

# VOLCÁN UBINAS

Reporte de monitoreo volcánico

RMVUBN -001-2022/ DGAR – INGEMMET

Región Moquegua

27 de diciembre al 02 de enero del 2022

SECTOR ENERGÍA Y MINAS  
**INGEMMET**  
INSTITUTO GEOLÓGICO, MINERO Y METALÚRGICO

**OVI**  
OBSERVATORIO  
VOLCÁNICO  
INGEMMET

## IMAGEN DE MONITOREO VISUAL EN TIEMPO REAL



## NIVEL DE ALERTA



## CONCLUSIONES

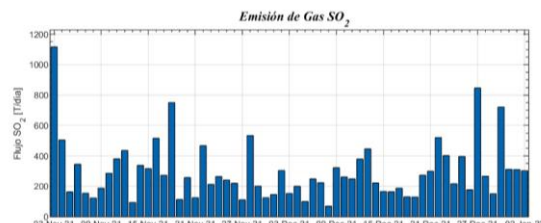
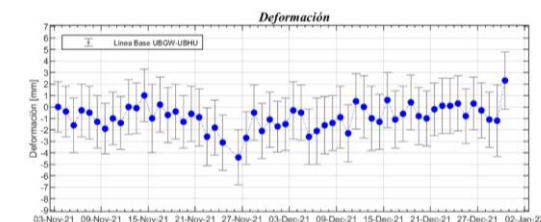
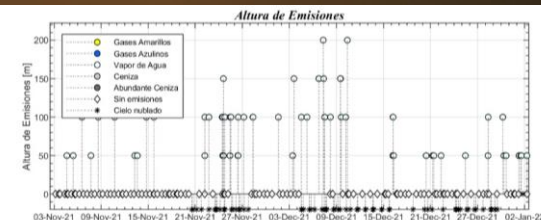
En los últimos 7 días, se registró:

- Emisiones fumarólicas que alcanzaron 100 metros.
- Ausencia de anomalías térmicas.
- El gas magmático  $\text{SO}_2$  alcanzó un flujo máximo de 800 toneladas/día.
- Fracturamiento interno y esporádicamente movimiento de fluidos volcánicos.
- Ausencia de deformación del suelo volcánico, característico de un volcán activo sin erupción
- *La actividad del volcán Ubina se mantiene en niveles bajos. No se espera que esta actividad varíe en los próximos días.*

## RECOMENDACIONES

- Mantener la alerta de actividad volcánica en **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>