

Reporte Especial de Actividad Volcánica (REAV)

Región De La Araucanía, Volcán Villarrica

06 de noviembre de 2020, 08:20 Hora local (Chile continental)

El **Servicio Nacional de Geología y Minería de Chile (Sernageomin)**, a partir de la información obtenida a través de los equipos de monitoreo de la Red Nacional de Vigilancia Volcánica (RNVV), procesados y analizados en el Observatorio Volcanológico de los Andes del Sur (Ovdas), y en relación a la actividad del **Volcán Villarrica**, informa lo siguiente:

Hoy, viernes 06 de noviembre, entre las 07:57 y las 08:08 hora local (10:57 UTC), las cámaras IP instaladas en las cercanías del volcán, registraron una emisión de gases pulsátil con aporte de material particulado y sin señal sísmica asociada. Los datos obtenidos son los siguientes:

ALTURA DE COLUMNA MÁXIMA: 350 m con emisión de material particulado.
DIRECCIÓN DE DISPERSIÓN: noroeste (NO)



La alerta volcánica se mantiene en:

alerta técnica AMARILLA



Sernageomin realiza vigilancia en línea e informa de manera oportuna sobre eventuales cambios en la actividad volcánica del país.

Servicio Nacional de Geología y Minería (Sernageomin)

Red Nacional de Vigilancia Volcánica (RNVV)

Observatorio Volcanológico De los Andes del Sur (Ovdas)