



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN REVENTADOR No. 180
Lunes, 29 de junio de 2015

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad interna del volcán se encuentra en un nivel alto. Se han observado emisiones de vapor de no más de 300 metros de altura sobre el nivel del cráter y con dirección al Sur-Occidente. Adicional a ello, con ayuda de la cámara térmica se pudo observar el descenso de un flujo de lava por el flanco sur del volcán. Se han registrado lluvias ligeras, sin que se hayan generado lahares. El volcán se encuentra activo en erupción.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se contabilizó 10 episodios de tremor de emisión, 25 episodios de tremor armónico, 40 eventos de largo periodo (LP), y 17 explosiones.

Observaciones, emisiones y ceniza: Se han observado emisiones de vapor de no más de 300 metros de altura sobre el nivel del cráter y con dirección al Sur-Occidente. Adicional a ello, con ayuda de la cámara térmica se pudo observar el descenso de un flujo de lava por el flanco sur del volcán.

Lluvias y lahares: Se han registrado lluvias ligeras, sin que se hayan generado lahares.

INFORMACIÓN GENERAL

- Este informe con carácter diario será emitido a las 15h00 (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/ DP
15h00 (TL)