



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN REVENTADOR No. 089
Lunes, 30 de marzo de 2015

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad del volcán permanece en un nivel considerado como moderado. Se han observado emisiones poco energéticas de vapor de no más de un km de altura sobre el nivel del cráter y con dirección al Occidente-Nor occidente. También, con ayuda de la cámara térmica ubicada en el flanco Sur occidental del volcán se ha podido observar incandescencia en el cráter y el posible descenso de un nuevo flujo de lava. Se han registrado ligeras lluvias, las cuáles no han generado lahares.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se registraron 18 explosiones, 25 eventos de largo período (LP), y 5 episodios de tremor armónico.

Observaciones, emisiones y ceniza: En horas de la mañana el volcán estuvo despejado y se pudo observar una emisión continua de vapor de no más de un 1 km de altura sobre el nivel del cráter, dirigiéndose hacia el Occidente-Nor occidente. También, con ayuda de la cámara térmica ubicada en el flanco Sur occidental del volcán se ha podido observar incandescencia en el cráter y el posible descenso de un nuevo flujo de lava.

Lluvias y lahares: Se han registrado lluvias en el sector del volcán, las cuáles no han generado lahares hasta el momento.

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)