

REPORTE SEMANAL DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN UBINAS

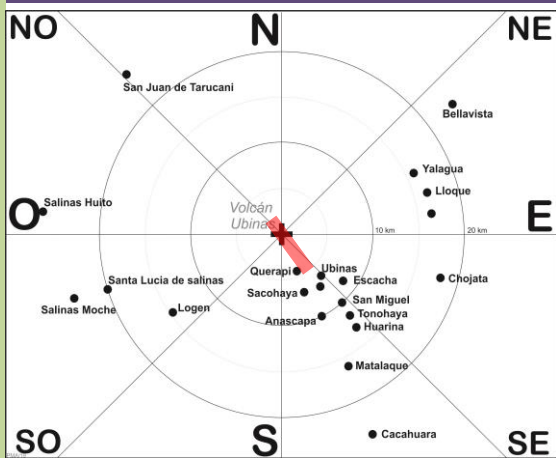
RSUBN-38-2019/DGAR-INGEMMET Semanal: del 16 al 22 de septiembre del 2019

IMAGEN DE MONITOREO VISUAL EN TIEMPO REAL

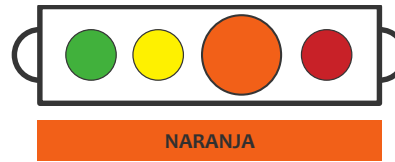
Volcan Ubinas / INGEMMET - OVI Sun 22 Sep 09:03:02 -05 2019



DISPERSIÓN DE LAS EMISIONES



NIVEL DE ALERTA



CONCLUSIONES

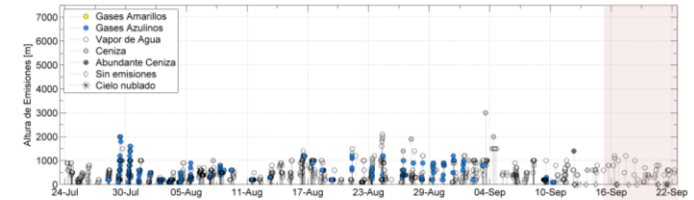
- Se observó muy leve emisiones blancas con altura de aproximadamente 1200 metros sobre el cráter, con dirección sureste. No se reportó caída ceniza en el valle de Ubinas.
- El flujo del gas volcánico (SO_2) registró el 17 de septiembre, con un valor máximo de 8000 toneladas/día, valor considerado como grande.
- La líneas base UBGW y UBHU que atraviesa el volcán, se ha mantenido estable durante el periodo evaluado por lo que la tasa de deformación se mantienen muy baja.
- Se continúan registrando los eventos sísmicos asociados al movimiento de fluidos.

En general, el volcán Ubinas, presenta actividad eruptiva muy baja, no se espera cambios significativos en los próximos días.

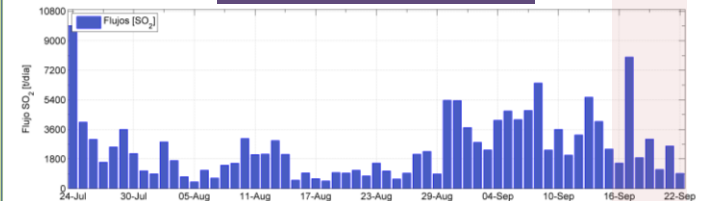
RECOMENDACIONES

- Informarse permanentemente de la actividad.
- No acercarse en un radio menor a 6 km del cráter.
- No exponerse a la ceniza volcánica. De no poder evitarlo cubrirse la nariz y boca con paños húmedos o mascarilla, limpiarse los ojos y refrescar la garganta con abundante agua pura.
- Seguir las recomendaciones de las autoridades.

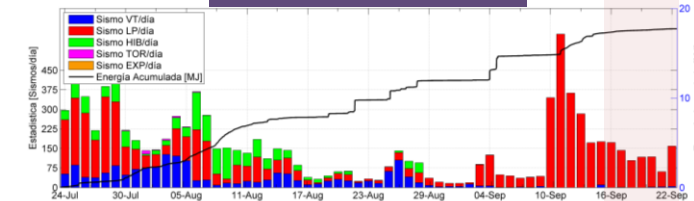
ALTURA EMISIONES



EMISIÓN de SO_2



ACTIVIDAD SÍSMICA



DEFORMACIÓN

