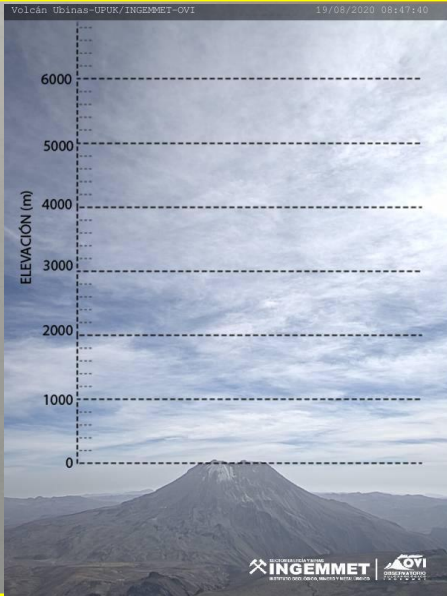


IMAGEN DE MONITOREO VISUAL EN TIEMPO REAL



NIVEL DE ALERTA



CONCLUSIONES

No se observó emisión, el gas magmático SO₂ alcanzó un flujo máximo de 1100 toneladas/día. El registro del MultiGAS indica que el magma se mantiene profundo. Se registró un sismo LP, asociado al movimiento de fluidos y 2 sismos TOR, asociados al dinamismo del sistema hidrotermal.

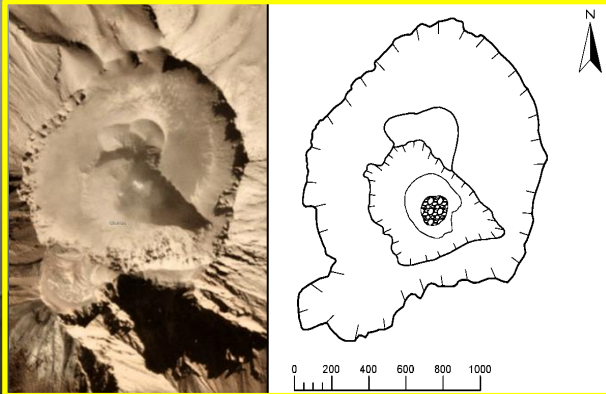
Se registra deformación (en evaluación).

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

