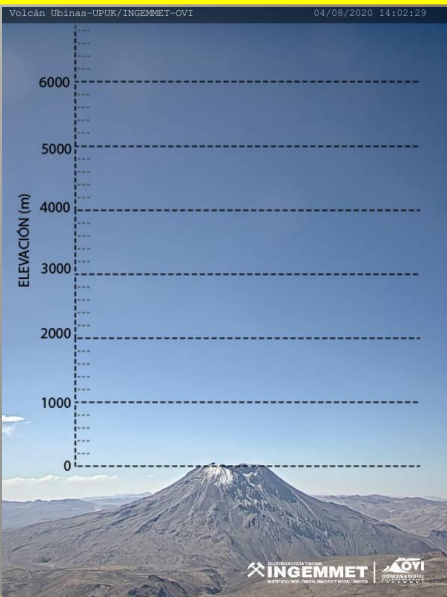


IMAGEN DE MONITOREO VISUAL EN TIEMPO REAL



NIVEL DE ALERTA



CONCLUSIONES

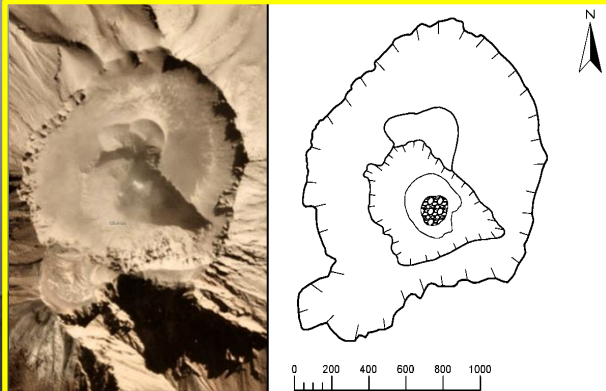
No se observó emisión, el gas magmático SO₂ alcanzó un flujo máximo de 300 toneladas/día. El registro del MultiGAS indica que el magma se mantiene profundo. Se registraron 2 sismos volcano – tectónicos (VT), asociados al fracturamiento de rocas, 3 sismos largo periodo (LP), asociado al movimiento de fluidos y un sismo tornillo (TOR), asociado al dinamismo del sistema hidrotermal. No se registró deformación volcánica.

La actividad del volcán Ubinas se mantiene en niveles bajos.

RECOMENDACIONES

- Mantenerse informado sobre la actividad del Ubinas.
- Consultar el mapa de peligros del volcán.

VISTA DEL CRATER DEL VOLCAN UBINAS



PARÁMETROS DE MONITOREO

