

INSTITUTO GEOGRAFICO Y CATASTRAL

OBSERVATORIO GEOFISICO DE TENERIFE (TEN)

Dirección Postal: José Murphy, 4 - Santa Cruz de Tenerife - España

BOLETIN SISMICO

NOVIEMBRE 1971.

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.

C O N S T A N T E S

<u>Componente</u>	<u>Período</u>	<u>Amortiguamiento</u>	<u>Amplificación máxima</u>
Z	1'5 s.	Crítico	<u>6.280</u>
N	1'5 s.	Crítico	<u>8.792</u>
E	1'5 s.	Crítico	<u>7.715</u>

Boletín Sísmico

Mes de **D I C I E M B R E** de **1.971.**

N.º	Día	Fase	T U n m s	T seg.	A mic.	△	comp.	Observaciones		
75	4	Pn	11-40-52,0	000		1°66	12	Local. Sentido en la Isla de La Palma.		
		Pg	40-54-5						185 kms. 1N	
		Sg	41-19,1						1E	
76	8	Pn	06-45-38,9	000		1°86	12	Local. Sentido en la Isla de La Palma.		
		Pg	45-43,4						207 kms. 1N	
77	8	P	16-16-55,9	000		73°27	12	Dilatación. No = 16-05-23,16 L = 22°912 S. M = 70°757 W. h = 18 kms. Mag. = 6,0 Cerca costa N de Chile.		
		PoP	17-07,9						8.148	1E
		PP	19-36,4						eE	
78	9	Pg	15-56-12,1	000		0°33	12	Local.		
		Sg	56-27,6						37 kms. 1ZE	

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

Boletín Sísmico

Mes de **D I C I E M B R E** de **1.971.** (Continuación).

N.º	Día	Fase	T U n m s	T seg.	A mic.	△	comp.	Observaciones
79	15	P	08-43-21,9			95°89	12	Ho = 08-29-55,26
		PP	47-15,9			10.663 K.e2		L = 55°996 N.
		PPP	49-22,9				12	M = 163°259 R.
								Mag. = 6,5
								h = N.
								Cerca costa de Kamchatka
----- 000 -----								
<p><i>Ornela Lopez</i></p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: auto;"> <p>Ent: <input type="text"/></p> <p>.N: <input type="text"/></p> <hr/> <p>Sal: <input type="text"/></p> <p>.N: <input type="text"/></p> </div>								