



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 226
Viernes, 14 de agosto de 2015

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán mantiene una actividad moderada. La nubosidad persistente en la zona del Tungurahua no ha permitido tener observaciones de la actividad superficial.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se contabilizaron 14 eventos de largo periodo (LP).

Observaciones, emisiones y ceniza: En la tarde de ayer el volcán permaneció nublado al igual que hoy durante toda la mañana.

Lluvias y lahares: En la noche de ayer se registró lluvias que generaron un lahar que descendió por la quebrada de Mapayacu a las 03h00(TL).

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/ SV
12h00 (TL)