



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 171

Martes, 20 de junio de 2017

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad interna es baja. Debido a las condiciones climáticas del lugar no se tienen observaciones superficiales.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Desde las 11h00 (TL) de ayer hasta las 11h00 (TL) de hoy, se contabilizaron 3 eventos de largo periodo (LP).

Observaciones, emisiones y ceniza: Las últimas 24 horas el volcán ha permanecido nublado, razón por la cual no se tuene observaciones de la actividad superficial.

Lluvias y lahares: Desde la madrugada hasta el cierre de este boletín se registran lluvias en el sector que 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.igeqn.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)