



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 174
Lunes, 23 de junio de 2014

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán sigue presentando una actividad considerada como baja. La mayor parte del tiempo el volcán ha permanecido nublado. Durante la noche se presentaron lluvias que generaron lahares con rocas de hasta 25 cm de diámetro.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se contabilizaron 3 eventos de largo periodo (LP).

Observaciones, emisiones y ceniza: La nubosidad en volcán no permite tener observaciones de actividad superficial.

Lluvias y lahares: Durante la noche de ayer se han registrado lluvias, el día de hoy reportaron que descendieron pequeños lahares por las quebradas Pingullo, Romero Achupashal, Chontapamba.

INFORMACIÓN GENERAL

- De presentarse lluvias 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/DP
15h00 (TL)