

# REPORTE SEMANAL DE MONITOREO: VOLCÁN MISTI

RSMST-33-2017/OVI-DGAR-INGEMMET Semana: del 07 al 13 de agosto de 2017

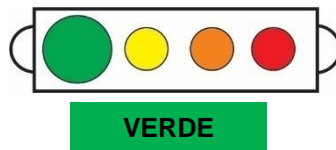
## IMAGEN DE MONITOREO VISUAL EN TIEMPO REAL

Volcan Misti / OVI - INGEMMET Sun Aug 13 17:17:01 -05 2017



Imagen de monitoreo visual en tiempo real (13/08/2017)

## NIVEL DE ALERTA

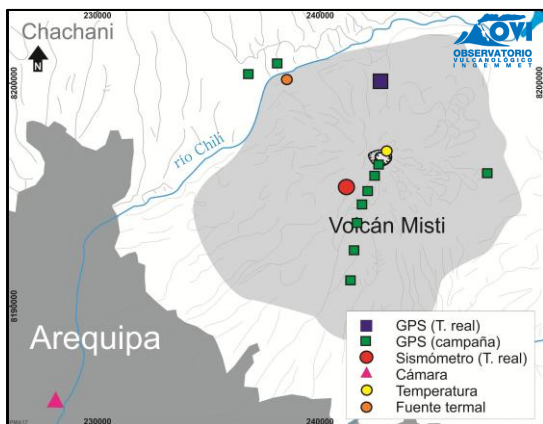


## CONCLUSIONES

- Durante la última semana se registraron en promedio 15 sismos por día (sismos tipo Largo Periodo y Volcano-Tectónicos) de baja energía.
- Las columnas de gases y vapor de agua, llegaron hasta una altura máxima de 100 m.s.n.c. en dirección SE.
- No se ha registrado deformación en la estación GNSS MSAB.

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

## RED DE MONITOREO EN TIEMPO REAL



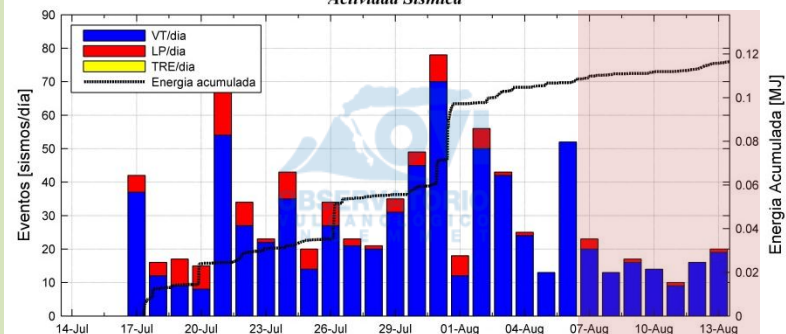
## RECOMENDACIONES

- 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.

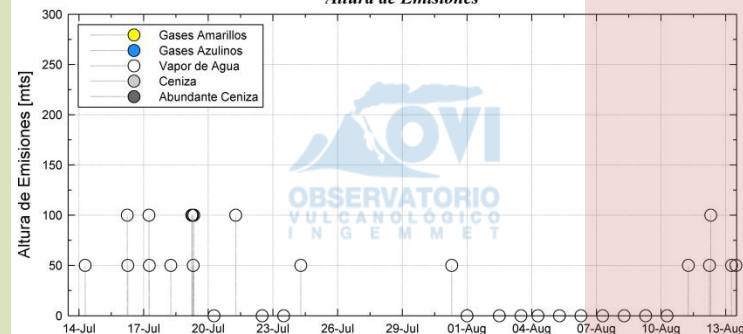
## MÁS INFORMACIÓN

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

## Actividad Sísmica



## Altura de Emisiones



## Deformación

