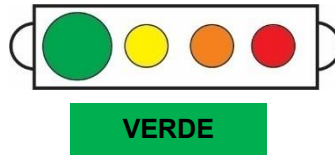


Imagen de monitoreo visual

**NIVEL DE ALERTA**



**CONCLUSIONES**

- Durante la última semana se registró en promedio 8 sismos volcánicos por día.
- No hay transmisión de la Cámara de la Municipalidad de Ubinas y San Juan de Tarucani, por lo que no es posible detectar emisiones en el volcán.
- El flujo del gas volcánico ( $\text{SO}_2$ ) se encuentra en un rango de 274 a 1025 Toneladas/día.
- No se ha registrado deformación en el edificio volcánico.

En general, la actividad del volcán Ubinas se mantiene muy baja. Asimismo se registró la ocurrencia de 01 lahar o flujo de lodo, producto de las lluvias que vienen ocurriendo en la zona.

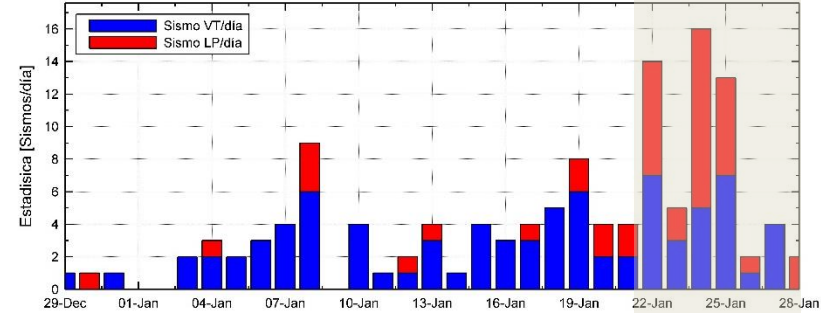
**RECOMENDACIONES**

- Mantener la alerta volcánica en color verde.
- Informarse permanentemente a través de los reportes del OVI.
- No descuidar la implementación de acciones de prevención y mitigación ante un eventual incremento de la actividad del volcán.

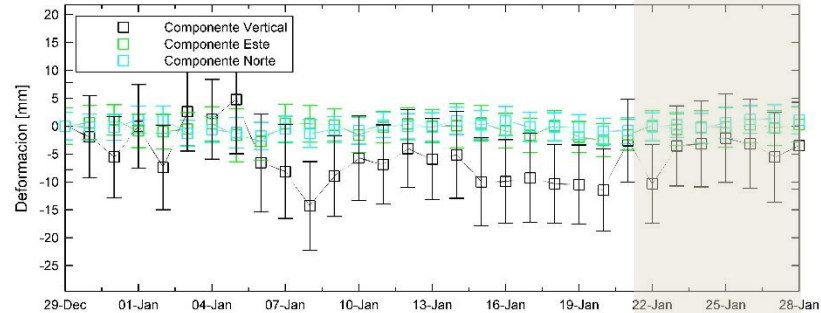
**MÁS INFORMACIÓN**

- <http://ovi.ingemmet.gob.pe/>
- Reportes anteriores
- Escribenos a: [ovi@ingemmet.gob.pe](mailto:ovi@ingemmet.gob.pe)
- Observatorio Vulcanológico INGEMMET

**Actividad Sísmica**



**Deformación**



**Emisión de Gas  $\text{SO}_2$**

