

## INSTITUTO GEOGRAFICO Y CATASTRAL

## OBSERVATORIO GEOFISICO DE TENERIFE (TEN)

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

BOLETIN SISMICOJULIO - 1.968.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	6.280
N	1'5 s.	Crítico	7.715
E	1'5 s.	Crítico	8.792

Boletín Sísmico

Mes de JULIO de 1.968

N.º	Día	Fase	T U n m s	T seg.	A mic.	▲	comp.	Observaciones	
24	6	PG	12-05-51"1			004	1Z	Local	
		Sg	05-57"1			44 Kms.	1N		
			05-59"6					1N	
		Sn	06-04"6					1N	
			06-10,6"					1Z	
			----- 000 -----						
25	25	PKP	07-43-07"5			164031	1 Z	Ho = 07-23-07"8	
		PP	47-59"5			18.271K.	1 Z	h = 60 Kms.	
		SKKS	54-38"5					1 E	L = 3028 S.
		SS	08-08-31"5					0 E	H = 17804 W.
		SSS	14-55"5					0 E	Mag. = 6,7
		SSSS	18-56"5					0 H	Islas Kornedoo.
		I	45-15"0					1N,8	
			----- 000 -----						
26	30	P	20-50-00"1			710015	1 Z	Ho = 20-38-42"0	
		PPP	54-19"1			7.896.79	0 E	h = 37 Kms.	
		S	59-23"1					1 E	L = 609 S.
		SS	21-04-03"1					0 H	H = 8005 W.
		SSS	07-08"1					0 E	Mag. = 5,7
		H	21-07"1					0 Z	Port.
			----- 000 -----						



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