



**INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 097**  
**Lunes, 07 de abril de 2014**

**RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN**

La actividad del volcán se mantiene moderada a alta. Debido a las consideraciones de alta nubosidad en la zona del volcán, no se han realizado permanentes observaciones. Se han recibido reportes de caída de ceniza en Bilbao y Cevallos.

**ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES**

**Sismicidad:** Se contabilizaron un total de 86 eventos de largo periodo (LP), 83 episodios de tremor de emisión, 22 episodios de tremor armónico y 73 explosiones de tamaño pequeño a moderado.

**Observaciones, emisiones y ceniza:** La presencia de nubosidad en la zona del volcán ha impedido realizar observaciones directas de la actividad superficial. Se escucharon bramidos de diferente intensidad, especialmente entre moderado a fuerte. En la madrugada se reportaron caídas de ceniza en los sectores de Bilbao y Cevallos.

**Lluvias y lahares:** Se han presentado lluvias continuas entre moderadas y fuertes, las cuales generaron un flujo de agua lodosa en la quebrada de Achupashal

**INFORMACIÓN GENERAL**

- Este informe con carácter diario será emitido a las 15h00 (TL) y mientras el nivel de actividad del volcán lo amerite. En caso de un incremento o cambio en el comportamiento del volcán se emitirá adicionalmente y de manera inmediata un Informe Especial.
- 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)

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