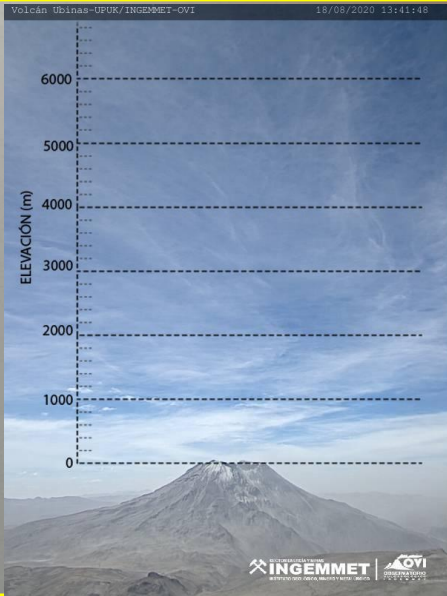


IMAGEN DE MONITOREO VISUAL EN TIEMPO REAL



NIVEL DE ALERTA



CONCLUSIONES

No se observó emisión, el gas magmático SO₂ alcanzó un flujo máximo de 1700 toneladas/día. El registro del MultiGAS indica que el magma se mantiene profundo.

Se registró un sismo VT, asociado al fracturamiento de rocas y 2 sismos LP, asociados al movimiento de fluidos.

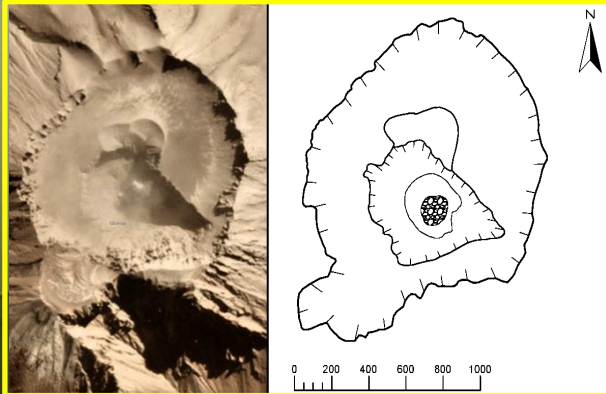
Se registra deformación (en evaluación).

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

