

Informe de la actividad sísmica registrada en Tenerife el 9 de junio de 2017. IGN.

9 de junio de 2017. 14 horas.

En el día de hoy, el IGN detectó una actividad sísmica singular en el interior de la isla de Tenerife, consistente en una secuencia de sismos de baja magnitud entre las 03:30 y las 05:30 (hora local) y con una componente de baja frecuencia.

Se han registrado más de 12 eventos, de los cuales se han localizado 8, cuyas soluciones epicentrales provisionales se sitúan mayoritariamente en un área próxima al borde oeste del interior de Las Cañadas. Las profundidades van desde 7 a 19 km. La magnitud máxima registrada es de 1.7 mbLg. Sólo los que presentaban una señal más clara han sido localizados.

Se adjunta mapa con las localizaciones epicentrales y el espectrograma en las estaciones sísmicas de la isla de Tenerife.

María José Blanco

Jefa del Centro Geofísico de Canarias

Instituto Geográfico Nacional

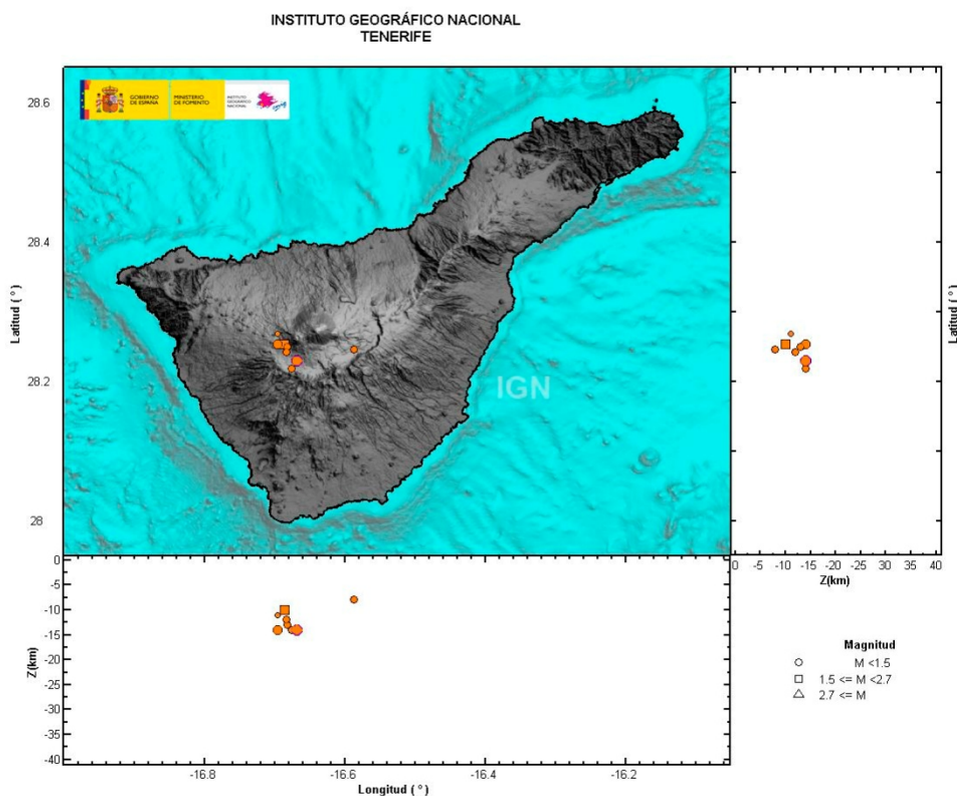


Figura 1. Sismicidad localizada por el IGN

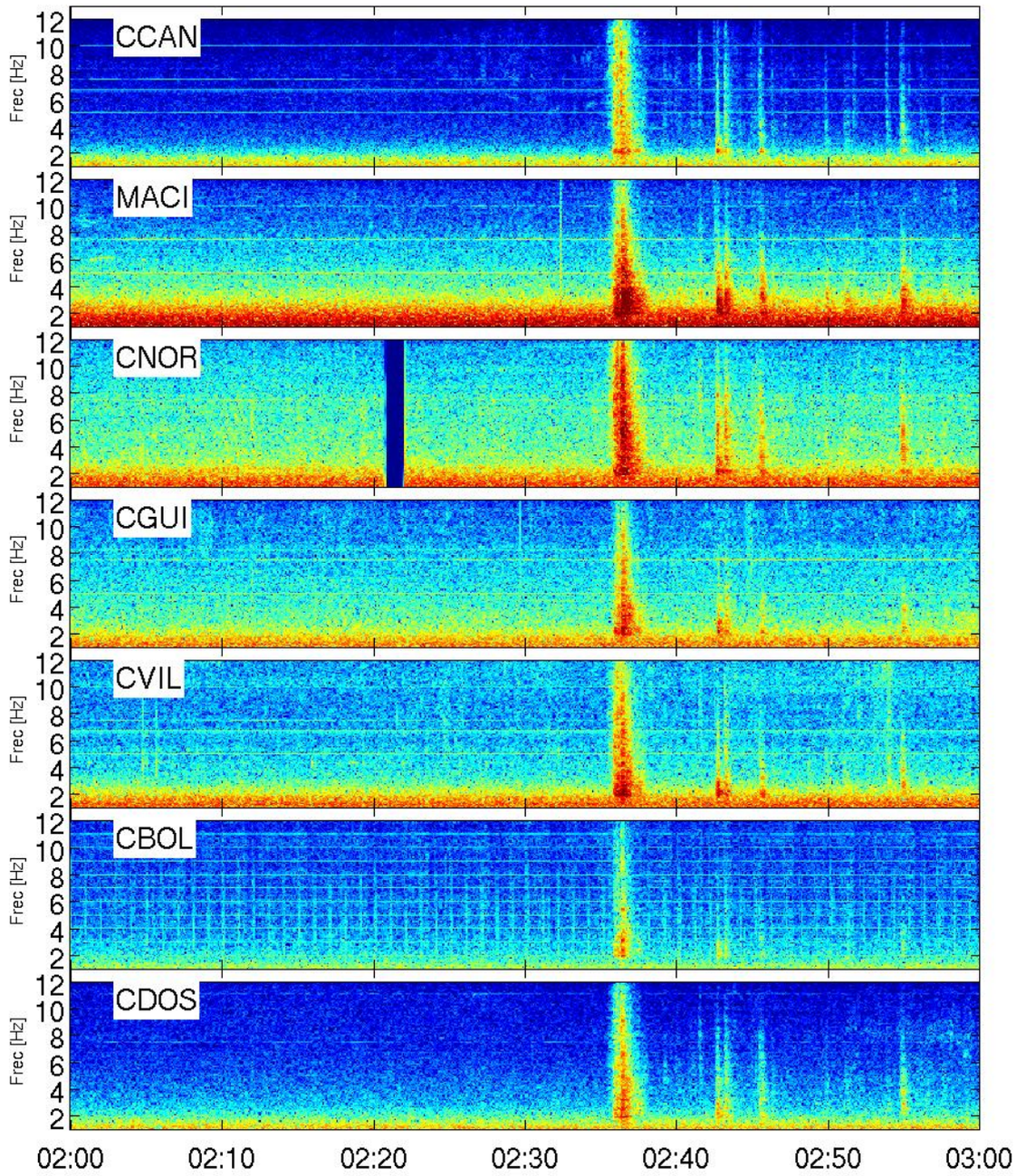


Figura 2. Espectrograma en las estaciones sísmicas del IGN en Tenerife