	66.7	83.3	13.0	28.5
Conservación ósea	25.0	25.0	25.0	100.0	25.0	25.0	35.0	67.9	41.0
Conservación esquelética	2.5	1.7	8.3	1.9	3.1	16.7	29.2	8.8	9.0
Suma % conservación	25	50	50	100	75	50	175	475	1000
NMH	1	2	2	1	3	2	5	7	23

Calidad: Regular

Alteraciones: Los restos óseos recuperados presentan coloraciones distintas, incluso entre los fragmentos que remontan entre sí pero que proceden de distintos estratos. Ello puede ser resultado tanto de la posición originaria de los materiales como del posterior expolio.

Perfil biológico**Edad:** Ad.sp**Sexo:** Indeterminado

Funciones discriminantes

Variantes y anomalías:

Entre los escasos restos conservados se detectan leves remodelaciones artrósicas en la articulación proximal de la falange del pulgar y del calcáneo derecho, así como algunas carillas accesorias de carácter postural (astrágalo derecho y quinto metatarso derecho). El segundo metatarso derecho presenta en su extremo próximo-lateral un proceso osteolítico de contorno circular, con fondo esclerótico y bordes redondeados. Podría corresponder a un pequeño quiste.

BA-26**Infans I (5.5-7 m)****Fase:** F3**Sector:** PDM**Ámbito:** H11**Categoría social:** 5**Contenedor:** Urna (F4)**Orientación:** noroeste**Esqueleto nº** BA-26**Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	El	Pies	Total
Representación RA	100.0	58.6	100.0	34.6	66.7	28.6	83.3	16.7	61.1
Conservación ósea	77.5	70.6	62.5	73.6	43.8	25.0	55.0	77.8	60.7
Conservación esquelética	77.5	41.4	62.5	25.5	29.2	7.1	45.8	13.0	37.7
Suma % conservación	775	1200	375	1325	700	50	275	700	5400
NMH	10	17	6	18	16	2	5	9	83

Calidad: regular**Alteraciones:** Concreciones y destrucción ósea por efecto de la acidez del sedimento arcilloso**Perfil biológico****Edad:** Infans I (5.5-7 m)Desarrollo dentario: 74, 64, 64 ~ Cr_c; 72, 82 <E

Osteometría poscraneal: 3-18 m

Osteometría craneal: <0,5 m

Sexo: No Observable**Variantes y anomalías:**

Infantil cuya edad estimada no presenta discrepancias entre marcadores dentales y óseos. Tampoco manifiesta claras evidencias de patología, excepto periostitis activa en la cara medial de la tibia izquierda y un leve ensanchamiento, tal vez patológico, del extremo distal de las costillas derechas (izquierdas no observables). Este rasgo, unido a las estrías observadas en el húmero derecho, puede responder a un desorden metabólico por déficit de vitamina D (Lewis 2018: tabla 8.3), aunque el diagnóstico solo es tentativo.

BA-27**Neonato – (40 semanas)****Fase:** F3**Sector:** PDM**Ámbito:** H22**Categoría social:** 5**Contenedor:** Urna (F2)**Orientación:** oeste**Esqueleto nº** BA-27**Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	El	Pies	Total
Representación RA	100.0	55.2	100.0	34.6	79.2	28.6	100.0	46.3	68.0
Conservación ósea	90.0	64.1	79.2	100.0	60.5	25.0	70.8	88.0	72.2
Conservación esquelética	90.0	35.3	79.2	34.6	47.9	7.1	70.8	40.7	50.7
Suma % conservación	900	1025	475	1800	1150	50	425	2200	8025
NMH	10	16	6	18	19	2	6	25	102

Calidad: Excelente**Perfil biológico****Edad:** Neonato (<1,5 meses)Desarrollo dentario: 51 < Cr_c

Osteometría poscraneal: 40 semanas

Osteometría craneal: 40 semanas

Sexo: No Observable**Variantes y anomalías:**

Es notable el contraste entre las alteraciones documentadas en el cráneo de este neonato en comparación con el poscráneo. Mientras que en el esqueleto poscraneal no se observa ningún tipo de anomalía, todos los huesos craneales presentan un marcado aspecto porótico, especialmente en el ectocráneo. A este rasgo generalizado hay que añadir neoformación de hueso fibroso que, en algunos casos (en especial la escama del temporal) es claramente proliferante y cubre prácticamente toda la superficie exocraneal.

Si tenemos en cuenta la corta edad de este individuo, que no superó el mes de vida, es posible que las anomalías poróticas documentadas correspondan a una mala nutrición que arrastraría

desde su desarrollo fetal y que, a tenor de su localización, podrían apuntar a un déficit de vitamina C.



Ilustración 27. De arriba abajo y de izquierda a derecha: maxilar derecho, porción basilar, cigomático derecho y escama del temporal izquierdo.

zBA-28**No Obs. – Ad.sp****Fase:** sin determinar**Sector:** PDM**Ámbito:** H15**Categoría social:** sin determinar**Contenedor:** Urna (F4)**Orientación:** sin determinar**Esqueleto nº BA-28****Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	El	Pies	Total
Representación RA	10.0	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	66.7	5.6	10.5
Conservación ósea	25.0	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0	25.0	25.0	12.5
Conservación esquelética	2.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	16.7	1.4	2.6
Suma % conservación	25	0	0	25	0	0	100	75	225
NMH	1	0	0	1	0	0	4	3	9

Calidad: Deficiente**Alteraciones:** Los escasos restos conservados presentan un aspecto muy deshidratado y fragmentado.**Perfil biológico****Edad:** Ad.sp.**Sexo:** No Observable**Variantes y anomalías:**

Lesiones articulares severas en el astrágalo izquierdo y carillas accesorias en astrágalo y tibia izquierdos.

BA-29**Infans I (18-24 m)****Fase:** F2**Sector:** PDM**Ámbito:** H26**Categoría social:** 4b**Contenedor:** Urna (F4)**Orientación:** oeste**Esqueleto nº** BA-29**Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	El	Pies	Total
Representación RA	80.0	93.1	100.0	11.5	100.0	57.1	83.3	13.0	67.3
Conservación ósea	43.8	35.2	33.3	79.2	35.4	25.0	35.0	32.1	39.9
Conservación esquelética	35.0	32.8	33.3	9.1	35.4	14.3	29.2	4.2	24.2
Suma % conservación	350	950	200	475	850	100	175	225	3325
NMH	8	27	6	6	24	4	5	7	87

Calidad: Muy deficiente**Alteraciones:** Huesos extremadamente frágiles, tienden a la exfoliación y desintegración con el simple contacto.**Perfil biológico****Edad:** Infans I (18-24 meses)Desarrollo dentario: 63, 53 ~E; 62 A_c; 65,55 ~E

Osteometría poscraneal: ± 1-2 a

Osteometría craneal: ±21 m

Sexo: No Observable**Variantes y anomalías:**

No se observan patologías en este infantil, excepto un proceso osteolítico en el hueso trabecular del calcáneo izquierdo, con márgenes reforzados y lecho esclerótico, que indican un proceso lento de remodelación ósea. Parece que no hay adelgazamiento del hueso cortical, o bien no es posible discernirlo por las características propias del hueso.



Ilustración 28. Peroné y calcáneo izquierdo.

El peroné izquierdo presenta una curvatura anómala, más pronunciada de lo que cabría esperar hacia el eje medial. La diáfisis también tiene un grosor mayor de lo habitual que quizás se deba a un ensanchamiento de la cavidad medular, ya que la cortical no muestra indicios de remodelación osteogénica ni porosidad de tipo patológico.

zBA-30**Mujer – Ad.Joven (20-30 a)****Fase:** F3**Sector:** PDM**Ámbito:** H15**Categoría social:** sin determinar**Contenedor:** ¿Urna?**Orientación:** sin determinar**Esqueleto nº** BA-30**Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	El	Pies	Total
Representación RA	0.0	6.9	33.3	0.0	0.0	0.0	33.3	1.9	9.4
Conservación ósea	0.0	25.0	25.0	0.0	0.0	0.0	25.0	100.0	21.9
Conservación esquelética	0.0	1.7	8.3	0.0	0.0	0.0	8.3	1.9	2.5
Suma % conservación	0	50	50	0	0	0	50	100	250
NMH	0	2	2	0	0	0	2	1	7

Calidad: Buena**Alteraciones:** Conservación muy fragmentaria**Perfil biológico****Edad:** Ad.Joven (20-30 a)**SP:** F2 (Suchey y Brooks)**Sexo:** Mujer

HUESO	Criterio	Izquierdo	Centro	Derecho
COXAL	Arco ventral	Mujer		
	Concavidad subpúbica			
	Estrangulación	Mujer		
	Gran escotadura ciática			
	Surco preauricular			

Variantes y anomalías:

A pesar de los escasos restos conservados se puede identificar una lesión entesopática en la tuberosidad bicipital del radio derecho, así como osteofitosis en una vértebra lumbar.

En el húmero izquierdo, además, se registra perforación en la fosa olecraneana de tipo congénito.

zBA-31**Mujer – Ad.Madura (40-50 a)****Hombre – Ad.Joven (30-34 a)****Fase:** sin determinar**Sector:** PDM**Ámbito:** E18**Categoría social:** sin determinar**Contenedor:** Urna (F4)**Orientación:** sin determinar**Esqueleto nº** BA-31/1**Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	EI	Pies	Total
Representación RA	100.0	62.1	100.0	19.2	91.7	100.0	100.0	18.5	73.9
Conservación ósea	95.0	51.4	87.5	95.0	87.5	66.7	83.3	90.0	82.0
Conservación esquelética	95.0	31.9	87.5	18.3	80.2	66.7	83.3	16.7	59.9
Suma % conservación	950	925	525	950	1925	200	500	900	6875
NMH	10	18	6	10	22	3	6	10	85

Calidad: Buena**Alteraciones:** Algunos huesos fragmentados y gran variabilidad en la representación de las respectivas regiones anatómicas.**Perfil biológico****Edad:** Ad.Madura (40-50 a)

Desarrollo óseo: sincondrosis yugular fusionada (>40 a)

SP: F5 (Suchey y Brooks)

SA: F3/4 (Meindl y Lovejoy)

Composite score: Bóveda S5; sutura palatina medial anterior no obliterada (<50 a)

Sexo: Mujer

HUESO	Criterio	Izquierdo	Centro	Derecho
COXAL	Arco ventral	Mujer		
	Concavidad subpúbica	Mujer		
	Estrangulación	Mujer		
	Gran escotadura ciática	Mujer		Mujer
	Surco preauricular	2-5		2-5

HUESO	Criterio	Izquierdo	Centro	Derecho
CRÁNEO	Protuberancia occipital externa		Mujer	
	Apófisis mastoides	Mujer		Mujer
	Borde orbitario	Mujer		Mujer
	Glabela		Mujer	
	Eminencia del mentón		Mujer	

Estatura y caracterización métrica:

Estatura según el fémur derecho: 1.57 (Trotter y Glesser, 1970), 1.54 (Pearson, 1899), 1.56 (Mendonça, 2000).

HUESO	ÍNDICE	Iz		D	
		Valor	Categoría	Valor	Categoría
CLAVÍCULA	Robustez (M8/M1)*100	25.55	Robusto	26.36	Robusto
HÚMERO	Diafisario (M4/M3)*100			66.67	Platibraquia
	Robustez (M8/M1)*100			19.80	
	Robustez II (M5/M6)*100	129.41		117.65	
RADIO	Diafisario (M5/M6)*100	68.75			
	Robustez (M8/M1)*100	18.5			
CÚBITO	Platolenia (M5/M6)*100			92.86	Eurolenia
	Robustez (M8/M1)*100			12.30	
FÉMUR	Platimérico (M9/M10)*100	68.75	Hiperplatimería	71.88	Hiperplatimería
	Pilástrico (M5/M6)*100	100	Pequeña	96	Nula
	Robustez I [(M5+M6)/M11]*100	11.88		11.84	
	Robustez II (M8/M11)*100				
TIBIA	Cnémico (M10/M9)*100	70	Euricnemia	73.33	Euricnemia
	Robustez (M8/M1)*100			24.21	

Variantes y anomalías:

Esta mujer, que murió entrada ya la madurez, presenta escasos rasgos patológicos indicadores de actividad, aunque cabe destacar algunos aspectos.

Frente a la gracilidad general tanto de los huesos como de las áreas de inserción muscular, destaca la robustez de los brazos, con marcadas inserciones musculares especialmente en el pectoral mayor y un gran desarrollo de la cresta interósea en los antebrazos. No se observa ningún otro indicador de actividad en las extremidades superiores que pueda correlacionarse biomecánicamente. Sin embargo, destaca una extensa calcificación del ligamento amarillo que abarca la mayor parte de las vértebras torácicas y que comprende hasta L3, aunque su expresión es moderada. Ello hablaría de una continuada flexión de este tramo vertebral.

El tramo cervical, por otro lado, aunque sin evidencias patológicas, muestra una ampliación de las carillas articulares, puede que relacionado con la articulación anómala observada en el axis. El vértice de la apófisis odontoide presenta una carilla accesoria que articula con la base del occipital, en basion.

En las extremidades inferiores se observan carillas accesorias en las tibias y en el primer y cuarto metatarso izquierdo, así como faceta de Poirer en ambos fémures. También hay que señalar periostitis esclerótica en la cara medial de ambas tibias.

Por último, cabe desatacar la extensa depresión documentada en el pubis izquierdo (derecho no observable) y que obedece a la morfología de las denominadas cicatrices de parto (Cox, 2002). Más allá de lo adecuado de su interpretación, que actualmente se pone en cuestión (Maass y Friedling, 2014; McFadden y Oxenham, 2018), denota una importante carga biomecánica en la pelvis que no descarta, aunque tampoco puede confirmar, el trabajo del parto.



Ilustración 29. Izquierda, axis con articulación odontoide bifacetada. Derecha, carilla articular accesoria en basión.



Ilustración 30. Fosa de grandes dimensiones en la cara dorsal del pubis izquierdo tradicionalmente denominada "cicatriz de parto".

Esqueleto nº BA-31/2**Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	El	Pies	Total
Representación RA	90.0	27.6	100.0	5.8	58.3	100.0	83.3	14.8	60.0
Conservación ósea	77.8	31.3	50.0	83.3	44.6	91.7	95.0	90.6	70.5
Conservación esquelética	70.0	8.6	50.0	4.8	26.0	91.7	79.2	13.4	43.0
Suma % conservación	700	250	300	250	625	275	475	725	3600
NMH	9	8	6	3	14	3	5	8	56

Calidad: Buena**Alteraciones:** Conservación parcial del esqueleto**Perfil biológico****Edad:** Ad.Joven (30-34 a)

Desarrollo óseo: sincondrosis yugular en proceso de fusión (22-34 a)

SP: F6 (Todd); F3 (Suchey y Brooks)

SA: F3 (Meindl y Lovejoy)

Sexo: Hombre

HUESO	Criterio	Izquierdo	Centro	Derecho
COXAL	Arco ventral			Hombre
	Concavidad subpúbica	Hombre		
	Estrangulación	Hombre		Hombre
	Gran escotadura ciática	Hombre		Hombre
	Surco preauricular	0		1
CRÁNEO	Protuberancia occipital externa		Hombre	
	Apófisis mastoides	Hombre		Hombre
	Borde orbitario			¿Mujer?
	Glabela		Hombre	
	Eminencia del mentón			

Estatura y caracterización métrica:

Estatura según el fémur derecho: 1.68 (Trotter y Glesser, 1970), 1.66 (Pearson, 1899) o 1.66 (Mendonça, 2000).

HUESO	ÍNDICE	Iz		D	
		Valor	Categoría	Valor	Categoría
RADIO	Diafisario (M5/M6)*100				
	Robustez (M8/M1)*100				
CÚBITO	Platolenia (M5/M6)*100			72.22	Platolenia
	Robustez (M8/M1)*100				
FÉMUR	Platimérico (M9/M10)*100	69.44	Hiperplatimería	71.43	Hiperplatimería
	Pilástrico (M5/M6)*100	103.33	Pequeño	107.14	Pequeño
	Robustez I [(M5+M6)/M11]*100	13.68		13.03	
	Robustez II (M8/M11)*100	21.30		20.22	
TIBIA	Cnémico (M10/M9)*100	69.44	Mesocnemia	69.44	Mesocnemia
	Robustez (M8/M1)*100	24.21		25.53	

Variantes y anomalías:

El esqueleto de este hombre joven no presenta evidencias degenerativas en las articulaciones, excepto leves osteofitos en la rodilla derecha (fémur distal). Sin embargo, las inserciones ligamentosas/musculares manifiestan diversas lesiones y expresiones de robustez que afectan principalmente a las extremidades inferiores.

La expresión en la inserción del músculo semitendinoso en el coxal derecho y los leves osteofitos en el ligamento rotuliano en las tibias indican una intensa flexión de las rodillas, a lo que le acompaña la flexión plantar del pie por la lesión observada en la inserción del gastrocnemio derecho y la robustez en el izquierdo, así como la lesión en las inserciones del tendón de Aquiles en los calcáneos. Además, el abductor del dedo gordo y el flexor corto de los dedos del pie, también muestran lesión en el lado izquierdo.

En la carilla articular calcáneo-astragalina se documenta una ampliación en sentido posterior que, en el caso del calcáneo izquierdo, es más acentuada. Así pues, si bien parece que el exceso de carga biomecánica afectó a las dos extremidades inferiores, la izquierda se resintió más.

En las extremidades inferiores se registran otras carillas articulares accesorias: primer metatarso izquierdo, faceta de Poirer en el fémur y ampliación posterior del cóndilo medial en el fémur izquierdo.

En lo que se refiere a las extremidades superiores, se observa lesión osteolítica en la inserción del pectoral mayor en el húmero derecho, y exóstosis en el supinador del cúbito del mismo lado.

La columna vertebral está pobremente conservada y representada. Sin embargo, se detectan lesiones artrósicas y nódulos de Schmorl en alguna vértebra torácica y en las lumbares. Tres vértebras torácicas bajas, además, presentan calcificación del ligamento amarillo.

Así pues, el conjunto de lesiones refleja una intensa presión sobre las extremidades inferiores, que afecta sobre todo a rodillas y pies, y de manera más intensa al lado izquierdo. Puede que

las extremidades superiores no padecieran tanta sobrecarga, pero no es posible contrastarlo debida a su conservación parcial.



Ilustración 31. Ampliación posterior de la articulación calcáneo astragalina.

Este hombre presenta, además, un rasgo singular en la colección de La Bastida, consistente en una ranura en forma de “U” y de algo menos de 1 mm de anchura en el incisivo central superior izquierdo. Discurre desde la cara oclusal hacia la lingual y presenta un aspecto pulido tanto en la base como en los laterales, aunque los bordes son angulosos. Este tipo de desgaste se ha relacionado con el uso de la dentición en funciones extra-masticatorias y su morfología corresponde a las ranuras de grado 3 de Bonfigliogli *et alii* (2004: fig. 2.c). Desgastes similares se han documentado recientemente en el yacimiento argárico de Castellón Alto. Concretamente, la mujer juvenil (16 años) enterrada en la tumba 117 presenta un desgaste muy similar en cuanto a morfología y orientación (Lozano *et al.*, 2020: fig.2 y 4). En la colección de Castellón Alto estos desgastes se han registrado solo en mujeres y en escasa frecuencia (5 mujeres de 106 individuos adultos) y se han vinculado, al igual que en otras colecciones, con el procesado de fibras vegetales del trabajo textil. En La Bastida este es el único individuo donde ha podido documentarse este tipo de desgaste dental.



Ilustración 32. Vista lingual del incisivo central superior izquierdo.

zBA-32**Indet. – Ad.sp.****Fase:** F2/3**Sector:** PDM**Ámbito:** Top 24**Categoría social:** sin determinar**Contenedor:** Urna (F4)**Orientación:** noroeste**Esqueleto nº** BA-32**Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	EI	Pies	Total
Representación RA	20.0	3.4	50.0	5.8	0.0	0.0	66.7	18.5	20.6
Conservación ósea	25.0	25.0	25.0	75.0	0.0	0.0	37.5	75.0	32.8
Conservación esquelética	5.0	0.9	12.5	4.3	0.0	0.0	25.0	13.9	7.7
Suma % conservación	50	25	75	225	0	0	150	750	1275
NMH	2	1	3	3	0	0	4	10	23

Calidad: regular**Alteraciones:** Intensa erosión cortical, desmineralización ósea y concreciones calcáreas.**Perfil biológico****Edad:** Ad.sp.

Desarrollo óseo

Sexo: Indeterminado

Funciones discriminantes

Estatura y caracterización métrica:

HUESO	ÍNDICE	Iz		D	
		Valor	Categoría	Valor	Categoría
TIBIA	Cnémico (M10/M9)*100	61.54	Platicnemia		
	Robustez (M8/M1)*100				

Variantes y anomalías:

No presenta anomalías en el esqueleto, excepto carilla articular accesoria en el extremo distal de la tibia derecha.

BA-33**Hombre – Ad.Maduro (45-50 a)****Fase:** F2**Sector:** PDM**Ámbito:** H25**Categoría social:** 4b**Contenedor:** Cista (lajas)+laja**Orientación:** noreste**Esqueleto nº** BA-33**Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	EI	Pies	Total
Representación RA	100.0	44.8	100.0	90.4	79.2	100.0	100.0	59.3	84.2
Conservación ósea	95.0	48.1	95.8	85.6	46.1	25.0	70.8	86.7	69.1
Conservación esquelética	95.0	21.6	95.8	77.4	36.5	25.0	70.8	51.4	59.2
Suma % conservación	950	625	575	4025	875	75	425	2775	10325
NMH	10	13	6	47	19	3	6	32	136

Calidad: Deficiente**Alteraciones:** Huesos muy deshidratados, fácilmente disgregables y que se deshacen con el contacto con el aire.**Perfil biológico****Edad:** Ad.Maduro (45-50 a)

Desarrollo óseo: sincondrosis yugular (D) en proceso de fusión (22-34 a); xifoides no fusionado.

SP: F8 finales (Todd); F5 (Suchey y Brooks)

Sexo: Hombre

HUESO	Criterio	Izquierdo	Centro	Derecho
COXAL	Arco ventral	Hombre		
	Concavidad subpúbica	Hombre		
	Estrangulación	Hombre		
	Gran escotadura ciática			
	Surco preauricular			
CRÁNEO	Protuberancia occipital externa		Hombre	
	Apófisis mastoides	Hombre		Hombre

	Borde orbitario	Hombre		Hombre
	Glabela		Indet	
	Eminencia del mentón		¿Mujer?	

Estatura y caracterización métrica:

Estatura según el fémur izquierdo: 1.68 (Trotter y Glesser, 1970), 1.66 (Pearson, 1899) o 1.65 (Mendonça, 2000).

HUESO	ÍNDICE	Iz		D	
		Valor	Categoría	Valor	Categoría
HÚMERO	Diafisario (M4/M3)*100	90.48	Eurobraquia		
	Robustez (M8/M1)*100	20.26			
	Robustez II (M5/M6)*100	115			
CÚBITO	Platolenia (M5/M6)*100	88.89	Eurolenia	94.44	Eurolenia
	Robustez (M8/M1)*100	14.84			
FÉMUR	Platimérico (M9/M10)*100	72.22	Hiperplatimería	77.14	Platimería
	Pilástrico (M5/M6)*100	96.55	Nula		
	Robustez I [(M5+M6)/M11]*100	12.95			
	Robustez II (M8/M11)*100	20.68			
TIBIA	Cnémico (M10/M9)*100	58.97	Platicnemia	64.86	Mesocnemia
	Robustez (M8/M1)*100				

Variantes y anomalías:

Esqueleto masculino más bien grácil, aunque la mayor parte de los rasgos diagnósticos de dimorfismo sexual son masculinos, excepto la mandíbula. Presenta lesiones artrósicas en ambos hombros y en la articulación esternoclavicular derecha, así como en el acetábulo y la rodilla derechas. Aunque estas evidencias degenerativas no resultan inusuales por la edad, la asimetría observada podría indicar un uso desigual del cuerpo. En este sentido, la lesión osteolítica en la articulación tarsal izquierda, que afecta al navicular y a la primera cuña, podría estar relacionada con el mayor desgaste de la extremidad derecha.



Ilustración 33. Lesión articular osteolítica en el navicular y primera cuña izquierdos.

Además de artrosis en los hombros, las extremidades superiores presentan diversas entesopatías que involucran al brazo (deltoides y pectoral mayor) y al antebrazo (bíceps braquial y supinador). No se puede asegurar si estas lesiones musculoesqueléticas fueron bilaterales debido a la escasa conservación del lado izquierdo de la extremidad superior.

La columna vertebral también se ve afectada por esta mala conservación ósea. A pesar de ello, se registra nódulo de Schmorl en la tercera lumbar y en la sexta torácica que, en este caso, llegó a afectar al raquis. Puede observarse, además, leve degeneración discal y calcificación del ligamento amarillo en las lumbares.

En cuanto a hábitos posturales, se documenta carilla accesoria en el extremo distal de las tibias y carilla de Poirer en el fémur izquierdo (derecho no observable).

En la tibia derecha se observa, en el tercio distal de la cara medial, un abultamiento de morfología difusa de aproximadamente 24 x 13 mm que puede corresponder a un hematoma osificado y reabsorbido.

Este hombre no presenta evidencias poróticas en el cráneo. Sin embargo, en el tercio lateral de la órbita derecha se documenta una lesión osteolítica ovalada (6.8 x 4.3 mm) con exposición parcial en los bordes del tejido esponjoso del diploe, ya que también se detecta un proceso osteogénico activo que rellena los espacios vacíos entre las trabéculas. La articulación temporomandibular derecha de la mandíbula muestra asimismo una morfología anómala, pues la cara posterior del cóndilo presenta una gran superficie deprimida con exposición de hueso trabecular. La etiología de estas dos anomalías no ha podido ser determinada.



Ilustración 34. Izquierda, lesión osteolítica en órbita. Defecto articular en articulación temporomandibular derecha.

BA-34**Infans sp (0.125-12 a)****Fase:** F3**Sector:** PDM**Ámbito:** Dpto. IV**Categoría social:** sin determinar**Contenedor:** sin determinar**Orientación:** sin determinar**Esqueleto nº** BA-34**Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	EI	Pies	Total
Representación RA	20.0	3.4	0.0	1.9	0.0	14.3	16.7	0.0	7.0
Conservación ósea	25.0	25.0	0.0	25.0	0.0	25.0	25.0	0.0	15.6
Conservación esquelética	5.0	0.9	0.0	0.5	0.0	3.6	4.2	0.0	1.8
Suma % conservación	50	25	0	25	0	25	25	0	150
NMH	2	1	0	1	0	1	1	0	6

Calidad: Buena**Alteraciones:** Los restos óseos están en buen estado de conservación, aunque algunos fragmentos de cráneo están alterados por la acción de las raíces.**Perfil biológico****Edad:** Infans sp

Desarrollo óseo

Sexo: No Observable**Variantes y anomalías:**

No se observa ninguna anomalía.

zBA-35**Feto/Neonato****Fase:** F3**Sector:** PDM**Ámbito:** Dpto. IV**Categoría social:** sin determinar**Contenedor:** sin determinar**Orientación:** sin determinar**Esqueleto nº** BA-35**Conservación**

	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	El	Pies	
Representación RA	10.0	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	16.7	0.0	3.6
Conservación ósea	25.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	75.0	0.0	25.0
Conservación esquelética	2.5	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	12.5	0.0	2.1
Suma % conservación	25	0	0	100	0	0	75	0	200
NMH	1	0	0	1	0	0	1	0	3

Calidad: Buena**Alteraciones:** Restos óseos muy fragmentarios**Perfil biológico****Edad:** Feto/neonato

Desarrollo óseo

Sexo: No Observable**Variantes y anomalías:**

No se observan anomalías.

zBA-36**Infans I (24-36 m)****Infans II (6-10 a)****Fase:** F3**Sector:** PDM**Ámbito:** Dpto. IV**Categoría social:** sin determinar**Contenedor:** ¿Urna? (¿F4?)**Orientación:** sin determinar**Esqueleto nº** BA-36/1**Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	EI	Pies	Total
Representación RA	0.0	10.3	16.7	3.8	8.3	28.6	33.3	1.9	12.9
Conservación ósea	0.0	50.0	25.0	100.0	37.5	25.0	25.0	50.0	39.1
Conservación esquelética	0.0	5.2	4.2	3.8	3.1	7.1	8.3	0.9	4.1
Suma % conservación	0	150	25	200	75	50	50	50	600
NMH	0	3	1	2	2	2	2	1	13

Calidad: Variable**Alteraciones:** La conservación de los restos es muy parcial y el material antropológico está muy fragmentado**Perfil biológico****Edad:** Infans I (24-36 m)Desarrollo dentario: 55 >E; 85 <A_c

Osteometría poscraneal: aproximadamente, 1-2 años.

Sexo: No Observable**Variantes y anomalías:**

No refleja ninguna anomalía patológica.

Esqueleto nº BA-36/2

Conservación

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	EI	Pies	Total
Representación RA	80.0	17.2	66.7	9.6	20.8	33.3	33.3	1.9	32.9
Conservación ósea	37.5	25.0	37.5	90.0	70.0	25.0	25.0	100.0	51.3
Conservación esquelética	30.0	4.3	25.0	8.7	14.6	8.3	8.3	1.9	12.6
Suma % conservación	300	125	150	450	350	25	50	100	1550
NMH	8	5	4	5	5	1	2	1	31

Calidad: Variable

Perfil biológico

Edad: Infans II (6-10 a)

Desarrollo dentario: 23, 33, 45, 36 > Cr_c; 33 < E

Sexo: No observable

Variantes y anomalías:

La única anomalía observable es la fusión incipiente y prematura de la sutura lambdoidea derecha e izquierda. En el primer caso, la zona fusionada y en proceso de obliteración está a 3 cm de lambda y se prolonga como mínimo 3 centímetros más (no se conserva más fragmento). En el tramo izquierdo, la sutura está cerrada, aunque no obliterada en ningún punto. La fusión es de ecto a endocraneal, de forma que en el endocráneo todavía puede visualizarse todo el recorrido de la sutura.

Debido a la extrema fracturación no es posible determinar cómo pudo afectar esta sinóstosis prematura a la morfología craneal ni si otras suturas también se vieron afectadas.

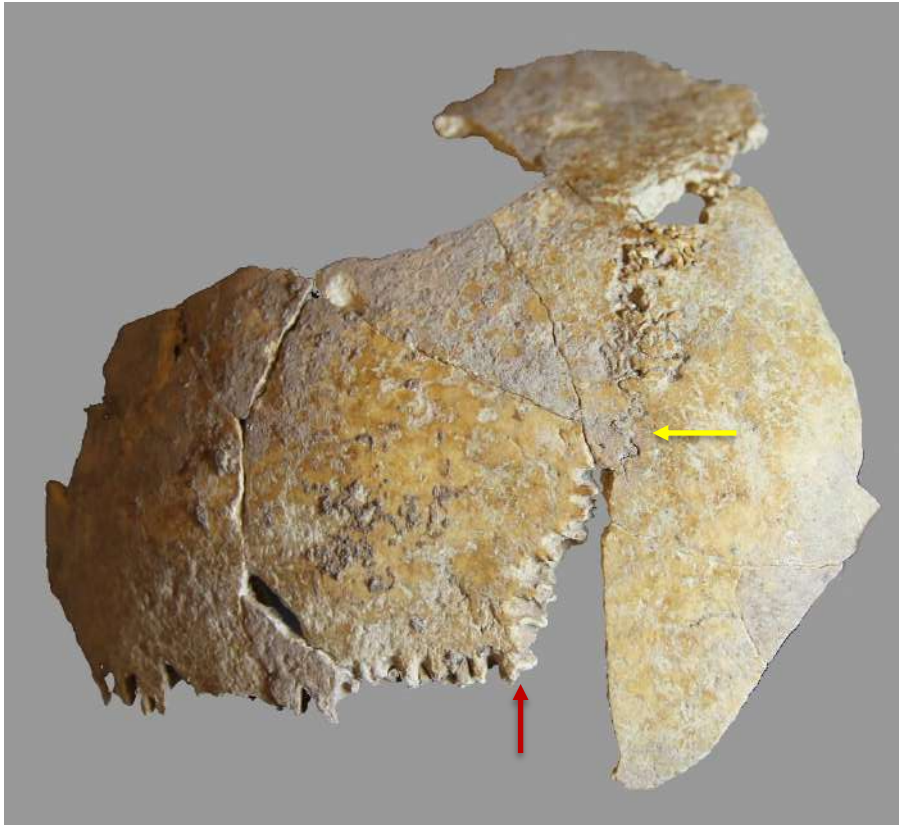


Ilustración 35. Sutura lambdaidea derecha con sinóstosis parcial (flecha amarilla). La flecha roja indica la situación de lambda

BA-37**Infans I (11-16 m)****Fase:** F3**Sector:** PDM**Ámbito:** H41**Categoría social:** sin determinar**Contenedor:** Urna (F4)**Orientación:** sureste**Esqueleto nº** BA-37**Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	EI	Pies	Total
Representación RA	80.0	79.3	83.3	15.4	100.0	100.0	33.3	9.3	62.6
Conservación ósea	40.6	47.8	65.0	62.5	63.5	50.0	37.5	60.0	53.4
Conservación esquelética	32.5	37.9	54.2	9.6	63.5	50.0	12.5	5.6	33.2
Suma % conservación	325	1100	325	500	1525	350	75	300	4500
NMH	8	23	5	8	24	7	2	5	82

Calidad: Regular**Perfil biológico****Edad:** Infans I (11-16 meses)Desarrollo dentario: 65 > Cr_c; 83 < E

Osteometría craneal: 12-18 m

Osteometría poscraneal: 13-14 m

Sexo: No Observable**Variantes y anomalías:**

Se registra una serie de remodelaciones patológicas que involucran todas las regiones anatómicas conservadas, con excepción de las manos (que, por otra parte, están escasamente representadas). Aunque la representación esquelética es incompleta debido a que la tumba fue expoliada, la patología con expresión generalizada hace pensar en un origen metabólico o sistémico.

En términos generales, las áreas más afectadas son las inserciones musculares/ligamentosas. En los casos más marcados, como el fémur, el proceso osteogénico genera espículas de relieve

variable y estructura muy irregular. Estas remodelaciones se observan también en el endostio, con sustitución de tejido trabecular por láminas que forman puentes de tejido denso.

Descripción del tipo de afectación por región anatómica:

- Cráneo:
 - Temporal y parietal derecho: próxima a la sutura petroescamosa, aposición ósea laminar, de tipo lamelar, con cambio de coloración en el hueso neoformado. Es el único hueso donde la patología no se expresa con la formación de canales ni espículas.
 - *Pars basilaris*: en ectocráneo, porosidad; en endocráneo, aposición ósea lamelar dispuesto en forma de placas superpuestas.
- Cintura escapular:
 - Clavícula derecha: en las áreas próximas a los extremos epifisarios el hueso presenta un aspecto poroso, con el tejido trabecular expuesto.
 - Clavícula izquierda: en la cara posterior del extremo esternal la expresión es menos marcada, aunque del mismo tipo que la observada en la clavícula derecha.
 - Escápula izquierda: En el ángulo inferior, aposición ósea.
- Tórax:
 - Costillas (NMI 10): expresión general: tendencia a la formación de surcos longitudinales cuando la expresión patológica se produce en el cuerpo costal; aumento de la microporosidad en los fragmentos esternales y formación de nuevo hueso dispuesto en capas laminares en cabeza y cuello.
 - 2ª costilla derecha: en la inserción del serrato anterior, remodelación ósea.
- Columna vertebral:
 - Vértebras: en cara anterior de los cuerpos de L5 a T7 se observa hipervascularización del cuerpo vertebral.
- Extremidades superiores:
 - Húmero D: en tuberosidad deltoidea y surco bicipital, superficie rarificada por pérdida de cortical y neoformación ósea con puentes y espículas. En la cavidad medular, se registra también neoformación laminar formando puentes escleróticos. En fosa coronoidea, excrescencias óseas.
 - Radio D: la cara posterior de la mitad de diáfisis proximal, extendiéndose hasta la tuberosidad bicipital, está cubierta por impresiones capilares. En la tuberosidad bicipital se registra un proceso erosivo con macroporosidad unidos por tabiques óseos.
 - Húmero Iz: en el área de inserción del pectoral mayor se observa remodelación de la cortical en forma de excrescencias óseas.
 - Cúbito Iz: Sobre la línea interósea, expresión leve de canales longitudinales muy finos
 - Radio Iz: En la mitad proximal de la diáfisis y en su cara lateral se observa el mismo comportamiento que en el radio D pero no tan extendido

- Cintura pélvica
 - Ilion D: En la fosa ilíaca se registran canalículos formados longitudinalmente.
 - Ilion Iz: el borde de la escotadura ciática próximo al acetábulo muestra un área remodelada de tejido lamelar, desestructurado y de relieve variable, de la cual irradia un área porótica.



Ilustración 36. Cara anterior de vértebras torácicas y lumbares, de aspecto criboso.

- Extremidades inferiores y pies:
 - Fémur D: En trocánter menor, aposición ósea con formación de espículas
 - Fémur Iz: En trocánter menor, tuberosidad glútea y línea áspera, se registra la expresión más virulenta de la patología con resorción y aposición laminar y formación de espículas que le dan un aspecto rugoso como de piedra pómez. Se observa también *cribra femoralis*.
 - Calcáneo D: en la cortical de la cara lateral e inferior se registra el mismo proceso osteogénico reactivo caracterizado por aposición de hueso lamelar, desorganizado y atravesado por numerosas fositas, que aparece circunscrito por una extensa superficie porosa.

- Calcáneo Iz: En cara lateral, una expresión más agresiva que en el otro calcáneo IMG7035 es una magnífica de la cara inferior.



Ilustración 37. Cara posterior del fémur izquierdo con intensa remodelación de la línea áspera.

El color y la textura del tipo de tejido neoformado hacen pensar en una patología que tuvo tiempo para evolucionar y extenderse por el cuerpo antes de que finalmente el infantil muriera.

zBA-38**Hombre – Ad.Maduro (35-45 a)****Infans II (3-4 a)****Fase:** sin determinar**Sector:** PDM**Ámbito:** E0**Categoría social:** sin determinar**Contenedor:** Urna (F4)**Orientación:** sin determinar**Esqueleto nº** BA-38/1**Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	El	Pies	Total
Representación RA	40.0	17.2	83.3	46.2	33.3	33.3	100.0	18.5	46.5
Conservación ósea	50.0	70.0	35.0	71.9	25.0	25.0	25.0	62.5	45.5
Conservación esquelética	20.0	12.1	29.2	33.2	8.3	8.3	25.0	11.6	18.5
Suma % conservación	200	350	175	1725	200	25	150	625	3450
NMH	4	5	5	24	8	1	6	10	63

Calidad: Buena**Alteraciones:** Huesos fracturados y escasa representación por expolio**Perfil biológico****Edad:** Ad.Maduro (35-45 a)

SP (D): F8 (Todd); F4 (Suchey y Brooks)

SA: F4/5 (Meindl y Lovejoy)

Sexo: Hombre

HUESO	Criterio	Izquierdo	Centro	Derecho
COXAL	Arco ventral			Hombre
	Concavidad subpúbica			Hombre
	Estrangulación			Hombre
	Gran escotadura ciática			
	Surco preauricular			0

Variantes y anomalías:

A pesar de tratarse de un expolio con escasa representación esquelética y elevado grado de fragmentación se han podido constatar múltiples lesiones consistentes básicamente en artrosis e inflamaciones en las inserciones musculares de las extremidades superiores (las inferiores están escasamente representadas). Destaca la expresión entesopática bilateral de la tuberosidad bicipital del radio que denota un proceso inflamatorio continuado que remodeló la inserción del bíceps braquial. Se acompaña de remodelaciones en el troquín y troquíter del húmero derecho. La articulación proximal del cúbito izquierdo y la epífisis distal del radio presentan evidencias de degeneración articular.

La columna vertebral se vio comprometida, principalmente el tramo cervical, según indica la anquilosis de cuerpos y láminas registrada en la cuarta y quinta vértebra cervical. Aunque no hay continuidad física entre los arcos y los cuerpos, que han aparecido en fragmentos separados, los signos patológicos que comparten indica que forman parte de las mismas vértebras.



Ilustración 38. Izquierda, lesiones entesopáticas en la tuberosidad bicipital de ambos radios. Arriba, anquilosis de la cuarta y quinta cervical.

El pie derecho presenta remodelaciones artrósicas periarticulares con formación de labios osteofíticos en las caras dorsales de las epífisis proximales del segundo, tercero y cuarto metatarsos, así como en las carillas interarticulares laterales y mediales, y porosidad en las carillas que articulan con los tarsos. En el único metatarso completo también se registra una carilla articular accesoria en la epífisis distal.

A pesar de la escasa representación esquelética, puede indicarse que este hombre realizó una intensa actividad que comprometió las dos extremidades superiores tanto en la región del brazo como la del antebrazo.

Esqueleto nº BA-38/2

Conservación

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	El	Pies	Total
Representación RA	40.0	10.3	16.7	0.0	16.7	0.0	16.7	5.6	13.2
Conservación ósea	31.3	25.0	75.0	0.0	25.0	0.0	25.0	91.7	34.1
Conservación esquelética	12.5	2.6	12.5	0.0	4.2	0.0	4.2	5.1	5.1
Suma % conservación	125	75	75	0	100	0	25	275	675
NMH	4	3	1	0	4	0	1	3	16

Calidad: Buena

Alteraciones: Muy fragmentado

Perfil biológico

Edad: Infans II (c.3 a)

Desarrollo óseo: fusión del arco neural vertebral posterior (>2 a) y proceso de fusión arco/cuerpo vertebral (3-7 a)

Sexo: No Observable

Variantes y anomalías:

La escasa conservación del esqueleto de este infantil, que murió una vez superados los 3 años, no presenta anomalías patológicas.

BA-39

No Obs. – Sin determinar

Fase: F3

Sector: PDM

Ámbito: H67

Categoría social: sin determinar

Contenedor: Urna (F4)

Orientación: norte

Conservación

No se conservan restos antropológicos.

BA-40**Mujer - Ad.sp.****Hombre – Ad.M/Anc. (>35 a)****Fase: F2****Sector: PDM****Ámbito: Dpto. XIX****Categoría social: 1****Contenedor: Cista (lajas)+Laja****Orientación: noroeste****Esqueleto nº BA-40/1****Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	El	Pies	Total
Representación RA	70.0	27.6	83.3	11.5	37.5	0.0	83.3	14.8	41.0
Conservación ósea	53.6	31.3	55.0	87.5	86.1	0.0	35.0	56.3	50.6
Conservación esquelética	37.5	8.6	45.8	10.1	32.3	0.0	29.2	8.3	21.5
Suma % conservación	375	250	275	525	775	0	175	450	2825
NMH	7	8	5	6	9	0	5	8	48

Calidad: Deficiente**Alteraciones: representación muy parcial del esqueleto y textura casi mineralizada de los huesos****Perfil biológico****Edad: Ad.sp.****Sexo: Mujer**

HUESO	Criterio	Izquierdo	Centro	Derecho
CRÁNEO	Protuberancia occipital externa		Mujer	
	Apófisis mastoides			
	Borde orbitario			
	Glabela		Mujer	
	Eminencia del mentón			

Caracterización métrica:

HUESO	ÍNDICE	Iz		D	
		Valor	Categoría	Valor	Categoría
FÉMUR	Platimérico (M9/M10)*100	82.76	Platimería		
	Pilástrico (M5/M6)*100				
	Robustez I $[(M5+M6)/M11]*100$				
	Robustez II (M8/M11)*100				

Variantes y anomalías:

Escasísima representación esquelética y también escasas las articulaciones conservadas, por lo que no es posible valorar el grado de desgaste articular ni si presentaba lesiones musculoesqueléticas. Cabe destacar, sin embargo, la degeneración discal observada en las vértebras cervicales, así como en una de las lumbares conservadas, donde parece apreciarse una ligera compresión del cuerpo vertebral.



Ilustración 39. Izquierda, cara inferior de la cuarta vértebra cervical. Derecha, cara superior de la quinta cervical. Ambas presentan indicios de degeneración discal severa.

Dado que el desgaste articular de las carillas zigoapofisarias es escaso o nulo, posiblemente la degeneración observada de los cuerpos vertebrales responda a una lesión del bloque cervical.

Esqueleto nº BA-40/2

Conservación

	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	EI	Pies	
Representación RA	80.0	58.6	100.0	30.8	87.5	66.7	100.0	46.3	71.2
Conservación ósea	46.9	33.8	25.0	71.9	40.5	25.0	29.2	80.0	44.0
Conservación esquelética	37.5	19.8	25.0	22.1	35.4	16.7	29.2	37.0	27.8
Suma % conservación	375	575	150	1150	850	50	175	2000	5325
NMH	8	17	6	16	21	2	6	25	101

Calidad: Deficiente

Alteraciones: Fracturas tafonómicas producidas por el desplome de la laja que cerraba la cista sobre pelvis, costillas y extremidades inferiores. Pese a que todas las regiones anatómicas cuentan con representación esquelética, la conservación es fragmentaria y parcial, las diáfisis están muy astilladas y los huesos presentan un aspecto fosilizado.

Perfil biológico

Edad: Ad. Maduro/Anc. (>35 a)

SP: F7-9 (Todd) y >F4 (Suchey y Brooks)

Las suturas sagital y coronal están obliteradas y la lambdoidea presenta un cierre significativo.

Sexo: Hombre

HUESO	Criterio	Izquierdo	Centro	Derecho
COXAL	Arco ventral			
	Concavidad subpúbica			
	Estrangulación			Hombre
	Gran escotadura ciática			
	Surco preauricular			
CRÁNEO	Protuberancia occipital externa			
	Apófisis mastoides	Hombre		Hombre
	Borde orbitario			
	Glabela		Hombre	
	Eminencia del mentón			

Variantes y anomalías:

La determinación sexual solo ha sido posible gracias a las minuciosas observaciones de campo y a la conservación de algunos marcadores esqueléticos que, pese a su enorme fragilidad, pudieron inspeccionarse con detalle en el laboratorio. La fusión del esternón, la morfología de la sínfisis púbica y la obliteración de la mayoría de las suturas observadas permite apuntar que se trata de un individuo que falleció siendo maduro, si no anciano.



Ilustración 40. Izquierda, rótula derecha con cavitación subcondral, osteofitos y eburnación. Derecha, epífisis distal del húmero derecho con osteoartritis en la región del cóndilo (capítulo).

Hombros, codos y rodillas presentan artrosis severa, con eburnación, osteofitos y cavitación subcondral. La expresión es bilateral, aunque de manera más marcada en el lado derecho. En tobillos y pies, sin embargo, no se observan alteraciones articulares ni entesopáticas. Esta afectación diferencial, si bien puede ser explicada por la edad, también podría indicar una intensa actividad de las extremidades superiores, ya que las articulaciones de hombros, codos y muñecas, al no soportar el peso del cuerpo, guardan una correlación menor con el desgaste que acompaña al proceso de envejecimiento.

Por otro lado, se identifica en el extremo distal del cúbito derecho una fractura totalmente consolidada, identificada a través del característico engrosamiento de la diáfisis atribuible a un callo óseo. Si bien es cierto que no ha podido determinarse si se trata de una fractura oblicua o transversa, la buena alineación hace más probable que se trate de una fractura de parada que de tipo accidental, producto de una caída al suelo sobre la mano abierta (Judd 2008).



Ilustración 41. Cúbito derecho con fractura consolidada en el tercio distal.

En cuanto a la columna vertebral, la región cervical presenta un elevado grado de degeneración discal, con osteofitos y osteólisis de los cuerpos (C3 a C7), así como remodelación de los márgenes de las articulaciones intervertebrales. Los cuerpos de torácicas y lumbares apenas se conservan, por lo que no se puede valorar la degeneración discal. Sin embargo, las articulaciones intervertebrales presentan cavitación subcondral y eburnación. A ello se añade la calcificación del ligamento amarillo, que informa positivamente sobre la movilidad del bloque torácico.

BA-41**Neonato (<1.5 m)****Fase:** F3**Sector:** PDM**Ámbito:** Dpto. XIX**Categoría social:** 5**Contenedor:** Urnas enfrentadas (F2+F2)**Orientación:** suroeste**Esqueleto nº** BA-41**Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	El	Pies	Total
Representación RA	70.0	62.1	66.7	7.7	33.3	14.3	100.0	3.7	44.7
Conservación ósea	50.0	44.4	62.5	75.0	25.0	25.0	66.7	75.0	53.0
Conservación esquelética	35.0	27.6	41.7	5.8	8.3	3.6	66.7	2.8	23.9
Suma % conservación	350	800	250	300	200	25	400	150	2475
NMH	7	18	4	4	8	1	6	2	50

Calidad: Deficiente**Alteraciones:** exfoliación y pequeñas raíces en el interior de los huesos**Perfil biológico****Edad:** Neonato (<1,5 meses)Desarrollo dentario: 51 < Cr_c

Osteometría poscraneal: 1,5 m

Sexo: No Observable.**Variantes y anomalías:**

No se observan anomalías claras. El frontal presenta impresiones vasculares profundas en el endocráneo pero sin signos de osteogénesis o distinta coloración.

BA-42**Infans I (14-18 m)****Fase:** F3**Sector:** PDM**Ámbito:** Dpto. IV**Categoría social:** 5**Contenedor:** Urna (F5)**Orientación:** noroeste**Esqueleto nº** BA-42**Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	EI	Pies	Total
Representación RA	100.0	93.1	100.0	42.3	75.0	57.1	100.0	18.5	73.3
Conservación ósea	85.0	72.2	75.0	67.0	90.3	68.8	83.3	67.5	76.1
Conservación esquelética	85.0	67.2	75.0	28.4	67.7	39.3	83.3	12.5	57.3
Suma % conservación	850	1950	450	1475	1625	275	500	675	7800
NMH	10	27	6	22	18	4	6	10	103

Calidad: Buena**Alteraciones:** Fractura transversal completa del fémur derecho producida *postmortem*.**Perfil biológico****Edad:** Infans I (14-18 meses)

Desarrollo dentario: 64, 54 >E; 51, 61, 72 <Ac

Osteometría poscraneal: ±12 m

Osteometría craneal: 14-15 m

Sexo: No Observable**Variantes y anomalías:**

Todas las anomalías patológicas detectadas en el esqueleto de infantil se concentran en el cráneo. En la tabla endocraneal de los dos parietales, frontal y escama del occipital se documenta *serpens endocrania symetrica* (Hershkovitz *et alii* 2002). Las lesiones son tanto del tipo "hair-on-end" como formaciones capilares según clasificación de Lewis (2004 y 2018: fig. 61.5-D y C respectivamente).

La apófisis ascendente del maxilar y también el palatino presentan un aspecto criboso. Por su parte, la cara medial de la rama ascendente de la mandíbula exhibe una cortical porosa.



Ilustración 42. Izquierda, cara interior de la rama ascendente de la mandíbula izquierda con evidencias de porosidad. Derecha, maxilar izquierdo de aspecto criboso.



Ilustración 43. Vista endocraneal del parietal izquierdo con lesiones "hair-on-end" y formación de capilares en la mitad posterior.

Las etiologías propuestas para la *serpens endocrania symmetrica* (SES) son muy diversas, pero en todos los casos implican inflamación o hemorragia de los vasos meníngeos. La combinación de SES con la reacción ósea subperióstica registrada en ambos maxilares podría ser indicativa de un proceso hemorrágico compatible con un déficit nutricional específico por falta de vitamina C (escorbuto) (Ortner *et al*, 1999 y 2001; Lewis, 2018: 217, tabla 8.4; Brickley *et al*, 2020: tabla 4.). Sin embargo, la pobre conservación de órbitas, cigomático y esfenoides, que también suelen estar afectados, impide asegurarlo.

zBA-44

¿Mujer? – Ad.sp.

¿Hombre? – Ad.sp.

Fase: sin determinar

Sector: PDM

Ámbito: Top. 49

Categoría social: sin determinar

Contenedor: Cista (lajas)

Orientación: norte

Esqueleto nº BA-44/1

Conservación

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	EI	Pies	Total
Representación RA	10.0	0.0	33.3	0.0	0.0	0.0	16.7	0.0	7.5
Conservación ósea	100.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	25.0	0.0	18.8
Conservación esquelética	10.0	0.0	8.3	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	2.8
Suma % conservación	100	0	50	0	0	0	25	0	175
NMH	1	0	2	0	0	0	1	0	4

Calidad: Fragmentaria y deficiente

Perfil biológico

Edad: Ad.sp

Sexo: ¿Mujer?

Desarrollo óseo

Variantes y anomalías:

No se observan anomalías, aunque los restos observados son muy fragmentarios.

Esqueleto nº BA-44/2**Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	EI	Pies	Total
Representación RA	10.0	6.9	66.7	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	10.7
Conservación ósea	100.0	25.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	75.0	28.1
Conservación esquelética	10.0	1.7	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	3.7
Suma % conservación	100	50	100	0	0	0	0	75	325
NMH	1	2	4	0	0	0	0	1	8

Calidad: Fragmentaria y deficiente

Perfil biológico

Edad: Ad.sp.

Sexo: ¿Hombre?

Desarrollo óseo

Variantes y anomalías:

No se observan anomalías en los escasos restos conservados.

BA-45**Infans I (6-7 m)****Fase:** F3**Sector:** PDM**Ámbito:** E27**Categoría social:** 5**Contenedor:** Urna (F5)**Orientación:** sur**Esqueleto nº** BA-45**Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	EI	Pies	Total
Representación RA	100.0	79.3	100.0	25.0	75.0	85.7	100.0	1.9	70.9
Conservación ósea	90.0	51.1	66.7	76.9	69.4	54.2	58.3	75.0	67.7
Conservación esquelética	90.0	40.5	66.7	19.2	52.1	46.4	58.3	1.4	46.8
Suma % conservación	900	1175	400	1000	1250	325	350	75	5475
NMH	10	23	6	13	18	6	6	1	83

Calidad: Buena**Perfil biológico****Edad:** Infans I (6-7 meses)Desarrollo dentario: 71,81, 64, 54 > Cr_c; 72, 82 <E

Osteometría craneal: 13-14 m

Sexo: No Observable**Variantes y anomalías:**

En la órbita derecha presenta una pequeña área de aspecto poroso que, junto a la remodelación observada en la inserción del pectoral mayor del húmero izquierdo, la periostitis activa en la cara medial de las diáfisis de ambas tibias y el aspecto criboso del cuerpo anterior de dos vértebras lumbares, podría sugerir un estado de déficit nutricional.



Ilustración 44. Húmero izquierdo con remodelaciones en la inserción del pectoral mayor.



Ilustración 45. Tibia izquierda con periostitis tibial activa.



Ilustración 46. Cribra orbitalia en la órbita derecha.



Ilustración 47. Hipervascularización de dos cuerpos lumbares.

BA-46**Infans II (6-7 a)****Fase:** F3**Sector:** PDM**Ámbito:** H41**Categoría social:** 4b**Contenedor:** Cista (lajas)+Laja**Orientación:** norte**Esqueleto nº** BA-46**Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	El	Pies	Total
Representación RA	90.0	100.0	100.0	44.2	95.8	100.0	100.0	38.9	83.6
Conservación ósea	38.9	69.0	45.8	97.8	90.2	92.9	37.5	75.0	68.4
Conservación esquelética	35.0	69.0	45.8	43.3	86.5	92.9	37.5	29.2	54.9
Suma % conservación	350	2000	275	2250	2075	650	225	1575	9400
NMH	9	29	6	23	23	7	6	21	124

Calidad: Deficiente

Alteraciones: presenta una conservación variable: los huesos que se encontraban cubiertos de sedimento están bien conservados, mientras que los que quedaron expuestos presentan estrías longitudinales y se deshacen al menor contacto

Perfil biológico**Edad:** Infans II (6-7 a)Desarrollo dentario: 35 Cr_c; 17, 37, 47 < Cr_c

Osteometría poscraneal: 3.5-4 a

Sexo: No Observable**Variantes y anomalías:**

No se observa ningún tipo de patología, excepto hipervascularización de los cuerpos vertebrales desde la cuarta torácica (T4) hasta la primera lumbar (L1) y, restringida al lateral izquierdo, desde la tercera hasta la quinta lumbar (L3-L5). Si bien no puede descartarse que la expresión de esta hipervascularización sea un rasgo del proceso de crecimiento, los defectos observados en el esmalte dental y la discordancia entre la edad dentaria y la osteométrica, indican que esta criatura sufrió varios episodios de morbilidad desde la primera infancia. En el incisivo central

superior solo se registra una hipoplasia del esmalte, pero en el canino inferior derecho se han registrado tres bandas, cuya cronología de aparición comprende desde prácticamente los 2 años hasta pasados los 5.

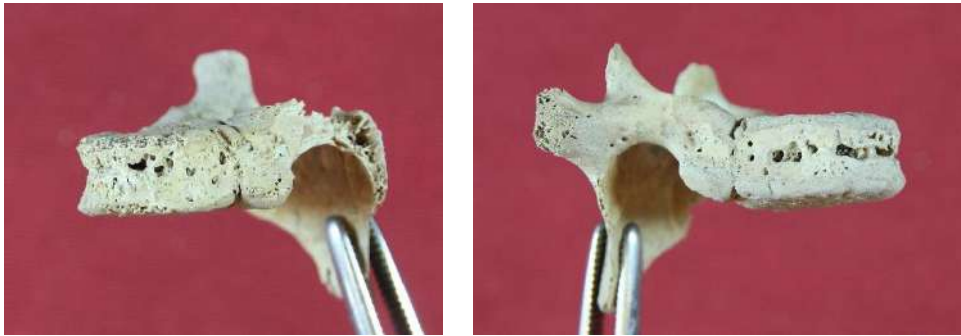


Ilustración 48. Hipervascularización en cuerpos vertebrales.

BA-47

Neonato (38-40 semanas)

Fase: F3

Sector: PDM

Ámbito: H41

Categoría social: 5

Contenedor: Urna (F2+F4, parche/tapadera)

Orientación: norte

Esqueleto nº BA-47

Conservación

Calidad: Excelente

Perfil biológico

Edad: Neonato (>1.5 meses)

Desarrollo dentario: 51, 61 < Cr.

Osteometría poscraneal: 38-40 semanas

Sexo: No observable

Variantes y anomalías:

El esqueleto de este neonato se ha mantenido *in situ* en la urna funeraria para su exposición. La inspección de las superficies observables no ha deparado patología alguna.



Ilustración 49. Tumba BA-47 (Lull *et al.* 2015: 143)

BA-48**Mujer - Juvenil/Ad.Joven (18-23 a)****Fase:** F3**Sector:** PDM**Ámbito:** H41**Categoría social:** 3/4**Contenedor:** Urna (F4)**Orientación:** noroeste**Esqueleto nº** BA-48**Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	El	Pies	Total
Representación RA	80.0	96.6	100.0	84.6	100.0	100.0	100.0	79.6	92.6
Conservación ósea	46.9	68.8	54.2	90.3	90.6	91.7	37.5	96.5	72.1
Conservación esquelética	37.5	66.4	54.2	76.4	90.6	91.7	37.5	76.9	66.4
Suma % conservación	375	1925	325	3975	2175	275	225	4150	13425
NMH	8	28	6	44	24	3	6	43	162

Calidad: Variable

Alteraciones: La conservación de los restos es muy variable. La presencia de raíces y debilitan la cortical, por lo que no ha sido posible la extracción íntegra de los huesos largos.

Perfil biológico**Edad:** Ad.Joven (18-23 a)

Desarrollo óseo: epífisis esternal de la clavícula y de la rama isquiopúbica en proceso de fusión (17-30 a; 14-19 a), pero el resto de las epífisis están fusionadas.

SP: F1/2 (Suchey y Brooks)

SA: 1/2 (Meindl y Lovejoy)

Sexo: Mujer

HUESO	Criterio	Izquierdo	Centro	Derecho
COXAL	Arco ventral			
	Concavidad subpúbica	Mujer		Mujer
	Estrangulación			
	Gran escotadura ciática	Mujer		Mujer
	Surco preauricular	1		1

HUESO	Criterio	Izquierdo	Centro	Derecho
CRÁNEO	Protuberancia occipital externa			
	Apófisis mastoides			Mujer
	Borde orbitario			
	Glabela		Mujer	
	Eminencia del mentón			

Estatura y caracterización métrica:

Estatura según el fémur izquierdo: 1.47 (Trotter y Glesser, 1970), 1.46 (Pearson, 1899), 1.46 (Mendonça, 2000).

HUESO	ÍNDICE	Iz		D	
		Valor	Categoría	Valor	Categoría
CLAVÍCULA	Robustez (M8/M1)*100	24.58	Medio	25.86	Robusto
HÚMERO	Diafisario (M4/M3)*100	78.95	Eurobraquia		
	Robustez (M8/M1)*100				
	Robustez II (M5/M6)*100	126.67			
CÚBITO	Platolenia (M5/M6)*100				
	Robustez (M8/M1)*100				
FÉMUR	Platimérico (M9/M10)*100	89.29	Eurimería		
	Pilástrico (M5/M6)*100				
	Robustez I [(M5+M6)/M11]*100				
	Robustez II (M8/M11)*100				

Variantes y anomalías:

Esta mujer, que falleció en el tránsito de la juventud a la edad adulta, tenía una constitución muy grácil. La columna muestra una lesión, tal vez puntual, en la región del cuello. Los cuerpos de la segunda y la tercera vértebra cervical presentan degeneración anterior del cuerpo vertebral en la parte lateral izquierda, mientras que las carillas articulares intervertebrales de C3 y C4 muestran remodelación por hiperextensión del cuello (C3 y C4).

La cuarta lumbar, por otro lado, presenta un proceso osteolítico activo en el borde anterior del cuerpo superior. Está muy circunscrito y no se correlaciona con un perímetro de osteofitos. La leve hipervascularización de la cara anterior de T6 a L4 lleva a pensar en un proceso infamatorio de la región. Podría tratarse de una lesión infecciosa, tipo brucelosis (Etxebarria, 1996; Peña Rono, 2011). Sin embargo, no se puede descartar una lesión discal puntual de tipo traumático (Mays, 2007b).



Ilustración 50. Vista anterior de la cuarta lumbar con lesión osteolítica en la cara anterior.

En los tobillos y en el dedo gordo de ambos pies presenta carillas articulares accesorias por hiperflexión e hiperextensión respectivamente. La cabeza de los fémures presenta una ligera ampliación de la superficie articular anterior, tipo faceta de Porirer.

La cara ventral del pubis presenta una leve remodelación y un tubérculo púbico robusto. Ello tal vez esté relacionado con la reproducción. Sin embargo, la robustez de este rasgo no determinante, dado que además también se constata la presencia del tubérculo piriforme en el lado derecho, normalmente asociado al sexo masculino (Bruzeck, 2002).

Por último, cabe destacar la *cribra orbitalia* observada en el techo orbitario derecho, en forma de destrucción de la cortical y exposición de los vacíos trabeculares subyacentes, aunque sin formación de nuevo hueso, y acompañada de impresiones capilares. A ello se añade la porosidad de tipo inflamatoria observada en el canal del seno frontal y el aspecto criboso en la cara posterior del manubrio. En su conjunto, estas lesiones poróticas pueden apuntar a un déficit de hierro.



Ilustración 51. Astrágalos con ampliación anterior de la superficie articular de la tróclea (*squatting facet*).



Ilustración 52. Cara posterior del manubrio con proceso osteolítico.

BA-49**Mujer – Juvenil (16-18 a)****Fase:** F2/3**Sector:** PDM**Ámbito:** H37**Categoría social:** 4a**Contenedor:** Urna (F4)**Orientación:** noroeste**Esqueleto nº** BA-49**Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	El	Pies	Total
Representación RA	100.0	96.6	100.0	98.1	100.0	100.0	100.0	66.7	95.2
Conservación ósea	52.5	75.0	91.7	100.0	72.9	100.0	87.5	100.0	84.9
Conservación esquelética	52.5	72.4	91.7	98.1	72.9	100.0	87.5	66.7	80.2
Suma % conservación	525	2100	550	5100	1750	300	525	3600	14450
NMH	10	28	6	51	24	3	6	36	164

Calidad: Buena**Alteraciones:**

Huesos en buen estado de conservación, excepto la región maxilar, muy frágil y fragmentada. En la base de la urna se documentaron abundantes raíces de distintos tamaños que habían colonizado la superficie de los huesos.

Perfil biológico**Edad:** Juvenil (16-18 a)

Fusión epifisaria: tuberosidad isquiática fusionada (>16 a) y epífisis distal del cúbito no fusionada (<18 a)

Sexo: Mujer

HUESO	Criterio	Izquierdo	Centro	Derecho
COXAL	Arco ventral			
	Concavidad subpúbica	Mujer		Mujer
	Estrangulación			
	Gran escotadura ciática	Mujer		Mujer
	Surco preauricular	0		0

HUESO	Criterio	Izquierdo	Centro	Derecho
CRÁNEO	Protuberancia occipital externa			
	Apófisis mastoides	Mujer		Mujer
	Borde orbitario	Mujer		Mujer
	Glabela		Mujer	
	Eminencia del mentón			

Variantes y anomalías:

El esqueleto de esta adolescente conserva indicios de una intensa ejercitación de los hombros, en forma de lesión bilateral en la inserción del pectoral mayor, que implicaba los movimientos de flexión/rotación/aducción del hombro o bien de acarreo de pesos con los brazos en extensión. También relacionadas con la actividad física y los hábitos posturales son las remodelaciones de la articulación coxofemoral producidas por la aducción de la pierna con ligera flexión, y que son de carácter bilateral, así como la carilla articular accesoria producida por la flexión dorsal de los tobillos y que se acompaña de hipervascularización en la porción posterior de la articulación calcáneo-astragalina del calcáneo.

En la cara endocraneal del frontal se observan dos pequeñas lesiones osteolíticas de aspecto esclerótico adyacentes al seno frontal. En el lateral de varios cuerpos vertebrales (T5-L4), por otro lado, se observa una hipervascularización del cuerpo. Este tipo de evidencias osteológicas han sido vinculadas en ocasiones a tuberculosis (Haas *et al.*, 2000), aunque con algunas dudas (Roberts y Buikstra, 2003: 127). A menos de un milímetro del meato auditivo externo del temporal derecho se observa también otra lesión lítica de tipo esclerótico que, en este caso, ha dejado expuesta una pequeña área del diploe. En este caso, las evidencias son demasiado frágiles como para sustentar un diagnóstico. En cualquier caso, el aspecto de estas lesiones apunta a que el proceso que las causó en el momento de la muerte había remitido.

Esta joven, sin embargo, muestra otras evidencias indirectas de procesos mórbidos previos: el incisivo central superior derecho y el canino inferior izquierdo, muestran cada uno dos defectos en el esmalte que situarían déficits nutricionales entre el año y medio y los cuatro.



Ilustración 53. Lesión osteolítica en el temporal derecho

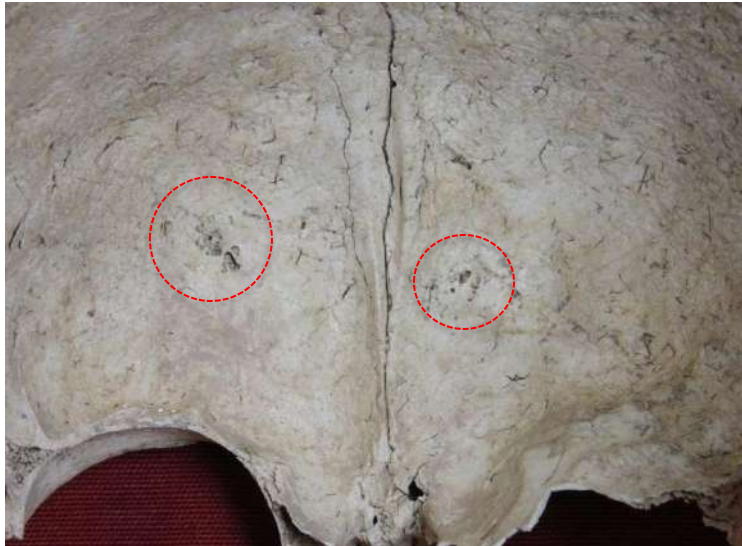


Ilustración 54. Vista endocraneal del frontal con lesiones osteolíticas de tipo esclerótico.

zBA-50**Infans I (11-16 m)****Fase:** sin determinar**Sector:** PDM**Ámbito:** H37-Top178.**Categoría social:** sin determinar**Contenedor:** urna**Orientación:** oeste**Esqueleto nº** BA-50**Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	El	Pies	Total
Representación RA	90.0	3.4	16.7	0.0	29.2	14.3	0.0	0.0	19.2
Conservación ósea	63.9	25.0	25.0	0.0	28.6	25.0	0.0	0.0	20.9
Conservación esquelética	57.5	0.9	4.2	0.0	8.3	3.6	0.0	0.0	9.3
Suma % conservación	575	25	25	0	200	25	0	0	850
NMH	9	1	1	0	7	1	0	0	19

Calidad: Buena**Alteraciones:** Los escasos restos recuperados presentan un buen estado de conservación, sin alteraciones en la cortical ni fragilidad.**Perfil biológico****Edad:** Infans I (11-16 meses)

Desarrollo dentario: 65= > Cr; 73, 83= <E

Osteometría craneal: 13-14 m

Sexo: No Observable**Variantes y anomalías:**

Infantil de entre 11 y 16 meses conservado muy parcialmente. En los escasos restos presenta sin embargo importantes lesiones de tipo porótico compatibles con escorbuto, dado que se trata de aposición ósea en el área adyacente a las suturas y porosidad activa en el maxilar con formación de nuevo hueso. Aunque no se han conservado otras regiones anatómicas necesarias para el diagnóstico diferencial (Lewis, 2018: tabla 8.4; Brickley et al, 2020: tabla 4.2), las anomalías craneales observadas son compatibles con escorbuto como posible etiología.



Ilustración 55. Área porótica en el maxilar izquierdo.



Ilustración 56. Parietal izquierdo con neoformación ósea de tejido fibroso adyacente a la sutura sagital.

BA-51**Infans II (4-5 a)****Fase:** F3**Sector:** PDM**Ámbito:** Dpto. VI.**Categoría social:** 5**Contenedor:** Urna (F5)**Orientación:** noreste**Esqueleto nº** BA-51**Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	El	Pies	Total
Representación RA	100.0	62.1	100.0	26.9	100.0	57.1	100.0	33.3	72.4
Conservación ósea	70.0	51.4	41.7	71.4	37.5	37.5	70.8	65.3	55.7
Conservación esquelética	70.0	31.9	41.7	19.2	37.5	21.4	70.8	21.8	39.3
Suma % conservación	700	925	250	1000	900	150	425	1175	5525
NMH	10	18	6	14	24	4	6	18	100

Calidad: Buena

Alteraciones: Los huesos en general presentan un buen estado de conservación, excepto aquellas porciones que originalmente estaban en contacto con la urna, que se han disuelto.

Perfil biológico**Edad:** Infans II (4-5 años)Desarrollo dentario: 31, 41, 32, 42 > Cr_c; 21, 22 < Cr_c

Osteometría craneal: 14-15 m

Sexo: No Observable**Variantes y anomalías:**

Este infantil no presenta anomalías patológicas. Sin embargo, debe destacarse según la métrica de la porción basilar la edad estimada es muy inferior a la conjeturada a partir del desarrollo dental.

zBA-52**No Obs. – Ad.sp.****Fase:** sin determinar**Sector:** PDM**Ámbito:** H44**Categoría social:** sin determinar**Contenedor:** Urna (F4/5)**Orientación:** sin determinar**Esqueleto nº** BA-52**Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	EI	Pies	Total
Representación RA	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3
Conservación ósea	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1
Conservación esquelética	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
Suma % conservación	25	0	0	0	0	0	0	0	25
NMH	1	0	0	0	0	0	0	0	1

Calidad: Buena**Alteraciones:** Solo conserva un fragmento de frontal.**Perfil biológico****Edad:** Ad.sp.**Sexo:** No Observable**Variantes y anomalías:**

El fragmento conservado no presenta ninguna anomalía.

zBA-53

No Obs. - Sin determinar

Fase: F3

Sector: PDM

Ámbito: H44

Categoría social: sin determinar

Contenedor: Urna (F2)

Orientación: suroeste

Conservación

No conserva ningún elemento óseo.

zBA-54**Mujer - Ad.M/Anc. (>40 a)****Hombre – Ad.M/Anc. (>40 a)****Fase: F3****Sector: PDM****Ámbito: Top.116****Categoría social:** sin determinar**Contenedor:** Urna (F4)**Orientación:** este**Esqueleto nº BA-54/1****Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	EI	Pies	Total
Representación RA	50.0	6.9	83.3	0.0	0.0	33.3	50.0	0.0	27.9
Conservación ósea	45.0	50.0	35.0	0.0	0.0	25.0	41.7	0.0	24.6
Conservación esquelética	22.5	3.4	29.2	0.0	0.0	8.3	20.8	0.0	10.5
Suma % conservación	225	100	175	0	0	25	125	0	650
NMH	5	2	5	0	0	1	3	0	16

Calidad: Regular**Alteraciones:** cortical erosionada en algunos puntos y huesos fragmentados.**Perfil biológico****Edad:** Ad.M/Anc.

Desarrollo óseo: sincondrosis yugular fusionada (D)

Sexo: Mujer

HUESO	Criterio	Izquierdo	Centro	Derecho
CRÁNEO	Protuberancia occipital externa			
	Apófisis mastoides			Mujer
	Borde orbitario			
	Glabela			
	Eminencia del mentón			

Variantes y anomalías:

No se observan anomalías patológicas, excepto una lesión entesopática en el m.semitendinoso del coxal izquierdo (tendinitis isquiotibial).

Esqueleto nº BA-54/2

Conservación

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	El	Pies	Total
Representación RA	90.0	6.9	66.7	0.0	8.3	66.7	50.0	0.0	36.1
Conservación ósea	72.2	75.0	31.3	0.0	75.0	25.0	58.3	0.0	42.1
Conservación esquelética	65.0	5.2	20.8	0.0	6.3	16.7	29.2	0.0	17.9
Suma % conservación	650	150	125	0	150	50	175	0	1300
NMH	9	2	4	0	2	2	3	0	22

Calidad: Regular

Alteraciones: Fragmentado y con concreción calcárea

Perfil biológico

Edad: Ad.Maduro/Anc. (>40 a)

Desarrollo óseo: sincondrosis yugular fusionada (D)

Sexo: Hombre

HUESO	Criterio	Izquierdo	Centro	Derecho
CRÁNEO	Protuberancia occipital externa			
	Apófisis mastoides	Hombre		
	Borde orbitario	Hombre		Hombre
	Glabela		¿Hombre?	
	Eminencia del mentón		Hombre	

Caracterización métrica:

HUESO	ÍNDICE	Iz		D	
		Valor	Categoría	Valor	Categoría
FÉMUR	Platimérico (M9/M10)*100	78.79	Platimería		
	Pilástrico (M5/M6)*100				
	Robustez I [(M5+M6)/M11]*100				
	Robustez II (M8/M11)*100				

Variantes y anomalías:

No presenta anomalías.

zBA-55**Mujer – Ad.Madura (35-39 a)****Hombre – Ad.sp****Fase:** sin determinar**Sector:** PDM**Ámbito:** Top. 116**Categoría social:** sin determinar**Contenedor:** Urna (F4)**Orientación:** sin determinar**Esqueleto nº** BA-55/1**Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	EI	Pies	Total
Representación RA	20.0	10.3	83.3	7.7	4.2	66.7	83.3	1.9	34.7
Conservación ósea	37.5	58.3	35.0	62.5	25.0	25.0	55.0	100.0	49.8
Conservación esquelética	7.5	6.0	29.2	4.8	1.0	16.7	45.8	1.9	14.1
Suma % conservación	75	175	175	250	25	50	275	100	1125
NMH	2	3	5	4	1	2	5	1	23

Calidad: Deficiente**Alteraciones:** Restos muy fragmentarios y con fisuras longitudinales**Perfil biológico****Edad:** Ad.Madura (35-39 a)

SA: F4 (Meindl y Lovejoy)

Sexo: Mujer

HUESO	Criterio	Izquierdo	Centro	Derecho
CRÁNEO	Protuberancia occipital externa			
	Apófisis mastoides	Mujer		
	Borde orbitario			
	Glabela			
	Eminencia del mentón			

Variantes y anomalías:

Esta mujer presenta periostitis esclerótica en la tibia izquierda y carilla accesoria en el extremo distal de ambas tibias.

Esqueleto nº BA-55/2

Conservación

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	El	Pies	Total
Representación RA	10.0	3.4	50.0	1.9	0.0	33.3	50.0	1.9	18.8
Conservación ósea	25.0	25.0	33.3	25.0	0.0	25.0	58.3	25.0	27.1
Conservación esquelética	2.5	0.9	16.7	0.5	0.0	8.3	29.2	0.5	7.3
Suma % conservación	25	25	100	25	0	25	175	25	400
NMH	1	1	3	1	0	1	3	1	11

Calidad: regular

Alteraciones: restos muy fragmentarios

Perfil biológico

Edad: Ad.sp.

Sexo: Hombre

Métrica

Variantes y anomalías:

No se observaban más anomalías que la degeneración articular de la cabeza del fémur derecho, acompañada de ampliación y aspecto poroso de la superficie articular anterior del fémur (faceta de Poirer).

zBA-56**Indet. -Ad.sp.****Fase:** F3**Sector:** PDM**Ámbito:** H47**Categoría social:** sin determinar**Contenedor:** ¿Fosa?**Orientación:** sin determinar**Esqueleto nº** BA-56**Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	EI	Pies	Total
Representación RA	0.0	0.0	16.7	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	14.6
Conservación ósea	0.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	29.2	0.0	9.9
Conservación esquelética	0.0	0.0	8.3	0.0	0.0	0.0	29.2	0.0	4.7
Suma % conservación	0	0	50	0	0	0	175	0	225
NMH	0	0	1	0	0	0	6	0	7

Calidad: Muy deficiente**Alteraciones:** huesos muy mineralizados y pobremente conservados, reducidos a astillas tras su procesado inicial en el laboratorio.**Perfil biológico****Edad:** Ad.sp**Sexo:** Indeterminado

Funciones discriminantes

Caracterización métrica:

HUESO	ÍNDICE	Iz		D	
		Valor	Categoría	Valor	Categoría
HÚMERO	Diáfisis (M4/M3)*100				
	Robustez (M8/M1)*100				
	Robustez II (M5/M6)*100	123.53			

Variantes y anomalías:

No se observan anomalías patológicas

zBA-57

No Obs. – Sin determinar

Fase: sin determinar

Sector: PDM

Ámbito: Top. 190

Categoría social: sin determinar

Contenedor: ¿Urna?

Orientación: sin determinar

Conservación

No conserva ningún elemento óseo.

