



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 174 Miércoles, 22 de junio de 2016

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad del volcán al momento es baja. En las últimas 24 horas la cumbre ha permanecido nublada, no se tiene observaciones de actividad a nivel superficial.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Desde las 11h00 (TL) de ayer hasta las 11h00 (TL) de hoy se contabilizó 4 eventos de largo periodo (LP).

Observaciones, emisiones y ceniza: Continúa el clima nublado durante las últimas 24 horas, no se tiene registros de actividad superficial.

Lluvias y lahares: En zonas aledañas al cráter se han registrado lluvias, como consecuencia la noche de ayer se reportó por parte de los vigías descenso de agua lodosa por las quebradas de Choglontús, La Morocha y Rea, el día de hoy en la mañana únicamente en Achupashal.

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.igeptn.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/GP
12h00 (TL)