



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 307
Martes, 3 de noviembre de 2015

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán mantiene alta su actividad. Desde la tarde de ayer el volcán ha permanecido despejado, en la noche con ayuda del visor nocturno se pudo observar brillo en el cráter. Se registra una emisión continua poco energética de vapor y gases con carga moderada de ceniza que se dirige al oriente. No se tiene reportes de caída de ceniza.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se contabilizaron 19 eventos de largo periodo (LP), 7 episodios de tremor armónico y 11 episodios de tremor de emisión (TE).

Observaciones, emisiones y ceniza: Desde la tarde de ayer el volcán ha permanecido despejado, en la noche se pudo observar con ayuda del visor nocturno brillo en el cráter. Desde la mañana de hoy se observa una emisión continua de vapor y gases con carga moderada de ceniza que alcanza una altura de 500 metros con dirección Oriente. Hasta el momento no se tienen reportes de caída de ceniza.

Lluvias y lahares: No hay reportes de lluvias en el sector.

INFORMACIÓN GENERAL

- De presentarse lluvias con mayor intensidad 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 12h00 (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/EH
12h00 (TL)