



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 169
Jueves, 18 de junio de 2015

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad interna del volcán se mantiene baja. No se tienen observaciones superficiales del volcán debido a que ha permanecido nublado, sin embargo consideramos como baja su actividad en superficie. Se registró lluvias en la zona del volcán las cuales no han generado lahares. El volcán se encuentra activo sin erupción

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se contabilizó 9 eventos de largo período (LP).

Observaciones, emisiones y ceniza: El volcán ha permanecido nublado la mayoría del tiempo debido a las malas condiciones climáticas no se ha podido tener observaciones directas del cráter.

Lluvias y lahares: Se registraron leves lluvias en la zona sin generar 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 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/GP
15h00 (TL)