



## INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 152 Jueves, 31 de mayo de 2012

### RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán Tungurahua mantiene una actividad sísmica considerada como moderada. La mañana de hoy se observaron columnas de vapor con carga moderada de ceniza de hasta 200m snc que se dirigían hacia el occidente.

### ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

**Sismicidad:** Se registraron 105 eventos de largo período (LP), 10 episodios de tremor de emisión y 1 evento volcánico-tectónico.

**Observaciones, emisiones y ceniza:** La mañana de hoy el volcán estuvo completamente despejado, se observaron columnas de vapor, varias de ellas cargadas de ceniza de hasta 200m sobre el nivel del cráter (snc) que se dirigían hacia el occidente.

**Lluvias y lahares:** No se registraron lluvias ni lahares.

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