



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN REVENTADOR No. 174
Martes, 23 de junio de 2015

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad interna del volcán se mantiene en un nivel moderado. Las malas condiciones climáticas presentes en el sector del volcán han imposibilitado realizar observaciones a nivel del cráter, sin embargo con ayuda de la cámara térmica se pudo observar incandescencia en el flanco Occidental del volcán. No se han registrado lluvias ni lahares. El volcán se encuentra en erupción.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se contabilizó 57 eventos de largo periodo (LP), 9 explosiones, 4 episodios de temblor de emisión y un episodio de temblor continuo, que inició a las 14h00 (TU) y que persiste hasta el momento.

Observaciones, emisiones y ceniza: En general el volcán ha permanecido completamente nublado por lo que no se han podido realizar observaciones directas a nivel del cráter. Con ayuda de la cámara térmica ubicada en el flanco Sur-Occidental se puede observar incandescencia en el flanco Occidental del Volcán.

Lluvias y lahares: No se han registrado lluvias.

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)



ESCUELA POLITECNICA NACIONAL
INSTITUTO GEOFISICO
Campus Ing. José Rubén Orellana

Apartado 2759 Telf.: 2225-655; Fax: (593)-2-2567847 - www.igepn.edu.ec. Quito - Ecuador