BA-59**Infans I (10-14 m)****Fase:** F3**Sector:** PDM**Ámbito:** H50**Categoría social:** 5**Contenedor:** Urna (F2)**Orientación:** noroeste**Esqueleto nº** BA-59**Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	El	Pies	Total
Representación RA	10.0	27.6	33.3	0.0	4.2	14.3	66.7	0.0	19.5
Conservación ósea	100.0	40.6	25.0	0.0	25.0	25.0	43.8	0.0	32.4
Conservación esquelética	10.0	11.2	8.3	0.0	1.0	3.6	29.2	0.0	7.9
Suma % conservación	100	325	50	0	25	25	175	0	700
NMH	1	8	2	0	1	1	4	0	17

Calidad: Muy deficiente**Alteraciones:** concreciones en forma de nódulos fuertemente adheridos a la cortical, huesos agrietados y quebradizos.**Perfil biológico****Edad:** Infans I (10-14 m)Desarrollo dentario: 75, 85 > Cr_c; 64 <E**Sexo:** No Observable**Variantes y anomalías:**

No se observa ninguna anomalía en los escasos restos conservados.

BA-60**Mujer – Ad.Madura (40-49 a)****Fase:** F2**Sector:** CIMA**Ámbito:** H45**Categoría social:** 1**Contenedor:** Cista (mampostería)**Orientación:** noroeste**Esqueleto nº** BA-60**Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	EI	Pies	Total
Representación RA	90.0	51.7	83.3	53.8	70.8	100.0	100.0	55.6	75.7
Conservación ósea	55.6	46.7	35.0	82.1	51.5	50.0	83.3	95.8	62.5
Conservación esquelética	50.0	24.1	29.2	44.2	36.5	50.0	83.3	53.2	46.3
Suma % conservación	500	700	175	2300	875	150	500	2875	8075
NMH	9	15	5	28	17	3	6	30	113

Calidad: Regular**Alteraciones:**

Restos humanos parcialmente conservados debido a las alteraciones post-deposicionales que destruyeron parte del esqueleto axial. Las partes especialmente afectadas son la porción torácica baja, las primeras lumbares y las costillas.

Los huesos están cubiertos por una gruesa capa de concreción calcárea. El cráneo está especialmente afectado en la tabla interna. Las concreciones son aquí de gran grosor y extensión y son testimonio de constantes filtraciones de agua.

Perfil biológico**Edad:** Ad.Madura (40-49 a)

SA: F5/6 (predomina la densificación) (Meindl y Lovejoy)

Desarrollo óseo: hioides fusionado

Sexo: Mujer

HUESO	Criterio	Izquierdo	Centro	Derecho
COXAL	Arco ventral			
	Concavidad subpúbica			Mujer
	Estrangulación			
	Gran escotadura ciática	Mujer		Mujer
	Surco preauricular	2-5		1
CRÁNEO	Protuberancia occipital externa		Mujer	
	Apófisis mastoides			Mujer
	Borde orbitario	Mujer		
	Glabela		Mujer	
	Eminencia del mentón			

Estatura y caracterización métrica:

Estatura según el fémur derecho: 1.58 (Trotter y Glesser, 1970), 1.55 (Pearson, 1899), 1.57 (Mendonça, 2000).

HUESO	ÍNDICE	Iz		D	
		Valor	Categoría	Valor	Categoría
FÉMUR	Platimérico (M9/M10)*100	70.97	Hiperplatimería	65.71	Hiperplatimería
	Pilástrico (M5/M6)*100	100	Pequeño	100	Pequeño
	Robustez I [(M5+M6)/M11]*100	11.59		10.59	
	Robustez II (M8/M11)*100	17.87		17.66	
TIBIA	Cnémico (M10/M9)*100	63.33	Mesocnemia		
	Robustez (M8/M1)*100				

Variantes y anomalías:

Se observa un proceso generalizado, pero moderado, de desgaste articular que, por su distribución y expresión, sugiere un proceso degenerativo más propio de la edad que de un régimen de actividad intenso. En la misma dirección apuntan la gracilidad de los huesos y la ausencia de lesiones entesopáticas, con las únicas excepciones de la inserción del glúteo mayor en el fémur (expresión bilateral), el aductor mayor en el coxal izquierdo (no observable en el lado derecho) y las espículas moderadas en la inserción del tendón de Aquiles en los calcáneos. Puede decirse, por lo tanto, que esta mujer no debió someter a su cuerpo a intensos requerimientos físicos, caracterización sugerente teniendo en cuenta la categoría social que se le atribuye en función del ajuar funerario.

En cuanto a las variantes anatómicas, además de la sacralización de la quinta lumbar, que modifica la morfología de la articulación sacro-ílica, destaca la apertura septal del húmero (izquierdo; lado derecho no observable).



Ilustración 57. Vista anterior sacro, en la que se puede observar la fusión incompleta entre L5 y S1

BA-61**Hombre – Ad.Maduro (35-45 a)****Mujer – Ad.Madura (40-44 a)****Fase: F2****Sector: PDM****Ámbito: H41****Categoría social: 3/4****Contenedor: Urna (F4)****Orientación: noroeste****Esqueleto nº BA-61/1****Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	EI	Pies	Total
Representación RA	100.0	100.0	100.0	34.6	95.8	100.0	100.0	46.3	84.6
Conservación ósea	70.0	67.2	83.3	94.4	98.9	91.7	79.2	75.0	82.5
Conservación esquelética	70.0	67.2	83.3	32.7	94.8	91.7	79.2	34.7	69.2
Suma % conservación	700	1950	500	1700	2275	275	475	1875	9750
NMH	10	29	6	18	23	3	6	25	120

Calidad: Regular**Alteraciones: huesos deshidratados y exfoliados****Perfil biológico****Edad: Ad.Maduro (35-45 a)**

Desarrollo óseo: Hioides con asta derecha fusionada

SP: F8 (Todd); F4 (Suchey y Brooks)

SA: F4 (Meindl y Lovejoy)

Sexo: Hombre

HUESO	Criterio	Izquierdo	Centro	Derecho
COXAL	Arco ventral	Hombre		Hombre
	Concavidad subpúbica	Hombre		Hombre
	Estrangulación	Hombre		Hombre
	Gran escotadura ciática	¿Hombre?		¿Hombre?
	Surco preauricular	1		1
CRÁNEO	Protuberancia occipital externa			
	Apófisis mastoides			Hombre

	Borde orbitario	Hombre		
	Glabela		Hombre	
	Eminencia del mentón			

Caracterización métrica:

HUESO	ÍNDICE	Iz		D	
		Valor	Categoría	Valor	Categoría
HÚMERO	Diafisario (M4/M3)*100				
	Robustez (M8/M1)*100				
	Robustez II (M5/M6)*100	122.22		122.22	
RADIO	Diafisario (M5/M6)*100	63.16			
	Robustez (M8/M1)*100	22.67			

Variantes y anomalías:

Este hombre fallecido en la madurez exhibe un cuadro extenso de desgaste articular, lesiones entesopáticas y traumatismos.

Según las remodelaciones visibles en las áreas de inserción muscular y ligamentosa, parecería que las extremidades superiores desempeñaron un papel especialmente activo (pectoral mayor, deltoides, bíceps braquial, extensor radial del carpo, epicóndilo medial abductor largo del pulgar), sobre todo en el lado derecho si tenemos en cuenta la asimetría en el desgaste articular que afecta unilateralmente a hombro, codo y muñeca derechos. Así mismo, se observan remodelaciones articulares en la articulación metacarpofalángica del pulgar derecho y en la interfalángica, y el trapecio muestra una reducción de altura del cuerpo posiblemente por una presión continuada, dado que no se observan fisuras ni elementos que apunten a un traumatismo. Todos estos marcadores sugieren una actividad intensa de trabajos manuales que comprometían especialmente a la mano y el brazo derechos.

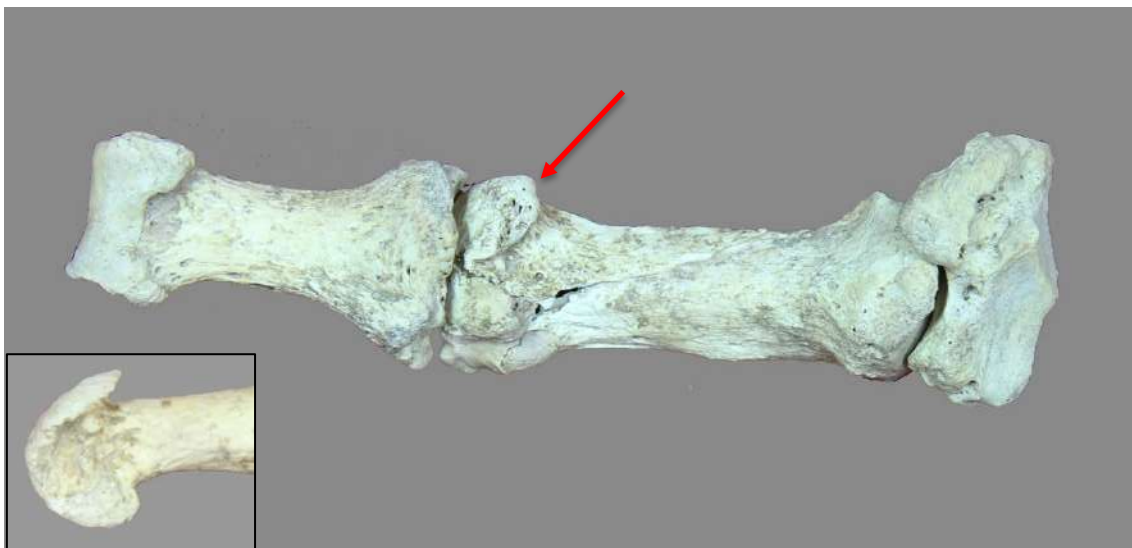


Ilustración 58. Vista palmar de la articulación del trapecio de morfología anómala con el primer metacarpiano y la falange del pulgar derecho. En el recuadro de la izquierda, detalle del extremo distal de MT1 en su cara medial.

El tobillo izquierdo presenta signos traumáticos, con remodelación periarticular severa en la articulación tibioastragalina y peroné-astragalina. Posiblemente esta lesión se relaciona con la periostitis documentada en la tibia izquierda, aunque también hay indicios de periostitis en el tercio distal-anterior de ambos fémures. Otras anomalías que afectan a las extremidades inferiores consisten en remodelaciones de varias inserciones (psoas ilíaco, cuádriceps, vasto interno), que se extienden en el coxal (glúteo mayor, semitendinoso, semimembranoso) y a los pies (tendón de Aquiles en los calcáneos y abductor del dedo gordo y flexor de los dedos en el lado izquierdo). Además, la cadera y la rodilla presentan evidentes signos de degeneración articular.



Ilustración 59. Remodelaciones periarticulares en las articulaciones tibioastragalina y peroné-astragalina secundarias posiblemente a un trauma en el tobillo.

A este cuadro de lesiones y remodelaciones de las extremidades se añade la extensa degeneración discal observada en todos los tramos vertebrales y las fracturas identificadas entre la quinta torácica y la octava. T5 y T6 presentan una fractura consolidada en la apófisis espinosa, y T7 y T8 fractura de la articulación intervertebral izquierda. Este tipo de lesiones son compatibles con una fractura por cizallamiento posteroanterior, producida por un impacto directo sobre esta región (Bolesta y Rehtine, 2003: 1415). Normalmente estos traumatismos no implican lesiones de la duramadre espinal, por lo que una vez consolidada la fractura es posible que no hubiera secuelas funcionales.

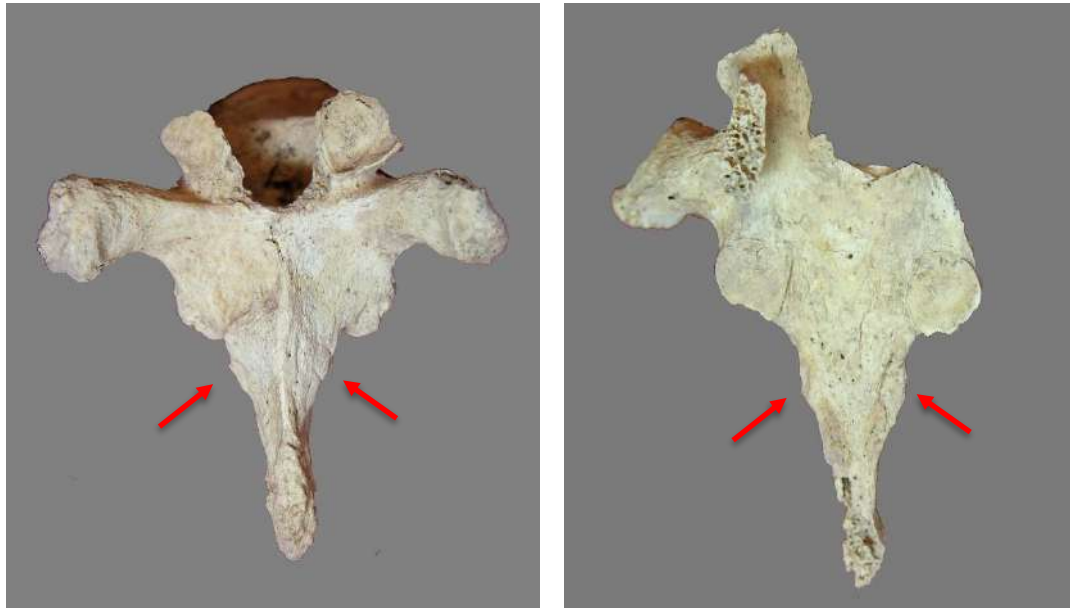


Ilustración 60. Izquierda, vista dorsal de la vértebra T5. Derecha, vista anterior de T6.

Esqueleto nº BA-61/2

Conservación

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	El	Pies	Total
Representación RA	90.0	93.1	100.0	67.3	100.0	100.0	50.0	79.6	85.0
Conservación ósea	47.2	34.3	29.2	93.6	71.9	50.0	66.7	95.3	61.0
Conservación esquelética	42.5	31.9	29.2	63.0	71.9	50.0	33.3	75.9	49.7
Suma % conservación	425	925	175	3275	1725	150	200	4100	10975
NMH	9	27	6	35	24	3	3	43	150

Calidad: Deficiente

Alteraciones: huesos deshidratados y exfoliados.

Perfil biológico

Edad: Ad.Madura (40-44 a)

SP (D): F5 (Suchey y Brooks)

SA: F5 (Meindl y Lovejoy)

Sexo: Mujer

HUESO	Criterio	Izquierdo	Centro	Derecho
COXAL	Arco ventral	Mujer		Mujer
	Concavidad subpúbica	Mujer		Mujer
	Estrangulación	Mujer		Mujer
	Gran escotadura ciática			
	Surco preauricular			
CRÁNEO	Protuberancia occipital externa		Mujer	
	Apófisis mastoides	Mujer		Mujer
	Borde orbitario			
	Glabela			
	Eminencia del mentón		Mujer	

Caracterización métrica:

HUESO	ÍNDICE	Iz		D	
		Valor	Categoría	Valor	Categoría
FÉMUR	Platimérico (M9/M10)*100			87.5	Eurimería
	Pilástrico (M5/M6)*100				
	Robustez I [(M5+M6)/M11]*100				
	Robustez II (M8/M11)*100				

Variantes y anomalías:

Pese al deficiente estado de conservación de este esqueleto femenino ha sido posible documentar un amplio abanico de patologías. La severidad de las expresiones, sin parangón en ningún otro individuo de La Bastida, invita a pensar en algún tipo de patología sistémica. Sin embargo, en algunos casos la expresión de las lesiones es asimétrica y, por tanto, podría conjeturarse un origen funcional. A ello hay que añadir una serie de lesiones traumáticas que afectaron al tren superior, tal vez, producto de una caída sobre el lado izquierdo del cuerpo.

En el tercio postero-lateral izquierdo del esternón se observa una remodelación de la cortical en forma de placa de tejido esclerótico, fruto de una fractura/fisura en esta área. El borde inferior del extremo acromial de la clavícula izquierda presenta asimismo una pérdida de alineación que podría corresponder a una fractura con encabalgamiento, aunque no se puede asegurar debido a la conservación parcial del hueso. Por último, el extremo distal del cúbito izquierdo, en la superficie donde debería arrancar la apófisis estiloides, presenta un aspecto criboso y la estiloides está ausente. Posiblemente se trate de una fractura de la apófisis estiloides. Esta lesión explicaría la degeneración articular observada en el lado izquierdo, y ausente en el derecho, con la excepción de los indicadores de osteoartritis documentados en la articulación distal del primer metacarpo derecho.

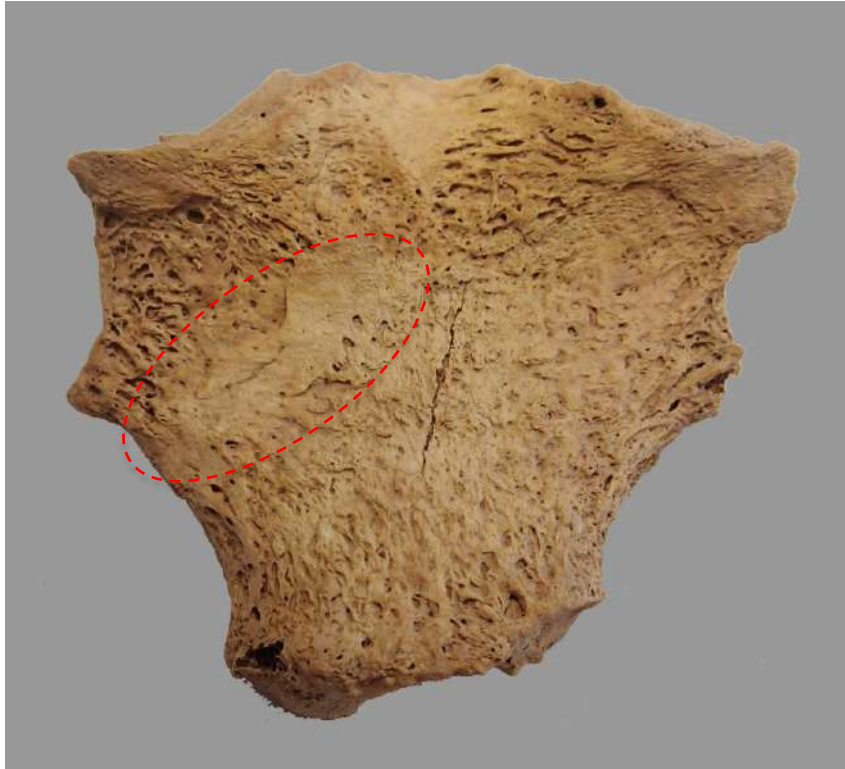


Ilustración 62. Cara posterior del manubrio, en la que se observa la placa de neoformación ósea.



Ilustración 61. Vista anterior de la rodilla izquierda en posición flexionada.

Caderas y rodillas también participaron intensamente en el ejercicio cotidiano que realizaba esta mujer según indica la severidad de las lesiones articulares y musculares registradas. Pies y tobillos, sin embargo, no soportaron tanto esfuerzo, pues solo se documenta lesión entesopática en el abductor del dedo gordo del pie izquierdo. Los indicadores posturales también son múltiples, ya que se ha identificado carilla de Poirer en ambos fémures y carilla accesoria relativa a la hiperdorsiflexión de los tobillos, del dedo gordo del pie izquierdo, y del resto de los metatarsos del pie derecho (excepto MT2).

No deja de llamar la atención que en esta tumba se encuentren dos individuos con lesiones en el pulgar derecho, debido a la realización de movimientos que requerían precisión.

BA-62**Hombre – Anciano (50-59 a)****Fase:** F3**Sector:** PDM**Ámbito:** H54**Categoría social:** 3/4**Contenedor:** Urna (F4)**Orientación:** noroeste**Esqueleto nº** BA-62**Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	EI	Pies	Total
Representación RA	80.0	93.1	100.0	65.4	83.3	100.0	100.0	83.3	88.1
Conservación ósea	53.1	41.7	75.0	88.2	32.5	33.3	66.7	92.2	60.3
Conservación esquelética	42.5	38.8	75.0	57.7	27.1	33.3	66.7	76.9	52.2
Suma % conservación	425	1125	450	3000	650	100	400	4150	10300
NMH	8	27	6	34	20	3	6	45	149

Calidad: Deficiente**Alteraciones:** huesos muy deshidratados, corticales fácilmente disgregables y extensos tramos reducidos a astillas.**Perfil biológico****Edad:** Anciano (50-59 a)

SP: F10 (Todd); F6 (Suchey y Brooks)

SA (Iz): F7 (Meindl y Lovejoy)

Sexo: Hombre

HUESO	Criterio	Izquierdo	Centro	Derecho
COXAL	Arco ventral	Hombre		Hombre
	Concavidad subpúbica	Hombre		Hombre
	Estrangulación	Hombre		Hombre
	Gran escotadura ciática			
	Surco preauricular			

Estatura y caracterización métrica:

HUESO	ÍNDICE	Iz		D	
		Valor	Categoría	Valor	Categoría
HÚMERO	Diáfisario (M4/M3)*100			78.26	Eurobraquia
	Robustez (M8/M1)*100			21.52	
	Robustez II (M5/M6)*100			109.52	
RADIO	Diáfisario (M5/M6)*100				
	Robustez (M8/M1)*100	17.51			
FÉMUR	Platimérico (M9/M10)*100			82.86	Platimería
	Pilástrico (M5/M6)*100				
	Robustez I [(M5+M6)/M11]*100				
	Robustez II (M8/M11)*100				
TIBIA	Cnémico (M10/M9)*100	57.14	Platicnemia		
	Robustez (M8/M1)*100				

Estatura según el radio izquierdo: 1.76 (Trotter y Glesser, 1970) y 1.67 (Pearson, 1899).

Variantes y anomalías:

Aunque el estado de conservación es bastante deficiente, son diversos los indicios sobre el grado de degeneración articular y lesiones en las inserciones musculares que padecía este anciano al morir.

Las extremidades superiores presentan una afectación articular bilateral en hombros y muñecas. El hombro muestra osteofitos de carácter moderado en la cavidad glenoidea y calcificación del subclavio en la clavícula izquierda que, muy posiblemente y a tenor de su expresión, fue secundaria a una fractura que limitaría la movilidad del hombro izquierdo. En el húmero derecho, por otro lado, se observa un proceso osteolítico en la inserción del músculo espinoso, encargado de la rotación externa del hombro, y en ambos radios crestas de expresión moderada en la tuberosidad bicipital. Las muñecas, finalmente, muestran claros indicios de degeneración articular.



Ilustración 63. Cara inferior de la clavícula izquierda con lesión en la inserción del subclavio.

En la columna vertebral se documenta degeneración discal moderada en la región torácica y severa en la lumbar, con presencia de nódulo de Schmorl hipertrófico en L3.

La región de las caderas registra artrosis en el acetábulo y una leve extensión de la superficie articular anterior en la cabeza del fémur. En cuanto a lesiones entesopáticas, se observan remodelaciones en el lado derecho (izquierdo no observable) en el oblicuo externo del abdomen, en el semitendinoso del coxal y en el glúteo mayor/medio del fémur.

Las rodillas no presentan evidencias de sobre esfuerzo, excepto en el lado derecho, donde se observa un proceso osteolítico en la inserción del cuádriceps en la rótula.

La zona de los pies aparece bastante afectada, entre otros factores, por una fractura por compresión del calcáneo izquierdo, que provocó artrosis secundaria en la articulación astragalina. También se documentan carillas accesorias en los tobillos y en el primer y segundo metatarsos.

Si bien la manifestación de artrosis y las lesiones en las inserciones musculares/ligamentosas pueden vincularse a la edad de este hombre, la asimetría y localización de las mismas indican las regiones que soportaron una mayor sobrecarga física: región lumbar, hombros y muñecas.

zBA-63**Mujer – Ad.Madura (40-49 a)****Fase: F3****Sector: PDM****Ámbito: H54****Categoría social: 4b****Contenedor: Urna (F4)****Orientación: noreste****Esqueleto nº BA-63****Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	El	Pies	Total
Representación RA	100.0	69.0	100.0	48.1	87.5	100.0	83.3	25.9	76.7
Conservación ósea	97.5	70.0	91.7	93.0	82.1	91.7	90.0	85.7	87.7
Conservación esquelética	97.5	48.3	91.7	44.7	71.9	91.7	75.0	22.2	67.9
Suma % conservación	975	1400	550	2325	1725	275	450	1200	8900
NMH	10	20	6	25	21	3	5	14	104

Calidad: Buena**Perfil biológico****Edad: Ad. Madura (40-49 a)**

Desarrollo óseo: sincondrosis yugular fusionada (>40 a) en el lado derecho, pero en proceso en el izquierdo (22-34 a)

SA: 5 (Meindl y Lovejoy)

Composite score: Bóveda, S3 - Anterolateral, S5; sutura palatina medial anterior no obliterada (<50 a)

Sexo: Mujer

HUESO	Criterio	Izquierdo	Centro	Derecho
COXAL	Arco ventral	Mujer		Mujer
	Concavidad subpúbica	Mujer		Mujer
	Estrangulación	Mujer		Mujer
	Gran escotadura ciática	Mujer		Mujer
	Surco preauricular			1
CRÁNEO	Protuberancia occipital externa		Mujer	
	Apófisis mastoides	¿Mujer?		¿Mujer?
	Borde orbitario			

	Glabella		Mujer	
	Eminencia del mentón		Mujer	

Estatura y caracterización métrica:

Estatura según el fémur derecho: 1.56 (Trotter y Glesser, 1970), 1.53 (Pearson, 1899), 1.55 (Mendonça, 2000).

HUESO	ÍNDICE	Iz		D	
		Valor	Categoría	Valor	Categoría
CLAVÍCULA	Robustez (M8/M1)*100			22.6	Grácil
HÚMERO	Diafisario (M4/M3)*100	76.19	Platibraquia		
	Robustez (M8/M1)*100	21.67			
	Robustez II (M5/M6)*100	131.25		131.25	
RADIO	Diafisario (M5/M6)*100				
	Robustez (M8/M1)*100				
CÚBITO	Platolenia (M5/M6)*100	92.31	Eurolenia	92.86	Eurolenia
	Robustez (M8/M1)*100	13.94			
FÉMUR	Platimérico (M9/M10)*100	79.31	Platimería	73.33	Hiperplatimería
	Pilástrico (M5/M6)*100	96.15	Nula	108.33	Pequeño
	Robustez I [(M5+M6)/M11]*100				
	Robustez II (M8/M11)*100				
TIBIA	Cnémico (M10/M9)*100	63.64	Mesocnemia	64.52	Mesocnemia
	Robustez (M8/M1)*100			23.92	

Variantes y anomalías:

El esqueleto de esta mujer no presenta anomalías patológicas. Solo destaca la robustez bilateral de alguna de sus inserciones (pronador cuadrado; glúteo mayor; pectoral mayor) y la mesocnemia de las tibias.

El pubis izquierdo muestra en su cara dorsal el defecto que habitualmente se denomina “marca de parto” pero que, como ya hemos comentado, puede documentar otro tipo de sobrecargas en esta región pélvica.

Las tres bandas hipoplásicas registradas en su canino inferior derecho documentan episodios de perturbación fisiológica seguidos de recuperación entre los 4 y los 6 años.

Cabe destacar, finalmente, la fusión parcial de la lámina posterior del sacro (espina bífida). A pesar de la fracturación del hueso, se puede identificar que la primera y segunda vértebra presentaban la lámina posterior fusionada, aunque no así la tercera, cuarta y quinta. Como sucede con el otro caso de espina bífida documentado en La Bastida (BA-18/2), no es posible determinar las posibles implicaciones de esta condición en la vida cotidiana de esta mujer.



Ilustración 64. Cara posterior del sacro con espina bífida.

BA-64**Neonato ($\pm 2,5$ m)****Fase:** sin determinar**Sector:** PDM**Ámbito:** H59**Categoría social:** 5**Contenedor:** Urna (F5)**Orientación:** oeste**Esqueleto nº** BA-64**Conservación**

	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	El	Pies	
Representación RA	90.0	75.9	100.0	13.5	75.0	100.0	100.0	14.8	71.1
Conservación ósea	61.1	35.2	75.0	75.0	48.6	67.9	45.8	75.0	60.5
Conservación esquelética	55.0	26.7	75.0	10.1	36.5	67.9	45.8	11.1	41.0
Suma % conservación	550	775	450	525	875	475	275	600	4525
NMH	9	22	6	7	18	7	6	8	83

Calidad: Buena**Perfil biológico****Edad:** Infans I ($\pm 2,5$ m)Desarrollo dentario: $81 > Cr_c$; $52 < Cr_c$

Osteometría poscraneal: 38-40 semanas

Osteometría craneal: 36-38 semanas

Sexo: No Observable**Variantes y anomalías:**

Este infantil murió a los pocos meses de nacer con evidentes deficiencias nutricionales. En este caso, la aposición ósea observada en el húmero derecho, el aspecto porótico del cigomático derecho y el proceso osteogénico en la porción del paladar del maxilar derecho, son compatibles con escorbuto. Tal vez nació con alguna dificultad fisiológica, o bien no pudo ser adecuadamente alimentado tras su nacimiento esto último (por haber agotado las reservas adquiridas en su desarrollo intrauterino) o bien que fuera la madre la que padeciera esas deficiencias de nutrición (ver Lewis 2018: 214) o por ausencia de leche materna.



Ilustración 65. Remodelaciones óseas de carácter patológico. Izquierda, malar derecho. Derecha, cara inferior del maxilar derecho.

BA-65

Infans I (2-3 a)

Infans I (± 6 m)

Fase: F3

Sector: PDM

Ámbito: H54

Categoría social: 4a

Contenedor: Urnas enfrentadas (F2+F2)

Orientación: sureste

Los dos esqueletos infantiles hallados en esta urna aparecieron en un excelente estado de conservación y por ello permanecen aún *in situ*, para su futura museización. Por tanto, el análisis antropológico se ve limitado a la inspección en superficie.



Ilustración 66. Tumba BA65 durante el proceso de excavación en el laboratorio (Lull *et al.*, 2015: 141). En el cráneo de de BA-65/2 (derecha) puede observarse con claridad la fontanela mayor abierta y una serie de fisuras producidas por el contacto con la urna que hacía de tapadera. En el cráneo de BA-65/1 se observa una pérdida de masa ósea en el área que corresponde a fontanela pero, en este caso, corresponde a una fractura producida por una piedra, documentada durante la excavación. Asegurándose que se trata de una fractura tafonómica por los márgenes irregulares y coloración distinta de las líneas de fractura.

Esqueleto nº BA-65/1

Conservación

Calidad: Excelente

Perfil biológico

Edad: Infans I (2-3 a)

Desarrollo óseo: sutura metópica abierta

Sexo: No Observable

Variantes y anomalías:

Dado que prácticamente todo el esqueleto de BA-65/1 se halla cubierto por el inhumado posteriormente (BA-65/2), las posibilidades de análisis son muy limitadas.

Esqueleto nº BA-65/2

Conservación

Calidad: Excelente

Alteraciones Porción anterior del frontal fracturada y ligeramente hundida.

Perfil biológico

Edad: Infans I (\pm 6 m)

Osteometría poscraneal: \pm 6 m

Sexo: No Observable

Variantes y anomalías:

La inspección ocular de las superficies visibles no ha permitido detectar variantes o anomalías patológicas.

BA-66**Infans I (24-27 m)****Fase:** F3**Sector:** PDM**Ámbito:** H54**Categoría social:** 5**Contenedor:** Urna (F5)**Orientación:** noroeste**Esqueleto nº** BA-66**Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	El	Pies	Total
Representación RA	100.0	55.2	100.0	23.1	87.5	42.9	100.0	14.8	65.4
Conservación ósea	80.0	40.6	62.5	77.1	45.2	41.7	62.5	87.5	62.1
Conservación esquelética	80.0	22.4	62.5	17.8	39.6	17.9	62.5	13.0	39.5
Suma % conservación	800	650	375	925	950	125	375	700	4900
NMH	10	16	6	12	21	3	6	8	82

Calidad: Regular

Alteraciones: El estado general de conservación es variable y la representación, parcial. Apenas se han recuperado cuerpos vertebrales y metáfisis.

Perfil biológico**Edad:** Infans I (24-27 m)Desarrollo dentario: 65, 55 >E; 74, 84=<A_c

Osteometría poscraneal: ±12 m

Osteometría craneal: ±21 m

Sexo: No Observable**Variantes y anomalías:**

Se observa una leve porosidad de carácter esclerótico en el techo de las órbitas, con ligeras impresiones capilares en el lado izquierdo (*cribra orbitalia*).

Como anomalías cabe destacar, por un lado, engrosamiento parietal en la zona de obelion, aunque presenta un aspecto liso y sin remodelaciones que indiquen patología. Por otro lado, se aprecia un cierre sutural incipiente en la cara endocraneal del tercio proximal de la sutura sagital

y en los laterales de la coronal. Sin embargo, no se observa ninguna deformación de la calota ni impresiones que sugieran una sinóstosis prematura. Tampoco puede descartarse completamente que sea un efecto de la concreción calcárea.



Ilustración 67. Vista endocraneal de la mitad izquierda de la sutura coronal. Marcado en un círculo rojo se indica la porción con la aparente fusión de la sutura.

BA-67**Infans I (11-18 m)****Fase:** F3**Sector:** PDM**Ámbito:** H54**Categoría social:** 5**Contenedor:** Urna (F4)**Orientación:** noroeste**Esqueleto nº** BA-67**Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	EI	Pies	Total
Representación RA	80.0	48.3	100.0	23.1	29.2	28.6	100.0	11.1	52.5
Conservación ósea	56.3	64.3	87.5	75.0	42.9	75.0	83.3	183.3	83.4
Conservación esquelética	45.0	31.0	87.5	17.3	12.5	21.4	83.3	20.4	39.8
Suma % conservación	450	900	525	900	300	150	500	1100	4825
NMH	8	14	6	12	7	2	6	6	61

Calidad: Buena**Perfil biológico****Edad:** Infans I (11-18 m)Desarrollo dentario: 65, 55 > Cr_c; 61, 51, 72 <A_c

Osteometría poscraneal: ±6 m

Sexo: No Observable**Variantes y anomalías:**

Este infantil no presenta anomalías patológicas. Sin embargo, la discrepancia entre el desarrollo dentario y la osteometría poscraneal indica un retraso en el desarrollo esquelético fruto, posiblemente, de un problema nutricional o de alguna enfermedad.

zBA-68**¿Mujer? – Ad.sp.****No Obs. – Subadult@****Fase:** sin determinar**Sector:** PDM**Ámbito:** H41**Categoría social:** sin determinar**Contenedor:** cista (lajas)**Orientación:** norte**Esqueleto nº** BA-68/1**Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	EI	Pies	Total
Representación RA	10.0	3.4	0.0	5.8	12.5	0.0	0.0	181.5	26.6
Conservación ósea	25.0	25.0	0.0	100.0	25.0	0.0	0.0	4.6	22.4
Conservación esquelética	2.5	0.9	0.0	5.8	3.1	0.0	0.0	8.3	2.6
Suma % conservación	25	25	0	300	75	0	0	450	875
NMH	1	1	0	3	3	0	0	8	16

Calidad: Variable**Alteraciones:** material muy astillado y fragmentario**Perfil biológico****Edad:** Ad.sp

Desarrollo óseo

Sexo: ¿Mujer?

Métrica

Variantes y anomalías:

Entre los escasísimos restos óseos recuperados se observan procesos degenerativos de las articulaciones que afectan a todas las regiones anatómicas conservadas. Ello podría ser indicativo de edad madura o avanzada, pero no se dispone de otros indicios que permitan precisarlo.

Destacan las lesiones osteolíticas observadas en la tercera cuña izquierda y en un fragmento de cuerpo lumbar. Estas lesiones invaden el tejido esponjoso y los márgenes presentan un aspecto

esclerótico con neoformación ósea. En el cuello de una costilla izquierda, además, se observa un pequeño proceso osteolítico de forma oval y con los bordes romos. Este tipo de lesiones osteolíticas pueden asociarse a procesos tuberculosos. Sin embargo, no hay más evidencias en este esqueleto que permitan desarrollar un diagnóstico diferencial

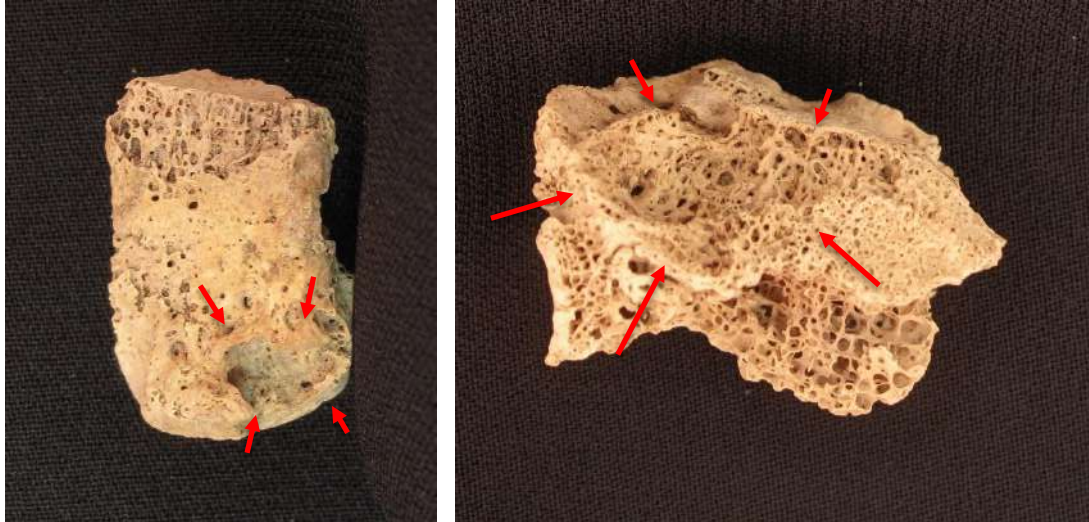


Ilustración 68. Izquierda, Cuña 3 izquierda con lesión osteolítica en el extremo proximal dorsal. Derecha, fragmento de cuerpo lumbar con lesión osteolítica con márgenes escleróticos.

Esqueleto nº BA-68/2

Conservación

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	EI	Pies	Total
Representación RA	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	0.2
Conservación ósea	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	75.0	9.4
Conservación esquelética	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.2
Suma % conservación	0	0	0	0	0	0	0	75	75
NMH	0	0	0	0	0	0	0	1	1

Calidad: Buena

Perfil biológico

Edad: Subadult@

Dimensiones y desarrollo óseo

Sexo: No Observable

Variantes y anomalías:

No se observan anomalías en el único elemento óseo conservado.

BA-71**Mujer – Juvenil/Ad.J (18-21 a)****Indet. – Juvenil (17-20 a)****Fase:** F3**Sector:** PDM**Ámbito:** H54**Categoría social:** 2/3**Contenedor:** Urna (F4) cerrada con laja de piedra**Orientación:** suroeste**Esqueleto nº** BA-71/1**Conservación**

	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	EI	Pies	
Representación RA	90.0	79.3	100.0	48.1	100.0	100.0	83.3	29.6	78.8
Conservación ósea	36.1	47.8	62.5	88.0	62.5	50.0	40.0	84.4	58.9
Conservación esquelética	32.5	37.9	62.5	42.3	62.5	50.0	33.3	25.0	43.3
Suma % conservación	325	1100	375	2200	1500	150	200	1350	7200
NMH	9	23	6	25	24	3	5	16	111

Calidad: Deficiente**Alteraciones:** Exfoliación y fragilidad posiblemente por filtración continua de agua.**Perfil biológico****Edad:** Juvenil/Ad.Joven (18-21 a)

Desarrollo óseo: todas las epífisis observables están fusionadas, excepto las de los cuerpos torácicos, que están en proceso (14-23 a), y las sacrales (16-28 a). La de la cresta ilíaca muestra un estadio avanzado de fusión (14-21 a). Todas las suturas están abiertas, así como la sincondrosis yugular (<25 a). La sincondrosis esfenobasilar, en cambio, aparece cerrada (>13/14 a).

Sexo: Mujer

HUESO	Criterio	Izquierdo	Centro	Derecho
COXAL	Arco ventral			
	Concavidad subpúbica			
	Estrangulación			
	Gran escotadura ciática			Mujer
	Surco preauricular			

Estatura y caracterización métrica:

Estatura según el húmero derecho: 1.61 (Trotter y Glesser, 1970), 1.56 (Pearson, 1899), 1.59 (Mendonça, 2000).

HUESO	ÍNDICE	Iz		D	
		Valor	Categoría	Valor	Categoría
CLAVÍCULA	Robustez (M8/M1)*100				
HÚMERO	Diafisario (M4/M3)*100			76.47	
	Robustez (M8/M1)*100			17.86	
	Robustez II (M5/M6)*100			120	

Variantes y anomalías:

Son muy escasas las anomalías detectadas, posiblemente por la juventud del espécimen.

En la apófisis espinosa de la vértebra T2 se detecta una leve desviación tanto en el plano lateral-medial como en el superior-inferior que quizás corresponda a una antigua fractura totalmente consolidada.

En la cara anterior del cóndilo medial de ambos fémures se observa una pérdida de la curvatura condílea en forma de hundimiento, posiblemente producido por presión articular. La epífisis proximal de las tibias presenta, además, una rotación medial de la articulación. Si bien ambas expresiones tienen por qué estar vinculadas directamente vinculadas, sugieren una presión importante en las rodillas.

Las torácicas bajas y primeras lumbares presentan, además, hipervascularización de los cuerpos vertebrales, aunque no se observan otras anomalías en el esqueleto que permitan determinar si esta expresión es de tipo patológico o no.



Ilustración 69. Vista lateral izquierda y frontal de la décima torácica.

Esqueleto nº BA-71/2

Conservación

	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	EI	Pies	
Representación RA	100.0	86.2	100.0	82.7	100.0	100.0	100.0	68.5	92.2
Conservación ósea	57.5	32.0	29.2	87.8	60.4	41.7	33.3	72.3	51.8
Conservación esquelética	57.5	27.6	29.2	72.6	60.4	41.7	33.3	49.5	46.5
Suma % conservación	575	800	175	3775	1450	125	200	2675	9775
NMH	10	25	6	43	24	3	6	37	154

Calidad: Variable

Alteraciones:

Huesos muy frágiles y fragmentados.

Perfil biológico

Edad: Juvenil (17-20 a)

Desarrollo óseo: epífisis vertebrales sin fusionar o en proceso de fusión incipiente (14-23 a); tuberosidad isquiática izquierda en proceso avanzado de fusión (16-20 a); epífisis de la cresta ilíaca no fusionada (<20 a).

Sexo: Indeterminado

Aunque la conservación es parcial, se intuye cierta concavidad subpúbica en el tramo de la rama isquiopúbica preservada. Los rasgos craneales son mas bien gráciles, pero dada la juventud que denota el grado de fusión epifisaria su utilidad es muy reducida para la estimación sexual.

Estatura y caracterización métrica:

HUESO	ÍNDICE	Iz		D	
		Valor	Categoría	Valor	Categoría
FÉMUR	Platimérico (M9/M10)*100			72.41	Hiperplatimería
	Pilástrico (M5/M6)*100				
	Robustez I [(M5+M6)/M11]*100				
	Robustez II (M8/M11)*100				

Variantes y anomalías:

A pesar de la mala conservación de los restos, ha sido posible documentar algunas anomalías.

En la línea media del frontal, en glabella y en el área adyacente, se observa micro y macroporosidad de bordes regulares y romos. En la cara endocraneal de frontal y esfenoides

también se detecta macroporosidad de bordes romos y, por tanto, puede descartarse que su origen sea tafonómico. En los techos de las órbitas se detecta, además, *cribra orbitalia* activa y bilateral.



Ilustración 70. Vista endocraneal de frontal y esfenoides.

La cara posterior del esternón presenta un aspecto criboso, posiblemente por hiperplasia medular. La porción anterior de los cuerpos vertebrales, desde la tercera cervical hasta la tercera lumbar, presenta hipervascularización.

Un cuadro anémico podría explicar el conjunto de estos indicadores.

También hay que mencionar que la lámina posterior del sacro está incompleta a la altura de la cuarta y quinta vértebra sacra, de forma que la cavidad medular permanece abierta.

Finalmente, la primera vertebra coccígea está fusionada al sacro y presenta una morfología asimétrica, por lo que tal vez se trate de una fractura consolidada del cóccix.



Ilustración 72. Izquierda, cuarta y quinta lámina posterior del sacro abiertas. Derecha, cara posterior del sacro de con hipervascularización.



Ilustración 71. Izquierda, porosidad en la línea media del frontal. Derecha, detalle del techo orbitario izquierdo con criba orbitalia.

zBA-72

No Obs. – Sin determinar

Fase: sin determinar

Sector: PDM

Ámbito: Dpto. I

Categoría social: sin determinar

Contenedor: Cista (lajas)

Orientación: noroeste

Conservación

No se conserva ningún elemento antropológico.

zBA-74**¿Hombre? – Ad.sp****Fase:** F2**Sector:** PDM**Ámbito:** ¿?**Categoría social:** sin determinar**Contenedor:** Fosa compuesta/mampostería**Orientación:** noreste**Esqueleto nº** BA-74**Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	EI	Pies	Total
Representación RA	10.0	6.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1
Conservación ósea	25.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.4
Conservación esquelética	2.5	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7
Suma % conservación	25	100	0	0	0	0	0	0	125
NMH	1	2	0	0	0	0	0	0	3

Calidad: Buena**Alteraciones:**

Abundantes concreciones tanto en las corticales como en los bordes de fractura de los fragmentos óseos.

Perfil biológico**Edad:** Ad.sp.**Sexo:** ¿Hombre?

HUESO	Criterio	Izquierdo	Centro	Derecho
CRÁNEO	Protuberancia occipital externa			
	Apófisis mastoides			
	Borde orbitario			
	Glabela			
	Eminencia del mentón		Hombre	

Variantes y anomalías:

Los escasos restos conservados no presentan anomalías reseñables.

zBA-75**Infans I (1.5-2.5 m)****Fase:** sin determinar**Sector:** PDM**Ámbito:** sin detetrminar**Categoría social:** sin determinar**Contenedor:** fosa compuesta**Orientación:** norte**Esqueleto nº** BA-75**Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	EI	Pies	Total
Representación RA	70.0	20.7	50.0	1.9	4.2	14.3	33.3	7.4	25.2
Conservación ósea	67.9	50.0	75.0	100.0	25.0	100.0	50.0	100.0	71.0
Conservación esquelética	47.5	10.3	37.5	1.9	1.0	14.3	16.7	7.4	17.1
Suma % conservación	475	300	225	100	25	100	100	400	1725
NMH	7	6	3	1	1	1	2	4	25

Calidad: Variable

Alteraciones: Algunos huesos presentan un buen estado de conservación. Otros, como los del cráneo, son frágiles. Por lo general, las diáfisis están muy fragmentados y presentan abundantes erosiones corticales.

Perfil biológico**Edad:** Infans I (1,5-2.5 m)Desarrollo dentario: $61, 51 > Cr_c; 52 < Cr_c$

Osteometría poscraneal: <1.5 m

Sexo: No Observable**Variantes y anomalías:**

A pesar de los escasos restos conservados, están representadas todas las regiones anatómicas. Tanto en la tabla externa del cráneo como en la cortical de los huesos poscraneales se documenta una remodelación ósea generalizada. Los huesos presentan un aspecto porótico, con osteogénesis proliferativa. La ausencia de deformación de los huesos, excepto posiblemente en la clavícula derecha, que muestra una curvatura más pronunciada del tercio lateral, permitiría

descartar raquitismo por déficit de vitamina D. Por el contrario, los procesos osteogénicos de algunas superficies que denotarían sangrado (véase, por ejemplo, el área entorno al agujero nutricio del primer metatarsiano), serían consistentes con déficits metabólicos de vitamina C (escorbuto), como ya hemos advertido en otros individuos de La Bastida. Sin embargo, no puede descartarse que el cuadro paleopatológico responda a un proceso anémico. En cualquier caso, éste se hallaba plenamente activo en el momento de la defunción.

No se observan deformaciones en los huesos, que sería uno de los indicios de deficiencia de vitamina D, excepto posiblemente en la clavícula derecha, con una curvatura más pronunciada en el tercio lateral. Podría responder a una deficiencia de vitamina C, por el aspecto osteogénico especialmente en algunas superficies como la del primer metatarso derecho o en la tibia derecha. Sin embargo, no puede descartarse que responda a un proceso anémico. En cualquier caso, se encontraba en proceso activo en el momento de su muerte.



Ilustración 73. A) Húmero izquierdo. B) Tibia derecha. C) Temporal izquierdo. D) Ilión derecha. E) Clavícula derecha. F) Radio derecho. G) Primer metatarso.

BA-76**Niño – Infans I (11-18 m)****Fase:** F2**Sector:** PDM**Ámbito:** H52**Categoría social:** 5**Contenedor:** Covacha**Orientación:** noreste**Esqueleto nº** BA-76**Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	El	Pies	Total
Representación RA	100.0	72.4	83.3	3.8	75.0	42.9	33.3	1.9	51.6
Conservación ósea	72.5	66.7	50.0	75.0	40.3	66.7	37.5	100.0	63.6
Conservación esquelética	72.5	48.3	41.7	2.9	30.2	28.6	12.5	1.9	29.8
Suma % conservación	725	1400	250	150	725	200	75	100	3625
NMH	10	21	5	2	18	3	2	1	62

Calidad: Deficiente**Alteraciones:** Destrucción ósea propiciada aparentemente por filtración de humedades y reacción química del sustrato geológico.**Perfil biológico****Edad:** Infans I (11-18 m)Desarrollo dentario: 65, 55 > Cr_c; 61, 51, 71, 81, 72, 82 < A_c

Osteometría poscraneal: ±6 m

Osteometría craneal: 14-15 m

Sexo: Masculino

ADN

Variantes y anomalías:

Este infantil, además del retraso en el desarrollo esquelético detectado por la discordancia entre edad dental y edad diafisaria, presenta un proceso osteogénico activo en distintas regiones del esqueleto que, por su expresión y distribución, apuntan a un cuadro de escorbuto por déficit de vitamina C.

En las órbitas oculares, en el cigomático izquierdo y en el maxilar, se observa una capa de hueso fibroso, que indica que la reacción osteogénica estaba activa en el momento del deceso. Esta misma expresión se observa en el área de glabella, pero con una extensión muy bien circunscrita en forma de semicircunferencia. También en la región frontal próxima a la sutura coronal, pero en la tabla endocraneal, se detectan formaciones capilares (tipo C de Lewis, 2018: fig. 6.15). La misma expresión aparece en el parietal derecho en las zonas adyacentes a las suturas coronal, sagital y lambdoidea, mientras que, en las zonas más próximas a temporal y esfenoides, la expresión es porosa (tipo A de Lewis, 2018: fig. 6.15).

El parietal izquierdo, a pesar de estar menos conservado, presenta impresiones vasculares en la tabla externa en forma de impresiones vasculares, mientras que en el endocráneo la porosidad, de carácter inflamatorio, es más leve pero más extendida que en lado derecho.



Ilustración 74. Detalle de la lesión porótica en glabella, con neoformación ósea e impresiones capilares.

Tanto en las alas mayores del esfenoides como en la escama del temporal (derecho; izquierdo no conservado), ambos cigomáticos, maxilar izquierdo (derecho no observable) y mandíbula se confirma la misma reacción inflamatoria subperióstica en forma de porosidad generalizada y depósitos de hueso fibroso. El surco sigmoideo presenta un proceso osteolítico severo que destruye la tabla ectocraneal, dejando expuestas las celdas mastoideas y, en algunos casos, destruyéndolas (expresión bilateral). El mismo proceso se observa en la fosa yugular y en el canal posterior condilar del lado izquierdo.

En el poscráneo las áreas de neoformación ósea afectan a los siguientes elementos:

- Escápulas derecha e izquierda, en la fosa supraespinosa y en la infraespinosa.

- Fémur derecho e izquierdo, amplia remodelación en la línea áspera y leve el tercio proximal de la diáfisis anterior.
- Húmero derecho.
- Ílion izquierdo, en la cara lateral.

Las costillas derechas e izquierdas no registran depósitos de hueso nuevo, pero sí estrías, mientras que el la tuberosidad isquiática derecha presenta un aspecto netamente poroso.

Por último, los cuerpos vertebrales presentan un aspecto rarificado en el caso de las lumbares y, en las torácicas, hipervascularización.



Ilustración 75. Detalle de la órbita derecha. En la sección se puede distinguir la cortical que configura el techo orbitario original y el depósito de hueso fibroso (*woven bone*) que lo cubre.



Ilustración 76. A) Cigomático derecho. B) Temporal derecho. C) Esfenoides derecho. D) Vista anterior de cuerpos torácicos y lumbares.

BA-77**Mujer – Anciana (<60 a)****Fase:** F2**Sector:** PDM**Ámbito:** H52**Categoría social:** 3/4**Contenedor:** Covacha**Orientación:** noreste**Esqueleto nº** BA-77**Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	El	Pies	Total
Representación RA	70.0	51.7	100.0	36.5	87.5	100.0	100.0	37.0	72.8
Conservación ósea	89.3	26.7	50.0	93.4	38.1	50.0	37.5	71.3	57.0
Conservación esquelética	62.5	13.8	50.0	34.1	33.3	50.0	37.5	26.4	38.5
Suma % conservación	625	400	300	1775	800	150	225	1425	5700
NMH	7	15	6	19	21	3	6	20	97

Calidad: Deficiente**Alteraciones:** Huesos muy frágiles y fácilmente disgregables al menor contacto.**Perfil biológico****Edad:** Anciana (>60 a)

Desarrollo óseo: sincondrosis yugular fusionada (>40 a)

SA: F8 (Meindl y Lovejoy)

Sexo: Mujer

ADN

HUESO	Criterio	Izquierdo	Centro	Derecho
COXAL	Arco ventral			
	Concavidad subpúbica			
	Estrangulación			
	Gran escotadura ciática	Mujer		
	Surco preauricular	1		
CRÁNEO	Protuberancia occipital externa		Mujer	
	Apófisis mastoides	Mujer		
	Borde orbitario	Mujer		Mujer

	Glabela			
	Eminencia del mentón			

Variantes y anomalías:

Esqueleto de una mujer anciana que presenta degeneración articular bilateral en hombros y muñecas, no así en codos. El acetábulo también presenta indicios de desgaste, pero solo observables en el lado izquierdo. La rodilla, sin embargo, es claramente asimétrica, con lesión artrósica exclusivamente en el lado derecho, aunque ambas rodillas presentan osificación de la inserción del cuádriceps en las rótulas. En este sentido, la severidad de la lesión observable en el coxal izquierdo, en el origen de la cabeza larga del bíceps femoral que participa en la flexión de la rodilla (o extiende la cadera), puede indicar también una sobrecarga de la rodilla izquierda.

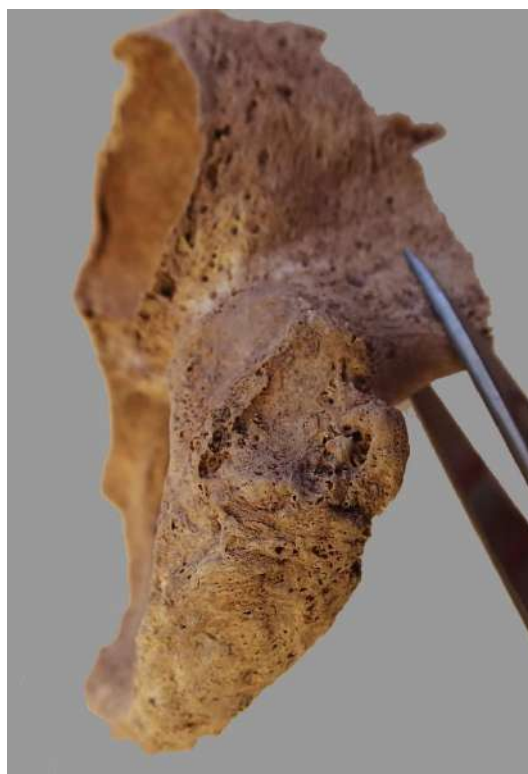


Ilustración 77. Entesopatía en la cabeza larga del bíceps femoral en el coxal izquierdo.

La edad del espécimen y la conservación parcial del esqueleto no permiten identificar con claridad áreas diferenciales de sobrecarga biomecánica. Sin embargo, un aspecto que sí es claramente relacionable con la edad es el cuadro de osteopenia que denotan la excesiva curvatura del sacro y las lesiones en la columna vertebral.

La columna vertebral se conserva muy parcialmente, pero de los 10 cuerpos vertebrales observables, 9 presentan evidencias de degeneración discal, de manera marcada en la región cervical. Puede que incluso alguno de los cuerpos vertebrales se viese afectado por microfracturas y compresión, aunque no se puede asegurar. En cualquier caso, la superficie

superior del cuerpo de la primera vértebra sacra presenta una extensa lesión degenerativa con ampliación de la superficie discal.

En las meníngeas anteriores y medias del lado derecho e izquierdo se observa una exposición del diploe y leves impresiones capilares que indican una ligera inflamación esclerótica de los vasos meníngeos.



Ilustración 78. Parietal derecho. Impresión de la meníngea media con exposición del diploe y evidencias inflamatorias de la duramadre.

BA-78**Hombre – Ad.Joven (25-35 a)****Fase:** F3**Sector:** PDM**Ámbito:** H54**Categoría social:** 3/4**Contenedor:** Urnas enfrentadas (F4+F4)**Orientación:** noreste**Esqueleto nº** BA-78**Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	El	Pies	Total
Representación RA	90.0	69.0	100.0	30.8	100.0	100.0	100.0	79.6	83.7
Conservación ósea	50.0	33.8	54.2	68.8	56.3	75.0	50.0	89.0	59.6
Conservación esquelética	45.0	23.3	54.2	21.2	56.3	75.0	50.0	70.8	49.5
Suma % conservación	450	675	325	1100	1350	225	300	3825	8250
NMH	9	20	6	16	24	3	6	43	127

Calidad: Variable**Alteraciones:** huesos deshidratados y exfoliados.**Perfil biológico****Edad:** Adulto Joven (25-35 a)

SP (D): F5/6 (Todd), F3 (Suchey y Brooks)

SA: F3 (Meindl y Lovejoy)

Desarrollo óseo: primeras vértebras sacras fusionadas.

Sexo: Hombre

HUESO	Criterio	Izquierdo	Centro	Derecho
COXAL	Arco ventral	Hombre		
	Concavidad subpúbica	Hombre		
	Estrangulación	Hombre		
	Gran escotadura ciática			Hombre
	Surco preauricular	0		1
CRÁNEO	Protuberancia occipital externa			
	Apófisis mastoides			
	Borde orbitario	Hombre		Hombre

	Glabella		Hombre	
	Eminencia del mentón			

Caracterización métrica:

HUESO	ÍNDICE	Iz		D	
		Valor	Categoría	Valor	Categoría
HÚMERO	Diafisario (M4/M3)*100	88.24	Eurolenia	88.24	Eurolenia
	Robustez (M8/M1)*100				
	Robustez II (M5/M6)*100				

Variantes y anomalías:

Se observa una fractura intercondílea en una falange del dedo del pie totalmente consolidada que, por su ubicación y ausencia de otras lesiones, bien pudiera responder a un accidente puntual. El tarso derecho manifiesta una remodelación en la articulación de la tercera cuña con el cuarto metatarsiano, de lecho granujiento con bordes romos y bien delimitada por un reborde óseo. Esta lesión puede responder a un quiste sinovial que, en principio, no causaría dolor ni limitación de movimientos.

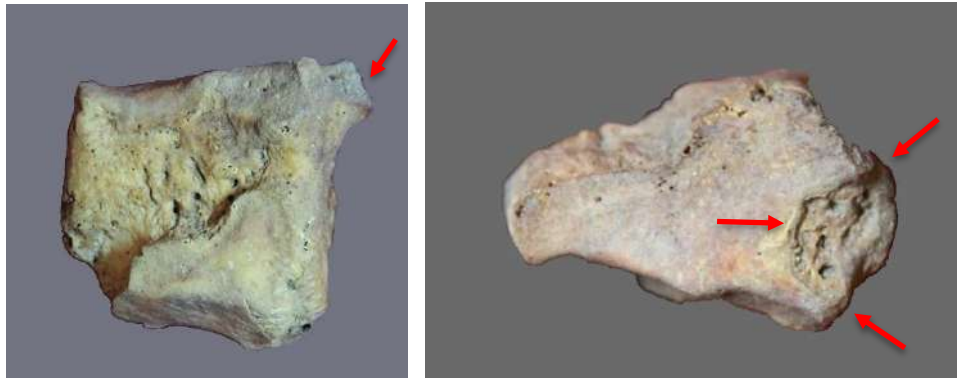


Ilustración 79. Vista medial y superior de la tercera cuña derecha con un posible quiste sinovial.

Este hombre presenta, además anomalías en el sacro. Si bien la primera y la segunda vértebra están fusionadas, la unión entre S2 y S3 y entre S4 y S5 es incompleta, lo cual resulta poco común dado que las vértebras sacras acostumbran a fusionar en dirección caudal-craneal (Scheuer y Black, 2000: 210). También hay que mencionar el defecto de fusión en la lámina posterior de los dos primeros cuerpos sacrales, si bien esta anomalía no tiene secuelas clínicas.



Ilustración 80. Izquierda, vista anterior del sacro en la que se observa fusión incompleta de S2/S3 y S4/S5. Derecha, defecto de fusión de la lámina posterior de la primera vértebra.

BA-79**Mujer - Anciana (>50 a)****Fase:** F2**Sector:** BAR**Ámbito:** H77**Categoría social:** 5**Contenedor:** Cista lajas/mampostería**Orientación:** oeste**Esqueleto nº** BA-79**Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	El	Pies	Total
Representación RA	100.0	103.4	100.0	90.4	100.0	100.0	100.0	79.6	96.7
Conservación ósea	62.5	100.0	95.8	100.0	96.9	100.0	83.3	100.0	92.3
Conservación esquelética	62.5	103.4	95.8	90.4	96.9	100.0	83.3	79.6	89.0
Suma % conservación	625	3000	575	4700	2325	300	500	4300	16325
NMH	10	30	6	47	24	3	6	43	169

Calidad: Variable

Alteraciones: Los huesos que estaban cubiertos por una capa de lodo presentan una excelente conservación. Sin embargo, los que no llegaron a enterrarse, sino que permanecieron expuestos en el interior de la cista hasta el día de su exhumación, se encuentran muy deshidratados.

Perfil biológico**Edad:** Anciana (>50 a)

SP: F6 (Suchey y Brooks)

Sexo: Mujer

HUESO	Criterio	Izquierdo	Centro	Derecho
COXAL	Arco ventral	Mujer		Mujer
	Concavidad subpúbica	Mujer		Mujer
	Estrangulación	Mujer		Mujer
	Gran escotadura ciática	¿Mujer?		¿Mujer?
	Surco preauricular	2		2
CRÁNEO	Protuberancia occipital externa			

	Apófisis mastoides	¿Mujer?		¿Mujer?
	Borde orbitario			¿Hombre?
	Glabela			
	Eminencia del mentón			

Estatura y caracterización métrica:

Estatura según el fémur derecho: 1.54 (Trotter y Glesser, 1970), 1.52 (Pearson, 1899), 1.54 (Mendonça, 2000).

HUESO	ÍNDICE	Iz		D	
		Valor	Categoría	Valor	Categoría
HÚMERO	Diafisario (M4/M3)*100			80	Eurobraquia
	Robustez (M8/M1)*100			18.77	
	Robustez II (M5/M6)*100	116.67		125	
RADIO	Diafisario (M5/M6)*100	71.43		71.43	
	Robustez (M8/M1)*100			17.21	
CÚBITO	Platolenia (M5/M6)*100			78.57	Platolenia
	Robustez (M8/M1)*100			12.61	
FÉMUR	Platimérico (M9/M10)*100			83.87	Platimería
	Pilástrico (M5/M6)*100			113.04	Medio
	Robustez I [(M5+M6)/M11]*100			12.13	
	Robustez II (M8/M11)*100			19.55	

Variantes y anomalías:

El esqueleto de esta anciana presenta un extenso cuadro patológico de cierta entidad cuya etiología combina el efecto de la edad, un posible evento traumático que afectó a diversas porciones del esqueleto y, tal vez, alguna patología que afectaba especialmente a las articulaciones de manos, pies, rodillas y tobillos.

Las fracturas de la columna vertebral son de distinto orden y pueden afectar tanto a las apófisis torácicas, como a las transversas o a los cuerpos:

- T2. Leve compresión antero-superior del cuerpo, fractura de la apófisis transversa derecha y de la espinosa.
- T3. Fisura del cuerpo anterior, con hundimiento parcial del anillo superior, y fractura de las apófisis transversas. La deformación de la apófisis derecha indica que la fractura debió ser conminuta.
- T4. Fractura con acuñamiento del cuerpo anterior, de ambas apófisis transversas y de la espinosa.
- T5. Fractura del cuerpo anterior, de ambas apófisis transversas y de la articulación intravertebral superior izquierda.
- T6. Fisura del cuerpo anterior con leve hundimiento del anillo superior y fractura en ambas apófisis transversas.
- T7. Fisura del cuerpo anterolateral derecho y fractura de la apófisis transversa derecha. Nódulo de Schmorl inferior con protrusión del raquis.

- T8. Fractura por compresión del cuerpo anterior y fractura de las apófisis transversas y, tal vez también, de la espinosa. Nódulo de Schmorl inferior con protrusión del raquis.
- T9. Fractura de las apófisis transversas y, tal vez, de la espinosa. Nódulo de Schmorl en la cara inferior del cuerpo.
- T10. Fractura de las apófisis transversas. Nódulo de Schmorl superior e inferior.
- T11. Fractura por compresión del cuerpo superior, y fractura de las apófisis transversas. Nódulo de Schmorl en cuerpo superior e inferior.
- T12. Fractura por compresión en forma de cuña.
- L1. Fractura por compresión en forma de cuña. Nódulo de Schmorl inferior.
- L2. Osificación del ligamento longitudinal anterior en el lateral derecho. Nódulo de Schmorl superior e inferior.
- L3. Compresión anterior del cuerpo en forma de cuña, afecta principalmente al cuerpo superior.
- L4. Fisura del cuerpo anterior con hundimiento parcial del tercio superior. Espondilolisis del arco posterior (bilateral).

A este listado de fracturas hay que añadir las documentadas en el cuerpo de la cuarta, onceava y doceava costillas derechas, y que todos los extremos vertebrales de las costillas del lado derecho presentan una intensa remodelación vinculada a la fractura y/o dislocación de las apófisis transversas correspondientes. La fractura de la apófisis estiloides del cúbito izquierdo podría haber acaecido en el mismo episodio que ocasionó los politraumatismos de la columna vertebral. La distribución y tipo de lesiones en vértebras y costillas permite conjeturar una caída desde cierta altura (a distinto nivel), con la columna ligeramente flexionada y con el cuerpo cayendo finalmente sobre su lado derecho.

Si bien ha habido un extenso debate relativo a la etiología de la espondilólisis lumbar (ver por ejemplo Fibiger y Knüsel, 2005), parece haberse llegado a un acuerdo a la hora de considerar que las fracturas del arco neural responden a fracturas de fatiga (Standaert y Herring, 2000; Mays, 2007a). En el caso de BA-79, si bien no puede descartarse completamente que la lesión se produjera en el mismo evento que provocó el resto de fracturas, la tipología de éstas (por compresión) lo hace menos probable. Por el contrario, es posible que esta mujer padeciera una sobrecarga de la región lumbar que se viera exacerbada por la presencia de solo cuatro lumbares, en lugar de las cinco habituales.



Ilustración 81. Vista inferior de la última vértebra lumbar (L4) con espondilólisis del arco neural y remodelación asimétrica del borde anterior del cuerpo.

La profusa documentación de lesiones artrósicas documentadas en el conjunto del esqueleto está estrechamente vinculada con este evento traumático, pero también con la edad avanzada de la mujer. Cabe destacar que todas las fracturas presentan un aspecto totalmente esclerótico, hecho que indica que la caída debió producirse mucho tiempo antes de la muerte.

Los indicadores de actividad también están extensamente desarrollados. Son de expresión bilateral y afectan tanto a las extremidades superiores como a las inferiores. Las carillas articulares de manos, pies, tobillos y rodillas presentan pequeños defectos de morfología similar a la del tipo *osteocondritis dissecans* cicatrizada. Por su extensión, quizás correspondan a una patología sistémica, si bien no se disponen de más evidencias para la elaboración de un diagnóstico diferencial.



Ilustración 82. Vértebras con fracturas por compresión.

BA-80**Mujer – Juvenil/Ad.J (18-23 a)****Fase:** F2**Sector:** BAR**Ámbito:** H75**Categoría social:** 3/4**Contenedor:** Fosa compuesta**Orientación:** sur**Esqueleto nº** BA-80**Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	El	Pies	Total
Representación RA	80.0	69.0	100.0	25.0	70.8	66.7	100.0	13.0	65.6
Conservación ósea	53.1	37.5	70.8	98.1	39.7	25.0	37.5	67.9	53.7
Conservación esquelética	42.5	25.9	70.8	24.5	28.1	16.7	37.5	8.8	31.9
Suma % conservación	425	750	425	1275	675	50	225	475	4300
NMH	8	20	6	13	17	2	6	7	79

Calidad: Muy deficiente**Alteraciones:** No conserva ninguna epífisis y algunos huesos presentan fracturas transversales.**Perfil biológico****Edad:** Juvenil/Ad.Joven (18-23 a)

Desarrollo óseo: epífisis de los cuerpos vertebrales fusionadas (>18 a), pero la esternal de la clavícula permanece abierta (<23 a)

Sexo: Mujer

HUESO	Criterio	Izquierdo	Centro	Derecho
CRÁNEO	Protuberancia occipital externa		Mujer	
	Apófisis mastoides			
	Borde orbitario	Mujer		Mujer
	Glabela			
	Eminencia del mentón			

Caracterización métrica:

HUESO	ÍNDICE	Iz		D	
		Valor	Categoría	Valor	Categoría
HÚMERO	Diafisario (M4/M3)*100				
	Robustez (M8/M1)*100				
	Robustez II (M5/M6)*100	118.75		133.33	

Variantes y anomalías:

La conservación de los restos es muy escasa. Solo se ha podido documentar periostitis esclerótica en el extremo proximal del peroné izquierdo y lesión en ambas inserciones del costoclavicular.

BA-81**Infans II (7 a)****Fase:** F3**Sector:** BAR**Ámbito:** E48**Categoría social:** 3/4**Contenedor:** Urna (F4)**Orientación:** sur**Esqueleto nº** BA-81**Conservación**

	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	EI	Pies	
Representación RA	90.0	55.2	100.0	40.4	100.0	100.0	100.0	64.8	81.3
Conservación ósea	52.8	29.7	66.7	88.1	66.7	85.7	75.0	92.9	69.7
Conservación esquelética	47.5	16.4	66.7	35.6	66.7	85.7	75.0	60.2	56.7
Suma % conservación	475	475	400	1850	1600	600	450	3250	9100
NMH	9	16	6	21	24	7	6	35	124

Calidad: Buena

Alteraciones: Conservación negativa, especialmente del cráneo, debido al abundante material pétreo que acabó colmatando la urna seguramente en un episodio de corta duración.

Perfil biológico**Edad:** Infans II (7 a)Desarrollo dentario: 27, 17, 37, 47 > Cr_c; 31, 41, 35 <E

Osteometría poscraneal: 3-4 a

Osteometría craneal: ± 27 m

Sexo: No Observable**Variantes y anomalías:**

La única anomalía observable es la hipervascularización y porosidad observable en la cara anterior de los cuerpos vertebrales de las torácicas bajas y lumbares.



Ilustración 83. Vista anterior de la quinta lumbar, de aspecto criboso.

BA-82**Mujer – Ad.sp.****Fase:** F2**Sector:** PDM**Ámbito:** H75**Categoría social:** 3**Contenedor:** Cista (lajas)+Laja**Orientación:** sur**Esqueleto nº** BA-82**Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	El	Pies	Total
Representación RA	60.0	34.5	50.0	15.4	20.8	100.0	100.0	0.0	47.6
Conservación ósea	33.3	30.0	33.3	78.1	25.0	25.0	25.0	0.0	31.2
Conservación esquelética	20.0	10.3	16.7	12.0	5.2	25.0	25.0	0.0	14.3
Suma % conservación	200	300	100	625	125	75	150	0	1575
NMH	6	10	3	8	5	3	6	0	41

Calidad: Muy deficiente**Perfil biológico****Edad:** Ad.sp.**Sexo:** Mujer

HUESO	Criterio	Izquierdo	Centro	Derecho
COXAL	Arco ventral			
	Concavidad subpúbica			
	Estrangulación			
	Gran escotadura ciática	Mujer		
	Surco preauricular			

Variantes y anomalías:

A pesar de la mala conservación ósea, se documentan remodelaciones en la inserción del glúteo mayor del fémur derecho.

BA-83**Mujer – Ad.J/M****Fase:** F3**Sector:** BAR**Ámbito:** H53**Categoría social:** 5**Contenedor:** Urna (F4)**Orientación:** suroeste**Esqueleto nº** BA-83**Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	EI	Pies	Total
Representación RA	60.0	17.2	83.3	19.2	16.7	0.0	100.0	3.7	37.5
Conservación ósea	29.2	30.0	30.0	45.0	25.0	0.0	41.7	25.0	28.2
Conservación esquelética	17.5	5.2	25.0	8.7	4.2	0.0	41.7	0.9	12.9
Suma % conservación	175	150	150	450	100	0	250	50	1325
NMH	6	5	5	10	4	0	6	2	38

Calidad: Muy deficiente**Alteraciones:** Cortical muy deteriorada y ausencia casi completa de tejido trabecular.**Perfil biológico****Edad:** Ad.Joven/Madura

Suturas abiertas o apenas cerradas.

Desgaste articular muy moderado.

Sexo: ¿Mujer?

Desarrollo óseo. A pesar de no conservar ningún rasgo morfológico que permita determinar el sexo, las reducidas dimensiones de los huesos son más acordes con el sexo femenino.

Variantes y anomalías:

La conservación de los restos es parcial y deficiente. No se observan anomalías patológicas.

zBA-85

No Obs. – Sin determinar

Fase: F3

Sector: BAR

Ámbito: H53

Categoría social: sin determinar

Contenedor: Cista mampostería

Orientación: este-oeste

Conservación

No se conservan elementos óseos.

BA-86**Hombre – Ad.Joven (22-30 a)****Fase:** F2**Sector:** BAR**Ámbito:** E48**Categoría social:** 4b**Contenedor:** Fosa**Orientación:** noreste**Esqueleto nº** BA-86**Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	El	Pies	Total
Representación RA	100.0	89.7	100.0	94.2	100.0	100.0	100.0	46.3	91.3
Conservación ósea	90.0	32.7	91.7	94.9	91.7	25.0	70.8	88.0	73.1
Conservación esquelética	90.0	29.3	91.7	89.4	91.7	25.0	70.8	40.7	66.1
Suma % conservación	900	850	550	4650	2200	75	425	2200	11850
NMH	10	26	6	49	24	3	6	25	149

Calidad: Variable**Perfil biológico****Edad:** Ad. Joven (22-30 a)

Fusión epifisaria: epífisis esternal de la clavícula en proceso de fusión (17-30 a) y primera vértebra sacra en proceso de fusión (19-30 a)

Sincondrosis yugular en proceso de fusión (22-34 a),

Sinóstosis craneal: Composite score: Bóveda, S1

Sexo: Hombre

HUESO	Criterio	Izquierdo	Centro	Derecho
CRÁNEO	Protuberancia occipital externa		Hombre	
	Apófisis mastoides	¿Hombre?		¿Hombre?
	Borde orbitario	Indet		¿Hombre?
	Glabela		Hombre	
	Eminencia del mentón		Hombre	

Estatura y caracterización métrica:

Estatura según el radio derecho: 1.69 (Trotter y Glesser, 1970), 1.61 (Pearson, 1899).

HUESO	ÍNDICE	Iz		D	
		Valor	Categoría	Valor	Categoría
CLAVÍCULA	Robustez (M8/M1)*100			22.27	Robusto
FÉMUR	Platimérico (M9/M10)*100	74.29	Hiperplatimería		
	Pilástrico (M5/M6)*100				
	Robustez I [(M5+M6)/M11]*100				
	Robustez II (M8/M11)*100				
TIBIA	Cnémico (M10/M9)*100				
	Robustez (M8/M1)*100	75	Euricnemia		

Variantes y anomalías:

Destacan las lesiones discales en las torácicas bajas y lumbares altas (nódulos de Schmorl en los tramos comprendidos entre T6 y T9 y entre T11 y L1), así como la lesión osteolítica en la inserción del costoclavicular en la clavícula derecha y la artrosis moderada del pulgar izquierdo (articulación distal del primer metacarpo). Ambas tibias, además, presentan periostitis de tipo esclerótico.

Como anomalía cabe destacar la marcada curvatura de la diáfisis de ambos cúbitos, aunque no presenta correlación con lamorfología de los radios.



Ilustración 84. Izquierda, cúbitos con marcada curvatura diafisaria. Derecha, vista inferior de la séptima torácica con nódulo de Schmorl.

zBA-88**Hombre – Juvenil/Ad.J (18-22 a)****Fase:** F2**Sector:** BAR**Ámbito:** C2**Categoría social:** sin determinar**Contenedor:** Fosa**Orientación:** oeste**Esqueleto nº** BA-88**Conservación**

	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	EI	Pies	
Representación RA	100.0	27.6	50.0	11.5	33.3	100.0	100.0	0.0	52.8
Conservación ósea	92.5	50.0	100.0	100.0	100.0	75.0	75.0	0.0	74.1
Conservación esquelética	92.5	13.8	50.0	11.5	33.3	75.0	75.0	0.0	43.9
Suma % conservación	925	400	300	600	800	225	450	0	3700
NMH	10	8	3	6	8	3	6	0	44

Calidad: Excelente**Perfil biológico****Edad:** Juvenil/Ad.Joven (18-22 a)

Desarrollo óseo: proceso de fusión de las dos primeras vértebras sacrales (<25 a)

Sincondrosis yugular en proceso de cierre (22-30 a)

SP: F3 (Todd) y F1 (Suchey y Brooks)

Composite score: Bóveda, S2; Anterolateral, S3.

Agenesia de los terceros molares inferiores.

Sexo: Hombre

Este individuo es un buen ejemplo de la discrepancia que puede darse entre los marcadores craneales y el grado de robustez de las inserciones musculares y la morfología pélvica. En este caso, los primeros destacan por una notable gracilidad, frente a la morfología netamente masculina de la concavidad subpúbica y de la gran escotadura ciática.

ADN – sexo masculino

La prioridad de los rasgos vinculados con la fisiología reproductiva respecto a los que se basan en el tamaño y robustez queda corroborada en este caso, por el análisis genético.

