



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 197 Domingo, 15 de Julio de 2012

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad sísmica es baja. El volcán ha permanecido la mayor parte del tiempo; sin embargo, temprano en la mañana estuvo despejado y se observó el cráter tranquilo, sin ninguna actividad superficial.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se registraron 5 eventos de largo período (LP).

Observaciones, emisiones y ceniza: Durante la noche de ayer estuvo nublado. En la mañana no se observó ningún tipo de actividad en el cráter. En el transcurso del día y hasta el momento, ha permanecido nublado. No hay reportes de ninguna novedad por parte de los vigías.

Lluvias y lahares: Se registraron lluvias a la media noche y entre las 12h00 y 13h00 de hoy sin producirse inconveniente alguno.

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/M.S.
15h00 (T.L.)**