



## INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 105 Lunes, 15 de abril de 2013

### RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad en el volcán continúa baja. Se han registrado lluvias en el sector del volcán que no han generado flujos de lodo o lahares

### ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

**Sismicidad:** Se contabilizó 13 evento de largo período (LP) .

**Observaciones, emisiones y ceniza:** No se han realizado observaciones debido a la presencia de nubosidad en la zona del volcán.

**Lluvias y lahares:** Durante la noche de ayer se registraron lluvias de intensidad leve, y en la mañana de hoy se registraron lluvias de nivel moderado.

Durante la mañana se reportó el descenso de agua lodosa por la quebrada de Vazcún.

### 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/LT**  
**15h00 (T.L)**