

INSTITUTO GEOGRAFICO Y CATASTRAL

OBSERVATORIO GEOFISICO ESPECIAL DE TENERIFE (TEN)

Dirección Postal: José Murphy, 6 - Santa Cruz de Tenerife - España

BOLETIN SISMICO

F E B R E R O de 1974.

DATOS GENERALES DE LA ESTACION:

Coordenadas geográficas:

Latitud: 28° 27' 14" N.
Longitud: 16° 14' 22" 5 W. Gr.
Altitud: 1 metro.

Naturaleza del terreno: Volcánico.

Equipo de Sismógrafos electromagnéticos ASKANIA-HILLER.

CONSTANTES

<u>Componente</u>	<u>Periodo</u>	<u>Amortiguamiento</u>	<u>Amplificación máxima</u>
Z	1.5 s.	Critico	<u>6.280</u>
N	1.5 s.	Critico	<u>7.715</u>
E	1.5 s.	Critico	<u>8.792</u>

Boletín Sísmico

Mes de FEBRERO de 1974.

N.º	Día	Fase	T U n m s	T seg.	A mic.	△	comp.	Observaciones
9	1	Pn	03-03-17,7				iz	Próximo.
				----- 0000000 -----				
10	1	PKP ₁	03-32-40,0			157266	iz	Ho = 03-12-33,06
		PKP ₂	33-12,0			17.532K.	iz	L = 72383 S.
		PP	36-49,0				iz	M = 1552575 E.
		X	38-10,0				izEN	h = 40 Kms.
		PPP	40-13,0				eZ	Mag. = 6,2
		PKKP	41-10,0				iz	Islas Salomón.
		PPPP	42-47,0				eZ	Sentido en Bougain-
		SKKS	43-16,0				iN	ville.
		X	46-07,0				iN	
		SKSP	46-47,0				iz	
		PPS	50-35,0				eN	
				----- 0000000 -----				
11	9	Pg	08-58-27,5			2,8 Kms.	iz	Explosión Cantera La Jurada.
				----- 0000000 -----				
12	23	Pg	09-06-34,5			2,8 Kms.	iz	Explosión Cantera La Jurada.



Chel f. Lopez
31-8-74
3/3

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