



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA N° 361

Lunes, 26 de noviembre de 2016

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad interna del volcán es baja. Las malas condiciones climáticas no han permitido realizar observaciones de la actividad a nivel del cráter.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Desde las 11h00 (TL) de ayer hasta las 11h00 (TL) de hoy, se contabilizó 2 eventos de largo periodo (LP).

Observaciones: Debido a las malas condiciones climáticas en la zona no se tiene observaciones de la actividad a nivel superficial.

Lluvias y lahares: Se registraron lluvias durante la madrugada, mismas que no generaron lahares.

INFORMACIÓN GENERAL

- En la situación actual del volcán, la actividad interna puede incrementar rápidamente.
- De presentarse lluvias con mayor intensidad en el sector del volcán, estas pueden removilizar los depósitos de los flujos piroclásticos y generar lahares. Esta razón se recomienda extremar los cuidados al circular en los caminos y carreteras que cruzan las quebradas por las que ha descendido dichos flujos y por las zonas que en ocasiones pasadas se han visto afectadas por este tipo de fenómenos.
- 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: <http://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/DP

12h00TL