

Estación Sismológica de ALICANTE

BOLETIN del mes de JULIO de 1942.

Lat. = 38°-21'-19";22
 Log. = 0°-29'-14";06 W.Gr.
 a = 35 metros.
 Subsuelo=Cretáceo superior.

Comp.	Masa.	Periodo.	Amplif.	Roz ^a	Amort ^a
	Kgs.	To	V	$\frac{r}{To^2}$	
MAINKA	N-S 1.000	11,9	520	0,006	5,0
	E-W 1.000	12,0	515	0,006	4,9
WIECHERT	Z 100	3,1	200	0,008	3,0

Núm.	Fecha.	Fase.	Tiempo medio de Greenwich.			Periodo.	Amplitud			Kms.	Observaciones.
			H.	M.	S.		A _N	A _E	A _Z		
126	1	e F	19-28-13 20-06--							Trazas.	
127	3	P S eL Mo M F	3-00-23 07-59 24-48 30-43 32-31 4-23--		16		-4		(6.300)		
128	4	eP eS eL F	2-05-28 15-40 29-04 2-51--						9.000		
129	4	e F	6-21-16 7-00--								
130	7	eP e(S) eL F	3-13-06 3-19-22 25-34 4-04--						(4.250)		
131	7	eP e(S) eL F	12-49-18 13-00-06 15-54 13-41--						(9.000)		
132	8	P SKKS IS FS FCS FPS eL Mo M M F	7-08-37 19-26 19-55 20-17 20-41 21-13 40-33 47-17 50-23 54-37 8-54--		18 12		+6 -8		10.500		
133	8	eL F	22-05-05 34--								
134	8	eP eS eL F	22-43-25 53-33 23-10-05 39--						9.000		
135	9	M ₁ M ₂ F	19-01-35 42 44,5 19-02--						74	Ep.: Villanueva del Segura (Murcia). - IV h=20 km.	
136	9	M ₁ M ₂ F	23-24-32 24-36 --						45	Ep.: Pr'ox. Fortuna-Abanilla (Murcia) III-IV.	
137	10	M ₁ M ₂ F FS F	6-26-00 26-07 26-15 6-27-30						53	Ep.: Onteniente-Albaida. - IV (Valencia)	

Archivo Nacional de Datos Geofísicos. IGN. www.ign.es

Núm.	Fecha.	Pase.	Tiempo medio de Greenwich			Período.	Amplitud.			Kms.	Observaciones.
			H	M	S		S	AN	AE		
138	11	F S FS F	3-18-30						53	Ep.: Onteniente-Albalá.- V 1/2	
139	12	iP PcP PP iS PS SS eL Mo F	5-17-41 17-58 20-41 27-53 28-30 33-14 44-45 50-29 6-19 --						9.055	Ep.: Costa Pacifico América Central(seg. Zurich.)	
140	13	eL F	1-09-06 1-26 --							O.L.	
141	20	e eS eL M F	9-45-09 45-25 45-45 46-13 56 --		12		+ 4		(400-450)	Ep.: Bahía Alhucemas ?	
142	24	eS eL Mo F	5-23-30 38-26 43-06 6-14 --						9.000		
143	25	e i eS i eL F	6-41-13 41-22 50-06 50-38 7-02-30 23 --						(9.500)		
144	29	e(F) PS S	23-07-44 08-02 08-10						206	Ep.: Próx.a Osa de Montiel-Bonillo(Albacete)	
145	29	iP SKP PPP SKS iS eL Mo M M M F	23-09-35 12-27 14-11 16-23 19-35 51-19 59-59 0-03-31 08-03 16-11 1-35 --		12 16 16		-2 + 4 -2		14.200		
146	30	F S F	12-21-09 12 12-22 --						32	Ep.: Rojales-Benejúzar (Alicante)!. - IV	

ALICANTE, 31 de Julio de 1942.
El Ingeniero Jefe,



[Handwritten signature]

Archivo Nacional de Datos Geofísicos. IGN. www.ign.es