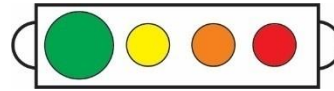


Imagen de monitoreo visual en tiempo real (12/02/2018)

NIVEL DE ALERTA



VERDE

CONCLUSIONES

- La última semana registró, en promedio, 04 sismos volcánicos por día.
- Las emisiones de gases tenues alcanzaron los 260 metros de altura sobre el cráter, las cuales fueron dispersadas en dirección Este.
- El flujo del gas volcánico (SO₂) se encuentra con valores menores a 560 Toneladas/día, considerados como moderados.
- Se ha registrado deformación en el edificio volcánico, se continuara con el monitorio a fin de observar la evolución.

En general, la actividad del volcán Ubinas se mantiene muy baja. Así mismo se registro la ocurrencia de 01 Lahar o flujo de lodo, producto de la lluvias que vienen ocurriendo en la zona.

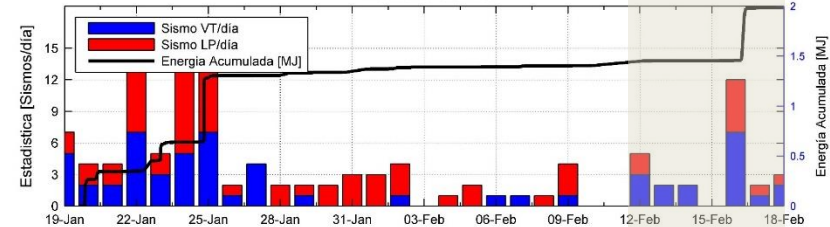
RECOMENDACIONES

- 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.
- Estar atentos a las alertas ante la ocurrencia de huaycos o lahares.

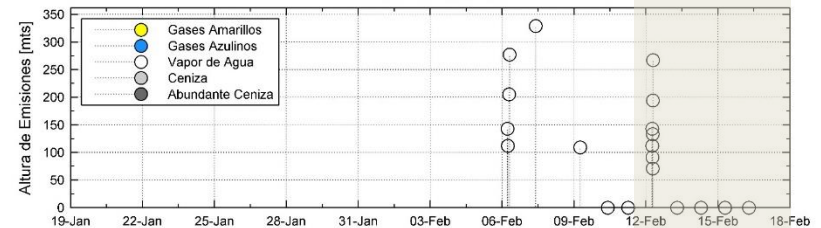
MÁS INFORMACIÓN

- <http://ovi.ingemmet.gob.pe/>
- Reportes anteriores
- Escribenos a: ovi@ingemmet.gob.pe
- Observatorio Vulcanológico INGEMMET

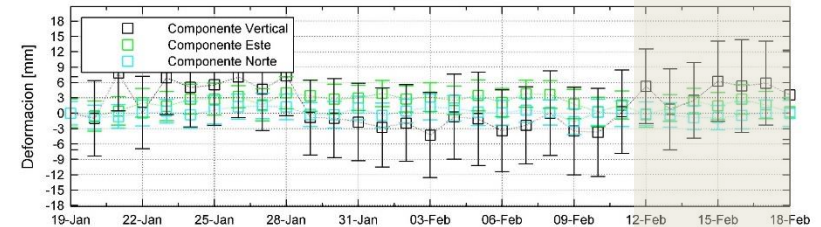
Actividad Sísmica



Altura de Emisiones



Deformación



Emisión de Gas SO₂

