



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN REVENTADOR No. 176
Jueves, 25 de junio de 2015

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad interna del volcán se encuentra en un nivel alto. Con ayuda de la cámara térmica ubicada en el flanco Sur-Oriental del volcán se continúa observando el descenso de material incandescente por los flancos del volcán, además de brillo a nivel del cráter. Se han registrado ligeras lluvias en el sector, sin que se hayan generado lahares. El estado del volcán es activo en erupción.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se contabilizó 2 episodios de tremor de larga duración (Tr), 12 eventos de largo periodo (LP), 18 explosiones.

Observaciones, emisiones y ceniza: Con ayuda de la cámara térmica ubicada en el flanco Sur-Oriental del volcán se continúa observando el descenso de material incandescente por los flancos del volcán, además de brillo a nivel del cráter.

Lluvias y lahares: Se han registrado ligeras lluvias en el sector, 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)