NOTA DE PRENSA N° 389- 2024 - COES PRODUCE

VOLCÁN UBINAS

El Centro de Operaciones de Emergencia del Sector Producción – COES PRODUCE, comunica que el día lunes 22 de abril, el Instituto Geofísico del Perú (IGP), difundió el reporte vulcanológico IGP-CENVUL/RVD 2024-0113 (nivel amarillo), informando a la población, que el volcán Ubinas. En las últimas 24 horas, emisiones de gases y vapor de agua de hasta 1100 m de altura sobre la cima del volcán.

Ubinas (Provincia General Sánchez Cerro)

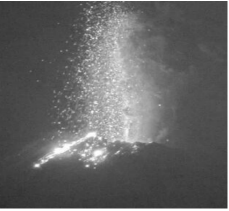
Proceso eruptivo con niveles moderados en las últimas 24 horas, emisiones de gases y vapor de agua de hasta 1100 m de altura sobre la cima del volcán; 145 sismos asociados a procesos de fracturamiento de rocas en el interior del volcán; 42 sismos vinculado al movimiento de magma y gases; no se registran procesos de deformación del edificio volcánico; no se han detectado anomalías térmicas sobre la superficie del cráter del volcán; la dispersión de gases y vapor de agua hacia los <u>sectores</u> **oeste, suroeste, sur y sureste** en <u>dirección</u> del <u>distrito</u> de **San Juan de Tarucani, Ubinas** y centros poblados en dicho sectores; el radio aproximado de afectación tras las emisiones del día lunes 22 de abril, fue menor a 5 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 al volcán en un radio de 2 km; protegerse los ojos utilizando lentes; 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, 23 de abril del 2024