



## INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 153 Lunes, 02 de junio de 2014

### RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad del volcán continúa siendo considerada moderada-baja. El volcán permaneció despejado y con nieve en horas de la mañana, sin que se observé manifestaciones de actividad superficial. Se registraron lluvias de variada intensidad durante la noche y madrugada, las cuales solo generaron el descenso de agua lodosa por la quebrada Palmahurco.

### ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

**Sismicidad:** Se contabilizaron un total de 8 eventos de largo periodo (LP).

**Observaciones, emisiones y ceniza:** En la mañana del día de hoy se pudo observar nieve en la parte superior del volcán, sin que se observen manifestaciones superficiales de actividad.

**Lluvias y lahares:** Se han registrado lluvias continuas en la zona del volcán, las cuáles han presentado intensidades variadas. Se registró el descenso de agua lodosa por la quebrada de Palmahurco.

### 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 del Instituto Geofísico: [www.igepn.edu.ec](http://www.igepn.edu.ec)
- 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.