



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN REVENTADOR No. 182

Sábado, 01 de julio de 2017

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán mantiene una actividad alta y continua. En la noche se observó rodar de bloques incandescentes por el flanco nororiental hasta los 200 m bajo el cráter. Hoy entre nubes se observó una emisión con carga moderada de ceniza y dirección a noroccidente hasta una altura de 500 m sobre el nivel del cráter.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Desde las 11h00 (TL) de ayer hasta las 11h00 (TL) de hoy, se contabilizó 2 episodios de tremor armónico (TRA), 18 episodios de tremor de emisión (TRE), 30 eventos de largo periodo (LP) y 42 explosiones (EXP).

Observaciones, emisiones y ceniza: En horas de la noche y madrugada se pudo observar incandescencia a nivel del cráter y el rodar de rocas por el flanco sur hasta unos 200 metros bajo el nivel del cráter. Además, se observó el registro del flujo de lava por el flanco nor-oriental. Hoy en el transcurso de la mañana se nubló sin embargo se logró observar entre nubes una emisión de gases con carga moderada de ceniza en dirección noroccidente con una altura máxima de 500m sobre el nivel del cráter.

Lluvias y lahares: Se registraron leves lluvias en el sector que no generaron lahares ni flujos de lodo.

INFORMACIÓN GENERAL

- Este informe con carácter diario será emitido a las 12h00 (TL) y mientras el nivel de actividad del volcán lo amerite. En caso de un incremento o cambio en el comportamiento del volcán se emitirá adicionalmente y de manera inmediata un Informe Especial.
- Para consulta de términos técnicos presentados en este informe, revisar el glosario que se encuentra en el menú de la página web del Instituto Geofísico: www.igepn.edu.ec

IG-EPN/EH
12h00 (TL)