



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 329
Viernes, 25 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 un evento de largo período (LP).

Observaciones, emisiones y ceniza: En horas de la mañana el volcán estuvo despejado con emisiones de vapor hacia el occidente. Al momento se encuentra nublado en la parte alta del volcán.

Lluvias y lahares: Durante la noche de ayer se presentaron ligeras lluvias las cuales no han generado lahares.

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.)