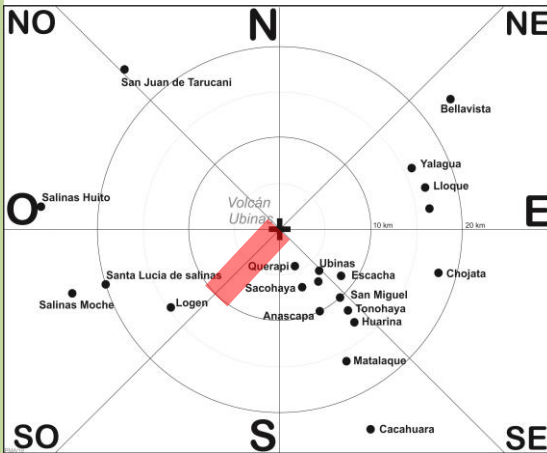


## IMAGEN DE MONITOREO VISUAL EN TIEMPO REAL

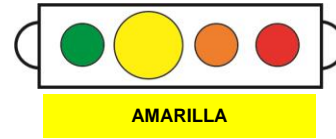
Volcán Ubinas/OVI-INGEMMET 01/07/2019 08:37:35



## DISPERSIÓN DE LAS EMISIONES



## NIVEL DE ALERTA



## CONCLUSIONES

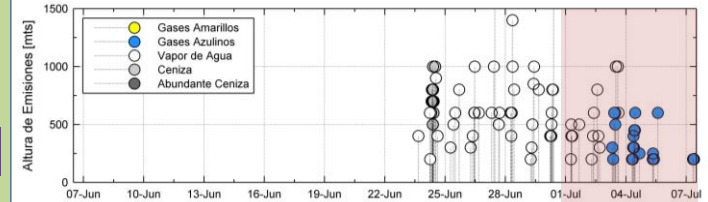
- Se observaron emisiones de gases color azulino, los que alcanzaron una altura de 1000 metros sobre el cráter, la dispersión de este material se produjo en un radio aproximado de 10 km, principalmente en dirección suroeste.
- El flujo del gas volcánico (SO<sub>2</sub>) registró el 01 de julio un valor máximo de 2800 toneladas/día, valor considerado como grande.
- El volcán presentó cambios estructurales leves.

**En general, el volcán Ubinas, presenta síntomas de actividad, los que podrían ser actividad precursora de un nuevo proceso eruptivo.**

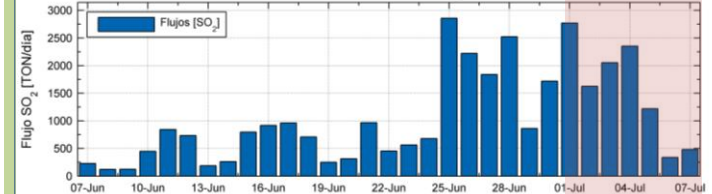
## RECOMENDACIONES

- Informarse permanentemente mediante los reportes emitidos por INGEMMET.
- Implementar acciones de prevención y mitigación ante un incremento de la actividad volcánica.
- Revisar el mapa de peligros por erupción volcánica del Ubinas.

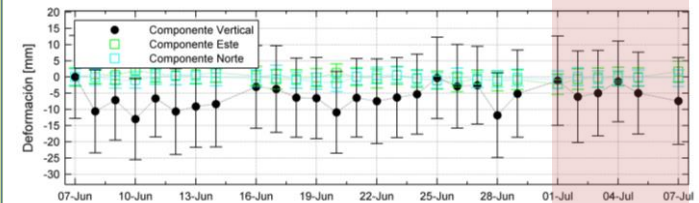
## ALTURA EMISIONES



## EMISIÓN de SO<sub>2</sub>



## DEFORMACIÓN



## ACTIVIDAD SÍSMICA

