



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 027 Viernes, 27 de enero de 2012

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán Tungurahua ha presentado pocos sismos de origen volcánico en las últimas 24 horas. El sector ha permanecido nublado.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se registraron 8 eventos de largo periodo (LP) y 1 evento volcano-tectónico.

Observaciones, emisiones y ceniza: El volcán ha permanecido nublado por lo que no se tienen reportes de la actividad superficial.

Lluvias y lahares: Se registraron lluvias en las zonas altas del volcán, las cuales generaron el descenso de agua lodosa por las quebradas de Achupashal y la Pirámide. No se han producido problemas en la vía Baños Penipe.

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 / MR
15h00 (T.L.)