HUESO	Criterio	Izquierdo	Centro	Derecho
CRÁNEO	Protuberancia occipital externa		¿Mujer?	
	Apófisis mastoides	Indet		¿Hombre?
	Borde orbitario	¿Hombre?		Hombre
	Glabela		¿Hombre?	
	Eminencia del mentón			

Estatura y caracterización métrica:

HUESO	ÍNDICE	Iz		D	
		Valor	Categoría	Valor	Categoría
HÚMERO	Diafisario (M4/M3)*100	81.25	Eurobraquia		
	Robustez (M8/M1)*100	17.04			
	Robustez II (M5/M6)*100	13.77			
RADIO	Diafisario (M5/M6)*100	84.62	Eurolenia		
	Robustez (M8/M1)*100	15.28			
FÉMUR	Platimérico (M9/M10)*100	70	Hiperplatimería	74.19	Hiperplatimería
	Pilástrico (M5/M6)*100	91.67	Nula	91.67	Nula
	Robustez I [(M5+M6)/M11]*100	11.83		11.76	
	Robustez II (M8/M11)*100	17.99		17.9	
TIBIA	Cnémico (M10/M9)*100	67.74	Mesocnemia	58.06	Platicnemia
	Robustez (M8/M1)*100				

Estatura según el fémur derecho: 1.55 (Trotter y Glesser, 1970), 1.55 (Pearson, 1899), 1.51 (Mendonça, 2000).

Variantes y anomalías:

En el parietal derecho, a 107 mm de bregma y 64 mm de lambda, se documenta una depresión oval de 6 mm de diámetro aproximadamente, de lecho esclerótico pero irregular. En la escama derecha del frontal también se documenta una ligera depresión de tendencia ovalada de carácter posiblemente tafonómica, dado que el cráneo descansaba sobre ese lado. En el cóndilo lateral del fémur derecho se observa una hendidura tafonómica. Según la morfología y ausencia de reacción ósea es posible que todas estas anomalías se deban a la manipulación *postmortem* de los huesos, que aparecieron completamente desarticulados.

También hay que mencionar el defecto congénito observado en el sacro (espina bífida), pues las tres primeras vértebras sacras muestran un cierre parcial mientras que en las dos últimas la ausencia de lámina dejaba la médula desprotegida.



Ilustración 85. Espina bífida en el sacro.

zBA-89**Mujer embarazada de 38-40 semanas – Ad.Joven (21-30 a)****Fase:** F2**Sector:** BAR**Ámbito:** C2**Categoría social:** sin determinar**Contenedor:** Fosa**Orientación:** oeste**Esqueleto nº** BA-89/1**Conservación**

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	El	Pies	Total
Representación RA	0.0	93.1	50.0	0.0	83.3	42.9	16.7	0.0	35.7
Conservación ósea	0.0	38.9	66.7	0.0	95.0	91.7	25.0	0.0	39.7
Conservación esquelética	0.0	36.2	33.3	0.0	79.2	39.3	4.2	0.0	24.0
Suma % conservación	0	1050	200	0	1900	275	25	0	3450
NMH	0	27	3	0	20	3	1		54

Calidad: Excelente**Alteraciones:** Esqueleto conservado solo parcialmente**Perfil biológico****Edad:** Ad. Joven (21-30 a)

Desarrollo óseo: primera y segunda vértebra del sacro en proceso de fusión (14-30 a).

SP: F3 (Suchey y Brooks)

SA: F2 (Meindl y Lovejoy)

Sexo: Mujer

HUESO	Criterio	Izquierdo	Centro	Derecho
COXAL	Arco ventral	Mujer		
	Concavidad subpúbica	Mujer		
	Estrangulación de la rama	¿Hombre?		
	Gran escotadura ciática	Indet		Hombre
	Surco preauricular	0		

Estatura y caracterización métrica:

HUESO	ÍNDICE	Iz		D	
		Valor	Categoría	Valor	Categoría
CLAVÍCULA	Robustez (M8/M1)*100	27.05	Robusto		
HÚMERO	Diafisario (M4/M3)*100	89.47	Eurobraquia		
	Robustez (M8/M1)*100	21.37			
	Robustez II (M5/M6)*100	110.53			
CÚBITO	Platolenia (M5/M6)*100			85.71	Eurolenia
	Robustez (M8/M1)*100				

Estatura según el fémur derecho: 1.46 (Trotter y Glesser, 1970), 1.44 (Pearson, 1899) o 1.45 (Mendonça, 2000).

Variantes y anomalías:

La representación parcial de este esqueleto impide realizar una observación global del uso del cuerpo, aunque parece que se trataba de una mujer musculosa según se desprende del grado de robustez de las inserciones musculares. La extremidad superior izquierda (derecha no observable) muestra indicios de una sobrecarga notable en la rotación medial del brazo (lesión en la inserción del músculo subescapular). El codo de esa misma extremidad, además, presenta un leve desgaste articular.

El único elemento conservado de las extremidades inferiores es el tercio proximal del fémur izquierdo, que presenta erosión y remodelación cortical en la cara anterior del cuello del fémur (carilla de Poirer).



Ilustración 86. Arriba, faceta de Poirer en el fémur izquierdo. Derecha, vista lateral derecha del sacro.



También se constata degeneración discal de la cuarta y quinta lumbar y notable pérdida de la lordosis lumbar, exacerbada por el trazado rectilíneo del sacro.

Esta mujer murió en la 38-40 semana de embarazo, tal vez por problemas surgidos en el trabajo de parto. La escasa curvatura de la región lumbar y la morfología sacral habrían supuesto una dificultad añadida al parto.

Esqueleto nº BA-89/2

Conservación

Índice	Cráneo	Tórax	ES	Manos	CV	CP	El	Pies	Total
Representación RA	0.0	17.2	16.7	1.9	33.3	100.0	100.0	1.9	33.9
Conservación ósea	0.0	25.0	100.0	100.0	37.5	85.7	100.0	100.0	68.5
Conservación esquelética	0.0	4.3	16.7	1.9	12.5	85.7	100.0	1.9	27.9
Suma % conservación	0	125	100	100	300	600	600	100	1925
NMH	0	5	1	1	8	7	6	1	29

Calidad: Excelente

Perfil biológico

Edad: Feto (38-40 semanas gestacionales)

Osteometría poscraneal

Sexo: No Observable

Variantes y anomalías:

En los restos esqueléticos conservados no se observan anomalías que informen de posibles problemas de desarrollo fetal.

ANEXO VI. PROPORCIONES ESQUELÉTICAS Y ÓSEAS

Tabla 1. Estatura de los individuos de La Bastida

Ind.	Fase	Cat.Ajuar	Sexo	Edad	Hueso	Lat	M1	Trotter y Glesser (1952)	Pearson (1899)	Mendonça (2000)
A03	-	-	Mujer	Ad.J/M	Fémur	D	410	155	153	155
A03	-	-	Mujer	Ad.J/M	Fémur	Iz	411	156	153	155
A03	-	-	Mujer	Ad.J/M	Húmero	Iz	281	152	149	150
A03	-	-	Mujer	Ad.J/M	Radio	Iz	223	161	156	
BAO-80 (A20)	-	-	Mujer	Ad.J	Cúbito	Iz	241	161		
BAO-80 (A20)	-	-	Mujer	Ad.J	Fémur	D	401	153	151	152
BAO-80 (A20)	-	-	Mujer	Ad.J	Radio	Iz	224	161	156	
BAO-70 (A34)	-	-	Hombre	Anc.	Cúbito	D	274	175		
BAO-70 (A34)	-	-	Hombre	Anc.	Radio	D	247	172	164	
BA-06/1	F3	4a	Hombre	Ad.J	Húmero	D	305	164	159	159
BA-12/2	F2	3	Mujer	Anc.	Radio	D	227	163	157	
BA-16/1	F3	3	Mujer	Ad.J	Fémur	D	389	150	149	150
BA-16/1	F3	3	Mujer	Ad.J	Radio	D	207	153	150	
BA-16/1	F3	3	Mujer	Ad.J	Radio	Iz	204	152	149	
BA-16/2	F3	3	Hombre	Ad.J	Fémur	Iz	414	160	159	157
BA-16/2	F3	3	Hombre	Ad.J	Radio	Iz	230	166	158	
BA-16/2	F3	3	Hombre	Ad.J	Tibia	D	338	164	154	
BA-16/2	F3	3	Hombre	Ad.J	Tibia	Iz	330	162	152	
BA-18/1	F3	3	Hombre	Ad.J	Fémur	D	453	169	166	167
BA-18/1	F3	3	Hombre	Ad.J	Húmero	D	326	171	165	166
BA-18/1	F3	3	Hombre	Ad.J	Húmero	Iz	318	168	163	163
BA-18/1	F3	3	Hombre	Ad.J	Radio	Iz	258	177	167	
BA-18/2	F3	3	Hombre	Juvenil/Ad.J	Cúbito	D	258	170		
BA-18/2	F3	3	Hombre	Juvenil/Ad.J	Cúbito	Iz	256	169		
BA-18/2	F3	3	Hombre	Juvenil/Ad.J	Fémur	D	442	167	164	164
BA-18/2	F3	3	Hombre	Juvenil/Ad.J	Radio	D	238	169	161	
BA-18/2	F3	3	Hombre	Juvenil/Ad.J	Radio	Iz	238	169	161	
BA-18/2	F3	3	Hombre	Juvenil/Ad.J	Tibia	D	382	175	165	
BA-21	F3	3	Mujer	Ad.J	Húmero	D	295	157	153	155
BA-21	F3	3	Mujer	Ad.J	Tibia	Iz	332	158	153	
BA-31/1	-	-	Mujer	Ad.M	Cúbito	D	244	162		

Ind.	Fase	Cat.Ajuar	Sexo	Edad	Hueso	Lat	M1	Trotter y Glesser (1952)	Pearson (1899)	Mendonça (2000)
BA-31/1	-	-	Mujer	Ad.M	Fémur	D	417	157	154	156
BA-31/1	-	-	Mujer	Ad.M	Fémur	Iz	424	159	155	158
BA-31/1	-	-	Mujer	Ad.M	Húmero	D	303	160	155	157
BA-31/1	-	-	Mujer	Ad.M	Radio	Iz	227	163	157	
BA-31/1	-	-	Mujer	Ad.M	Tibia	D	347	162	156	
BA-31/2	-	-	Hombre	Ad.J	Fémur	D	448	168	166	166
BA-31/2	-	-	Hombre	Ad.J	Fémur	Iz	449	168	166	166
BA-31/2	-	-	Hombre	Ad.J	Tibia	D	376	173	163	
BA-31/2	-	-	Hombre	Ad.J	Tibia	Iz	380	174	164	
BA-33	F2/3	4b	Hombre	Ad.M	Cúbito	Iz	256	169		
BA-33	F2/3	4b	Hombre	Ad.M	Fémur	Iz	446	168	165	165
BA-33	F2/3	4b	Hombre	Ad.M	Húmero	D	311	166	161	161
BA-33	F2/3	4b	Hombre	Ad.M	Radio	Iz	238	169	161	
BA-48	F3	3/4	Mujer	Juvenil/Ad.J	Cúbito	D	218	151		
BA-48	F3	3/4	Mujer	Juvenil/Ad.J	Fémur	Iz	375	147	146	146
BA-48	F3	3/4	Mujer	Juvenil/Ad.J	Húmero	D	255	144	142	142
BA-48	F3	3/4	Mujer	Juvenil/Ad.J	Húmero	Iz	252	143	141	141
BA-48	F3	3/4	Mujer	Juvenil/Ad.J	Radio	Iz	192	146	145	
BA-48	F3	3/4	Mujer	Juvenil/Ad.J	Tibia	D	310	151	148	
BA-48	F3	3/4	Mujer	Juvenil/Ad.J	Tibia	Iz	305	150	147	
BA-60	F2	1	Mujer	Ad.M	Fémur	D	422	158	155	157
BA-60	F2	1	Mujer	Ad.M	Fémur	Iz	423	159	155	158
BA-61/1	F2	3/4	Hombre	Ad.M	Cúbito	Iz	249	166		
BA-61/1	F2	3/4	Hombre	Ad.M	Radio	Iz	225	164	156	
BA-62	F3	3	Hombre	Anc.	Húmero	D	316	168	162	163
BA-62	F3	3	Hombre	Anc.	Radio	Iz	257	176	167	
BA-63	F3	4b	Mujer	Ad.M	Cúbito	Iz	251	164		
BA-63	F3	4b	Mujer	Ad.M	Fémur	D	411	156	153	155
BA-63	F3	4b	Mujer	Ad.M	Fémur	Iz	413	156	153	155
BA-63	F3	4b	Mujer	Ad.M	Húmero	Iz	300	159	154	156
BA-63	F3	4b	Mujer	Ad.M	Tibia	D	347	162	156	
BA-71/1	F3	2/3	Mujer	Juvenil/Ad.J	Húmero	D	308	161	156	159
BA-79	F3	5	Mujer	Anc.	Cúbito	D	238	159		

Ind.	Fase	Cat.Ajuar	Sexo	Edad	Hueso	Lat	M1	Trotter y Glesser (1952)	Pearson (1899)	Mendonça (2000)
BA-79	F3	5	Mujer	Anc.	Fémur	D	406	154	152	154
BA-79	F3	5	Mujer	Anc.	Fémur	Iz	416	157	154	156
BA-79	F3	5	Mujer	Anc.	Húmero	D	293	156	152	154
BA-79	F3	5	Mujer	Anc.	Radio	D	215	157	153	
BA-79	F3	5	Mujer	Anc.	Tibia	Iz	347	162	156	
BA-86	F2	4b	Hombre	Ad.J	Cúbito	D	258	170		
BA-86	F2	4b	Hombre	Ad.J	Cúbito	Iz	255	168		
BA-86	F2	4b	Hombre	Ad.J	Radio	D	239	169	161	
BA-86	F2	4b	Hombre	Ad.J	Radio	Iz	233	167	159	
BA-88	F2	-	Hombre	Juvenil/Ad.J	Cúbito	Iz	235	161		
BA-88	F2	-	Hombre	Juvenil/Ad.J	Fémur	D	393	155	155	151
BA-88	F2	-	Hombre	Juvenil/Ad.J	Fémur	Iz	390	154	155	151
BA-88	F2	-	Hombre	Juvenil/Ad.J	Húmero	Iz	270	154	149	148
BA-88	F2	-	Hombre	Juvenil/Ad.J	Radio	Iz	216	161	153	
BA-89/1	-	4b	Mujer	Ad.J	Húmero	Iz	262	146	144	145
BAMAL-1078	-	-	Mujer	Ad.J	Fémur	Iz	417	157	154	156
BAMAL-1078	-	-	Mujer	Ad.J	Radio	D	235	166	160	
IND.1?	-	-	Hombre	Ad.sp.	Cúbito	D	286	180		
IND.9	-	-	Mujer	Ad.M	Húmero	Iz	278	151	148	149

Tabla 2. Recopilación de las estaturas de la serie argárica.

Yacimiento	Ind.	Sexo	Edad	Hueso	Lat.	M1	Trotter&Glesser (1970)	Pearson (1899)	Mendonça (2000)	Fuente
Eras de Alcázar	T-10	Hombre	Ad.M	Cúbito	D	252	167	-	-	Jiménez Brobeil <i>et alii</i> (2016)
Eras de Alcázar	T-10	Hombre	Ad.M	Fémur	D	421	162	160	159	Jiménez Brobeil <i>et alii</i> (2016)
Eras de Alcázar	T-10	Hombre	Ad.M	Húmero	D	304	164	159	159	Jiménez Brobeil <i>et alii</i> (2016)
Eras de Alcázar	T-10	Hombre	Ad.M	Húmero	Iz	305	164	159	159	Jiménez Brobeil <i>et alii</i> (2016)
Eras de Alcázar	T-10	Hombre	Ad.M	Radio	D	234	167	159	-	Jiménez Brobeil <i>et alii</i> (2016)
Eras de Alcázar	T-10	Hombre	Ad.M	Radio	Iz	230	166	158	-	Jiménez Brobeil <i>et alii</i> (2016)
Eras de Alcázar	T-9a	Hombre	Ad.M	Cúbito	D	250	167	-	-	Jiménez Brobeil <i>et alii</i> (2016)
Eras de Alcázar	T-9a	Hombre	Ad.M	Cúbito	Iz	250	167	-	-	Jiménez Brobeil <i>et alii</i> (2016)
Eras de Alcázar	T-9a	Hombre	Ad.M	Fémur	Iz	418	161	160	158	Jiménez Brobeil <i>et alii</i> (2016)

Yacimiento	Ind.	Sexo	Edad	Hueso	Lat.	M1	Trotter&Glesser (1970)	Pearson (1899)	Mendonça (2000)	Fuente
Eras de Alcázar	T-9a	Hombre	Ad.M	Húmero	Iz	290	160	155	154	Jiménez Brobeil <i>et alii</i> (2016)
Eras de Alcázar	T-9a	Hombre	Ad.M	Tibia	D	355	168	158	-	Jiménez Brobeil <i>et alii</i> (2016)
Eras de Alcázar	T-9b	Hombre	Anc.	Cúbito	Iz	255	168	-	-	Jiménez Brobeil <i>et alii</i> (2016)
Eras de Alcázar	T-9b	Hombre	Anc.	Radio	Iz	241	170	162	-	Jiménez Brobeil <i>et alii</i> (2016)
Peñalosa	PÑ-02/1	Hombre	Ad.M	Tibia	Iz	345	166	156	-	Contreras <i>et alii</i> (2000)
Illeta dels Banyets	T1/1 (439)	Mujer	Ad.sp.	Cúbito	D	240.5	160	-	-	De Miguel (com.pers)
Illeta dels Banyets	T1/1 (439)	Mujer	Ad.sp.	Fémur	D	411	156	153	155	De Miguel (com.pers)
Illeta dels Banyets	T1/1 (439)	Mujer	Ad.sp.	Húmero	D	288	155	151	153	De Miguel (com.pers)
Illeta dels Banyets	T1/1 (439)	Mujer	Ad.sp.	Radio	D	217	158	154	-	De Miguel (com.pers)
Illeta dels Banyets	T1/1 (439)	Mujer	Ad.sp.	Radio	Iz	214	156	153	-	De Miguel (com.pers)
Illeta dels Banyets	T1/1 (439)	Mujer	Ad.sp.	Tibia	D	336	159	154	-	De Miguel (com.pers)
Illeta dels Banyets	T1/2 (449)	Hombre	Ad.M	Húmero	D	335	174	168	169	De Miguel (com.pers)
Illeta dels Banyets	T1/2 (449)	Hombre	Ad.M	Radio	D	263	178	169	-	De Miguel (com.pers)
Illeta dels Banyets	T1/2 (449)	Hombre	Ad.M	Tibia	Iz	378	174	164	-	De Miguel (com.pers)
Illeta dels Banyets	T2 (48)	Hombre	Ad.sp.	Cúbito	D	280.5	178	-	-	De Miguel (com.pers)
Illeta dels Banyets	T2 (48)	Hombre	Ad.sp.	Fémur	D	461	171	168	169	De Miguel (com.pers)
Illeta dels Banyets	T2 (48)	Hombre	Ad.sp.	Fémur	Iz	460	171	168	169	De Miguel (com.pers)
Illeta dels Banyets	T2 (48)	Hombre	Ad.sp.	Radio	Iz	256	176	167	-	De Miguel (com.pers)
Illeta dels Banyets	T2 (48)	Hombre	Ad.sp.	Tibia	D	401	180	169	-	De Miguel (com.pers)
Illeta dels Banyets	T3/1 (40)	Mujer	Ad.sp.	Húmero	D	282	153	149	151	De Miguel (com.pers)
Illeta dels Banyets	T3/2 (1761)	Hombre	Ad.sp.	Cúbito	D	267	173	-	-	De Miguel (com.pers)
Illeta dels Banyets	T3/2 (1761)	Hombre	Ad.sp.	Fémur	D	440	166	164	164	De Miguel (com.pers)
Illeta dels Banyets	T3/2 (1761)	Hombre	Ad.sp.	Húmero	Iz	319	169	163	164	De Miguel (com.pers)
Illeta dels Banyets	T3/2 (1761)	Hombre	Ad.sp.	Radio	Iz	248	173	164	-	De Miguel (com.pers)
Illeta dels Banyets	T4 (1966)	Mujer	Ad.sp.	Cúbito	Iz	245	162	-	-	De Miguel (com.pers)
Illeta dels Banyets	T4 (1966)	Mujer	Ad.sp.	Radio	D	218	158	154	-	De Miguel (com.pers)
Illeta dels Banyets	T4 (1966)	Mujer	Ad.sp.	Radio	Iz	222	160	155	-	De Miguel (com.pers)
Illeta dels Banyets	T4 (1977)	Mujer	Ad.sp.	Radio	D	219	159	154	-	De Miguel (com.pers)
Laderas del Castillo	-	Hombre	Ad.sp.	Cúbito	?	300	185	-	-	J. Carrió en Furgus (1903)
Laderas del Castillo	-	Mujer	Ad.sp.	Cúbito	?	300	184	-	-	J. Carrió en Furgus (1903)
Laderas del Castillo	-	Hombre	Ad.sp.	Fémur	?	400	157	157	153	J. Carrió en Furgus (1903)

Yacimiento	Ind.	Sexo	Edad	Hueso	Lat.	M1	Trotter&Glesser (1970)	Pearson (1899)	Mendonça (2000)	Fuente
Laderas del Castillo	-	Mujer	Ad.sp.	Fémur	?	350	141	141	140	J. Carrió en Furgus (1903)
Laderas del Castillo	-	Hombre	Ad.sp.	Húmero	?	370	184	178	180	J. Carrió en Furgus (1903)
Laderas del Castillo	-	Mujer	Ad.sp.	Húmero	?	320	165	160	162	J. Carrió en Furgus (1903)
Monteagudo	MAZ-2	Mujer	Ad.J	Fémur	Iz	406	154	152	154	Rihuete (com.pers.)
Monteagudo	MAZ-3	Hombre	Ad.M	Radio	D	248	173	164	-	Rihuete (com.pers.)
Tabayá	C11 (Ind.6)	Hombre	Ad.sp.	Fémur	D	441	166	164	164	De Miguel (com.pers)
Tabayá	C11 (Ind.6)	Hombre	Ad.sp.	Húmero	D	304.0	164	159	159	De Miguel (com.pers)
Tabayá	C11 (Ind.6)	Hombre	Ad.sp.	Húmero	Iz	313.0	167	161	162	De Miguel (com.pers)
Tabayá	C11 (Ind.6)	Hombre	Ad.sp.	Tibia	D	353.5	168	158	-	De Miguel (com.pers)
Tabayá	C-16 (Ind.8)	Hombre	Ad.sp.	Cúbito	D	257.0	169	-	-	De Miguel (com.pers)
Tabayá	C-16 (Ind.8)	Hombre	Ad.sp.	Cúbito	Iz	258.0	170	-	-	De Miguel (com.pers)
Tabayá	C-16 (Ind.8)	Hombre	Ad.sp.	Radio	D	238.0	169	161	-	De Miguel (com.pers)
Tabayá	C-16 (Ind.8)	Hombre	Ad.sp.	Radio	Iz	234.0	167	159	-	De Miguel (com.pers)
Tabayá	C-16 (Ind.8)	Hombre	Ad.sp.	Tibia	D	356.0	168	159	-	De Miguel (com.pers)
Tabayá	Ind.7	Hombre	Ad.sp.	Cúbito	Iz	266.0	172	-	-	De Miguel (com.pers)
Tabayá	Ind.7	Hombre	Ad.sp.	Húmero	Iz	298.0	162	157	157	De Miguel (com.pers)
Tabayá	Ind.7	Hombre	Ad.sp.	Radio	d	243.0	171	162	-	De Miguel (com.pers)
Tabayá	Ind.7	Hombre	Ad.sp.	Radio	Iz	241.0	170	162	-	De Miguel (com.pers)
Bajil	BJ-3	Hombre	Ad.M	Cúbito	Iz	274	175	-	-	De Miguel (com.pers)
Bajil	BJ-3	Hombre	Ad.M	Húmero	Iz	313.5	167	161	162	De Miguel (com.pers)
Bajil	BJ-3	Hombre	Ad.M	Radio	D	249	173	164	-	De Miguel (com.pers)
Bajil	BJ-6	Hombre	Ad.M	Cúbito	D	265	172	-	-	De Miguel (com.pers)
Bajil	BJ-6	Hombre	Ad.M	Cúbito	Iz	265	172	-	-	De Miguel (com.pers)
Bajil	BJ-6	Hombre	Ad.M	Fémur	D	443	167	165	165	De Miguel (com.pers)
Bajil	BJ-6	Hombre	Ad.M	Fémur	Iz	447	168	165	166	De Miguel (com.pers)
Bajil	BJ-6	Hombre	Ad.M	Húmero	D	322	170	164	165	De Miguel (com.pers)
Bajil	BJ-6	Hombre	Ad.M	Húmero	Iz	319	169	163	164	De Miguel (com.pers)
Bajil	BJ-6	Hombre	Ad.M	Tibia	D	376	173	163	-	De Miguel (com.pers)
Bajil	BJ-6	Hombre	Ad.M	Tibia	Iz	372	172	162	-	De Miguel (com.pers)
Bajil	BJ-8/1	Hombre	Anc.	Fémur	D	485	177	172	176	De Miguel (com.pers)

Yacimiento	Ind.	Sexo	Edad	Hueso	Lat.	M1	Trotter&Glesser (1970)	Pearson (1899)	Mendonça (2000)	Fuente
Bajil	BJ-8/1	Hombre	Anc.	Radio	D	286	187	177	-	De Miguel (com.pers)
Bajil	BJ-8/2	Mujer	Ad.sp.	Radio	D	203.5	151	149	-	De Miguel (com.pers)
Bajil	BJ-8/2	Mujer	Ad.sp.	Tibia	D	311	152	148	-	De Miguel (com.pers)
Cerro del Morrón	MN-1/2	Hombre	Ad.M	Cúbito	D	286	180	-	-	
Cerro del Morrón	MN-2/2	Hombre	Ad.M/A	Fémur	D	439	166	164	164	
Cerro del Morrón	MN-2/2	Hombre	Ad.M/A	Fémur	Iz	441	166	164	164	
Cerro del Morrón	MN-2/2	Hombre	Ad.M/A	Húmero	Iz	305	164	159	159	
Cerro del Morrón	MN-2/2	Hombre	Ad.M/A	Radio	Iz	238	169	161	-	
Cerro del Morrón	MN-2/2	Hombre	Ad.M/A	Tibia	D	360	169	159	-	
El Morrón	MO-1/1	Mujer	Ad.M	Cúbito	D	224	154	-	-	Fregeiro <i>et alii</i> (2012)
El Morrón	MO-1/1	Mujer	Ad.M	Fémur	Iz	366	145	144	144	Fregeiro <i>et alii</i> (2012)
El Morrón	MO-1/1	Mujer	Ad.M	Húmero	D	266	147	145	146	Fregeiro <i>et alii</i> (2012)
El Morrón	MO-1/1	Mujer	Ad.M	Húmero	Iz	260	145	143	144	Fregeiro <i>et alii</i> (2012)
El Morrón	MO-1/1	Mujer	Ad.M	Radio	D	204	152	149	-	Fregeiro <i>et alii</i> (2012)
El Morrón	MO-1/1	Mujer	Ad.M	Tibia	D	300	149	145	-	Fregeiro <i>et alii</i> (2012)
El Morrón	MO-1/1	Mujer	Ad.M	Tibia	Iz	301	149	146	-	Fregeiro <i>et alii</i> (2012)
El Morrón	MO-1/2	Hombre	Ad.M	Fémur	D	396	156	156	152	Fregeiro <i>et alii</i> (2012)
El Morrón	MO-1/2	Hombre	Ad.M	Húmero	Iz	288	159	154	154	Fregeiro <i>et alii</i> (2012)
El Morrón	MO-1/2	Hombre	Ad.M	Radio	D	223	163	156	-	Fregeiro <i>et alii</i> (2012)
El Morrón	MO-1/2	Hombre	Ad.M	Radio	Iz	223	163	156	-	Fregeiro <i>et alii</i> (2012)
El Morrón	MO-1/2	Hombre	Ad.M	Tibia	D	320	159	150	-	Fregeiro <i>et alii</i> (2012)
El Morrón	MO-1/2	Hombre	Ad.M	Tibia	Iz	323	160	151	-	Fregeiro <i>et alii</i> (2012)
El Argar	AR-064	Hombre	Ad.sp.	Cúbito	Indet	221	156	-	-	Jacques (1880)
El Argar	AR-064	Hombre	Ad.sp.	Fémur	Iz	418	161	160	158	Jacques (1880)
El Argar	AR-064	Hombre	Ad.sp.	Radio	Indet	223	163	156	-	Jacques (1880)
El Argar	AR-096	Mujer	Ad.sp.	Húmero	D	273	150	147	148	Jacques (1880)
El Argar	AR-177	Mujer	Ad.sp.	Fémur	Iz	396	152	150	151	Jacques (1880)
El Argar	AR-177	Mujer	Ad.sp.	Húmero	D	283	153	149	151	Jacques (1880)
El Argar	AR-245a	Hombre	Ad.sp.	Cúbito	Indet	252	167	-	-	Jacques (1880)
El Argar	AR-245a	Hombre	Ad.sp.	Tibia	Iz	356	168	159	-	Jacques (1880)
El Argar	AR-245b	Mujer	Ad.sp.	Tibia	Iz	338	160	154	-	Jacques (1880)
El Argar	AR-725	Hombre	Ad.sp.	Fémur	Iz	429	164	162	161	Jacques (1880)
El Argar	AR-738	Mujer	Ad.sp.	Fémur	Iz	406	154	152	154	Jacques (1880)
El Argar	AR-738	Mujer	Ad.sp.	Húmero	D	292	156	152	154	Jacques (1880)
El Argar	AR-738	Mujer	Ad.sp.	Radio	Indet	223	161	156	-	Jacques (1880)

Yacimiento	Ind.	Sexo	Edad	Hueso	Lat.	M1	Trotter&Glesser (1970)	Pearson (1899)	Mendonça (2000)	Fuente
El Argar	AR-738	Mujer	Ad.sp.	Tibia	Iz	339	160	155	-	Jacques (1880)
El Argar	AR-797	Hombre	Ad.sp.	Húmero	D	303	164	158	158	Jacques (1880)
El Argar	AR-797a	Mujer	Ad.sp.	Fémur	Iz	423	159	155	158	Jacques (1880), Rihuete MRAH (2014)
El Argar	AR-797a	Mujer	Ad.sp.	Radio	Indet	215	157	153	-	Jacques (1880)
El Argar	AR-797a	Mujer	Ad.sp.	Tibia	Iz	345	162	156	-	Jacques (1880)
El Argar	AR-797b	Hombre	Ad.sp.	Cúbito	Indet	270	174	-	-	Jacques (1880)
El Argar	AR-797b	Hombre	Ad.sp.	Fémur	Iz	445	167	165	165	Jacques (1880), Rihuete MRAH (2014)
El Argar	AR-797b	Hombre	Ad.sp.	Radio	Indet	235	168	160	-	Jacques (1880)
El Argar	AR-797b	Hombre	Ad.sp.	Tibia	Iz	369	172	162	-	Jacques (1880)
El Argar	AR-824a	Hombre	Ad.sp.	Fémur	Iz	429	164	162	161	Jacques (1880)
El Argar	AR-824a	Hombre	Ad.sp.	Húmero	Iz	297	162	157	156	Jacques (1880)
El Argar	AR-824a	Hombre	Ad.sp.	Tibia	Iz	357	169	159	-	Jacques (1880)
El Argar	AR-824b	Mujer	Ad.sp.	Fémur	Iz	422	158	155	157	Jacques (1880)
El Argar	AR-824b	Mujer	Ad.sp.	Húmero	D	298	158	154	156	Jacques (1880)
El Argar	AR-824b	Mujer	Ad.sp.	Tibia	D	336	159	154	-	Jacques (1880)
El Argar	AR-880	Hombre	Ad.sp.	Fémur	Iz	426	163	161	160	Jacques (1880), Rihuete MRAH (2014)
El Argar	AR-880	Hombre	Ad.sp.	Tibia	Iz	356	168	159	-	Jacques (1880)
El Argar	AR-880	Hombre	Ad.sp.	Tibia	Iz	356	168	159	-	Jacques (1880), Rihuete MRAH (2014)
El Argar	AR-935	Hombre	Ad.sp.	Fémur	Iz	433	164	163	162	Jacques (1880)
El Argar	AR-935	Hombre	Ad.sp.	Húmero	D	298	162	157	157	Jacques (1880)
El Argar	AR-935	Hombre	Ad.sp.	Radio	Indet	223	163	156	-	Jacques (1880)
El Argar	AR-935	Hombre	Ad.sp.	Tibia	Iz	369	172	162	-	Jacques (1880)
El Argar	AR-975/c	Mujer	Anc.	Fémur	Iz	424	159	155	158	
El Argar	AR-975/c	Mujer	Anc.	Húmero	D	331	169	163	166	
El Argar	AR-984/a	Mujer	Ad.J/M	Húmero	Iz	236	137	136	137	
El Oficio	num.132	Hombre	Ad.sp.	Fémur	Indet	445	167	165	165	Jacques (1880)
El Oficio	num.132	Hombre	Ad.sp.	Húmero	Indet	317	168	162	163	Jacques (1880)
El Oficio	num.132	Hombre	Ad.sp.	Radio	Indet	242	170	162	-	Jacques (1880)
El Oficio	num.132	Hombre	Ad.sp.	Tibia	Indet	355	168	158	-	Jacques (1880)
Fuente Álamo	FA-006	Mujer	Anc.	Fémur	Indet	412	156	153	155	Jacques (1880)
Fuente Álamo	FA-006	Mujer	Anc.	Tibia	Indet	336	159	154	-	Jacques (1880)
Fuente Álamo	FA-054	Hombre	Ad.sp.	Cúbito	D	286	180	-	-	García Sánchez (2000)
Fuente Álamo	FA-054	Hombre	Ad.sp.	Cúbito	Iz	284	179	-	-	García Sánchez (2000)
Fuente Álamo	FA-054	Hombre	Ad.sp.	Fémur	Iz	427	163	162	160	García Sánchez (2000)
Fuente Álamo	FA-054	Hombre	Ad.sp.	Húmero	D	320	169	163	164	García Sánchez (2000)

Yacimiento	Ind.	Sexo	Edad	Hueso	Lat.	M1	Trotter&Glesser (1970)	Pearson (1899)	Mendonça (2000)	Fuente
Fuente Álamo	FA-054	Hombre	Ad.sp.	Húmero	Iz	313	167	161	162	García Sánchez (2000)
Fuente Álamo	FA-054	Hombre	Ad.sp.	Radio	D	256	176	167	-	García Sánchez (2000)
Fuente Álamo	FA-054	Hombre	Ad.sp.	Radio	Iz	255	175	166	-	García Sánchez (2000)
Fuente Álamo	FA-062	Hombre	Ad.sp.	Cúbito	Iz	298	184	-	-	García Sánchez (2000)
Fuente Álamo	FA-062	Hombre	Ad.sp.	Húmero	Iz	338	175	168	170	García Sánchez (2000)
Fuente Álamo	FA-062	Hombre	Ad.sp.	Radio	Iz	268	180	171	-	García Sánchez (2000)
Fuente Álamo	FA-075/b	Mujer	Ad.J	Fémur	D	430	160	156	159	García Sánchez (2000)
Fuente Álamo	FA-089	¿Hombre ?	Anc.	Cúbito	D	257	169	-	-	García Sánchez (2000)
Fuente Álamo	FA-089	¿Hombre ?	Anc.	Radio	Iz	228	165	157	-	García Sánchez (2000)
Fuente Álamo	FA-089	¿Hombre ?	Anc.	Tibia	D	350	167	157	-	García Sánchez (2000)
Fuente Álamo	FA-109	Mujer	Anc.	Cúbito	?	228	155	-	-	Kunter (2004)
Fuente Álamo	FA-109	Mujer	Anc.	Fémur	?	400	153	151	152	Kunter (2004)
Fuente Álamo	FA-109	Mujer	Anc.	Húmero	?	280	152	149	150	Kunter (2004)
Fuente Álamo	FA-109	Mujer	Anc.	Tibia	?	325	156	151	-	Kunter (2004)
Fuente Álamo	FA-110	Hombre	Ad.M	Cúbito	?	274	175	-	-	Kunter (2004)
Fuente Álamo	FA-110	Hombre	Ad.M	Fémur	?	470	173	170	172	Kunter (2004)
Fuente Álamo	FA-110	Hombre	Ad.M	Húmero	?	330	172	166	167	Kunter (2004)
Fuente Álamo	FA-110	Hombre	Ad.M	Radio	?	250	174	165	-	Kunter (2004)
Fuente Álamo	FA-110	Hombre	Ad.M	Radio	?	250	174	165	-	Kunter (2004)
Fuente Álamo	FA-112	Mujer	Anc.	Fémur	?	390	150	149	150	Kunter (2004)
Fuente Álamo	FA-112	Mujer	Anc.	Húmero	?	280	152	149	150	Kunter (2004)
Fuente Álamo	FA-112	Mujer	Anc.	Radio	?	205	152	150	-	Kunter (2004)
Gatas	GA-37/A	Mujer	Ad.sp.	Fémur	Iz	420	158	155	157	Buikstra y Hoshower (1994)
Gatas	GA-41	Hombre	Anc.	Fémur	?	422	162	161	159	
Cerro de la Virgen	CV-14-1	Mujer	Anc.	Cúbito	Iz	263	169	-	-	Botella (1976); Botella y Souch (1977)
Cerro de la Virgen	CV-14-1	Mujer	Anc.	Húmero	Iz	289	155	151	153	Botella (1976); Botella y Souch (1977)
Cerro de la Virgen	CV-14-1	Mujer	Anc.	Radio	Iz	237	167	160	-	Botella (1976); Botella y Souch (1977)
Cerro de la Virgen	CV-14-1	Mujer	Anc.	Tibia	D	342	161	155	-	Botella (1976); Botella y Souch (1977)
Cerro de la Virgen	CV-15	Mujer	Ad.sp.	Cúbito	Iz	251	164	-	-	Botella (1976); Botella y Souch (1977)
Cerro de la Virgen	CV-15	Mujer	Ad.sp.	Radio	Iz	229	163	158	-	Botella (1976); Botella y Souch (1977)
Cerro de la Virgen	CV-19	Mujer	Anc.	Radio	Iz	210	154	151	-	Botella (1976); Botella y Souch (1977)
Cerro de la Virgen	CV-20-1	Hombre	Ad.J	Húmero	Iz	305	164	159	159	Botella (1976); Botella y Souch (1977)

Yacimiento	Ind.	Sexo	Edad	Hueso	Lat.	M1	Trotter&Glesser (1970)	Pearson (1899)	Mendonça (2000)	Fuente
Cerro de la Virgen	CV-20-1	Hombre	Ad.J	Radio	Iz	252	174	165	-	Botella (1976); Botella y Souch (1977)
Cerro de la Virgen	CV-21A-1	Hombre	Anc.	Cúbito	Iz	261	171	-	-	Botella (1976); Botella y Souch (1977)
Cerro de la Virgen	CV-21A-1	Hombre	Anc.	Fémur	D	443	167	165	165	Botella (1976); Botella y Souch (1977)
Cerro de la Virgen	CV-21A-1	Hombre	Anc.	Húmero	D	312	167	161	161	Botella (1976); Botella y Souch (1977)
Cerro de la Virgen	CV-21A-1	Hombre	Anc.	Radio	Iz	242	170	162	-	Botella (1976); Botella y Souch (1977)
Cerro de la Virgen	CV-21A-1	Hombre	Anc.	Tibia	Iz	368	171	161	-	Botella (1976); Botella y Souch (1977)
Cerro de la Virgen	CV-21B-1	Mujer	Anc.	Radio	D	226	162	157	-	Botella (1976); Botella y Souch (1977)
Cerro de la Virgen	CV-26-1	Hombre	Ad.M	Húmero	Iz	282	157	152	152	Botella (1976); Botella y Souch (1977)
Cerro de la Virgen	CV-26-1	Hombre	Ad.M	Tibia	D	346	166	156	-	Botella (1976); Botella y Souch (1977)
Cerro de la Virgen	CV-30A-1	Hombre	Ad.J	Cúbito	Iz	273	175	-	-	Botella (1976); Botella y Souch (1977)
Cerro de la Virgen	CV-30A-1	Hombre	Ad.J	Húmero	Iz	313	167	161	162	Botella (1976); Botella y Souch (1977)
Cerro de la Virgen	CV-30A-1	Hombre	Ad.J	Radio	Iz	242	170	162	-	Botella (1976); Botella y Souch (1977)
Cerro de la Virgen	CV-30A-1	Hombre	Ad.J	Tibia	Iz	370	172	162	-	Botella (1976); Botella y Souch (1977)
Cerro de la Virgen	CV-30B-1	Mujer	Ad.J	Cúbito	Iz	263	169	-	-	Botella (1976); Botella y Souch (1977)
Cerro de la Virgen	CV-30B-1	Mujer	Ad.J	Fémur	Iz	436	162	158	161	Botella (1976); Botella y Souch (1977)
Cerro de la Virgen	CV-30B-1	Mujer	Ad.J	Húmero	D	281	152	149	150	Botella (1976); Botella y Souch (1977)
Cerro de la Virgen	CV-30B-1	Mujer	Ad.J	Tibia	Iz	328	157	152	-	Botella (1976); Botella y Souch (1977)
Cerro de la Virgen	CV-34-1	Hombre	Ad.J	Cúbito	Iz	276	176	-	-	Botella (1976); Botella y Souch (1977)
Cerro de la Virgen	CV-34-1	Hombre	Ad.J	Húmero	Iz	308	165	160	160	Botella (1976); Botella y Souch (1977)
Cerro de la Virgen	CV-34-1	Hombre	Ad.J	Radio	Iz	254	175	166	-	Botella (1976); Botella y Souch (1977)
Cerro de la Virgen	CV-34-1	Hombre	Ad.J	Tibia	Iz	370	172	162	-	Botella (1976); Botella y Souch (1977)
Cerro de la Virgen	CV-5	Mujer	Ad.sp.	Cúbito	Iz	254	166	-	-	Botella (1976); Botella y Souch (1977)
Cerro de la Virgen	CV-5	Mujer	Ad.sp.	Radio	D	234	166	159	-	Botella (1976); Botella y Souch (1977)
Cerro de la Virgen	CV-6-2	Mujer	Anc.	Fémur	D	387	150	148	149	Botella (1976); Botella y Souch (1977)
Cerro de la Virgen	CV-6-2	Mujer	Anc.	Húmero	Iz	280	152	149	150	Botella (1976); Botella y Souch (1977)
Cerro de la Virgen	CV-6-2	Mujer	Anc.	Radio	D	220	159	155	-	Botella (1976); Botella y Souch (1977)
Cerro de la Virgen	CV-6-2	Mujer	Anc.	Tibia	Iz	320	154	150	-	Botella (1976); Botella y Souch (1977)
Cuesta del Negro	187	Mujer	Ad.J	Cúbito	Iz	286.5	179	-	-	Botella (1976)
Cuesta del Negro	187	Mujer	Ad.J	Húmero	Iz	306.5	161	156	158	Botella (1976)
Cuesta del Negro	187	Mujer	Ad.J	Radio	D	247	172	164	-	Botella (1976)
Cuesta del Negro	188	Hombre	Ad.J	Cúbito	D	285.8	180	-	-	Botella (1976)
Cuesta del Negro	188	Hombre	Ad.J	Fémur	Iz	455	170	167	168	Botella (1976)
Cuesta del Negro	188	Hombre	Ad.J	Húmero	Iz	305	164	159	159	Botella (1976)
Cuesta del Negro	188	Hombre	Ad.J	Radio	D	258	177	167	-	Botella (1976)
Cuesta del Negro	188	Hombre	Ad.J	Tibia	Iz	383	175	165	-	Botella (1976)

Yacimiento	Ind.	Sexo	Edad	Hueso	Lat.	M1	Trotter&Glesser (1970)	Pearson (1899)	Mendonça (2000)	Fuente
Cuesta del Negro	3670	Mujer	Ad.J	Fémur	D	418	157	154	156	Botella (1976)
Cuesta del Negro	3674	Hombre	Ad.J	Cúbito	D	277	177	-	-	Botella (1976)
Cuesta del Negro	3674	Hombre	Ad.J	Tibia	Iz	383	175	165	-	Botella (1976)
Cuesta del Negro	3698	Mujer	Ad.J	Fémur	D	379	148	147	147	Botella (1976)
Cuesta del Negro	4170	Hombre	Ad.J	Radio	D	257	176	167	-	Botella (1976)
Cuesta del Negro	11085	Mujer	Ad.J	Fémur	D	438	162	158	161	Botella (1976)
Cuesta del Negro	11085	Mujer	Ad.J	Húmero	D	302	159	155	157	Botella (1976)
Cuesta del Negro	11085	Mujer	Ad.J	Tibia	D	355	164	158	-	Botella (1976)
Cuesta del Negro	11210	Hombre	Ad.J	Fémur	D	479	175	171	174	Botella (1976)
Cuesta del Negro	11210	Hombre	Ad.J	Tibia	D	398	179	168	-	Botella (1976)
Cuesta del Negro	11211	Mujer	Ad.M	Cúbito	Iz	245.5	162	-	-	Botella (1976)
Cuesta del Negro	11211	Mujer	Ad.M	Fémur	Iz	428	160	156	159	Botella (1976)
Cuesta del Negro	11211	Mujer	Ad.M	Húmero	Iz	309	162	157	159	Botella (1976)
Cuesta del Negro	11211	Mujer	Ad.M	Radio	Iz	228	163	157	-	Botella (1976)
Cuesta del Negro	12092	Hombre	Ad.J	Cúbito	Iz	272.5	175	-	-	Botella (1976)
Cuesta del Negro	12092	Hombre	Ad.J	Húmero	Iz	320	169	163	164	Botella (1976)
Cuesta del Negro	12092	Hombre	Ad.J	Tibia	D	361	170	160	-	Botella (1976)
Cuesta del Negro	16115	Mujer	Ad.J	Tibia	D	350	163	157	-	Botella (1976)
Cuesta del Negro	30220	Hombre	Ad.J	Cúbito	Iz	283	179	-	-	Botella (1976)
Cuesta del Negro	30220	Hombre	Ad.J	Fémur	Iz	461	171	168	169	Botella (1976)
Cuesta del Negro	30220	Hombre	Ad.J	Húmero	Iz	319	169	163	164	Botella (1976)
Cuesta del Negro	30220	Hombre	Ad.J	Radio	Iz	255.5	176	167	-	Botella (1976)
Cuesta del Negro	30220	Hombre	Ad.J	Tibia	Iz	379	174	164	-	Botella (1976)
Cuesta del Negro	36103	Mujer	Ad.M	Cúbito	Iz	225	154	-	-	Botella (1976)
Cuesta del Negro	36103	Mujer	Ad.M	Fémur	D	381	148	147	148	Botella (1976)
Cuesta del Negro	45520	Hombre	Ad.J	Cúbito	D	349.3	203	-	-	Botella (1976)
Cuesta del Negro	45520	Hombre	Ad.J	Húmero	D	325	171	165	166	Botella (1976)
Cuesta del Negro	52053	Hombre	Ad.M	Húmero	Iz	311	166	161	161	Botella (1976)
Cuesta del Negro	52053	Hombre	Ad.M	Radio	Iz	243	171	162	-	Botella (1976)
Cuesta del Negro	69050	Hombre	Anc.	Cúbito	Iz	263	171	-	-	Botella (1976)
Cuesta del Negro	69050	Hombre	Anc.	Radio	Iz	237.5	169	161	-	Botella (1976)
Cuesta del Negro	69080	Mujer	Ad.J	Tibia	Iz	328	157	152	-	Botella (1976)
Cuesta del Negro	69082	Hombre	Anc.	Radio	Iz	228.5	165	158	-	Botella (1976)
Cuesta del Negro	12105A	Mujer?	Ad.sp.	Radio	Iz	228	163	157	-	Botella (1976)
Puerto Lope	T1/1	Hombre	Anc.	Cúbito	D	272	175	-	-	García Sánchez (1979)

Yacimiento	Ind.	Sexo	Edad	Hueso	Lat.	M1	Trotter&Glesser (1970)	Pearson (1899)	Mendonça (2000)	Fuente
Puerto Lope	T1/1	Hombre	Anc.	Fémur	D	449	168	166	166	García Sánchez (1979)
Puerto Lope	T1/1	Hombre	Anc.	Fémur	Iz	450	169	166	166	García Sánchez (1979)
Puerto Lope	T1/1	Hombre	Anc.	Húmero	D	317.3	168	162	163	García Sánchez (1979)
Puerto Lope	T1/1	Hombre	Anc.	Húmero	Iz	318	168	163	163	García Sánchez (1979)
Puerto Lope	T1/1	Hombre	Anc.	Radio	D	246	172	163	-	García Sánchez (1979)
Puerto Lope	T1/1	Hombre	Anc.	Tibia	D	370	172	162	-	García Sánchez (1979)
Puerto Lope	T1/1	Hombre	Anc.	Tibia	Iz	366	171	161	-	García Sánchez (1979)
Puerto Lope	T1/2	Mujer	Ad.J	Fémur	D	408	155	152	154	García Sánchez (1979)
Puerto Lope	T1/2	Mujer	Ad.J	Fémur	Iz	408	155	152	154	García Sánchez (1979)
Puerto Lope	T1/2	Mujer	Ad.J	Húmero	D	292	156	152	154	García Sánchez (1979)
Puerto Lope	T1/2	Mujer	Ad.J	Tibia	D	332	158	153	-	García Sánchez (1979)
Puerto Lope	T1/2	Mujer	Ad.J	Tibia	Iz	332.3	158	153	-	García Sánchez (1979)
Castillo Lorca (Taller Tiempo)	LOCT-4	Mujer	Ad.M	Fémur	Iz	425	159	156	158	Rihuete (2006)
Castillo Lorca (Taller Tiempo)	LOCT-4	Mujer	Ad.M	Húmero	D	297	158	153	155	Rihuete (2006)
Castillo Lorca (Taller Tiempo)	LOCT-4	Mujer	Ad.M	Húmero	Iz	293	156	152	154	Rihuete (2006)
Castillo Lorca (Taller Tiempo)	LOCT-4	Mujer	Ad.M	Radio	Iz	233	165	159	-	Rihuete (2006)
Castillo Lorca (Taller Tiempo)	LOCT-4	Mujer	Ad.M	Tibia	D	354	164	158	-	Rihuete (2006)
Los Cipreses	3	Hombre	Anc.	Fémur	D	429	164	162	161	Buikstra y Hoshower (1990)
Los Cipreses	3	Hombre	Anc.	Fémur	Iz	430	164	162	161	Buikstra y Hoshower (1990)
Los Cipreses	3	Hombre	Anc.	Húmero	D	309	166	160	160	Buikstra y Hoshower (1990)
Los Cipreses	11	Hombre	Ad.M	Radio	Iz	247	172	164	-	Buikstra y Rihuete, 1995
Madres Mercedarias- Convento	MMC-5	Hombre	Ad.M	Cúbito	Iz	279	177	-	-	Rihuete (2006)
Madres Mercedarias- Convento	MMC-5	Hombre	Ad.M	Radio	Iz	255	175	166	-	Rihuete (2006)
Madres Mercedarias- Convento	MMC-6	Hombre	Ad.J	Fémur	Iz	428	163	162	161	Rihuete (2006)

Yacimiento	Ind.	Sexo	Edad	Hueso	Lat.	M1	Trotter&Glesser (1970)	Pearson (1899)	Mendonça (2000)	Fuente
Madres Mercedarias- Convento	MMC-6	Hombre	Ad.J	Húmero	D	295	161	156	156	Rihuete (2006)
Madres Mercedarias- Convento	MMC-6	Hombre	Ad.J	Tibia	Iz	360	169	159	-	Rihuete (2006)
Madres Mercedarias- Convento	MMC-7/1	Mujer	Ad.J	Húmero	D	310	162	157	159	Fregeiro (2011)
Madres Mercedarias- Convento	MMC-7/1	Mujer	Ad.J	Radio	D	232	165	159	-	Fregeiro (2011)
Madres Mercedarias-Iglesia	MMI-11/1	Mujer	Ad.J	Fémur	D	388	150	148	149	Buikstra y Rihuete (1995)
Madres Mercedarias-Iglesia	MMI-11/1	Mujer	Ad.J	Radio	Iz	203	151	149	-	Buikstra y Rihuete (1995)
Madres Mercedarias-Iglesia	MMI-11/1	Mujer	Ad.J	Tibia	Iz	320	154	150	-	Buikstra y Rihuete (1995)
Madres Mercedarias-Iglesia	MMI-11/2	Hombre	Ad.J	Fémur	D	459	171	168	169	Buikstra y Rihuete (1995)
Madres Mercedarias-Iglesia	MMI-12	¿Mujer?	Ad.sp.	Húmero	D	296	157	153	155	Buikstra y Rihuete (1995)
Madres Mercedarias-Iglesia	MMI-14/1	Hombre	Ad.M	Cúbito	Iz	266	172	-	-	Buikstra y Rihuete (1995)
Madres Mercedarias-Iglesia	MMI-14/2	Mujer	Ad.M	Húmero	D	296	157	153	155	Buikstra y Rihuete (1995)
Madres Mercedarias-Iglesia	MMI-2	Hombre	Ad.M/A	Radio	Iz	241	170	162	-	Buikstra y Rihuete (1995)
Madres Mercedarias-Iglesia	MMI-3	Mujer	Ad.M	Cúbito	Iz	252	165	-	-	Buikstra y Rihuete (1995)
Madres Mercedarias-Iglesia	MMI-3	Mujer	Ad.M	Radio	D	235	166	160	-	Buikstra y Rihuete (1995)
Madres Mercedarias-Iglesia	MMI-4/1	Mujer	Ad.M	Húmero	Iz	271	149	146	147	Buikstra y Rihuete (1995)
Madres Mercedarias-Iglesia	MMI-4/1	Mujer	Ad.M	Tibia	Iz	299	148	145	-	Buikstra y Rihuete (1995)

Yacimiento	Ind.	Sexo	Edad	Hueso	Lat.	M1	Trotter&Glesser (1970)	Pearson (1899)	Mendonça (2000)	Fuente
Madres Mercedarias-Iglesia	MMI-4/2	Hombre	Anc.	Cúbito	Iz	221	156	-	-	Buikstra y Rihuete (1995)
Madres Mercedarias-Iglesia	MMI-4/2	Hombre	Anc.	Radio	D	203	156	149	-	Buikstra y Rihuete (1995)
Madres Mercedarias-Iglesia	MMI-5	Mujer	Ad.M/A	Cúbito	D	240	160	-	-	Buikstra y Rihuete (1995)
Madres Mercedarias-Iglesia	MMI-5	Mujer	Ad.M/A	Radio	D	214	156	153	-	Buikstra y Rihuete (1995)
Cerro de la Encina	1	Mujer	Ad.sp.	Fémur	Iz	425	159	156	158	Botella (1976)
Cerro de la Encina	1	Mujer	Ad.sp.	Húmero	Iz	289	155	151	153	Botella (1976)
Cerro de la Encina	1	Mujer	Ad.sp.	Radio	D	228	163	157	-	Botella (1976)
Cerro de la Encina	1	Mujer	Ad.sp.	Tibia	Iz	349	163	157	-	Botella (1976)
Cerro de la Encina	M-13	Mujer	Anc.	Cúbito	D	237	159	-	-	Jiménez Brobeil y García Sánchez (1989-1990)
Cerro de la Encina	M-13	Mujer	Anc.	Cúbito	Iz	234	158	-	-	Jiménez Brobeil y García Sánchez (1989-1990)
Cerro de la Encina	M-13	Mujer	Anc.	Fémur	D	391	151	149	150	Jiménez Brobeil y García Sánchez (1989-1990)
Cerro de la Encina	M-13	Mujer	Anc.	Húmero	D	290	155	151	153	Jiménez Brobeil y García Sánchez (1989-1990)
Cerro de la Encina	M-13	Mujer	Anc.	Húmero	Iz	281	152	149	150	Jiménez Brobeil y García Sánchez (1989-1990)
Cerro de la Encina	M-13	Mujer	Anc.	Radio	Iz	210	154	151	-	Jiménez Brobeil y García Sánchez (1989-1990)
Cerro de la Encina	M-13	Mujer	Anc.	Tibia	D	320	154	150	-	Jiménez Brobeil y García Sánchez (1989-1990)
Cerro de la Encina	M-13	Mujer	Anc.	Tibia	Iz	321	155	150	-	Jiménez Brobeil y García Sánchez (1989-1990)
Cerro de la Encina	M-14a	Hombre	Ad.M	Cúbito	D	277	177	-	-	Jiménez Brobeil y García Sánchez (1989-1990)
Cerro de la Encina	M-14a	Hombre	Ad.M	Cúbito	Iz	274	175	-	-	Jiménez Brobeil y García Sánchez (1989-1990)
Cerro de la Encina	M-14a	Hombre	Ad.M	Fémur	D	435	165	163	162	Jiménez Brobeil y García Sánchez (1989-1990)
Cerro de la Encina	M-14a	Hombre	Ad.M	Fémur	Iz	435	165	163	162	Jiménez Brobeil y García Sánchez (1989-1990)
Cerro de la Encina	M-14a	Hombre	Ad.M	Húmero	D	316	168	162	163	Jiménez Brobeil y García Sánchez (1989-1990)
Cerro de la Encina	M-14a	Hombre	Ad.M	Húmero	Iz	314	167	162	162	Jiménez Brobeil y García Sánchez (1989-1990)
Cerro de la Encina	M-14a	Hombre	Ad.M	Radio	D	250	174	165	-	Jiménez Brobeil y García Sánchez (1989-1990)
Cerro de la Encina	M-14a	Hombre	Ad.M	Radio	Iz	248	173	164	-	Jiménez Brobeil y García Sánchez (1989-1990)
Cerro de la Encina	M-14a	Hombre	Ad.M	Tibia	D	353	168	158	-	Jiménez Brobeil y García Sánchez (1989-1990)
Cerro de la Encina	M-14a	Hombre	Ad.M	Tibia	Iz	350	167	157	-	Jiménez Brobeil y García Sánchez (1989-1990)
Cerro de la Encina	M-14b	Mujer	Ad.M	Fémur	D	432	161	157	160	Jiménez Brobeil y García Sánchez (1989-1990)
Cerro de la Encina	M-14b	Mujer	Ad.M	Fémur	Iz	430	160	156	159	Jiménez Brobeil y García Sánchez (1989-1990)
Cerro de la Encina	M-14b	Mujer	Ad.M	Húmero	D	305	160	155	158	Jiménez Brobeil y García Sánchez (1989-1990)
Cerro de la Encina	M-14b	Mujer	Ad.M	Húmero	Iz	301	159	154	157	Jiménez Brobeil y García Sánchez (1989-1990)
Cerro de la Encina	M-14b	Mujer	Ad.M	Radio	Iz	229	163	158	-	Jiménez Brobeil y García Sánchez (1989-1990)

Yacimiento	Ind.	Sexo	Edad	Hueso	Lat.	M1	Trotter&Glesser (1970)	Pearson (1899)	Mendonça (2000)	Fuente
Cerro de la Encina	M-14b	Mujer	Ad.M	Tibia	D	376	171	163	-	Jiménez Brobeil y García Sánchez (1989-1990)
Cerro de la Encina	M-14b	Mujer	Ad.M	Tibia	Iz	374	170	163	-	Jiménez Brobeil y García Sánchez (1989-1990)
Cerro de la Encina	M-15	Hombre	Ad.M	Cúbito	D	269	174	-	-	Jiménez Brobeil y García Sánchez (1989-1990)
Cerro de la Encina	M-15	Hombre	Ad.M	Cúbito	Iz	266	172	-	-	Jiménez Brobeil y García Sánchez (1989-1990)
Cerro de la Encina	M-15	Hombre	Ad.M	Fémur	D	445	167	165	165	Jiménez Brobeil y García Sánchez (1989-1990)
Cerro de la Encina	M-15	Hombre	Ad.M	Fémur	Iz	447	168	165	166	Jiménez Brobeil y García Sánchez (1989-1990)
Cerro de la Encina	M-15	Hombre	Ad.M	Húmero	Iz	295	161	156	156	Jiménez Brobeil y García Sánchez (1989-1990)
Cerro de la Encina	M-15	Hombre	Ad.M	Radio	D	246	172	163	-	Jiménez Brobeil y García Sánchez (1989-1990)
Cerro de la Encina	M-15	Hombre	Ad.M	Radio	Iz	244	171	163	-	Jiménez Brobeil y García Sánchez (1989-1990)
Cerro de la Encina	M-15	Hombre	Ad.M	Tibia	D	359	169	159	-	Jiménez Brobeil y García Sánchez (1989-1990)
Cerro de la Encina	M-15	Hombre	Ad.M	Tibia	Iz	357	169	159	-	Jiménez Brobeil y García Sánchez (1989-1990)
Cerro de la Encina	M-73	Mujer	Ad.sp.	Fémur	Iz	429	160	156	159	Jiménez Brobeil y García Sánchez (1989-1990)
Cerro de la Encina	M-73	Mujer	Ad.sp.	Húmero	Iz	289	155	151	153	Jiménez Brobeil y García Sánchez (1989-1990)
Cerro de la Encina	M-73	Mujer	Ad.sp.	Radio	D	229	163	158	-	Jiménez Brobeil y García Sánchez (1989-1990)
Cerro de la Encina	M-73	Mujer	Ad.sp.	Tibia	D	350	163	157	-	Jiménez Brobeil y García Sánchez (1989-1990)
Cerro de la Encina	M-78	Hombre	Ad.sp.	Fémur	D	445	167	165	165	Jiménez Brobeil y García Sánchez (1989-1990)
Cerro de la Encina	M-78	Hombre	Ad.sp.	Húmero	D	325	171	165	166	Jiménez Brobeil y García Sánchez (1989-1990)
Cerro de la Encina	M-78	Hombre	Ad.sp.	Tibia	D	370	172	162	-	Jiménez Brobeil y García Sánchez (1989-1990)

Tabla 3. Métrica poscraneal de los adult@s de La Bastida

Ind.	Fase	Cat.Ajuar	Sexo	Edad	HUESO	LAT	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	Observaciones
A02	-	-	¿Hombre?	Ad.sp.	Fémur	D	-	-	-	-	-	-	-	-	27	-	-	
A02	-	-	¿Hombre?	Ad.sp.	Fémur	Iz	-	-	-	-	-	-	-	-	27	34	-	
A02	-	-	¿Hombre?	Ad.sp.	Tibia	D	-	-	-	-	-	-	-	-	37	-	-	
A03	-	-	Mujer	Ad.J/M	Clavícula	Iz	144	-	-	-	10	7	-	28	-	-	-	
A03	-	-	Mujer	Ad.J/M	Coxal	Iz	-	152	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A03	-	-	Mujer	Ad.J/M	Cúbito	D	-	-	-	-	11	14	-	-	-	-	-	
A03	-	-	Mujer	Ad.J/M	Cúbito	Iz	-	-	-	-	12	12	-	-	-	-	-	
A03	-	-	Mujer	Ad.J/M	Fémur	D	410	-	-	-	26	23	40	79	22	30	-	
A03	-	-	Mujer	Ad.J/M	Fémur	Iz	411	-	-	-	24	24	39	77	22	28	-	E=1
A03	-	-	Mujer	Ad.J/M	Húmero	D	-	-	-	-	19	16	-	-	-	-	-	

Ind.	Fase	Cat.Ajuar	Sexo	Edad	HUESO	LAT	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	Observaciones
A03	-	-	Mujer	Ad.J/M	Húmero	Iz	281	53	18	16	19	17	38	52	-	-	-	
A03	-	-	Mujer	Ad.J/M	MC1	Iz	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A03	-	-	Mujer	Ad.J/M	MC2	Iz	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A03	-	-	Mujer	Ad.J/M	MC3	Iz	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A03	-	-	Mujer	Ad.J/M	MC4	Iz	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A03	-	-	Mujer	Ad.J/M	MC5	Iz	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A03	-	-	Mujer	Ad.J/M	MT1	Iz	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A03	-	-	Mujer	Ad.J/M	MT4	Iz	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A03	-	-	Mujer	Ad.J/M	Radio	Iz	223	-	-	-	10	11	-	34	-	-	-	
A03	-	-	Mujer	Ad.J/M	Sacro	Iz+C+D	-	120	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A03	-	-	Mujer	Ad.J/M	Tibia	D	-	-	-	-	-	-	-	-	29	19	-	
A03	-	-	Mujer	Ad.J/M	Tibia	Iz	-	-	-	-	-	-	-	76	28	18	-	
A04	-	-	¿Mujer?	Ad.sp.	FalangeM I	Indet	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A04	-	-	¿Mujer?	Ad.sp.	Húmero	D	-	-	-	-	21	17	-	-	-	-	-	
A04	-	-	¿Mujer?	Ad.sp.	Húmero	Iz	-	-	-	-	22	19	-	-	-	-	-	
A04	-	-	¿Mujer?	Ad.sp.	MC3	D	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A04	-	-	¿Mujer?	Ad.sp.	MT1	D	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A04	-	-	¿Mujer?	Ad.sp.	MT4	D	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A06	-	-	Mujer	Ad.M	Astrágalo	D	45	-	26	27	-	-	-	-	-	-	-	E=4
A06	-	-	Mujer	Ad.M	FalangeM I	D	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A06	-	-	Mujer	Ad.M	MC1	D	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E=1
A06	-	-	Mujer	Ad.M	MC2	D	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A06	-	-	Mujer	Ad.M	MC5	D	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A07	-	-	Mujer	Ad.M	Astrágalo	D	43	33	26	26	27	-	-	-	-	-	-	
A07	-	-	Mujer	Ad.M	Astrágalo	Iz	43	33	28	27	27	-	-	-	-	-	-	
A07	-	-	Mujer	Ad.M	Calcáneo	Iz	68	36	38	-	-	-	-	-	-	-	-	
A07	-	-	Mujer	Ad.M	Cúbito	Iz	-	-	-	-	13	13	-	-	-	-	-	
A07	-	-	Mujer	Ad.M	FalangeP I	D	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A07	-	-	Mujer	Ad.M	FalangeP I	Iz	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A07	-	-	Mujer	Ad.M	Húmero	Iz	-	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A07	-	-	Mujer	Ad.M	MC2	D	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A07	-	-	Mujer	Ad.M	MC3	D	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A07	-	-	Mujer	Ad.M	MC4	Iz	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A07	-	-	Mujer	Ad.M	MT1	D	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A07	-	-	Mujer	Ad.M	MT1	Iz	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A07	-	-	Mujer	Ad.M	MT2	D	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A07	-	-	Mujer	Ad.M	MT3	Iz	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E=1

Ind.	Fase	Cat.Ajuar	Sexo	Edad	HUESO	LAT	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	Observaciones	
A07	-	-	Mujer	Ad.M	MT4	Iz	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A07	-	-	Mujer	Ad.M	MT5	Iz	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A07	-	-	Mujer	Ad.M	Tibia	Iz	-	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A08	-	-	¿Hombre?	Ad.sp.	Húmero	Iz	-	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A08	-	-	¿Hombre?	Ad.sp.	Tibia	Iz	-	-	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E=2
A09	-	-	Mujer	Ad.sp.	Húmero	D	-	-	-	-	21	17	-	-	-	-	-	-	
A09	-	-	Mujer	Ad.sp.	MC2	D	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A09	-	-	Mujer	Ad.sp.	MC3	Iz	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A09	-	-	Mujer	Ad.sp.	MT5	Iz	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A10	-	-	Mujer	Ad.sp.	FalangeM I	D	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A10	-	-	Mujer	Ad.sp.	MC1	D	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A10	-	-	Mujer	Ad.sp.	MC1	Iz	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A10	-	-	Mujer	Ad.sp.	MC4	D	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A11	-	-	Hombre	Ad.sp.	Astrágalo	Iz	53	-	34	36	36	-	-	-	-	-	-	-	
A12	-	-	Hombre	Ad.M/A	MC3	D	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A13	-	-	¿Mujer?	Ad.sp.	Fémur	D	-	-	-	-	-	-	42	-	26	30	-	-	
A13	-	-	¿Mujer?	Ad.sp.	Fémur	Iz	-	-	-	-	-	-	42	-	26	30	-	-	
A14	-	-	Mujer	Anc.	Fémur	D	-	-	-	-	-	-	39	-	21	29	-	-	
A14	-	-	Mujer	Anc.	Fémur	Iz	-	-	-	-	-	-	39	-	22	29	-	-	
A14	-	-	Mujer	Anc.	MT3	Iz	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A14	-	-	Mujer	Anc.	MT5	Iz	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A15	-	-	Mujer	Ad.sp.	Húmero	D	-	-	-	-	-	-	41	-	-	-	-	-	
A15	-	-	Mujer	Ad.sp.	Húmero	Iz	-	-	-	-	-	-	39	-	-	-	-	-	
A15	-	-	Mujer	Ad.sp.	MC5	D	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A15	-	-	Mujer	Ad.sp.	MT3	D	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A15?	-	-	Mujer	Ad.sp.	Calcáneo	D	71	38	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A15?	-	-	Mujer	Ad.sp.	Calcáneo	Iz	72	-	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A18	-	-	Indet	Ad.sp.	Astrágalo	D	46	35	30	27	30	-	-	-	-	-	-	-	
A18	-	-	Indet	Ad.sp.	Cúbito	Iz	-	-	-	-	-	-	-	36	-	-	-	-	
A18	-	-	Indet	Ad.sp.	Fémur	D	-	-	-	-	-	-	41	-	-	-	-	-	
A18	-	-	Indet	Ad.sp.	Húmero	D	-	57	-	-	22	17	42	-	-	-	-	-	
A18	-	-	Indet	Ad.sp.	Húmero	Iz	-	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A18	-	-	Indet	Ad.sp.	MC1	D	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A18	-	-	Indet	Ad.sp.	MC4	Iz	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A18	-	-	Indet	Ad.sp.	Tibia	Iz	-	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A19	-	-	Indet	Ad.M	Astrágalo	Iz	50	38	31	30	31	-	-	-	-	-	-	-	
A19	-	-	Indet	Ad.M	Astrágalo	Iz	49	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	R=1

Ind.	Fase	Cat.Ajuar	Sexo	Edad	HUESO	LAT	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	Observaciones
A19	-	-	Indet	Ad.M	Húmero	D	-	-	-	-	-	-	42	-	-	-	-	
A19	-	-	Indet	Ad.M	MT1	Iz	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A19	-	-	Indet	Ad.M	Tibia	D	-	-	71	-	-	-	-	-	-	-	-	
A19	-	-	Indet	Ad.M	Tibia	Iz	-	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A22	-	-	Indet	Ad.sp.	MC4	D	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A22	-	-	Indet	Ad.sp.	MC5	D	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A23	-	-	Mujer	Ad.sp.	MC3	Iz	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A24	-	-	Mujer	Ad.sp.	Húmero	D	-	-	-	-	-	-	40	-	-	-	-	
A25	-	-	¿Hombre?	Ad.sp.	MT2	Iz	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A30	-	-	Hombre	Ad.sp.	MT3	D	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A32	-	-	Mujer	Ad.sp.	Fémur	D	-	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A37	-	-	Mujer	Ad.M/A	FalangeM I	D	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A37	-	-	Mujer	Ad.M/A	FalangeM I	Indet	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A37	-	-	Mujer	Ad.M/A	MC2	D	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A37	-	-	Mujer	Ad.M/A	MC3	D	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A37	-	-	Mujer	Ad.M/A	MC4	Iz	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A38	-	-	Mujer	Ad.sp.	Astrágalo	D	47	32	26	29	29	-	-	-	-	-	-	
A41	-	-	¿Mujer?	Ad.sp.	Fémur	D	-	-	-	-	-	-	41	-	-	-	-	
A41	-	-	¿Mujer?	Ad.sp.	Fémur	Iz	-	-	-	-	-	-	41	-	-	-	-	
A41	-	-	¿Mujer?	Ad.sp.	Húmero	Iz	-	-	-	-	-	-	40	-	-	-	-	
A41	-	-	¿Mujer?	Ad.sp.	Húmero	Iz	-	-	-	-	20	17	-	-	-	-	-	
A42	-	-	Hombre	Ad.M	Calcáneo	Iz	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A42	-	-	Hombre	Ad.M	Húmero	Iz	-	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A42	-	-	Hombre	Ad.M	MC4	Iz	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-03	-	-	Hombre	Ad.sp.	FalangeM I	Iz	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-03	-	-	Hombre	Ad.sp.	FalangeP I	Iz	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-03	-	-	Hombre	Ad.sp.	MC1	Iz	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-03	-	-	Hombre	Ad.sp.	MC3	Iz	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-03	-	-	Hombre	Ad.sp.	MC5	Iz	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-03	-	-	Hombre	Ad.sp.	MT1	D	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-03	-	-	Hombre	Ad.sp.	MT2	D	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-03	-	-	Hombre	Ad.sp.	MT4	D	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-03	-	-	Hombre	Ad.sp.	MT5	D	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-04	-	-	Mujer	Ad.J/M	Astrágalo	D	-	34	39	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-04	-	-	Mujer	Ad.J/M	Astrágalo	Iz	45	34	39	28	26	-	-	-	-	-	-	
BA-04	-	-	Mujer	Ad.J/M	Calcáneo	Iz	70	36	39	-	-	-	-	-	-	-	-	E= 3
BA-04	-	-	Mujer	Ad.J/M	Cúbito	Iz	-	-	-	-	10	13	-	-	-	-	-	

Ind.	Fase	Cat.Ajuar	Sexo	Edad	HUESO	LAT	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	Observaciones
BA-04	-	-	Mujer	Ad.J/M	FalangeP I	D	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-04	-	-	Mujer	Ad.J/M	FalangeP I	Iz	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-04	-	-	Mujer	Ad.J/M	Fémur	D	-	-	-	-	-	-	-	-	22	30	-	
BA-04	-	-	Mujer	Ad.J/M	Húmero	Iz	-	-	-	-	19	15	-	-	-	-	-	
BA-04	-	-	Mujer	Ad.J/M	MC2	D	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E= 1
BA-04	-	-	Mujer	Ad.J/M	MC3	Iz	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-04	-	-	Mujer	Ad.J/M	MC3	Iz	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-04	-	-	Mujer	Ad.J/M	MT1	D	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E= 1
BA-04	-	-	Mujer	Ad.J/M	MT1	Iz	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-04	-	-	Mujer	Ad.J/M	MT2	D	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E= 1
BA-04	-	-	Mujer	Ad.J/M	MT2	Iz	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-04	-	-	Mujer	Ad.J/M	MT3	Iz	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-04	-	-	Mujer	Ad.J/M	MT4	D	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E= 1
BA-04	-	-	Mujer	Ad.J/M	MT4	Iz	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-04	-	-	Mujer	Ad.J/M	MT5	Iz	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-04	-	-	Mujer	Ad.J/M	Sacro	C	-	-	-	-	-	42	-	-	-	-	-	
BA-06/1	F3	4a	Hombre	Ad.J	Astrágalo	D	-	40	31	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-06/1	F3	4a	Hombre	Ad.J	Astrágalo	Iz	50	38	31	29	29	-	-	-	-	-	-	
BA-06/1	F3	4a	Hombre	Ad.J	Calcáneo	D	72	39	40	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-06/1	F3	4a	Hombre	Ad.J	Calcáneo	Iz	72	39	40	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-06/1	F3	4a	Hombre	Ad.J	Coxal	D	-	-	-	86	-	-	-	-	-	-	-	
BA-06/1	F3	4a	Hombre	Ad.J	FalangeM I	Iz	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-06/1	F3	4a	Hombre	Ad.J	FalangeP I	D	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-06/1	F3	4a	Hombre	Ad.J	Fémur	D	-	-	-	-	-	-	44	-	-	35	-	
BA-06/1	F3	4a	Hombre	Ad.J	Fémur	Iz	-	-	-	-	-	-	45	-	-	-	-	
BA-06/1	F3	4a	Hombre	Ad.J	Húmero	D	305	57	-	-	-	-	44	-	-	-	-	
BA-06/1	F3	4a	Hombre	Ad.J	Húmero	Iz	-	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-06/1	F3	4a	Hombre	Ad.J	MC1	D	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-06/1	F3	4a	Hombre	Ad.J	MC2	Iz	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-06/1	F3	4a	Hombre	Ad.J	MC3	D	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-06/1	F3	4a	Hombre	Ad.J	MC3	Iz	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-06/1	F3	4a	Hombre	Ad.J	MC4	Iz	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-06/1	F3	4a	Hombre	Ad.J	MC5	Iz	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-06/1	F3	4a	Hombre	Ad.J	MT1	Iz	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-06/1	F3	4a	Hombre	Ad.J	MT4	D	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-06/1	F3	4a	Hombre	Ad.J	Sacro	C	87	105	-	-	-	48	-	-	-	-	-	
BA-06/1	F3	4a	Hombre	Ad.J	Tibia	D	-	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E=2

