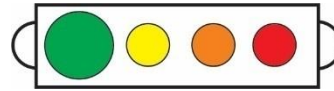




Imagen de monitoreo visual en tiempo real (27/02/2018).

### NIVEL DE ALERTA



**VERDE**

### CONCLUSIONES

- La última semana registró, en promedio, 02 sismos volcánicos por día.
- Las emisiones de gases tenues alcanzaron los 160 metros de altura sobre el cráter, las cuales fueron dispersadas en dirección Este.
- El flujo del gas volcánico (SO<sub>2</sub>) se encuentra con valores menores a 637 Toneladas/día, considerados como moderados.
- No se ha registrado ningún cambio en la deformación con respecto a la semana pasada.

**En general, la actividad del volcán Ubinas se mantiene muy baja.**

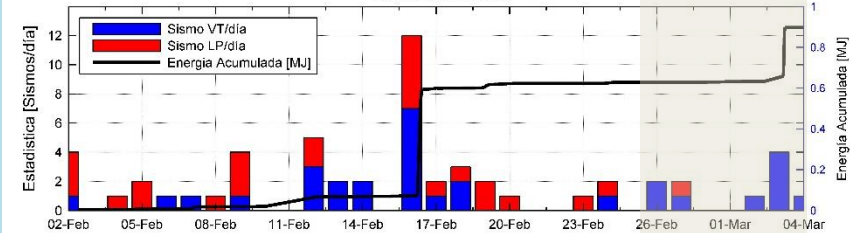
### RECOMENDACIONES

- 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.

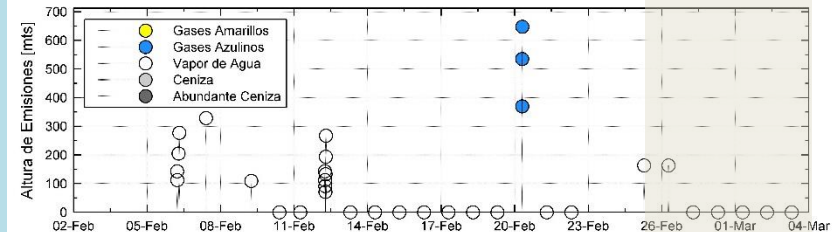
### MÁS INFORMACIÓN

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

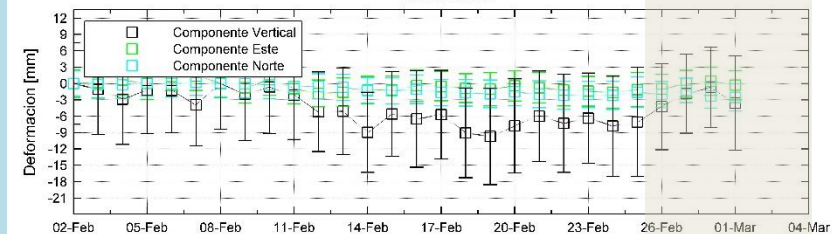
### Actividad Sísmica



### Altura de Emisiones



### Deformación



### Emisión de Gas SO<sub>2</sub>

