## 10.7.2. SECUENCIA ESTÍMULO B1

	Área	Velocidad	Sonido
Esfera A <sub>1</sub>	A (-)	V(+)	Sin Sonido
Esfera B₁	A(+)	V(-)	Sin Sonido

			Ocurren	cias						Tiempo	(cuadros)				
			Indefinido	Esfera A <sub>1</sub> A(-) V(+) Sin Sonido	Esfera A <sub>1</sub> A(-) V(+) Sin Sonido					Indefinido	Esfera A <sub>1</sub> A(-) V(+) Sin Sonido	Esfera A <sub>1</sub> A(-) V(+) Sin Sonido			
	pre01b	CUADRO	14	22	16	0,7	ار س		preQ1b	81	231	142	0,61	α <sub>-</sub>	
	pre02b	CUADRO	4	6	6	1,0	MENOR O IGUAL	3	preO4a	15	266	174	0.65	MENOR QUE 1	3
	pre03a	CUADRO	2	16	16	1,0			preOSa	10	256	189	0.74	뷫링	
	preO4a	CUADRO	4	12	14	1,2			pre05a	15	211	229	1,09	0-	
	pre05a	CUADRO	6	16	20	1,3	MENOR OLE 1		pre02b	54	197	305	1,55	F 2	
	preO6a	CUADRO	8	12	18	1,5	필레	pre03a	73	78	332	4.25	MAYOR O		
	proces					1,0			P.000			-	1,60		
		-	Ocurren	ciac		-				Tiompo	(cuadros)				
			Indefinido Esfera A <sub>1</sub>		Esfera A <sub>1</sub>					Indefinido	Esfera A <sub>1</sub>	Esfera A <sub>1</sub>			
				A(-) V(+) Sin Sonido	A(-) V(+) Sin Sonido						A(-) V(+) Sin Sonido	A(-) V(+) Sin Sonido			
	SWIZH	CUADRO	8	8	6	0,8			SUJUZH	319	101	35	0,35		
	BUJ46A	CUADRO	16	22	18	0,8	1		SUJ09H	23	331	102	0,31	1	
	SWIGH	CUADRO	12	24	20	0,8			SUBIA	129	223	104	0,47	1	
	SWIDSH	CUADRO	2	12	10	0,8			8U.24A	101	239	116	0,49		
	SW22A	CUADRO	6	26	22	0,8		MENOR O IGUAL A 1	SUJERA	18	287	150	0,52		
	BW17A	CUADRO	8	28	24	0.9			SU.33B	9	294	154	0,52	1	
	SUI29A	CUADRO	12	28	24	0,9	-		SUJ15A	3	169	90	0,53	-	10
	SUJ24A	CUADRO	6	16	14	0.9	⊲ .		SUJOSA	16	163	276	0.59	MENOR QUE	
	SUIZOA	CUADRO	6	18	16	0,9	13		SUJOBH	145	191	119	0.62	1 2	
	SUJ26A	CUADRO	8	18	16	0.9	18		SU/76A	30	257	168	0.65	1 8	
1	SUJ42A	CUADRO	2	18	16	0,9	ĕ		SUJ22A	36	250	109	0,68	뿔	
	SW31A	CUADRO	22	22	20	0.9	1 %		SUJIBA	38	232	185	0.80		
	SUJ47A	CUADRO	16	24	22	0,9	Σ		SUMBA	31	235	199	0,80		
	SW04A	CUADRO	4	10	10	1,0			SUJ47A	69	202	184	0,91	1	
· 5	SWOSA	CUADRO	8	30	30	1,0			SUJ57A	14	230	211	0,92	1	
5	SWOSA	CUADRO	4	22	22	1,0	1		SUJ51A	35	218	202	0,93		
,	SW33B	CUADRO	2	12	12	1,0			SUJ87A	14	227	214	0,94		
	SW35A	CUADRO	4	16	16	1,0			SUJOSA	29	206	198	0,96		
9	BUJ76A	CUADRO	2	16	16	1,0			BUJERA	24	219	211	0,96	1	
)	SWIBA	CUADRO	12	24	26	1,1			SUJ17A	27	191	237	1,24	5	
1	BUJSDA	CUADRO	4	24	26	1.1	1	1	SUJ34A	37	182	237	1,30	4	
2	SW34A	CUADRO	- 14	14	16	1,1	10		SUUZRA	93	152	210	1,38	1 3	
,	SW57A	CUADRO	2	14	16	1.1	OR QUE	MENOR QUE	SUZSA	103	145	207	1,43	ō	
	SW15A	CUADRO	2	8	10	1,3			SUJ42A	4	172	279	1,62	병	
5	SW51A	CUADRO	2	6	8	1.3	Ž.		SUJ04A	29	158	268	170	MENOROIGUAL	
6	SUB7A	CUADRO	6	10	14	1,4	2	Σ	SUJIBA	43	128	284	2,22	_	
		CUADRO	4	4	6	1,5			SUITE	371	22	61	277		
			MENOR O IG	SIIAI A 1	19					MENOR QUE	= 1	17			
_			MAYOR QUE			-				MAYOR DIG			-		
		MATOR GOE I		8	3]				HE II OIL OIL		10				