Ind.	Fase	Cat.Ajuar	Sexo	Edad	HUESO	LAT	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	Observaciones
BA-06/1	F3	4a	Hombre	Ad.J	Tibia	Iz	-	47	-	-	-	-	-	-	-	37	-	E=2
BA-08	-	-	¿Mujer?	Ad.sp.	FalangeP I	Indet	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-12/1	F2	3	Hombre	Ad.M/A	Astrágalo	Iz	52	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-12/1	F2	3	Hombre	Ad.M/A	Cúbito	D	-	-	-	-	14	16	-	-	-	-	-	
BA-12/1	F2	3	Hombre	Ad.M/A	Cúbito	Iz	-	-	-	-	13	15	-	-	-	-	-	
BA-12/1	F2	3	Hombre	Ad.M/A	FalangeM I	D	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-12/1	F2	3	Hombre	Ad.M/A	FalangeP I	Iz	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-12/1	F2	3	Hombre	Ad.M/A	Fémur	Iz	-	-	-	-	-	-	-	-	24	35	-	
BA-12/1	F2	3	Hombre	Ad.M/A	Hioides	C	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-12/1	F2	3	Hombre	Ad.M/A	Húmero	Iz	-	-	-	-	22	17	-	-	-	-	-	
BA-12/1	F2	3	Hombre	Ad.M/A	MT5	D	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E=1
BA-12/1	F2	3	Hombre	Ad.M/A	Tibia	Iz	-	-	-	-	-	-	-	-	37	23	-	
BA-12/2	F2	3	Mujer	Anc.	Astrágalo	D	48	36	29	27	29	-	-	-	-	-	-	
BA-12/2	F2	3	Mujer	Anc.	Calcáneo	Iz	68	42	40	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-12/2	F2	3	Mujer	Anc.	Clavícula	D	135	-	-	-	11	8	-	31	-	-	-	
BA-12/2	F2	3	Mujer	Anc.	Clavícula	Iz	142	-	-	-	11	8	-	32	-	-	-	
BA-12/2	F2	3	Mujer	Anc.	Cúbito	Iz	-	-	-	-	-	-	-	31	-	-	-	
BA-12/2	F2	3	Mujer	Anc.	FalangeM I	D	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-12/2	F2	3	Mujer	Anc.	FalangeM I	Iz	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-12/2	F2	3	Mujer	Anc.	FalangeP I	Indet	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-12/2	F2	3	Mujer	Anc.	Fémur	D	-	-	-	-	-	-	-	-	22	33	-	
BA-12/2	F2	3	Mujer	Anc.	Fémur	Iz	-	-	-	-	-	-	-	-	20	32	-	
BA-12/2	F2	3	Mujer	Anc.	Húmero	D	-	57	-	-	21	16	-	-	-	-	-	
BA-12/2	F2	3	Mujer	Anc.	Húmero	Iz	-	57	-	-	20	17	-	-	-	-	-	
BA-12/2	F2	3	Mujer	Anc.	MC1	D	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-12/2	F2	3	Mujer	Anc.	MC1	Iz	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-12/2	F2	3	Mujer	Anc.	MC2	D	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-12/2	F2	3	Mujer	Anc.	MC3	D	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-12/2	F2	3	Mujer	Anc.	MC5	D	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-12/2	F2	3	Mujer	Anc.	MT1	D	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-12/2	F2	3	Mujer	Anc.	MT2	D	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-12/2	F2	3	Mujer	Anc.	MT2	Iz	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-12/2	F2	3	Mujer	Anc.	MT3	D	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-12/2	F2	3	Mujer	Anc.	MT3	Iz	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-12/2	F2	3	Mujer	Anc.	MT4	D	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-12/2	F2	3	Mujer	Anc.	MT4	Iz	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-12/2	F2	3	Mujer	Anc.	MT5	D	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E=1

Ind.	Fase	Cat.Ajuar	Sexo	Edad	HUESO	LAT	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	Observaciones
BA-12/2	F2	3	Mujer	Anc.	MT5	Iz	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-12/2	F2	3	Mujer	Anc.	Peroné	Iz	343	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-12/2	F2	3	Mujer	Anc.	Radio	D	227	-	-	-	11	13	-	39	-	-	-	-
BA-12/2	F2	3	Mujer	Anc.	Sacro	C	-	-	-	-	-	51	-	-	-	-	-	-
BA-12/2	F2	3	Mujer	Anc.	Tibia	D	-	-	-	-	-	-	-	89	34	20	-	-
BA-16/1	F3	3	Mujer	Ad.J	FalangeM I	D	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-16/1	F3	3	Mujer	Ad.J	FalangeM I	Iz	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-16/1	F3	3	Mujer	Ad.J	FalangeP I	Iz	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E=1
BA-16/1	F3	3	Mujer	Ad.J	Fémur	D	389	-	-	-	-	-	41	-	23	32	386	-
BA-16/1	F3	3	Mujer	Ad.J	Fémur	Iz	-	-	-	-	-	-	-	-	23	34	-	-
BA-16/1	F3	3	Mujer	Ad.J	Hioides	C	-	9	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-16/1	F3	3	Mujer	Ad.J	Húmero	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-16/1	F3	3	Mujer	Ad.J	Húmero	Iz	-	-	-	-	26	22	41	-	-	-	-	E=7
BA-16/1	F3	3	Mujer	Ad.J	MC1	D	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-16/1	F3	3	Mujer	Ad.J	MC1	Iz	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-16/1	F3	3	Mujer	Ad.J	MC2	D	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-16/1	F3	3	Mujer	Ad.J	MC3	D	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-16/1	F3	3	Mujer	Ad.J	MC4	D	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-16/1	F3	3	Mujer	Ad.J	MC4	Iz	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E=1
BA-16/1	F3	3	Mujer	Ad.J	MC5	D	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-16/1	F3	3	Mujer	Ad.J	MT2	Iz	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-16/1	F3	3	Mujer	Ad.J	MT3	D	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-16/1	F3	3	Mujer	Ad.J	MT4	D	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-16/1	F3	3	Mujer	Ad.J	Radio	D	207	-	-	-	10	15	-	34	-	-	-	-
BA-16/1	F3	3	Mujer	Ad.J	Radio	Iz	204	-	-	-	10	14	-	32	-	-	-	-
BA-16/2	F3	3	Hombre	Ad.J	Astrágalo	D	51	38	30	31	30	-	-	-	-	-	-	-
BA-16/2	F3	3	Hombre	Ad.J	Astrágalo	Iz	50	36	30	32	30	-	-	-	-	-	-	-
BA-16/2	F3	3	Hombre	Ad.J	Calcáneo	D	-	-	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-16/2	F3	3	Hombre	Ad.J	Calcáneo	Iz	71	41	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-16/2	F3	3	Hombre	Ad.J	Coxal	Iz	204	-	-	88	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-16/2	F3	3	Hombre	Ad.J	Escápula	D	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-16/2	F3	3	Hombre	Ad.J	FalangeM I	D	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-16/2	F3	3	Hombre	Ad.J	FalangeM I	Iz	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-16/2	F3	3	Hombre	Ad.J	FalangeP I	Iz	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-16/2	F3	3	Hombre	Ad.J	Fémur	Iz	414	73	-	-	27	29	43	88	24	34	411	-
BA-16/2	F3	3	Hombre	Ad.J	Húmero	Iz	-	58	-	-	21	19	42	-	-	-	-	-
BA-16/2	F3	3	Hombre	Ad.J	MC1	D	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Ind.	Fase	Cat.Ajuar	Sexo	Edad	HUESO	LAT	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	Observaciones
BA-16/2	F3	3	Hombre	Ad.J	MC1	Iz	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-16/2	F3	3	Hombre	Ad.J	MC2	D	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-16/2	F3	3	Hombre	Ad.J	MC2	Iz	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-16/2	F3	3	Hombre	Ad.J	MC3	D	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-16/2	F3	3	Hombre	Ad.J	MC3	Iz	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-16/2	F3	3	Hombre	Ad.J	MC4	D	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-16/2	F3	3	Hombre	Ad.J	MC4	Iz	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-16/2	F3	3	Hombre	Ad.J	MT5	D	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-16/2	F3	3	Hombre	Ad.J	Peroné	D	337	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-16/2	F3	3	Hombre	Ad.J	Peroné	Iz	336	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-16/2	F3	3	Hombre	Ad.J	Radio	Iz	230	-	-	-	12	15	-	41	-	-	-	
BA-16/2	F3	3	Hombre	Ad.J	Sacro	C	104	110	-	-	-	49	-	-	-	-	-	
BA-16/2	F3	3	Hombre	Ad.J	Tibia	D	338	-	70	-	-	-	-	91	35	25	-	
BA-16/2	F3	3	Hombre	Ad.J	Tibia	Iz	330	43	-	-	-	-	-	92	34	26	-	E=2
BA-18/1	F3	3	Hombre	Ad.J	Astrágalo	D	54	39	32	29	32	-	-	-	-	-	-	
BA-18/1	F3	3	Hombre	Ad.J	Astrágalo	Iz	53	41	33	30	32	-	-	-	-	-	-	
BA-18/1	F3	3	Hombre	Ad.J	Calcáneo	D	78	-	43	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-18/1	F3	3	Hombre	Ad.J	Calcáneo	Iz	77	51	42	-	-	-	-	-	-	-	-	Pato=2
BA-18/1	F3	3	Hombre	Ad.J	Clavícula	D	146	-	-	-	13	10	-	36	-	-	-	
BA-18/1	F3	3	Hombre	Ad.J	Clavícula	Iz	149	-	-	-	12	10	-	34	-	-	-	
BA-18/1	F3	3	Hombre	Ad.J	Cúbito	Iz	-	-	-	-	-	-	-	38	-	-	-	
BA-18/1	F3	3	Hombre	Ad.J	Escápula	Iz	133	106	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E=1, R=2
BA-18/1	F3	3	Hombre	Ad.J	FalangeM I	D	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-18/1	F3	3	Hombre	Ad.J	FalangeM I	Iz	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-18/1	F3	3	Hombre	Ad.J	FalangeP I	D	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-18/1	F3	3	Hombre	Ad.J	FalangeP I	Iz	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-18/1	F3	3	Hombre	Ad.J	Fémur	D	453	80	-	-	34	27	45	95	29	37	452	R=1, 11
BA-18/1	F3	3	Hombre	Ad.J	Fémur	Iz	-	80	-	-	-	-	45	-	-	-	-	
BA-18/1	F3	3	Hombre	Ad.J	Hioides	C	23	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-18/1	F3	3	Hombre	Ad.J	Húmero	D	326	-	23	18	24	19	43	67	-	-	-	
BA-18/1	F3	3	Hombre	Ad.J	Húmero	Iz	318	61	21	18	21	20	43	63	-	-	-	
BA-18/1	F3	3	Hombre	Ad.J	MC1	D	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-18/1	F3	3	Hombre	Ad.J	MC2	D	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-18/1	F3	3	Hombre	Ad.J	MC2	Iz	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-18/1	F3	3	Hombre	Ad.J	MC3	D	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-18/1	F3	3	Hombre	Ad.J	MT1	D	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-18/1	F3	3	Hombre	Ad.J	MT1	Iz	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Ind.	Fase	Cat.Ajuar	Sexo	Edad	HUESO	LAT	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	Observaciones
BA-18/1	F3	3	Hombre	Ad.J	MT2	D	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-18/1	F3	3	Hombre	Ad.J	MT3	D	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-18/1	F3	3	Hombre	Ad.J	MT3	Iz	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-18/1	F3	3	Hombre	Ad.J	MT4	D	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-18/1	F3	3	Hombre	Ad.J	MT5	D	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-18/1	F3	3	Hombre	Ad.J	Peroné	D	373	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-18/1	F3	3	Hombre	Ad.J	Peroné	Iz	381	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-18/1	F3	3	Hombre	Ad.J	Radio	Iz	258	-	-	-	14	16	-	48	-	-	-	
BA-18/2	F3	3	Hombre	Juvenil/Ad.J	Astrágalo	D	51	41	31	29	33	-	-	-	-	-	-	
BA-18/2	F3	3	Hombre	Juvenil/Ad.J	Astrágalo	Iz	51	41	31	31	32	-	-	-	-	-	-	
BA-18/2	F3	3	Hombre	Juvenil/Ad.J	Calcáneo	D	74	42	40	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-18/2	F3	3	Hombre	Juvenil/Ad.J	Clavícula	Iz	131	-	-	-	11	10	-	33	-	-	-	
BA-18/2	F3	3	Hombre	Juvenil/Ad.J	Coxal	D	201	-	86	84	-	-	-	-	-	-	-	
BA-18/2	F3	3	Hombre	Juvenil/Ad.J	Coxal	Iz	202	149	86	80	-	-	-	-	-	-	-	
BA-18/2	F3	3	Hombre	Juvenil/Ad.J	Cúbito	D	258	-	-	-	13	16	-	35	-	-	224	R= 1, 11
BA-18/2	F3	3	Hombre	Juvenil/Ad.J	Cúbito	Iz	256	-	-	-	13	16	-	33	-	-	226	
BA-18/2	F3	3	Hombre	Juvenil/Ad.J	Escápula	Iz	-	93	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-18/2	F3	3	Hombre	Juvenil/Ad.J	FalangeM I	D	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-18/2	F3	3	Hombre	Juvenil/Ad.J	FalangeP I	D	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-18/2	F3	3	Hombre	Juvenil/Ad.J	FalangeP I	Iz	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-18/2	F3	3	Hombre	Juvenil/Ad.J	Fémur	D	442	75	-	-	-	-	43	-	24	33	-	E= 1
BA-18/2	F3	3	Hombre	Juvenil/Ad.J	Fémur	Iz	-	-	-	-	-	-	42	-	24	32	-	
BA-18/2	F3	3	Hombre	Juvenil/Ad.J	Hioides	C	19	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-18/2	F3	3	Hombre	Juvenil/Ad.J	Húmero	D	-	59	-	-	23	17	-	-	-	-	-	
BA-18/2	F3	3	Hombre	Juvenil/Ad.J	Húmero	Iz	-	59	-	-	-	-	38	-	-	-	-	
BA-18/2	F3	3	Hombre	Juvenil/Ad.J	MC1	D	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-18/2	F3	3	Hombre	Juvenil/Ad.J	MC2	D	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-18/2	F3	3	Hombre	Juvenil/Ad.J	MC2	Iz	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-18/2	F3	3	Hombre	Juvenil/Ad.J	MC3	D	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-18/2	F3	3	Hombre	Juvenil/Ad.J	MC3	Iz	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-18/2	F3	3	Hombre	Juvenil/Ad.J	MC4	D	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-18/2	F3	3	Hombre	Juvenil/Ad.J	MC5	D	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E= 1
BA-18/2	F3	3	Hombre	Juvenil/Ad.J	MT1	D	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-18/2	F3	3	Hombre	Juvenil/Ad.J	MT1	Iz	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-18/2	F3	3	Hombre	Juvenil/Ad.J	MT2	D	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-18/2	F3	3	Hombre	Juvenil/Ad.J	MT3	D	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-18/2	F3	3	Hombre	Juvenil/Ad.J	MT4	D	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Ind.	Fase	Cat.Ajuar	Sexo	Edad	HUESO	LAT	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	Observaciones
BA-18/2	F3	3	Hombre	Juvenil/Ad.J	MT4	Iz	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-18/2	F3	3	Hombre	Juvenil/Ad.J	MT5	D	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-18/2	F3	3	Hombre	Juvenil/Ad.J	Peroné	D	357	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-18/2	F3	3	Hombre	Juvenil/Ad.J	Peroné	Iz	357	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-18/2	F3	3	Hombre	Juvenil/Ad.J	Radio	D	238	-	-	-	11	15	-	37	-	-	-	
BA-18/2	F3	3	Hombre	Juvenil/Ad.J	Radio	Iz	238	-	-	-	11	14	-	41	-	-	-	
BA-18/2	F3	3	Hombre	Juvenil/Ad.J	Sacro	C	103	106	-	-	-	42	-	-	-	-	-	
BA-18/2	F3	3	Hombre	Juvenil/Ad.J	Tibia	D	382	48	-	-	-	-	-	93	36	24	-	
BA-18/2	F3	3	Hombre	Juvenil/Ad.J	Tibia	Iz	-	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-19/1	F3	-	Hombre	Ad.M	Astrágalo	D	52	43	38	33	29	-	-	-	-	-	-	
BA-19/1	F3	-	Hombre	Ad.M	Astrágalo	Iz	52	44	37	33	33	-	-	-	-	-	-	E= 2
BA-19/1	F3	-	Hombre	Ad.M	Calcáneo	Iz	-	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-19/1	F3	-	Hombre	Ad.M	FalangeP I	D	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-19/1	F3	-	Hombre	Ad.M	FalangeP I	Iz	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-19/1	F3	-	Hombre	Ad.M	MC5	D	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-19/1	F3	-	Hombre	Ad.M	MT2	D	79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-19/1	F3	-	Hombre	Ad.M	MT3	D	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E= 1
BA-19/1	F3	-	Hombre	Ad.M	MT5	D	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-19/1	F3	-	Hombre	Ad.M	MT5	Iz	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-19/2	F3	-	Mujer	Ad.J	Astrágalo	D	47	35	32	28	29	-	-	-	-	-	-	
BA-19/2	F3	-	Mujer	Ad.J	Astrágalo	Iz	42	35	32	28	29	-	-	-	-	-	-	
BA-19/2	F3	-	Mujer	Ad.J	Calcáneo	D	65	39	41	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-19/2	F3	-	Mujer	Ad.J	FalangeP I	Indet	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-19/2	F3	-	Mujer	Ad.J	Fémur	D	-	-	-	-	-	-	-	-	24	31	-	
BA-19/2	F3	-	Mujer	Ad.J	Húmero	D	-	-	-	-	-	-	38	-	-	-	-	
BA-19/2	F3	-	Mujer	Ad.J	Húmero	Iz	-	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-19/2	F3	-	Mujer	Ad.J	MC1	D	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-19/2	F3	-	Mujer	Ad.J	MC5	D	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-19/2	F3	-	Mujer	Ad.J	MC5	Iz	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-19/2	F3	-	Mujer	Ad.J	MT1	Iz	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-19/2	F3	-	Mujer	Ad.J	MT2	D	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-19/2	F3	-	Mujer	Ad.J	MT4	D	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-19/2	F3	-	Mujer	Ad.J	MT5	D	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-21	F3	3	Mujer	Ad.J	Húmero	D	295	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-21	F3	3	Mujer	Ad.J	Tibia	Iz	332	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-22	F3	-	Hombre	Ad.sp.	FalangeP I	Indet	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-22	F3	-	Hombre	Ad.sp.	MT3	D	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Ind.	Fase	Cat.Ajuar	Sexo	Edad	HUESO	LAT	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	Observaciones	
BA-22	F3	-	Hombre	Ad.sp.	MT5	D	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-25	-	-	Indet	Ad.sp.	Astrágalo	D	50	-	29	31	31	-	-	-	-	-	-	-	
BA-25	-	-	Indet	Ad.sp.	FalangeM I	Indet	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-25	-	-	Indet	Ad.sp.	MT1	D	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-25	-	-	Indet	Ad.sp.	MT2	D	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-25	-	-	Indet	Ad.sp.	MT5	D	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-30	F3	-	Mujer	Ad.J	Húmero	Iz	-	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-30	F3	-	Mujer	Ad.J	MT5	Iz	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-31/1	-	-	Mujer	Ad.M	Astrágalo	D	45	35	29	28	28	-	-	-	-	-	-	-	
BA-31/1	-	-	Mujer	Ad.M	Astrágalo	Iz	45	35	28	28	27	-	-	-	-	-	-	-	
BA-31/1	-	-	Mujer	Ad.M	Calcáneo	D	72	-	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-31/1	-	-	Mujer	Ad.M	Clavícula	D	129	-	-	-	12	10	-	34	-	-	-	-	E= 1
BA-31/1	-	-	Mujer	Ad.M	Clavícula	Iz	137	-	-	-	13	8	-	35	-	-	-	-	
BA-31/1	-	-	Mujer	Ad.M	Cúbito	D	244	-	-	-	13	14	-	30	-	-	-	216	
BA-31/1	-	-	Mujer	Ad.M	FalangeP I	Indet	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-31/1	-	-	Mujer	Ad.M	Fémur	D	417	-	-	-	24	25	39	77	23	32	414	-	
BA-31/1	-	-	Mujer	Ad.M	Fémur	Iz	424	72	-	-	25	25	-	79	22	32	421	-	
BA-31/1	-	-	Mujer	Ad.M	Húmero	D	303	53	21	14	20	17	40	60	-	-	-	-	
BA-31/1	-	-	Mujer	Ad.M	Húmero	Iz	-	56	-	-	22	17	-	-	-	-	-	-	
BA-31/1	-	-	Mujer	Ad.M	MC1	D	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-31/1	-	-	Mujer	Ad.M	MC2	D	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-31/1	-	-	Mujer	Ad.M	MC3	D	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-31/1	-	-	Mujer	Ad.M	MC4	Iz	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-31/1	-	-	Mujer	Ad.M	MC5	Iz	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-31/1	-	-	Mujer	Ad.M	MT1	Iz	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-31/1	-	-	Mujer	Ad.M	MT2	Iz	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-31/1	-	-	Mujer	Ad.M	MT3	D	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-31/1	-	-	Mujer	Ad.M	MT4	Iz	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-31/1	-	-	Mujer	Ad.M	Radio	Iz	227	-	-	-	11	16	-	42	-	-	-	-	
BA-31/1	-	-	Mujer	Ad.M	Sacro	C	-	113	-	-	-	48	-	-	-	-	-	-	
BA-31/1	-	-	Mujer	Ad.M	Tibia	D	347	44	-	-	-	-	-	84	30	22	-	-	
BA-31/1	-	-	Mujer	Ad.M	Tibia	Iz	-	44	-	-	-	-	-	87	30	21	-	-	
BA-31/2	-	-	Hombre	Ad.J	Astrágalo	D	53	40	33	32	35	-	-	-	-	-	-	-	E= 2
BA-31/2	-	-	Hombre	Ad.J	Calcáneo	D	83	45	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E= 2
BA-31/2	-	-	Hombre	Ad.J	Calcáneo	Iz	84	46	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-31/2	-	-	Hombre	Ad.J	Coxal	D	218	-	94	95	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-31/2	-	-	Hombre	Ad.J	Coxal	Iz	216	160	-	92	-	-	-	-	-	-	-	-	E= 2

Ind.	Fase	Cat.Ajuar	Sexo	Edad	HUESO	LAT	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	Observaciones
BA-31/2	-	-	Hombre	Ad.J	Cúbito	D	-	-	-	-	13	18	-	37	-	-	-	
BA-31/2	-	-	Hombre	Ad.J	Fémur	D	448	80	-	-	30	28	48	90	25	35	445	E= 2
BA-31/2	-	-	Hombre	Ad.J	Fémur	lz	449	82	-	-	31	30	45	95	25	36	446	
BA-31/2	-	-	Hombre	Ad.J	Húmero	D	-	-	-	-	-	-	46	-	-	-	-	
BA-31/2	-	-	Hombre	Ad.J	MC5	lz	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-31/2	-	-	Hombre	Ad.J	MT1	D	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-31/2	-	-	Hombre	Ad.J	MT1	lz	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-31/2	-	-	Hombre	Ad.J	MT4	D	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-31/2	-	-	Hombre	Ad.J	Sacro	C	-	123	-	-	-	57	-	-	-	-	-	
BA-31/2	-	-	Hombre	Ad.J	Tibia	D	376	-	71	-	-	-	-	96	36	25	-	
BA-31/2	-	-	Hombre	Ad.J	Tibia	lz	380	50	74	-	-	-	-	92	36	25	-	
BA-32	F2/3	-	Indet	Ad.sp.	Astrágalo	D	50	-	-	30	30	-	-	-	-	-	-	
BA-32	F2/3	-	Indet	Ad.sp.	Astrágalo	lz	50	-	-	30	29	-	-	-	-	-	-	
BA-32	F2/3	-	Indet	Ad.sp.	MT5	D	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-32	F2/3	-	Indet	Ad.sp.	Tibia	lz	-	-	-	-	-	-	-	-	39	24	-	
BA-33	F2	4b	Hombre	Ad.M	Astrágalo	D	49	40	30	28	32	-	-	-	-	-	-	
BA-33	F2	4b	Hombre	Ad.M	Calcáneo	D	76	-	39	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-33	F2	4b	Hombre	Ad.M	Calcáneo	lz	76	40	38	-	-	-	-	-	-	-	-	E=3
BA-33	F2	4b	Hombre	Ad.M	Cúbito	D	-	-	-	-	17	18	-	-	-	-	231	
BA-33	F2	4b	Hombre	Ad.M	Cúbito	lz	256	-	-	-	16	18	-	38	-	-	231	
BA-33	F2	4b	Hombre	Ad.M	FalangeM I	D	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E= 1
BA-33	F2	4b	Hombre	Ad.M	FalangeM I	lz	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-33	F2	4b	Hombre	Ad.M	FalangeP I	lz	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-33	F2	4b	Hombre	Ad.M	Fémur	D	-	-	-	-	-	-	-	-	27	35	-	
BA-33	F2	4b	Hombre	Ad.M	Fémur	lz	446	76	-	-	28	29	44	91	26	36	440	
BA-33	F2	4b	Hombre	Ad.M	Húmero	D	311	-	21	19	23	20	44	63	-	-	-	
BA-33	F2	4b	Hombre	Ad.M	MC1	D	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-33	F2	4b	Hombre	Ad.M	MC2	D	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-33	F2	4b	Hombre	Ad.M	MC4	D	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-33	F2	4b	Hombre	Ad.M	MC4	lz	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-33	F2	4b	Hombre	Ad.M	MC5	D	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-33	F2	4b	Hombre	Ad.M	MC5	lz	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-33	F2	4b	Hombre	Ad.M	MT1	D	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-33	F2	4b	Hombre	Ad.M	MT1	lz	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-33	F2	4b	Hombre	Ad.M	MT2	lz	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E= 1
BA-33	F2	4b	Hombre	Ad.M	MT3	D	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-33	F2	4b	Hombre	Ad.M	MT3	lz	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E= 1

Ind.	Fase	Cat.Ajuar	Sexo	Edad	HUESO	LAT	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	Observaciones
BA-33	F2	4b	Hombre	Ad.M	MT4	D	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-33	F2	4b	Hombre	Ad.M	MT4	lz	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-33	F2	4b	Hombre	Ad.M	MT5	D	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-33	F2	4b	Hombre	Ad.M	MT5	lz	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-33	F2	4b	Hombre	Ad.M	Peroné	D	345	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-33	F2	4b	Hombre	Ad.M	Radio	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M5= 13, M6= 16 y M8= 48
BA-33	F2	4b	Hombre	Ad.M	Radio	lz	238	-	-	-	12	15	-	42	-	-	-	
BA-33	F2	4b	Hombre	Ad.M	Tibia	D	-	49	-	-	-	-	-	97	37	24	-	
BA-33	F2	4b	Hombre	Ad.M	Tibia	lz	-	-	-	-	-	-	-	-	39	23	-	
BA-38/1	-	-	Hombre	Ad.M	Astrágalo	D	47	39	28	27	30	-	-	-	-	-	-	
BA-38/1	-	-	Hombre	Ad.M	Calcáneo	D	77	-	68	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-38/1	-	-	Hombre	Ad.M	Húmero	D	-	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-38/1	-	-	Hombre	Ad.M	MC5	lz	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-38/1	-	-	Hombre	Ad.M	MT3	D	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-40/1	F2	1	Mujer	Ad.sp.	Astrágalo	lz	45	33	28	28	28	-	-	-	-	-	-	
BA-40/1	F2	1	Mujer	Ad.sp.	Fémur	lz	-	-	-	-	-	-	-	-	24	29	-	
BA-40/1	F2	1	Mujer	Ad.sp.	MC5	lz	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-40/1	F2	1	Mujer	Ad.sp.	MT3	lz	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E
BA-40/2	F2	1	Hombre	Ad.M/A	Astrágalo	D	55	43	33	34	33	-	-	-	-	-	-	E= 2
BA-40/2	F2	1	Hombre	Ad.M/A	Astrágalo	lz	54	42	33	34	33	-	-	-	-	-	-	E= 2
BA-40/2	F2	1	Hombre	Ad.M/A	FalangeM I	D	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E= 1
BA-40/2	F2	1	Hombre	Ad.M/A	FalangeM I	lz	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-40/2	F2	1	Hombre	Ad.M/A	Fémur	D	-	-	-	-	-	-	44	-	-	-	-	
BA-40/2	F2	1	Hombre	Ad.M/A	Húmero	D	-	-	-	-	-	-	46	-	-	-	-	E= 7
BA-40/2	F2	1	Hombre	Ad.M/A	MC1	D	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-40/2	F2	1	Hombre	Ad.M/A	MC3	lz	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-48	F3	3/4	Mujer	Juvenil/Ad.J	Astrágalo	D	44	33	26	25	26	-	-	-	-	-	-	
BA-48	F3	3/4	Mujer	Juvenil/Ad.J	Astrágalo	lz	43	33	26	24	26	-	-	-	-	-	-	
BA-48	F3	3/4	Mujer	Juvenil/Ad.J	Calcáneo	D	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-48	F3	3/4	Mujer	Juvenil/Ad.J	Calcáneo	lz	64	37	39	-	-	-	-	-	-	-	-	E= 1
BA-48	F3	3/4	Mujer	Juvenil/Ad.J	Clavícula	D	116	-	-	-	10	9	-	30	-	-	-	
BA-48	F3	3/4	Mujer	Juvenil/Ad.J	Clavícula	lz	118	-	-	-	10	9	-	29	-	-	-	
BA-48	F3	3/4	Mujer	Juvenil/Ad.J	Coxal	D	169	139	83	72	-	-	-	-	-	-	-	
BA-48	F3	3/4	Mujer	Juvenil/Ad.J	Coxal	lz	170	140	80	72	-	-	-	-	-	-	-	
BA-48	F3	3/4	Mujer	Juvenil/Ad.J	Cúbito	D	218	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-48	F3	3/4	Mujer	Juvenil/Ad.J	FalangeM I	D	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-48	F3	3/4	Mujer	Juvenil/Ad.J	FalangeM I	lz	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Ind.	Fase	Cat.Ajuar	Sexo	Edad	HUESO	LAT	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	Observaciones
BA-48	F3	3/4	Mujer	Juvenil/Ad.J	FalangeP I	Iz	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-48	F3	3/4	Mujer	Juvenil/Ad.J	Fémur	D	-	64	-	-	-	-	38	-	-	-	-	-
BA-48	F3	3/4	Mujer	Juvenil/Ad.J	Fémur	Iz	375	66	-	-	-	-	37	-	25	28	-	-
BA-48	F3	3/4	Mujer	Juvenil/Ad.J	Hioides	D	-	-	6.44	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-48	F3	3/4	Mujer	Juvenil/Ad.J	Húmero	D	255	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-48	F3	3/4	Mujer	Juvenil/Ad.J	Húmero	Iz	252	52	19	15	19	15	33	-	-	-	-	-
BA-48	F3	3/4	Mujer	Juvenil/Ad.J	MC1	D	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-48	F3	3/4	Mujer	Juvenil/Ad.J	MC1	Iz	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-48	F3	3/4	Mujer	Juvenil/Ad.J	MC3	Iz	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-48	F3	3/4	Mujer	Juvenil/Ad.J	MC4	Iz	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-48	F3	3/4	Mujer	Juvenil/Ad.J	MT1	D	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-48	F3	3/4	Mujer	Juvenil/Ad.J	MT1	Iz	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-48	F3	3/4	Mujer	Juvenil/Ad.J	MT2	D	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-48	F3	3/4	Mujer	Juvenil/Ad.J	MT2	Iz	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-48	F3	3/4	Mujer	Juvenil/Ad.J	MT3	D	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-48	F3	3/4	Mujer	Juvenil/Ad.J	MT3	Iz	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-48	F3	3/4	Mujer	Juvenil/Ad.J	MT4	D	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-48	F3	3/4	Mujer	Juvenil/Ad.J	MT4	Iz	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-48	F3	3/4	Mujer	Juvenil/Ad.J	Peroné	D	290	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-48	F3	3/4	Mujer	Juvenil/Ad.J	Radio	Iz	192	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-48	F3	3/4	Mujer	Juvenil/Ad.J	Sacro	C	98	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-48	F3	3/4	Mujer	Juvenil/Ad.J	Tibia	D	310	35	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-48	F3	3/4	Mujer	Juvenil/Ad.J	Tibia	Iz	305	38	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-54/2	F3	-	Hombre	Ad.M/A	Fémur	Iz	-	-	-	-	-	-	-	-	26	33	-	-
BA-54/2	F3	-	Hombre	Ad.M/A	MC4	D	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-54/2	F3	-	Hombre	Ad.M/A	MC5	D	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E= 1.
BA-54/2	F3	-	Hombre	Ad.M/A	MC5	Iz	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-55/1	-	-	Mujer	Ad.M	Astrágalo	Iz	42	34	26	24	28	-	-	-	-	-	-	-
BA-55/1	-	-	Mujer	Ad.M	FalangeP I	Iz	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-55/1	-	-	Mujer	Ad.M	MC2	D	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-55/1	-	-	Mujer	Ad.M	MC5	D	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-55/1	-	-	Mujer	Ad.M	MT5	D	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-55/1	-	-	Mujer	Ad.M	Tibia	Iz	-	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-55/2	-	-	¿Hombre?	Ad.sp.	Fémur	D	-	-	-	-	-	-	45	-	-	-	-	-
BA-56	F3	-	Indet	Ad.sp.	Húmero	Iz	-	-	-	-	21	17	-	-	-	-	-	-
BA-60	F2	1	Mujer	Ad.M	Astrágalo	D	47	-	29	26	28	-	-	-	-	-	-	-
BA-60	F2	1	Mujer	Ad.M	Astrágalo	Iz	45	35	28	26	26	-	-	-	-	-	-	-

Ind.	Fase	Cat.Ajuar	Sexo	Edad	HUESO	LAT	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	Observaciones
BA-60	F2	1	Mujer	Ad.M	Calcáneo	D	72	-	37	-	-	-	-	-	-	-	-	E=1
BA-60	F2	1	Mujer	Ad.M	Calcáneo	Iz	71	-	37	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-60	F2	1	Mujer	Ad.M	FalangeM I	D	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-60	F2	1	Mujer	Ad.M	FalangeP I	D	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-60	F2	1	Mujer	Ad.M	Fémur	D	422	71	-	-	23	23	-	74	23	35	419	R=1, 11
BA-60	F2	1	Mujer	Ad.M	Fémur	Iz	423	-	-	-	24	24	-	74	22	31	414	
BA-60	F2	1	Mujer	Ad.M	Húmero	Iz	-	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-60	F2	1	Mujer	Ad.M	MC1	D	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-60	F2	1	Mujer	Ad.M	MT1	D	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-60	F2	1	Mujer	Ad.M	MT1	Iz	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-60	F2	1	Mujer	Ad.M	MT2	D	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-60	F2	1	Mujer	Ad.M	MT2	Iz	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-60	F2	1	Mujer	Ad.M	MT3	Iz	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-60	F2	1	Mujer	Ad.M	MT4	D	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-60	F2	1	Mujer	Ad.M	MT4	Iz	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-60	F2	1	Mujer	Ad.M	MT5	Iz	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-60	F2	1	Mujer	Ad.M	Peroné	Iz	337	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-60	F2	1	Mujer	Ad.M	Sacro	C	-	-	-	-	-	54	-	-	-	-	-	Sacralización L5
BA-60	F2	1	Mujer	Ad.M	Tibia	D	-	-	60	-	-	-	-	-	31	-	-	
BA-60	F2	1	Mujer	Ad.M	Tibia	Iz	-	45	-	-	-	-	-	79	30	19	-	
BA-61/1	F2	3/4	Hombre	Ad.M	Astrágalo	D	53	41	-	34	28	-	-	-	-	-	-	
BA-61/1	F2	3/4	Hombre	Ad.M	Calcáneo	D	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-61/1	F2	3/4	Hombre	Ad.M	Coxal	Iz	199	161	93	88	-	-	-	-	-	-	-	
BA-61/1	F2	3/4	Hombre	Ad.M	Cúbito	D	-	-	-	-	-	17	-	33	-	-	-	
BA-61/1	F2	3/4	Hombre	Ad.M	Cúbito	Iz	249	-	-	-	-	-	-	-	-	-	221	
BA-61/1	F2	3/4	Hombre	Ad.M	Escápula	Iz	150	95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E=1
BA-61/1	F2	3/4	Hombre	Ad.M	FalangeM I	D	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-61/1	F2	3/4	Hombre	Ad.M	FalangeP I	D	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-61/1	F2	3/4	Hombre	Ad.M	FalangeP I	Iz	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-61/1	F2	3/4	Hombre	Ad.M	Hioides	C	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	28	E=11
BA-61/1	F2	3/4	Hombre	Ad.M	Húmero	D	-	61	-	-	22	18	-	-	-	-	-	
BA-61/1	F2	3/4	Hombre	Ad.M	Húmero	Iz	-	61	-	-	22	18	-	-	-	-	-	
BA-61/1	F2	3/4	Hombre	Ad.M	MC1	D	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-61/1	F2	3/4	Hombre	Ad.M	MC1	Iz	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-61/1	F2	3/4	Hombre	Ad.M	MC2	Iz	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-61/1	F2	3/4	Hombre	Ad.M	MC3	D	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-61/1	F2	3/4	Hombre	Ad.M	MC4	D	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Ind.	Fase	Cat.Ajuar	Sexo	Edad	HUESO	LAT	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	Observaciones
BA-61/1	F2	3/4	Hombre	Ad.M	MC4	Iz	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-61/1	F2	3/4	Hombre	Ad.M	MC5	D	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-61/1	F2	3/4	Hombre	Ad.M	MC5	Iz	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-61/1	F2	3/4	Hombre	Ad.M	MT3	Iz	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-61/1	F2	3/4	Hombre	Ad.M	MT5	Iz	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-61/1	F2	3/4	Hombre	Ad.M	Radio	Iz	225	-	-	-	12	19	-	51	-	-	-	
BA-61/1	F2	3/4	Hombre	Ad.M	Sacro	C	108	109	-	-	-	48	-	-	-	-	-	Sacro con cóccix fus= 102
BA-61/1	F2	3/4	Hombre	Ad.M	Tibia	D	-	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-61/2	F2	3/4	Mujer	Ad.M	Astrágalo	D	45	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-61/2	F2	3/4	Mujer	Ad.M	Astrágalo	Iz	-	-	27	30	28	-	-	-	-	-	-	
BA-61/2	F2	3/4	Mujer	Ad.M	Calcáneo	D	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-61/2	F2	3/4	Mujer	Ad.M	Calcáneo	Iz	72	-	37	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-61/2	F2	3/4	Mujer	Ad.M	FalangeM I	D	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-61/2	F2	3/4	Mujer	Ad.M	FalangeP I	D	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-61/2	F2	3/4	Mujer	Ad.M	Fémur	D	-	-	-	-	-	-	42	-	28	32	-	
BA-61/2	F2	3/4	Mujer	Ad.M	Fémur	Iz	-	74	-	-	-	-	42	-	-	-	-	
BA-61/2	F2	3/4	Mujer	Ad.M	Hioides	C	22	11	-	-	-	-	-	-	-	-	30	
BA-61/2	F2	3/4	Mujer	Ad.M	Húmero	Iz	-	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-61/2	F2	3/4	Mujer	Ad.M	MC1	D	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-61/2	F2	3/4	Mujer	Ad.M	MC4	D	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-61/2	F2	3/4	Mujer	Ad.M	MC5	D	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-61/2	F2	3/4	Mujer	Ad.M	MT1	D	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-61/2	F2	3/4	Mujer	Ad.M	MT1	Iz	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-61/2	F2	3/4	Mujer	Ad.M	MT2	D	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-61/2	F2	3/4	Mujer	Ad.M	MT2	Iz	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-61/2	F2	3/4	Mujer	Ad.M	MT3	D	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-61/2	F2	3/4	Mujer	Ad.M	MT3	Iz	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-61/2	F2	3/4	Mujer	Ad.M	MT4	D	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-61/2	F2	3/4	Mujer	Ad.M	MT4	Iz	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-61/2	F2	3/4	Mujer	Ad.M	MT5	D	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-61/2	F2	3/4	Mujer	Ad.M	MT5	Iz	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-61/2	F2	3/4	Mujer	Ad.M	Sacro	C	-	-	-	-	-	44	-	-	-	-	-	
BA-61/2	F2	3/4	Mujer	Ad.M	Tibia	D	-	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-61/2	F2	3/4	Mujer	Ad.M	Tibia	Iz	-	47	70	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-62	F3	3/4	Hombre	Anc.	Astrágalo	D	51	41	33	31	31	-	-	-	-	-	-	
BA-62	F3	3/4	Hombre	Anc.	Astrágalo	Iz	50	42	32	28	31	-	-	-	-	-	-	
BA-62	F3	3/4	Hombre	Anc.	Calcáneo	D	-	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Ind.	Fase	Cat.Ajuar	Sexo	Edad	HUESO	LAT	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	Observaciones
BA-62	F3	3/4	Hombre	Anc.	Calcáneo	Iz	78	-	39	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-62	F3	3/4	Hombre	Anc.	FalangeM I	Indet	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-62	F3	3/4	Hombre	Anc.	FalangeP I	D	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Artrosis
BA-62	F3	3/4	Hombre	Anc.	FalangeP I	Iz	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-62	F3	3/4	Hombre	Anc.	Fémur	D	-	-	-	-	-	-	45	-	29	35	-	
BA-62	F3	3/4	Hombre	Anc.	Hioides	C	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-62	F3	3/4	Hombre	Anc.	Húmero	D	316	-	23	18	23	21	43	68	-	-	-	E
BA-62	F3	3/4	Hombre	Anc.	MC3	Iz	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-62	F3	3/4	Hombre	Anc.	MC5	D	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-62	F3	3/4	Hombre	Anc.	MC5	Iz	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-62	F3	3/4	Hombre	Anc.	MT1	D	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-62	F3	3/4	Hombre	Anc.	MT1	Iz	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-62	F3	3/4	Hombre	Anc.	MT2	Iz	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-62	F3	3/4	Hombre	Anc.	MT3	D	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-62	F3	3/4	Hombre	Anc.	MT5	D	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-62	F3	3/4	Hombre	Anc.	Peroné	D	366	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-62	F3	3/4	Hombre	Anc.	Radio	Iz	257	-	-	-	12	16	-	45	-	-	-	
BA-62	F3	3/4	Hombre	Anc.	Tibia	Iz	-	49	-	-	-	-	-	-	42	24	-	
BA-63	F3	4b	Mujer	Ad.M	Calcáneo	D	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Cuerpo ladeado lateralmente
BA-63	F3	4b	Mujer	Ad.M	Calcáneo	Iz	71	38	36	-	-	-	-	-	-	-	-	Cuerpo ladeado lateralmente
BA-63	F3	4b	Mujer	Ad.M	Clavícula	D	146	-	-	-	11	8	-	33	-	-	-	
BA-63	F3	4b	Mujer	Ad.M	Coxal	D	188	-	-	83	-	-	-	-	-	-	-	
BA-63	F3	4b	Mujer	Ad.M	Coxal	Iz	193	150	-	84	-	-	-	-	-	-	-	R= 1; E= 2
BA-63	F3	4b	Mujer	Ad.M	Cúbito	D	-	-	-	-	13	14	-	38	-	-	225	
BA-63	F3	4b	Mujer	Ad.M	Cúbito	Iz	251	-	-	-	12	13	-	35	-	-	224	
BA-63	F3	4b	Mujer	Ad.M	Escápula	D	134	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-63	F3	4b	Mujer	Ad.M	FalangeM I	Iz	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-63	F3	4b	Mujer	Ad.M	Fémur	D	411	69	-	-	26	24	39	79	22	30	-	E= 2
BA-63	F3	4b	Mujer	Ad.M	Fémur	Iz	413	-	-	-	25	26	39	80	23	29	-	
BA-63	F3	4b	Mujer	Ad.M	Húmero	D	-	55	-	-	21	16	-	-	-	-	-	
BA-63	F3	4b	Mujer	Ad.M	Húmero	Iz	300	55	21	16	21	16	35	65	-	-	-	
BA-63	F3	4b	Mujer	Ad.M	MC1	Iz	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-63	F3	4b	Mujer	Ad.M	MT1	Iz	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-63	F3	4b	Mujer	Ad.M	MT3	Iz	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-63	F3	4b	Mujer	Ad.M	Sacro	C	105	124	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-63	F3	4b	Mujer	Ad.M	Tibia	D	347	45	-	-	-	-	-	83	31	20	-	
BA-63	F3	4b	Mujer	Ad.M	Tibia	Iz	-	-	-	-	-	-	-	86	33	21	-	

Ind.	Fase	Cat.Ajuar	Sexo	Edad	HUESO	LAT	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	Observaciones
BA-68/1	-	-	¿Mujer?	Ad.sp.	MT1	Iz	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-71/1	F3	2	Mujer	Juvenil/Ad.J	Astrágalo	D	-	-	-	30	28	-	-	-	-	-	-	
BA-71/1	F3	2	Mujer	Juvenil/Ad.J	Astrágalo	Iz	47	37	30	25	28	-	-	-	-	-	-	
BA-71/1	F3	2	Mujer	Juvenil/Ad.J	Calcáneo	D	74	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-71/1	F3	2	Mujer	Juvenil/Ad.J	Escápula	D	-	95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-71/1	F3	2	Mujer	Juvenil/Ad.J	Fémur	D	-	-	-	-	-	-	41	-	-	-	-	
BA-71/1	F3	2	Mujer	Juvenil/Ad.J	Húmero	D	308	48	17	13	18	15	40	55	-	-	-	E= 4, 5, 6
BA-71/1	F3	2	Mujer	Juvenil/Ad.J	Húmero	Iz	-	-	-	-	-	-	40	-	-	-	-	
BA-71/1	F3	2	Mujer	Juvenil/Ad.J	MC1	D	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-71/1	F3	2	Mujer	Juvenil/Ad.J	MC3	D	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-71/1	F3	2	Mujer	Juvenil/Ad.J	MC3	Iz	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-71/1	F3	2	Mujer	Juvenil/Ad.J	MT1	D	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-71/1	F3	2	Mujer	Juvenil/Ad.J	MT4	Iz	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-71/1	F3	2	Mujer	Juvenil/Ad.J	MT5	D	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-71/1	F3	2	Mujer	Juvenil/Ad.J	Peroné	Iz	-	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-71/1	F3	2	Mujer	Juvenil/Ad.J	Sacro	C	-	-	-	-	-	49	-	-	-	-	-	E= 6
BA-71/1	F3	2	Mujer	Juvenil/Ad.J	Tibia	D	-	40	57	-	-	-	-	-	-	-	-	E= 2, 3
BA-71/1	F3	2	Mujer	Juvenil/Ad.J	Tibia	Iz	-	42	54	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-77	F2	3/4	Mujer	Anc.	Coxal	Iz	-	-	-	79	-	-	-	-	-	-	-	
BA-77	F2	3/4	Mujer	Anc.	Húmero	D	-	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-77	F2	3/4	Mujer	Anc.	MC1	Iz	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E
BA-77	F2	3/4	Mujer	Anc.	MC4	Iz	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-77	F2	3/4	Mujer	Anc.	MT2	D	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E
BA-77	F2	3/4	Mujer	Anc.	MT2	Iz	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-77	F2	3/4	Mujer	Anc.	MT3	D	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-77	F2	3/4	Mujer	Anc.	Sacro	C	-	-	-	-	-	55	-	-	-	-	-	
BA-78	F3	3/4	Hombre	Ad.J	Astrágalo	D	50	38	29	29	29	-	-	-	-	-	-	
BA-78	F3	3/4	Hombre	Ad.J	Cúbito	D	-	-	-	-	15	17	-	-	-	-	-	M1= estimada 262
BA-78	F3	3/4	Hombre	Ad.J	Cúbito	Iz	-	-	-	-	15	17	-	-	-	-	-	
BA-78	F3	3/4	Hombre	Ad.J	FalangeP I	D	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-78	F3	3/4	Hombre	Ad.J	Fémur	D	-	77	-	-	-	-	43	-	-	-	-	
BA-78	F3	3/4	Hombre	Ad.J	Fémur	Iz	-	-	-	-	-	-	44	-	-	-	-	E=7
BA-78	F3	3/4	Hombre	Ad.J	MT1	D	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-78	F3	3/4	Hombre	Ad.J	MT1	Iz	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-78	F3	3/4	Hombre	Ad.J	MT2	D	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-78	F3	3/4	Hombre	Ad.J	MT3	D	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-79	F2	5	Mujer	Anc.	Astrágalo	D	46	36	28	28	29	-	-	-	-	-	-	

Ind.	Fase	Cat.Ajuar	Sexo	Edad	HUESO	LAT	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	Observaciones
BA-79	F3	5	Mujer	Anc.	Astrágalo	Iz	47	36	28	28	28	-	-	-	-	-	-	
BA-79	F3	5	Mujer	Anc.	Calcáneo	D	70	39	39	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-79	F3	5	Mujer	Anc.	Calcáneo	Iz	69	40	40	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-79	F3	5	Mujer	Anc.	Clavícula	D	126	-	-	-	10	12	-	-	-	-	-	
BA-79	F3	5	Mujer	Anc.	Coxal	D	196	160	98	86	-	-	-	-	-	-	-	
BA-79	F3	5	Mujer	Anc.	Coxal	Iz	197	160	99	85	-	-	-	-	-	-	-	
BA-79	F3	5	Mujer	Anc.	Cúbito	D	238	-	-	-	11	14	-	30	-	-	-	204
BA-79	F3	5	Mujer	Anc.	Cúbito	Iz	-	-	-	-	-	14	-	29	-	-	-	203
BA-79	F3	5	Mujer	Anc.	Escápula	D	-	95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M1= 230 (fractura estiloides)
BA-79	F3	5	Mujer	Anc.	Escápula	Iz	152	96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-79	F3	5	Mujer	Anc.	FalangeM I	D	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-79	F3	5	Mujer	Anc.	FalangeM I	Iz	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-79	F3	5	Mujer	Anc.	FalangeP I	D	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-79	F3	5	Mujer	Anc.	FalangeP I	Iz	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-79	F3	5	Mujer	Anc.	Fémur	D	406	75	-	-	26	23	41	79	26	31	404	
BA-79	F3	5	Mujer	Anc.	Fémur	Iz	416	79	-	-	-	-	41	-	26	-	410	
BA-79	F3	5	Mujer	Anc.	Hioides	C	17	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
BA-79	F3	5	Mujer	Anc.	Hioides	D	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-79	F3	5	Mujer	Anc.	Húmero	D	293	55	20	16	20	16	41	55	-	-	-	
BA-79	F3	5	Mujer	Anc.	Húmero	Iz	-	54	-	-	21	18	38	-	-	-	-	
BA-79	F3	5	Mujer	Anc.	MC1	D	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-79	F3	5	Mujer	Anc.	MC1	Iz	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-79	F3	5	Mujer	Anc.	MC2	D	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-79	F3	5	Mujer	Anc.	MC2	Iz	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-79	F3	5	Mujer	Anc.	MC3	D	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-79	F3	5	Mujer	Anc.	MC3	Iz	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-79	F3	5	Mujer	Anc.	MC4	D	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-79	F3	5	Mujer	Anc.	MC4	Iz	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-79	F3	5	Mujer	Anc.	MC5	D	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-79	F3	5	Mujer	Anc.	MC5	Iz	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-79	F3	5	Mujer	Anc.	MT1	D	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-79	F3	5	Mujer	Anc.	MT1	Iz	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-79	F3	5	Mujer	Anc.	MT2	D	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-79	F3	5	Mujer	Anc.	MT2	Iz	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-79	F3	5	Mujer	Anc.	MT3	D	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-79	F3	5	Mujer	Anc.	MT3	Iz	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-79	F3	5	Mujer	Anc.	MT4	D	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Ind.	Fase	Cat.Ajuar	Sexo	Edad	HUESO	LAT	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	Observaciones
BA-79	F3	5	Mujer	Anc.	MT4	Iz	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-79	F3	5	Mujer	Anc.	MT5	D	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-79	F3	5	Mujer	Anc.	MT5	Iz	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-79	F3	5	Mujer	Anc.	Peroné	D	331	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-79	F3	5	Mujer	Anc.	Peroné	Iz	333	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-79	F3	5	Mujer	Anc.	Radio	D	215	-	-	-	10	14	-	37	-	-	-	
BA-79	F3	5	Mujer	Anc.	Radio	Iz	-	-	-	-	10	14	-	36	-	-	-	M1= 204 (fractura)
BA-79	F3	5	Mujer	Anc.	Sacro	C	-	112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Sacralización de L5
BA-79	F3	5	Mujer	Anc.	Tibia	D	-	50	72	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-79	F3	5	Mujer	Anc.	Tibia	Iz	347	50	70	-	-	-	-	-	-	22	-	
BA-80	F2	3/4	Mujer	Juvenil/Ad.J	Húmero	D	-	-	-	-	20	15	-	-	-	-	-	
BA-80	F2	3/4	Mujer	Juvenil/Ad.J	Húmero	Iz	-	-	-	-	19	16	-	-	-	-	-	
BA-86	F2	4b	Hombre	Ad.J	Astrágalo	Iz	51	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-86	F2	4b	Hombre	Ad.J	Clavícula	D	143	-	-	-	13	11	-	39	-	-	-	
BA-86	F2	4b	Hombre	Ad.J	Cúbito	D	258	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-86	F2	4b	Hombre	Ad.J	Cúbito	Iz	255	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-86	F2	4b	Hombre	Ad.J	FalangeM I	Iz	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-86	F2	4b	Hombre	Ad.J	FalangeP I	D	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-86	F2	4b	Hombre	Ad.J	FalangeP I	Iz	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-86	F2	4b	Hombre	Ad.J	Fémur	Iz	-	-	-	-	-	-	-	-	26	35	-	
BA-86	F2	4b	Hombre	Ad.J	Hioides	C	23	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-86	F2	4b	Hombre	Ad.J	MC1	D	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-86	F2	4b	Hombre	Ad.J	MC1	Iz	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-86	F2	4b	Hombre	Ad.J	MC2	D	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-86	F2	4b	Hombre	Ad.J	MC2	Iz	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-86	F2	4b	Hombre	Ad.J	MC3	D	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-86	F2	4b	Hombre	Ad.J	MC3	Iz	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-86	F2	4b	Hombre	Ad.J	MC4	Iz	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-86	F2	4b	Hombre	Ad.J	MC5	D	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-86	F2	4b	Hombre	Ad.J	MC5	Iz	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-86	F2	4b	Hombre	Ad.J	MT1	D	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-86	F2	4b	Hombre	Ad.J	MT1	Iz	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-86	F2	4b	Hombre	Ad.J	MT2	D	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-86	F2	4b	Hombre	Ad.J	MT2	Iz	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-86	F2	4b	Hombre	Ad.J	MT3	Iz	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-86	F2	4b	Hombre	Ad.J	MT5	D	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-86	F2	4b	Hombre	Ad.J	Radio	D	239	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Ind.	Fase	Cat.Ajuar	Sexo	Edad	HUESO	LAT	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	Observaciones
BA-86	F2	4b	Hombre	Ad.J	Radio	Iz	233	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-86	F2	4b	Hombre	Ad.J	Sacro	C	-	-	-	-	-	53	-	-	-	-	-	E= 6
BA-86	F2	4b	Hombre	Ad.J	Tibia	D	-	-	-	-	-	-	-	-	34	-	-	
BA-86	F2	4b	Hombre	Ad.J	Tibia	Iz	-	-	-	-	-	-	-	-	36	27	-	
BA-88	F2	5	Hombre	Juvenil/Ad.J	Coxal	D	188	-	84	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-88	F2	5	Hombre	Juvenil/Ad.J	Coxal	Iz	-	-	84	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA-88	F2	5	Hombre	Juvenil/Ad.J	Cúbito	Iz	235	-	-	-	11	13	-	34	-	-	-	205
BA-88	F2	5	Hombre	Juvenil/Ad.J	Fémur	D	393	-	-	-	22	24	44	70	23	31	-	391
BA-88	F2	5	Hombre	Juvenil/Ad.J	Fémur	Iz	390	-	-	-	22	24	43	70	21	30	-	389
BA-88	F2	5	Hombre	Juvenil/Ad.J	Húmero	Iz	270	60	16	13	17	13	43	46	-	-	-	-
BA-88	F2	5	Hombre	Juvenil/Ad.J	MC2	D	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-88	F2	5	Hombre	Juvenil/Ad.J	MC3	Iz	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-88	F2	5	Hombre	Juvenil/Ad.J	MC5	D	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-88	F2	5	Hombre	Juvenil/Ad.J	Peroné	D	324	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-88	F2	5	Hombre	Juvenil/Ad.J	Radio	Iz	216	-	-	-	9	13	-	33	-	-	-	-
BA-88	F2	5	Hombre	Juvenil/Ad.J	Sacro	C	98	112	-	-	-	46	-	-	-	-	-	-
BA-88	F2	5	Hombre	Juvenil/Ad.J	Tibia	D	-	-	-	-	-	-	-	-	31	18	-	-
BA-88	F2	5	Hombre	Juvenil/Ad.J	Tibia	Iz	-	-	-	-	-	-	-	-	31	21	-	-
BA-89/1	F2	-	Mujer	Ad.J	Clavícula	Iz	122	-	-	-	10	10	-	33	-	-	-	-
BA-89/1	F2	-	Mujer	Ad.J	Coxal	Iz	182	-	94	84	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-89/1	F2	-	Mujer	Ad.J	Cúbito	D	-	-	-	-	12	14	-	-	-	-	-	-
BA-89/1	F2	-	Mujer	Ad.J	Escápula	D	-	83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-89/1	F2	-	Mujer	Ad.J	Fémur	Iz	-	-	-	-	-	-	41	-	-	-	-	-
BA-89/1	F2	-	Mujer	Ad.J	Húmero	Iz	262	56	19	17	21	19	37	56	-	-	-	-
BA-89/1	F2	-	Mujer	Ad.J	Sacro	C	100	108	-	-	-	52	-	-	-	-	-	-
BAJ-5 (A29)	-	4	Mujer	Ad.J	Astrágalo	Iz	47	37	27	26	29	-	-	-	-	-	-	-
BAJ-5 (A29)	-	4	Mujer	Ad.J	Calcáneo	D	74	35	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAJ-5 (A29)	-	4	Mujer	Ad.J	Cúbito	D	-	-	-	-	12	14	-	-	-	-	-	-
BAJ-5 (A29)	-	4	Mujer	Ad.J	Fémur	Iz	-	-	-	-	-	-	38	-	-	-	-	-
BAJ-5 (A29)	-	4	Mujer	Ad.J	MT3	D	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAJ-5 (A29)	-	4	Mujer	Ad.J	MT4	D	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAJ-5 (A29)	-	4	Mujer	Ad.J	MT5	D	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAJ-5 (A29)	-	4	Mujer	Ad.J	MT5	Iz	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAJ-5 (A29)	-	4	Mujer	Ad.J	Peroné	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAMAL-1078	-	-	Mujer	Ad.J	Coxal	D	197	157	79	75	-	-	-	-	-	-	-	-
BAMAL-1078	-	-	Mujer	Ad.J	Fémur	Iz	417	70	-	-	26	25	42	77	26	36	415	E= 2, 7.
BAMAL-1078	-	-	Mujer	Ad.J	MC2	Iz	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Ind.	Fase	Cat.Ajuar	Sexo	Edad	HUESO	LAT	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	Observaciones
BAMAL-1078	-	-	Mujer	Ad.J	MC3	D	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAMAL-1078	-	-	Mujer	Ad.J	MC4	Iz	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAMAL-1078	-	-	Mujer	Ad.J	MC5	Iz	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAMAL-1078	-	-	Mujer	Ad.J	Radio	D	235	-	-	-	12	16	-	48	-	-	-	-
BAO-11	-	-	No Obs.	Ad.sp.	FalangeP I	Iz	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAO-40 (A36)	-	-	Indet	Ad.sp.	Calcáneo	Iz	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAO-40 (A36)	-	-	Indet	Ad.sp.	Fémur	D	-	-	-	-	-	-	-	26	31	-	-	-
BAO-40 (A36)	-	-	Indet	Ad.sp.	Húmero	D	-	55	-	-	22	19	-	-	-	-	-	-
BAO-40 (A36)	-	-	Indet	Ad.sp.	Húmero	Iz	-	55	-	-	23	19	-	-	-	-	-	-
BAO-40 (A36)	-	-	Indet	Ad.sp.	MT1	Iz	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAO-40 (A36?)	-	-	Indet	Ad.sp.	Astrágalo	D	49	36	28	28	29	-	-	-	-	-	-	-
BAO-45? (A27)	F3	4b	Mujer	Ad.J	FalangeM I	Indet	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAO-45? (A27)	F3	4b	Mujer	Ad.J	FalangeP I	D	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAO-45? (A27)	F3	4b	Mujer	Ad.J	FalangeP I	Iz	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAO-45? (A27)	F3	4b	Mujer	Ad.J	MC1	Iz	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAO-45? (A27)	F3	4b	Mujer	Ad.J	MC5	Iz	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAO-45? (A27)	F3	4b	Mujer	Ad.J	MT5	Iz	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAO-70 (A34)	F3	4b	Hombre	Anc.	Coxal	D	-	-	-	94	-	-	-	-	-	-	-	-
BAO-70 (A34)	F3	4b	Hombre	Anc.	Cúbito	D	274	-	-	-	15	18	-	41	-	-	232	-
BAO-70 (A34)	F3	4b	Hombre	Anc.	Fémur	D	-	-	-	-	-	-	47	-	26	38	-	-
BAO-70 (A34)	F3	4b	Hombre	Anc.	Fémur	Iz	-	-	-	-	-	-	-	-	28	35	-	-
BAO-70 (A34)	F3	4b	Hombre	Anc.	Húmero	D	-	71	-	-	25	18	-	-	-	-	-	-
BAO-70 (A34)	F3	4b	Hombre	Anc.	Húmero	Iz	-	-	-	-	24	19	-	-	-	-	-	-
BAO-70 (A34)	F3	4b	Hombre	Anc.	MT2	Iz	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAO-70 (A34)	F3	4b	Hombre	Anc.	MT4	D	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAO-70 (A34)	F3	4b	Hombre	Anc.	Radio	D	247	-	-	-	12	19	-	50	-	-	-	-
BAO-70 (A34)	F3	4b	Hombre	Anc.	Tibia	Iz	-	-	-	-	-	-	-	-	39	27	-	-
BAO-80 (A20)	F3	3	Mujer	Ad.J	Astrágalo	D	49	35	27	27	30	-	-	-	-	-	-	-
BAO-80 (A20)	F3	3	Mujer	Ad.J	Calcáneo	Iz	72	35	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAO-80 (A20)	F3	3	Mujer	Ad.J	Clavícula	Iz	126	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-
BAO-80 (A20)	F3	3	Mujer	Ad.J	Coxal	D	-	-	91	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAO-80 (A20)	F3	3	Mujer	Ad.J	Cúbito	Iz	241	-	-	-	12	13	-	33	-	-	211	-
BAO-80 (A20)	F3	3	Mujer	Ad.J	Fémur	D	401	70	-	-	26	25	37	81	24	31	398	-
BAO-80 (A20)	F3	3	Mujer	Ad.J	Fémur	Iz	-	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAO-80 (A20)	F3	3	Mujer	Ad.J	Húmero	D	-	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAO-80 (A20)	F3	3	Mujer	Ad.J	Húmero	Iz	-	54	-	-	21	16	36	-	-	-	-	-
BAO-80 (A20)	F3	3	Mujer	Ad.J	MC2	Iz	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E=1

Ind.	Fase	Cat.Ajuar	Sexo	Edad	HUESO	LAT	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	Observaciones
BAO-80 (A20)	F3	3	Mujer	Ad.J	Radio	Iz	224	-	-	-	11	14	39	-	-	-	-	
BAO-80 (A20)	F3	3	Mujer	Ad.J	Tibia	D	-	44	63	-	-	-	-	-	-	-	-	
BAO-80 (A20)	F3	3	Mujer	Ad.J	Tibia	Iz	-	46	65	-	-	-	-	-	-	-	-	
BAO-9 (A39)	F2	4b	Mujer	Ad.sp.	Astrágalo	D	44	35	-	25	-	-	-	-	-	-	-	E=2
BAO-9 (A39)	F2	4b	Mujer	Ad.sp.	Clavícula	Iz	126	-	-	10	8	-	-	30	-	-	-	
BAO-9 (A39)	F2	4b	Mujer	Ad.sp.	Cúbito	Iz	-	-	-	-	12	13	-	-	-	-	-	
BAO-9 (A39)	F2	4b	Mujer	Ad.sp.	Húmero	D	-	-	-	-	21	15	-	-	-	-	-	
BAO-9 (A39)	F2	4b	Mujer	Ad.sp.	Húmero	Iz	-	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BAO-9 (A39)	F2	4b	Mujer	Ad.sp.	MC1	Iz	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BAO-9 (A39)	F2	4b	Mujer	Ad.sp.	MC2	D	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BAO-9 (A39)	F2	4b	Mujer	Ad.sp.	MC4	D	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BAO-9 (A39)	F2	4b	Mujer	Ad.sp.	MC4	D	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BAR-02 (Ind.1)	F3	3/4	Hombre	Ad.sp.	Cúbito	Iz	-	-	-	-	14	19	-	-	-	-	-	
BAR-02 (Ind.1)	F3	3/4	Hombre	Ad.sp.	Fémur	Iz	-	-	-	-	-	-	-	-	26	31	-	
BAR-02 (Ind.1)	F3	3/4	Hombre	Ad.sp.	Húmero	Iz	-	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BAR-02 (Ind.1)	F3	3/4	Hombre	Ad.sp.	MT2	D	79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BAR-02 (Ind.1)	F3	3/4	Hombre	Ad.sp.	Tibia	D	-	-	-	-	-	-	-	-	39	25	-	
BAR-02 (Ind.1?)	F3	3/4	Hombre	Ad.sp.	Cúbito	D	286	-	-	-	13	19	-	40	-	-	250	
BAR-02 (Ind.1?)	F3	3/4	Hombre	Ad.sp.	FalangeM I	Indet	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BAR-02 (Ind.1?)	F3	3/4	Hombre	Ad.sp.	Fémur	D	-	-	-	-	-	-	-	-	26	34	-	
BAR-02 (Ind.1?)	F3	3/4	Hombre	Ad.sp.	Húmero	D	-	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BAS 2/1	F2	3	¿Mujer?	Ad.sp.	MT3	Iz	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BAS 2/2	F2	3	¿Hombre?	Ad.sp.	MT1	D	59.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BAS 3	F3	3	¿Hombre?	Ad.sp.	MC1	D	43.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BAS 3	F3	3	¿Hombre?	Ad.sp.	MT1	Iz	58.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BAS 4	F3	3	¿Hombre?	Ad.sp.	MC1	Iz	42.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ind.3	-	-	¿Hombre?	Ad.sp.	Astrágalo	D	49	40	30	31	30	-	-	-	-	-	-	Aprox.=2
Ind.3	-	-	¿Hombre?	Ad.sp.	Astrágalo	Iz	49	40	29	30	30	-	-	-	-	-	-	
Ind.3	-	-	¿Hombre?	Ad.sp.	Calcáneo	D	74	42	40	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ind.3	-	-	¿Hombre?	Ad.sp.	Calcáneo	Iz	73	41	40	-	-	-	-	-	-	-	-	Aprox.=1, 3
Ind.3	-	-	¿Hombre?	Ad.sp.	Tibia	Iz	-	-	-	-	-	-	-	-	34	22	-	
Ind.8	-	-	Hombre	Ad.sp.	Cúbito	D	-	-	-	-	15	18	-	-	-	-	-	
Ind.8	-	-	Hombre	Ad.sp.	Cúbito	Iz	-	-	-	-	16	17	-	-	-	-	-	
Ind.8	-	-	Hombre	Ad.sp.	Fémur	D	-	-	-	-	-	-	-	-	27	39	-	
Ind.8	-	-	Hombre	Ad.sp.	Húmero	D	-	-	-	-	23	18	-	-	-	-	-	
Ind.8	-	-	Hombre	Ad.sp.	Húmero	Iz	-	-	-	-	23	23	-	-	-	-	-	
Ind.9	-	-	Mujer	Ad.M	Calcáneo	Iz	68	38	37	-	-	-	-	-	-	-	-	

Ind.	Fase	Cat.Ajuar	Sexo	Edad	HUESO	LAT	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	Observaciones
Ind.9	-	-	Mujer	Ad.M	FalangeP I	Iz	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ind.9	-	-	Mujer	Ad.M	Fémur	D	-	-	-	-	-	-	39	-	-	-	-	
Ind.9	-	-	Mujer	Ad.M	Fémur	Iz	-	-	-	-	-	-	40	-	-	-	-	
Ind.9	-	-	Mujer	Ad.M	Húmero	D	-	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M2 astillado
Ind.9	-	-	Mujer	Ad.M	Húmero	Iz	278	57	21	15	22	17	39	-	-	-	-	Aprox.=4, 6
Ind.9	-	-	Mujer	Ad.M	MT1	Iz	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sigla	ELEMENTOS AISLADOS																	
BAM-1055	-	-	Indet	Ad.sp.	Cúbito	D	-	-	-	-	13	15	-	-	-	-	-	
BAM-1106	-	-	Indet	Ad.sp.	MT5	D	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BAM-1108	-	-	Indet	Ad.sp.	MT5	D	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BAM-1109	-	-	Indet	Ad.sp.	MC3	D	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BAM-1115	-	-	Indet	Ad.sp.	Astrágalo	Iz	47	26	29	28	26	-	-	-	-	-	-	
BAM-1223	-	-	Indet	Ad.sp.	FalangeM I	Indet	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BAM-1326	-	-	¿Mujer?	Ad.sp.	MC1	Iz	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BAM-1328	-	-	No Obs.	Ad.sp.	MC1	D	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BAM-1329	-	-	No Obs.	Ad.sp.	MC3	D	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BAM-1333	-	-	No Obs.	Ad.sp.	FalangeM I	Indet	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BAM-1338	-	-	No Obs.	Ad.sp.	MC5	D	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BAM-1367	-	-	No Obs.	Ad.sp.	FalangeP I	Iz	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E=1
BAM-1368	-	-	No Obs.	Ad.sp.	FalangeP I	Iz	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E=1
BAM-1611	-	-	No Obs.	Ad.sp.	Tibia	Iz	-	-	75	-	-	-	-	-	35	24	-	E=2
BAM-1612	-	-	No Obs.	Ad.sp.	Fémur	Iz	-	-	-	-	-	-	-	-	27	32	-	
BAM-1717	-	-	No Obs.	Ad.sp.	Fémur	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BAM-1754	-	-	No Obs.	Ad.sp.	MT3	D	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E=1
BAM-1823	-	-	No Obs.	Ad.sp.	Astrágalo	D	49	38	30	30	-	-	-	-	-	-	-	E=2
BAM-1826	-	-	No Obs.	Ad.sp.	Sacro	Iz+C+D	86	-	49	-	-	-	-	-	-	-	-	
BAM-1828	-	-	No Obs.	Ad.sp.	MC1	Iz	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BAM-1831	-	-	No Obs.	Ad.sp.	MC1	D	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BAM-1832	-	-	No Obs.	Ad.sp.	MC2	Iz	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BAM-1833	-	-	No Obs.	Ad.sp.	MC3	Iz	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BAM-1834	-	-	No Obs.	Ad.sp.	MC4	Iz	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BAM-1835	-	-	No Obs.	Ad.sp.	MC5	D	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BAM-1836	-	-	No Obs.	Ad.sp.	MC2	D	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BAM-1839	-	-	No Obs.	Ad.sp.	MT5	D	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BAM-2030	-	-	Indet	Ad.sp.	MC5	D	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BAM-2343	-	-	No Obs.	Ad.sp.	Cúbito	D	-	-	-	-	12	14	-	-	-	-	-	
BAM-268	-	-	Indet	Ad.J	Húmero	D	-	-	-	-	25	17	-	-	-	-	-	

Ind.	Fase	Cat.Ajuar	Sexo	Edad	HUESO	LAT	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	Observaciones
BAM-270	-	-	Indet	Ad.J	Astrágalo	D	51	36	30	32	-	-	-	-	-	-	-	
BAM-3161	-	-	No Obs.	Ad.sp.	MC5	D	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BAM-754	-	-	No Obs.	Ad.sp.	MC2	D	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BAMC-143	-	-	No Obs.	Ad.sp.	Húmero	Iz	-	-	-	-	18	15	-	-	-	-	-	
BAMC-145	-	-	No Obs.	Ad.sp.	Cúbito	Iz	-	-	-	-	13	16	-	-	-	-	-	
BAMC-149	-	-	No Obs.	Ad.sp.	MC2	D	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BAMC-150	-	-	No Obs.	Ad.sp.	MC1	D	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BAMC-151	-	-	Mujer	Ad.sp.	Fémur	D	-	-	-	-	-	-	38	-	25	32	-	
BAMC-171	-	-	No Obs.	Ad.sp.	MT2	Iz	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Aprox.=1
BAMC-261	-	-	No Obs.	Ad.sp.	Húmero	Indet	-	-	-	-	20	18	-	-	-	-	-	
BAMC-266	-	-	No Obs.	Ad.sp.	FalangeP I	D	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BAMC-273	-	-	No Obs.	Ad.sp.	Fémur	D	-	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M2*
BAMC-279	-	-	No Obs.	Ad.sp.	Calcáneo	D	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BAMC-280	-	-	No Obs.	Ad.sp.	Astrágalo	D	50	38	28	27	30	-	-	-	-	-	-	
BAMC-45	-	-	No Obs.	Ad.sp.	MT1	Iz	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Aprox.=1
BAMC-46	-	-	No Obs.	Ad.sp.	Astrágalo	Iz	45	34	27	25	27	-	-	-	-	-	-	
BAMC-48	-	-	No Obs.	Ad.sp.	MT2	D	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BAMC-49	-	-	No Obs.	Ad.sp.	MT3	D	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BAMC-50	-	-	No Obs.	Ad.sp.	MT4	D	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BAMC-73	-	-	No Obs.	Ad.sp.	Húmero	D	-	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Tabla 4. Métrica poscraneal de los infantiles de La Bastida

INDIVIDUO	Edad	HUESO	LAT	M1	M2	M3	Obs
BA-01	Infans I	Fémur	Iz				M1= >158 (faltan unos 10 mm)
BA-01	Infans I	Pubis	Iz	33			E= M1
BA-02	Infans I	Cúbito	D				M1= >60
BA-02	Infans I	Húmero	D	72		7	
BA-02	Infans I	Radio	D				M1= >56
BA-05	Infans I	Clavícula	D				M1 = 42 (aprox.)
BA-05	Infans I	Fémur	Iz			7	M1= 88 (aprox.)

