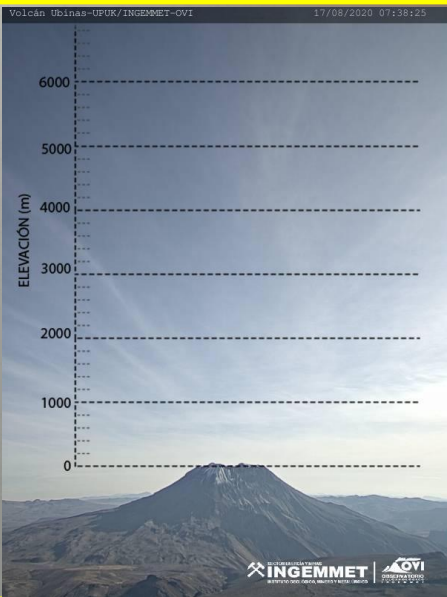


IMAGEN DE MONITOREO VISUAL EN TIEMPO REAL



NIVEL DE ALERTA



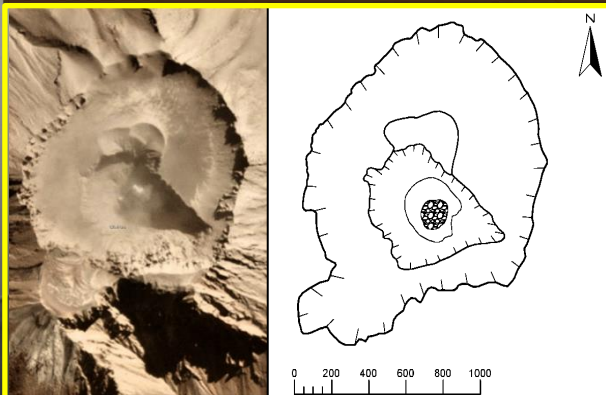
CONCLUSIONES

No se observó emisión, el gas magmático SO<sub>2</sub> alcanzó un flujo máximo de 900 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, asociado 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

