



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN REVENTADOR No. 159

Jueves, 08 de junio de 2017

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán mantiene una actividad alta y continua, se han registrado emisiones de gas y ceniza, incandescencia en la cumbre y descenso de bloques por los flancos sur y este.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Desde las 11h00 (TL) de ayer hasta las 11h00 (TL) de hoy, se contabilizó 4 episodios de tremor armónico (TRA), 2 episodios de tremor de emisión (TRE), 39 eventos de largo periodo (LP) y 21 explosiones (EXP).

Observaciones, emisiones y ceniza: En la tarde de ayer el sector se encontraba nublado. Durante la noche se pudo observar incandescencia en la parte alta del volcán, en la madrugada de hoy amaneció totalmente despejado y se pudo observar emisiones de vapor gas y contenido medio de ceniza con una altura mayor a los 800 metros sobre el nivel del cráter con dirección Sur-Occidente, acompañados del descenso de bloques por el flanco sur a 400 metros bajo el nivel del cráter y por el flanco Este-sur-Este a 800 metros bajo el nivel del cráter. Al momento el sector del volcán se encuentra nublado.

Lluvias y lahares: No se registraron lluvias ni lahares.

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.igeqn.edu.ec

IG-EPN/GP
12h00 (TL)