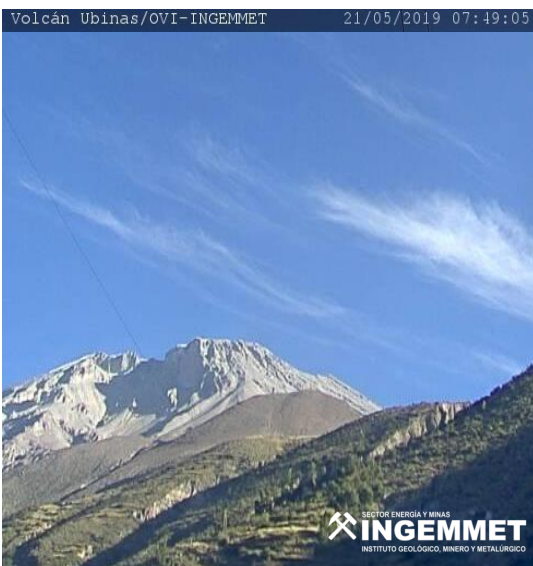
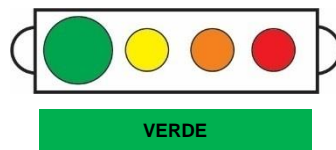


IMAGEN DE MONITOREO VISUAL EN TIEMPO REAL



NIVEL DE ALERTA



CONCLUSIONES

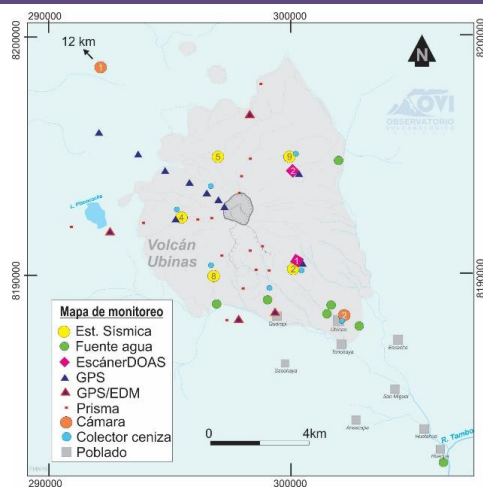
- Las emisiones no se pudieron observar desde las inmediaciones del volcán.
- El flujo del gas volcánico (SO₂) registró el 13 de mayo un valor máximo de 1050 toneladas/día, valor considerado como moderado.
- El volcán no presentó cambios estructurales significativos.

En general, el volcán Ubinas, presenta síntomas de actividad en niveles bajos, típicos de un volcán activo.

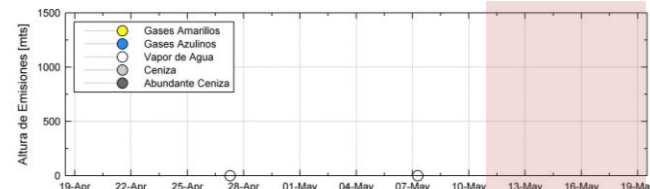
RECOMENDACIONES

- 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.

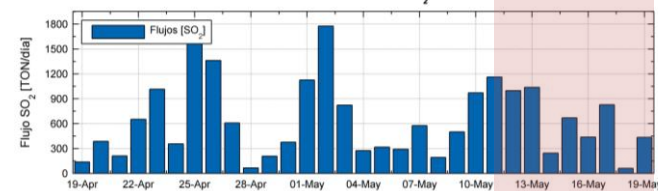
RED DE MONITOREO EN TIEMPO REAL



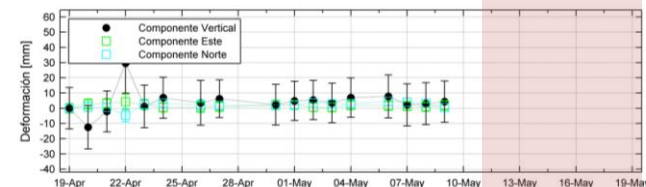
ALTURA EMISIONES



EMISIÓN de SO₂



DEFORMACIÓN



ACTIVIDAD SÍSMICA

