



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 206

Sábado, 25 de julio de 2015

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

Se mantiene moderada la actividad interna del volcán. Se reportó caídas leves de ceniza en los sectores de Cotaló y Choglontus. No hay observaciones del cráter debido a las malas condiciones climáticas.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se contabilizaron 38 eventos de largo período (LP), 11 señales de tremor (Tr).

Observaciones, emisiones y ceniza: El volcán ha permanecido la mayoría del tiempo nublado por las malas condiciones climáticas no se han tenido observaciones directas del cráter. En la mañana y tarde de ayer se reportó caída de ceniza de color negra y fina en los sectores de Cotaló y Choglontus.

Lluvias y lahares: Se han registrado lluvias leves las cuales no han generado lahares.

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/PR AA
12h00 (TL)