

## NOTA DE PRENSA N° 382 - 2024 - COES PRODUCE

### VOLCÁN SABANCAYA

El **Centro de Operaciones de Emergencia del Sector Producción – COES PRODUCE**, comunica que el día jueves 18 de abril, el **Instituto Geofísico del Perú (IGP)**, difundió el **reporte vulcanológico IGP-CENVUL/RVD 2024-0109 (nivel naranja)**, informando a la población de la actividad eruptiva del **volcán Sabancaya**, se mantiene en niveles moderados. En las últimas 24 horas, se registraron 37 explosiones con emisiones de ceniza de hasta 4100 m de altura sobre la cima del volcán.

#### **Sabancaya** (Provincia Caylloma)

Proceso eruptivo en nivel moderado; en las últimas 24 horas, se registraron 37 explosiones volcánicas con emisiones de ceniza de hasta 4100 m de altura sobre la cima del volcán. Se registraron 30 señales sísmicas relacionadas al movimiento de magma y gases. Se viene registrando una ligera inflación de la superficie centrada en el **sector norte** del volcán (nevado **Hualca Hualca**); 4 anomalías térmicas (valor de 7 MW) que está asociada a la presencia de un cuerpo de lava en el cráter; la dispersión de cenizas y gases hacia los sectores noroeste, oeste, sureste y este en dirección de los distritos de **Huambo, Cabanaconde, Tapay** y centros poblados, además de estancias y zonas de pastoreo en dicho sector. El radio aproximado de afectación tras las emisiones del día jueves 18 de abril, fue menor a 10 km desde el cráter, es decir, en el ámbito del volcán.

**Frente a este tipo de situaciones, se recomienda a la población tomar medidas de protección necesarias, no acercarse a menos 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/reportes-vulcanologicos/2024>



Lima, 19 de abril del 2024