



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 252
Sábado, 08 de septiembre de 2012

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad sísmica se mantiene en un nivel considerado como moderado, con episodios relacionados a movimientos de fluidos. Las malas condiciones climáticas no han permitido observar la actividad superficial del volcán. Se reportan lluvias que no han causado problemas con lahares.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se registraron 138 eventos de largo período (LP) y 6 episodios de tremor pequeños.

Observaciones, emisiones y ceniza: La zona ha permanecido nublada la mayor parte del tiempo. Se puede observar, entre nubes, nieve en la cumbre del volcán.

Lluvias y lahares: Se reportan lluvias en el OVT y en el volcán sin que generen lahares.

INFORMACIÓN GENERAL

- De presentarse lluvias 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 .
- 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/MT
15h00 (T.L.)