



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 116 Sábado, 26 de abril de 2014

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán continúa presentando una actividad considerada como moderada-alta. Se han podido observar emisiones poco energéticas a nivel cráter de no más de 500 metros sobre el nivel del cráter. No se han registrado lluvias ni lahares.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se contabilizaron un total de 129 eventos de largo periodo (LP), y 7 episodios de tremor de emisión.

Observaciones, emisiones y ceniza. El sector del volcán se encuentra parcialmente nublado. Se han observado emisiones poco energéticas a nivel del cráter, de no más de 500 metros de altura sobre el nivel del cráter.

Lluvias y lahares: No han registrado lluvias ni lahares.

INFORMACIÓN GENERAL

- De presentarse lluvias en el sector del volcán, éstas pueden removilizar los depósitos de los flujos piroclásticos y generar lahares. Por esta razón se recomienda extremar los cuidados al circular en los caminos y carreteras que cruzan las quebradas por las que han descendido dichos flujos y por las zonas que en ocasiones pasadas se han visto afectadas por este tipo de fenómeno.
- Para mayor información concerniente a aspectos no relacionados con la vigilancia científica de la actividad del volcán, contactar a los comités de operaciones de emergencia de las Provincias de Tungurahua y Chimborazo (COEs cantonales y provinciales).
- 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
- Este informe diario será emitido a las 15h00 (TL). En caso de un incremento o cambio en el comportamiento del volcán se emitirá adicionalmente y de manera inmediata un Informe Especial.

IG-EPN/DP
15h00 (TL)