



PERÚ

Ministerio
de la Producción

Oficina de Seguridad y Defensa Nacional

Centro de Operaciones de Emergencia del Sector Producción – COES PRODUCE

NOTA DE PRENSA N° 974 - 2024 - COES PRODUCE

VOLCÁN SABANCAYA

El Centro de Operaciones de Emergencia del Sector Producción – COES PRODUCE, comunica que hoy lunes 14 de octubre, el Instituto Geofísico del Perú (IGP), difundió el **boletín vulcanológico IGP/CENVUL/SAB/BV-2024-0042 (nivel naranja)**, informando a la población de la actividad eruptiva del volcán Sabancaya, con la ocurrencia promedio de 11 explosiones volcánicas diarias que generan columnas de ceniza y gases de hasta 1,500 m de altura sobre la cima del volcán. En consecuencia, el nivel de alerta volcánica se mantiene en color **naranja**.

De acuerdo al boletín, se ha identificado la ocurrencia de 262 sismos a la circulación de fluidos magmáticos en el interior del volcán, además de sismos ligados al fracturamiento de rocas. En este periodo ocurrieron en promedio 11 explosiones diarias. Se observaron columnas de gases y cenizas de hasta 1500 m de altura sobre la cima del volcán; la dispersión predominante de estos productos fue hacia los sectores suroeste y oeste del volcán; el radio de alcance fue menor a 10 km; se continua registrando la deformación (ligera inflación) centrada en el sector norte del volcán (nevado **Hualca Hualca**). Se han observado moderadas emisiones (504 toneladas/día) de dióxido de azufre (SO₂); se identificaron 15 anomalías térmicas (valor máximo de 3 megavatios), asociados a la presencia de lava en la superficie del cráter del volcán. En esta semana se prevé que continúen ocurriendo explosiones y emisiones de cenizas que, eventualmente, podrían afectar a los distritos ubicados en el **Valle del Colca**, por lo que se mantiene el nivel de alerta volcánica en color **naranja**.

Entre el 14 y el 18 de octubre, las cenizas se dispersarían hacia el sector **sureste** del volcán; y, entre el 19 al 20 de octubre hacia los sectores suroeste y sur del volcán, con vientos de 55 km/h.

Frente a este tipo de situaciones, se recomienda a la población tomar medidas de protección necesarias, no acercarse a un radio menor de 12 km del cráter; en caso de caída de ceniza, cubrirse la nariz y boca con paños húmedos o mascarillas.

Se sugiere a los diversos Programas y Organismos Públicos Adscritos a PRODUCE, tomar en cuenta las medidas de prevención.

Fuente: https://www.igp.gob.pe/servicios/centro-vulcanologico-nacional/sites/default/files/2020/boletin_sabancaya_202442.pdf



Lima, 14 de octubre del 2024