

Volcan Ubinas / OVI - INGGEMMET sáb ene 23 06:40:02 PET 2016

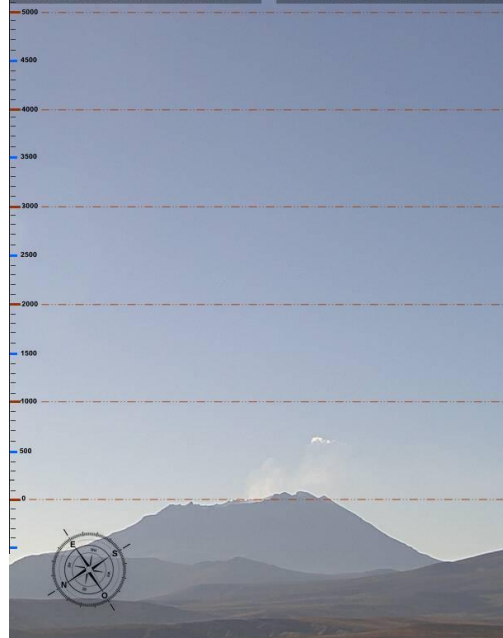
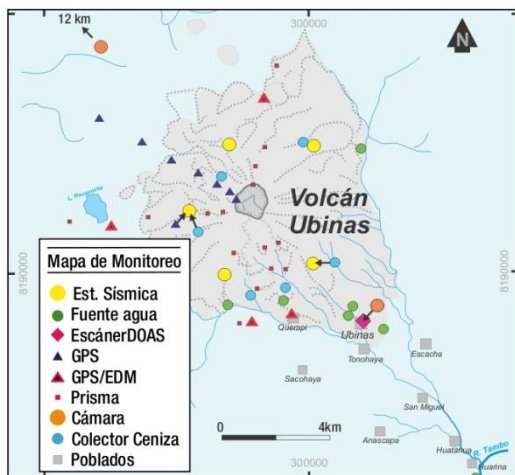


IMAGEN DE MONITOREO VISUAL EN TIEMPO REAL



NIVEL DE ALERTA



NARANJA

CONCLUSIONES

- La energía de los sismos volcánicos presentó un ligero incremento el día 21.
- Las emisiones fumarólicas se mantuvieron por debajo de los 700 m.
- No hay deformación asociada al proceso eruptivo.
- La desgasificación (SO₂) del volcán tuvo un ligero incremento el día 24 de Enero (1500Tn/día).

El volcán en la semana presentó una ligera actividad, con emisiones fumarólicas tenues, moderada desgasificación de SO₂, y sin presentar deformación.

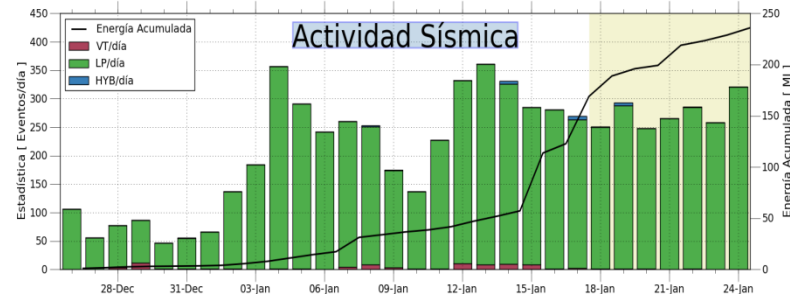
RECOMENDACIONES

Estar alerta ante un posible incremento de la actividad volcánica.
 Alejarse de las quebradas que descienden del volcán, en caso de un incremento de lluvias se podrían provocar **lahares** (huaycos).
 Mantener habilitado los refugios y vías de evaluación.
No ascender al cráter del volcán.

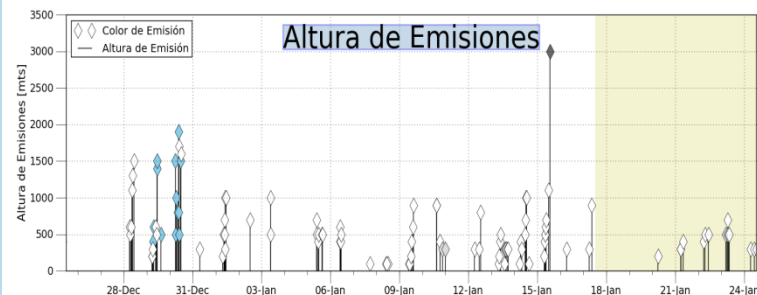
MÁS INFORMACIÓN

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

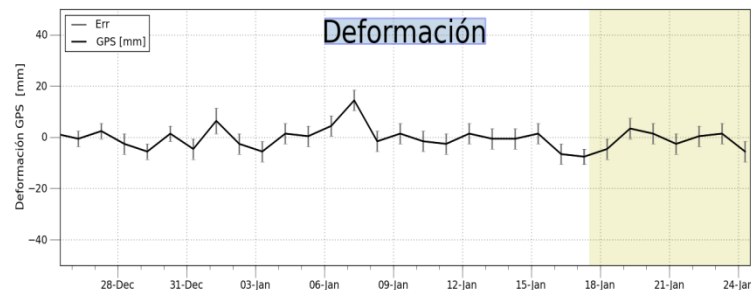
Actividad Sísmica



Altura de Emisiones



Deformación



Emisión de Gas SO₂

