

**IMAGEN DE MONITOREO VISUAL EN TIEMPO REAL**

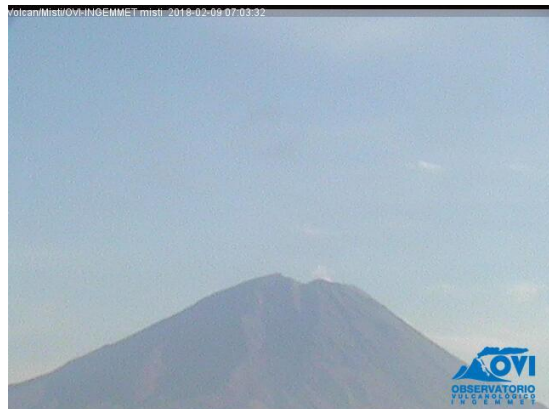
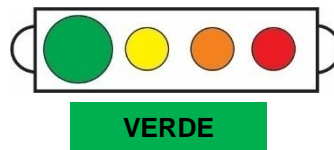


Imagen de monitoreo visual en tiempo real (09/02/2018)

**NIVEL DE ALERTA**

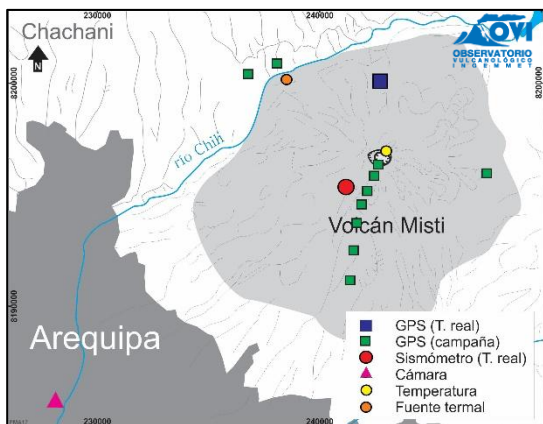


**CONCLUSIONES**

- Durante la última semana se registraron en promedio, 31 sismos volcánicos por día (sismos de tipo Volcano-Tectónicos, Largo Periodo) de baja energía.
- Las emisiones de gases tenues alcanzaron los 350 metros de altura sobre el cráter, las cuales fueron dispersadas en dirección Sureste.
- No se ha registrado deformación en el edificio volcánico.

En general, la actividad del volcán Misti se mantiene baja.

**RED DE MONITOREO EN TIEMPO REAL**



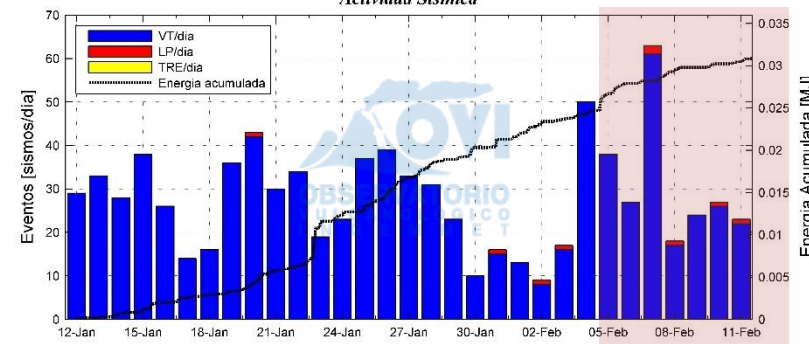
**RECOMENDACIONES**

- 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.

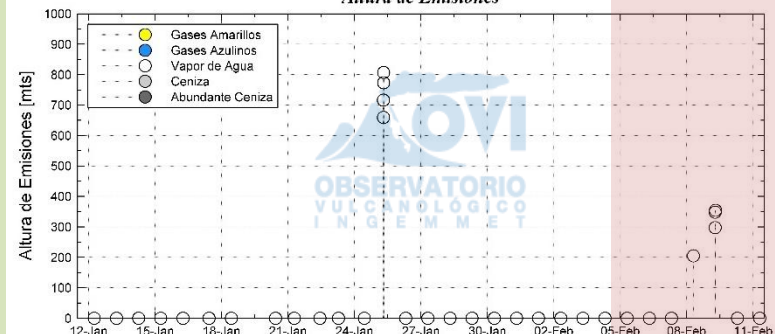
**MÁS INFORMACIÓN**

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

**Actividad Sísmica**



**Altura de Emisiones**



**Deformación**

