

Volcan Sabancaya / OVI - INGEMMET dom ago 14 11:11:01 PET 2016

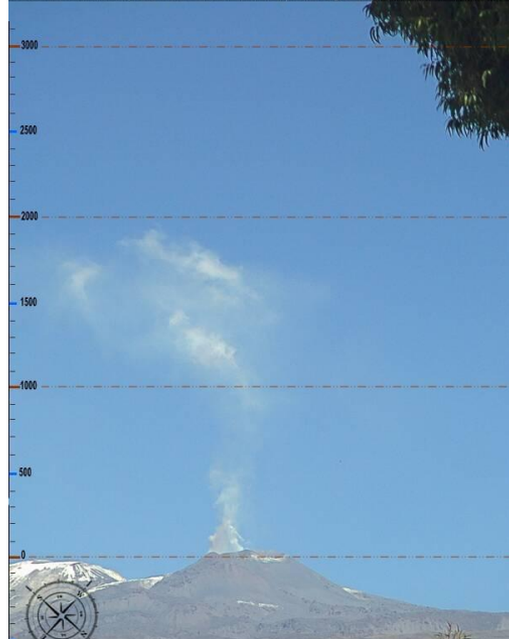
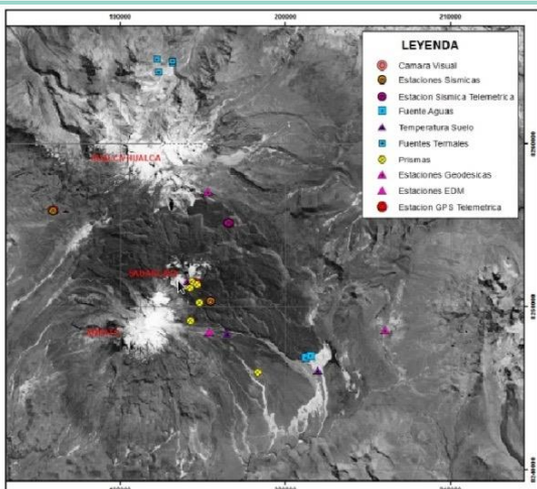
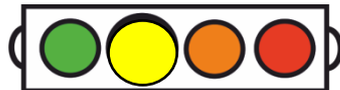


Imagen de monitoreo visual en tiempo real (14.08.16)



Red de monitoreo en el volcán Sabancaya

**NIVEL DE ALERTA**



**AMARILLO**

**CONCLUSIONES**

- Incremento de la sismicidad, el día 15 de agosto, como consecuencia de las réplicas del sismo de Maca. Desde una línea base de 100 sismos por día, a cerca de 600 sismos.
- Emisiones fumarólicas (gases y vapor de agua) por debajo de los 2500 metros sobre el cráter.
- No se ha registrado deformación en el volcán Sabancaya.
- El flujo del gas volcánico (SO<sub>2</sub>) llega a un máximo de 2500 Tn por día.

**El Sabancaya mantiene baja su actividad volcánica.**

**RECOMENDACIONES**

- Informarse permanentemente a través de los reportes del OVI.
- Estar alerta ante un posible incremento de la actividad volcánica.
- Implementar acciones de prevención y mitigación ante una probable erupción del volcán.
- Por lo pronto, los sismos ocurridos en el Colca, no son precursores de un incremento de actividad volcánica.

**MÁS INFORMACIÓN**

<http://ovi.ingemmet.gob.pe/>

Reportes anteriores

Escribenos a: [ovi@ingemmet.gob.pe](mailto:ovi@ingemmet.gob.pe)

Observatorio Vulcanológico INGEMMET

