

VOLCÁN UBINAS

Reporte de monitoreo volcánico

RMVUBN – 009-2021/ DGAR – INGEMMET

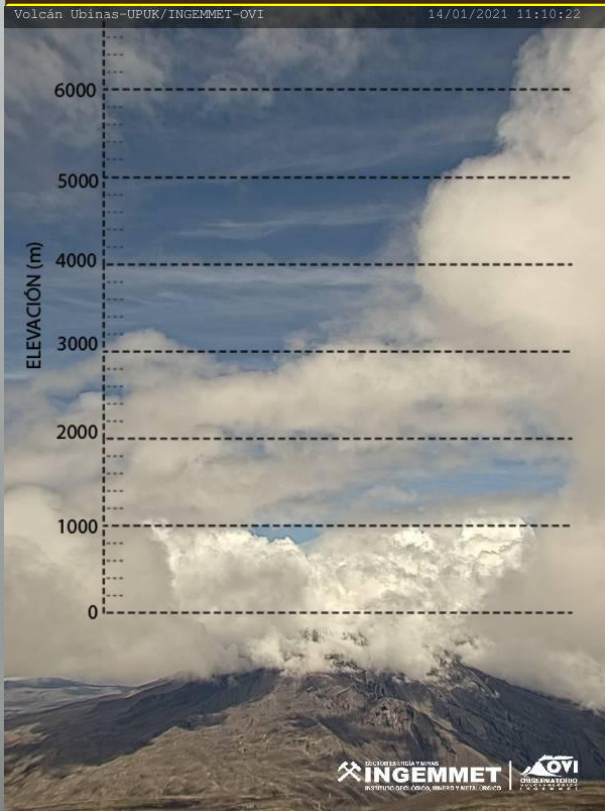
Región Moquegua

14 enero del 2021

SECTOR ENERGÍA Y MINAS
INGEMMET
INSTITUTO GEOLÓGICO, MINERO Y METALÚRGICO

OVI
OBSERVATORIO
VOLCÁNOLÓGICO
INGEMMET

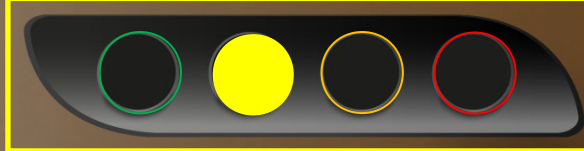
IMAGEN DE MONITOREO VISUAL EN TIEMPO REAL



VISTA DEL CRÁTER DEL VOLCÁN UBINAS



NIVEL DE ALERTA



CONCLUSIONES

En las últimas 24 horas:

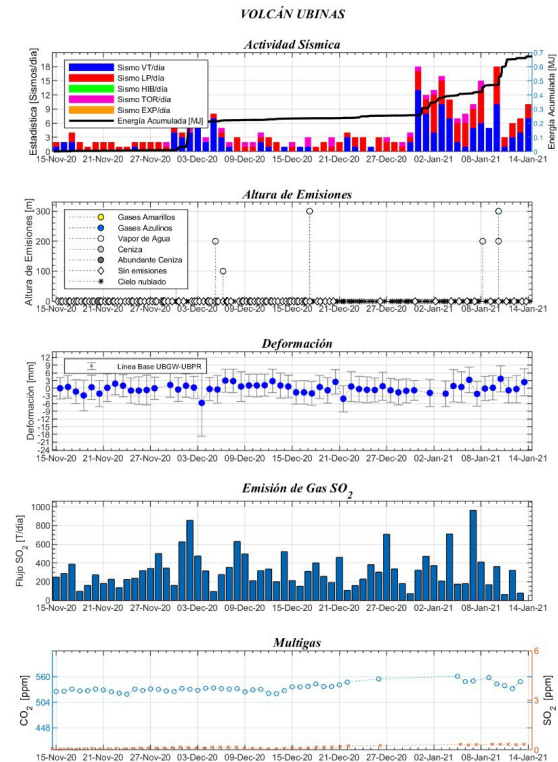
- No se observaron emisiones fumarólicas, nubes cubriendo el volcán, poca visibilidad.
- El gas magmático SO₂ presentó un flujo máximo de 100 toneladas/día.
- Se registraron 8 sismos VT, asociado al fracturamiento de rocas y 5 sismos LP, asociado al movimiento de fluidos.
- El registro de deformación no muestra cambios significativos.
- Lahar en la quebrada Phara.

La actividad del volcán Ubinas se mantiene en niveles bajos. No se espera que esta actividad varíe en los próximos días.

RECOMENDACIONES

- Bajar la alerta de actividad volcánica de **AMARILLA** a **VERDE**.
- Informarse permanentemente mediante los reportes de monitoreo volcánico, que se emiten diariamente.
- Evitar acercarse a las quebradas por riesgo de lahar.
- Consultar el mapa de peligros del volcán

PARÁMETROS DE MONITOREO



Síguenos en nuestras redes sociales



Monitoreo en tiempo real:

<http://ovi.ingemmet.gob.pe/panelview/panels/panelubinas.html>