

VOLCÁN UBINAS

Reporte de monitoreo volcánico

RMVUBN – 051-2021/ DGAR – INGEMMET

Región Moquegua

17 marzo 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 CRATER DEL VOLCAN UBINAS



NIVEL DE ALERTA



CONCLUSIONES

En las últimas 24 horas:

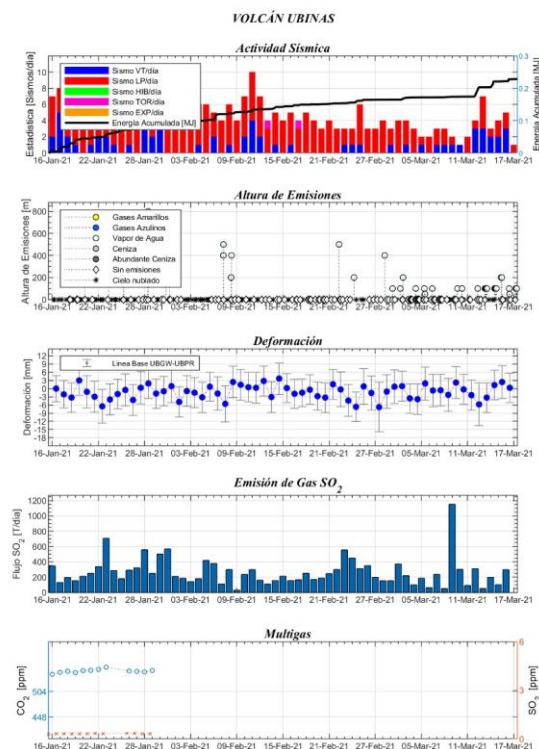
- Se observaron emisiones fumarólicas de 100 metros (09:27 am), cielo parcialmente nublado.
- El gas magmático SO_2 presentó un flujo máximo de 300 toneladas/día.
- Se registró 2 sismos LP, asociados al movimiento de fluidos y un sismo VT, asociado a fracturamiento interno.
- El registro de deformación no muestra cambios significativos.

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>

