



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 299
Domingo, 26 de octubre de 2014

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El tremor se mantiene en el volcán. Ocasionalmente se han observado emisiones de vapor.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se contabilizaron 1 evento de Largo Periodo (LP) y un tremor de baja amplitud continuo.

Observaciones, emisiones y ceniza: En la mañana de hoy el sector del volcán ha permanecido totalmente despejado se pudo observar una emisión de vapor de agua, al momento el volcán se encuentra totalmente nublado.

Lluvias y lahares: No se registraron 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.igeqn.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/AA
15h00 (TL)