INDIVIDUO	Edad	HUESO	LAT	M1	M2	M3	Obs
BA-05	Infans I	Ílion	Iz				M1 = 33 (aprox.); M3 =32 (aprox.)
BA-05	Infans I	Isquion	Iz				M1 = 18 (aprox.)
BA-05	Infans I	Tibia	Iz				M1= 73 (muy aprox.)
BA-06/2	Neonato	Clavícula	Iz	48		4	
BA-06/2	Neonato	Cúbito	Iz	66		4	
BA-06/2	Neonato	Escápula	D		29	31	
BA-06/2	Neonato	Fémur	Iz	79		7	
BA-06/2	Neonato	Húmero	D	70	19	6	
BA-06/2	Neonato	Húmero	Iz	70	19	6	E= 1.
BA-06/2	Neonato	Ílion	D	35		31	E= 1; R= 1.
BA-06/2	Neonato	Isquion	D	19		13	E= 1 y 3.
BA-06/2	Neonato	Peroné	D	65		4	R= 1.
BA-06/2	Neonato	Peroné	Iz	66		4	
BA-06/2	Neonato	Pubis	D	15			
BA-06/2	Neonato	Tibia	D	70		7	
BA-06/2	Neonato	Tibia	Iz	70			E= 1.
BA-07	Neonato	Cúbito	Iz	64		5	
BA-07	Neonato	Fémur	Iz		18	8	M1= 86 (aprox.)
BA-07	Neonato	Húmero	Iz			6	M1= 67 (muy aprox.)
BA-07	Neonato	Peroné	Iz	64		4	
BA-17	Infans II	Fémur	D	210			
BA-17	Infans II	Húmero	D	160			
BA-17	Infans II	Ílion	D	80			
BA-17	Infans II	Tibia	D	177			
BA-20	Infans II	Clavícula	D	75		6	
BA-20	Infans II	Escápula	Iz		51	60	
BA-20	Infans II	Fémur	D	215	43	14	

INDIVIDUO	Edad	HUESO	LAT	M1	M2	M3	Obs
BA-20	Infans II	Fémur	lz	215	41	14	E= 2
BA-20	Infans II	Húmero	lz	156	30	17	
BA-20	Infans II	Ílion	lz	78		73	
BA-20	Infans II	Isquion	D	42		32	
BA-20	Infans II	Isquion	lz	43		31	
BA-20	Infans II	Pubis	D	36			
BA-20	Infans II	Radio	lz	120		7	
BA-20	Infans II	Tibia	D	181			E= 1
BA-20	Infans II	Tibia	lz	180		14	
BA-23/1	Infans I	Clavícula	D	62		5	
BA-23/1	Infans I	Cúbito	D				M1= 82 (aprox)
BA-23/1	Infans I	Cúbito	lz	85		8	
BA-23/1	Infans I	Escápula	lz	53	40	44	
BA-23/1	Infans I	Fémur	D	122		10	
BA-23/1	Infans I	Fémur	lz	122	30	11	
BA-23/1	Infans I	Húmero	D	99			
BA-23/1	Infans I	Húmero	lz	99	25	10	
BA-23/1	Infans I	Ílion	D	49		55	
BA-23/1	Infans I	Ílion	lz	49		55	
BA-23/1	Infans I	Peroné	lz	97		5	
BA-23/1	Infans I	Radio	lz	75		7	
BA-23/1	Infans I	Tibia	D	98		11	
BA-23/1	Infans I	Tibia	lz	100		11	
BA-23/2	Infans I	Tibia	lz	98		9	
BA-23/2	Infans I	Peroné	D	93		6	
BA-23/2	Infans I	Clavícula	D	58		6	
BA-23/2	Infans I	Clavícula	lz	60		6	

INDIVIDUO	Edad	HUESO	LAT	M1	M2	M3	Obs
BA-23/2	Infans I	Cúbito	D	82		7	
BA-23/2	Infans I	Cúbito	Iz	81		8	E= 1
BA-23/2	Infans I	Escápula	D	48	35	42	
BA-23/2	Infans I	Húmero	D			9	M1= 94 (aprox)
BA-23/2	Infans I	Húmero	Iz	93		9	
BA-23/2	Infans I	Ílion	D			53	E= 1
BA-23/2	Infans I	Peroné	D	94		6	
BA-23/2	Infans I	Pubis	D	22			
BA-23/2	Infans I	Radio	D	72		6	
BA-23/2	Infans I	Radio	Iz	73		6	
BA-24	Infans I	Cúbito	IZ	83			
BA-24	Infans I	Cúbito	Iz	83			
BA-24	Infans I	Fémur	Iz				M1= >121 (aprox. 125)
BA-24	Infans I	Húmero	D				M1= >86 (aprox. 90)
BA-26	Infans I	Clavícula	Iz	57		5	
BA-26	Infans I	Húmero	D	91	22	9	E= 2
BA-26	Infans I	Tibia	D	91		11	
BA-27	Neonato	Cúbito	D	59		5	
BA-27	Neonato	Escápula	D	35	22		
BA-27	Neonato	Húmero	D		17	5	M1= 64 (aprox)
BA-27	Neonato	Húmero	IZ	66			E= 1
BA-27	Neonato	Peroné	D	61		4	
BA-27	Neonato	Tibia	IZ	65		7	
BA-29	Infans I	Clavícula	D	62			
BA-29	Infans I	Cúbito	Iz	93			
BA-29	Infans I	Escápula	Iz	61	44		
BA-29	Infans I	Fémur	Iz	148			

INDIVIDUO	Edad	HUESO	LAT	M1	M2	M3	Obs
BA-29	Infans I	Húmero	Iz	115			
BA-29	Infans I	Peroné	Iz	119			
BA-29	Infans I	Radio	Iz	84			
BA-36/1	Infans I	Clavícula	D				M1= 62 (aprox)
BA-37	Infans I	Fémur	Iz	140			R= 1; E= 1.
BA-37	Infans I	Húmero	Iz	114			
BA-37	Infans I	Isquion	D	37		24	
BA-37	Infans I	Pubis	D	27			
BA-41	Neonato	Cúbito	Iz	64		4	
BA-42	Infans I	Fémur	Iz	136		10	
BA-42	Infans I	Peroné	D	108		6	
BA-42	Infans I	Peroné	Iz	105		5	
BA-42	Infans I	Radio	Iz	83		6	
BA-42	Infans I	Tibia	D	114		10	
BA-46	Infans II	Clavícula	D	84		7	
BA-46	Infans II	Escápula	D	85			
BA-46	Infans II	Húmero	D	162		12	
BA-46	Infans II	Húmero	Iz		34		
BA-46	Infans II	Ílion	Iz	82		76	
BA-46	Infans II	Isquion	D	48		37	
BA-46	Infans II	Pubis	D	39			
BA-46	Infans II	Pubis	D		46		E= 7
BA-46	Infans II	Pubis	Iz	39			
BA-47	Neonato	Fémur	D		18		
BA-47	Neonato	Fémur	Iz	76			
BA-47	Neonato	Húmero	Iz	64			
BA-47	Neonato	Ílion	D	35		27	3: astillado (34-36)

INDIVIDUO	Edad	HUESO	LAT	M1	M2	M3	Obs
BA-47	Neonato	Ílion	Iz	31			
BA-47	Neonato	Isquion	D	18		40	
BA-47	Neonato	Peroné	Iz	58			
BA-47	Neonato	Radio	Iz	50			
BA-47	Neonato	Tibia	Iz	64			
BA-64	Neonato	Cúbito	D	60		5	
BA-64	Neonato	Cúbito	Iz	59		4	
BA-64	Neonato	Fémur	Iz	77		7	
BA-64	Neonato	Húmero	Iz	66		6	
BA-64	Neonato	Ílion	D			31	E= 1
BA-64	Neonato	Ílion	Iz			30	E= 1
BA-64	Neonato	Isquion	D	20			E= 1
BA-64	Neonato	Radio	D	50		5	
BA-64	Neonato	Radio	Iz	50		4	
BA-65/2	Infans I	Cúbito	Iz	74			
BA-65/2	Infans I	Radio	Iz	70			
BA-66	Infans I	Clavícula	D	60		6	E= 1
BA-66	Infans I	Húmero	D	106		9	
BA-66	Infans I	Radio	D	81		6	E= 1
BA-67	Infans I	Cúbito	Iz	77		7	
BA-67	Infans I	Fémur	Iz		30	10	M1= 113 (aprox)
BA-67	Infans I	Húmero	Iz	90		9	
BA-67	Infans I	Isquion	D	29		21	
BA-67	Infans I	Peroné	Iz	89		5	
BA-67	Infans I	Pubis	D	23			
BA-75	Neonato	Clavícula	D	53		6	
BA-75	Neonato	Húmero	D	69	19	7	

INDIVIDUO	Edad	HUESO	LAT	M1	M2	M3	Obs
BA-76	Infans I	Clavícula	Iz				M1= 55 (muy aprox)
BA-76	Infans I	Escápula	D		39		
BA-76	Infans I	Escápula	Iz	43	39		E= 1
BA-76	Infans I	Húmero	Iz	93		10	
BA-81	Infans II	Clavícula	Iz	78			
BA-81	Infans II	Fémur	Iz	220		14	
BA-81	Infans II	Húmero	Iz		31		E= 2
BA-81	Infans II	Ílion	Iz	82		76	
BA-81	Infans II	Isquion	Iz	47			
BA-81	Infans II	Pubis	Iz	40			
BA-81	Infans II	Radio	D	115		9	E= 1
BA-81	Infans II	Tibia	Iz	180		16	
BA-89/2	Feto	Cúbito	Iz	62		5	
BA-89/2	Feto	Fémur	D	77	20	7	E= 2
BA-89/2	Feto	Fémur	Iz	77	21	7	
BA-89/2	Feto	Ílion	D	36		32	
BA-89/2	Feto	Ílion	Iz	36		33	
BA-89/2	Feto	Isquion	D	19		13	
BA-89/2	Feto	Isquion	Iz			13	
BA-89/2	Feto	Peroné	D	63		4	
BA-89/2	Feto	Peroné	Iz	63		4	
BA-89/2	Feto	Pubis	Iz	16			
BA-89/2	Feto	Tibia	D	67		7	
BA-89/2	Feto	Pubis	D	18			
BA-89/2	Feto	Tibia	Iz	67		7	
I01	Infans I	Clavícula	D	63		6	
I01	Infans I	Húmero	D	117		11	

INDIVIDUO	Edad	HUESO	LAT	M1	M2	M3	Obs
I03	Infans sp.	Coxal	D	30	41		
I03	Infans sp.	Coxal	D		34		
I03	Infans sp.	Coxal	Iz	64	72		
I03	Infans sp.	Cúbito	Iz	109			
I03	Infans sp.	Húmero	Iz	130			
I03	Infans sp.	Metacarpo	D	29			
I03	Infans sp.	Metacarpo	Iz	29			
I03	Infans sp.	Peroné	Iz	138		8	
I05	Infans II	Clavícula	D	97		8	
I08?	Infans II	Clavícula	Iz	96		8	E= 1
I09	Infans I	Coxal	D		57		E= 2
I09	Infans I	Coxal	D		31		
I09	Infans I	Coxal	Iz		37		
I09	Infans I	Coxal	Iz		31		
I09	Infans I	Fémur	D	160		12	
I09	Infans I	Húmero	D	123		10	
I09	Infans I	Peroné	Iz	130		7	
I09	Infans I	Tibia	D	135		13	
I10	Infans I	Fémur	D	89		7	
I10	Infans I	Húmero	D	70		7	
I10	Infans I	Húmero	Iz	70		7	
I10	Infans I	Tibia	Iz	69		8	
I13	Neonato	Fémur	D	84		8	
I14	Neonato	Tibia	Iz	66			
I15	Infans I	Clavícula	D	59			E= 1
I16	Neo/Infans I	Coxal	D	35	37		

INDIVIDUO	Edad	HUESO	LAT	M1	M2	M3	Obs
I16	Neo/Infans I	Cúbito	D	63			
I16	Neo/Infans I	Fémur	Iz	81			
I16	Neo/Infans I	Húmero	D	71			
I16	Neo/Infans I	Húmero	Iz	71			
I16	Neo/Infans I	Peroné	D	66			
I16	Neo/Infans I	Radio	D	53			
I16	Neo/Infans I	Tibia	D	68			
I16	Neo/Infans I	Tibia	Iz	67			
I17	Infans II	Clavícula	D	78		8	
I17	Infans II	Coxal	D	70	72		
I17	Infans II	Cúbito	D				E
I17	Infans II	Cúbito	Iz				E
I17	Infans II	Fémur	D	209		16	
I17	Infans II	Húmero	D	156			
I17	Infans II	Húmero	Iz	156	33		
I17	Infans II	Radio	D	120		9	
I22	Infans I	Húmero	Iz				M1=77 mm, erosionado.

INDIVIDUO	Edad	HUESO	LAT	M1	M2	M3	Obs
I23	Infans I	Clavícula	D	58		6	
I23	Infans I	Clavícula	Iz	57		5	
I23	Infans I	Coxal	D		48		
I23	Infans I	Coxal	D		48		
I23	Infans I	Coxal	D		22		E
I23	Infans I	Coxal	Iz		29		
I23	Infans I	Cúbito	Iz				M1=90 mm.
I23	Infans I	Húmero	Iz	104		9	
I23	Infans I	Peroné	Iz	105		4	E= 1
I23	Infans I	Radio	D	79		6	
I24	Infans II	Clavícula	Iz	94		9	
I24	Infans II	Coxal	D	42	58		
I24	Infans II	Coxal	D		48		
I24	Infans II	Húmero	D	192	39	13	
I25	Infans I	Clavícula	Iz	61		6	
I27	Infans I	Coxal	D		29		
I27	Infans I	Húmero	Iz	126			
I28	Infans II	Húmero	D	166	35	12	
Ind.7	Infans sp.	Húmero	Iz				M1 aproximada: 125-115 mm

**ANEXO VII. PROCESOS DEGENERATIVOS EN LAS
ARTICULACIONES Y COLUMNA
VERTEBRAL**

Tabla 1. Síntesis de la artrosis en los individuos de La Bastida

Ind	Sexo	Edad	Cat.Ajuar	Fase	Porosidad	Cav.Sub.	Osteofito	Eburnación	Artrosis	Hombro	Codo	Muñeca	Cadera	Rodilla	Tobillo	Mano	Pie
A03	Mujer	Ad.J/M	-	-	0	1	1	0	1	1	0	0	1	0	1	0	0
A04	¿Mujer?	Ad.sp.	-	-	0	0	1	0	1	1	-	1	-	-	-	1	1
A06	Mujer	Ad.M	-	-	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	1	0
A07	Mujer	Ad.M	-	-	0	0	1	0	1	-	0	0	1	1	0	0	0
A09	Mujer	Ad.sp.	-	-	0	0	0	0	0	-	-	-	-	0	-	0	0
A14	Mujer	Anc.	-	-	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0
A15	Mujer	Ad.sp.	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0
A18	Indet	Ad.sp.	-	-	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0
A19	Hombre	Ad.M	-	-	0	1	1	0	1	0	0	-	0	1	0	1	1
A28	Hombre	Ad.sp.	-	-	0	0	0	0	0	-	0	-	-	0	-	-	-
A41	¿Mujer?	Ad.sp.	-	-	0	0	0	0	1	-	0	-	0	1	-	-	0
BA-12/1	Hombre	Ad.M/A	3	F2	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1
BA-12/2	Mujer	Anc.	3	F2	0	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1	-
BA-16/1	Mujer	Ad.J	3	F3	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0
BA-16/2	Hombre	Ad.J	3	F3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	0	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
BA-19/1	Hombre	Ad.M	-	F3	0	1	1	0	1	1	1	1	-	1	1	1	3
BA-19/2	Mujer	Ad.J	-	F3	0	0	1	0	1	1	0	0	1	1	0	1	0
BA-21	Mujer	Ad.J	3	F3	0	0	0	0	0	-	0	-	-	-	-	-	-
BA-25	Indet	Ad.sp.	-	-	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	0	-	-
BA-28	No Obs.	Ad.sp.	-	-	0	0	0	0	1	-	-	-	-	-	1	-	-
BA-30	Mujer	Ad.J	-	F3	1	0	1	0	1	0	-	-	1	-	-	-	-
BA-31/1	Mujer	Ad.M	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BA-31/2	Hombre	Ad.J	-	-	0	0	1	0	1	0	0	-	0	1	0	0	0
BA-32	Indet	Ad.sp.	-	F2/3	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	0
BA-33	Hombre	Ad.M	4b	F2	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	0
BA-38/1	Hombre	Ad.M	-	-	1	0	1	0	1	1	1	1	-	1	0	-	1
BA-4	Mujer	Ad.J/M	-	-	0	0	0	0	0	-	-	0	-	-	-	-	-
BA-40/1	Mujer	Ad.sp.	1	F2	0	0	1	0	1	1	0	0	-	0	0	0	0
BA-40/2	Hombre	Ad.M/A	1	F2	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0
BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BA-54/1	Mujer	Ad.M/A	-	F3	0	0	0	0	0	-	-	-	0	0	-	-	-
BA-54/2	Hombre	Ad.M/A	-	F3	0	0	0	0	0	-	-	0	0	-	-	-	-
BA-55/1	Mujer	Ad.M	-	-	0	0	0	0	0	0	-	-	0	-	0	0	-
BA-55/2	Hombre	Ad.sp.	-	-	1	1	0	0	1	0	0	-	1	-	-	-	-
BA-6/1	Hombre	Ad.J	4a	F3	0	0	1	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0
BA-60	Mujer	Ad.M	1	F2	0	0	1	0	1	1	-	1	0	1	1	-	1
BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	-	1	-
BA-61/2	Mujer	Ad.M	3/4	F2	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0

Ind	Sexo	Edad	Cat.Ajuar	Fase	Porosidad	Cav.Sub.	Osteofito	Eburnación	Artrosis	Hombro	Codo	Muñeca	Cadera	Rodilla	Tobillo	Mano	Pie
BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1
BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BA-71/1	Mujer	Juvenil/Ad.J	2/3	F3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BA-77	Mujer	Anc.	3/4	F2	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	0	-
BA-78	Hombre	Ad.J	3/4	F3	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1
BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	1	1	1		2	2	2	2	2	2	2	-	-
BA-82	Mujer	Ad.sp.	3	F2	0	0	1	0	1	-	-	-	1	0	-	-	-
BA-86	Mujer	Ad.J	4b	F2	0	0	1	0	1	-	0	1	-	0	0	0	0
BA-88	Hombre	Juvenil/Ad.J	5	F2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-
BA-89/1	Mujer	Ad.J	-	F2	0	0	1	0	1	0	1	-	1	-	-	-	-
BAJ-5 (A21)	No Obs.	Ad.sp.	4b?	-	0					-	-	-	-	-	-	-	-
BAMAL-1078	Mujer	Ad.J	-		0	0	0	0	0	-	-	0	0	0	-	0	-
BAO-04?	No Obs.	Ad.sp.	-		0	0	0	0	0	-	-	0	-	-	-	0	0
BAO-09 (A39)	Mujer	Ad.sp.	4b	F2	0	0	1	0	1	1	1	1	-	1	-	1	0
BAO-40 (A36)	Indet	Ad.sp.	-	-	0	0	1	0	1	-	0	1	0	0	0	0	0
BAO-45? (A27)	Mujer	Ad.sp.	4b	F3	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
BAO-70 (A34)	Hombre	Anc.	4b	F3	0	1	1	0	1	-	1	1	1	0	-	0	0
BAO-80 (A20)	Mujer	Ad.J	3	F3	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0
BAR-02 (IND.1)	Hombre	Ad.sp.	3/4	F3	1	1	1	1	1	-	0	0	0	1	0	1	1
IND.8	Hombre	Ad.sp.	-		0	0	0	0	0		0	-	-	-	-	-	-
IND.9	Mujer	Ad.M	-	-	1	1	1	1	1	1*	0	1	1	0	-	-	-

Legenda: (0) Ausencia; (1) Presencia

Tabla 2. Tipos de expresión artrósica en los individuos de La Bastida.

Individuo	Sexo	Edad	Cat.Ajuar	Fase	Lat	Art.	Porosidad	Cav.sub.	Osteofito	Eburnación
A03	Mujer	Ad.J/M	-	-	D	Cadera	0	1	1	0
A03	Mujer	Ad.J/M	-	-	Iz	Cadera	0	1	1	0
A03	Mujer	Ad.J/M	-	-	D	Codo	0	0	0	0
A03	Mujer	Ad.J/M	-	-	Iz	Codo	0	0	0	0
A03	Mujer	Ad.J/M	-	-	D	Hombro	0	0	1	0
A03	Mujer	Ad.J/M	-	-	Iz	Hombro	0	0	0	0
A03	Mujer	Ad.J/M	-	-	Iz	Muñeca	0	0	0	0
A03	Mujer	Ad.J/M	-	-	D	Rodilla	0	0	0	0
A03	Mujer	Ad.J/M	-	-	Iz	Rodilla	0	0	0	0
A03	Mujer	Ad.J/M	-	-	Iz	Tobillo	0	0	1	0
A04	¿Mujer?	Ad.sp.	-	-	D	Hombro	0	0	1	0
A04	¿Mujer?	Ad.sp.	-	-	D	Muñeca	0	0	1	0
A04	¿Mujer?	Ad.sp.	-	-	Iz	Muñeca	0	0	1	0
A07	Mujer	Ad.M	-	-	Iz	Cadera	0	0	1	0
A07	Mujer	Ad.M	-	-	Iz	Codo	0	0	0	0
A07	Mujer	Ad.M	-	-	Iz	Muñeca	0	0	0	0
A07	Mujer	Ad.M	-	-	D	Rodilla	0	0	1	0
A07	Mujer	Ad.M	-	-	Iz	Rodilla	0	0	1	0
A07	Mujer	Ad.M	-	-	D	Tobillo	0	0	0	0
A07	Mujer	Ad.M	-	-	Iz	Tobillo	0	0	0	0
A09	Mujer	Ad.sp.	-	-	D	Rodilla	0	0	0	0
A14	Mujer	Anc.	-	-	D	Cadera	0	0	0	0
A14	Mujer	Anc.	-	-	Iz	Cadera	0	0	0	0
A14	Mujer	Anc.	-	-	D	Codo	0	0	0	0
A14	Mujer	Anc.	-	-	Iz	Codo	0	0	0	0
A14	Mujer	Anc.	-	-	D	Muñeca	0	0	0	0
A14	Mujer	Anc.	-	-	Iz	Muñeca	0	0	0	0
A14	Mujer	Anc.	-	-	D	Rodilla	0	0	0	0
A14	Mujer	Anc.	-	-	Iz	Rodilla	0	0	0	0
A14	Mujer	Anc.	-	-	D	Tobillo	0	0	0	0
A14	Mujer	Anc.	-	-	Iz	Tobillo	0	0	0	0
A15	Mujer	Ad.sp.	-	-	D	Codo	0	0	0	0
A15	Mujer	Ad.sp.	-	-	Iz	Codo	0	0	0	0
A15	Mujer	Ad.sp.	-	-	D	Hombro	0	0	0	0
A15	Mujer	Ad.sp.	-	-	Iz	Hombro	0	0	0	0
A15	Mujer	Ad.sp.	-	-	D	Muñeca	0	0	0	0
A15	Mujer	Ad.sp.	-	-	D	Rodilla	0	0	0	0
A15?	Mujer	Ad.sp.	-	-	D	Tobillo	0	0	0	0
A18	Indet	Ad.sp.	-	-	D	Cadera	0	0	0	0
A18	Indet	Ad.sp.	-	-	Iz	Cadera	0	0	0	0
A18	Indet	Ad.sp.	-	-	D	Codo	0	0	0	0
A18	Indet	Ad.sp.	-	-	Iz	Codo	0	0	0	0
A18	Indet	Ad.sp.	-	-	D	Hombro	0	0	0	0
A18	Indet	Ad.sp.	-	-	Iz	Muñeca	0	0	0	0
A18	Indet	Ad.sp.	-	-	D	Rodilla	0	1	1	1

Individuo	Sexo	Edad	Cat.Ajuar	Fase	Lat	Art.	Porosidad	Cav.sub.	Osteofito	Eburnación
A18	Indet	Ad.sp.	-	-	lz	Rodilla	0	0	0	0
A18	Indet	Ad.sp.	-	-	D	Tobillo	0	0	0	0
A18	Indet	Ad.sp.	-	-	lz	Tobillo	0	0	0	0
A19	Hombre	Ad.M	-	-	D	Cadera	0	0	0	0
A19	Hombre	Ad.M	-	-	lz	Codo	0	0	0	0
A19	Hombre	Ad.M	-	-	D	Hombro	0	0	0	0
A19	Hombre	Ad.M	-	-	D	Rodilla	0	0	0	0
A19	Hombre	Ad.M	-	-	lz	Rodilla	0	1	1	0
A19	Indet	Ad.M	-	-	lz	Tobillo	0	0	0	0
A28	Hombre	Ad.sp.	-	-	D	Codo	0	0	0	0
A28	Hombre	Ad.sp.	-	-	lz	Codo	0	0	0	0
A28	Hombre	Ad.sp.	-	-	D	Rodilla	0	0	0	0
A41	¿Mujer?	Ad.sp.	-	-	D	Cadera	0	0	0	0
A41	¿Mujer?	Ad.sp.	-	-	lz	Cadera	0	0	0	0
A41	¿Mujer?	Ad.sp.	-	-	D	Codo	0	0	0	0
A41	¿Mujer?	Ad.sp.	-	-	lz	Hombro	0	0	0	0
A41	¿Mujer?	Ad.sp.	-	-	Indet	Rodilla	0	0	1	0
BA-04	Mujer	Ad.J/M	-	-	lz	Muñeca	0	0	0	0
BA-06/1	Hombre	Ad.J	4a	F3	D	Cadera	0	0	0	0
BA-06/1	Hombre	Ad.J	4a	F3	lz	Cadera	0	0	0	0
BA-06/1	Hombre	Ad.J	4a	F3	D	Codo	0	0	0	0
BA-06/1	Hombre	Ad.J	4a	F3	lz	Codo	0	0	0	0
BA-06/1	Hombre	Ad.J	4a	F3	D	Hombro	0	0	0	0
BA-06/1	Hombre	Ad.J	4a	F3	lz	Hombro	0	0	0	0
BA-06/1	Hombre	Ad.J	4a	F3	D	Mano	0	0	0	0
BA-06/1	Hombre	Ad.J	4a	F3	lz	Mano	0	0	0	0
BA-06/1	Hombre	Ad.J	4a	F3	D	MC1	0	0	0	0
BA-06/1	Hombre	Ad.J	4a	F3	D	Muñeca	0	0	0	0
BA-06/1	Hombre	Ad.J	4a	F3	lz	Muñeca	0	0	0	0
BA-06/1	Hombre	Ad.J	4a	F3	D	Pie	0	0	0	0
BA-06/1	Hombre	Ad.J	4a	F3	lz	Pie	0	0	0	0
BA-06/1	Hombre	Ad.J	4a	F3	D	Rodilla	0	0	0	0
BA-06/1	Hombre	Ad.J	4a	F3	D	Tobillo	0	0	0	0
BA-06/1	Hombre	Ad.J	4a	F3	lz	Tobillo	0	0	0	0
BA-12/1	Hombre	Ad.M/A	3	F2	lz	Cadera	0	0	0	0
BA-12/1	Hombre	Ad.M/A	3	F2	D	Codo	0	0	0	0
BA-12/1	Hombre	Ad.M/A	3	F2	lz	Codo	0	0	0	0
BA-12/1	Hombre	Ad.M/A	3	F2	D	Hombro	0	0	1	0
BA-12/1	Hombre	Ad.M/A	3	F2	lz	Hombro	0	0	1	0
BA-12/1	Hombre	Ad.M/A	3	F2	D	Mano	0	0	0	0
BA-12/1	Hombre	Ad.M/A	3	F2	lz	Mano	0	0	0	0
BA-12/1	Hombre	Ad.M/A	3	F2	D	MC1	0	0	0	0
BA-12/1	Hombre	Ad.M/A	3	F2	D	Muñeca	0	0	0	0
BA-12/1	Hombre	Ad.M/A	3	F2	lz	Muñeca	0	0	0	0
BA-12/1	Hombre	Ad.M/A	3	F2	D	Pie	0	0	1	0
BA-12/1	Hombre	Ad.M/A	3	F2	lz	Pie	0	0	1	0
BA-12/1	Hombre	Ad.M/A	3	F2	D	Rodilla	0	0	0	0

Individuo	Sexo	Edad	Cat.Ajuar	Fase	Lat	Art.	Porosidad	Cav.sub.	Osteofito	Eburnación
BA-12/1	Hombre	Ad.M/A	3	F2	Iz	Rodilla	0	0	0	0
BA-12/1	Hombre	Ad.M/A	3	F2	Iz	Tobillo	0	0	0	0
BA-12/2	Mujer	Anc.	3	F2	D	Cadera	0	1	0	0
BA-12/2	Mujer	Anc.	3	F2	Iz	Cadera	0	1	0	0
BA-12/2	Mujer	Anc.	3	F2	D	Codo	0	0	0	0
BA-12/2	Mujer	Anc.	3	F2	Iz	Codo	0	0	0	0
BA-12/2	Mujer	Anc.	3	F2	D	Hombro	0	0	0	0
BA-12/2	Mujer	Anc.	3	F2	Iz	Hombro	0	1	0	0
BA-12/2	Mujer	Anc.	3	F2	D	Mano	0	0	1	0
BA-12/2	Mujer	Anc.	3	F2	Iz	Mano	0	0	1	0
BA-12/2	Mujer	Anc.	3	F2	D	MC1	0	0	1	0
BA-12/2	Mujer	Anc.	3	F2	Iz	MC1	0	0	1	0
BA-12/2	Mujer	Anc.	3	F2	D	Muñeca	0	0	0	0
BA-12/2	Mujer	Anc.	3	F2	Iz	Muñeca	0	0	0	0
BA-12/2	Mujer	Anc.	3	F2	D	Rodilla	0	0	0	0
BA-12/2	Mujer	Anc.	3	F2	Iz	Rodilla	0	0	0	0
BA-12/2	Mujer	Anc.	3	F2	D	Tobillo	0	0	0	0
BA-12/2	Mujer	Anc.	3	F2	Iz	Tobillo	0	0	0	0
BA-16/1	Mujer	Ad.J	3	F3	D	Cadera	0	0	0	0
BA-16/1	Mujer	Ad.J	3	F3	Iz	Cadera	0	0	0	0
BA-16/1	Mujer	Ad.J	3	F3	D	Codo	0	0	0	0
BA-16/1	Mujer	Ad.J	3	F3	Iz	Codo	0	0	0	0
BA-16/1	Mujer	Ad.J	3	F3	D	Hombro	0	0	0	0
BA-16/1	Mujer	Ad.J	3	F3	Iz	Hombro	0	0	0	0
BA-16/1	Mujer	Ad.J	3	F3	D	Mano	0	0	0	0
BA-16/1	Mujer	Ad.J	3	F3	Iz	Mano	0	0	0	0
BA-16/1	Mujer	Ad.J	3	F3	D	MC1	0	0	0	0
BA-16/1	Mujer	Ad.J	3	F3	Iz	MC1	0	0	0	0
BA-16/1	Mujer	Ad.J	3	F3	D	Muñeca	0	0	0	0
BA-16/1	Mujer	Ad.J	3	F3	Iz	Muñeca	0	0	0	0
BA-16/1	Mujer	Ad.J	3	F3	D	Pie	0	0	0	0
BA-16/1	Mujer	Ad.J	3	F3	Iz	Pie	0	0	0	0
BA-16/1	Mujer	Ad.J	3	F3	D	Rodilla	0	0	0	0
BA-16/1	Mujer	Ad.J	3	F3	Iz	Rodilla	0	0	0	0
BA-16/1	Mujer	Ad.J	3	F3	D	Tobillo	0	0	0	0
BA-16/1	Mujer	Ad.J	3	F3	Iz	Tobillo	0	0	0	0
BA-16/2	Hombre	Ad.J	3	F3	D	Cadera	0	0	0	0
BA-16/2	Hombre	Ad.J	3	F3	Iz	Cadera	0	0	0	0
BA-16/2	Hombre	Ad.J	3	F3	D	Codo	0	0	0	0
BA-16/2	Hombre	Ad.J	3	F3	Iz	Codo	0	0	0	0
BA-16/2	Hombre	Ad.J	3	F3	D	Hombro	0	0	0	0
BA-16/2	Hombre	Ad.J	3	F3	Iz	Hombro	0	0	0	0
BA-16/2	Hombre	Ad.J	3	F3	D	Mano	0	0	0	0
BA-16/2	Hombre	Ad.J	3	F3	Iz	Mano	0	0	0	0
BA-16/2	Hombre	Ad.J	3	F3	D	MC1	0	0	0	0
BA-16/2	Hombre	Ad.J	3	F3	Iz	MC1	0	0	0	0
BA-16/2	Hombre	Ad.J	3	F3	D	Muñeca	0	0	0	0

Individuo	Sexo	Edad	Cat.Ajuar	Fase	Lat	Art.	Porosidad	Cav.sub.	Osteofito	Eburnación
BA-16/2	Hombre	Ad.J	3	F3	Iz	Muñeca	0	0	0	0
BA-16/2	Hombre	Ad.J	3	F3	D	Rodilla	0	0	0	0
BA-16/2	Hombre	Ad.J	3	F3	Iz	Rodilla	0	0	0	0
BA-16/2	Hombre	Ad.J	3	F3	D	Tobillo	0	0	0	0
BA-16/2	Hombre	Ad.J	3	F3	Iz	Tobillo	0	0	0	0
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	D	Cadera	0	1	0	0
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	Iz	Cadera	0	0	0	0
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	D	Codo	0	0	0	0
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	Iz	Codo	0	0	0	0
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	D	Hombro	0	0	0	0
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	Iz	Hombro	0	0	0	0
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	Iz	Mano	0	0	0	0
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	D	MC1	0	0	0	0
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	Iz	MC1	0	0	0	0
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	D	Muñeca	0	0	0	0
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	Iz	Muñeca	0	0	0	0
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	D	Pie	0	0	0	0
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	Iz	Pie	0	0	0	0
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	D	Rodilla	0	0	0	0
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	Iz	Rodilla	0	0	0	0
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	D	Tobillo	0	0	0	0
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	Iz	Tobillo	0	0	0	0
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	D	Cadera	0	0	0	0
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	Iz	Cadera	0	0	0	0
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	D	Codo	0	0	0	0
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	Iz	Codo	0	0	0	0
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	D	Hombro	0	0	0	0
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	Iz	Hombro	1	0	0	0
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	D	Mano	0	0	0	0
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	Iz	Mano	0	0	0	0
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	D	MC1	0	0	0	0
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	D	Muñeca	0	0	0	0
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	Iz	Muñeca	0	0	0	0
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	D	Pie	0	0	0	0
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	Iz	Pie	0	0	0	0
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	D	Rodilla	0	0	0	0
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	Iz	Rodilla	0	0	0	0
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	D	Tobillo	0	0	0	0
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	Iz	Tobillo	0	0	0	0
BA-19/1	Hombre	Ad.M	-	F3	Iz	Codo	0	0	0	0
BA-19/1	Hombre	Ad.M	-	F3	D	Hombro	0	1	0	0
BA-19/1	Hombre	Ad.M	-	F3	Iz	Mano	0	1	0	0
BA-19/1	Hombre	Ad.M	-	F3	Iz	MC1	0	1	0	0
BA-19/1	Hombre	Ad.M	-	F3	Iz	Muñeca	0	0	0	0
BA-19/1	Hombre	Ad.M	-	F3	D	Pie	0	1	0	0
BA-19/1	Hombre	Ad.M	-	F3	Iz	Pie	0	1	0	0
BA-19/1	Hombre	Ad.M	-	F3	D	Rodilla	0	1	0	0

Individuo	Sexo	Edad	Cat.Ajuar	Fase	Lat	Art.	Porosidad	Cav.sub.	Osteofito	Eburnación
BA-19/1	Hombre	Ad.M	-	F3	Iz	Rodilla	0	1	0	0
BA-19/1	Hombre	Ad.M	-	F3	D	Tobillo	0	0	0	0
BA-19/1	Hombre	Ad.M	-	F3	Iz	Tobillo	0	0	0	0
BA-19/2	Mujer	Ad.J	-	F3	Iz	Cadera	1	0	0	0
BA-19/2	Mujer	Ad.J	-	F3	Iz	Codo	0	0	0	0
BA-19/2	Mujer	Ad.J	-	F3	D	Hombro	0	0	0	0
BA-19/2	Mujer	Ad.J	-	F3	Iz	Mano	0	0	0	0
BA-19/2	Mujer	Ad.J	-	F3	D	Muñeca	0	0	0	0
BA-19/2	Mujer	Ad.J	-	F3	Iz	Muñeca	0	0	0	0
BA-19/2	Mujer	Ad.J	-	F3	D	Rodilla	0	0	0	0
BA-19/2	Mujer	Ad.J	-	F3	Iz	Rodilla	0	0	0	0
BA-19/2	Mujer	Ad.J	-	F3	D	Tobillo	0	0	0	0
BA-19/2	Mujer	Ad.J	-	F3	Iz	Tobillo	0	0	0	0
BA-21	Mujer	Ad.J	3	F3	D	Codo	0	0	0	0
BA-25	Indet	Ad.sp.	-	-	D	Tobillo	0	0	0	0
BA-28	NoObs	Ad.sp.	-	-	Iz	Tobillo	0	0	0	0
BA-30	Mujer	Ad.J	-	F3	D	Cadera	1	0	0	0
BA-30	Mujer	Ad.J	-	F3	Iz	Cadera	0	0	0	0
BA-30	Mujer	Ad.J	-	F3	Iz	Hombro	0	0	0	0
BA-31/1	Mujer	Ad.M	-	-	D	Cadera	0	0	0	0
BA-31/1	Mujer	Ad.M	-	-	Iz	Cadera	0	0	0	0
BA-31/1	Mujer	Ad.M	-	-	D	Codo	0	0	0	0
BA-31/1	Mujer	Ad.M	-	-	Iz	Codo	0	0	0	0
BA-31/1	Mujer	Ad.M	-	-	D	Hombro	0	0	0	0
BA-31/1	Mujer	Ad.M	-	-	Iz	Hombro	0	0	0	0
BA-31/1	Mujer	Ad.M	-	-	D	Mano	0	0	0	0
BA-31/1	Mujer	Ad.M	-	-	Iz	Mano	0	0	0	0
BA-31/1	Mujer	Ad.M	-	-	D	MC1	0	0	0	0
BA-31/1	Mujer	Ad.M	-	-	D	Muñeca	0	0	0	0
BA-31/1	Mujer	Ad.M	-	-	Iz	Muñeca	0	0	0	0
BA-31/1	Mujer	Ad.M	-	-	D	Pie	0	0	0	0
BA-31/1	Mujer	Ad.M	-	-	Iz	Pie	0	0	0	0
BA-31/1	Mujer	Ad.M	-	-	D	Rodilla	0	0	0	0
BA-31/1	Mujer	Ad.M	-	-	Iz	Rodilla	0	0	0	0
BA-31/1	Mujer	Ad.M	-	-	D	Tobillo	0	0	0	0
BA-31/1	Mujer	Ad.M	-	-	Iz	Tobillo	0	0	0	0
BA-31/2	Hombre	Ad.J	-	-	D	Cadera	0	0	0	0
BA-31/2	Hombre	Ad.J	-	-	Iz	Cadera	0	0	0	0
BA-31/2	Hombre	Ad.J	-	-	D	Codo	0	0	0	0
BA-31/2	Hombre	Ad.J	-	-	Iz	Codo	0	0	0	0
BA-31/2	Hombre	Ad.J	-	-	D	Hombro	0	0	0	0
BA-31/2	Hombre	Ad.J	-	-	Iz	Hombro	0	0	0	0
BA-31/2	Hombre	Ad.J	-	-	Iz	Mano	0	0	0	0
BA-31/2	Hombre	Ad.J	-	-	D	Pie	0	0	0	0
BA-31/2	Hombre	Ad.J	-	-	Iz	Pie	0	0	0	0
BA-31/2	Hombre	Ad.J	-	-	D	Rodilla	0	0	0	0
BA-31/2	Hombre	Ad.J	-	-	Iz	Rodilla	0	0	0	0

Individuo	Sexo	Edad	Cat.Ajuar	Fase	Lat	Art.	Porosidad	Cav.sub.	Osteofito	Eburnación
BA-31/2	Hombre	Ad.J	-	-	D	Tobillo	0	0	0	0
BA-31/2	Hombre	Ad.J	-	-	Iz	Tobillo	0	0	0	0
BA-32	Indet	Ad.sp.	-	F2/3	D	Tobillo	0	0	0	0
BA-32	Indet	Ad.sp.	-	F2/3	Iz	Tobillo	0	0	0	0
BA-33	Hombre	Ad.M	4b	F2	D	Cadera	0	1	0	0
BA-33	Hombre	Ad.M	4b	F2	Iz	Cadera	0	0	0	0
BA-33	Hombre	Ad.M	4b	F2	D	Codo	0	0	0	0
BA-33	Hombre	Ad.M	4b	F2	Iz	Codo	0	0	0	0
BA-33	Hombre	Ad.M	4b	F2	D	Hombro	0	0	0	0
BA-33	Hombre	Ad.M	4b	F2	Iz	Hombro	0	0	0	0
BA-33	Hombre	Ad.M	4b	F2	D	Mano	0	0	0	0
BA-33	Hombre	Ad.M	4b	F2	Iz	Mano	0	0	0	0
BA-33	Hombre	Ad.M	4b	F2	D	MC1	0	0	0	0
BA-33	Hombre	Ad.M	4b	F2	D	Muñeca	0	0	0	0
BA-33	Hombre	Ad.M	4b	F2	Iz	Muñeca	0	0	0	0
BA-33	Hombre	Ad.M	4b	F2	D	Pie	0	0	0	0
BA-33	Hombre	Ad.M	4b	F2	Iz	Pie	0	0	0	0
BA-33	Hombre	Ad.M	4b	F2	D	Rodilla	0	0	0	0
BA-33	Hombre	Ad.M	4b	F2	Iz	Rodilla	0	0	0	0
BA-33	Hombre	Ad.M	4b	F2	D	Tobillo	0	0	0	0
BA-33	Hombre	Ad.M	4b	F2	Iz	Tobillo	0	0	0	0
BA-38/1	Hombre	Ad.M	-	-	Iz	Codo	0	0	0	0
BA-38/1	Hombre	Ad.M	-	-	D	Hombro	1	0	0	0
BA-38/1	Hombre	Ad.M	-	-	D	Muñeca	0	0	0	0
BA-38/1	Hombre	Ad.M	-	-	Iz	Muñeca	0	0	0	0
Ba-38/1	Hombre	Ad.M	-	-	D	Pie	0	0	1	0
BA-38/1	Hombre	Ad.M	-	-	D	Rodilla	1	0	0	0
BA-38/1	Hombre	Ad.M	-	-	Iz	Rodilla	1	0	0	0
BA-38/1	Hombre	Ad.M	-	-	D	Tobillo	0	0	0	0
BA-40/1	Mujer	Ad.sp.	1	F2	Iz	Codo	0	0	0	0
BA-40/1	Mujer	Ad.sp.	1	F2	Iz	Hombro	0	0	0	0
BA-40/1	Mujer	Ad.sp.	1	F2	D	Mano	0	0	0	0
BA-40/1	Mujer	Ad.sp.	1	F2	Iz	Muñeca	0	0	0	0
BA-40/1	Mujer	Ad.sp.	1	F2	D	Rodilla	0	0	0	0
BA-40/1	Mujer	Ad.sp.	1	F2	Iz	Rodilla	0	0	0	0
BA-40/1	Mujer	Ad.sp.	1	F2	D	Tobillo	0	0	0	0
BA-40/1	Mujer	Ad.sp.	1	F2	Iz	Tobillo	0	0	0	0
BA-40/2	Hombre	Ad.M/A	1	F2	D	Cadera	0	0	0	0
BA-40/2	Hombre	Ad.M/A	1	F2	D	Codo	0	1	0	0
BA-40/2	Hombre	Ad.M/A	1	F2	Iz	Codo	0	1	0	0
BA-40/2	Hombre	Ad.M/A	1	F2	D	Hombro	0	1	1	0
BA-40/2	Hombre	Ad.M/A	1	F2	Iz	Hombro	0	0	0	0
BA-40/2	Hombre	Ad.M/A	1	F2	D	Mano	0	0	1	0
BA-40/2	Hombre	Ad.M/A	1	F2	Iz	Mano	0	0	0	0
BA-40/2	Hombre	Ad.M/A	1	F2	D	MC1	0	0	1	0
BA-40/2	Hombre	Ad.M/A	1	F2	D	Muñeca	0	0	0	0
BA-40/2	Hombre	Ad.M/A	1	F2	Iz	Muñeca	0	0	0	0

Individuo	Sexo	Edad	Cat.Ajuar	Fase	Lat	Art.	Porosidad	Cav.sub.	Osteofito	Eburnación
BA-40/2	Hombre	Ad.M/A	1	F2	D	Pie	0	0	0	0
BA-40/2	Hombre	Ad.M/A	1	F2	lz	Pie	0	0	0	0
BA-40/2	Hombre	Ad.M/A	1	F2	D	Rodilla	0	1	1	0
BA-40/2	Hombre	Ad.M/A	1	F2	lz	Rodilla	0	1	1	0
BA-40/2	Hombre	Ad.M/A	1	F2	D	Tobillo	0	0	0	0
BA-40/2	Hombre	Ad.M/A	1	F2	lz	Tobillo	0	0	0	0
BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	D	Cadera	0	0	0	0
BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	lz	Cadera	0	0	0	0
BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	D	Codo	0	0	0	0
BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	lz	Codo	0	0	0	0
BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	D	Hombro	0	0	0	0
BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	lz	Hombro	0	0	0	0
BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	D	Mano	0	0	0	0
BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	lz	Mano	0	0	0	0
BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	D	MC1	0	0	0	0
BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	lz	MC1	0	0	0	0
BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	D	Muñeca	0	0	0	0
BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	lz	Muñeca	0	0	0	0
BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	D	Pie	0	0	0	0
BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	lz	Pie	0	0	0	0
BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	D	Rodilla	0	0	0	0
BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	lz	Rodilla	0	0	0	0
BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	D	Tobillo	0	0	0	0
BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	lz	Tobillo	0	0	0	0
BA-54/1	Mujer	Ad.M/A	-	F3	lz	Cadera	0	0	0	0
BA-54/1	Mujer	Ad.M/A	-	F3	lz	Rodilla	0	0	0	0
BA-54/2	Hombre	Ad.M/A	-	F3	lz	Cadera	0	0	0	0
BA-54/2	Hombre	Ad.M/A	-	F3	lz	Muñeca	0	0	0	0
BA-55/1	Mujer	Ad.M	-	-	lz	Cadera	0	0	0	0
BA-55/1	Mujer	Ad.M	-	-	lz	Hombro	0	0	0	0
BA-55/1	Mujer	Ad.M	-	-	D	Mano	0	0	0	0
BA-55/1	Mujer	Ad.M	-	-	D	Tobillo	0	0	0	0
BA-55/1	Mujer	Ad.M	-	-	lz	Tobillo	0	0	0	0
BA-55/2	Hombre	Ad.sp.	-	-	D	Cadera	1	1	0	0
BA-55/2	Hombre	Ad.sp.	-	-	lz	Codo	0	0	0	0
BA-55/2	Hombre	Ad.sp.	-	-	D	Hombro	0	0	0	0
BA-60	Mujer	Ad.M	1	F2	D	Cadera	0	0	0	0
BA-60	Mujer	Ad.M	1	F2	lz	Cadera	0	0	0	0
BA-60	Mujer	Ad.M	1	F2	D	Hombro	0	0	0	0
BA-60	Mujer	Ad.M	1	F2	lz	Hombro	0	0	0	0
BA-60	Mujer	Ad.M	1	F2	D	MC1	0	0	0	0
BA-60	Mujer	Ad.M	1	F2	D	Muñeca	0	0	0	0
BA-60	Mujer	Ad.M	1	F2	D	Pie	0	0	1	0
BA-60	Mujer	Ad.M	1	F2	lz	Pie	0	0	1	0
BA-60	Mujer	Ad.M	1	F2	D	Rodilla	0	0	0	0
BA-60	Mujer	Ad.M	1	F2	lz	Rodilla	0	0	0	0
BA-60	Mujer	Ad.M	1	F2	D	Tobillo	0	0	0	0

Individuo	Sexo	Edad	Cat.Ajuar	Fase	Lat	Art.	Porosidad	Cav.sub.	Osteofito	Eburnación
BA-60	Mujer	Ad.M	1	F2	Iz	Tobillo	0	0	0	0
BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	D	Cadera	0	0	0	0
BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	Iz	Cadera	0	0	0	0
BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	D	Codo	0	0	0	0
BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	Iz	Codo	0	0	0	0
BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	D	Hombro	0	1	0	0
BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	Iz	Hombro	0	0	0	0
BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	D	Mano	0	0	1	0
BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	Iz	Mano	0	1	1	0
BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	D	MC1	0	0	1	0
BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	Iz	MC1	0	0	1	0
BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	D	Muñeca	0	0	0	0
BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	Iz	Muñeca	0	0	0	0
BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	D	Rodilla	0	0	0	0
BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	Iz	Rodilla	0	0	0	0
BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	D	Tobillo	0	0	0	0
BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	Iz	Tobillo	0	0	0	0
BA-61/2	Mujer	Ad.M	3/4	F2	D	Cadera	0	0	0	0
BA-61/2	Mujer	Ad.M	3/4	F2	Iz	Cadera	0	0	0	0
BA-61/2	Mujer	Ad.M	3/4	F2	D	Codo	0	0	0	0
BA-61/2	Mujer	Ad.M	3/4	F2	Iz	Codo	1	0	0	0
BA-61/2	Mujer	Ad.M	3/4	F2	Iz	Hombro	0	0	0	0
BA-61/2	Mujer	Ad.M	3/4	F2	D	Mano	0	0	1	0
BA-61/2	Mujer	Ad.M	3/4	F2	Iz	Mano	0	0	0	0
BA-61/2	Mujer	Ad.M	3/4	F2	D	MC1	0	0	1	0
BA-61/2	Mujer	Ad.M	3/4	F2	Iz	MC1	0	0	0	0
BA-61/2	Mujer	Ad.M	3/4	F2	D	Muñeca	0	0	0	0
BA-61/2	Mujer	Ad.M	3/4	F2	Iz	Muñeca	0	0	0	0
BA-61/2	Mujer	Ad.M	3/4	F2	D	Pie	0	0	0	0
BA-61/2	Mujer	Ad.M	3/4	F2	Iz	Pie	0	0	0	0
BA-61/2	Mujer	Ad.M	3/4	F2	D	Rodilla	1	0	0	0
BA-61/2	Mujer	Ad.M	3/4	F2	Iz	Rodilla	0	0	0	0
BA-61/2	Mujer	Ad.M	3/4	F2	D	Tobillo	0	0	0	0
BA-61/2	Mujer	Ad.M	3/4	F2	Iz	Tobillo	0	0	0	0
BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	D	Cadera	0	0	0	0
BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	Iz	Cadera	0	0	0	0
BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	D	Codo	0	0	0	0
BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	Iz	Codo	0	0	0	0
BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	D	Hombro	1	0	0	0
BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	Iz	Hombro	1	0	0	0
BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	Iz	Mano	0	0	0	0
BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	D	MC1	0	0	0	0
BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	D	Muñeca	0	0	0	0
BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	Iz	Muñeca	0	0	0	0
BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	D	Pie	0	0	1	0
BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	Iz	Pie	0	0	1	0
BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	D	Rodilla	0	0	0	0

Individuo	Sexo	Edad	Cat.Ajuar	Fase	Lat	Art.	Porosidad	Cav.sub.	Osteofito	Eburnación
BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	Iz	Rodilla	0	0	0	0
BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	D	Tobillo	0	0	0	0
BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	Iz	Tobillo	0	0	0	0
BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	D	Cadera	0	0	0	0
BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	Iz	Cadera	0	0	0	0
BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	D	Codo	0	0	0	0
BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	Iz	Codo	0	0	0	0
BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	D	Hombro	0	0	0	0
BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	Iz	Hombro	0	0	0	0
BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	D	Mano	0	0	0	0
BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	Iz	Mano	0	0	0	0
BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	D	MC1	0	0	0	0
BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	Iz	MC1	0	0	0	0
BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	D	Muñeca	0	0	0	0
BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	Iz	Muñeca	0	0	0	0
BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	D	Pie	0	0	0	0
BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	Iz	Pie	0	0	0	0
BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	D	Rodilla	0	0	0	0
BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	Iz	Rodilla	0	0	0	0
BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	D	Tobillo	0	0	0	0
BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	Iz	Tobillo	0	0	0	0
BA-68/1	¿Mujer?	Ad.sp	-	-	Iz	Mano	0	0	1	0
BA-68/1	¿Mujer?	Ad.sp	-	-	D	Pie	0	0	1	0
BA-68/1	¿Mujer?	Ad.sp	-	-	Iz	Pie	0	0	0	0
BA-71/1	Mujer	Juvenil/Ad.J	2/3	F3	D	Cadera	0	0	0	0
BA-71/1	Mujer	Juvenil/Ad.J	2/3	F3	D	Codo	0	0	0	0
BA-71/1	Mujer	Juvenil/Ad.J	2/3	F3	Iz	Codo	0	0	0	0
BA-71/1	Mujer	Juvenil/Ad.J	2/3	F3	D	Hombro	0	0	0	0
BA-71/1	Mujer	Juvenil/Ad.J	2/3	F3	Iz	Hombro	0	0	0	0
BA-71/1	Mujer	Juvenil/Ad.J	2/3	F3	D	Mano	0	0	0	0
BA-71/1	Mujer	Juvenil/Ad.J	2/3	F3	Iz	Mano	0	0	0	0
BA-71/1	Mujer	Juvenil/Ad.J	2/3	F3	D	MC1	0	0	0	0
BA-71/1	Mujer	Juvenil/Ad.J	2/3	F3	Iz	MC1	0	0	0	0
BA-71/1	Mujer	Juvenil/Ad.J	2/3	F3	D	Muñeca	0	0	0	0
BA-71/1	Mujer	Juvenil/Ad.J	2/3	F3	Iz	Muñeca	0	0	0	0
BA-71/1	Mujer	Juvenil/Ad.J	2/3	F3	D	Pie	0	0	0	0
BA-71/1	Mujer	Juvenil/Ad.J	2/3	F3	Iz	Pie	0	0	0	0
BA-71/1	Mujer	Juvenil/Ad.J	2/3	F3	D	Rodilla	0	0	0	0
BA-71/1	Mujer	Juvenil/Ad.J	2/3	F3	Iz	Rodilla	0	0	0	0
BA-71/1	Mujer	Juvenil/Ad.J	2/3	F3	D	Tobillo	0	0	0	0
BA-71/1	Mujer	Juvenil/Ad.J	2/3	F3	Iz	Tobillo	0	0	0	0
BA-77	Mujer	Anc.	3/4	F2	Iz	Cadera	0	0	0	0
BA-77	Mujer	Anc.	3/4	F2	D	Codo	0	0	0	0
BA-77	Mujer	Anc.	3/4	F2	Iz	Codo	0	0	0	0
BA-77	Mujer	Anc.	3/4	F2	D	Hombro	0	0	0	0
BA-77	Mujer	Anc.	3/4	F2	Iz	Hombro	0	0	0	0
BA-77	Mujer	Anc.	3/4	F2	D	Mano	0	0	0	0

Individuo	Sexo	Edad	Cat.Ajuar	Fase	Lat	Art.	Porosidad	Cav.sub.	Osteofito	Eburnación
BA-77	Mujer	Anc.	3/4	F2	Iz	Mano	0	0	0	0
BA-77	Mujer	Anc.	3/4	F2	Iz	MC1	0	0	0	0
BA-77	Mujer	Anc.	3/4	F2	D	Muñeca	0	0	0	0
BA-77	Mujer	Anc.	3/4	F2	Iz	Muñeca	0	0	0	0
BA-77	Mujer	Anc.	3/4	F2	D	Rodilla	0	0	0	0
BA-77	Mujer	Anc.	3/4	F2	Iz	Rodilla	0	0	0	0
BA-77	Mujer	Anc.	3/4	F2	D	Tobillo	0	0	0	0
BA-77	Mujer	Anc.	3/4	F2	Iz	Tobillo	0	0	0	0
BA-78	Hombre	Ad.J	3/4	F3	D	Cadera	0	0	0	0
BA-78	Hombre	Ad.J	3/4	F3	Iz	Cadera	0	0	0	0
BA-78	Hombre	Ad.J	3/4	F3	D	Codo	0	0	0	0
BA-78	Hombre	Ad.J	3/4	F3	Iz	Codo	0	0	0	0
BA-78	Hombre	Ad.J	3/4	F3	Iz	Hombro	0	0	0	0
BA-78	Hombre	Ad.J	3/4	F3	Indet	Mano	0	0	0	0
BA-78	Hombre	Ad.J	3/4	F3	D	Muñeca	0	0	0	0
BA-78	Hombre	Ad.J	3/4	F3	Iz	Muñeca	0	0	0	0
BA-78	Hombre	Ad.J	3/4	F3	D	Pie	0	0	0	0
BA-78	Hombre	Ad.J	3/4	F3	Iz	Pie	0	0	1	0
BA-78	Hombre	Ad.J	3/4	F3	D	Rodilla	0	0	0	0
BA-78	Hombre	Ad.J	3/4	F3	Iz	Rodilla	0	0	0	0
BA-78	Hombre	Ad.J	3/4	F3	D	Tobillo	0	0	0	0
BA-78	Hombre	Ad.J	3/4	F3	Iz	Tobillo	0	0	0	0
BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	D	Cadera	1	1	0	0
BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	Iz	Cadera	0	0	0	0
BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	D	Codo	0	0	0	0
BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	D	Hombro	1	0	0	0
BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	Iz	Hombro	0	0	0	0
BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	D	Mano	0	0	1	0
BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	Iz	Mano	0	0	1	0
BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	D	MC1	0	0	1	0
BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	Iz	MC1	0	0	1	0
BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	D	Muñeca	0	0	0	0
BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	D	Pie	0	0	1	0
BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	Iz	Pie	0	0	1	0
BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	D	Rodilla	1	1	0	0
BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	Iz	Rodilla	0	0	0	0
BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	D	Tobillo	0	0	0	0
BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	Iz	Tobillo	0	0	0	0
BA-82	Mujer	Ad.sp.	3	F2	Iz	Cadera	0	0	0	0
BA-82	Mujer	Ad.sp.	3	F2	D	Rodilla	0	0	0	0
BA-82	Mujer	Ad.sp.	3	F2	Iz	Rodilla	0	0	0	0
BA-83	Mujer	Ad.J/M	5	F3	Indet	Mano	0	0	0	0
BA-86	Mujer	Ad.J	4b	F2	D	Codo	0	0	0	0
BA-86	Mujer	Ad.J	4b	F2	Iz	Codo	0	0	0	0
BA-86	Mujer	Ad.J	4b	F2	D	Mano	0	0	0	0
BA-86	Mujer	Ad.J	4b	F2	Iz	Mano	0	0	0	0
BA-86	Mujer	Ad.J	4b	F2	D	MC1	0	0	0	0

Individuo	Sexo	Edad	Cat.Ajuar	Fase	Lat	Art.	Porosidad	Cav.sub.	Osteofito	Eburnación
BA-86	Mujer	Ad.J	4b	F2	lz	MC1	0	0	0	0
BA-86	Mujer	Ad.J	4b	F2	D	Muñeca	0	0	0	0
BA-86	Mujer	Ad.J	4b	F2	lz	Muñeca	0	0	0	0
BA-86	Mujer	Ad.J	4b	F2	D	Pie	0	0	0	0
BA-86	Mujer	Ad.J	4b	F2	lz	Pie	0	0	0	0
BA-86	Mujer	Ad.J	4b	F2	D	Rodilla	0	0	0	0
BA-86	Mujer	Ad.J	4b	F2	D	Tobillo	0	0	0	0
BA-86	Mujer	Ad.J	4b	F2	lz	Tobillo	0	0	0	0
BA-88	Hombre	Juvenil/Ad.J	5	F2	D	Cadera	0	0	0	0
BA-88	Hombre	Juvenil/Ad.J	5	F2	lz	Cadera	0	0	0	0
BA-88	Hombre	Juvenil/Ad.J	5	F2	lz	Codo	0	0	0	0
BA-88	Hombre	Juvenil/Ad.J	5	F2	lz	Hombro	0	0	0	0
BA-88	Hombre	Juvenil/Ad.J	5	F2	D	Mano	0	0	0	0
BA-88	Hombre	Juvenil/Ad.J	5	F2	lz	Mano	0	0	0	0
BA-88	Hombre	Juvenil/Ad.J	5	F2	lz	Muñeca	0	0	0	0
BA-88	Hombre	Juvenil/Ad.J	5	F2	lz	Rodilla	0	0	0	0
BA-88	Hombre	Juvenil/Ad.J	5	F2	D	Tobillo	0	0	0	0
BA-88	Hombre	Juvenil/Ad.J	5	F2	lz	Tobillo	0	0	0	0
BA-89/1	Mujer	Ad.J	-	F2	D	Cadera	0	0	0	0
BA-89/1	Mujer	Ad.J	-	F2	lz	Cadera	0	0	0	0
BA-89/1	Mujer	Ad.J	-	F2	lz	Codo	0	0	0	0
BA-89/1	Mujer	Ad.J	-	F2	lz	Hombro	0	0	0	0
BAJ-5 (A21)	No Obs.	Ad.sp.	4b?	-	Indet	Mano	0	0	0	0
BAMAL-1078	Mujer	Ad.J			D	Cadera	0	0	0	0
BAMAL-1078	Mujer	Ad.J			lz	Cadera	0	0	0	0
BAMAL-1078	Mujer	Ad.J			D	Codo	0	0	0	0
BAMAL-1078	Mujer	Ad.Joven			D	Mano	0	0	0	0
BAMAL-1078	Mujer	Ad.Joven			lz	Mano	0	0	0	0
BAMAL-1078	Mujer	Ad.J			D	Muñeca	0	0	0	0
BAMAL-1078	Mujer	Ad.J			lz	Rodilla	0	0	0	0
BAO-04?	No Obs.	Ad.sp.			D	Mano	0	0	0	0
BAO-04?	No Obs.	Ad.sp.			Indet	Mano	0	0	0	0
BAO-04?	No Obs.	Ad.sp.			lz	Muñeca	0	0	0	0
BAO-09 (A39)	Mujer	Ad.sp.	4b	F2	lz	Codo	0	1	0	0

Individuo	Sexo	Edad	Cat.Ajuar	Fase	Lat	Art.	Porosidad	Cav.sub.	Osteofito	Eburnación
BAO-09 (A39)	Mujer	Ad.sp.	4b	F2	Iz	Hombro	0	1	0	0
BAO-09 (A39)	Mujer	Ad.sp.	4b	F2	D	Mano	0	0	1	0
BAO-09 (A39)	Mujer	Ad.sp.	4b	F2	Indet	Mano	0	0	1	0
BAO-09 (A39)	Mujer	Ad.sp.	4b	F2	Iz	Mano	0	0	1	0
BAO-09 (A39)	Mujer	Ad.sp.	4b	F2	Iz	Muñeca	0	0	0	0
BAO-09 (A39)	Mujer	Ad.sp.	4b	F2	Iz	Rodilla	0	0	0	0
BAO-40 (A36)	Indet	Ad.sp.	-	-	D	Cadera	0	0	0	0
BAO-40 (A36)	Indet	Ad.sp.	-	-	Iz	Codo	0	0	0	0
BAO-40 (A36)	Indet	Ad.sp.	-	-	Iz	Codo	0	0	0	0
BAO-40 (A36)	Indet	Ad.sp.	-	-	D	Mano	0	0	0	0
BAO-40 (A36)	Indet	Ad.sp.	-	-	Indet	Mano	0	0	0	0
BAO-40 (A36)	Indet	Ad.sp.	-	-	Iz	Mano	0	0	0	0
BAO-40 (A36)	Indet	Ad.sp.	-	-	D	Muñeca	0	0	0	0
BAO-40 (A36)	Indet	Ad.sp.	-	-	Iz	Muñeca	0	0	0	0
BAO-40 (A36)	Indet	Ad.sp.	-	-	D	Pie	0	0	0	0
BAO-40 (A36)	Indet	Ad.sp.	-	-	Indet	Pie	0	0	0	0
BAO-40 (A36)	Indet	Ad.sp.	-	-	Iz	Pie	0	0	0	0
BAO-40 (A36)	Indet	Ad.sp.	-	-	D	Rodilla	0	0	0	0
BAO-40 (A36)	Indet	Ad.sp.	-	-	D	Tobillo	0	0	0	0
BAO-40 (A36)	Indet	Ad.sp.	-	-	Iz	Tobillo	0	0	0	0
BAO-45? (A27)	Mujer	Ad.sp.	4b	F3	Indet	Cadera	0	0	0	0
BAO-45? (A27)	Mujer	Ad.sp.	4b	F3	D	Codo	0	0	0	0
BAO-45? (A27)	Mujer	Ad.sp.	4b	F3	D	Hombro	0	0	0	0

Individuo	Sexo	Edad	Cat.Ajuar	Fase	Lat	Art.	Porosidad	Cav.sub.	Osteofito	Eburnación
BAO-45? (A27)	Mujer	Ad.Joven	4b	F3	D	Mano	0	0	0	0
BAO-45? (A27)	Mujer	Ad.Joven	4b	F3	Iz	Mano	0	0	0	0
BAO-45? (A27)	Mujer	Ad.sp.	4b	F3	Iz	Muñeca	0	0	0	0
BAO-45? (A27)	Mujer	Ad.sp.	4b	F3	D	Pie	0	0	0	0
BAO-45? (A27)	Mujer	Ad.Joven	4b	F3	Iz	Pie	0	0	0	0
BAO-45? (A27)	Mujer	Ad.sp.	4b	F3	D	Rodilla	0	0	0	0
BAO-45? (A27)	Mujer	Ad.sp.	4b	F3	Iz	Tobillo	0	0	0	0
BAO-70 (A34)	Hombre	Anc.	4b	F3	D	Cadera	0	1	0	0
BAO-70 (A34)	Hombre	Anc.	4b	F3	Iz	Cadera	0	1	0	0
BAO-70 (A34)	Hombre	Anc.	4b	F3	D	Codo	0	0	0	0
BAO-70 (A34)	Hombre	Anc.	4b	F3	Iz	Codo	0	0	0	0
BAO-70 (A34)	Hombre	Anc.	4b	F3	Indet	Mano	0	0	0	0
BAO-70 (A34)	Hombre	Anc.	4b	F3	D	Muñeca	0	0	0	0
BAO-70 (A34)	Hombre	Anc.	4b	F3	D	Pie	0	0	0	0
BAO-70 (A34)	Hombre	Anc.	4b	F3	Iz	Pie	0	0	0	0
BAO-70 (A34)	Hombre	Anc.	4b	F3	D	Rodilla	0	0	0	0
BAO-80 (A20)	Mujer	Ad.J	3	F3	D	Cadera	0	0	0	0
BAO-80 (A20)	Mujer	Ad.J	3	F3	Iz	Cadera	0	0	0	0
BAO-80 (A20)	Mujer	Ad.J	3	F3	D	Codo	0	0	0	0
BAO-80 (A20)	Mujer	Ad.J	3	F3	Iz	Codo	0	0	0	0
BAO-80 (A20)	Mujer	Ad.J	3	F3	Iz	Hombro	0	0	0	0
BAO-80 (A20)	Mujer	Ad.J	3	F3	D	Muñeca	0	0	0	0
BAO-80 (A20)	Mujer	Ad.J	3	F3	Iz	Muñeca	0	0	0	0

Individuo	Sexo	Edad	Cat.Ajuar	Fase	Lat	Art.	Porosidad	Cav.sub.	Osteofito	Eburnación
BAO-80 (A20)	Mujer	Ad.Joven	3	F3	D	Pie	0	0	0	0
BAO-80 (A20)	Mujer	Ad.Joven	3	F3	lz	Pie	0	0	0	0
BAO-80 (A20)	Mujer	Ad.J	3	F3	D	Rodilla	0	0	0	0
BAO-80 (A20)	Mujer	Ad.J	3	F3	lz	Rodilla	0	0	0	0
BAO-80 (A20)	Mujer	Ad.J	3	F3	D	Tobillo	0	0	0	0
BAO-80 (A20)	Mujer	Ad.J	3	F3	lz	Tobillo	0	0	0	0
BAO-80 (A20)					D	Hombro	0	0	0	0
BAR-02 (Ind.1)	Hombre	Ad.sp.	3/4	F3	D	Cadera	0	0	0	0
BAR-02 (Ind.1)	Hombre	Ad.sp.	3/4	F3	lz	Codo	0	0	0	0
BAR-02 (Ind.1)	Hombre	Ad.sp.	3/4	F3	D	Pie	0	0	1	0
BAR-02 (Ind.1)	Hombre	Ad.sp.	3/4	F3	lz	Pie	0	0	0	0
BAR-02 (Ind.1)	Hombre	Ad.sp.	3/4	F3	D	Rodilla	1	1	1	0
BAR-02 (Ind.1)	Hombre	Ad.sp.	3/4	F3	D	Tobillo	0	0	0	0
BAR-02 (Ind.1?)	Hombre	Ad.sp.	3/4	F3	D	Codo	0	0	0	0
BAR-02 (Ind.1?)	Hombre	Ad.sp.	3/4	F3	Indet	Mano	0	0	1	0
BAR-02 (Ind.1?)	Hombre	Ad.sp.	3/4	F3	D	Muñeca	0	0	0	0
BAR-02 (Ind.1?)	Hombre	Ad.sp.	3/4	F3	Indet	Pie	0	0	1	0
Ind.8	Hombre	Ad.sp.			D	Codo	0	0	0	0
Ind.9	Mujer	Ad.M	-	-	D	Cadera	1	0	1	0
Ind.9	Mujer	Ad.M	-	-	lz	Cadera	0	1	1	0
Ind.9	Mujer	Ad.M	-	-	D	Codo	0	0	0	0
Ind.9	Mujer	Ad.M	-	-	lz	Codo	0	0	0	0
Ind.9	Mujer	Ad.M	-	-	lz	Hombro	1	0	0	0
Ind.9	Mujer	Ad.M	-	-	D	Muñeca	0	0	1	0
Ind.9	Mujer	Ad.M	-	-	D	Rodilla	0	0	0	0
Ind.9	Mujer	Ad.M	-	-	lz	Rodilla	0	0	0	0

Tabla 3. Tipos de expresión artrósica en los huesos no asociados de La Bastida.

Sigla	Individuo	Sexo	Edad	Hueso	Lat.	Articulación	Descripción	Porosidad	Cav.sub.	Osteofito	Eburnación
BAMC-169	Ind.3	¿Hombre?	Ad.sp	Astrágalo	D	Tobillo	Tróclea	0	0	0	0
BAMC-170	Ind.3	¿Hombre?	Ad.sp	Cuboide	D	Pie	Prox.	0	0	0	0
BAMC-43	Ind.3	¿Hombre?	Ad.sp	Astrágalo	Iz	Pie	Calc.	0	0	0	0
BAMC-43	Ind.3	¿Hombre?	Ad.sp	Astrágalo	Iz	Tobillo	Tróclea	0	0	0	0
BAMC-47	Ind.3	¿Hombre?	Ad.sp	Calcáneo	Iz	Pie	Astr.	0	0	0	0
BAMC-47	Ind.3	¿Hombre?	Ad.sp	Calcáneo	Iz	Pie	Cub.	0	0	0	0
BAMC-64	Ind.3	¿Hombre?	Ad.sp	Tibia	D	Tobillo	Epi.dist	0	0	0	0
BAMC-69	Ind.3	¿Hombre?	Ad.sp	Tibia	Iz	Tobillo	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1137	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	Rótula	D	Rodilla		0	0	0	0
BAM-1138	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	Fémur	Iz	Cadera	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1140	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	MT3	D	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1142	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	MT5	D	Pie	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1142	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	MT5	D	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1143	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	MT4	D	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1146	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	MT5	Iz	Pie	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1146	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	MT5	Iz	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1151	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	FalangeP	Iz	Pie	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1151	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	FalangeP	Iz	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1152	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	FalangeP	D	Pie	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1152	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	FalangeP	D	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1153	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	FalangeP	Indet	Pie	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1153	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	FalangeP	Indet	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1154	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	FalangeP	Indet	Pie	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1154	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	FalangeP	Indet	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1155	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	FalangeP	D	Pie	Epi.dist	0	0	0	0

BAM-1155	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	FalangeP	D	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1156	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	FalangeP	Indet	Pie	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1156	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	FalangeP	Indet	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1157	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	FalangeP	Indet	Pie	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1157	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	FalangeP	Indet	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1158	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	FalangeP	Indet	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1160	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	FalangeP	Indet	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1161	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	Cuboide	D	Pie	Prox.	0	0	0	0
BAM-1161	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	Cuboide	D	Pie	Dist.	0	0	0	0
BAM-1161	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	Cuboide	D	Pie	Medial	0	0	0	0
BAM-1162	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	Cuboide	Iz	Pie	Prox.	0	0	0	0
BAM-1162	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	Cuboide	Iz	Pie	Dist.	0	0	0	0
BAM-1162	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	Cuboide	Iz	Pie	Medial	0	0	0	0
BAM-1163	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	Astrágalo	Iz	Pie	Calc.	0	0	0	0
BAM-1163	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	Astrágalo	Iz	Pie	Cabeza	0	0	0	0
BAM-1163	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	Astrágalo	Iz	Tobillo	Tróclea	0	0	0	0
BAM-1164	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	Navicular	Iz	Pie	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1164	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	Navicular	Iz	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1165	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	Escápula	Iz	Tórax	Glenoidea	0	0	0	0
BAM-1166	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	Calcáneo	D	Pie	Astr.	0	0	0	0
BAM-1166	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	Calcáneo	D	Pie	Cub.	0	0	0	0
BAM-1177	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	Radio	D	Muñeca	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1178	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	Cúbito	D	Codo	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1180	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	MC4	Iz	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1180	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	MC4	Iz	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1181	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	FalangeM	Indet	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1181	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	FalangeM	Indet	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1182	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	FalangeM	Indet	Mano	Epi.dist	0	0	0	0

BAM-1182	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	FalangeM	Indet	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1183	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	FalangeM	Indet	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1183	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	FalangeM	Indet	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1184	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	FalangeM	Indet	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1184	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	FalangeM	Indet	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1185	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	FalangeM	Indet	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1185	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	FalangeM	Indet	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1186	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	FalangeM	Indet	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1188	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	Coxal	Iz	Cadera	Acetábulo	0	0	0	0
BAM-1189	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	Peroné	D	Tobillo	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1196	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	CT2-10	Iz	Tórax	Tub.costal	0	0	1	0
BAM-1197	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	CT2-10	Iz	Tórax	Tub.costal	0	0	1	0
BAM-1198	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	CT2-10	Iz	Tórax	Tub.costal	0	0	1	0
BAM-1199	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	CT2-10	Iz	Tórax	Tub.costal	0	0	1	0
BAM-1200	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	CT2-10	Iz	Tórax	Tub.costal	0	0	1	0
BAM-1201	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	CT2-10	Iz	Tórax	Tub.costal	0	0	0	0
BAM-1208	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	CT2-10	D	Tórax	Cabeza	0	0	0	0
BAM-1208	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	CT2-10	D	Tórax	Tub.costal	0	0	1	0
BAM-1209	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	CT1	D	Tórax	Cabeza	0	0	0	0
BAM-1209	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	CT2-10	D	Tórax	Tub.costal	0	0	0	0
BAM-1210	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	CT2-10	D	Tórax	Cabeza	0	0	0	0
BAM-1210	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	CT2-10	D	Tórax	Tub.costal	0	0	1	0
BAM-1211	BAO-80 (A29)	Indet	Ad.J	CT11-12	D	Tórax	Cabeza	0	0	0	0
BAM-1213	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	CT2-10	D	Tórax	Cabeza	0	0	0	0
BAM-1213	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	CT2-10	D	Tórax	Tub.costal	0	0	0	0
BAM-1214	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	CT2-10	D	Tórax	Tub.costal	0	0	0	0
BAM-1215	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	CT2-10	D	Tórax	Tub.costal	0	0	1	0
BAM-2837	A42	Hombre	Ad.M	Peroné	D	Tobillo	Epi.dist	0	0	0	0

BAM-2838	A42	Hombre	Ad.M	MC4	Iz	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-2838	A42	Hombre	Ad.M	MC4	Iz	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-2839	A42	Hombre	Ad.M	Calcáneo	Iz	Pie	Astr.	0	0	0	0
BAM-2839	A42	Hombre	Ad.M	Calcáneo	Iz	Pie	Cub.	0	0	0	0
BAM-2854	A42	Hombre	Ad.M	Clavícula	Iz	Tórax	Epi.medial	0	1	0	0
BAM-2855	A42	Hombre	Ad.M	Clavícula	D	Tórax	Epi.medial	0	1	0	0
BAM-2861	A42	Hombre	Ad.M	Cúbito	Iz	Codo	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-2864	A42	Hombre	Ad.M	CT2-10	Iz	Tórax	Tub.costal	0	0	0	0
BAM-2865	A42	Hombre	Ad.M	Radio	Iz	Codo	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-2866	A42	Hombre	Ad.M	CT2-10	Iz	Tórax	Cabeza	0	1	0	0
BAM-2866	A42	Hombre	Ad.M	CT2-10	Iz	Tórax	Tub.costal	0	0	1	0
BAM-2867	A42	Hombre	Ad.M	CT2-10	D	Tórax	Cabeza	0	0	0	0
BAM-2867	A42	Hombre	Ad.M	CT2-10	D	Tórax	Tub.costal	0	0	1	0
BAM-2871	A42	Hombre	Ad.M	Húmero	Iz	Codo	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-2873	A42	Hombre	Ad.M	Escápula	Iz	Tórax	Glenoidea	0	0	0	0
BAM-2874	A42	Hombre	Ad.M	MT5	Iz	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-711	A38	Mujer	Ad.sp	Escápula	D	Tórax	Glenoidea	0	0	0	0
BAM-730	A38	Mujer	Ad.sp	Astrágalo	D	Pie	Calc.	0	0	0	0
BAM-730	A38	Mujer	Ad.sp	Astrágalo	D	Pie	Cabeza	0	0	0	0
BAM-730	A38	Mujer	Ad.sp	Astrágalo	D	Tobillo	Tróclea	0	0	0	0
BAM-732	A38	Mujer	Ad.sp	FalangeM	Indet	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-732	A38	Mujer	Ad.sp	FalangeM	Indet	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-733	A38	Mujer	Ad.sp	FalangeM	Indet	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-733	A38	Mujer	Ad.sp	FalangeM	Indet	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-735	A38	Mujer	Ad.sp	FalanginaM	Indet	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-735	A38	Mujer	Ad.sp	FalanginaM	Indet	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-2458	A37	Mujer	Ad.M/A	MC3	D	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-2458	A37	Mujer	Ad.M/A	MC3	D	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0

BAM-2459	A37	Mujer	Ad.M/A	MC4	Iz	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-2459	A37	Mujer	Ad.M/A	MC4	Iz	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-2460	A37	Mujer	Ad.M/A	MC2	D	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-2460	A37	Mujer	Ad.M/A	MC2	D	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-2461	A37	Mujer	Ad.M/A	MC1	D	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-2462	A37	Mujer	Ad.M/A	FalangeM	D	Mano	Epi.dist	0	0	1	0
BAM-2462	A37	Mujer	Ad.M/A	FalangeM	D	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-2463	A37	Mujer	Ad.M/A	MC sp	Indet	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-2464	A37	Mujer	Ad.M/A	MC sp	Indet	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-2465	A37	Mujer	Ad.M/A	FalangeM	Indet	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-2465	A37	Mujer	Ad.M/A	FalangeM	Indet	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-2467	A37	Mujer	Ad.M/A	FalangeM	Indet	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-2468	A37	Mujer	Ad.M/A	FalangeM	Indet	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-502	A35	Mujer	Ad.sp	Fémur	D	Rodilla	Epi.dist	0	1	1	1
BAM-510	A35	Mujer	Ad.sp	FalangeM	Indet	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-511	A35	Mujer	Ad.sp	FalangeM	Indet	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-512	A35	Mujer	Ad.sp	FalangeM	Indet	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-512	A35	Mujer	Ad.sp	FalangeM	Indet	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-513	A35	Mujer	Ad.sp	FalangeM	Indet	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-514	A35	Mujer	Ad.sp	FalanginaM	Indet	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-514	A35	Mujer	Ad.sp	FalanginaM	Indet	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-515	A35	Mujer	Ad.sp	FalanginaM	Indet	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-121	A33	Mujer	Ad.J	FalanginaM	Indet	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-121	A33	Mujer	Ad.J	FalanginaM	Indet	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1867	A32	¿Mujer?	Ad.sp	Tibia	D	Rodilla	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1867	A32	¿Mujer?	Ad.sp	Tibia	D	Tobillo	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1868	A32	¿Mujer?	Ad.sp	Tibia	Iz	Rodilla	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1868	A32	¿Mujer?	Ad.sp	Tibia	Iz	Tobillo	Epi.dist	0	0	0	0

BAM-1875	A32	¿Mujer?	Ad.sp	Peroné	D	Tobillo	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1921	A32	¿Mujer?	Ad.sp	CT11-12	Iz	Tórax	Cabeza	0	0	0	0
BAM-2473	A32	¿Mujer?	Ad.sp	Fémur	D	Rodilla	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-2423	A31	Mujer	Ad.sp	Coxal	D	Cadera	Acetábulo	0	0	0	0
BAM-2426	A31	Mujer	Ad.sp	CT2-10	D	Tórax	Cabeza	0	0	0	0
BAM-2427	A31	Mujer	Ad.sp	CT11-12	D	Tórax	Cabeza	0	0	0	0
BAM-2428	A31	Mujer	Ad.sp	FalangeP	D	Pie	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-2428	A31	Mujer	Ad.sp	FalangeP	D	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1139	A30	Hombre	Ad.sp	MT3	D	Pie	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1139	A30	Hombre	Ad.sp	MT3	D	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1144	A30	Hombre	Ad.sp	MT3	Iz	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1147	A30	Hombre	Ad.sp	MT4	Iz	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1149	A30	Hombre	Ad.sp	MT5	Iz	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1150	A30	Hombre	Ad.sp	MT4	D	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-2534	A26	¿Mujer?	Ad.M	Tibia	D	Rodilla	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-2476	A25	¿Hombre?	Ad.sp	MT2	Iz	Pie	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-2476	A25	¿Hombre?	Ad.sp	MT2	Iz	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-2478	A25	¿Hombre?	Ad.sp	MC2	D	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-2482	A25	¿Hombre?	Ad.sp	CT2-10	Iz	Tórax	Tub.costal	0	0	0	0
BAM-2486	A25	¿Hombre?	Ad.sp	Escápula	Iz	Tórax	Glenoidea	0	1	1	0
BAM-2541	A24	Mujer	Ad.sp	Fémur	D	Rodilla	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-2542	A24	Mujer	Ad.sp	Húmero	D	Hombro	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-2433	A23	Mujer	Ad.sp	Cúbito	D	Codo	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-2434	A23	Mujer	Ad.sp	Clavícula	Iz	Tórax	Epi.lateral	0	0	0	0
BAM-2435	A23	Mujer	Ad.sp	Radio	D	Codo	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-2436	A23	Mujer	Ad.sp	FalangeM	Indet	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-2436	A23	Mujer	Ad.sp	FalangeM	Indet	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-2437	A23	Mujer	Ad.sp	MC3	Iz	Mano	Epi.dist	0	0	0	0

