



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 330
Sábado, 26 de noviembre de 2011

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán Tungurahua continúa presentando bajos niveles de actividad sísmica.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se registró 3 eventos de largo período (LP).

Observaciones, emisiones y ceniza: El volcán ha permanecido despejado la mayor parte del día se observaron pequeños penachos de vapor.

Lluvias y lahares: Durante la tarde de ayer se presentaron ligeras lluvias las cuales generaron el descenso de agua lodosa por la quebrada Achupashal

INFORMACIÓN GENERAL

- De presentarse lluvias en el sector del volcán 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 .
- 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 / PP
15h00 (T.L.)