



**INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 184**  
**Jueves, 03 de julio de 2014**

**RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN**

El número de eventos sísmicos del volcán ha disminuído bastante respecto al día anterior lo que indica que el volcán está un nivel de actividad bajo. La nubosidad ha sido continua en la zona y se han registrado leves lluvias sin reportes de lahares.

**ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES**

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

**Observaciones, emisiones y ceniza:** En la noche y la mañana el volcán se encontró nublado y no se observó ningún tipo de actividad superficial. El día permaneció nublado.

**Lluvias y lahares:** Se registraron lluvias leves.

**INFORMACIÓN GENERAL**

- De presentarse lluvias con mayor intensidad 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.

**IG-EPN/JA**  
**15h00 (TL)**