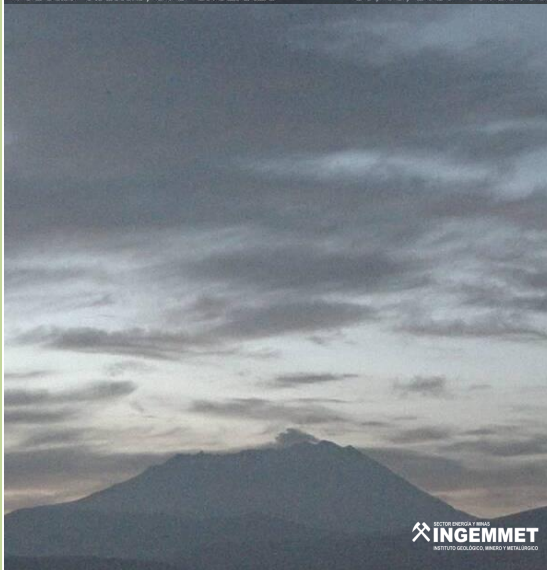


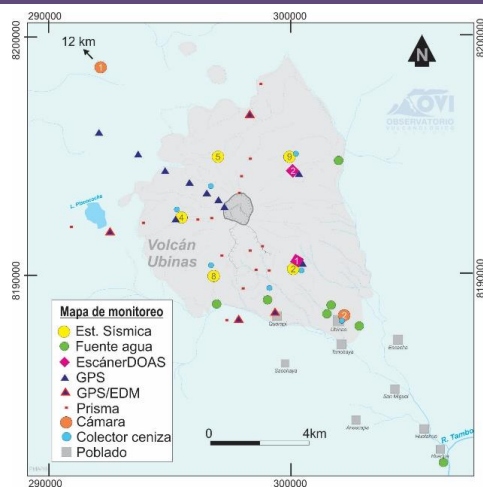
IMAGEN DE MONITOREO VISUAL EN TIEMPO REAL

Volcán Ubinas/OVI-INGEMMET 13/03/2019 05:16:38

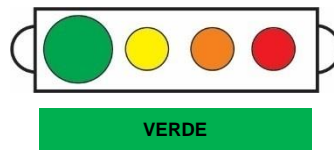


INGEMMET
 INSTITUTO GEOLÓGICO, MINERO Y METALÚRGICO

RED DE MONITOREO EN TIEMPO REAL



NIVEL DE ALERTA



CONCLUSIONES

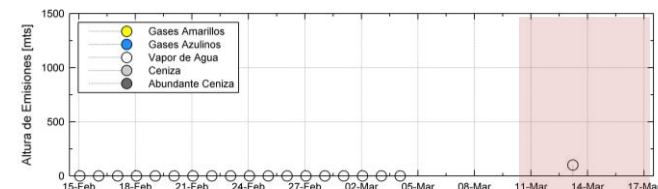
- Las emisiones alcanzaron una altura máxima de 100 m sobre el cráter, con dirección este.
- El flujo del gas volcánico (SO_2) registró el 17 de marzo un valor máximo de 988 toneladas/día, valor considerado como moderado.
- El volcán no presentó cambios estructurales significativos.
- Hay posibilidad de ocurrencia de lahares.

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

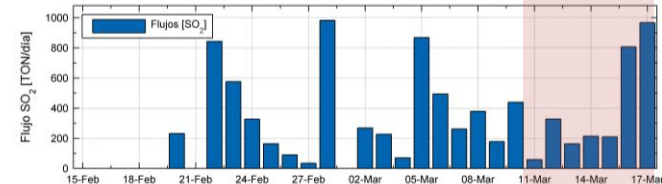
RECOMENDACIONES

- 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.

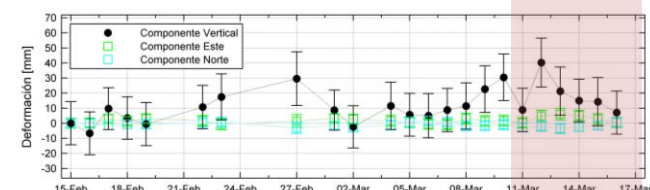
ALTA EMISIONES



EMISIÓN de SO_2



DEFORMACIÓN



ACTIVIDAD SÍSMICA