BAM-2437	A23	Mujer	Ad.sp	MC3	Iz	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-2438	A23	Mujer	Ad.sp	FalangeP	Iz	Pie	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-2438	A23	Mujer	Ad.sp	FalangeP	Iz	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-2439	A23	Mujer	Ad.sp	FalanginaM	Indet	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-2439	A23	Mujer	Ad.sp	FalanginaM	Indet	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-2445	A22	Indet	Ad.sp	Radio	D	Codo	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-2446	A22	Indet	Ad.sp	MC5	D	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-2446	A22	Indet	Ad.sp	MC5	D	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-2447	A22	Indet	Ad.sp	MC4	D	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-2447	A22	Indet	Ad.sp	MC4	D	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-2448	A22	Indet	Ad.sp	FalangeM	Indet	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-2448	A22	Indet	Ad.sp	FalangeM	Indet	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-2449	A22	Indet	Ad.sp	FalangeM	Indet	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-2449	A22	Indet	Ad.sp	FalangeM	Indet	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-122	A13	¿Mujer?	Ad.sp	Fémur	Iz	Cadera	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-123	A13	¿Mujer?	Ad.sp	Fémur	D	Cadera	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-126	A13	¿Mujer?	Ad.sp	FalangeP	Indet	Pie	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-127	A13	¿Mujer?	Ad.sp	FalangeM	Indet	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-3035	A12	Hombre	Ad.M/A	Fémur	Iz	Cadera	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-3039	A12	Hombre	Ad.M/A	Fémur	D	Rodilla	Epi.dist	0	0	1	0
BAM-3108	A12	Hombre	Ad.M/A	Radio	D	Codo	Epi.prox.	0	0	1	0
BAM-3113	A12	Hombre	Ad.M/A	MT5	D	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-3115	A12	Hombre	Ad.M/A	MC3	D	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-3115	A12	Hombre	Ad.M/A	MC3	D	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-3116	A12	Hombre	Ad.M/A	MC4	D	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-3117	A12	Hombre	Ad.M/A	Escápula	D	Tórax	Glenoidea	0	0	1	0
BAM-3120	A12	Hombre	Ad.M/A	FalangeM	Indet	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-3121	A12	Hombre	Ad.M/A	FalangeM	Indet	Mano	Epi.dist	0	0	0	0

BAM-3121	A12	Hombre	Ad.M/A	FalangeM	Indet	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-3124	A12	Hombre	Ad.M/A	Coxal	Iz	Cadera	Acetábulo	0	0	1	0
BAM-3125	A12	Hombre	Ad.M/A	Coxal	D	Cadera	Acetábulo	0	0	1	0
BAM-1757	A11	Hombre	Ad.sp	FalangeM	Indet	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1758	A11	Hombre	Ad.sp	FalangeM	Indet	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1759	A11	Hombre	Ad.sp	FalangeM	Indet	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1763	A11	Hombre	Ad.sp	Astrágalo	Iz	Pie	Calc.	0	0	0	0
BAM-1763	A11	Hombre	Ad.sp	Astrágalo	Iz	Pie	Cabeza	0	0	0	0
BAM-1413	A10?	Mujer	Ad.sp	Escafoides	D	Muñeca	Epi.dist	0	0	1	0
BAM-1413	A10?	Mujer	Ad.sp	Escafoides	D	Muñeca	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1330	A10	Mujer	Ad.sp	MC1	D	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1330	A10	Mujer	Ad.sp	MC1	D	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1331	A10	Mujer	Ad.sp	MC1	Iz	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1331	A10	Mujer	Ad.sp	MC1	Iz	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1332	A10	Mujer	Ad.sp	FalangeM	D	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1332	A10	Mujer	Ad.sp	FalangeM	D	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1334	A10	Mujer	Ad.sp	MC4	D	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1334	A10	Mujer	Ad.sp	MC4	D	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1335	A10	Mujer	Ad.sp	MC5	D	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1340	A10	Mujer	Ad.sp	FalangetaM	Indet	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1341	A10	Mujer	Ad.sp	FalanginaM	Indet	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1341	A10	Mujer	Ad.sp	FalanginaM	Indet	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1342	A10	Mujer	Ad.sp	FalanginaM	Indet	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1342	A10	Mujer	Ad.sp	FalanginaM	Indet	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1343	A10	Mujer	Ad.sp	FalanginaM	Indet	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1343	A10	Mujer	Ad.sp	FalanginaM	Indet	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1344	A10	Mujer	Ad.sp	FalanginaM	Indet	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1344	A10	Mujer	Ad.sp	FalanginaM	Indet	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0

BAM-1345	A10	Mujer	Ad.sp	FalangeM	Indet	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1346	A10	Mujer	Ad.sp	FalangeM	Indet	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1346	A10	Mujer	Ad.sp	FalangeM	Indet	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1347	A10	Mujer	Ad.sp	FalangeM	Indet	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1347	A10	Mujer	Ad.sp	FalangeM	Indet	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1348	A10	Mujer	Ad.sp	Trapezio	Iz	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1348	A10	Mujer	Ad.sp	Trapezio	Iz	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1349	A10	Mujer	Ad.sp	Trapezio	D	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1349	A10	Mujer	Ad.sp	Trapezio	D	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1350	A10	Mujer	Ad.sp	Hueso grande	D	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1350	A10	Mujer	Ad.sp	Hueso grande	D	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1351	A10	Mujer	Ad.sp	Escafoides	Iz	Muñeca	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1351	A10	Mujer	Ad.sp	Escafoides	Iz	Muñeca	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1352	A10	Mujer	Ad.sp	Semilunar	Iz	Muñeca	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1352	A10	Mujer	Ad.sp	Semilunar	Iz	Muñeca	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1353	A10	Mujer	Ad.sp	Trapezoide	Iz	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1353	A10	Mujer	Ad.sp	Trapezoide	Iz	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1932	A08	¿Hombre?	Ad.sp	Húmero	Iz	Codo	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1933	A08	¿Hombre?	Ad.sp	Húmero	D	Codo	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1953	A08	¿Hombre?	Ad.sp	CT2-10	Iz	Tórax	Tub.costal	0	0	1	0
BAM-3080	A05	No Obs.	Ad.sp	Cuña 1	Iz	Pie	Prox.	0	0	0	0
BAM-3080	A05	No Obs.	Ad.sp	Cuña 1	Iz	Pie	Dist.	0	0	0	0
BAM-3083	A05	No Obs.	Ad.sp	MT sp	Indet	Pie	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-3084	A05	No Obs.	Ad.sp	FalangeP	Indet	Pie	Epi.dist	0	0	0	0

BAM-3084	A05	No Obs.	Ad.sp	FalangeP	Indet	Pie	Epi.prox.	0	0	1	0
BAM-3086	A05	No Obs.	Ad.sp	CT2-10	Iz	Tórax	Tub.costal	0	0	0	0
BAM-1724	A02	¿Hombre?	Ad.sp	Peroné	D	Tobillo	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1737	A02	¿Hombre?	Ad.sp	MT2	D	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1028		Indet	Ad.sp	MC4	D	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1051		No Obs.	Ad.sp	Peroné	Iz	Tobillo	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1055		Indet	Ad.sp	Cúbito	D	Codo	Epi.prox.	0	0	1	0
BAM-1057		No Obs.	Ad.sp	Coxal	Iz	Cadera	Acetábulo	0	0	1	0
BAM-1106		Indet	Ad.sp	MT5	D	Pie	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1106		Indet	Ad.sp	MT5	D	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1107		Indet	Ad.sp	MT3	Iz	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1108		Hombre	Ad.sp	MT5	D	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1109		Mujer	Ad.sp	MC3	D	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1109		Mujer	Ad.sp	MC3	D	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1111		No Obs.	Ad.sp	FalangeM	Indet	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1112		No Obs.	Ad.sp	FalanginaM	Indet	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1113		No Obs.	Ad.sp	FalanginaM	Indet	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1114		No Obs.	Ad.sp	FalangeP	Indet	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1115		Mujer	Ad.sp	Astrágalo	Iz	Pie	Calc.	0	0	0	0
BAM-1115		Mujer	Ad.sp	Astrágalo	Iz	Pie	Cabeza	0	0	0	0
BAM-1115		Mujer	Ad.sp	Astrágalo	Iz	Tobillo	Tróclea	0	0	0	0
BAM-1116		Indet	Ad.sp	CT2-10	Iz	Tórax	Tub.costal	0	0	0	0

BAM-1117	Indet	Ad.sp	CT2-10	D	Tórax	Tub.costal	0	0	0	0
BAM-1118	Indet	Ad.sp	CT2-10	D	Tórax	Tub.costal	0	0	0	0
BAM-1121	No Obs.	Ad.sp	FalangeM	Indet	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1123	No Obs.	Ad.sp	CT2-10	Indet	Tórax	Cabeza	0	0	0	0
BAM-1124	No Obs.	Ad.sp	CT2-10	Iz	Tórax	Tub.costal	0	0	0	0
BAM-1125	No Obs.	Ad.sp	Calcáneo	D	Pie	Astr.	0	0	0	0
BAM-1145	Indet	Ad.sp	MT5	Iz	Pie	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1148	Indet	Ad.sp	MT4	Iz	Pie	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1218	Indet	Ad.sp	MT1		Pie	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1218	Indet	Ad.sp	MT1		Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1220	Indet	Ad.sp	Cuña 1	D	Pie	Prox.	0	0	0	0
BAM-1220	Indet	Ad.sp	Cuña 1	D	Pie	Dist.	0	0	0	0
BAM-1223	Mujer	Ad.sp	FalangeM	Indet	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1223	Mujer	Ad.sp	FalangeM	Indet	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1320	No Obs.	Ad.sp	Clavícula	Iz	Tórax	Art.acomial	0	1	1	0
BAM-1326	Mujer	Ad.sp	MC1	Iz	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1327	¿Mujer?	Ad.sp	MC1	D	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1328	Hombre	Ad.sp	MC1	D	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1328	Hombre	Ad.sp	MC1	D	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1329	Mujer	Ad.sp	MC3	D	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1329	Mujer	Ad.sp	MC3	D	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1333	Hombre	Ad.sp	FalangeM	Indet	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1338	Hombre	Ad.sp	MC5	D	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1349	No Obs.	Ad.sp	Trapezio	D	Mano	Epi.dist	0	0	0	0

BAM-1349	No Obs.	Ad.sp	Trapezio	D	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1350	No Obs.	Ad.sp	Hueso grande	D	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1350	No Obs.	Ad.sp	Hueso grande	D	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1354	No Obs.	Ad.sp	FalangeM	Indet	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1355	No Obs.	Ad.sp	FalangeM	Indet	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1356	No Obs.	Ad.sp	FalangeM	Indet	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1357	No Obs.	Ad.sp	FalangeM	Indet	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1359	No Obs.	Ad.sp	FalangeM	Indet	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1359	No Obs.	Ad.sp	FalangeM	Indet	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1361	No Obs.	Ad.sp	FalangeM	Indet	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1361	No Obs.	Ad.sp	FalangeM	Indet	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1362	No Obs.	Ad.sp	FalangeM	Indet	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1363	No Obs.	Ad.sp	FalangeM	Indet	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1363	No Obs.	Ad.sp	FalangeM	Indet	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1364	No Obs.	Ad.sp	Pisiforme	Indet		Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1365	No Obs.	Ad.sp	Hueso grande	D	Mano	Epi.dist	0	0	0	0

BAM-1365	No Obs.	Ad.sp	Hueso grande	D	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1366	No Obs.	Ad.sp	Trapecio	Iz	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1366	No Obs.	Ad.sp	Trapecio	Iz	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1367	Mujer	Ad.sp	FalangeP	Iz	Pie	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1367	Mujer	Ad.sp	FalangeP	Iz	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1369	No Obs.	Ad.sp	FalangeP	Indet	Pie	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1369	No Obs.	Ad.sp	FalangeP	Indet	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1370	No Obs.	Ad.sp	FalangeP	Indet	Pie	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1370	No Obs.	Ad.sp	FalangeP	Indet	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1371	No Obs.	Ad.sp	FalangeP	Indet	Pie	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1371	No Obs.	Ad.sp	FalangeP	Indet	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1372	No Obs.	Ad.sp	MT4	D	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1373	No Obs.	Ad.sp	Escafoides	D	Muñeca	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1373	No Obs.	Ad.sp	Escafoides	D	Muñeca	Epi.prox.	0	0	1	0
BAM-1373	No Obs.	Ad.sp	Rótula	Iz	Rodilla		0	0	0	0
BAM-1374	No Obs.	Ad.sp	MC sp	Indet	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1375	No Obs.	Ad.sp	Rótula	D	Rodilla		0	0	0	0

BAM-1378	No Obs.	Ad.sp	Radio	D	Muñeca	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1379	No Obs.	Ad.sp	Radio	Iz	Muñeca	Epi.dist	0	0	1	0
BAM-1380	No Obs.	Ad.sp	Peroné	Iz	Tobillo	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1382	No Obs.	Ad.sp	Cúbito	D	Codo	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1384	No Obs.	Ad.sp	Escápula	Iz	Tórax	Glenoidea	0	0	0	0
BAM-1386	No Obs.	Ad.sp	Clavícula	D	Tórax	Art.acomial	0	0	0	0
BAM-1387	No Obs.	Ad.sp	Cúbito	Iz	Muñeca	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1388	No Obs.	Ad.sp	CT1	Iz	Tórax	Cabeza	0	1	1	0
BAM-1390	No Obs.	Ad.sp	CT2-10	Iz	Tórax	Tub.costal	0	0	0	0
BAM-1391	No Obs.	Ad.sp	CT2-10	Iz	Tórax	Tub.costal	0	0	0	0
BAM-1392	No Obs.	Ad.sp	CT2-10	Iz	Tórax	Cabeza	0	0	0	0
BAM-1392	No Obs.	Ad.sp	CT2-10	Iz	Tórax	Tub.costal	0	0	0	0
BAM-1393	No Obs.	Ad.sp	CT2-10	D	Tórax	Cabeza	0	0	0	0
BAM-1394	No Obs.	Ad.sp	CT2-10	D	Tórax	Tub.costal	1	0	1	0
BAM-1395	No Obs.	Ad.sp	CT2-10	D	Tórax	Cabeza	0	0	0	0
BAM-1396	No Obs.	Ad.sp	CT2-10	Iz	Tórax	Cabeza	0	0	0	0

BAM-1419	No Obs.	Ad.sp	Tibia	Iz	Rodilla	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1419	No Obs.	Ad.sp	Tibia	Iz	Tobillo	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1611	¿Hombre?	Ad.sp	Tibia	Iz	Rodilla	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1612	¿Hombre?	Ad.sp	Fémur	Iz	Rodilla	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1752	No Obs.	Ad.sp	FalangeP	Indet	Pie	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1752	No Obs.	Ad.sp	FalangeP	Indet	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1753	No Obs.	Ad.sp	FalangeP	Indet	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1754	Hombre	Ad.sp	MT3	D	Pie	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1754	Hombre	Ad.sp	MT3	D	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1824	No Obs.	Ad.sp	Navicular	D	Pie	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1824	No Obs.	Ad.sp	Navicular	D	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1828	Hombre	Ad.sp	MC1	Iz	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1828	Hombre	Ad.sp	MC1	Iz	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1829	No Obs.	Ad.sp	MC2	Iz	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1830	No Obs.	Ad.sp	MC3	Iz	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1831	Mujer	Ad.sp	MC1	D	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1831	Mujer	Ad.sp	MC1	D	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1832	Mujer	Ad.sp	MC2	Iz	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1832	Mujer	Ad.sp	MC2	Iz	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1833	Mujer	Ad.sp	MC3	Iz	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1833	Mujer	Ad.sp	MC3	Iz	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1834	¿Mujer?	Ad.sp	MC4	Iz	Mano	Epi.dist	0	0	0	0

BAM-1834	¿Mujer?	Ad.sp	MC4	Iz	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1835	Mujer	Ad.sp	MC5	D	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1835	Mujer	Ad.sp	MC5	D	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1836	Mujer	Ad.sp	MC2	D	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1836	Mujer	Ad.sp	MC2	D	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1839	Hombre	Ad.sp	MT5	D	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1840	No Obs.	Ad.sp	MT2	Iz	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1842	No Obs.	Ad.sp	Coxal	D	Cadera	Acetábulo	0	0	0	0
BAM-1844	No Obs.	Ad.sp	Escápula	D	Tórax	Glenoidea	0	0	0	0
BAM-1845	Indet	Ad.sp	Escápula	Iz	Tórax	Glenoidea	0	0	0	0
BAM-1855	No Obs.	Ad.sp	Húmero	D	Codo	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1856	No Obs.	Ad.sp	Radio	Iz	Codo	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1857	No Obs.	Ad.sp	Cúbito	Iz	Codo	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1862	No Obs.	Ad.sp	Radio	Iz	Muñeca	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1877	No Obs.	Ad.sp	Húmero	Iz	Hombro	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1896	No Obs.	Ad.sp	Cúbito	Iz	Codo	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1900	No Obs.	Ad.sp	Cúbito	D	Muñeca	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-1902	No Obs.	Ad.sp	Tibia	D	Rodilla	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1905	No Obs.	Ad.sp	CT2-10	D	Tórax	Tub.costal	0	0	0	0

BAM-1906	No Obs.	Ad.sp	CT2-10	Iz	Tórax	Tub.costal	0	0	0	0
BAM-1907	No Obs.	Ad.sp	CT1	Iz	Tórax	Cabeza	0	0	0	0
BAM-1912	No Obs.	Ad.sp	Fémur	D	Cadera	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1963	No Obs.	Ad.sp	MC2	D	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-1991	Mujer	Ad.sp	MC2	D	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-2235	No Obs.	Ad.sp	FalangeP	Indet	Pie	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-2235	No Obs.	Ad.sp	FalangeP	Indet	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-2236	No Obs.	Ad.sp	FalangeP	Indet	Pie	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-2236	No Obs.	Ad.sp	FalangeP	Indet	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-2238	No Obs.	Ad.sp	FalangeP	Indet	Pie	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-2238	No Obs.	Ad.sp	FalangeP	Indet	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-2239	No Obs.	Ad.sp	FalangeP	Indet	Pie	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-2239	No Obs.	Ad.sp	FalangeP	Indet	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-2240	No Obs.	Ad.sp	Navicular	D	Pie	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-2240	No Obs.	Ad.sp	Navicular	D	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-231	Indet	Ad.J	Navicular	Iz	Pie	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-231	Indet	Ad.J	Navicular	Iz	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-239	Indet	Ad.J	MT1	D	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0

BAM-2469	Indet	Ad.sp	Radio	D	Muñeca	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-2529	No Obs.	Ad.sp	FalangeM	Indet	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-2530	No Obs.	Ad.sp	FalanginaM	Indet	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-269	Indet	Ad.J	Húmero	D	Codo	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-270	¿Hombre?	Ad.J	Astrágalo	D	Pie	Calc.	0	0	0	0
BAM-270	¿Hombre?	Ad.J	Astrágalo	D	Pie	Cabeza	0	0	0	0
BAM-270	Indet	Ad.J	Astrágalo	Iz	Pie	Calc.	0	0	0	0
BAM-270	Indet	Ad.J	Astrágalo	Iz	Pie	Cabeza	0	0	0	0
BAM-270	¿Hombre?	Ad.J	Astrágalo	D	Tobillo	Tróclea	0	0	0	0
BAM-270	Indet	Ad.J	Astrágalo	Iz	Tobillo	Tróclea	0	0	0	0
BAM-2810	No Obs.	Ad.sp	Rótula	Iz	Rodilla		0	0	0	0
BAM-2835	No Obs.	Ad.sp	MT1	Iz	Pie	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-2835	No Obs.	Ad.sp	MT1	Iz	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-3161	Hombre	Ad.sp	MC5	D	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-3161	Hombre	Ad.sp	MC5	D	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-712	Indet	Ad.sp	Astrágalo	D	Pie	Cabeza	0	0	0	0
BAM-712	Indet	Ad.sp	Astrágalo	D	Tobillo	Tróclea	0	0	0	0
BAM-731	Indet	Ad.sp	Costilla sp	Indet	Tórax	Cabeza	0	0	0	0
BAM-734	Indet	Ad.sp	FalangeM	Indet	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-736	Indet	Ad.sp	FalangeP	Indet	Pie	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-736	Indet	Ad.sp	FalangeP	Indet	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-737	Indet	Ad.sp	FalangeP	Indet	Pie	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-737	Indet	Ad.sp	FalangeP	Indet	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-738	Indet	Ad.sp	FalangeP	Indet	Pie	Epi.dist	0	0	0	0

BAM-738	Indet	Ad.sp	FalangeP	Indet	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-754	Mujer	Ad.sp	MC2	D	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-754	Mujer	Ad.sp	MC2	D	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-755	No Obs.	Ad.sp	MT2	D	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-756	No Obs.	Ad.sp	MT2	D	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-757	No Obs.	Ad.sp	Cúbito	Iz	Muñeca	Epi.dist	0	1	1	1
BAM-758	No Obs.	Ad.sp	Cúbito	D	Muñeca	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-760	No Obs.	Ad.sp	Radio	D	Codo	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-762	No Obs.	Ad.sp	Radio	Iz	Codo	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-763	No Obs.	Ad.sp	Escápula	D	Tórax	Glenoidea	0	0	0	0
BAM-765	No Obs.	Ad.sp	Clavícula	Indet	Tórax	Epi.medial	0	0	0	0
BAM-792	Indet	Ad.sp	Calcáneo	D	Pie	Cub.	0	0	0	0
BAM-792	Indet	Ad.sp	Calcáneo	D	Pie	Cub.	0	0	0	0
BAM-795	Indet	Ad.sp	Peroné	Iz	Tobillo	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-798	No Obs.	Ad.sp	MT1	Iz	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-799	Indet	Ad.sp	MT3	D	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-800	Indet	Ad.sp	Peroné	D	Tobillo	Epi.dist	0	0	0	0
BAM-802	Indet	Ad.sp	Radio	D	Muñeca	Epi.dist	0	0	1	0
BAM-804	Indet	Ad.sp	Cúbito	D	Codo	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-809	Indet	Ad.sp	MT5	D	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAM-923	Indet	Ad.sp	Escápula	Iz	Tórax	Glenoidea	0	0	0	0
BAM-931	Indet	Ad.sp	FalangeM	Indet	Mano	Epi.dist	0	0	0	0

BAMAL-1078	Mujer	Ad.J	FalanginaM	Indet	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAMAL-1078	Mujer	Ad.J	FalanginaM	Indet	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAMAL-1078	Mujer	Ad.J	Ganchoso	Iz	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAMAL-1078	Mujer	Ad.J	Hueso grande	Iz	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAMAL-1078	Mujer	Ad.J	MC3	Iz	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAMAL-1078	Mujer	Ad.J	MC3	Iz	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAMAL-1078	Mujer	Ad.J	Trapezio	Iz	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAMAL-1078	Mujer	Ad.J	Trapezoide	Iz	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAMAL-1078	Mujer	Ad.J	Escafoides	Iz	Muñeca	Epi.prox.	0	0	0	0
BAMAL-1078	Mujer	Ad.J	Piramidal	Iz	Muñeca	Epi.prox.	0	0	0	0
BAMAL-1078	Mujer	Ad.J	Semilunar	Iz	Muñeca	Epi.prox.	0	0	0	0
BAMAL-1078	Mujer	Ad.J	CT2-10	D	Tórax	Cabeza	0	0	0	0
BAMAL-1078	Mujer	Ad.J	CT2-10	D	Tórax	Tub.costal	0	0	0	0
BAMAL-1078	Mujer	Ad.J	CT2-10	Iz	Tórax	Cabeza	0	0	0	0
BAMAL-1078	Mujer	Ad.J	CT2-10	Iz	Tórax	Tub.costal	0	0	0	0
BAMAL-14089	No Obs.	Ad.sp	FalangeM	Indet	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAMAL-14089	No Obs.	Ad.sp	FalangeP	Indet	Pie	Epi.dist	0	0	0	0
BAMAL-14089	No Obs.	Ad.sp	FalangeP	Indet	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAMC-10	No Obs.	Ad.sp	CT1	Iz	Tórax	Cabeza	0	0	0	0
BAMC-10	No Obs.	Ad.sp	CT1	Iz	Tórax	Tub.costal	0	0	0	0
BAMC-11	No Obs.	Juvenil/Ad.J	CT2-10	Iz	Tórax	Tub.costal	0	0	1	0
BAMC-125	No Obs.	Ad.sp	CT2-10	Iz	Tórax	Tub.costal	0	0	1	0

BAMC-13	No Obs.	Ad.sp	CT2-10	Iz	Tórax	Tub.costal	0	0	1	0
BAMC-14	No Obs.	Ad.sp	CT2-10	Iz	Tórax	Tub.costal	0	0	1	0
BAMC-145	Indet	Ad.sp	Cúbito	Iz	Codo	Epi.prox.	0	0	0	0
BAMC-149	Hombre	Ad.sp	MC2	D	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAMC-149	Hombre	Ad.sp	MC2	D	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAMC-15	No Obs.	Ad.sp	CT2-10	Iz	Tórax	Tub.costal	0	0	1	0
BAMC-150	Indet	Ad.sp	MC1	D	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAMC-150	Indet	Ad.sp	MC1	D	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAMC-151	Mujer	Ad.sp	Fémur	D	Cadera	Epi.prox.	0	0	0	0
BAMC-152	No Obs.	Ad.sp	Tibia	D	Rodilla	Epi.prox.	0	0	0	0
BAMC-152	No Obs.	Ad.sp	Tibia	D	Tobillo	Epi.dist	0	0	0	0
BAMC-16	No Obs.	Ad.sp	CT2-10	Iz	Tórax	Tub.costal	0	0	0	0
BAMC-171	¿Hombre?	Ad.sp	MT2	Iz	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAMC-180	¿Mujer?	Ad.J	Coxal	Iz	Cadera	Acetábulo	0	0	0	0
BAMC-181	No Obs.	Ad.sp	MT2	D	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAMC-2	No Obs.	Ad.sp	CT1	Iz	Tórax	Tub.costal	0	0	0	0
BAMC-257	No Obs.	Ad.sp	MT2	D	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAMC-266	Hombre	Ad.sp	FalangeP	D	Pie	Epi.dist	0	0	0	0
BAMC-266	Hombre	Ad.sp	FalangeP	D	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAMC-273	¿Mujer?	Ad.sp	Fémur	D	Rodilla	Epi.dist	0	0	0	0
BAMC-274	No Obs.	Ad.sp	Fémur	Indet	Rodilla	Epi.dist	1	0	0	0

BAMC-279	¿Mujer?	Ad.sp	Calcáneo	D	Pie	Astr.	0	0	0	0
BAMC-279	¿Mujer?	Ad.sp	Calcáneo	D	Pie	Cub.	0	0	0	0
BAMC-280	¿Mujer?	Ad.sp	Astrágalo	D	Pie	Calc.	0	0	0	0
BAMC-280	¿Mujer?	Ad.sp	Astrágalo	D	Pie	Cabeza	0	0	0	0
BAMC-280	¿Mujer?	Ad.sp	Astrágalo	D	Tobillo	Tróclea	0	0	0	0
BAMC-281	No Obs.	Ad.sp	Radio	D	Muñeca	Epi.dist	0	0	0	0
BAMC-282	No Obs.	Ad.sp	Radio	Iz	Muñeca	Epi.dist	0	0	1	0
BAMC-287	No Obs.	Ad.sp	Coxal	D	Cadera	Acetábulo	0	0	1	0
BAMC-289	No Obs.	Ad.sp	Húmero	Iz	Codo	Epi.dist	0	0	0	0
BAMC-298	No Obs.	Ad.sp	Peroné	Iz	Tobillo	Epi.dist	0	0	0	0
BAMC-4	No Obs.	Juvenil/Ad.J	CT2-10	D	Tórax	Tub.costal	0	0	1	0
BAMC-44	No Obs.	Ad.sp	MT3	Iz	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAMC-45	Indet	Ad.sp	MT1	Iz	Pie	Epi.dist	0	0	1	0
BAMC-45	Indet	Ad.sp	MT1	Iz	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAMC-46	Mujer	Ad.sp	Astrágalo	Iz	Pie	Calc.	0	0	0	0
BAMC-46	Mujer	Ad.sp	Astrágalo	Iz	Pie	Cabeza	0	0	0	0
BAMC-46	Mujer	Ad.sp	Astrágalo	Iz	Tobillo	Tróclea	0	0	0	0
BAMC-48	¿Hombre?	Ad.sp	MT2	D	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAMC-49	¿Hombre?	Ad.sp	MT3	D	Pie	Epi.dist	0	0	0	0
BAMC-49	¿Hombre?	Ad.sp	MT3	D	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAMC-5	No Obs.	Juvenil/Ad.J	CT2-10	D	Tórax	Tub.costal	0	0	1	0
BAMC-50	¿Hombre?	Ad.sp	MT4	D	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0

BAMC-51	No Obs.	Ad.sp	Navicular	Iz	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAMC-54	No Obs.	Ad.sp	FalangeP	D	Pie	Epi.dist	0	0	0	0
BAMC-54	No Obs.	Ad.sp	FalangeP	D	Pie	Epi.prox.	0	0	0	0
BAMC-55	No Obs.	Ad.sp	FalangeM	Indet	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAMC-55	No Obs.	Ad.sp	FalangeM	Indet	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAMC-56	No Obs.	Ad.sp	FalangeM	Indet	Mano	Epi.dist	0	0	0	0
BAMC-56	No Obs.	Ad.sp	FalangeM	Indet	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAMC-57	No Obs.	Ad.sp	MC3	D	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAMC-58	No Obs.	Ad.sp	MC5	D	Mano	Epi.prox.	0	0	0	0
BAMC-6	No Obs.	Ad.sp	CT2-10	D	Tórax	Tub.costal	0	0	1	0
BAMC-6	No Obs.	Ad.sp	CT2-10	D	Tórax	Tub.costal	0	0	1	0
BAMC-67	No Obs.	Ad.sp	Fémur	Indet	Cadera	Epi.prox.	0	0	0	0
BAMC-7	No Obs.	Ad.sp	CT2-10	D	Tórax	Tub.costal	0	0	1	0
BAMC-73	Mujer	Ad.sp	Húmero	D	Codo	Epi.dist	0	0	0	0
BAMC-75	No Obs.	Ad.sp	Radio	D	Codo	Epi.prox.	0	0	0	0
BAMC-77	No Obs.	Ad.sp	Cúbito	D	Codo	Epi.prox.	0	0	0	0
BAMC-90	No Obs.	Ad.sp	Escápula	D	Tórax	Glenoidea	0	0	0	0

BAMC-94	¿Mujer?	Ad.J	Coxal	D	Cadera	Acetábulo	0	0	1	0
BAMC-99	No Obs.	Ad.sp	Coxal	Iz	Cadera	Acetábulo	0	0	0	0

Tabla 4. Procesos degenerativos y lesiones en la columna vertebral en la colección de La Bastida

Sigla	Tumba	Sexo	Edad	Cat. aj.	Fase	Vértabras	Nódulo Schmorl	Deg. discal	ARTROSIS		Lig. Posterior	Observaciones
									Iz	D		
BAM-1663	A03	Mujer	Ad.J/M	-	-	C7	0	0	0	3+4	-	
BAM-1661	A03	Mujer	Ad.J/M	-	-	C6	0	0	0	3+4	-	
BAM-1660	A03	Mujer	Ad.J/M	-	-	C5	0	0	3	2+3+4	-	
BAM-1659	A03	Mujer	Ad.J/M	-	-	C4	0	0	0	3	-	
BAM-1441	A03	Mujer	Ad.J/M	-	-	L5	0	3	0	0	0	
BAM-1440	A03	Mujer	Ad.J/M	-	-	L4	-	-	0	0	0	
BAM-1439	A03	Mujer	Ad.J/M	-	-	L3	0	3	3	0	0	
BAM-1438	A03	Mujer	Ad.J/M	-	-	L1	2/C	1	0	0	0	
BAM-1437	A03	Mujer	Ad.J/M	-	-	L2	1+2	2	0	-	0	
BAM-1436	A03	Mujer	Ad.J/M	-	-	T12	2/PR	0	0	0	0	
BAM-1435	A03	Mujer	Ad.J/M	-	-	T11	1/C	1	0	0	2	
BAM-1434	A03	Mujer	Ad.J/M	-	-	T10	0	1	3	0	0	
BAM-1433	A03	Mujer	Ad.J/M	-	-	T9	0	1	3	0	2	
BAM-1432	A03	Mujer	Ad.J/M	-	-	T8	0	1	0	3	0	
BAM-1431	A03	Mujer	Ad.J/M	-	-	T7	0	1	0	0	0	
BAM-1430	A03	Mujer	Ad.J/M	-	-	T6	0	1	0	0	0	
BAM-1429	A03	Mujer	Ad.J/M	-	-	T5	0	-	3	3	0	
BAM-1428	A03	Mujer	Ad.J/M	-	-	T4	0	1	1+2	0	0	

Sigla	Tumba	Sexo	Edad	Cat. aj.	Fase	Vértebras	Nódulo Schmorl	Deg. discal	ARTROSIS		Lig. Posterior	Observaciones
									Iz	D		
BAM-1427	A03	Mujer	Ad.J/M	-	-	T3	0	0	0	0	0	
BAM-1426	A03	Mujer	Ad.J/M	-	-	T2	0	0	0	0	0	
BAM-1425	A03	Mujer	Ad.J/M	-	-	T1	0	0	3	3	0	
BAM-1578	A04	¿Mujer?	Ad.sp	-	-	T10-12	-	-	0	-	0	
BAM-1577	A04	¿Mujer?	Ad.sp	-	-	T10-12	-	-	2	-	0	
BAM-1576	A04	¿Mujer?	Ad.sp	-	-	T2-9	-	-	3	0	0	
BAM-3059	A06	Mujer	Ad.M	-	-	L1-4	-	-	0	-	-	
BAM-3058	A06	Mujer	Ad.M	-	-	L1-4	-	-	-	-	-	
BAM-3052	A06	Mujer	Ad.M	-	-	C3-C6	-	-	0	-	-	
BAM-3051	A06	Mujer	Ad.M	-	-	C2	-	-	0	0	-	
BAM-3050	A06	Mujer	Ad.M	-	-	C1	-	-	0	0	-	
BAM-2993	A07	Mujer	Ad.M	-	-	L4	0	2	0	0	0	
BAM-2993	A07	Mujer	Ad.M	-	-	L5	0	2	3	3	0	
BAM-2992	A07	Mujer	Ad.M	-	-	L3	0	2	0	0	0	
BAM-2991	A07	Mujer	Ad.M	-	-	L2	0	2	0	0	0	
BAM-2990	A07	Mujer	Ad.M	-	-	L1	0	1	-	0	-	
BAM-2989	A07	Mujer	Ad.M	-	-	T12	0	1	2	0	1	
BAM-2988	A07	Mujer	Ad.M	-	-	T2-9	-	-	-	2	-	
BAM-2987	A07	Mujer	Ad.M	-	-	T2-9	-	-	2	2	1	
BAM-2986	A07	Mujer	Ad.M	-	-	T2-9	-	0	0	0	-	
BAM-2985	A07	Mujer	Ad.M	-	-	T2-9	-	0	-	0	-	
BAM-2983	A07	Mujer	Ad.M	-	-	T2-9	0	-	0	3	1	
BAM-2982	A07	Mujer	Ad.M	-	-	T2-9	0	1	0	0	0	
BAM-2981	A07	Mujer	Ad.M	-	-	T2	0	1	-	0	0	
BAM-1962	A09	Mujer	Ad.sp	-	-	C7	-	-	-	-	-	

Sigla	Tumba	Sexo	Edad	Cat. aj.	Fase	Vértebras	Nódulo Schmorl	Deg. discal	ARTROSIS		Lig. Posterior	Observaciones
									Iz	D		
BAM-2779	A14	Mujer	Anc.	-	-	T2-9	0	0	0	-	0	
BAM-2768	A14	Mujer	Anc.	-	-	T12	0	0	0	0	-	
BAM-2767	A14	Mujer	Anc.	-	-	T10	-	-	0	-	-	
BAM-2765	A14	Mujer	Anc.	-	-	C7	0	0	-	0	0	
BAM-2723	A14	Mujer	Anc.	-	-	T1-T10	-	-	0	-	-	
BAM-2722	A14	Mujer	Anc.	-	-	L5	0	0	0	0	-	
BAM-2721	A14	Mujer	Anc.	-	-	L4	0	0	0	0	0	
BAM-2720	A14	Mujer	Anc.	-	-	L1-4	0	0	0	-	0	
BAM-2719	A14	Mujer	Anc.	-	-	T11	0	0	0	0	1	
BAM-2717	A14	Mujer	Anc.	-	-	T1-T10	0	0	0	9	0	
BAM-2716	A14	Mujer	Anc.	-	-	T1-T10	0	0	0	9	0	
BAM-1806	A15	Mujer	Ad.sp	-	-	T12	0	-	0	0	0	
BAM-1805	A15	Mujer	Ad.sp	-	-	T2-9	0	0	0	0	0	
BAM-1804	A15	Mujer	Ad.sp	-	-	T2-9	0	0	0	0	0	
BAM-1803	A15	Mujer	Ad.sp	-	-	T2-9	0	0	0	0	0	
BAM-1802	A15	Mujer	Ad.sp	-	-	T2-9	0	0	0	0	0	
BAM-1801	A15	Mujer	Ad.sp	-	-	T2-9	0	0	0	-	-	
BAM-1797	A15	Mujer	Ad.sp	-	-	C7	-	-	0	-	0	
BAM-1796	A15	Mujer	Ad.sp	-	-	C6	0	0	0	0	0	
BAM-1793	A15	Mujer	Ad.sp	-	-	C4	0	0	0	0	0	
BAM-1792	A15	Mujer	Ad.sp	-	-	C3	0	0	0	0	0	
BAM-1791	A15	Mujer	Ad.sp	-	-	C2	0	0	0	0	-	
BAM-1790	A15	Mujer	Ad.sp	-	-	C1	-	-	0	0	-	
BAM-325	A19	Hombre	Ad.M	-	-	C2	-	1	0	-	-	
BAM-317	A19	Hombre	Ad.M	-	-	T1	0	1	3	2+3+4	-	

Sigla	Tumba	Sexo	Edad	Cat. aj.	Fase	Vértebras	Nódulo Schmorl	Deg. discal	ARTROSIS		Lig. Posterior	Observaciones
									Iz	D		
BAM-315	A19	Hombre	Ad.M	-	-	C3-C6	0	1	-	2+3+4	-	
BAM-313	A19	Hombre	Ad.M	-	-	T11	0	1	0	0	0	
BAM-312	A19	Hombre	Ad.M	-	-	T2-9	-	-	0	0	-	
BAM-311	A19	Hombre	Ad.M	-	-	T2-9	-	-	3	0	-	
BAM-310	A19	Hombre	Ad.M	-	-	T2-9	-	-	2+3	3	0	
BAM-307	A19	Hombre	Ad.M	-	-	T2-9	0	0	-	0	-	
BAM-304	A19	Hombre	Ad.M	-	-	T12	0	1	0	0	1	
BAM-301	A19	Hombre	Ad.M	-	-	L1-4	0	2	0	0	0	
BAM-300	A19	Hombre	Ad.M	-	-	L1-4	-	2	0	0	0	
BAM-2865	A19	Hombre	Ad.M	-	-	C3-C6	0	0	0	-	0	
BAM-2848	A19	Hombre	Ad.M	-	-	T2-9	-	-	3	3	-	
BAM-2819	A19	No Obs.	Ad.M	-	-	T10-12	-	-	0	0	0	
BAM-2818	A19	No Obs.	Ad.M	-	-	T2-9	-	-	0	0	0	
BAM-2813	A19	No Obs.	Ad.M	-	-	L1-4	0	1	0	0	0	
BAM-2012	A28	Hombre	Ad.sp	-	-	T12	0	0	0	0	1	
BAM-2011	A28	Hombre	Ad.sp	-	-	T2-9	-	-	0	0	-	
BAM-2010	A28	Hombre	Ad.sp	-	-	T2-9	0	0	0	0	1	
BAM-2009	A28	Hombre	Ad.sp	-	-	C7	-	-	0	-	-	
BAM-2008	A28	Hombre	Ad.sp	-	-	C3-C6	0	1	0	-	-	
BAM-2007	A28	Hombre	Ad.sp	-	-	C1	-	-	0	0	-	
BAM-521	A43	Mujer	Ad.M/A	-	-	C5	-	-	-	-	-	
BAM-520	A43	Mujer	Ad.M/A	-	-	C4	-	-	-	-	-	
BAM-519	A43	Mujer	Ad.M/A	-	-	C3	-	-	-	-	-	
BAM-518	A43	Mujer	Ad.M/A	-	-	C2	-	-	-	0	-	
BAM-517	A43	Mujer	Ad.M/A	-	-	C1	-	-	0	0	-	

Sigla	Tumba	Sexo	Edad	Cat. aj.	Fase	Vértebras	Nódulo Schmorl	Deg. discal	ARTROSIS		Lig. Posterior	Observaciones
									Iz	D		
BA-04	Mujer	Ad.J/M	-	-	C1	-	-	-	-	-	-	
BA-04	Mujer	Ad.J/M	-	-	C2	-	-	-	-	-	-	
BA-04	Mujer	Ad.J/M	-	-	C3	-	-	-	-	-	-	
BA-04	Mujer	Ad.J/M	-	-	C4	-	-	-	-	-	-	
BA-04	Mujer	Ad.J/M	-	-	C5	-	-	-	-	-	-	
BA-04	Mujer	Ad.J/M	-	-	C6	-	-	-	-	-	-	
BA-04	Mujer	Ad.J/M	-	-	C7	-	-	-	-	-	-	
BA-04	Mujer	Ad.J/M	-	-	T1	-	-	-	-	-	-	
BA-04	Mujer	Ad.J/M	-	-	T4	-	-	-	-	-	-	
BA-04	Mujer	Ad.J/M	-	-	T5	-	-	-	-	-	-	
BA-04	Mujer	Ad.J/M	-	-	T6	-	-	-	-	-	-	
BA-04	Mujer	Ad.J/M	-	-	T7	-	-	-	-	-	-	
BA-04	Mujer	Ad.J/M	-	-	T8	-	-	-	-	-	-	
BA-04	Mujer	Ad.J/M	-	-	T9	-	-	-	-	-	-	
BA-04	Mujer	Ad.J/M	-	-	T10	-	-	-	-	-	-	
BA-04	Mujer	Ad.J/M	-	-	T11	-	-	-	-	-	-	
BA-04	Mujer	Ad.J/M	-	-	T12	-	-	-	-	-	-	
BA-04	Mujer	Ad.J/M	-	-	T10-12	-	0	0	0	-	-	
BA-04	Mujer	Ad.J/M	-	-	T2-9	-	-	0	0	-	-	
BA-04	Mujer	Ad.J/M	-	-	L3	-	-	-	-	-	-	
BA-04	Mujer	Ad.J/M	-	-	L4	-	-	-	-	-	-	
BA-04	Mujer	Ad.J/M	-	-	L5	-	-	-	-	-	-	
BA-04	Mujer	Ad.J/M	-	-	L1-4	-	-	0	-	-	-	
BA-04	Mujer	Ad.J/M	-	-	L1-4	-	-	0	-	-	-	
BA-06/1	Hombre	Ad.J	4a	F3	T1	0	0	-	-	-	-	

Sigla	Tumba	Sexo	Edad	Cat. aj.	Fase	Vértebras	Nódulo Schmorl	Deg. discal	ARTROSIS		Lig. Posterior	Observaciones
									Iz	D		
BA-06/1	Hombre	Ad.J	4a	F3	T2	0	0	-	-	-		
BA-06/1	Hombre	Ad.J	4a	F3	T3	0	0	-	-	-		
BA-06/1	Hombre	Ad.J	4a	F3	T4	0	0	-	-	-		
BA-06/1	Hombre	Ad.J	4a	F3	T5	0	0	-	-	-		
BA-06/1	Hombre	Ad.J	4a	F3	T6	0	0	-	-	-		
BA-06/1	Hombre	Ad.J	4a	F3	T7	0	0	-	-	-		
BA-06/1	Hombre	Ad.J	4a	F3	T8	0	0	0	0	1		
BA-06/1	Hombre	Ad.J	4a	F3	T9	2/C	0	-	0	2		
BA-06/1	Hombre	Ad.J	4a	F3	T10	0	0	0	0	2		
BA-06/1	Hombre	Ad.J	4a	F3	T11	0	0	0	0	2		
BA-06/1	Hombre	Ad.J	4a	F3	T12	0	-	0	0	1		
BA-06/1	Hombre	Ad.J	4a	F3	L1	0	0	0	0	0		
BA-06/1	Hombre	Ad.J	4a	F3	L2	0	0	0	0	0		
BA-06/1	Hombre	Ad.J	4a	F3	L3	0	0	0	0	0		
BA-06/1	Hombre	Ad.J	4a	F3	L4	0	0	0	0	0		
BA-06/1	Hombre	Ad.J	4a	F3	L5	0	0	0	0	0		
BA-08	¿Mujer?	Ad.sp	-	-	C3-C6	0	3/A	-	-	-		
BA-08	¿Mujer?	Ad.sp	-	-	C3-C6	-	-	-	0	-		
BA-08	¿Mujer?	Ad.sp	-	-	T1-12	0	0	-	-	-		
BA-08	¿Mujer?	Ad.sp	-	-	T1-12	0	0	-	-	-		
BA-08	¿Mujer?	Ad.sp	-	-	T1-12	-	-	0	-	-		
BA-08	¿Mujer?	Ad.sp	-	-	T1-12	-	-	-	0	-		
BA-08	¿Mujer?	Ad.sp	-	-	L1-5	2/C	0/A	-	-	-		
BA-08	¿Mujer?	Ad.sp	-	-	L1-5	2/C	0/A	-	-	-		

Sigla	Tumba	Sexo	Edad	Cat. aj.	Fase	Vértebras	Nódulo Schmorl	Deg. discal	ARTROSIS		Lig. Posterior	Observaciones
									Iz	D		
BA-12/1	Hombre	Ad.M/A	3	F2	C1	-	-	0	-	-	Odontoides: 3	
BA-12/1	Hombre	Ad.M/A	3	F2	C2	-	-	2	0	-		
BA-12/1	Hombre	Ad.M/A	3	F2	C5	-	-	-	-	-		
BA-12/1	Hombre	Ad.M/A	3	F2	C6	-	-	-	-	-		
BA-12/1	Hombre	Ad.M/A	3	F2	C7	-	-	-	-	-		
BA-12/1	Hombre	Ad.M/A	3	F2	C3-C7	-	3/A	-	-	-		
BA-12/1	Hombre	Ad.M/A	3	F2	C3-C7	-	3	-	-	-		
BA-12/1	Hombre	Ad.M/A	3	F2	T1	-	-	-	-	-		
BA-12/1	Hombre	Ad.M/A	3	F2	T5	-	-	-	-	-		
BA-12/1	Hombre	Ad.M/A	3	F2	T6	-	-	-	-	-		
BA-12/1	Hombre	Ad.M/A	3	F2	T7	-	-	-	-	-		
BA-12/1	Hombre	Ad.M/A	3	F2	T8	-	-	-	-	-		
BA-12/1	Hombre	Ad.M/A	3	F2	T9	-	-	-	-	-		
BA-12/1	Hombre	Ad.M/A	3	F2	T10	-	-	-	-	-		
BA-12/1	Hombre	Ad.M/A	3	F2	T11	-	-	-	-	-		
BA-12/1	Hombre	Ad.M/A	3	F2	T12	-	-	-	-	-		
BA-12/1	Hombre	Ad.M/A	3	F2	T2-12	-	-	0	0	0		
BA-12/1	Hombre	Ad.M/A	3	F2	T2-12	-	-	0	0	0		
BA-12/1	Hombre	Ad.M/A	3	F2	T2-12	-	-	-	0	0		
BA-12/1	Hombre	Ad.M/A	3	F2	L5	-	-	0	3	0		
BA-12/1	Hombre	Ad.M/A	3	F2	L1-4	-	-	0	-	-		
BA-12/1	Hombre	Ad.M/A	3	F2	L1-4	-	-	0	3	0		
BA-12/1	Hombre	Ad.M/A	3	F2	L1-4	-	-	-	0	-		
BA-12/1	Hombre	Ad.M/A	3	F2	L1-4	-	-	-	3	0		
BA-12/2	Mujer	Anc.	3	F2	C1	-	-	3	0	-		

Sigla	Tumba	Sexo	Edad	Cat. aj.	Fase	Vértebras	Nódulo Schmorl	Deg. discal	ARTROSIS		Lig. Posterior	Observaciones
									Iz	D		
BA-12/2	Mujer	Anc.	3	F2	C2	-	-	2+3	0	-	-	
BA-12/2	Mujer	Anc.	3	F2	C3	-	3	2+3	0	-	-	
BA-12/2	Mujer	Anc.	3	F2	C7	-	-	-	-	-	-	
BA-12/2	Mujer	Anc.	3	F2	C4-6	-	-	-	0	-	-	
BA-12/2	Mujer	Anc.	3	F2	C4-6	-	-	-	0	-	-	
BA-12/2	Mujer	Anc.	3	F2	C4-6	-	-	0	-	-	-	
BA-12/2	Mujer	Anc.	3	F2	C4-6	-	-	-	0	-	-	
BA-12/2	Mujer	Anc.	3	F2	T1	-	-	0	3	0	-	
BA-12/2	Mujer	Anc.	3	F2	T2	-	-	0	-	-	-	
BA-12/2	Mujer	Anc.	3	F2	T12	-	-	-	-	-	-	
BA-12/2	Mujer	Anc.	3	F2	T3-10	-	-	0	0	-	-	
BA-12/2	Mujer	Anc.	3	F2	T3-10	-	-	0	0	1	-	
BA-12/2	Mujer	Anc.	3	F2	T3-10	-	-	0	0	1	-	
BA-12/2	Mujer	Anc.	3	F2	T3-10	-	-	0	0	1	-	
BA-12/2	Mujer	Anc.	3	F2	T3-10	-	-	-	3	-	-	
BA-12/2	Mujer	Anc.	3	F2	T3-10	-	-	0	0	0	-	
BA-12/2	Mujer	Anc.	3	F2	T3-10	-	-	-	0	0	-	
BA-12/2	Mujer	Anc.	3	F2	T3-10	-	-	0	-	0	-	
BA-12/2	Mujer	Anc.	3	F2	T3-10	0	0	-	-	-	-	
BA-12/2	Mujer	Anc.	3	F2	L4	0	3/A	0	0	0	-	
BA-12/2	Mujer	Anc.	3	F2	L5	0	2/A	0	0	0	-	
BA-12/2	Mujer	Anc.	3	F2	L1-3	-	-	2	2	-	-	
BA-12/2	Mujer	Anc.	3	F2	L1-3	-	-	3	-	0	-	
BA-12/2	Mujer	Anc.	3	F2	L1-3	-	3	-	-	-	-	
BA-16/1	Mujer	Ad.J	3	F3	C1	-	-	0	0	0	-	

Sigla	Tumba	Sexo	Edad	Cat. aj.	Fase	Vértebras	Nódulo Schmorl	Deg. discal	ARTROSIS		Lig. Posterior	Observaciones
									Iz	D		
BA-16/1	Mujer	Ad.J	3	F3	C2	-	-	0	0	0		
BA-16/1	Mujer	Ad.J	3	F3	C3	-	-	0	0	0		
BA-16/1	Mujer	Ad.J	3	F3	C4	-	0	0	0	0		
BA-16/1	Mujer	Ad.J	3	F3	C5	-	0	0	0	0		
BA-16/1	Mujer	Ad.J	3	F3	C6	-	0	0	0	0		
BA-16/1	Mujer	Ad.J	3	F3	C7	-	0	0	0	0		
BA-16/1	Mujer	Ad.J	3	F3	T1	0	0	0	0	0		
BA-16/1	Mujer	Ad.J	3	F3	T2	0	0	0	0	0		
BA-16/1	Mujer	Ad.J	3	F3	T3	0	0	0	0	1		
BA-16/1	Mujer	Ad.J	3	F3	T4	0	0	0	0	1		
BA-16/1	Mujer	Ad.J	3	F3	T5	0	0	0	0	1		
BA-16/1	Mujer	Ad.J	3	F3	T6	0	0	0	0	1		
BA-16/1	Mujer	Ad.J	3	F3	T7	0	-	0	0	1		
BA-16/1	Mujer	Ad.J	3	F3	T8	0	0	0	0	1		
BA-16/1	Mujer	Ad.J	3	F3	T9	0	0	-	-	-		
BA-16/1	Mujer	Ad.J	3	F3	T10	0	0	0	-	1		
BA-16/1	Mujer	Ad.J	3	F3	T11	-	-	0	0	1		
BA-16/1	Mujer	Ad.J	3	F3	T12	-	-	0	0	0		
BA-16/1	Mujer	Ad.J	3	F3	L1	0	0	0	0	0		
BA-16/1	Mujer	Ad.J	3	F3	L2	0	-	-	0	0		
BA-16/1	Mujer	Ad.J	3	F3	L3	0	-	-	0	-		
BA-16/1	Mujer	Ad.J	3	F3	L4	0	-	0	0	0		
BA-16/1	Mujer	Ad.J	3	F3	L5	0	-	0	0	2		
BA-16/2	Hombre	Ad.J	3	F3	C1	-	-	0	0	0		
BA-16/2	Hombre	Ad.J	3	F3	C2	-	-	0	0	0		

Sigla	Tumba	Sexo	Edad	Cat. aj.	Fase	Vértebras	Nódulo Schmorl	Deg. discal	ARTROSIS		Lig. Posterior	Observaciones
									Iz	D		
BA-16/2	Hombre	Ad.J	3	F3	C3	-	-	0	0	0		
BA-16/2	Hombre	Ad.J	3	F3	C4	-	0	0	0	0		
BA-16/2	Hombre	Ad.J	3	F3	C5	-	0	0	0	0		
BA-16/2	Hombre	Ad.J	3	F3	C6	-	0	0	0	0		
BA-16/2	Hombre	Ad.J	3	F3	C7	-	0	0	0	0		
BA-16/2	Hombre	Ad.J	3	F3	T1	0	-	0	0	0		
BA-16/2	Hombre	Ad.J	3	F3	T2	0	-	0	0	0		
BA-16/2	Hombre	Ad.J	3	F3	T3	0	0	0	0	0		
BA-16/2	Hombre	Ad.J	3	F3	T4	0	0	0	3	0		
BA-16/2	Hombre	Ad.J	3	F3	T5	-	-	0	0	0		
BA-16/2	Hombre	Ad.J	3	F3	T6	0	-	0	0	2		
BA-16/2	Hombre	Ad.J	3	F3	T7	1/C	-	0	0	2		
BA-16/2	Hombre	Ad.J	3	F3	T8	1/C	-	0	0	1		
BA-16/2	Hombre	Ad.J	3	F3	T9	1/C	-	0	0	2		
BA-16/2	Hombre	Ad.J	3	F3	T10	0	-	0	0	2		
BA-16/2	Hombre	Ad.J	3	F3	T11	2/C	0	0	0	2		
BA-16/2	Hombre	Ad.J	3	F3	T12	1/C	0	0	0	0		
BA-16/2	Hombre	Ad.J	3	F3	L1	0	0	1	0	0		
BA-16/2	Hombre	Ad.J	3	F3	L2	0	0	0	0	0		
BA-16/2	Hombre	Ad.J	3	F3	L3	0	1	2	0	0		
BA-16/2	Hombre	Ad.J	3	F3	L4	0	2	0	0	0		
BA-16/2	Hombre	Ad.J	3	F3	L5	0	0	0	0	0		
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	C1	-	-	0	0	0		
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	C2	-	-	0	0	0	Anquilosis con C3. Odontoides elongada.	

Sigla	Tumba	Sexo	Edad	Cat. aj.	Fase	Vértebras	Nódulo Schmorl	Deg. discal	ARTROSIS		Lig. Posterior	Observaciones
									Iz	D		
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	C3	-	0	0	-	0		
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	C4	-	0	0	0	0		
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	C5	-	0	0	0	0		
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	C6	-	0	0	0	0		
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	C7	-	0	0	0	0		
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	T1	0	0	0	0	0		
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	T2	0	0	0	0	1		
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	T3	0	0	0	0	1		
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	T4	0	0	0	0	1		
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	T5	0	0	0	0	1		
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	T6	0	0	0	0	1		
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	T7	0	0	0	0	1		
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	T8	0	0	0	0	1		
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	T9	0	0	0	0	1		
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	T10	0	0	0	0	0		
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	T11	0	0	3	0	1		
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	T12	0	0	3	3	0		
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	L1	0	0	0	0	0		
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	L2	0	0	0	0	0		
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	L3	0	0	0	0	0		
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	L4	0	0	0	0	0		
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	L5	0	1	0	0	-		
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	C1	-	-	0	0	0		
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	C2	-	0	0	0	0		
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	C3	-	0	-	0	0		

Sigla	Tumba	Sexo	Edad	Cat. aj.	Fase	Vértebras	Nódulo Schmorl	Deg. discal	ARTROSIS		Lig. Posterior	Observaciones
									Iz	D		
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	C4	-	0	0	0	0		
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	C5	-	0	-	0	0		
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	C6	-	0	0	0	0		
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	C7	-	0	0	0	0		
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	T1	0	0	0	0	0		
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	T2	0	0	0	0	0		
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	T3	0	0	0	0	0		
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	T4	0	0	0	0	1		
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	T5	0	0	0	0	0		
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	T6	0	0	0	0	0		
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	T7	0	0	0	0	0		
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	T8	1/PR	0	2	2	1		
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	T9	0	0	0	2	0		
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	T10	0	0	0	0	1		
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	T11	0	0	0	0	1		
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	T12	0	0	0	0	1		
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	L1	0	0	0	0	0		
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	L2	0	0	0	0	0		
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	L3	0	0	0	0	0		
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	L4	0	0	0	0	0		
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	L5	0	0	0	0	0		
BA-19/1	Hombre	Ad.M	-	F3	T1	-	-	-	-	-		
BA-30	Hombre	Ad.M	-	F3	L1-4	-	0	-	-	-		
BA-31/1	Mujer	Ad.J	-	-	C1	-	-	-	-	-		
BA-31/1	Mujer	Ad.J	-	-	C2	-	0	0	0	-		

Sigla	Tumba	Sexo	Edad	Cat. aj.	Fase	Vértebras	Nódulo Schmorl	Deg. discal	ARTROSIS		Lig. Posterior	Observaciones
									Iz	D		
BA-31/1	Mujer	Ad.J	-	-	C3	-	0	0	0	0		
BA-31/1	Mujer	Ad.J	-	-	C4	-	0	0	0	0		
BA-31/1	Mujer	Ad.J	-	-	C5	-	0	0	0	0		
BA-31/1	Mujer	Ad.J	-	-	C6	-	-	-	-	-		
BA-31/1	Mujer	Ad.J	-	-	C7	-	0	0	0	0	Leve depresión del cuerpo inferior	
BA-31/1	Mujer	Ad.J	-	-	T1	0	0	0	0	0		
BA-31/1	Mujer	Ad.J	-	-	T10	0	0	0	2	1		
BA-31/1	Mujer	Ad.J	-	-	T11	0	0/A	0	0	2		
BA-31/1	Mujer	Ad.J	-	-	T12	0	0	0	0	1		
BA-31/1	Mujer	Ad.J	-	-	T2-10	0	0	0	0	1		
BA-31/1	Mujer	Ad.J	-	-	T2-10	0	0	0	0	0		
BA-31/1	Mujer	Ad.J	-	-	T2-10	0	0	0	0	0		
BA-31/1	Mujer	Ad.J	-	-	T2-10	-	-	-	0	1		
BA-31/1	Mujer	Ad.J	-	-	T2-10	-	-	-	-	-		
BA-31/1	Mujer	Ad.J	-	-	T2-10	-	-	-	-	-		
BA-31/1	Mujer	Ad.J	-	-	T2-10	0	0	0	0	1		
BA-31/1	Mujer	Ad.J	-	-	T2-10	-	-	0	-	-		
BA-31/1	Mujer	Ad.J	-	-	L1	0	0	0	-	-		
BA-31/1	Mujer	Ad.J	-	-	L2	0	0	0	0	1		
BA-31/1	Mujer	Ad.J	-	-	L3	0	0	-	0	1		
BA-31/1	Mujer	Ad.J	-	-	L4	0	0/A	0	0	0		
BA-31/1	Mujer	Ad.J	-	-	L5	0	0/A	0	0	0		
BA-31/2	Hombre	Ad.J	-	-	C2	-	0	0	0	-		
BA-31/2	Hombre	Ad.J	-	-	C4	-	0	-	-	-		
BA-31/2	Hombre	Ad.J	-	-	C5	-	0	0	-	-		

Sigla	Tumba	Sexo	Edad	Cat. aj.	Fase	Vértebras	Nódulo Schmorl	Deg. discal	ARTROSIS		Lig. Posterior	Observaciones
									Iz	D		
BA-31/2	Hombre	Ad.J	-	-	C6	-	0	0	0	0		
BA-31/2	Hombre	Ad.J	-	-	C7	-	0	-	0	-		
BA-31/2	Hombre	Ad.J	-	-	T1	0	-	-	0	0		
BA-31/2	Hombre	Ad.J	-	-	T5	-	-	-	0	-		
BA-31/2	Hombre	Ad.J	-	-	T6	-	-	0	-	0		
BA-31/2	Hombre	Ad.J	-	-	T7	-	-	-	1	2		
BA-31/2	Hombre	Ad.J	-	-	T8	2/C	-	0	0	1		
BA-31/2	Hombre	Ad.J	-	-	T9	2/C	0	-	-	1		
BA-31/2	Hombre	Ad.J	-	-	T10	2/C	-	-	-	-		
BA-31/2	Hombre	Ad.J	-	-	T11	-	-	-	-	-		
BA-31/2	Hombre	Ad.J	-	-	T12	-	-	0	-	-		
BA-31/2	Hombre	Ad.J	-	-	L3	-	-	0	3	0		
BA-31/2	Hombre	Ad.J	-	-	L4	0	0	3	0	0		
BA-31/2	Hombre	Ad.J	-	-	L5	-	-	3	-	-		
BA-31/2	Hombre	Ad.J	-	-	L1-2	-	-	0	-	0		
BA-31/2	Hombre	Ad.J	-	-	L1-2	2/C	-	-	-	-		
BA-31/2	Hombre	Ad.J	-	-	L1-3	-	-	-	-	-		
BA-31/2	Hombre	Ad.J	-	-	L1-5	0	-	-	-	-		
BA-33	Hombre	Ad.M	4b	F2	C1	-	-	0	0	0	Odontoides: 3	
BA-33	Hombre	Ad.M	4b	F2	C2	-	-	-	-	-		
BA-33	Hombre	Ad.M	4b	F2	C6	-	-	-	-	-		
BA-33	Hombre	Ad.M	4b	F2	C7	-	0	0	0	0		
BA-33	Hombre	Ad.M	4b	F2	C3-C6	-	-	0	0	-		
BA-33	Hombre	Ad.M	4b	F2	C3-C6	-	-	-	0	-		
BA-33	Hombre	Ad.M	4b	F2	C3-C6	-	-	-	-	-		

Sigla	Tumba	Sexo	Edad	Cat. aj.	Fase	Vértebras	Nódulo Schmorl	Deg. discal	ARTROSIS		Lig. Posterior	Observaciones
									Iz	D		
BA-33		Hombre	Ad.M	4b	F2	T1	0	0	-	0	0	
BA-33		Hombre	Ad.M	4b	F2	T11	0	-	-	0	-	
BA-33		Hombre	Ad.M	4b	F2	T12	0	0	-	0	-	
BA-33		Hombre	Ad.M	4b	F2	T2-T10	-	-	-	-	-	
BA-33		Hombre	Ad.M	4b	F2	T2-T10	-	-	-	-	-	
BA-33		Hombre	Ad.M	4b	F2	T2-T10	-	-	-	-	-	
BA-33		Hombre	Ad.M	4b	F2	T2-T10	2/PR	-	-	-	-	
BA-33		Hombre	Ad.M	4b	F2	T2-T10	-	-	-	-	-	
BA-33		Hombre	Ad.M	4b	F2	T2-T10	-	-	-	-	-	
BA-33		Hombre	Ad.M	4b	F2	T2-T10	-	-	-	-	-	
BA-33		Hombre	Ad.M	4b	F2	T2-T10	0	2	-	0	-	
BA-33		Hombre	Ad.M	4b	F2	L1	-	1	-	3	-	
BA-33		Hombre	Ad.M	4b	F2	L2	0	0	-	0	1	
BA-33		Hombre	Ad.M	4b	F2	L3	1/C	1	-	0	1	
BA-33		Hombre	Ad.M	4b	F2	L4	0	1	-	0	0	
BA-33		Hombre	Ad.M	4b	F2	L5	0	1	-	3	-	
BA-38/1		Hombre	Ad.M	-	-	C1	-	-	-	-	-	
BA-38/1		Hombre	Ad.M	-	-	C2	-	-	0	-	-	
BA-38/1		Hombre	Ad.M	-	-	C3	-	0	-	-	-	
BA-38/1		Hombre	Ad.M	-	-	C4	-	3	3	-	0	Anquilosis de C4 con C5 de cuerpos y arcos.
BA-38/1		Hombre	Ad.M	-	-	C5	-	3	3	-	0	Anquilosis de C4 con C5 de cuerpos y arcos.
BA-38/1		Hombre	Ad.M	-	-	C6	-	1	-	-	-	
BA-38/1		Hombre	Ad.M	-	-	C7	-	-	4	-	-	

Sigla	Tumba	Sexo	Edad	Cat. aj.	Fase	Vértebras	Nódulo Schmorl	Deg. discal	ARTROSIS		Lig. Posterior	Observaciones
									Iz	D		
BA-38/1	Hombre	Ad.M	-	-	C3-C6	-	-	-	-	-	-	
BA-38/1	Hombre	Ad.M	-	-	C3-C6	-	-	-	-	-	-	
BA-38/1	Hombre	Ad.M	-	-	T1	0	0	-	-	-	-	
BA-38/1	Hombre	Ad.M	-	-	T2-T9	0	0	-	-	-	-	
BA-38/1	Hombre	Ad.M	-	-	T2-T9	-	-	-	0	1	-	
BA-38/1	Hombre	Ad.M	-	-	T2-T9	-	-	1	-	0	-	
BA-38/1	Hombre	Ad.M	-	-	T2-T9	-	-	-	1	1	-	
BA-38/1	Hombre	Ad.M	-	-	T2-T9	-	-	0	-	-	-	
BA-38/1	Hombre	Ad.M	-	-	T2-T9	-	-	0	-	-	-	
BA-38/1	Hombre	Ad.M	-	-	L1-L4	-	0	-	-	-	-	
BA-38/1	Hombre	Ad.M	-	-	L1-L4	-	0	-	-	-	-	
BA-38/1	Hombre	Ad.M	-	-	L1-L4	-	-	0	0	0	-	
BA-38/1	Hombre	Ad.M	-	-	L1-L4	-	-	0	-	-	-	
BA-38/1	Hombre	Ad.M	-	-	L1-L4	-	-	0	0	-	-	
BA-38/1	Hombre	Ad.M	-	-	L1-L4	-	-	0	-	-	-	
BA-38/1	Hombre	Ad.M	-	-	L1-L4	-	-	0	-	-	-	
BA-40/1	Mujer	Ad.sp	1	F2	C1	-	-	1+3	1+3	0	-	
BA-40/1	Mujer	Ad.sp	1	F2	C2	-	-	3	0	0	-	
BA-40/1	Mujer	Ad.sp	1	F2	C7	-	1/A	0	0	0	-	
BA-40/1	Mujer	Ad.sp	1	F2	C3-C6	-	1/A	0	0	0	-	
BA-40/1	Mujer	Ad.sp	1	F2	C3-C6	-	3/A	0	0	0	-	
BA-40/1	Mujer	Ad.sp	1	F2	C3-C6	-	1/A	-	0	0	-	
BA-40/1	Mujer	Ad.sp	1	F2	T1	2/C	1	0	0	0	-	
BA-40/1	Mujer	Ad.sp	1	F2	T7	-	-	-	-	-	-	

Sigla	Tumba	Sexo	Edad	Cat. aj.	Fase	Vértebras	Nódulo Schmorl	Deg. discal	ARTROSIS		Lig. Posterior	Observaciones
									Iz	D		
BA-40/1	Mujer	Ad.sp	1	F2	T8	-	-	-	-	-		
BA-40/1	Mujer	Ad.sp	1	F2	T9	-	-	-	-	-		
BA-40/1	Mujer	Ad.sp	1	F2	T10	-	-	-	-	-		
BA-40/1	Mujer	Ad.sp	1	F2	T11	-	-	-	-	-		
BA-40/1	Mujer	Ad.sp	1	F2	T12	-	-	-	-	-		
BA-40/1	Mujer	Ad.sp	1	F2	T2-9	-	-	-	-	-		
BA-40/1	Mujer	Ad.sp	1	F2	T2-9	0	0/A	0	2	1		
BA-40/1	Mujer	Ad.sp	1	F2	T2-9	0	0	0	3	0		
BA-40/1	Mujer	Ad.sp	1	F2	T2-9	-	-	0	2+3	0		
BA-40/1	Mujer	Ad.sp	1	F2	T2-9	-	-	0	0	0		
BA-40/1	Mujer	Ad.sp	1	F2	L3	-	1	-	-	-		
BA-40/1	Mujer	Ad.sp	1	F2	L4	-	-	-	-	-		
BA-40/1	Mujer	Ad.sp	1	F2	L5	-	-	-	-	-		
BA-40/1	Mujer	Ad.sp	1	F2	L1-4	0	2/A	0	0	0		
BA-40/1	Mujer	Ad.sp	1	F2	L1-4	0	2	-	-	-		
BA-40/2	Hombre	Ad.M/A	1	F2	C1	-	-	-	-	-		
BA-40/2	Hombre	Ad.M/A	1	F2	C2	-	-	-	-	-		
BA-40/2	Hombre	Ad.M/A	1	F2	C3	-	2/A	3	-	0		
BA-40/2	Hombre	Ad.M/A	1	F2	C4	-	3/A	3	2+3	0		
BA-40/2	Hombre	Ad.M/A	1	F2	C5	-	3/A	0	-	0		
BA-40/2	Hombre	Ad.M/A	1	F2	C6	-	-	0	-	0		
BA-40/2	Hombre	Ad.M/A	1	F2	C7	-	3/A	2+3	-	-		
BA-40/2	Hombre	Ad.M/A	1	F2	T1	-	3/A	2+3	0	0		
BA-40/2	Hombre	Ad.M/A	1	F2	T12?	-	-	-	Anquilosis	Anquilosis		

Sigla	Tumba	Sexo	Edad	Cat. aj.	Fase	Vértebras	Nódulo Schmorl	Deg. discal	ARTROSIS		Lig. Posterior	Observaciones
									Iz	D		
BA-40/2	Hombre	Ad.M/A	1	F2	T2-10	-	-	-	-	0		
BA-40/2	Hombre	Ad.M/A	1	F2	T2-10	-	-	0	0	-		
BA-40/2	Hombre	Ad.M/A	1	F2	T2-10	-	-	0	3+4	0		
BA-40/2	Hombre	Ad.M/A	1	F2	T2-10	-	-	2+4	-	0		
BA-40/2	Hombre	Ad.M/A	1	F2	T2-10	-	-	2+3	2+3	2		
BA-40/2	Hombre	Ad.M/A	1	F2	T2-10	-	-	2+3	2+3	2		
BA-40/2	Hombre	Ad.M/A	1	F2	T2-10	-	-	2+3	2+3	1		
BA-40/2	Hombre	Ad.M/A	1	F2	T2-10	1/PR	-	0	0	2		
BA-40/2	Hombre	Ad.M/A	1	F2	T2-10	-	-	-	-	-		
BA-40/2	Hombre	Ad.M/A	1	F2	T2-10	-	-	-	0	-		
BA-40/2	Hombre	Ad.M/A	1	F2	T2-10	-	-	-	-	-		
BA-40/2	Hombre	Ad.M/A	1	F2	T2-10	-	-	-	-	-		
BA-40/2	Hombre	Ad.M/A	1	F2	T2-10	-	-	-	-	-		
BA-40/2	Hombre	Ad.M/A	1	F2	T2-10	-	3	-	-	-		
BA-40/2	Hombre	Ad.M/A	1	F2	T2-10	-	-	0	3	1		
BA-40/2	Hombre	Ad.M/A	1	F2	L5	-	-	-	3	-		
BA-40/2	Hombre	Ad.M/A	1	F2	L1-4	-	1/A	-	-	-		
BA-40/2	Hombre	Ad.M/A	1	F2	L1-4	-	-	3	1+3	0		
BA-40/2	Hombre	Ad.M/A	1	F2	L1-4	-	-	0	3	0		
BA-40/2	Hombre	Ad.M/A	1	F2	L1-4	-	-	-	3	-		
BA-40/2	Hombre	Ad.M/A	1	F2	L1-4	-	-	-	1+3	0		
BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	C1	-	-	-	-	-		
BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	C2	-	2	0	0	0		
BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	C3	-	2/A	0	0	0		
BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	C4	-	1/A	0	0	0		

Sigla	Tumba	Sexo	Edad	Cat. aj.	Fase	Vértebras	Nódulo Schmorl	Deg. discal	ARTROSIS		Lig. Posterior	Observaciones
									Iz	D		
BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	C5	-	0	0	0	0		
BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	C6	-	0	0	0	0		
BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	C7	-	0	0	0	0		
BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	T1	0	0	0	0	0		
BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	T2	0	0	0	0	1		
BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	T3	0	0	0	0	2		
BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	T4	0	0	0	0	2		
BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	T5	0	0	0	0	1		
BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	T6	0	0	0	1	0		
BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	T7	0	0	-	-	-		
BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	T8	0	0	-	-	-		
BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	T9	0	0	-	-	-		
BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	T10	0	0	0	0	-		
BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	T11	0	0	0	0	0		
BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	T12	0	0	0	0	0		
BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	L1	0	0	0	0	0		
BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	L2	0	0	0	3	0		
BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	L3	0	0	0	3	0		
BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	L4	0	0	0	0	0		
BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	L5	0	0	0	0	0		
BA-54	-	-	-	-	C3-C7	-	0	0	-	-		
BA-54	-	-	-	-	C3-C7	-	0	0	-	-		
BA-54	-	-	-	-	C3-C7	-	-	0	-	-		
BA-54	-	-	-	-	C3-C7	-	0	0	0	-		
BA-54	-	-	-	-	C3-C7	-	0	0	0	-		

Sigla	Tumba	Sexo	Edad	Cat. aj.	Fase	Vértebras	Nódulo Schmorl	Deg. discal	ARTROSIS		Lig. Posterior	Observaciones
									Iz	D		
BA-54	-	-	-	-	-	T10-10	-	-	-	-	-	
BA-54	-	-	-	-	-	T1-10	-	-	0	-	-	
BA-54	-	-	-	-	-	T1-10	0	0	0	-	-	
BA-54	-	-	-	-	-	T1-10	-	-	-	0	1	
BA-54	-	-	-	-	-	T1-10	-	-	0	-	1	
BA-54	-	-	-	-	-	T1-10	-	-	0	-	1	
BA-54	-	-	-	-	-	T1-10	0	-	-	-	-	
BA-54	-	-	-	-	-	T1-10	-	0	-	-	-	
BA-54	-	-	-	-	-	L2	0	2/A	-	-	-	
BA-54	-	-	-	-	-	L1-5	0	-	-	-	-	
BA-54	-	-	-	-	-	L1-5	-	-	0	-	-	
BA-54	-	-	-	-	-	L1-5	-	-	0	0	0	
BA-54	-	-	-	-	-	L1-5	-	-	-	-	0	
BA-54	-	-	-	-	-	L1-5	-	-	-	-	0	
BA-54	-	-	-	-	-	L1-5	-	-	-	0	-	
BA-54	-	-	-	-	-	L1-5	-	-	0	-	0	
BA-54	-	-	-	-	-	L1-5	-	-	0	-	0	
BA-54	-	-	-	-	-	S1	-	9/A	-	-	-	
BA-54/1	Mujer	Ad.M/A			F3	C1	-	-	0	0	-	Odontoides: leve labio
BA-54/1	Mujer	Ad.M/A			F3	C2	-	-	-	-	-	Odontoides: leve labio
BA-54/2	Hombre	Ad.M/A			F3	C1	-	-	0	0	-	Art.odontoides: 3
BA-54/2	Hombre	Ad.M/A			F3	C2	-	0	-	0	-	Art.odontoides: 3
BA-55	-	-	-	-	-	C3-C6	-	-	-	0	-	
BA-55	-	-	-	-	-	T10-11	-	-	-	0	2	

Sigla	Tumba	Sexo	Edad	Cat. aj.	Fase	Vértebras	Nódulo Schmorl	Deg. discal	ARTROSIS		Lig. Posterior	Observaciones
									Iz	D		
	BA-55	-	-	-	-	T10-11	-	-	-	0	1	
	BA-55	-	-	-	-	L1-5	-	-	-	-	0	
	BA-60	Mujer	Ad.M	1	F2	C1	-	-	0	0	-	
	BA-60	Mujer	Ad.M	1	F2	C2	-	0	0	0	0	
	BA-60	Mujer	Ad.M	1	F2	C3	-	0	0	0	0	
	BA-60	Mujer	Ad.M	1	F2	C4	-	-	-	-	-	
	BA-60	Mujer	Ad.M	1	F2	C5	-	1	0	0	-	
	BA-60	Mujer	Ad.M	1	F2	C6	-	0	0	-	0	
	BA-60	Mujer	Ad.M	1	F2	C7	-	-	0	-	0	
	BA-60	Mujer	Ad.M	1	F2	T1	0	0	0	0	1	
	BA-60	Mujer	Ad.M	1	F2	T2	0	0	0	0	1	
	BA-60	Mujer	Ad.M	1	F2	T3	0	0	0	0	1	
	BA-60	Mujer	Ad.M	1	F2	T4	0	0	0	0	0	
	BA-60	Mujer	Ad.M	1	F2	T5	-	-	0	-	1	
	BA-60	Mujer	Ad.M	1	F2	T6	-	-	0	-	1	
	BA-60	Mujer	Ad.M	1	F2	T12	-	-	-	-	2	
	BA-60	Mujer	Ad.M	1	F2	L2	-	2	-	0	1	
	BA-60	Mujer	Ad.M	1	F2	L3	0	1	3	3	1	
	BA-60	Mujer	Ad.M	1	F2	L4	-	-	0	0	0	
	BA-60	Mujer	Ad.M	1	F2	L5	-	-	-	-	-	
	BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	C1	-	-	0	0	0	
	BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	C2	-	0	0	0	0	
	BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	C3	-	2/A	2+3	0	-	
	BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	C5	-	1/A	-	0	-	
	BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	C6	-	1/A	0	0	-	

