

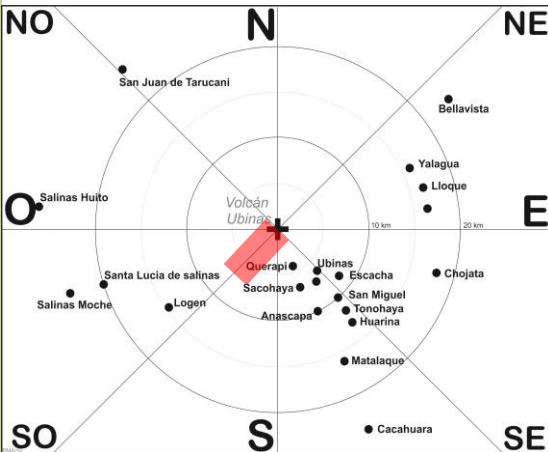
IMAGEN DE MONITOREO VISUAL EN TIEMPO REAL

Volcán Ubinas/OVI-INGEMMET 23/06/2019 16:16:04

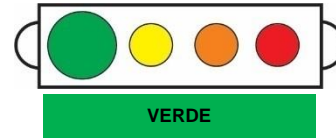


SECTOR ENERGÍA Y MINAS
INGEMMET
 INSTITUTO GEOLÓGICO, MINERO Y METALÚRGICO

DISPERSIÓN DE LAS EMISIONES



NIVEL DE ALERTA



CONCLUSIONES

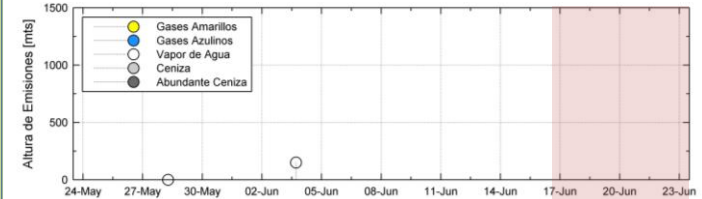
- Se observaron emisiones de gases color blancos, los que alcanzaron una altura de 1000 metros sobre el cráter, principalmente en dirección suroeste.
- El flujo del gas volcánico (SO_2) registró el 23 de junio un valor máximo de 550 toneladas/día, valor considerado como Moderado.
- El volcán presentó cambios estructurales leves, asociados a fractura miento y movimiento de fluidos.

En general, el volcán Ubinas, presenta síntomas de actividad en niveles bajos, con cambios leves en la actividad.

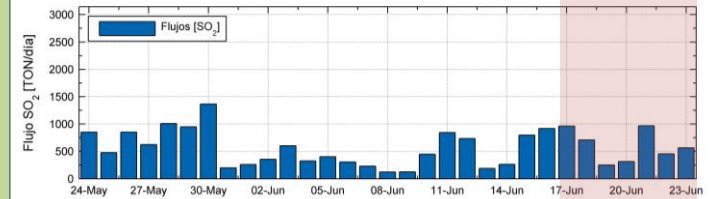
RECOMENDACIONES

- 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.

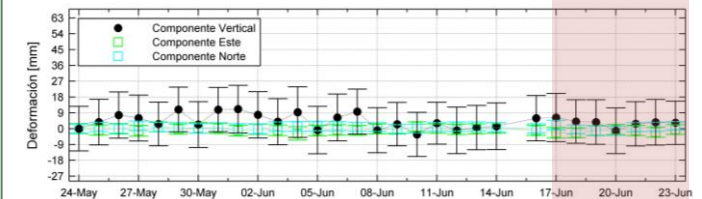
ALTURA EMISIONES



EMISIÓN de SO_2



DEFORMACIÓN



ACTIVIDAD SÍSMICA

