



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 314

Domingo, 10 de noviembre de 2013

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad moderada del volcán se mantiene. En horas de la mañana se pudieron ver emisiones de gases con carga moderada de ceniza a una altura de 1 km sobre el nivel del cráter, con dirección al sur occidente. Hasta el momento no se tiene reportes de caída de ceniza, no se han registrado lluvias en el sector.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se contabilizó 57 eventos de largo período (LP), 3 explosiones y 2 episodios de temblor de emisión.

Observaciones, emisiones y ceniza: En horas de la mañana se pudieron ver emisiones de gases con carga moderada de ceniza a una altura de 1 km sobre el nivel del cráter, con dirección al sur occidente. Hasta el momento no se tiene reportes de caída de ceniza.

Lluvias y lahares: No se han registrado lluvias en el sector del volcán.

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/AC
15h00 (T.L)