Sigla	Tumba	Sexo	Edad	Cat. aj.	Fase	Vértebras	Nódulo Schmorl	Deg. discal	ARTROSIS		Lig. Posterior	Observaciones
									Iz	D		
BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	C7	-	1	0	0	0		
BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	T1	0	0	0	0	0		
BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	T2	0	0	0	0	1		
BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	T3	0	1	-	-	-		
BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	T4	0	1	0	3	-		
BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	T5	0	1	3	3	1		
BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	T6	0	1	3	3	1		
BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	T7	0	1	0	0	1	Fractura intraarticular Iz, sup+inf	
BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	T8	0	1	3	0	1	Fractura intraarticular Iz, inf	
BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	T9	0	2	3	-	0		
BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	T10	0	1	0	0	2		
BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	T11	0	2/A	0	0	3		
BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	T12	0	0	0	0	2		
BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	L1	0	0	0	3	1		
BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	L2	0	1	0	2+3	1		
BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	L3	0	2/A	0	3	0		
BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	L4	0	2/A	-	0	-		
BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	L5	0	2/A	3	3	0		
BA-61/2	Mujer	Ad.M	3/4	F2	C1	-	-	-	0	0	Odontoides: leves labios	
BA-61/2	Mujer	Ad.M	3/4	F2	C2	-	-	-	-	0		
BA-61/2	Mujer	Ad.M	3/4	F2	C3	-	1	0	0	0		
BA-61/2	Mujer	Ad.M	3/4	F2	C4	-	1	0	0	-		
BA-61/2	Mujer	Ad.M	3/4	F2	C5	-	1	0	0	0		
BA-61/2	Mujer	Ad.M	3/4	F2	C6	-	1/A	0	0	-		
BA-61/2	Mujer	Ad.M	3/4	F2	C7	-	1	0	2+3	-		

Sigla	Tumba	Sexo	Edad	Cat. aj.	Fase	Vértebras	Nódulo Schmorl	Deg. discal	ARTROSIS		Lig. Posterior	Observaciones
									Iz	D		
BA-61/2	Mujer	Ad.M	3/4	F2	T1	-	-	-	2+3	-	-	
BA-61/2	Mujer	Ad.M	3/4	F2	T2	0	0	2+3	-	-	-	
BA-61/2	Mujer	Ad.M	3/4	F2	T3	0	0	0	0	-	-	
BA-61/2	Mujer	Ad.M	3/4	F2	T4	0	1	-	-	0	0	
BA-61/2	Mujer	Ad.M	3/4	F2	T5	0	1/A	0	0	1	1	
BA-61/2	Mujer	Ad.M	3/4	F2	T6	0	1/A	0	0	2	2	
BA-61/2	Mujer	Ad.M	3/4	F2	T7	0	1	0	0	1	1	
BA-61/2	Mujer	Ad.M	3/4	F2	T8	0	1	3	3	1	1	
BA-61/2	Mujer	Ad.M	3/4	F2	T10	0	1	1	1	-	-	
BA-61/2	Mujer	Ad.M	3/4	F2	T11	0	0	0	3	0	0	
BA-61/2	Mujer	Ad.M	3/4	F2	T12	0	0	0	0	-	-	
BA-61/2	Mujer	Ad.M	3/4	F2	L1	0	1	0	0	0	0	
BA-61/2	Mujer	Ad.M	3/4	F2	L2	0	1	3	3	0	0	
BA-61/2	Mujer	Ad.M	3/4	F2	L3	-	2	0	0	0	0	
BA-61/2	Mujer	Ad.M	3/4	F2	L4	-	-	3	3	0	0	
BA-61/2	Mujer	Ad.M	3/4	F2	L5	0	-	0	0	0	0	
BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	C1	-	-	-	0	-	-	
BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	C2	-	-	0	3	-	-	
BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	C3	-	-	0	-	-	-	
BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	C4	-	-	0	-	0	0	
BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	C5	-	-	3	-	-	-	
BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	C6	-	-	3	-	0	0	
BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	C7	-	-	3	-	0	0	
BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	T1	-	-	0	0	0	0	
BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	T11	0	0	0	0	2	2	

Sigla	Tumba	Sexo	Edad	Cat. aj.	Fase	Vértebras	Nódulo Schmorl	Deg. discal	ARTROSIS		Lig. Posterior	Observaciones
									Iz	D		
BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	T12	0	2+1/A	0	0	2		
BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	T1-10	-	9/A	-	-	-		
BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	T1-10	-	0	-	-	-		
BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	T1-10	0	0	-	-	-		
BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	T1-10	0	0	-	-	-		
BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	T1-10	0	1/A	-	-	-		
BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	T1-10	0	0	-	-	-		
BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	T1-10	0	1/A	-	-	-		
BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	T1-10	-	1/A	-	-	-		
BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	T2-10	-	-	0	-	-		
BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	T2-10	-	-	0	-	1		
BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	T2-10	-	-	0	-	-		
BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	T2-10	-	-	-	3	0		
BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	T2-10	-	-	-	0	1		
BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	L1	-	-	0	0	2		
BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	L2	-	-	-	0	0		
BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	L3	2/C	3	0	0	0		
BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	L4	-	3	0	0	0		
BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	L5	-	2/A	3	-	0		
BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	C1	-	-	0	0	0		
BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	C2	-	-	0	0	0		
BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	C3	-	0	0	0	0		
BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	C4	-	-	-	0	-		
BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	C5	-	-	0	0	-		
BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	C6	-	0	0	3	0		

Sigla	Tumba	Sexo	Edad	Cat. aj.	Fase	Vértebras	Nódulo Schmorl	Deg. discal	ARTROSIS		Lig. Posterior	Observaciones
									Iz	D		
BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	C7	-	-	-	-	-	-	
BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	T1	-	-	0	0	0	0	
BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	T2	0	-	0	-	0	0	
BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	T3	0	0	0	0	0	0	
BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	T4	0	0	0	0	0	0	
BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	T10	-	-	0	0	0	0	
BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	T11	0	0	0	0	0	0	
BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	T12	0	-	0	0	0	0	
BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	T5-9	-	1	0	0	0	0	
BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	T5-9	-	-	0	0	-	-	
BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	T5-9	-	-	0	0	1	1	
BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	T5-9	-	-	-	0	0	0	
BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	L1	-	-	0	0	-	-	
BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	L2	0	-	0	0	0	0	
BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	L3	0	0	0	0	0	0	
BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	L4	0	-	0	0	0	0	
BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	L5	0	0	0	0	0	0	
BA-68/1	¿Mujer?	Ad.sp	-	-	L1-4	-	0	-	-	-	-	
BA-68/1	¿Mujer?	Ad.sp	-	-	L1-4	-	-	-	-	-	-	Proceso osteolítico
BA-71/1	Mujer	Juvenil/Ad.J	2/3	F3	C1	-	-	0	0	-	-	
BA-71/1	Mujer	Juvenil/Ad.J	2/3	F3	C2	-	-	-	0	-	-	
BA-71/1	Mujer	Juvenil/Ad.J	2/3	F3	C3	-	0	0	-	0	0	
BA-71/1	Mujer	Juvenil/Ad.J	2/3	F3	C4	-	-	0	0	0	0	
BA-71/1	Mujer	Juvenil/Ad.J	2/3	F3	C5	-	0	0	0	0	0	

Sigla	Tumba	Sexo	Edad	Cat. aj.	Fase	Vértebras	Nódulo Schmorl	Deg. discal	ARTROSIS		Lig. Posterior	Observaciones
									Iz	D		
BA-71/1	Mujer	Juvenil/Ad.J	2/3	F3	C6	-	0	0	0	0		
BA-71/1	Mujer	Juvenil/Ad.J	2/3	F3	C7	-	-	0	0	0		
BA-71/1	Mujer	Juvenil/Ad.J	2/3	F3	T1	-	0	0	0	0		
BA-71/1	Mujer	Juvenil/Ad.J	2/3	F3	T2	-	-	0	0	0		
BA-71/1	Mujer	Juvenil/Ad.J	2/3	F3	T4	0	0	-	-	-		
BA-71/1	Mujer	Juvenil/Ad.J	2/3	F3	T5	0	0	0	0	0		
BA-71/1	Mujer	Juvenil/Ad.J	2/3	F3	T6	-	-	0	0	1		
BA-71/1	Mujer	Juvenil/Ad.J	2/3	F3	T7	-	-	-	0	0		
BA-71/1	Mujer	Juvenil/Ad.J	2/3	F3	T8	0	0	0	0	1		
BA-71/1	Mujer	Juvenil/Ad.J	2/3	F3	T9	-	-	0	0	0		
BA-71/1	Mujer	Juvenil/Ad.J	2/3	F3	T10	-	-	-	-	-		
BA-71/1	Mujer	Juvenil/Ad.J	2/3	F3	T11	0	0	0	0	1		
BA-71/1	Mujer	Juvenil/Ad.J	2/3	F3	L1	-	-	-	0	-		
BA-71/1	Mujer	Juvenil/Ad.J	2/3	F3	L2	0	-	0	0	0		
BA-71/1	Mujer	Juvenil/Ad.J	2/3	F3	L3	0	0	0	0	0		
BA-71/1	Mujer	Juvenil/Ad.J	2/3	F3	L4	0	0	-	-	-		
BA-71/1	Mujer	Juvenil/Ad.J	2/3	F3	L5	0	0	0	-	-		
BA-77	Mujer	Anc.	3/4	F2	C1	-	-	0	0	0		
BA-77	Mujer	Anc.	3/4	F2	C2	-	0	0	0	0	Odontoides: 3	
BA-77	Mujer	Anc.	3/4	F2	C7	-	2+1/A	3	0	-		
BA-77	Mujer	Anc.	3/4	F2	C3-C6	-	-	3	0	-		
BA-77	Mujer	Anc.	3/4	F2	C3-C6	-	-	-	0	-		
BA-77	Mujer	Anc.	3/4	F2	C3-C6	-	1/A	3	0	-		
BA-77	Mujer	Anc.	3/4	F2	C3-C6	-	1/A	3	3	0		
BA-77	Mujer	Anc.	3/4	F2	T1	0	0	0	0	0		

Sigla	Tumba	Sexo	Edad	Cat. aj.	Fase	Vértebras	Nódulo Schmorl	Deg. discal	ARTROSIS		Lig. Posterior	Observaciones
									Iz	D		
BA-77	Mujer	Anc.	3/4	F2	T4	-	-	0	0	0		
BA-77	Mujer	Anc.	3/4	F2	T5	-	-	0	0	0		
BA-77	Mujer	Anc.	3/4	F2	T6	-	-	0	-	-		
BA-77	Mujer	Anc.	3/4	F2	T7	-	-	-	0	0		
BA-77	Mujer	Anc.	3/4	F2	T8	-	-	0	-	-		
BA-77	Mujer	Anc.	3/4	F2	T9	2/C	1	-	0	-		
BA-77	Mujer	Anc.	3/4	F2	T10	-	-	0	0	0		
BA-77	Mujer	Anc.	3/4	F2	T11	-	2/A	-	-	-		
BA-77	Mujer	Anc.	3/4	F2	T12	2/C	1/A	0	0	1		
BA-77	Mujer	Anc.	3/4	F2	T2-9	-	0	-	0	-		
BA-77	Mujer	Anc.	3/4	F2	L1	-	-	0	0	0		
BA-77	Mujer	Anc.	3/4	F2	L2	0	1/A	0	3	0		
BA-77	Mujer	Anc.	3/4	F2	L3	-	1	-	0	-		
BA-77	Mujer	Anc.	3/4	F2	L4	-	-	0	0	0		
BA-77	Mujer	Anc.	3/4	F2	L5	0	3/A	-	0	-		
BA-78	Hombre	Ad.J	3/4	F3	C2	-	0	0	-	0		
BA-78	Hombre	Ad.J	3/4	F3	C3	-	0	0	0	-		
BA-78	Hombre	Ad.J	3/4	F3	C4	-	0	0	-	-		
BA-78	Hombre	Ad.J	3/4	F3	C5	-	0	0	0	0		
BA-78	Hombre	Ad.J	3/4	F3	C6	-	0	0	-	-		
BA-78	Hombre	Ad.J	3/4	F3	C7	-	0	-	0	0		
BA-78	Hombre	Ad.J	3/4	F3	T1	-	-	0	0	1		
BA-78	Hombre	Ad.J	3/4	F3	T2	-	-	-	-	-		
BA-78	Hombre	Ad.J	3/4	F3	T3	0	0	0	-	1		
BA-78	Hombre	Ad.J	3/4	F3	T4	0	0	-	-	-		

Sigla	Tumba	Sexo	Edad	Cat. aj.	Fase	Vértebras	Nódulo Schmorl	Deg. discal	ARTROSIS		Lig. Posterior	Observaciones
									Iz	D		
BA-78	Hombre	Ad.J	3/4	F3	T5	0	0	-	-	-		
BA-78	Hombre	Ad.J	3/4	F3	T7	0	-	-	-	-		
BA-78	Hombre	Ad.J	3/4	F3	T8	0	1	-	-	-		
BA-78	Hombre	Ad.J	3/4	F3	T9	0	-	-	-	-		
BA-78	Hombre	Ad.J	3/4	F3	T10	-	-	0	0	2		
BA-78	Hombre	Ad.J	3/4	F3	T11	0	-	0	0	2		
BA-78	Hombre	Ad.J	3/4	F3	T12	0	0	0	0	1		
BA-78	Hombre	Ad.J	3/4	F3	T2-9	-	-	-	-	1		
BA-78	Hombre	Ad.J	3/4	F3	T2-9	-	-	0	0	2		
BA-78	Hombre	Ad.J	3/4	F3	T2-9	-	-	0	0	2		
BA-78	Hombre	Ad.J	3/4	F3	T2-9	-	-	0	0	2		
BA-78	Hombre	Ad.J	3/4	F3	L1	0	0	0	0	1		
BA-78	Hombre	Ad.J	3/4	F3	L2	-	0	-	-	-		
BA-78	Hombre	Ad.J	3/4	F3	L3	0	0	0	0	0		
BA-78	Hombre	Ad.J	3/4	F3	L4	0	0	0	0	0		
BA-78	Hombre	Ad.J	3/4	F3	L5	0	0	0	0	-		
BA-80	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F2	C2	-	-	0	0	0		
BA-80	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F2	C3	-	-	-	-	0		
BA-80	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F2	C5	-	-	0	0	0		
BA-80	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F2	C6	-	-	-	-	0		
BA-80	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F2	T1	-	-	-	-	0		
BA-80	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F2	T6	-	-	-	0	0		
BA-80	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F2	T7	-	-	0	0	0		
BA-80	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F2	T8	-	-	0	0	1		
BA-80	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F2	T9	-	-	-	-	1		

Sigla	Tumba	Sexo	Edad	Cat. aj.	Fase	Vértebras	Nódulo Schmorl	Deg. discal	ARTROSIS		Lig. Posterior	Observaciones
									Iz	D		
BA-80	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F2	T12	-	-	-	-	0		
BA-80	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F2	T2-10	-	-	-	0	0		
BA-80	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F2	T2-10	-	-	0	0	0		
BA-80	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F2	T2-10	-	-	-	0	0		
BA-80	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F2	T2-10	-	-	0	0	0		
BA-80	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F2	L1	-	-	-	-	0		
BA-80	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F2	L2	-	-	-	-	0		
BA-80	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F2	L3	-	-	-	-	0		
BA-80	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F2	L4	-	-	-	-	0		
BA-80	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F2	L5	-	-	0	0	0		
BA-82	Mujer	Ad.sp	3	F2	T1-10	-	-	-	0	-		
BA-82	Mujer	Ad.sp	3	F2	L5	-	-	3	-	-		
BA-82	Mujer	Ad.sp	3	F2	L1-4	-	-	0	-	-		
BA-82	Mujer	Ad.sp	3	F2	L1-4	-	-	-	0	-		
BA-83	¿Mujer?	Ad.J/M	5	F3	C1	-	-	0	-	-	Odontoides: 0	
BA-83	¿Mujer?	Ad.J/M	5	F3	C3-C6	-	-	-	0	-		
BA-83	¿Mujer?	Ad.J/M	5	F3	C3-C6	-	-	-	0	0		
BA-86	Hombre	Ad.J	4b	F2	C1	-	-	0	0	0		
BA-86	Hombre	Ad.J	4b	F2	C2	-	0	0	0	0		
BA-86	Hombre	Ad.J	4b	F2	C3	-	0	0	0	0		
BA-86	Hombre	Ad.J	4b	F2	C4	-	0	0	0	0		
BA-86	Hombre	Ad.J	4b	F2	C5	-	0	0	0	0		
BA-86	Hombre	Ad.J	4b	F2	C6	-	0	0	0	0		
BA-86	Hombre	Ad.J	4b	F2	C7	-	-	0	0	0		
BA-86	Hombre	Ad.J	4b	F2	T1	0	-	0	0	0		

Sigla	Tumba	Sexo	Edad	Cat. aj.	Fase	Vértebras	Nódulo Schmorl	Deg. discal	ARTROSIS		Lig. Posterior	Observaciones
									Iz	D		
BA-86	Hombre	Ad.J	4b	F2	T2	-	-	0	0	1		
BA-86	Hombre	Ad.J	4b	F2	T3	-	-	0	0	1		
BA-86	Hombre	Ad.J	4b	F2	T4	-	-	0	0	1		
BA-86	Hombre	Ad.J	4b	F2	T5	-	-	0	0	1		
BA-86	Hombre	Ad.J	4b	F2	T6	2/C	0	0	0	1		
BA-86	Hombre	Ad.J	4b	F2	T7	-	2/C	0	0	1		
BA-86	Hombre	Ad.J	4b	F2	T8	2/C	-	0	0	2		
BA-86	Hombre	Ad.J	4b	F2	T9	1/C	0	0	0	2		
BA-86	Hombre	Ad.J	4b	F2	T10	0	0	0	0	2		
BA-86	Hombre	Ad.J	4b	F2	T11	1/C	0	0	0	2		
BA-86	Hombre	Ad.J	4b	F2	T12	1/C	0	0	0	2		
BA-86	Hombre	Ad.J	4b	F2	L1	2/C	0	0	0	1		
BA-86	Hombre	Ad.J	4b	F2	L2	0	0	0	0	0		
BA-86	Hombre	Ad.J	4b	F2	L3	0	0	0	0	0		
BA-86	Hombre	Ad.J	4b	F2	L4	0	0	0	0	0		
BA-86	Hombre	Ad.J	4b	F2	L5	0	0	0	0	0		
BA-88	Hombre	Juvenil/Ad.J	5	F2	C1	-	-	0	0	0		
BA-88	Hombre	Juvenil/Ad.J	5	F2	C2	-	0	0	0	0		
BA-88	Hombre	Juvenil/Ad.J	5	F2	T2-9	0	0	0	0	0		
BA-88	Hombre	Juvenil/Ad.J	5	F2	L1	0	0	3	3	0		
BA-88	Hombre	Juvenil/Ad.J	5	F2	L2	0	0	0	0	0		
BA-88	Hombre	Juvenil/Ad.J	5	F2	L3	0	0	3	0	0		
BA-88	Hombre	Juvenil/Ad.J	5	F2	L4	0	0	0	0	0		
BA-88	Hombre	Juvenil/Ad.J	5	F2	L5	0	0	0	0	0		
BA-89/1	Mujer	Ad.J	-	F2	C4	-	-	0	-	0		

Sigla	Tumba	Sexo	Edad	Cat. aj.	Fase	Vértebras	Nódulo Schmorl	Deg. discal	ARTROSIS		Lig. Posterior	Observaciones
									Iz	D		
	BA-89/1	Mujer	Ad.J	-	F2	C5	-	0	0	0	0	
	BA-89/1	Mujer	Ad.J	-	F2	C6	-	0	0	0	0	
	BA-89/1	Mujer	Ad.J	-	F2	C7	-	1	0	0	0	
	BA-89/1	Mujer	Ad.J	-	F2	T1	0	1	0	0	0	
	BA-89/1	Mujer	Ad.J	-	F2	T2	0	-	0	0	0	
	BA-89/1	Mujer	Ad.J	-	F2	T3	0	0	0	0	1	
	BA-89/1	Mujer	Ad.J	-	F2	T4	0	-	0	0	1	
	BA-89/1	Mujer	Ad.J	-	F2	T5	0	0	0	0	1	
	BA-89/1	Mujer	Ad.J	-	F2	T6	0	0	0	0	1	
	BA-89/1	Mujer	Ad.J	-	F2	T7	0	0	0	0	1	
	BA-89/1	Mujer	Ad.J	-	F2	T8	0	0	0	0	0	
	BA-89/1	Mujer	Ad.J	-	F2	T9	0	-	0	0	0	
	BA-89/1	Mujer	Ad.J	-	F2	T10	0	0	0	0	1	
	BA-89/1	Mujer	Ad.J	-	F2	T11	0	1	0	0	1	
	BA-89/1	Mujer	Ad.J	-	F2	T12	0	1	0	0	0	
	BA-89/1	Mujer	Ad.J	-	F2	L1	0	0	0	0	0	
	BA-89/1	Mujer	Ad.J	-	F2	L2	0	0	3	3	0	
	BA-89/1	Mujer	Ad.J	-	F2	L3	0	1/A	3	3	0	
	BA-89/1	Mujer	Ad.J	-	F2	L4	0	2/A	3	0	0	
	BA-89/1	Mujer	Ad.J	-	F2	L5	0	2/A	0	0	0	
BAM-598	BAO-40 (A36)	Indet	Ad.sp	-		L1-4	-	-	0	0	0	
BAM-664	BAO-45? (A27)	Mujer	Ad.J	4b	F3	L1-4	-	-	0	-	-	

Sigla	Tumba	Sexo	Edad	Cat. aj.	Fase	Vértebras	Nódulo Schmorl	Deg. discal	ARTROSIS		Lig. Posterior	Observaciones
									Iz	D		
BAM-658	BAO-45? (A27)	Mujer	Ad.J	4b	F3	T2-9	-	-	-	0	-	
BAM-655	BAO-45? (A27)	Mujer	Ad.J	4b	F3	T1	-	-	0	-	-	
BAM-653	BAO-45? (A27)	Mujer	Ad.J	4b	F3	C6	0	0	-	-	-	
BAM-652	BAO-45? (A27)	Mujer	Ad.J	4b	F3	C5	0	0	0	0	-	
BAM-651	BAO-45? (A27)	Mujer	Ad.J	4b	F3	C4	0	0	-	-	-	
BAM-650	BAO-45? (A27)	Mujer	Ad.J	4b	F3	C3	0	0	0	-	-	
BAM-649	BAO-45? (A27)	Mujer	Ad.J	4b	F3	C1	-	-	0	-	-	
BAM-2161	BAO-45? (A27)	Mujer	Ad.sp	4b	F3	C2	-	-	0	-	-	
BAM-2139	BAO-45? (A27)	Mujer	Ad.sp	4b	F3	T12	0	0	0	0	-	
BAM-2138	BAO-45? (A27)	Mujer	Ad.sp	4b	F3	L1	0	0	0	0	-	
BAM-2137	BAO-45? (A27)	Mujer	Ad.sp	4b	F3	L3	0	0	-	-	-	
BAM-2136	BAO-45? (A27)	Mujer	Ad.sp	4b	F3	L2	0	0	0	-	-	

Sigla	Tumba	Sexo	Edad	Cat. aj.	Fase	Vértebras	Nódulo Schmorl	Deg. discal	ARTROSIS		Lig. Posterior	Observaciones
									Iz	D		
BAM-2135	BAO-45? (A27)	Mujer	Ad.sp	4b	F3	L4	0	0	3	-	-	
BAM-2134	BAO-45? (A27)	Mujer	Ad.sp	4b	F3	L5	0	0	0	0	0	
BAM-968	BAO-52? (A40)	No Obs.	Ad.sp	3	F3	C3-C6	-	-	3	-	-	
BAM-967	BAO-52? (A40)	No Obs.	Ad.sp	3	F3	C3-C6	-	-	3	-	-	
BAM-966	BAO-52? (A40)	No Obs.	Ad.sp	3	F3	C3-C6	-	-	3	-	-	
BAM-965	BAO-52? (A40)	No Obs.	Ad.sp	3	F3	L1-4	-	-	0	-	0	
BAM-964	BAO-52? (A40)	No Obs.	Ad.sp	3	F3	C3-C6	-	-	0	-	-	
BAM-963	BAO-52? (A40)	No Obs.	Ad.sp	3	F3	C3-C6	-	2	0	-	-	
BAM-962	BAO-52? (A40)	No Obs.	Ad.sp	3	F3	C3-C6	0	2	-	0	-	
BAM-961	BAO-52? (A40)	No Obs.	Ad.sp	3	F3	T2-9	-	-	-	-	0	
BAM-960	BAO-52? (A40)	No Obs.	Ad.sp	3	F3	T2-9	-	-	-	-	0	
BAM-646	BAO-70 (A34)	Hombre	Anc.	4b	F3	T2-9	0	1	-	-	-	

Sigla	Tumba	Sexo	Edad	Cat. aj.	Fase	Vértebras	Nódulo Schmorl	Deg. discal	ARTROSIS		Lig. Posterior	Observaciones
									Iz	D		
BAM-645	BAO-70 (A34)	Hombre	Anc.	4b	F3	T2-9	0	-	0	0	0	
BAM-644	BAO-70 (A34)	Hombre	Anc.	4b	F3	T2-9	-	-	-	-	3	
BAM-640	BAO-70 (A34)	Hombre	Anc.	4b	F3	L1-4	-	-	2+3	0	0	
BAM-639	BAO-70 (A34)	Hombre	Anc.	4b	F3	L1-4	-	-	3	0	0	
BAM-2574	BAO-70 (A34)	Hombre	Anc.	4b	F3	T10-12	-	-	-	0	1	
BAM-2573	BAO-70 (A34)	Hombre	Anc.	4b	F3	L1-4	-	-	0	-	-	
BAM-265	BAO-80 (A20)	Mujer	Ad.J	3	F3	T2-9	0	0	0	0	0	
BAM-264	BAO-80 (A20)	Mujer	Ad.J	3	F3	C3-C6	-	0	0	-	0	
BAM-263	BAO-80 (A20)	Mujer	Ad.J	3	F3	L1-4	-	-	0	0	0	
BAM-262	BAO-80 (A20)	Mujer	Ad.J	3	F3	L1-4	-	-	0	0	0	
BAM-261	BAO-80 (A20)	Mujer	Ad.J	3	F3	T2-9	0	0	0	0	1	
BAM-260	BAO-80 (A20)	Mujer	Ad.J	3	F3	T2-9	1/C	1	-	0	0	

Sigla	Tumba	Sexo	Edad	Cat. aj.	Fase	Vértebras	Nódulo Schmorl	Deg. discal	ARTROSIS		Lig. Posterior	Observaciones
									Iz	D		
BAM-259	BAO-80 (A20)	Mujer	Ad.J	3	F3	T2-9	0	0	0	0	0	
BAM-258	BAO-80 (A20)	Mujer	Ad.J	3	F3	T2-9	0	0	0	0	0	
BAM-257	BAO-80 (A20)	Mujer	Ad.J	3	F3	T10-12	0	-	0	0	-	
BAM-1176	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	3	F3	L1-4	-	-	0	0	0	
BAM-1174	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	3	F3	L2	2/C	0	0	0	2	
BAM-1173	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	3	F3	L1	2/PR	0	0	0	1	
BAM-1172	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	3	F3	T12	0	0	0	0	0	
BAM-1171	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	3	F3	T3	-	-	0	0	0	
BAM-1170	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	3	F3	T2	0	0	0	0	0	
BAM-1169	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	3	F3	T4	-	-	0	0	0	
BAM-1168	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	3	F3	T1	0	0	0	0	0	
BAM-1167	BAO-80 (A29)	Mujer	Ad.J	3	F3	C7	-	-	0	-	0	

Sigla	Tumba	Sexo	Edad	Cat. aj.	Fase	Vértebras	Nódulo Schmorl	Deg. discal	ARTROSIS		Lig. Posterior	Observaciones
									Iz	D		
BAM-1036	BAO-9 (A39)	Mujer	Ad.sp	4b	F2	L1-4	-	-	0	-	-	
BAM-1034	BAO-9 (A39)	Mujer	Ad.sp	4b	F2	L1-4	-	-	0	0	0	
BAM-1033	BAO-9 (A39)	Mujer	Ad.sp	4b	F2	T2-9	-	-	-	0	0	
BAMC-265	Ind.9	Mujer	Ad.M			C3-C6	0	3	-	0	0	
BAMC-264	Ind.9	Mujer	Ad.M			C2	0	0	3	0	0	
BAMC-262	Ind.9	Mujer	Ad.M			T10-12	-	0	-	0	-	
BAMC-260	Ind.9	Mujer	Ad.M			L1-4	0	3	-	0	0	
BAMC-216	Ind.9	Mujer	Ad.M			C3-C6	0	-	0	0	0	
ELEMENTOS ÓSEOS NO ASOCIADOS A INDIVIDUOS												
BAM-1060		Indet	Ad.sp	-	-	L5	-	-	0	3	-	
BAM-1062		Indet	Ad.sp	-	-	T1	0	0	0	0	0	
BAM-1063		Indet	Ad.sp	-	-	T2-9	-	-	0	0	0	
BAM-1064		Indet	Ad.sp	-	-	T2-9	-	-	0	0	0	
BAM-1126		No Obs.	Ad.sp	-	-	C3-C6	-	-	0	-	-	
BAM-1128		No Obs.	Ad.sp	-	-	L1-4	-	-	-	0	-	
BAM-1129		No Obs.	Ad.sp	-	-	L1-4	-	-	0	-	-	
BAM-1406		No Obs.	Ad.sp	-	-	T2-9	-	-	-	0	-	
BAM-1406		No Obs.	Ad.sp	-	-	T2-9	-	-	-	0	-	
BAM-1409		No Obs.	Ad.sp	-	-	T2-9	-	-	0	-	-	
BAM-1410		No Obs.	Ad.sp	-	-	T10-12	-	-	-	0	-	
BAM-1411		No Obs.	Ad.sp	-	-	L1-4	-	-	0	-	-	
BAM-1415		No Obs.	Ad.sp	-	-	T2-9	-	-	0	-	-	
BAM-1610		Indet	Ad.sp	-	-	L1-4	0	-	0	0	0	

Sigla	Tumba	Sexo	Edad	Cat. aj.	Fase	Vértebras	Nódulo Schmorl	Deg. discal	ARTROSIS		Lig. Posterior	Observaciones
									Iz	D		
BAM-1610		Indet	Ad.sp	-	-	L1-4	0	-	0	0	0	
BAM-1767		No Obs.	Ad.sp	-	-	T12	-	-	-	-	-	
BAM-1904		No Obs.	Ad.sp	-	-	C3-C6	-	-	-	0	-	
BAM-1916		No Obs.	Ad.sp	-	-	L1-4	-	-	0	-	-	
BAM-1917		No Obs.	Ad.sp	-	-	L1-4	-	-	-	0	-	
BAM-1918		No Obs.	Ad.sp	-	-	T2-9	-	-	0	-	-	
BAM-1919		No Obs.	Ad.sp	-	-	T10-12	-	-	0	0	-	
BAM-2154		Indet	Ad.sp	-	-	T11	-	-	0	0	-	
BAM-2241		No Obs.	Ad.sp	-	-	C1	-	-	0	0	-	
BAM-386		No Obs.	Juvenil/Ad.J	-	-	C1	-	-	0	0	-	
BAM-387		No Obs.	Juvenil/Ad.J	-	-	C2	-	-	0	0	-	
BAM-713		Indet	Ad.sp	-	-	C3-C6	0	0	0	0	-	
BAM-718		Indet	Ad.sp	-	-	T2-9	-	-	-	1	0	
BAM-719		Indet	Ad.sp	-	-	T2-9	-	-	-	0	-	
BAM-720		Indet	Ad.sp	-	-	L1-4	0	1	0	0	0	
BAM-721		Indet	Ad.sp	-	-	L1-4	-	-	0	0	0	
BAM-722		Indet	Ad.sp	-	-	L1-4	0	0	0	0	0	
BAM-724		Indet	Ad.sp	-	-	L5	-	-	0	0	0	
BAM-725		Indet	Ad.sp	-	-	L1-4	-	-	0	-	-	
BAM-726		Indet	Ad.sp	-	-	L1-4	-	-	0	0	0	
BAM-796		Indet	Ad.sp	-	-	L1-4	-	-	0	-	-	
BAM-821		Indet	Ad.sp	-	-	T11	-	-	0	-	-	
BAMAL-14089		No Obs.	Ad.sp	-	-	C1	-	-	0	0	-	
BAMC-165		No Obs.	Ad.sp	-	-	L1-4	-	-	0	0	0	
BAMC-204		No Obs.	Ad.sp	-	-	T2-9	-	-	0	0	0	
BAMC-242		No Obs.	Indet.	-	-	L1-4	-	-	0	0	0	

Sigla	Tumba	Sexo	Edad	Cat. aj.	Fase	Vértebras	Nódulo Schmorl	Deg. discal	ARTROSIS		Lig. Posterior	Observaciones
									Iz	D		
BAMC-31		No Obs.	Ad.sp	-	-	T1	-	-	0	-	0	
BAMC-32		No Obs.	Ad.sp	-	-	T2	-	-	0	0	0	
BAMC-33		No Obs.	Ad.sp	-	-	T3	0	-	0	0	0	
BAMC-34		No Obs.	Ad.sp	-	-	T10-12	-	-	0	0	0	
BAMC-35		No Obs.	Ad.sp	-	-	T10-12	0	-	0	0	0	
BAMC-38		No Obs.	Ad.sp	-	-	L1-4	-	-	0	-	0	
BAMC-40		No Obs.	Ad.sp	-	-	L1-4	-	-	0	-	-	
BAM-2548	¿BAO 4?	No Obs.	Ad.sp	-	-	C3-C6	0	0	0	0	-	
BAM-3077	A05	No Obs.	Ad.sp	-	-	T2-9	0	0	1	-	0	
BAM-3078	A05	No Obs.	Ad.sp	-	-	T2-9	0	0	-	-	-	
BAM-1940	A08	¿Hombre?	Ad.sp	-	-	L1-4	-	-	3	0	0	
BAM-1941	A08	¿Hombre?	Ad.sp	-	-	L1-4	-	-	0	-	0	
BAM-1946	A08	¿Hombre?	Ad.sp	-	-	C7	0	0	-	2+3+4	-	
BAM-3027	A12	Hombre	Ad.M/A	-	-	L1-4	-	2	-	-	-	
BAM-3031	A12	Hombre	Ad.M/A	-	-	C3-C6	0	0	-	0	-	
BAM-3033	A12	Hombre	Ad.M/A	-	-	C2	0	-	0	0	-	
BAM-124	A13	¿Mujer?	Ad.sp	-	-	L5	-	0	0	0	0	
BAM-124	A13	¿Mujer?	Ad.sp	-	-	L1-4	0	0	0	0	0	
BAM-129	A13	¿Mujer?	Ad.sp	-	-	C2	0	0	0	0	0	
BAM-1812	A16	No Obs.	Ad.sp	-	-	T10-12	-	-	0	-	1	
BAM-1815	A16	No Obs.	Ad.sp	-	-	T10-12	0	-	0	-	1	
BAM-1794	A17	No Obs.	Ad.sp	-	-	C1	-	-	0	0	-	
BAM-1795	A17	No Obs.	Ad.sp	-	-	C2	0	0	0	0	-	
BAM-1798	A17	No Obs.	Ad.sp	-	-	C7	0	0	0	0	0	
BAM-1799	A17	No Obs.	Ad.sp	-	-	T1	0	0	0	0	0	
BAM-1800	A17	No Obs.	Ad.sp	-	-	T2	0	0	0	0	0	
BAM-1807	A17	No Obs.	Ad.sp	-	-	T11	0	0	0	0	1	

Sigla	Tumba	Sexo	Edad	Cat. aj.	Fase	Vértebras	Nódulo Schmorl	Deg. discal	ARTROSIS		Lig. Posterior	Observaciones
									Iz	D		
BAM-1808	A17	No Obs.	Ad.sp	-	-	T12	0	0	0	0	0	
BAM-1809	A17	No Obs.	Ad.sp	-	-	L1	-	-	0	-	0	
BAM-2820	A19?	No Obs.	Ad.M	-	-	T2-9	-	-	0	-	-	
BAM-2870	A19?	Hombre	Ad.M	-	-	T1	0	-	0	-	-	
BAM-305	A19?	Hombre	Ad.M	-	-	C7	0	1	0	-	0	
BAM-314	A19?	Hombre	Ad.M	-	-	C6	-	1	0	0	0	
BAM-2443	A22	Indet	Ad.sp	-	-	T2	0	0	-	0	0	
BAM-2440	A23	Mujer	Ad.sp	-	-	T1	0	0	0	0	0	
BAM-2441	A23	Mujer	Ad.sp	-	-	T2	-	-	-	0	-	
BAM-2540	A24	Mujer	Ad.sp	-	-	T11	-	-	0	0	0	
BAM-2483	A25	¿Hombre?	Ad.sp	-	-	C3-C6	0	0	0	0	0	
BAM-2484	A25	¿Hombre?	Ad.sp	-	-	C3-C6	0	0	0	3	0	
BAM-2485	A25	¿Hombre?	Ad.sp	-	-	C1	-	-	3	0	-	
BAM-2535	A26	¿Mujer?	Ad.M	-	-	C3-C6	-	0	0	0	0	
BAM-2536	A26	¿Mujer?	Ad.M	-	-	T2-9	2	0	0	0	0	
BAM-2537	A26	¿Mujer?	Ad.M	-	-	L1-4	1	0	0	0	0	
BAM-2538	A26	¿Mujer?	Ad.M	-	-	L1-4	0	-	3	0	0	
BAM-2430	A31	Mujer	Ad.sp	-	-	L1-4	0	0	0	0	0	
BAM-116	A33	Mujer	Ad.J	-	-	C2	-	-	0	0	-	
BAM-117	A33	Mujer	Ad.J	-	-	C3-C6	-	-	-	0	-	
BAM-118	A33	Mujer	Ad.J	-	-	C3-C6	-	-	0	0	-	
BAM-714	A38	Mujer	Ad.sp	-	-	C3-C6	0	0	0	0	-	
BAM-716	A38	Mujer	Ad.sp	-	-	T1	-	-	2	0	0	
BAM-2844	A42	Hombre	Ad.M	-	-	L1-4	-	-	0	0	0	
BAM-2852	A42	Hombre	Ad.M	-	-	L1-4	-	-	-	0	0	
BAMC-158	Ind.2	No Obs.	Ad.sp	-	-	T2-9	0	0	0	0	0	
BAMC-159	Ind.2	No Obs.	Ad.sp	-	-	T2-9	-	-	0	0	0	

Sigla	Tumba	Sexo	Edad	Cat. aj.	Fase	Vértebras	Nódulo Schmorl	Deg. discal	ARTROSIS		Lig. Posterior	Observaciones
									Iz	D		
BAMC-160	Ind.2	No Obs.	Ad.sp	-	-	T2-9	0	0	0	0	1	
BAMC-161	Ind.2	No Obs.	Ad.sp	-	-	T2-9	0	-	0	0	0	
BAMC-162	Ind.2	No Obs.	Ad.sp	-	-	T11	0	0	0	0	0	
BAMC-163	Ind.2	No Obs.	Ad.sp	-	-	T12	0	0	0	0	0	
BAMC-164	Ind.2	No Obs.	Ad.sp	-	-	L1-4	0	-	0	0	0	
BAMC-36	Ind.6	No Obs.	Ad.sp	-	-	L3	0	0	0	0	0	
BAMC-37	Ind.6	No Obs.	Ad.sp	-	-	L4	-	-	0	0	0	
BAMC-39	Ind.6	No Obs.	Ad.sp	-	-	L5	-	-	0	0	0	

ANEXO VIII. MARCADORES MUSCULOESQUÉTICOS

Tabla 1. Marcadores musculoesqueléticos en la colección de La Bastida

Sigla	Individuo	Sexo	Cat.Edad	Cat.Ajuar	Fase	Hueso	Inserción	R		L		O		Enteso.	Rob+Enteso
								Iz	D	Iz	D	Iz	D		
A03	Mujer	Ad.J/M	-	-	-	Clavícula	Costoclavicular	0	0	0	1	0	0	Sí	Sí
A03	Mujer	Ad.J/M	-	-	-	Húmero	Pectoral mayor	2	0	0	1	0	0	Sí	Sí
A03	Mujer	Ad.J/M	-	-	-	Húmero	Redondo mayor	0	0	0	0	0	0	No	No
A03	Mujer	Ad.J/M	-	-	-	Húmero	Deltoides	0	0	0	0	0	0	No	No
A03	Mujer	Ad.J/M	-	-	-	Clavícula	Deltoides	1	1	1	0	0	0	Sí	Sí
A03	Mujer	Ad.J/M	-	-	-	Radio	Bíceps braquial	2	1	0	0	1	0	Sí	Sí
A03	Mujer	Ad.J/M	-	-	-	Cúbito	Supinador	1	0	0	0	0	0	No	Sí
A03	Mujer	Ad.J/M	-	-	-	Fémur	Glúteo mayor/medio	1	1	0	0	0	0	No	Sí
A03	Mujer	Ad.J/M	-	-	-	Fémur	Psoas ilíaco	0	0	0	0	0	0	No	No
A03	Mujer	Ad.J/M	-	-	-	Fémur	Aductor mayor/medio	0	-	0	0	0	0	No	No
A03	Mujer	Ad.J/M	-	-	-	Tibia	Sóleo	1	0	0	0	0	0	No	Sí
A03	Mujer	Ad.J/M	-	-	-	Radio	Abductor largo del pulgar	1	-	-	-	-	-	-	Sí
A03	Mujer	Ad.J/M	-	-	-	Fémur	Cabeza corta bíceps femoral	1	1	-	-	-	-	-	Sí
A03	Mujer	Ad.J/M	-	-	-	Húmero	Infraespinoso	-	-	1	-	-	-	Sí	Sí
A03	Mujer	Ad.J/M	-	-	-	Cúbito	Pronador cuadrado	1	-	-	-	-	-	-	Sí
A03	Mujer	Ad.J/M	-	-	-	Húmero	Redondo menor	-	0	-	1	1	1	Sí	Sí
A04	¿Mujer?	Ad.sp.	-	-	-	Escápula	Tríceps	-	2	-	0	-	0	No	Sí
A04	¿Mujer?	Ad.sp.	-	-	-	Clavícula	Costoclavicular	-	0	-	0	-	0	No	No
A04	¿Mujer?	Ad.sp.	-	-	-	Húmero	Pectoral mayor	-	2	-	0	-	0	No	Sí
A04	¿Mujer?	Ad.sp.	-	-	-	Húmero	Redondo mayor	0	0	0	0	0	0	No	No
A04	¿Mujer?	Ad.sp.	-	-	-	Húmero	Deltoides	-	1	-	0	-	0	No	Sí
A04	¿Mujer?	Ad.sp.	-	-	-	Radio	Bíceps braquial	-	0	-	0	-	0	No	No
A07	Mujer	Ad.M	-	-	-	Cúbito	Supinador	0	-	0	-	2	-	Sí	Sí
A07	Mujer	Ad.M	-	-	-	Rótula	Cuádriceps	0	-	0	-	1	-	Sí	Sí
A07	Mujer	Ad.M	-	-	-	Calcáneo	Tendón Aquiles	0	-	0	-	1	-	Sí	Sí
A07	Mujer	Ad.M	-	-	-	Calcáneo	Abductor dedo gordo/Flexor corto de los dedos	0	-	0	-	1	-	Sí	Sí
A07	Mujer	Ad.M	-	-	-	MT1	Flexor corto del dedo gordo	-	1	-	0	-	1	No	No
A09	Mujer	Ad.sp.	-	-	-	Húmero	Pectoral mayor	1	0	0	0	0	1	Sí	Sí
A09	Mujer	Ad.sp.	-	-	-	Fémur	Biceps femoral	-	1	-	0	-	1	No	No
A09	Mujer	Ad.sp.	-	-	-	Fémur	Gastrocnemio	-	0	-	2	-	0	Sí	Sí
A09	Mujer	Ad.sp.	-	-	-	Coxal	Pectíneo	-	0	-	1	-	1	Sí	Sí
A09	Mujer	Ad.sp.	-	-	-	Fémur	Vasto medial	-	1	-	0	-	0	No	No

Sigla	Individuo	Sexo	Cat.Edad	Cat.Ajuar	Fase	Hueso	Inserción	R		L		O		Enteso.	Rob+Enteso
								Iz	D	Iz	D	Iz	D		
	A14	Mujer	Anc.	-	-	Húmero	Redondo mayor	0	-	0	-	0	-	No	No
	A14	Mujer	Anc.	-	-	Clavícula	Deltoides	-	1	-	-	-	-	-	Sí
	A14	Mujer	Anc.	-	-	CT2	Deltoides	1	-	-	-	-	-	-	Sí
	A14	Mujer	Anc.	-	-	Cúbito	Supinador	0	-	0	-	1	-	Sí	Sí
	A14	Mujer	Anc.	-	-	Fémur	Glúteo mayor/medio	2	3	0	0	0	0	No	Sí
	A14	Mujer	Anc.	-	-	Fémur	Psoas ilíaco	1	1	0	0	0	0	No	Sí
	A14	Mujer	Anc.	-	-	Tibia	Lig.rotuliano	-	0	-	0	-	0	No	No
	A15	Mujer	Ad.sp.	-	-	Radio	Bíceps braquial	0	-	0	-	0	-	No	No
	A15	Mujer	Ad.sp.	-	-	Rótula	Cuádriceps	-	0	-	0	-	0	No	No
	A15	Mujer	Ad.sp.	-	-	Húmero	Redondo menor	-	0	-	1	-	0	Sí	Sí
	A15?	Mujer	Ad.sp.	-	-	Calcáneo	Tendón Aquiles	0	0	0	0	1	0	Sí	Sí
	A18	Indet	Ad.sp.	-	-	Húmero	Pectoral mayor	-	1	-	0	-	0	No	Sí
	A18	Indet	Ad.sp.	-	-	Húmero	Deltoides	1	1	0	0	0	0	No	Sí
	A18	Indet	Ad.sp.	-	-	Clavícula	Deltoides	-	1	-	0	-	1	Sí	Sí
	A18	Indet	Ad.sp.	-	-	Radio	Bíceps braquial	0	-	0	-	0	-	No	No
	A18	Indet	Ad.sp.	-	-	Fémur	Glúteo mayor/medio	2	-	0	-	1	-	Sí	Sí
	A18	Indet	Ad.sp.	-	-	Calcáneo	Lig.astragalocalcáneo	-	-	-	-	-	1	Sí	Sí
	A18	Indet	Ad.sp.	-	-	Coxal	Oblicuo abdomen	-	-	-	-	3	-	Sí	Sí
	A18	Indet	Ad.sp.	-	-	Cúbito	Pronador cuadrado	1	-	-	-	-	-	-	Sí
	A18	Indet	Ad.sp.	-	-	Húmero	Redondo menor	-	0	-	1	-	2	Sí	Sí
	A19	Indet	Ad.M	-	-	Rótula	Cuádriceps	0	-	0	-	1	-	Sí	Sí
	A19	Indet	Ad.M	-	-	Tibia	Sóleo	0	-	0	-	0	-	No	No
	A19	Indet	Ad.M	-	-	Calcáneo	Tendón Aquiles	-	0	-	0	-	1	Sí	Sí
	A19	Hombre	Ad.M	-	-	Coxal	Dorsal ancho	0	-	0	-	2	-	Sí	Sí
	A19	Indet	Ad.M	-	-	Húmero	M.epicondilo	-	0	-	0	-	1	No	No
	A19	Hombre	Ad.M	-	-	Fémur	Poplíteo	1	-	0	-	0	-	No	Sí
	A19	Indet	Ad.M	-	-	Húmero	Redondo menor	-	0	-	1	-	0	Sí	Sí
	A28	Hombre	Ad.sp.	-	-	Radio	Bíceps braquial	-	1	-	0	-	0	No	Sí
	A29	Mujer	Ad.J	-	-	Clavícula	Costoclavicular	-	0	-	1	-	0	Sí	Sí
	A29	Mujer	Ad.J	-	-	Cúbito	Supinador	-	1	-	0	-	0	No	Sí
	A29	Mujer	Ad.J	-	-	Fémur	Psoas ilíaco	0	-	0	-	0	-	No	No
	A29	Mujer	Ad.J	-	-	Rótula	Cuádriceps	-	0	-	0	-	0	No	No
	A29	Mujer	Ad.J	-	-	Calcáneo	Tendón Aquiles	-	0	-	0	-	0	No	No
	A41	¿Mujer?	Ad.sp.	-	-	Húmero	Pectoral mayor	1	-	0	-	0	-	No	Sí
	A41	¿Mujer?	Ad.sp.	-	-	Húmero	Redondo mayor	2	-	0	-	0	-	No	Sí
	A41	¿Mujer?	Ad.sp.	-	-	Radio	Bíceps braquial	-	0	-	0	-	1	Sí	Sí

Sigla	Individuo	Sexo	Cat.Edad	Cat.Ajuar	Fase	Hueso	Inserción	R		L		O		Enteso.	Rob+Enteso
								Iz	D	Iz	D	Iz	D		
	A41	¿Mujer?	Ad.sp.	-	-	Tibia	Sóleo	0	-	0	-	0	-	No	No
	BA-03	Hombre	Ad.sp.	-	-	Calcáneo	Abductor dedo gordo/Flexor corto de los dedos	-	-	-	-	-	2	Sí	Sí
	BA-03	Hombre	Ad.sp.	-	-	Calcáneo	Flexor corto	-	-	-	-	-	1	Sí	Sí
	BA-04	Mujer	Ad.J/M	-	-	Radio	Bíceps braquial	-	0	-	0	-	0	No	No
	BA-04	Mujer	Ad.J/M	-	-	Tibia	Lig.rotuliano	-	-	-	-	-	0	No	No
	BA-04	Mujer	Ad.J/M	-	-	Calcáneo	Tuberculo posterior	1	-	-	-	-	-	-	Sí
	BA-06/1	Hombre	Ad.J	4a	F3	Escápula	Tríceps	0	-	0	-	0	-	No	No
	BA-06/1	Hombre	Ad.J	4a	F3	Húmero	Pectoral mayor	-	0	-	0	-	0	No	No
	BA-06/1	Hombre	Ad.J	4a	F3	Húmero	Deltoides	-	0	-	0	-	0	No	No
	BA-06/1	Hombre	Ad.J	4a	F3	Radio	Bíceps braquial	-	0	-	0	-	0	No	No
	BA-06/1	Hombre	Ad.J	4a	F3	Cúbito	Supinador	-	-	-	-	1	-	Sí	Sí
	BA-06/1	Hombre	Ad.J	4a	F3	Fémur	Glúteo mayor/medio	-	-	-	-	-	0	No	No
	BA-06/1	Hombre	Ad.J	4a	F3	Tibia	Sóleo	0	-	0	-	0	-	No	No
	BA-06/1	Hombre	Ad.J	4a	F3	Calcáneo	Tendón Aquiles	-	-	-	-	0	0	No	No
	BA-06/1	Hombre	Ad.J	4a	F3	Calcáneo	Abductor dedo gordo/Flexor corto de los dedos	-	-	-	-	0	0	No	No
	BA-08	¿Mujer?	Ad.sp.	-	-	Radio	Bíceps braquial	1	-	0	-	0	-	No	Sí
	BA-12/1	Hombre	Ad.M/A	3	F2	Húmero	Pectoral mayor	1	-	0	-	0	-	No	Sí
	BA-12/1	Hombre	Ad.M/A	3	F2	Húmero	Redondo mayor	0	-	0	-	0	-	No	No
	BA-12/1	Hombre	Ad.M/A	3	F2	Húmero	Deltoides	0	-	0	-	0	-	No	No
	BA-12/1	Hombre	Ad.M/A	3	F2	Radio	Bíceps braquial	-	1	-	0	-	0	No	Sí
	BA-12/1	Hombre	Ad.M/A	3	F2	Cúbito	Supinador	-	-	-	-	0	0	No	No
	BA-12/1	Hombre	Ad.M/A	3	F2	Fémur	Glúteo mayor/medio	3	2	-	-	0	0	No	Sí
	BA-12/1	Hombre	Ad.M/A	3	F2	Rótula	Cuádriceps	-	-	-	-	1	1	Sí	Sí
	BA-12/1	Hombre	Ad.M/A	3	F2	Tibia	Sóleo	-	-	-	-	0	0	No	No
	BA-12/1	Hombre	Ad.M/A	3	F2	Coxal	Glúteo menor	0	-	1	-	1	-	Sí	Sí
	BA-12/2	Mujer	Ad.M	3	F2	Clavícula	Costoclavicular	0	0	0	1	0	0	Sí	Sí
	BA-12/2	Mujer	Ad.M	3	F2	Húmero	Pectoral mayor	1	-	0	-	0	-	No	Sí
	BA-12/2	Mujer	Ad.M	3	F2	Húmero	Redondo mayor	0	-	0	-	0	-	No	No
	BA-12/2	Mujer	Ad.M	3	F2	Húmero	Deltoides	0	0	0	0	0	0	No	No
	BA-12/2	Mujer	Ad.M	3	F2	Radio	Bíceps braquial	3	0	0	0	0	1	Sí	Sí
	BA-12/2	Mujer	Ad.M	3	F2	Fémur	Glúteo mayor/medio	2	3	-	-	0	0	No	Sí
	BA-12/2	Mujer	Ad.M	3	F2	Fémur	Psoas ilíaco	-	-	-	-	0	0	No	No
	BA-12/2	Mujer	Ad.M	3	F2	Tibia	Sóleo	-	0	-	0	-	0	No	No
	BA-12/2	Mujer	Ad.M	3	F2	Tibia	Lig.rotuliano	-	-	-	-	0	0	No	No
	BA-12/2	Mujer	Ad.M	3	F2	Calcáneo	Tendón Aquiles	-	-	-	-	1	-	Sí	Sí
	BA-12/2	Mujer	Ad.M	3	F2	Calcáneo	Abductor dedo gordo/Flexor corto de los dedos	-	-	-	-	0	-	No	No

Sigla	Individuo	Sexo	Cat.Edad	Cat.Ajuar	Fase	Hueso	Inserción	R		L		O		Enteso.	Rob+Enteso
								Iz	D	Iz	D	Iz	D		
	BA-12/2	Mujer	Ad.M	3	F2	Coxal	Elevador ano	-	1	-	0	-	0	No	No
	BA-12/2	Mujer	Ad.M	3	F2	Fémur	Glúteo menor	0	-	2	-	2	-	Sí	Sí
	BA-12/2	Mujer	Ad.M	3	F2	Coxal	Semimembranoso	0	0	2	1	3	3	Sí	Sí
	BA-16/1	Mujer	J/M	3	F3	Escápula	Tríceps	-	0	-	1	-	0	Sí	Sí
	BA-16/1	Mujer	J/M	3	F3	Clavícula	Costoclavicular	1	1	0	0	0	0	No	Sí
	BA-16/1	Mujer	J/M	3	F3	Húmero	Pectoral mayor	-	1	-	0	-	0	No	Sí
	BA-16/1	Mujer	J/M	3	F3	Húmero	Redondo mayor	-	0	-	0	-	0	No	No
	BA-16/1	Mujer	J/M	3	F3	Húmero	Deltoides	-	1	-	0	-	0	No	Sí
	BA-16/1	Mujer	J/M	3	F3	Radio	Bíceps braquial	1	2	0	1	0	0	Sí	Sí
	BA-16/1	Mujer	J/M	3	F3	Cúbito	Supinador	-	-	-	-	0	-	No	No
	BA-16/1	Mujer	J/M	3	F3	Fémur	Glúteo mayor/medio	-	-	-	-	0	0	No	No
	BA-16/1	Mujer	J/M	3	F3	Fémur	Psoas ilíaco	-	-	-	-	0	1	Sí	Sí
	BA-16/1	Mujer	J/M	3	F3	Fémur	Aductor mayor/medio	-	-	-	-	0	0	No	No
	BA-16/1	Mujer	J/M	3	F3	Rótula	Cuádriceps	-	-	-	-	0	0	No	No
	BA-16/1	Mujer	J/M	3	F3	Tibia	Lig.rotuliano	-	-	-	-	0	0	No	No
	BA-16/1	Mujer	J/M	3	F3	Calcáneo	Abductor dedo gordo/Flexor corto de los dedos	-	-	-	-	0	-	No	No
	BA-16/1	Mujer	J/M	3	F3	Radio	Cresta interósea	3	3	0	0	0	0	No	Sí
	BA-16/1	Mujer	J/M	3	F3	Húmero	Extensor radial carpo	2	-	0	-	0	-	No	Sí
	BA-16/1	Mujer	J/M	3	F3	Cúbito	Pronador cuadrado	1	1	0	0	0	0	No	Sí
	BA-16/1	Mujer	J/M	3	F3	Coxal	Obturador externo	-	0	-	0	-	1	Sí	Sí
	BA-16/2	Hombre	Ad.M	3	F3	Escápula	Tríceps	1	-	0	-	0	-	No	Sí
	BA-16/2	Hombre	Ad.M	3	F3	Húmero	Pectoral mayor	0	0	0	0	0	0	No	No
	BA-16/2	Hombre	Ad.M	3	F3	Húmero	Redondo mayor	0	0	0	0	0	0	No	No
	BA-16/2	Hombre	Ad.M	3	F3	Húmero	Deltoides	0	0	0	0	0	0	No	No
	BA-16/2	Hombre	Ad.M	3	F3	Radio	Bíceps braquial	0	1	0	0	0	0	No	Sí
	BA-16/2	Hombre	Ad.M	3	F3	Cúbito	Supinador	1	1	-	-	0	0	No	Sí
	BA-16/2	Hombre	Ad.M	3	F3	Fémur	Glúteo mayor/medio	-	-	-	-	0	-	No	No
	BA-16/2	Hombre	Ad.M	3	F3	Fémur	Psoas ilíaco	-	-	-	-	0	0	No	No
	BA-16/2	Hombre	Ad.M	3	F3	Fémur	Aductor mayor/medio	-	-	-	-	0	0	No	No
	BA-16/2	Hombre	Ad.M	3	F3	Rótula	Cuádriceps	-	-	-	-	0	0	No	No
	BA-16/2	Hombre	Ad.M	3	F3	Tibia	Sóleo	0	0	1	0	1	1	Sí	Sí
	BA-16/2	Hombre	Ad.M	3	F3	Tibia	Lig.rotuliano	-	-	-	-	-	0	No	No
	BA-16/2	Hombre	Ad.M	3	F3	Calcáneo	Tendón Aquiles	-	-	-	-	1	0	Sí	Sí
	BA-16/2	Hombre	Ad.M	3	F3	Calcáneo	Abductor dedo gordo/Flexor corto de los dedos	-	-	-	-	-	0	No	No
	BA-16/2	Hombre	Ad.M	3	F3	Fémur	Gastrocnemio	0	1	1	1	0	0	Sí	Sí
	BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	Escápula	Tríceps	0	0	0	0	0	0	No	No

Sigla	Individuo	Sexo	Cat.Edad	Cat.Ajuar	Fase	Hueso	Inserción	R		L		O		Enteso.	Rob+Enteso
								Iz	D	Iz	D	Iz	D		
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	F3	Clavícula	Costoclavicular	0	0	0	1	2	1	Sí	Sí
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	F3	Húmero	Pectoral mayor	0	1	0	0	0	0	No	Sí
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	F3	Húmero	Redondo mayor	0	0	0	0	0	0	No	No
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	F3	Húmero	Deltoides	1	1	0	0	0	0	No	Sí
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	F3	Radio	Bíceps braquial	0	0	0	0	0	0	No	No
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	F3	Cúbito	Supinador	-	-	-	-	0	-	No	No
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	F3	Fémur	Glúteo mayor/medio	-	-	-	-	0	1	Sí	Sí
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	F3	Fémur	Psoas ilíaco	-	-	-	-	0	0	No	No
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	F3	Fémur	Aductor mayor/medio	-	-	-	-	0	0	No	No
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	F3	Rótula	Cuádriceps	-	-	-	-	0	-	No	No
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	F3	Tibia	Sóleo	0	0	0	0	0	0	No	No
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	F3	Tibia	Lig.rotuliano	-	-	-	-	0	0	No	No
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	F3	Calcáneo	Tendón Aquiles	-	-	-	-	0	0	No	No
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	F3	Calcáneo	Abductor dedo gordo/Flexor corto de los dedos	-	-	-	-	0	0	No	No
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	F3	Coxal	Abductor externo	1	-	0	-	0	-	No	Sí
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	F3	Fémur	Cabeza media gastrocnemio	0	0	2	2	0	0	Sí	Sí
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	F3	Escápula	Tríceps	2	0	0	0	0	0	No	Sí
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	F3	Clavícula	Costoclavicular	0	0	0	0	0	0	No	No
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	F3	Húmero	Pectoral mayor	0	0	0	0	0	0	No	No
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	F3	Húmero	Redondo mayor	0	0	0	0	0	0	No	No
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	F3	Húmero	Deltoides	0	0	0	0	0	0	No	No
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	F3	Radio	Bíceps braquial	0	0	0	0	0	0	No	No
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	F3	Cúbito	Supinador	-	-	-	-	1	-	Sí	Sí
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	F3	Fémur	Glúteo mayor/medio	-	-	-	-	0	0	No	No
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	F3	Fémur	Psoas ilíaco	-	-	-	-	0	0	No	No
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	F3	Fémur	Aductor mayor/medio	-	-	-	-	0	0	No	No
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	F3	Tibia	Sóleo	0	0	0	0	0	0	No	No
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	F3	Tibia	Lig.rotuliano	-	-	-	-	-	0	No	No
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	F3	Calcáneo	Tendón Aquiles	-	-	-	-	-	0	No	No
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	F3	Calcáneo	Abductor dedo gordo/Flexor corto de los dedos	-	-	-	-	0	0	No	No
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	F3	Coxal	Dorsal ancho	-	-	-	-	1	-	Sí	Sí
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	F3	Fémur	Gemelo interno	-	-	1	-	-	-	Sí	Sí
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	F3	Coxal	Oblicuo abdomen	-	-	-	-	1	-	Sí	Sí
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	F3	Coxal	Tranverso abdomen	-	-	-	-	1	-	Sí	Sí
BA-19/1	Hombre	Ad.M	-	-	F3	Clavícula	Costoclavicular	-	-	-	-	1	1	Sí	Sí
BA-19/1	Hombre	Ad.M	-	-	F3	Cúbito	Supinador	-	-	-	-	-	1	Sí	Sí

Sigla	Individuo	Sexo	Cat.Edad	Cat.Ajuar	Fase	Hueso	Inserción	R		L		O		Enteso.	Rob+Enteso
								Iz	D	Iz	D	Iz	D		
	BA-21	Mujer	Ad.J	3	F3	Escápula	Tríceps	-	0	-	0	-	0	No	No
	BA-21	Mujer	Ad.J	3	F3	Húmero	Deltoides	-	0	-	0	-	0	No	No
	BA-21	Mujer	Ad.J	3	F3	Radio	Bíceps braquial	-	0	-	0	-	0	No	No
	BA-31/1	Mujer	Ad.M	-	-	Escápula	Tríceps	0	0	0	0	0	0	No	No
	BA-31/1	Mujer	Ad.M	-	-	Clavícula	Costoclavicular	0	0	0	0	0	0	No	No
	BA-31/1	Mujer	Ad.M	-	-	Húmero	Pectoral mayor	1	1	0	0	0	0	No	Sí
	BA-31/1	Mujer	Ad.M	-	-	Húmero	Redondo mayor	0	0	0	0	0	0	No	No
	BA-31/1	Mujer	Ad.M	-	-	Radio	Bíceps braquial	1	1	0	0	0	0	No	Sí
	BA-31/1	Mujer	Ad.M	-	-	Cúbito	Supinador	-	-	-	-	1	1	Sí	Sí
	BA-31/1	Mujer	Ad.M	-	-	Fémur	Glúteo mayor/medio	-	-	-	-	0	0	No	No
	BA-31/1	Mujer	Ad.M	-	-	Fémur	Psoas ilíaco	-	-	-	-	0	0	No	No
	BA-31/1	Mujer	Ad.M	-	-	Fémur	Aductor mayor/medio	-	-	-	-	0	0	No	No
	BA-31/1	Mujer	Ad.M	-	-	Rótula	Cuádriceps	-	-	-	-	0	0	No	No
	BA-31/1	Mujer	Ad.M	-	-	Tibia	Sóleo	0	0	0	0	0	0	No	No
	BA-31/1	Mujer	Ad.M	-	-	Tibia	Lig.rotuliano	-	-	-	-	-	0	No	No
	BA-31/1	Mujer	Ad.M	-	-	Calcáneo	Tendón Aquiles	-	-	-	-	-	0	No	No
	BA-31/2	Hombre	Ad.J	-	-	Escápula	Tríceps	0	-	0	-	0	-	No	No
	BA-31/2	Hombre	Ad.J	-	-	Húmero	Pectoral mayor	-	0	-	1	-	0	Sí	Sí
	BA-31/2	Hombre	Ad.J	-	-	Húmero	Redondo mayor	0	-	0	-	0	-	No	No
	BA-31/2	Hombre	Ad.J	-	-	Húmero	Deltoides	0	-	0	-	0	-	No	No
	BA-31/2	Hombre	Ad.J	-	-	Radio	Bíceps braquial	0	0	0	0	0	0	No	No
	BA-31/2	Hombre	Ad.J	-	-	Cúbito	Supinador	-	-	-	-	-	2	Sí	Sí
	BA-31/2	Hombre	Ad.J	-	-	Fémur	Glúteo mayor/medio	1	1	0	0	0	0	No	Sí
	BA-31/2	Hombre	Ad.J	-	-	Fémur	Psoas ilíaco	-	-	-	-	0	0	No	No
	BA-31/2	Hombre	Ad.J	-	-	Fémur	Aductor mayor/medio	-	-	-	-	0	0	No	No
	BA-31/2	Hombre	Ad.J	-	-	Tibia	Sóleo	0	0	0	0	0	0	No	No
	BA-31/2	Hombre	Ad.J	-	-	Tibia	Lig.rotuliano	-	-	-	-	1	1	Sí	Sí
	BA-31/2	Hombre	Ad.J	-	-	Calcáneo	Tendón Aquiles	-	-	-	-	1	1	Sí	Sí
	BA-31/2	Hombre	Ad.J	-	-	Calcáneo	Abductor dedo gordo/Flexor corto de los dedos	-	-	-	-	1	0	Sí	Sí
	BA-31/2	Hombre	Ad.J	-	-	Coxal	Dorsal ancho	-	1	-	0	-	0	No	No
	BA-31/2	Hombre	Ad.J	-	-	Fémur	Gastrocnemio	0	1	0	0	2	0	Sí	Sí
	BA-31/2	Hombre	Ad.J	-	-	Coxal	Semitendinoso	-	1	-	0	-	0	No	No
	BA-32	Hombre	Ad.sp.	-	F2/3	Radio	Bíceps braquial	0	-	0	-	0	-	No	No
	BA-33	Hombre	Ad.M	4b	F2	Escápula	Tríceps	1	0	0	0	0	0	No	Sí
	BA-33	Hombre	Ad.M	4b	F2	Húmero	Pectoral mayor	-	0	-	0	-	1	Sí	Sí
	BA-33	Hombre	Ad.M	4b	F2	Húmero	Redondo mayor	-	1	-	0	-	0	No	Sí

Sigla	Individuo	Sexo	Cat.Edad	Cat.Ajuar	Fase	Hueso	Inserción	R		L		O		Enteso.	Rob+Enteso
								Iz	D	Iz	D	Iz	D		
	BA-33	Hombre	Ad.M	4b	F2	Húmero	Deltoides	-	0	-	1	-	1	Sí	Sí
	BA-33	Hombre	Ad.M	4b	F2	Radio	Bíceps braquial	-	0	-	0	-	1	Sí	Sí
	BA-33	Hombre	Ad.M	4b	F2	Cúbito	Supinador	-	-	-	-	-	1	Sí	Sí
	BA-33	Hombre	Ad.M	4b	F2	Fémur	Glúteo mayor/medio	1	1	0	0	0	0	No	Sí
	BA-33	Hombre	Ad.M	4b	F2	Rótula	Cuádriceps	-	-	-	-	0	0	No	No
	BA-33	Hombre	Ad.M	4b	F2	Tibia	Sóleo	0	0	0	0	0	0	No	No
	BA-33	Hombre	Ad.M	4b	F2	Calcáneo	Tendón Aquiles	-	-	-	-	0	0	No	No
	BA-33	Hombre	Ad.M	4b	F2	Calcáneo	Abductor dedo gordo/Flexor corto de los dedos	-	-	-	-	0	0	No	No
	BA-38/1	Hombre	Ad.M	-	-	Radio	Bíceps braquial	0	0	0	2	2	3	Sí	Sí
	BA-38/1	Hombre	Ad.M	-	-	Cúbito	Supinador	-	-	-	-	2	-	Sí	Sí
	BA-38/1	Hombre	Ad.M	-	-	Rótula	Cuádriceps	-	-	-	-	0	0	No	No
	BA-38/1	Hombre	Ad.M	-	-	Calcáneo	Tendón Aquiles	-	-	-	-	-	1	Sí	Sí
	BA-38/1	Hombre	Ad.M	-	-	Húmero	Extensor radial carpo	-	2	-	0	-	0	No	Sí
	BA-38/1	Hombre	Ad.M	-	-	Húmero	Flexor cubital del carpo	-	0	-	0	-	2	Sí	Sí
	BA-38/1	Hombre	Ad.M	-	-	Húmero	redondo menor	-	0	-	1	-	1	Sí	Sí
	BA-40/1	Mujer	Ad.sp.	1	F2	Escápula	Tríceps	0	-	0	-	0	-	No	No
	BA-40/1	Mujer	Ad.sp.	1	F2	Cúbito	Supinador	-	-	-	-	0	-	No	No
	BA-40/1	Mujer	Ad.sp.	1	F2	Fémur	Glúteo mayor/medio	-	-	-	-	1	-	Sí	Sí
	BA-40/1	Mujer	Ad.sp.	1	F2	Rótula	Cuádriceps	-	-	-	-	-	0	No	No
	BA-40/2	Hombre	Ad.M	1	F2	Clavícula	Costoclavicular	-	1	-	0	-	0	No	Sí
	BA-40/2	Hombre	Ad.M	1	F2	Húmero	Pectoral mayor	0	-	0	-	0	-	No	No
	BA-40/2	Hombre	Ad.M	1	F2	Rótula	Cuádriceps	-	-	-	-	0	0	No	No
	BA-40/2	Hombre	Ad.M	1	F2	Tibia	Lig.rotuliano	-	-	-	-	0	0	No	No
	BA-40/2	Hombre	Ad.M	1	F2	Calcáneo	Tendón Aquiles	-	-	-	-	0	0	No	No
	BA-40/2	Hombre	Ad.M	1	F2	Calcáneo	Abductor dedo gordo/Flexor corto de los dedos	-	-	-	-	0	0	No	No
	BA-40/2	Hombre	Ad.M	1	F2	Húmero	Flexor cubital del carpo	-	0	-	0	-	1	No	No
	BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	Escápula	Tríceps	0	0	0	0	0	0	No	No
	BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	Clavícula	Costoclavicular	0	0	1	0	0	0	Sí	Sí
	BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	Húmero	Pectoral mayor	0	-	0	-	0	-	No	No
	BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	Húmero	Redondo mayor	0	-	0	-	0	-	No	No
	BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	Húmero	Deltoides	1	-	0	-	0	-	No	Sí
	BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	Clavícula	Deltoides	-	-	1	-	-	-	Sí	Sí
	BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	Radio	Bíceps braquial	1	-	0	-	0	-	No	Sí
	BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	Cúbito	Supinador	-	-	-	-	1	-	Sí	Sí
	BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	Fémur	Glúteo mayor/medio	-	-	-	-	2	-	Sí	Sí
	BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	Fémur	Psoas ilíaco	-	-	-	-	0	-	No	No

Sigla	Individuo	Sexo	Cat.Edad	Cat.Ajuar	Fase	Hueso	Inserción	R		L		O		Enteso.	Rob+Enteso
								Iz	D	Iz	D	Iz	D		
	BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	Fémur	Aductor mayor/medio	-	-	-	-	0	-	No	No
	BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	Rótula	Cuádriceps	-	-	-	-	0	-	No	No
	BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	Tibia	Lig.rotuliano	-	-	-	-	-	0	No	No
	BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	Calcáneo	Tendón Aquiles	-	-	-	-	0	-	No	No
	BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	Calcáneo	Abductor dedo gordo/Flexor corto de los dedos	-	-	-	-	0	0	No	No
	BA-54/1	Mujer	Ad.M/A	-	F3	Húmero	Pectoral mayor	1	-	0	-	0	-	No	Sí
	BA-54/1	Mujer	Ad.M/A	-	F3	Húmero	Redondo mayor	0	-	0	-	0	-	No	No
	BA-54/1	Mujer	Ad.M/A	-	F3	Húmero	Deltoides	0	0	0	0	0	0	No	No
	BA-54/1	Mujer	Ad.M/A	-	F3	Radio	Bíceps braquial	-	0	-	0	-	0	No	No
	BA-54/1	Mujer	Ad.M/A	-	F3	Coxal	Semitendinoso	0	-	1	-	0	-	Sí	Sí
	BA-54/2	Hombre	Ad.M/A	-	F3	Cúbito	Supinador	-	-	-	-	2	-	Sí	Sí
	BA-54/2	Hombre	Ad.M/A	-	F3	Fémur	Psoas ilíaco	-	-	-	-	-	0	No	No
	BA-55/1	Mujer	Ad.M	-	-	Escápula	Tríceps	0	-	0	-	0	-	No	No
	BA-55/1	Mujer	Ad.M	-	-	Clavícula	Costoclavicular	-	0	-	0	-	0	No	No
	BA-55/1	Mujer	Ad.M	-	-	Húmero	Deltoides	0	-	0	-	0	-	No	No
	BA-55/1	Mujer	Ad.M	-	-	Radio	Bíceps braquial	1	-	0	-	0	-	No	Sí
	BA-55/1	Mujer	Ad.M	-	-	Rótula	Cuádriceps	-	-	-	-	-	0	No	No
	BA-55/2	¿Hombre?	Ad.sp.	-	-	Escápula	Tríceps	-	1	-	-	-	-	No	Sí
	BA-55/2	¿Hombre?	Ad.sp.	-	-	Húmero	Redondo mayor	-	0	-	0	-	0	No	No
	BA-56	¿Mujer?	Ad.sp.	-	F3	Húmero	Deltoides	1	-	-	-	-	-	No	Sí
	BA-60	Mujer	Ad.M	1	F2	Clavícula	Costoclavicular	-	1	-	0	-	0	No	Sí
	BA-60	Mujer	Ad.M	1	F2	Húmero	Redondo mayor	-	0	-	0	-	0	No	No
	BA-60	Mujer	Ad.M	1	F2	Húmero	Deltoides	-	2	-	0	-	0	No	Sí
	BA-60	Mujer	Ad.M	1	F2	Radio	Bíceps braquial	-	0	-	0	-	0	No	No
	BA-60	Mujer	Ad.M	1	F2	Fémur	Glúteo mayor/medio	-	-	-	-	2	2	Sí	Sí
	BA-60	Mujer	Ad.M	1	F2	Fémur	Psoas ilíaco	-	-	-	-	0	0	No	No
	BA-60	Mujer	Ad.M	1	F2	Fémur	Aductor mayor/medio	-	-	-	-	0	0	No	No
	BA-60	Mujer	Ad.M	1	F2	Rótula	Cuádriceps	-	-	-	-	0	0	No	No
	BA-60	Mujer	Ad.M	1	F2	Tibia	Sóleo	0	0	0	0	0	0	No	No
	BA-60	Mujer	Ad.M	1	F2	Tibia	Lig.rotuliano	-	-	-	-	0	0	No	No
	BA-60	Mujer	Ad.M	1	F2	Calcáneo	Tendón Aquiles	-	-	-	-	1	1	Sí	Sí
	BA-60	Mujer	Ad.M	1	F2	Calcáneo	Abductor dedo gordo/Flexor corto de los dedos	-	-	-	-	0	0	No	No
	BA-60	Mujer	Ad.M	1	F2	Coxal	Aductor mayor	0	-	0	-	2	-	Sí	Sí
	BA-60	Mujer	Ad.M	1	F2	Fémur	Poplíteo	3	3	0	0	0	0	No	Sí
	BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	Escápula	Tríceps	0	-	0	-	0	-	No	No
	BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	Clavícula	Costoclavicular	0	-	0	-	0	-	No	No

Sigla	Individuo	Sexo	Cat.Edad	Cat.Ajuar	Fase	Hueso	Inserción	R		L		O		Enteso.	Rob+Enteso
								Iz	D	Iz	D	Iz	D		
	BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	Húmero	Pectoral mayor	1	1	0	0	0	0	No	Sí
	BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	Húmero	Redondo mayor	0	0	0	0	0	0	No	No
	BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	Húmero	Deltoides	1	1	0	0	0	0	No	Sí
	BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	Clavícula	Deltoides	2	-	0	1	0	2	Sí	Sí
	BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	Radio	Bíceps braquial	0	-	0	-	1	-	Sí	Sí
	BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	Cúbito	Supinador	-	-	-	-	0	-	No	No
	BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	Fémur	Glúteo mayor/medio	-	-	-	-	0	0	No	No
	BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	Fémur	Psoas ilíaco	-	-	-	-	1	-	Sí	Sí
	BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	Rótula	Cuádriceps	-	-	-	-	0	1	Sí	Sí
	BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	Calcáneo	Tendón Aquiles	-	-	-	-	1	1	Sí	Sí
	BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	Calcáneo	Abductor dedo gordo/Flexor corto de los dedos	-	-	-	-	1	0	Sí	Sí
	BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	Radio	Abductor largo del pulgar	1	-	0	-	0	-	No	Sí
	BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	Húmero	Epicóndilos mediales	0	0	0	0	1	1	Sí	Sí
	BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	Húmero	Extensor radial carpo	1	1	0	0	0	0	No	Sí
	BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	Coxal	Glúteo mayor	0	-	-	-	2	-	Sí	Sí
	BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	Fémur	Obturador externo	-	0	-	0	-	3	Sí	Sí
	BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	Coxal	Semimembranoso	0	0	1	0	2	3	Sí	Sí
	BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	Coxal	Semitendinoso	0	1	0	0	1	0	Sí	Sí
	BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	Fémur	Vasto interno	1	0	0	0	0	2	Sí	Sí
	BA-61/2	Mujer	Ad.M	3/4	F2	Clavícula	Costoclavicular	-	1	-	0	-	0	No	Sí
	BA-61/2	Mujer	Ad.M	3/4	F2	Húmero	Pectoral mayor	1	-	1	-	0	-	Sí	Sí
	BA-61/2	Mujer	Ad.M	3/4	F2	Fémur	Glúteo mayor/medio	-	-	-	-	-	1	Sí	Sí
	BA-61/2	Mujer	Ad.M	3/4	F2	Fémur	Psoas ilíaco	-	-	-	-	-	0	No	No
	BA-61/2	Mujer	Ad.M	3/4	F2	Tibia	Lig.rotuliano	-	-	-	-	-	0	No	No
	BA-61/2	Mujer	Ad.M	3/4	F2	Calcáneo	Tendón Aquiles	-	-	-	-	0	0	No	No
	BA-61/2	Mujer	Ad.M	3/4	F2	Calcáneo	Abductor dedo gordo/Flexor corto de los dedos	-	-	-	-	0	2	Sí	Sí
	BA-61/2	Mujer	Ad.M	3/4	F2	Húmero	Flexor cubital del carpo	0	0	0	0	1	2	Sí	Sí
	BA-61/2	Mujer	Ad.M	3/4	F2	Fémur	Obturador externo	0	0	0	0	2	2	Sí	Sí
	BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	Escápula	Tríceps	1	1	0	0	0	0	No	Sí
	BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	Húmero	Pectoral mayor	1	1	0	0	0	0	No	Sí
	BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	Húmero	Redondo mayor	0	0	0	0	0	0	No	No
	BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	Húmero	Deltoides	0	0	0	0	0	0	No	No
	BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	Radio	Bíceps braquial	0	0	0	0	1	1	Sí	Sí
	BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	Cúbito	Supinador	-	-	-	-	0	-	No	No
	BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	Fémur	Glúteo mayor/medio	-	-	-	-	-	1	Sí	Sí
	BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	Fémur	Psoas ilíaco	-	-	-	-	-	0	No	No

