

Reporte Especial Actividad Volcánica (REAV)
REGIÓN DE ARICA Y PARINACOTA
Año 2016 Enero 31 13:27 HL

El Servicio Nacional de Geología y Minería (SERNAGEOMIN) - Observatorio Volcanológico de los Andes del Sur (OVDAS), comunica que hoy Domingo 31 de Enero de 2016 a las 13:27 hora local (16:27 GMT), las estaciones de monitoreo instaladas en las inmediaciones del volcán Guallatiri, registraron un sismo asociado a fracturamiento de roca (Tipo Volcano-Tectónico), que presentó una magnitud local de 3.6.

La localización obtenida fue la siguiente:

TIEMPO ORIGEN:	13:27 HL (GMT -3)
LATITUD:	18°29'25.20" Sur
LONGITUD:	69° 9'15.00" Oeste
PROFUNDIDAD:	1.2 km
MAGNITUD LOCAL:	3.6 (M _L)

Ubicado a 10 Km al suroeste (SO) del edificio volcánico.

OBSERVACIONES:

Previo a este evento, a las 14:07 se registró un evento de características similares y de menor magnitud (M_L 2.8).

No existe reporte proveniente de las autoridades o comunidad en general acerca percepciones en áreas cercanas.

No se registran cambios en la actividad superficial atribuibles al evento.

La alerta técnica volcánica se mantiene en Nivel **VERDE**.

SERNAGEOMIN – OVDAS continúa con vigilancia en línea, e informará de manera oportuna sobre eventuales cambios en la actividad volcánica de la región.

Observatorio Volcanológico de los Andes del Sur (OVDAS)
Servicio Nacional de Geología y Minería (SERNAGEOMIN)

Temuco, 31 enero de 2016