



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 301
Miércoles, 28 de octubre de 2015

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán mantiene alta su actividad. Tanto ayer en la noche como hoy en la mañana se pudo observar emisiones leves de gas sin reportar caída de cenizas. Estas emisiones se dirigieron al occidente. Al momento el volcán permanece nublado.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se contabilizaron 14 eventos de largo periodo (LP) y 3 episodios de tremor de emisión (TE).

Observaciones, emisiones y ceniza: En la noche y mañana de hoy se han podido observar emisiones leves de gases con dirección al occidente. No se tiene reportes de caídas de ceniza.

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

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)