Sigla	Individuo	Sexo	Cat.Edad	Cat.Ajuar	Fase	Hueso	Inserción	R		L		O		Enteso.	Rob+Enteso
								Iz	D	Iz	D	Iz	D		
	BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	Rótula	Cuádriceps	-	-	-	1	0	0	Sí	Sí
	BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	Tibia	Sóleo	0	0	0	1	0	0	Sí	Sí
	BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	Tibia	Lig.rotuliano	-	-	-	-	1	-	Sí	Sí
	BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	Calcáneo	Tendón Aquiles	-	-	-	-	0	-	No	No
	BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	Húmero	Infraespinoso	-	0	-	1	-	0	Sí	Sí
	BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	Coxal	Oblicuo abdomen	-	0	-	0	-	1	No	No
	BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	Coxal	Semitendinoso	-	0	-	0	-	1	No	No
	BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	Escápula	Tríceps	1	1	0	1	0	0	Sí	Sí
	BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	Clavícula	Costoclavicular	1	0	0	1	0	1	Sí	Sí
	BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	Húmero	Pectoral mayor	1	1	0	0	0	0	No	Sí
	BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	Húmero	Redondo mayor	0	0	0	0	0	0	No	No
	BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	Húmero	Deltoides	0	0	0	0	0	0	No	No
	BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	Radio	Bíceps braquial	-	0	-	0	-	0	No	No
	BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	Cúbito	Supinador	-	-	-	-	1	1	Sí	Sí
	BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	Fémur	Glúteo mayor/medio	-	-	-	-	1	1	Sí	Sí
	BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	Fémur	Psoas ilíaco	-	-	-	-	0	0	No	No
	BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	Rótula	Cuádriceps	-	-	-	-	0	0	No	No
	BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	Tibia	Sóleo	1	1	0	0	0	0	No	Sí
	BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	Tibia	Lig.rotuliano	-	-	-	-	0	0	No	No
	BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	Calcáneo	Tendón Aquiles	-	-	-	-	-	0	No	No
	BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	Calcáneo	Abductor dedo gordo/Flexor corto de los dedos	-	-	-	-	0	-	No	No
	BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	Fémur	Gastrocnemio medio	1	0	1	1	0	0	Sí	Sí
	BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	Cúbito	Pronador cuadrado	1	1	0	0	0	0	No	Sí
	BA-71/1	Mujer	Juvenil/Ad.J	2/3	F3	Escápula	Tríceps	1	-	1	-	0	-	Sí	Sí
	BA-71/1	Mujer	Juvenil/Ad.J	2/3	F3	Húmero	Pectoral mayor	-	0	-	0	-	0	No	No
	BA-71/1	Mujer	Juvenil/Ad.J	2/3	F3	Húmero	Redondo mayor	-	0	-	0	-	0	No	No
	BA-71/1	Mujer	Juvenil/Ad.J	2/3	F3	Húmero	Deltoides	-	0	-	0	-	0	No	No
	BA-71/1	Mujer	Juvenil/Ad.J	2/3	F3	Radio	Bíceps braquial	0	-	0	-	0	-	No	No
	BA-71/1	Mujer	Juvenil/Ad.J	2/3	F3	Tibia	Sóleo	-	0	-	0	-	0	No	No
	BA-71/1	Mujer	Juvenil/Ad.J	2/3	F3	Tibia	Lig.rotuliano	-	-	-	-	-	0	No	No
	BA-71/1	Mujer	Juvenil/Ad.J	2/3	F3	Calcáneo	Tendón Aquiles	-	-	-	-	-	0	No	No
	BA-77	Mujer	Anc.	3/4	F2	Húmero	Pectoral mayor	2	-	0	-	1	-	Sí	Sí
	BA-77	Mujer	Anc.	3/4	F2	Húmero	Redondo mayor	0	-	0	-	1	-	Sí	Sí
	BA-77	Mujer	Anc.	3/4	F2	Rótula	Cuádriceps	-	-	-	-	2	2	Sí	Sí
	BA-77	Mujer	Anc.	3/4	F2	Calcáneo	Abductor dedo gordo/Flexor corto de los dedos	-	-	-	-	-	2	Sí	Sí
	BA-77	Mujer	Anc.	3/4	F2	Coxal	Cabeza larga bíceps femoral	-	-	2	-	2	-	Sí	Sí

Sigla	Individuo	Sexo	Cat.Edad	Cat.Ajuar	Fase	Hueso	Inserción	R		L		O		Enteso.	Rob+Enteso
								Iz	D	Iz	D	Iz	D		
	BA-78	Hombre	Ad.J	3/4	F3	Clavícula	Costoclavicular	-	1	-	1	-	0	Sí	Sí
	BA-78	Hombre	Ad.J	3/4	F3	Radio	Bíceps braquial	0	0	0	0	0	0	No	No
	BA-78	Hombre	Ad.J	3/4	F3	Cúbito	Supinador	-	-	-	-	0	0	No	No
	BA-78	Hombre	Ad.J	3/4	F3	Fémur	Glúteo mayor/medio	-	-	-	-	0	0	No	No
	BA-78	Hombre	Ad.J	3/4	F3	Fémur	Psoas ilíaco	-	-	-	-	0	0	No	No
	BA-78	Hombre	Ad.J	3/4	F3	Fémur	Aductor mayor/medio	1	1	-	-	0	0	No	Sí
	BA-78	Hombre	Ad.J	3/4	F3	Rótula	Cuádriceps	-	-	-	-	0	0	No	No
	BA-78	Hombre	Ad.J	3/4	F3	Tibia	Sóleo	0	0	0	0	0	0	No	No
	BA-78	Hombre	Ad.J	3/4	F3	Tibia	Lig.rotuliano	-	-	-	-	0	0	No	No
	BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	Escápula	Tríceps	0	1	1	2	1	1	Sí	Sí
	BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	Clavícula	Costoclavicular	0	0	1	0	0	1	Sí	Sí
	BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	Húmero	Pectoral mayor	-	1	-	0	-	0	No	Sí
	BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	Húmero	Redondo mayor	0	0	2	0	1	0	Sí	Sí
	BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	Húmero	Deltoides	0	1	0	0	0	0	No	Sí
	BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	Escápula	Deltoides	-	0	-	0	-	2	Sí	Sí
	BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	Radio	Bíceps braquial	0	0	0	0	0	1	Sí	Sí
	BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	Cúbito	Supinador	-	-	-	-	1	2	Sí	Sí
	BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	Fémur	Glúteo mayor/medio	-	1	-	-	2	0	Sí	Sí
	BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	Fémur	Psoas ilíaco	-	-	-	-	0	1	Sí	Sí
	BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	Fémur	Aductor mayor/medio	-	-	-	-	0	1	Sí	Sí
	BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	Rótula	Cuádriceps	-	-	-	-	0	3	Sí	Sí
	BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	Tibia	Sóleo	0	-	0	-	0	-	No	No
	BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	Tibia	Lig.rotuliano	-	-	-	-	0	-	No	No
	BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	Calcáneo	Tendón Aquiles	-	-	-	-	1	1	Sí	Sí
	BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	Calcáneo	Abductor dedo gordo/Flexor corto de los dedos	1	-	1	-	0	0	Sí	Sí
	BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	Radio	Braquioradial	0	-	0	-	1	-	Sí	Sí
	BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	Calcáneo	Cuadrado plantar	0	-	1	-	2	-	Sí	Sí
	BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	Coxal	Recto femoral	0	-	1	-	0	-	Sí	Sí
	BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	Húmero	Flexor cubital del carpo	0	-	0	-	1	-	Sí	Sí
	BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	Fémur	Gastrocnemio lateral	0	-	0	-	0	-	No	No
	BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	Fémur	Gastrocnemio medio	1	1	0	0	0	0	No	Sí
	BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	Fémur	Glúteo menor	0	0	0	1	3	2	Sí	Sí
	BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	Coxal	Ilíaco	0	-	0	-	3	-	Sí	Sí
	BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	Fémur	Lig. Cruzado posterior	1	-	-	-	-	-	-	Sí
	BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	Húmero	Lig. Glenohumeral	-	0	-	0	-	1	No	No
	BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	Tibia	Lig. Interóseo	1	-	0	-	0	-	No	Sí

Sigla	Individuo	Sexo	Cat.Edad	Cat.Ajuar	Fase	Hueso	Inserción	R		L		O		Enteso.	Rob+Enteso
								Iz	D	Iz	D	Iz	D		
	BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	Peroné	Lig. Interóseo	0	0	0	0	1	1	Sí	Sí
	BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	Fémur	Lig. Redondo	0	0	0	0	1	1	Sí	Sí
	BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	Coxal	Lig. Sacroiliaco dorsal	0	0	1	0	1	1	Sí	Sí
	BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	Húmero	Lig. Transverso	-	0	-	0	-	2	Sí	Sí
	BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	Fémur	Lig.cruzado anterior	1	-	-	-	-	-	-	Sí
	BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	Coxal	Lig.inguinal	3	3	0	-	0	-	No	Sí
	BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	Fémur	Obturador externo	-	0	-	0	-	1	No	No
	BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	Escápula	Pectoral menor	-	0	-	1	-	0	Sí	Sí
	BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	Fémur	Plantaris	-	1	-	0	-	0	No	No
	BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	Fémur	Psoas mayor	-	0	-	1	-	1	Sí	Sí
	BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	Coxal	Semimembranoso	0	0	2	2	1	1	Sí	Sí
	BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	Coxal	Semitendinoso	0	1	2	1	0	0	Sí	Sí
	BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	Húmero	Subescapular	-	1	-	0	-	0	No	No
	BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	Húmero	Teres minor	-	0	-	1	-	1	Sí	Sí
	BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	Fémur	Vasto medial	0	0	0	1	2	1	Sí	Sí
	BA-80	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F2	Clavícula	Costoclavicular	0	0	1	1	0	0	Sí	Sí
	BA-80	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F2	Húmero	Pectoral mayor	1	-	0	-	0	-	No	Sí
	BA-80	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F2	Húmero	Redondo mayor	0	0	0	0	0	0	No	No
	BA-80	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F2	Húmero	Deltoides	0	0	0	0	0	0	No	No
	BA-80	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F2	Radio	Bíceps braquial	0	0	0	0	0	0	No	No
	BA-82	Mujer	Ad.sp.	3	F2	Húmero	Pectoral mayor	-	-	-	-	0	-	No	No
	BA-82	Mujer	Ad.sp.	3	F2	Húmero	Redondo mayor	0	-	0	-	0	-	No	No
	BA-82	Mujer	Ad.sp.	3	F2	Húmero	Deltoides	0	-	0	-	0	-	No	No
	BA-82	Mujer	Ad.sp.	3	F2	Fémur	Glúteo mayor/medio	-	-	-	-	-	1	Sí	Sí
	BA-82	Mujer	Ad.sp.	3	F2	Rótula	Cuádriceps	-	-	-	-	-	0	No	No
	BA-83	¿Mujer?	J/M	5	F3	Húmero	Deltoides	-	0	-	0	-	0	No	No
	BA-86	Hombre	Ad.J	4b	F2	Escápula	Tríceps	-	0	-	0	-	0	No	No
	BA-86	Hombre	Ad.J	4b	F2	Clavícula	Costoclavicular	0	0	0	2	0	0	Sí	Sí
	BA-86	Hombre	Ad.J	4b	F2	Húmero	Pectoral mayor	0	0	0	0	0	0	No	No
	BA-86	Hombre	Ad.J	4b	F2	Húmero	Redondo mayor	0	0	0	0	0	0	No	No
	BA-86	Hombre	Ad.J	4b	F2	Húmero	Deltoides	0	0	0	0	0	0	No	No
	BA-86	Hombre	Ad.J	4b	F2	Radio	Bíceps braquial	0	0	0	0	0	0	No	No
	BA-86	Hombre	Ad.J	4b	F2	Cúbito	Supinador	-	-	-	-	0	0	No	No
	BA-86	Hombre	Ad.J	4b	F2	Fémur	Psoas ilíaco	-	-	-	-	0	-	No	No
	BA-86	Hombre	Ad.J	4b	F2	Rótula	Cuádriceps	-	-	-	-	0	0	No	No
	BA-86	Hombre	Ad.J	4b	F2	Tibia	Sóleo	0	1	1	0	0	0	Sí	Sí

Sigla	Individuo	Sexo	Cat.Edad	Cat.Ajuar	Fase	Hueso	Inserción	R		L		O		Enteso.	Rob+Enteso
								Iz	D	Iz	D	Iz	D		
	BA-86	Hombre	Ad.J	4b	F2	Tibia	Lig.rotuliano	-	-	-	-	0	-	No	No
	BA-86	Hombre	Ad.J	4b	F2	Calcáneo	Tendón Aquiles	-	-	-	-	0	-	No	No
	BA-88	Hombre	Juvenil/Ad.J	5	F2	Escápula	Tríceps	0	-	0	-	0	-	No	No
	BA-88	Hombre	Juvenil/Ad.J	5	F2	Húmero	Pectoral mayor	0	-	0	-	0	-	No	No
	BA-88	Hombre	Juvenil/Ad.J	5	F2	Húmero	Redondo mayor	0	-	0	-	0	-	No	No
	BA-88	Hombre	Juvenil/Ad.J	5	F2	Húmero	Deltoides	0	-	0	-	0	-	No	No
	BA-88	Hombre	Juvenil/Ad.J	5	F2	Radio	Bíceps braquial	0	-	0	-	0	-	No	No
	BA-88	Hombre	Juvenil/Ad.J	5	F2	Cúbito	Supinador	-	-	-	-	0	-	No	No
	BA-88	Hombre	Juvenil/Ad.J	5	F2	Fémur	Glúteo mayor/medio	-	-	-	-	3	3	Sí	Sí
	BA-88	Hombre	Juvenil/Ad.J	5	F2	Fémur	Psoas ilíaco	-	-	-	-	0	0	No	No
	BA-88	Hombre	Juvenil/Ad.J	5	F2	Fémur	Aductor mayor/medio	-	-	-	-	1	-	Sí	Sí
	BA-88	Hombre	Juvenil/Ad.J	5	F2	Tibia	Sóleo	0	-	0	-	0	0	No	No
	BA-88	Hombre	Juvenil/Ad.J	5	F2	Tibia	Lig.rotuliano	-	-	-	-	0	-	No	No
	BA-89/1	Mujer	Ad.J	-	F2	Escápula	Tríceps	0	-	0	-	0	-	No	No
	BA-89/1	Mujer	Ad.J	-	F2	Clavícula	Costoclavicular	1	-	0	-	0	-	No	Sí
	BA-89/1	Mujer	Ad.J	-	F2	Húmero	Pectoral mayor	1	-	0	-	0	-	No	Sí
	BA-89/1	Mujer	Ad.J	-	F2	Húmero	Redondo mayor	0	-	0	-	0	-	No	No
	BA-89/1	Mujer	Ad.J	-	F2	Húmero	Deltoides	1	-	0	-	0	-	No	Sí
	BA-89/1	Mujer	Ad.J	-	F2	Radio	Bíceps braquial	1	-	0	-	0	-	No	Sí
	BA-89/1	Mujer	Ad.J	-	F2	Cúbito	Supinador	-	-	-	-	1	-	Sí	Sí
	BA-89/1	Mujer	Ad.J	-	F2	Fémur	Glúteo mayor/medio	-	-	-	-	1	-	Sí	Sí
	BA-89/1	Mujer	Ad.J	-	F2	Fémur	Psoas ilíaco	-	-	-	-	0	-	No	No
	BA-89/1	Mujer	Ad.J	-	F2	Húmero	Extensor radial carpo	1	-	0	-	0	-	No	Sí
	BAMAL-1078	Mujer	Ad.J	-	-	Radio	Bíceps braquial	-	0	-	0	-	2	Sí	Sí
	BAMAL-1078	Mujer	Ad.J	-	-	Fémur	Glúteo mayor/medio	0	-	0	-	0	-	No	No
	BAMAL-1078	Mujer	Ad.J	-	-	Fémur	Psoas ilíaco	0	-	0	-	0	-	No	No
	BAMAL-1078	Mujer	Ad.J	-	-	Fémur	Aductor mayor/medio	0	-	0	-	0	-	No	No
	BAO-40 (A36)	Indet	Ad.sp.	-	-	Húmero	Deltoides	0	0	0	0	0	0	No	No
	BAO-40 (A36)	Indet	Ad.sp.	-	-	Radio	Bíceps braquial	0	-	0	-	0	-	No	No
	BAO-40 (A36)	Indet	Ad.sp.	-	-	Fémur	Glúteo mayor/medio	-	0	-	0	-	0	No	No
	BAO-45? (A27)	Mujer	Ad.sp.	4b	F3	Tibia	Lig.rotuliano	-	0	-	0	-	0	No	No
	BAO-52? (A40)	No Obs.	Ad.sp.	3	F3	Húmero	Pectoral mayor	1	-	0	-	0	-	No	Sí
	BAO-52? (A40)	No Obs.	Ad.sp.	3	F3	Cúbito	Supinador	0	0	0	0	1	1	Sí	Sí
	BAO-70 (A34)	Hombre	Anc.	4b	F3	Escápula	Tríceps	-	2	-	0	-	0	No	Sí
	BAO-70 (A34)	Hombre	Anc.	4b	F3	Clavícula	Costoclavicular	-	0	-	0	-	0	No	No
	BAO-70 (A34)	Hombre	Anc.	4b	F3	Húmero	Pectoral mayor	3	2	0	0	0	0	No	Sí

Sigla	Individuo	Sexo	Cat.Edad	Cat.Ajuar	Fase	Hueso	Inserción	R		L		O		Enteso.	Rob+Enteso
								Iz	D	Iz	D	Iz	D		
	BAO-70 (A34)	Hombre	Anc.	4b	F3	Húmero	Redondo mayor	-	1	-	0	-	0	No	Sí
	BAO-70 (A34)	Hombre	Anc.	4b	F3	Radio	Bíceps braquial	0	1	0	0	0	2	Sí	Sí
	BAO-70 (A34)	Hombre	Anc.	4b	F3	Radio	Supinador	-	1	-	0	-	0	No	No
	BAO-70 (A34)	Hombre	Anc.	4b	F3	Cúbito	Supinador	0	0	0	0	1	1	Sí	Sí
	BAO-70 (A34)	Hombre	Anc.	4b	F3	Fémur	Glúteo mayor/medio	2	2	0	0	0	0	No	Sí
	BAO-70 (A34)	Hombre	Anc.	4b	F3	Tibia	Sóleo	0	0	0	0	1	2	Sí	Sí
	BAO-70 (A34)	Hombre	Anc.	4b	F3	Tibia	Lig.rotuliano	0	-	0	-	1	-	Sí	Sí
	BAO-70 (A34)	Hombre	Anc.	4b	F3	Radio	Abductor largo del pulgar	2	1	-	0	-	0	No	Sí
	BAO-70 (A34)	Hombre	Anc.	4b	F3	Húmero	Cabeza lat.triceps braquial	1	1	0	0	0	0	No	Sí
	BAO-70 (A34)	Hombre	Anc.	4b	F3	Húmero	Epicóndilos laterales	-	0	-	1	-	1	Sí	Sí
	BAO-70 (A34)	Hombre	Anc.	4b	F3	Húmero	Epicóndilos mediales	-	0	-	0	-	1	No	No
	BAO-70 (A34)	Hombre	Anc.	4b	F3	Húmero	Extensor radial	0	0	0	0	2	3	Sí	Sí
	BAO-70 (A34)	Hombre	Anc.	4b	F3	Fémur	Gastrocnemio medio	-	2	-	2	-	0	Sí	Sí
	BAO-70 (A34)	Hombre	Anc.	4b	F3	Fémur	Glúteo menor	0	-	0	-	1	-	Sí	Sí
	BAO-70 (A34)	Hombre	Anc.	4b	F3	Cúbito	Pronador cuadrado	-	1	-	0	-	0	No	No
	BAO-70 (A34)	Hombre	Anc.	4b	F3	Radio	Pronador redondo	1	1	-	0	-	0	No	Sí
	BAO-70 (A34)	Hombre	Anc.	4b	F3	Coxal	Recto femoral	1	-	0	-	0	-	No	Sí
	BAO-70 (A34)	Hombre	Anc.	4b	F3	Coxal	Semimembranoso	0	0	0	0	1	1	Sí	Sí
	BAO-70 (A34)	Hombre	Anc.	4b	F3	Tibia	Tibial posterior	2	-	0	-	0	-	No	Sí
	BAO-70 (A34)	Hombre	Anc.	4b	F3	Fémur	Vasto lateral	1	-	0	-	1	-	Sí	Sí
	BAO-70 (A34)	Hombre	Anc.	4b	F3	Fémur	Vasto medial	1	2	0	0	1	1	Sí	Sí
	BAO-80 (A20)	Mujer	Ad.J	3	F3	Clavícula	Costoclavicular	0	-	1	-	0	-	Sí	Sí
	BAO-80 (A20)	Mujer	Ad.J	3	F3	Húmero	Deltoides	0	0	0	0	0	0	No	No
	BAO-80 (A20)	Mujer	Ad.J	3	F3	Radio	Bíceps braquial	0	0	0	0	1	0	Sí	Sí
	BAO-80 (A20)	Mujer	Ad.J	3	F3	Cúbito	Supinador	0	-	0	-	1	-	Sí	Sí
	BAO-80 (A20)	Mujer	Ad.J	3	F3	Fémur	Glúteo mayor/medio	-	0	-	0	-	0	No	No
	BAO-80 (A20)	Mujer	Ad.J	3	F3	Fémur	Psoas ilíaco	-	0	-	0	-	0	No	No
	BAO-80 (A20)	Mujer	Ad.J	3	F3	Fémur	Aductor mayor/medio	-	1	-	0	-	0	No	No
	BAO-80 (A20)	Mujer	Ad.J	3	F3	Rótula	Cuádriceps	0	-	0	-	0	-	No	No
	BAO-80 (A20)	Mujer	Ad.J	3	F3	Tibia	Sóleo	0	0	0	0	0	0	No	No
	BAO-80 (A20)	Mujer	Ad.J	3	F3	Calcáneo	Tendón Aquiles	0	-	0	-	0	-	No	No
	BAO-80 (A20)	Mujer	Ad.J	3	F3	Fémur	Gastrocnemio	1	-	-	-	-	-	-	Sí
	BAO-80 (A20)	Mujer	Ad.J	3	F3	Coxal	Semimembranoso	-	-	-	-	2	2	Sí	Sí
	BAO-9 (A39)	Mujer	Ad.sp.	4b	F2	Clavícula	Costoclavicular	0	-	0	-	0	-	No	No
	BAO-9 (A39)	Mujer	Ad.sp.	4b	F2	Húmero	Pectoral mayor	1	1	0	1	0	2	Sí	Sí
	BAO-9 (A39)	Mujer	Ad.sp.	4b	F2	Húmero	Deltoides	-	0	-	0	-	0	No	No

Sigla	Individuo	Sexo	Cat.Edad	Cat.Ajuar	Fase	Hueso	Inserción	R		L		O		Enteso.	Rob+Enteso
								Iz	D	Iz	D	Iz	D		
	BAO-9 (A39)	Mujer	Ad.sp.	4b	F2	Radio	Bíceps braquial	0	-	1	-	1	-	Sí	Sí
	BAO-9 (A39)	Mujer	Ad.sp.	4b	F2	Cúbito	Supinador	2	-	0	-	0	-	No	Sí
	BAO-9 (A39)	Mujer	Ad.sp.	4b	F2	Fémur	Psoas ilíaco	-	0	-	0	-	1	Sí	Sí
	BAO-9 (A39)	Mujer	Ad.sp.	4b	F2	Rótula	Cuádriceps	0	-	0	-	1	-	Sí	Sí
	BAO-9 (A39)	Mujer	Ad.sp.	4b	F2	Fémur	Obt.interno	-	0	-	0	-	1	No	No
	BAO-9 (A39)	Mujer	Ad.sp.	4b	F2	Coxal	Recto del abdomen	-	1	-	0	-	1	No	No
	BAO-9 (A39)	Mujer	Ad.sp.	-	-	Húmero	Subescapular	0	-	1	-	2	-	Sí	Sí
	BAR-2 (Ind.1)	Hombre	Ad.sp.	3/4	F3	Radio	Bíceps braquial	0	0	0	0	0	0	No	No
	BAR-2 (Ind.1)	Hombre	Ad.sp.	3/4	F3	Cúbito	Supinador	-	-	-	-	1	3	Sí	Sí
	BAR-2 (Ind.1)	Hombre	Ad.sp.	3/4	F3	Fémur	Glúteo mayor/medio	1	1	1	0	-	-	Sí	Sí
	BAR-2 (Ind.1)	Hombre	Ad.sp.	3/4	F3	Tibia	Sóleo	-	0	-	0	-	0	No	No
	Ind.8	Hombre	Ad.sp.	-	-	Húmero	Deltoides	0	0	0	0	0	0	No	No
	Ind.8	Hombre	Ad.sp.	-	-	Cúbito	Supinador	-	-	-	-	-	0	No	No
	Ind.8	Hombre	Ad.sp.	-	-	Fémur	Glúteo mayor/medio	-	-	-	-	0	0	No	No
	Ind.8	Hombre	Ad.sp.	-	-	Fémur	Psoas ilíaco	-	-	-	-	0	0	No	No
	Ind.9	Mujer	Ad.M	-	-	Escápula	Tríceps	-	0	-	1	-	0	Sí	Sí
	Ind.9	Mujer	Ad.M	-	-	Húmero	Pectoral mayor	1	-	0	-	0	-	No	Sí
	Ind.9	Mujer	Ad.M	-	-	Húmero	Redondo mayor	0	-	1	-	0	-	Sí	Sí
	Ind.9	Mujer	Ad.M	-	-	Húmero	Deltoides	0	-	0	-	0	-	No	No
	Ind.9	Mujer	Ad.M	-	-	Radio	Bíceps braquial	1	-	0	-	0	-	No	Sí
	Ind.9	Mujer	Ad.M	-	-	Cúbito	Supinador	0	-	0	-	1	-	Sí	Sí
	Ind.9	Mujer	Ad.M	-	-	Fémur	Psoas ilíaco	-	0	-	0	-	1	Sí	Sí
	Ind.9	Mujer	Ad.M	-	-	Fémur	Aductor mayor/medio	-	-	-	-	-	0	No	No
	Ind.9	Mujer	Ad.M	-	-	Rótula	Cuádriceps	0	-	0	-	1	-	Sí	Sí
	Ind.9	Mujer	Ad.M	-	-	Calcáneo	Tendón Aquiles	-	-	-	-	0	-	No	No
	Ind.9	Mujer	Ad.M	-	-	Húmero	Epicóndilos laterales	0	0	0	0	1	1	Sí	Sí
	Ind.9	Mujer	Ad.M	-	-	Húmero	Epicóndilos mediales	0	0	0	0	1	1	Sí	Sí
	Ind.9	Mujer	Ad.M	-	-	Húmero	Infraespinoso	0	-	1	-	1	-	Sí	Sí
	Ind.9	Mujer	Ad.M	-	-	Húmero	Redondo menor	0	-	0	-	1	-	Sí	Sí
	Ind.9	Mujer	Ad.M	-	-	Coxal	Semimembranoso	0	-	1	-	1	-	Sí	Sí
	J06	No Obs.	Juvenil/Ad.J	-	-	Calcáneo	Tendón Aquiles	-	0	-	0	-	0	No	No
	A01	¿Mujer?	Ad.sp.	-	-	Radio	Bíceps braquial	-	1	-	0	-	0	No	Sí
	A02	¿Hombre?	Ad.sp.	-	-	Fémur	Glúteo mayor/medio	1	1	0	0	2	2	Sí	Sí
	A02	¿Hombre?	Ad.sp.	-	-	Fémur	Vasto Interno	1	1	-	-	-	-	-	Sí
	A08	¿Hombre?	Ad.sp.	-	-	Calcáneo	Tendón Aquiles	-	0	-	0	-	2	Sí	Sí
	A08	¿Hombre?	Ad.sp.	-	-	Húmero	Epicóndilos laterales	0	0	0	0	1	1	Sí	Sí

Sigla	Individuo	Sexo	Cat.Edad	Cat.Ajuar	Fase	Hueso	Inserción	R		L		O		Enteso.	Rob+Enteso
								Iz	D	Iz	D	Iz	D		
	A12	Hombre	Ad.M/A	-	-	Radio	Abductor largo del pulgar	-	0	-	0	-	1	No	No
	A13	¿Mujer?	Ad.sp.	-	-	Fémur	Glúteo mayor/medio	0	0	0	0	0	0	No	No
	A13	¿Mujer?	Ad.sp.	-	-	Fémur	Psoas ilíaco	2	2	0	0	0	0	No	Sí
	A22	Indet	Ad.sp.	-	-	Radio	Bíceps braquial	-	1	-	0	-	0	No	Sí
	A23	Mujer	Ad.sp.	-	-	Radio	Bíceps braquial	-	0	-	0	-	0	No	No
	A23	Mujer	Ad.sp.	-	-	Cúbito	Supinador	-	0	-	0	-	1	Sí	Sí
	A25	¿Hombre?	Ad.sp.	-	-	Clavícula	Deltoides	1	-	0	-	0	-	No	Sí
	A32	¿Mujer?	Ad.sp.	-	-	Fémur	Gastrocnemio	-	1	-	0	-	0	No	No
	A35	Mujer	Ad.sp.	-	-	Húmero	Pectoral mayor	-	0	-	1	-	0	Sí	Sí
	A35	Mujer	Ad.sp.	-	-	Húmero	Deltoides	-	1	-	0	-	0	No	Sí
	A35	Mujer	Ad.sp.	-	-	Radio	Pronador teres	-	1	-	0	-	0	No	No
	A38	Mujer	Ad.sp.	-	-	Escápula	Tríceps	-	1	-	0	-	0	No	Sí
	A42	Hombre	Ad.M	-	-	Clavícula	Costoclavicular	0	1	2	0	0	0	Sí	Sí
	A42	Hombre	Ad.M	-	-	Calcáneo	Tendón Aquiles	0	0	0	0	0	0	No	No
ELEMENTOS NO ASIGNADOS A INDIVIDUOS															
	BA-54	-	-	-	F3	Calcáneo	Tendón Aquiles	-	-	-	-	-	0	No	No
BAMC-168+47	Ind.3	¿Hombre?	Ad.sp.	-	-	Calcáneo	Tendón Aquiles	0	0	0	0	0	0	No	No
BAMC-168	Ind.3	¿Hombre?	Ad.sp.	-	-	Calcáneo	Abductor dedo gordo/Flexor corto de los dedos	-	0	-	0	-	0	No	No
BAMC-90		No Obs.	Ad.sp.	-	-	Escápula	Tríceps	-	0	-	0	-	0	No	No
BAMC-91		No Obs.	Ad.sp.	-	-	Escápula	Tríceps	0	-	0	-	0	-	No	No
BAM-923		Indet	Ad.sp.	-	-	Escápula	Tríceps	1	-	0	-	0	-	No	Sí
BAM-2472		Indet	Ad.sp.	-	-	Clavícula	Costoclavicular	-	0	-	0	-	0	No	No
BAM-1901		No Obs.	Ad.sp.	-	-	Clavícula	Costoclavicular	-	0	-	0	-	0	No	No
BAMC-142		No Obs.	Ad.J	-	-	Clavícula	Costoclavicular	0	-	0	-	0	-	No	No
BAMC-175		No Obs.	Ad.sp.	-	-	Clavícula	Costoclavicular	-	1	-	-	-	0	No	Sí
BAMC-143		¿Mujer?	Ad.sp.	-	-	Húmero	Pectoral mayor	0	-	0	-	0	-	No	No
BAMC-140		No Obs.	Ad.sp.	-	-	Húmero	Pectoral mayor	-	0	-	0	-	0	No	No
BAM-1910		No Obs.	Ad.sp.	-	-	Húmero	Pectoral mayor	0	-	0	-	0	-	No	No
BAM-268		¿Hombre?	Ad.J	-	-	Húmero	Pectoral mayor	-	0	-	2	-	0	Sí	Sí
BAMC-143		¿Mujer?	Ad.sp.	-	-	Húmero	Redondo mayor	0	-	0	-	0	-	No	No
BAMC-140		No Obs.	Ad.sp.	-	-	Húmero	Redondo mayor	-	0	-	0	-	0	No	No
BAMC-74		No Obs.	Ad.sp.	-	-	Húmero	Redondo mayor	0	-	0	-	0	-	No	No
BAM-1910		No Obs.	Ad.sp.	-	-	Húmero	Redondo mayor	0	-	0	-	0	-	No	No
BAMC-142		No Obs.	Ad.J	-	-	Clavícula	Deltoides	1	-	0	-	0	-	No	Sí
BAM-2342		No Obs.	Ad.sp.	-	-	Clavícula	Deltoides	0	-	1	-	1	-	Sí	Sí
BAMC-76		No Obs.	Ad.sp.	-	-	Radio	Bíceps braquial	-	0	-	0	-	0	No	No

Sigla	Individuo	Sexo	Cat.Edad	Cat.Ajuar	Fase	Hueso	Inserción	R		L		O		Enteso.	Rob+Enteso
								Iz	D	Iz	D	Iz	D		
BAMC-75		No Obs.	Ad.sp.	-	-	Radio	Bíceps braquial	-	0	-	-	-	0	No	No
BAMC-78		No Obs.	Ad.sp.	-	-	Radio	Bíceps braquial	-	-	-	-	0	-	No	No
BAMC-235		No Obs.	Ad.sp.	-	-	Radio	Bíceps braquial	0	-	0	-	0	-	No	No
BAM-761		No Obs.	Ad.sp.	-	-	Radio	Bíceps braquial	0	-	0	-	0	-	No	No
BAMC-86		No Obs.	Ad.sp.	-	-	Radio	Bíceps braquial	-	1	-	0	-	0	No	Sí
BAM-1856		No Obs.	Ad.sp.	-	-	Radio	Bíceps braquial	0	-	0	-	2	-	Sí	Sí
BAMC-77		No Obs.	Ad.sp.	-	-	Cúbito	Supinador	-	1	-	0	-	1	Sí	Sí
BAM-1382		No Obs.	Ad.sp.	-	-	Cúbito	Supinador	-	0	-	0	-	1	Sí	Sí
BAM-1857		No Obs.	Ad.sp.	-	-	Cúbito	Supinador	0	-	0	-	1	-	Sí	Sí
BAMC-145		Indet	Ad.sp.	-	-	Cúbito	Supinador	-	-	-	-	2	-	Sí	Sí
BAMC-151		Mujer	Ad.sp.	-	-	Fémur	Glúteo mayor/medio	-	-	-	-	-	0	No	No
BAM-1612		¿Hombre?	Ad.sp.	-	-	Fémur	Glúteo mayor/medio	1	-	1	-	1	-	Sí	Sí
BAMC-63		No Obs.	Ad.sp.	-	-	Fémur	Glúteo mayor/medio	-	0	-	2	-	0	Sí	Sí
BAM-1612		¿Hombre?	Ad.sp.	-	-	Fémur	Psoas ilíaco	0	-	0	-	0	-	No	No
BAMC-151		Mujer	Ad.sp.	-	-	Fémur	Psoas ilíaco	-	-	-	-	-	0	No	No
BAMC-276		No Obs.	Ad.sp.	-	-	Fémur	Psoas ilíaco	0	-	0	-	0	-	No	No
BAM-1377		No Obs.	Ad.sp.	-	-	Rótula	Cuádriceps	0	-	0	-	0	-	No	No
BAM-1375		No Obs.	Ad.sp.	-	-	Rótula	Cuádriceps	-	0	-	0	-	1	Sí	Sí
BAM-1373		No Obs.	Ad.sp.	-	-	Rótula	Cuádriceps	0	-	0	-	1	-	Sí	Sí
BAM-1611		¿Hombre?	Ad.sp.	-	-	Tibia	Sóleo	0	-	0	-	0	-	No	No
BAMC-288		No Obs.	Ad.sp.	-	-	Peroné	Sóleo	-	0	-	1	-	0	Sí	Sí
BAM-1125		No Obs.	Ad.sp.	-	-	Calcáneo	Tendón Aquiles	-	0	-	0	-	0	No	No
BAM-2831		No Obs.	Ad.sp.	-	-	Calcáneo	Tendón Aquiles	0	-	0	-	0	-	No	No
BAM-1125		No Obs.	Ad.sp.	-	-	Calcáneo	Abductor dedo gordo/Flexor corto de los dedos	-	0	-	0	-	0	No	No
BAMC-279		¿Mujer?	Ad.sp.	-	-	Calcáneo	Abductor dedo gordo/Flexor corto de los dedos	-	0	-	0	-	1	Sí	Sí
BAMC-287		No Obs.	Ad.sp.	-	-	Coxal	Cabeza larga bíceps femoral	-	0	-	1	-	0	Sí	Sí
BAMC-151		Mujer	Ad.sp.	-	-	Fémur	Lig.redondo	-	-	-	-	-	1	Sí	Sí
BAMC-147		No Obs.	Ad.sp.	-	-	Cúbito	Pronador	-	1	-	-	-	-	-	Sí
BAM-757		No Obs.	Ad.sp.	-	-	Cúbito	Pronador cuadrado	1	-	-	-	-	-	-	Sí
BAMC-287		No Obs.	Ad.sp.	-	-	Coxal	Semimembranoso	-	2	-	1	-	0	Sí	Sí
BAM-2345		No Obs.	Ad.sp.	-	-	Clavícula	Trapezio	-	1	-	-	-	-	-	Sí

ANEXO XI. CARILLAS ARTICULARES ACCESORIAS

Tabla 1. Carillas accesorias de los individuos de La Bastida.

IND.	SEXO	EDAD	CAT.AJ.	FASE	TIBIA		ASTRÁGALO		METATARSO	
					Iz	D	Iz	D	Iz	D
IND.1	Hombre	Ad.sp.	-	-	-	No	-	-	No	-
IND.9	Mujer	Ad.M	-	-	-	-	-	-	Sí	-
A03	Mujer	Ad.J/M	-	-	No	-	-	-	Sí	Sí
A04	Mujer	Ad.sp.	-	-	-	-	-	-	-	No
A06	Mujer	Ad.M	-	-	-	-	-	Sí	-	-
A07	Mujer	Ad.M	-	-	Sí	-	No	No	No	No
A14	Mujer	Anc.	-	-	-	-	-	-	Sí	-
A15	Mujer	Ad.sp.	-	-	-	-	-	Sí	-	No
A18	Indet	Ad.sp.	-	-	Sí	Sí	-	Sí	-	-
A19	Indet	Ad.M	-	-	No	-	No	-	-	-
A27	Mujer	Ad.J	-	-	Sí	-	-	-	-	-
A29	Mujer	Ad.J	-	-	-	-	-	-	Sí	-
BA-03	Hombre	Ad.sp.	-	-	-	-	-	-	No	Sí
BA-04	Mujer	Ad.J/M	-	-	-	-	-	-	No	No
BA-06/1	Hombre	Ad.J	4a	F3	Sí	-	No	No	No	No
BA-12/1	Hombre	Ad.M/A	3	F2	-	-	-	-	-	Sí
BA-12/2	Mujer	Ad.M	3	F2	-	-	No	No	Sí	Sí
BA-16/1	Mujer	Ad.J	3	F3	Sí	Sí	-	-	Sí	No
BA-16/2	Hombre	Ad.J	3	F3	Sí	-	No	-	No	Sí
BA-18/1	Hombre	Ad.J	3	F3	-	Sí	No	No	No	No
BA-18/2	Hombre	Juvenil/Ad.J	3	F3	Sí	Sí	No	No	No	No
BA-19/1	Hombre	Ad.M	-	F3	-	-	-	-	Sí	Sí
BA-22	Hombre	Ad.sp.	-	F3	-	-	-	-	-	No
BA-25	Indet	Ad.sp.	-	-	No	-	-	Sí	-	Sí
BA-30	Mujer	Ad.J	-	F3	-	No	-	-	No	-
BA-31/1	Mujer	Ad.M	-	-	Sí	Sí	No	No	Sí	-
BA-31/2	Hombre	Ad.J	-	-	Sí	Sí	-	-	No	Sí
BA-32	Hombre	Ad.sp.	-	F2/3	-	Sí	-	-	No	No
BA-33	Hombre	Ad.M	4b	F2	Sí	Sí	-	No	No	No
BA-38/1	Hombre	Ad.M	-	-	-	-	-	Sí	-	Sí
BA-40/1	Mujer	Ad.sp.	1	F2	-	-	No	-	-	-
BA-40/2	Hombre	Ad.M	1	F2	No	Sí	No	No	-	-
BA-48	Mujer	Juvenil/Ad.J	3/4	F3	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
BA-49	Mujer	Juvenil	4a	F2/3	Sí	Sí	Sí	Sí	No	No
BA-55/1	Mujer	Ad.M	-	-	Sí	Sí	No	-	-	-
BA-60	Mujer	Ad.M	1	F2	Sí	Sí	No	No	No	No
BA-61/1	Hombre	Ad.M	3/4	F2	No	Sí	-	No	Sí	No
BA-61/2	Mujer	Ad.M	3/4	F2	Sí	Sí	Sí	-	Sí	Sí
BA-62	Hombre	Anc.	3/4	F3	Sí	-	Sí	Sí	Sí	Sí
BA-63	Mujer	Ad.M	4b	F3	Sí	Sí	-	-	No	-
BA-68/1	¿Mujer?	Ad.sp.	-	-	-	-	-	-	No	No
BA-71/1	Mujer	Juvenil/Ad.J	2/3	F3	Sí	Sí	-	-	Sí	Sí
BA-71/2	Indet	Juvenil	2/3	F3	-	Sí	-	-	-	Sí
BA-77	Mujer	Anc.	3/4	F2	-	-	-	-	Sí	No
BA-78	Hombre	Ad.J	3/4	F3	No	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
BA-79	Mujer	Anc.	5	F2	No	Sí	No	Sí	Sí	Sí
BA-86	Hombre	Ad.J	4b	F2	Sí	-	No	-	Sí	Sí
BAO-37 (J03)	Indet	Juvenil	2	F3	Sí	Sí	-	No	No	-
BAO-40 (A36)	Indet	Ad.sp.	-	-	-	Sí	-	-	-	-
BAO-70 (A34)	Hombre	Anc.	4b	F3	-	-	-	-	Sí	Sí
BAO-80 (A20)	Mujer	Ad.J	3	F3	-	Sí	-	Sí	-	-
BAO-9 (A39)	Mujer	Ad.sp.	-	-	-	-	-	Sí	-	-
BAS-2/1	¿Mujer?	Ad.sp.	-	F2	-	-	-	-	Sí	-
BAS-2/2	¿Hombre?	Ad.sp.	-	F2	-	-	-	-	No	No
BAS-3	Indet	Ad.sp.	-	F3	-	-	-	-	Sí	Sí
BAS-4	¿Hombre?	Ad.sp.	-	F3	-	-	-	-	-	Sí

Tabla 2. Carillas accesorias en huesos no asociados.

SIGLA	TUMBA	HUESO	LAT	SQ FACET
BAMC-169	Ind.3	Astrágalo	D	0
BAMC-43	Ind.3	Astrágalo	Iz	0
BAMC-64	Ind.3	Tibia	D	0
BAMC-69	Ind.3	Tibia	Iz	2
BAM-3083	A05	MT sp	Indet	0
BAM-2476	A25	MT2	Iz	1
BAM-1139	A30	MT3	D	0
BAM-1868	A32	Tibia	Iz	2
BAM-1419		Tibia	Iz	2
BAMC-152		Tibia	D	2
BAM-1115		Astrágalo	Iz	0
BAM-1823		Astrágalo	D	0
BAM-270		Astrágalo	Iz	0
BAMC-46		Astrágalo	Iz	0
BAM-2835		MT1	Iz	2
BAMC-45		MT1	Iz	0
BAMC-171		MT2	Iz	0
BAMC-48		MT2	D	2
BAM-1754		MT3	D	2
BAMC-49		MT3	D	2
BAM-1106		MT5	D	0

ANEXO X. TRAUMATISMOS

Tabla 1. Recopilación de los traumatismos en la serie argárica

YACIMIENTO	ÁREA	TUMBA	INDIVIDUO	SEXO	EDAD	Descripción Cráneo	Descripción Poscráneo	Bibliografía
Alcazaba de Úbeda	Alto Guadalquivir	T10	T10	Hombre	Ad.M		1/ L5: compresión leve	Jiménez Brobeil <i>et al.</i> (2016)
Alcazaba de Úbeda	Alto Guadalquivir	T46	T46	Hombre	Ad.M		1/ Calcáneo Iz: Fractura intraarticular sin desplazamiento y artrosis secundaria 2/ 4 falanges del pie (del primer, 3er, 4º y 5º dedo)	Jiménez Brobeil <i>et al.</i> (2016)
Alcazaba de Úbeda	Alto Guadalquivir	T9	T9a	Hombre	Anc.		1/ Húmero Iz: fractura del cuello anatómico con artrosis secundaria por impacto directo. 2/ T1: compresión; L4: ligero aplastamiento, también L1-L3 y L5.	Jiménez Brobeil <i>et al.</i> (2016)
Cerro del Alcázar	Alto Guadalquivir	Tumba 2		Hombre	Ad.sp.		1/ Clavícula Iz: tercio proximal.	Robledo y Trancho (2003)
Cerro del Alcázar	Alto Guadalquivir		4.1	Mujer	Ad.sp.		1/ Tibia y peroné Iz: fractura oblicua en tercio distal. Con acortamiento de la extremidad	Robledo y Trancho (2003)
Cerro del Alcázar	Alto Guadalquivir		9.3	Hombre			1/ MT2 Iz: diáfisis.	Robledo y Trancho (2003)
Cerro del Alcázar	Alto Guadalquivir		18.1	Hombre	Ad.sp.		1/ C7: apof.espinosa. "Fractura de cavadores" (Resnick, 1998)	Robledo y Trancho (2003)
Cerro del Alcázar	Alto Guadalquivir		18.2	-	-		1/ Costilla	Robledo y Trancho (2003)
Cerro del Alcázar	Alto Guadalquivir		20.4	Mujer	Ad.sp.	1/ Frontal, medial: lesión oval.	1/ Costilla	Robledo y Trancho (2003)
Cerro del Alcázar	Alto Guadalquivir		21.2	Indet	Infans II	1/ Frontal: alteración incisocontusa.		Robledo y Trancho (2003)

YACIMIENTO	ÁREA	TUMBA	INDIVIDUO	SEXO	EDAD	Descripción Cráneo	Descripción Poscráneo	Bibliografía
Cerro del Alcázar	Alto Guadalquivir		25.1	-	-		1/ Costilla	Robledo y Trancho (2003)
Cerro del Alcázar	Alto Guadalquivir		25.2	Hombre	Ad.sp.	1/ Nasal Iz.	1/ Costilla: dos cuerpos afectados.	Robledo y Trancho (2003)
Cerro del Alcázar	Alto Guadalquivir		35.2	-	-		1/ Costilla	Robledo y Trancho (2003)
Peñalosa	Alto Guadalquivir	18	18.1	Hombre	Ad.M		1/MC2	Trancho et al. (2013)
Peñalosa	Alto Guadalquivir	18	18.0	Mujer	Ad.M		1/ Varios cuerpos vertebrales: compresión 2/ Costilla 3/ Falangeta mano	Trancho <i>et al.</i> (2013)
Peñalosa	Alto Guadalquivir	24	24	Mujer	Ad.M		1/ Falangina pie Iz	Trancho <i>et al.</i> (2013)
Peñalosa	Alto Guadalquivir	27	27	Hombre	Ad.sp.	1/ Parietal D: depresión.		Trancho <i>et al.</i> (2013)
Peñalosa	Alto Guadalquivir	28	28	Mujer	Juvenil	1/ Temporal D: posible fractura longitudinal por impacto lateral.	1/ Coxofemoral D: Subluxación 2/ Fémur D: aplastamiento cabeza femoral.	Trancho <i>et al.</i> (2013)
Peñalosa	Alto Guadalquivir	PÑ-2	PÑ-2/1	Hombre	Ad.M		1/ Radio D: fractura epifisis distal	Contreras <i>et al.</i> (2000)
Peñalosa	Alto Guadalquivir	PÑ-2	PÑ-2/2	Hombre	Ad.M		1/ Clavícula Iz: fractura con reducción incorrecta	Contreras <i>et al.</i> (2000)
Caramoro I	Bajo Segura y Bajo Vinalopó			Indet	Infans I	1/ Frontal: fractura tangencial y oblicua en la parte media hasta arco supraciliar izquierdo.		
Illeta dels Banyets	Bajo Segura y Bajo Vinalopó	Tumba 1		Mujer	Ad.M		1/ Costilla Iz	De Miguel (1999a, 1999b)
Illeta dels Banyets	Bajo Segura y Bajo Vinalopó	Tumba 4		Mujer	Ad.M		1/ Radio Iz: fractura Colles	De Miguel (1999a, 1999b)

YACIMIENTO	ÁREA	TUMBA	INDIVIDUO	SEXO	EDAD	Descripción Cráneo	Descripción Poscráneo	Bibliografía
Tabayá	Bajo Segura y Bajo Vinalopó	Tumba 3		Hombre	Ad.M		1/ Fémur D: fractura cuello con callo consolidación y pérdida de la curvatura anatómica.	De Miguel (2001)
Tabayá	Bajo Segura y Bajo Vinalopó	Tumba 8		Hombre	Ad.sp.		1/ Radio Iz: fractura Colles con artrosis secundaria.	De Miguel (2001)
Cerro del Morrón	Comarcas interior	MN-1	MN-1/1	Mujer	Ad.sp.	1/ Parietal Iz: Erosión. 2/ Mandíbula Iz: fractura de la rama mandibular.		Grupo de Arqueoecología Social del Mediterráneo. Informe inédito.
Cerro del Morrón	Comarcas interior	MN-2	MN-2/1	¿Mujer?	Ad.sp.	1/ Frontal D: erosión.		Grupo de Arqueoecología Social del Mediterráneo. Informe inédito.
Cerro del Morrón	Comarcas interior	MN-2	MN-2/2	Hombre	Ad.M/A		1/ Cúbito Iz: extr.distal. ¿Fractura de parada? 2/ MCsp Indet: posible fractura en extremo distal, de tipo oblicuo. 3/ MT3 D: fractura en la base 4/ Rótula D: posible fractura. Bipartita 4/ Peroné Iz. Posible fractura longitudinal en extr.distal.	Grupo de Arqueoecología Social del Mediterráneo. Informe inédito.
El Morrón	Comarcas interior	MO-1	MO-1/1	Mujer	Ad.J	1/ Temporal, esfenoides y maxilar D: Incisión objeto cortante doble filo. 2/ Mandíbula D: Fractura secundaria al trauma inciso 3/ Occipital: Incisión longitudinal posteroanterior. 4/ Frontal D: Depresión alongada con halo		Grupo de Arqueoecología Social del Mediterráneo. Informe inédito. Oliart (2020)

YACIMIENTO	ÁREA	TUMBA	INDIVIDUO	SEXO	EDAD	Descripción Cráneo	Descripción Poscráneo	Bibliografía
						esclerótico difuso. Posiblemente trauma.		
El Morrón	Comarcas interior	MO-1	MO-1/2	Hombre	Ad.M	1/ Frontal D: depresión.	1/ MT5 D: fractura del tubérculo lateral en dirección longitudinal al eje de la diáfisis 2/ Costilla D: fractura transversal en el extremo esternal	Grupo de Arqueoecología Social del Mediterráneo. Informe inédito.
El Morrón	Comarcas interior	MO-2	Indet	Indet	Ad.sp.		1/ Calcáneo D: fisura con artrosis relacionada 2/ FalangeP Indet: fractura longitudinal a la articulación, puede que haya otra lesión transversal	Grupo de Arqueoecología Social del Mediterráneo. Informe inédito.
El Morrón	Comarcas interior	MO-2	Indet	Indet	Ad.sp.		1/ MT4 D: posible fractura de tallo verde en diáfisis	Grupo de Arqueoecología Social del Mediterráneo. Informe inédito.
El Argar	Depresión de Vera	419		¿Mujer?	Ad.M/Anc.	Parietal: depresión		Kunter (1990)
El Argar	Depresión de Vera	975		Mujer	Anc.		1/ Cúbito D: fractura de parada	Kunter (1990)
El Argar	Depresión de Vera	984		Mujer	Ad.J/M		1/ Húmero Iz: fractura cuello por impacto directo.	Kunter (1990)
El Argar	Depresión de Vera	Antas 1		Hombre	Anc.	1/ Cigomático Iz.		Kunter (1990)
El Argar	Depresión de Vera	s/n		Hombre		1/ Parietal: depresión		Kunter (1990)
El Oficio	Depresión de Vera	298		Hombre	Ad.J	Parietal: depresión.		Kunter (1990)
Fuente Álamo	Depresión de Vera	80		Hombre	Anc.	1/ Frontal D, lateral órbita: melladura.		Kunter (2000)
Fuente Álamo	Depresión de Vera	90		Mujer	Anc.		1/ Fémur Iz: fractura oblicua subtrocantérica con	Kunter (2000)

YACIMIENTO	ÁREA	TUMBA	INDIVIDUO	SEXO	EDAD	Descripción Cráneo	Descripción Poscráneo	Bibliografía
							encabalgamiento. Acortamiento extremidad.	
Gatas	Depresión de Vera	T33	T33/2	Hombre	Anc.		1/ Hombro D 2/ Rodilla 3/ Pie Iz	Buikstra y Hoshower (1994)
Gatas	Depresión de Vera	T35	T35/1	Mujer	Ad.J		1/ T3 y T4: anquilosis anquilosis	Buikstra y Hoshower (1994)
Gatas	Depresión de Vera	T35	T35/2	Hombre	Ad.sp.		1/ Rodilla	Buikstra y Hoshower (1994)
Gatas	Depresión de Vera	T37	T37/1	Mujer	Anc.		1/ Radio Iz: fractura de Colles 2/ MC4: proximal. 3/ Costilla . 4/T12-L3: fracturas compresión. 5/ Sínfisis, deformación angular por traumatismo localizado.	Buikstra y Hoshower (1994)
Gatas	Depresión de Vera	T37	T37/2	Hombre	Ad.M/Anc.		1/ L4 y L5: compresión 2/ Húmero	Buikstra y Hoshower (1994)
Castellón Alto	Hoya de Guadix	Sep. 121		Indet	Infans II		1/ Clavícula Iz, tercio distal: fractura de Demeron y Rockwood tipo II, por caída con mano extendida o trauma directo hombro	Jiménez-Brobeil <i>et al.</i> (2007)
Castellón Alto	Hoya de Guadix	Sep. 33		Indet	Infans II		1/ Húmero D, distal: trauma directo o por torsión confuerza transversal o longitudinal.	Jiménez-Brobeil <i>et al.</i> (2007)
Castellón Alto	Hoya de Guadix	Sep.11		Hombre	Ad.sp.	1/ Parietal D: depresión.		Ortega (1989)
Castellón Alto	Hoya de Guadix	Sep.14		Indet	Infans II		1/ Fémur Iz: mitad diáfisis por impacto de alta energía (caída altura).	Jiménez-Brobeil <i>et al.</i> (2007)

YACIMIENTO	ÁREA	TUMBA	INDIVIDUO	SEXO	EDAD	Descripción Cráneo	Descripción Poscráneo	Bibliografía
Castellón Alto	Hoya de Guadix	Sep.25		Mujer	Ad.J			Jiménez-Brobeil <i>et al.</i> (2007)
Castellón Alto	Hoya de Guadix	Sep.36	A	Hombre	Ad.M	1/ Frontal D: erosión.		Ortega (1989)
Castellón Alto	Hoya de Guadix	Sep.36	B	Mujer	Ad.M	1/ Frontal Iz: erosión 2/ Frontal, línea media: erosión.		Ortega (1989)
Castellón Alto	Hoya de Guadix	Sep.36		Indet	Infantil			Jiménez-Brobeil <i>et al.</i> (2007)
Castellón Alto	Hoya de Guadix	Sep.59		Hombre	Ad.sp.	1/ Frontal D: erosión.		Ortega (1989)
Castellón Alto	Hoya de Guadix	Sep.6	A	Hombre	Ad.M	1/ Frontal Iz: erosión.		Ortega (1989)
Cerro de la Virgen	Hoya de Guadix	Sep.14		Mujer	Ad.M	1/ Frontal D: erosión.		Ortega (1989)
Cerro de la Virgen	Hoya de Guadix	V-1		Indet	Infantil			Ortega (1989)
Cerro de la Virgen	Hoya de Guadix	V-21	V-21-B1	¿Mujer?	Anc.		1/ Cúbito y radio D: fractura Colles 2/ Radio Iz: posible fractura de Colles 3/ Costilla	Botella (1976), Delgado (2003). Ortega (1989)
Cerro de la Virgen	Hoya de Guadix	V-30	V-30-B1	Mujer	Ad.J	1/ Frontal D: erosión. 2/ Frontal: sut.coronal D, erosión. 3/ Parietal D: erosión.	1/ Húmero D: diafisaria.	Botella (1976), Delgado (2003), Ortega (1989)
Cerro de la Virgen	Hoya de Guadix	V-34	V-34-1	Hombre	Ad.J	1/ Frontal D: erosión. 2/ Parietal Iz: erosión. 3/ Frontal Iz: erosión. 4/ Malar Iz: fractura por objeto cortante. 5/ Nasal, desviación tabique. Posible fractura.	1/ Costilla: dos cuerpos afectados.	Botella (1976), Delgado (2003), Ortega (1989)

YACIMIENTO	ÁREA	TUMBA	INDIVIDUO	SEXO	EDAD	Descripción Cráneo	Descripción Poscráneo	Bibliografía
Cuesta del Negro	Hoya de Guadix	Corte 1/Fosa 1	187	Mujer	Ad.J			Botella (1976)
Cuesta del Negro	Hoya de Guadix	Corte 1/Fosa 1	188	Hombre	Ad.J			Botella (1976). Ortega (1989)
Cuesta del Negro	Hoya de Guadix	T10. Corte 11/Fosa 2	11210	Hombre	Ad.J		1/ Cúbito D: extremo distal y estiloides, con ligero acortamiento por impacto indirecto (caída).	Botella (1976)
Cuesta del Negro	Hoya de Guadix	T19	P-3698	Mujer	Juvenil			Ortega (1989)
Cuesta del Negro	Hoya de Guadix	T19. Corte 3/Fosa 3	3697	Hombre	Ad.J/M			Botella (1976)
Cuesta del Negro	Hoya de Guadix	T19. Corte 3/Fosa 3.	3698	Mujer	Ad.J		1/ Costilla D: fractura transversal	Botella (1976)
Cuesta del Negro	Hoya de Guadix	T20	P-69082	Hombre	Anc.	1/ Frontal, bregma: erosión.		Ortega (1989)
Cuesta del Negro	Hoya de Guadix	T22	P-69050	Hombre	Ad.M	1/ Frontal D: erosión. 2/ Erosión forma herradura.		Ortega (1989)
Cuesta del Negro	Hoya de Guadix	T4	P-12089		Infantil			Ortega (1989)
Cuesta del Negro	Hoya de Guadix	T4. Corte 12/Fosa 2	12092	Hombre	Ad.J		1/ Radio Iz: distal	Botella (1976)
Cuesta del Negro	Hoya de Guadix		Cráneo 2	Hombre	Ad.sp.	1/ Parietal Iz: erosión.		Ortega (1989)
Terrera del Reloj	Hoya de Guadix	Tumba 2		Hombre	Ad.J	1/ Frontal D: lesión con pérdida de masa ósea por proyectil o caída.	1/ Escápula D: luxación. 2/ Húmero D: fractura troquiter 3/ L1 y L2: compresión en cuña.	Ortega (1995, 1989); Aloumaoui y Jiménez-Brobeil (2004)

YACIMIENTO	ÁREA	TUMBA	INDIVIDUO	SEXO	EDAD	Descripción Cráneo	Descripción Poscráneo	Bibliografía
Terrera del Reloj	Hoya de Guadix		Cráneo 4-B	Mujer	Juvenil	1/ Frontal Iz: depresión.		Ortega (1995, 1989)
Terrera del Reloj	Hoya de Guadix		Cráneo 6	Indet	Juvenil	1/ Frontal: depresión.		Ortega (1995, 1989)
Cerro de la Encina	Vega de Granada	Sep.14	14a	Hombre	Ad.M	1/ Nasal: fractura transversal.	Costillas 6, 7 y 8 D: taumatismo simple	Ortega (1989), Jiménez-Brobeil y Garcia (1989-1990), Jimenez-Brobeil y Garcia-Roca (2017)
Cerro de la Encina	Vega de Granada	Sep.14	14b	Mujer	Ad.M		1/ Vértebras: compresión.	Jimenez-Brobeil y Garcia-Roca (2017)
Cerro de la Encina	Vega de Granada	Sep.16	Cráneo 1	Hombre	Ad.sp.			Ortega (1989)
Cerro de la Encina	Vega de Granada	Sep.20		Mujer	Ad.J/M		1/ Rodilla D: posible lesión ligamentosa	Jimenez-Brobeil y Garcia-Roca (2017)

ANEXO XI. SÍNTESIS ANTROPOLÓGICA

Tabla 1. Síntesis antropológica de la colección de La Bastida

Ind.	Cat.Aj.	Fase	Sexo	Cat.Edad	Trauma	Periostitis tibial	CO	HP	SES	NOTAS	HE	MSM	ARTR.	CAA
BA-01	5	-	Indet	Infans I	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-02	5	F3	Indet	Infans I	-	-	0	0	0	-	-	-	-	-
BA-03	-	-	Hombre	Ad.sp	-	-	-	-	-	-	-	Sí	-	Sí
BA-04	-	-	Mujer	Ad.J/M	-	-	-	-	-	-	-	Sí	No	No
BA-05	5	F3	Indet	Infans I	-	0	0	0	0	-	-	-	-	-
BA-06/1	4a	F3	Hombre	Ad.J	-	3	-	0	0	-	No	Sí	Sí	Sí
BA-06/2	4a	F3	Niño	Neonato	-	1	0	2	0	Déficit nutricional	-	-	-	-
BA-07	5	F3	Indet	Neonato	-	0	0	0	0	-	-	-	-	-
BA-08	-	-	¿Mujer?	Ad.sp	-	-	-	-	-	-	-	Sí	-	-
BA-09	-	F3	Hombre	Ad.sp	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-10	-	-	NoObs	Ad.sp	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-11	-	-	Indet	Infans II/Juvenil	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-12/1	3	F2	Hombre	Ad.M/A	Mano y pie derecho	-	-	0	-	-	No	Sí	Sí	Sí
BA-12/2	3	F2	Mujer	Anciana	-	0	-	0	-	-	Sí	Sí	Sí	Sí
BA-15	-	-	Indet	Infans II/Juvenil	-	-	-	0	0	Posible deficiencia nutricional	-	-	-	-
BA-16/1	3	F3	Mujer	Ad.J	-	0	0	0	0	-	Sí	Sí	Sí	Sí
BA-16/2	3	F3	Hombre	Ad.J	5º dedo mano iz	-	1	3	0	-	-	Sí	No	Sí
BA-17	4b	F2/3	Indet	Infans II	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-18/1	3	F3	Hombre	Ad.J	-	3	1	0	0	-	Sí	Sí	Sí	Sí
BA-18/2	3	F3	Hombre	Juvenil/Ad.J	-	0	-	0	0	Periostitis en costillas	Sí	Sí	Sí	Sí
BA-19/1	-	F3	Hombre	Ad.M	-	-	-	-	-	-	-	Sí	Sí	Sí
BA-19/2	-	F3	Mujer	Ad.J	-	-	-	-	-	-	Sí	-	Sí	-
BA-20	5	F3	Indet	Infans II	-	0	1	0	1	-	No	-	-	-
BA-21	3	F3	Mujer	Ad.J	-	Hematom a	-	0	-	-	-	No	No	-
BA-22	-	F3	Hombre	Ad.sp	-	-	-	-	-	-	-	-	-	No
BA-23/1	5	F3	Niña	Infans I	-	0	0	0	0	-	-	-	-	-
BA-23/2	-	F3	Niño	Infans I	-	3	0	0	1	Déficit nutricional	-	-	-	-
BA-24	4b	F3	Indet	Infans I	-	-	0	0	0	-	-	-	-	-
BA-25	-	-	Indet	Ad.sp	-	-	-	-	-	-	-	-	No	Sí
BA-26	5	F3	Indet	Infans I	-	1	0	0	0	Déficit nutricional	-	-	-	-
BA-27	5	F3	Indet	Neonato	-	0	0	-	0	Posible escorbuto	-	-	-	-
BA-28	-	-	NoObs	Ad.sp	-	-	-	-	-	-	-	-	Sí	-
BA-29	4b	F2	Indet	Infans I	-	-	-	0	0	-	-	-	-	-
BA-30	-	F3	Mujer	Ad.J	-	-	-	-	-	-	-	-	Sí	No
BA-31/1	-	-	Mujer	Ad.M	-	3	0	0	-	-	-	Sí	No	Sí

Ind.	Cat.Aj.	Fase	Sexo	Cat.Edad	Trauma	Periostitis tibial	CO	HP	SES	NOTAS	HE	MSM	ARTR.	CAA
BA-31/2	-	-	Hombre	Ad.J	-	0	0	0	0	-	No	Sí	Sí	Sí
BA-32	-	F2/3	Indet	Ad.sp	-	-	-	-	-	-	-	No	No	Sí
BA-33	4b	F2	Hombre	Ad.M	-	Posible hematoma	0	0	0	-	No	Sí	Sí	Sí
BA-34	-	F3	Indet	Infans sp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-35	-	F3	Indet	Feto/Neonato	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-36/1	-	F3	Indet	Infans I	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-36/2	-	F3	Indet	Infans II	-	-	0	-	0	-	-	-	-	-
BA-37	-	F3	Indet	Infans I	-	0	0	0	0	-	-	-	-	-
BA-38/1	-	-	Hombre	Ad.M	Anquilosis C5-C6	-	-	-	-	-	-	Sí	Sí	Sí
BA-38/2	-	-	Indet	Infans II	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-40/1	1	F2	Mujer	Ad.sp	-	0	-	0	0	-	-	Sí	Sí	No
BA-40/2	1	F2	Hombre	Ad.M/A	Cúbito D y vértebra torácica (anquilosis intravertebral).	-	-	0	0	-	-	Sí	Sí	Sí
BA-41	5	F3	Indet	Neonato	-	0	0	0	0	-	-	-	-	-
BA-42	5	F3	Indet	Infans I	-	0	0	0	1	-	-	-	-	-
BA-44/1	-	-	¿Mujer?	Ad.sp	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-44/2	-	-	¿Hombre?	Ad.sp	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-45	5	F3	Indet	Infans I	-	3	3	0	0	Déficit nutricional	-	-	-	-
BA-46	4b	F3	Indet	Infans II	-	-	0	0	0	-	Sí	-	-	-
BA-47	5	F3	Indet	Neonato	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-48	3/4	F3	Mujer	Juvenil/Ad.J	-	-	2	0	1	¿Anemia?	No	Sí	No	Sí
BA-49	4a	F2/3	Mujer	Juvenil	-	0	0	0	0	Dudoso: ¿tuberculosis?	Sí	-	-	Sí
BA-50	-	-	Indet	Infans I	-	-	0	0	0	Posible escorbuto	-	-	-	-
BA-51	5	F3	Indet	Infans II	-	0	0	0	0	-	-	-	-	-
BA-52	-	-	NoObs	Ad.sp	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-54/1	-	F3	Mujer	Ad.M/A	-	-	-	0	-	-	-	Sí	No	-
BA-54/2	-	F3	Hombre	Ad.M/A	-	-	0	0	0	-	No	Sí	No	-
BA-55/1	-	-	Mujer	Ad.M	-	3	-	-	-	-	-	Sí	No	Sí
BA-55/2	-	-	Hombre	Ad.sp	-	0	-	-	-	-	-	Sí	Sí	-
BA-56	-	F3	Indet	Ad.sp	-	0	-	-	-	-	-	Sí	-	-
BA-59	5	F3	Indet	Infans I	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-60	1	F2	Mujer	Ad.M	-	0	0	0	-	-	No	Sí	Sí	Sí
BA-61/1	3/4	F2	Hombre	Ad.M	T5 a T8, apófisis espinosa t1y transversa. Dislocación tobillo izquierdo.	3	0	0	0	-	-	Sí	Sí	Sí
BA-61/2	3/4	F2	Mujer	Ad.M	Clavícula izquierda, tercio acromial. Cúbito izquierdo,	-	-	-	-	-	No	Sí	Sí	Sí

Ind.	Cat.Aj.	Fase	Sexo	Cat.Edad	Trauma	Periostitis tibial	CO	HP	SES	NOTAS	HE	MSM	ARTR.	CAA
					estiloides. Fisura en tercio lateral izquierda esternón.									
BA-62	3/4	F3	Hombre	Anciano	Compresión calcáneo Iz	-	-	0	0	-	-	Sí	Sí	Sí
BA-63	4b	F3	Mujer	Ad.M	-	0	0	0	-	-	Sí	Sí	No	Sí
BA-64	5	-	Indet	Neonato	-	1	0	0	0	Posible escorbuto	-	-	-	-
BA-65/1	4a	F3	Indet	Infans I	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-65/2	4a	F3	Indet	Infans I	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-66	5	F3	Indet	Infans I	-	0	3	0	0	-	-	-	-	-
BA-67	5	F3	Indet	Infans I	-	0	-	0	0	-	-	-	-	-
BA-68/1	-	-	¿Mujer?	Ad.sp	-	-	-	-	-	-	-	-	-	No
BA-68/2	-	-	NoObs	Subadult@	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-71/1	2/3	F3	Mujer	Juvenil/Ad.J	-	-	-	-	0	-	No	Sí	No	Sí
BA-71/2	2/3	F3	Indet	Juvenil	-	3	1	0	0	-	-	-	-	Sí
BA-74	-	F2	¿Hombre?	Ad.sp	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BA-75	-	-	Indet	Infans I	-	3	3	1	0	Anemia o escorbuto	-	-	-	-
BA-76	5	F2	Niño	Infans I	-	-	-	-	-	Escorbuto	-	-	-	-
BA-77	3/4	F2	Mujer	Anciana	-	-	-	0	-	-	-	Sí	Sí	Sí
BA-78	3/4	F3	Hombre	Ad.J	FalangeP D, quinto dedo.	-	0	-	0	-	-	Sí	Sí	Sí
BA-79	5	F2	Mujer	Anciana	Fracturas por compresión torácicas y lumbares. Costillas derechas. Cúbito izquierdo, estiloides.	0	-	0	0	-	-	Sí	-	Sí
BA-80	3/4	F2	Mujer	Juvenil/Ad.J	-	3	-	0	0	-	No	Sí	-	-
BA-81	4b	F3	Indet	Infans II	-	0	-	-	0	-	-	-	-	-
BA-82	3	F2	Mujer	Ad.sp	-	-	-	-	-	-	No	Sí	Sí	-
BA-83	5	F3	¿Mujer?	Ad.J/M	-	-	-	-	-	-	-	No	-	-
BA-86	4b	F2	Hombre	Ad.J	-	3	0	0	0	-	No	Sí	Sí	Sí
BA-88	5	F2	Hombre	Juvenil/Ad.J	-	3	0	0	0	-	Sí	Sí	No	-
BA-89/1	-	F2	Mujer	Ad.J	-	-	-	-	-	-	-	No	Sí	-
BA-89/2	-	F2	Indet	Feto	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A03	-	-	Mujer	Ad.J/M	Tibia y peroné iz, fractura tercio distal.	0	-	-	-	-	Sí	Sí	Sí	Sí
A04	-	-	¿Mujer?	Ad.sp.	Radio derecho, fractura de Colles. MC1, base.	-	-	-	-	-	-	Sí	Sí	No
A06	-	-	Mujer	Ad.M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Sí
A07	-	-	Mujer	Ad.M	T1, espínosa.	-	0	-	-	-	-	Sí	Sí	Sí
A09	-	-	Mujer	Ad.sp.	-	3	-	0	0	-	-	Sí	No	-
A14	-	-	Mujer	Anc.	CT2/10 Iz, de tallo verde en extr.distal.	-	0	-	1	-	-	Sí	No	Sí

Ind.	Cat.Aj.	Fase	Sexo	Cat.Edad	Trauma	Periostitis tibial	CO	HP	SES	NOTAS	HE	MSM	ARTR.	CAA
A15	-	-	Mujer	Ad.sp.	-	-	-	-	-	-	-	Sí	No	Sí
A18	-	-	Indet	Ad.sp.	MC2 derecha, fractura oblicua diáfisis. MC3 drecho, fractura por avulsión.	0	-	0	0	-	-	Sí	Sí	Sí
A19	-	-	Indet	Ad.M	-	-	-	-	-	-	-	Sí	Sí	No
BAO-80 (A20)	3	F3	Mujer	Ad.J	-	-	-	0	0	-	-	Sí	Sí	Sí
BAJ-5 (A21)	4b?		NoObs	Ad.sp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAO-45? (A27)	4b	F3	Mujer	Ad.J	-	-	-	0	0	-	No	No	Sí	Sí
A28			Hombre	Ad.sp.	-	-	-	-	-	-	No	Sí	No	-
BAO-70 (A34)	4b	F3	Hombre	Anciano	Cúbito D, estiloides. CT2/10 D, cabeza.	0	-	-	-	-	-	Sí	Sí	Sí
BAO-40 (A36)	-	-	Indet	Ad.sp.	-	-	-	-	-	-	No	No	Sí	Sí
BAO-9 (A39)	4b	F2	Mujer	Ad.sp.	Clavícula D, posible fractura acromial. Escápula Iz, posible fractura. FalangeM, base.	-	-	-	-	-	-	Sí	Sí	Sí
BAO-52 (A40)	3	F3	NoObs	Ad.sp.	-	1	-	-	-	-	-	Sí	-	-
A41	-	-	¿Mujer?	Ad.sp.	-	-	-	-	-	-	-	Sí	Sí	-
A43	-	-	Mujer	Ad.M/Anc.	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-
I01	-	-	No Obs.	Infans I	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I02	-	-	No Obs.	Neo/Infantil I	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I04	-	-	No Obs.	Infans II	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I05	-	-	No Obs.	Infans II	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I06	-	-	No Obs.	Infans II	-	-	-	0	0	-	-	-	-	-
I07	-	-	No Obs.	Neonato	-	-	-	0	0	-	-	-	-	-
BAO-61 (I08)	5	-	No Obs.	Infans II	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I09	-	-	No Obs.	Infans I	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I10	-	-	No Obs.	Infans I	-	1	-	0	0	-	-	-	-	-
I13	-	-	No Obs.	Neonato	-	1	-	0	0	-	-	-	-	-
I14	-	-	No Obs.	Neonato	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I16	-	-	No Obs.	Neo/Infantil I	-	0	-	0	0	-	-	-	-	-

Ind.	Cat.Aj.	Fase	Sexo	Cat.Edad	Trauma	Periostitis tibial	CO	HP	SES	NOTAS	HE	MSM	ARTR.	CAA
BAO-22 (I17)	4b	F3	No Obs.	Infans II	-	2	0	0	0	-	No	-	-	-
I18	-	-	No Obs.	Infans II	-	-	2	-	-	-	No	-	-	-
I20	-	-	No Obs.	Infans II	-	-	0	0	0	-	-	-	-	-
I21	-	-	No Obs.	Infans II	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I22	-	-	No Obs.	Infans I	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I23	-	-	No Obs.	Infans I	-	1	-	0	1	-	-	-	-	-
I24	-	-	No Obs.	Infans II	-	-	-	0	1	-	Sí	-	-	-
I25	-	-	No Obs.	Infans I	-	-	1	0	0	-	-	-	-	-
BAJ-7 (I27)	4b	F3	No Obs.	Infans I	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAO-63 (I28)	4b	-	No Obs.	Infans II	-	-	0	0	0	-	-	-	-	-
J02	-	-	No Obs.	Juvenil	-	-	0	0	0	-	No	-	-	-
BAO-37 (J03)	2	F3	No Obs.	Juvenil	-	-	0	0	0	-	No	-	-	Sí
J04	-	-	No Obs.	Juvenil	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
J06	-	-	Mujer	Juvenil/Ad.J	-	-	-	-	-	-	-	No	-	-
BAO-15 (J07)	4a	F2	Hombre	Juvenil	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAO-78 (J08)	-	-	No Obs.	Infans II/Juvenil	-	-	-	0	0	-	-	-	-	-
BAR-2 (IND.1)	3/4	F3	Hombre	Ad.sp.	-	0	-	-	-	-	-	Sí	Sí	No
IND. 4	-	-	No Obs.	Juvenil	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IND. 8	-	-	Hombre	Ad.sp.	-	-	-	-	-	-	-	No	No	-
IND. 9	-	-	Mujer	Ad.Maduro	-	-	-	-	-	-	-	Sí	Sí	Sí
BAS-2/1	-	F2	¿Mujer?	Ad.sp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Sí
BAS-2/2	-	F2	¿Hombre?	Ad.sp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	No
BAS-3	-	F3	Indet	Ad.sp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Sí
BAS-4	-	F3	¿Hombre?	Ad.sp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Sí
BAS-6	-	F3	NoObs	Ad.sp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAS-7	-	F3	NoObs	Infans I	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAS-8	-	F3	NoObs	Infans I	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAS-9	-	F3	NoObs	Neonato	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAS-10	-	-	NoObs	Neonato	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Leyenda: (0) Ausente; (1) Activa; (2) Mixta; (3) Esclerótica. CO: Criba orbitalia. HP: Hiperostosis porótica. SES: Serpens endocránea Symmetrica. HE: Hipoplasia del esmalte. MSM: Marcadores musculoesqueléticos. Artr.: artropatía. CAA: carilla articular accesoria

