



## **INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA N° 035** **Domingo, 04 de febrero de 2007**

### **1. RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN**

La actividad sísmica y energética del volcán continúa en niveles bajos, el sector del volcán se encuentra parcialmente nublado lo que impide tener visualización superficial del cráter.

### **2. ANEXO TÉCNICO Y DE OBSERVACIONES**

Se han contabilizado un total de 5 eventos de largo período (LPs).

En este día se pudo observar un día soleado, pero el cráter continuo cubierto por nubosidad, no existe mayor novedad con relación al mismo, tampoco existe reporte de lluvias durante la noche de ayer.

### **INFORMACIÓN GENERAL**

- **Debido a las lluvias que se generan sobre las laderas del volcán se han movilizado los depósitos de los flujos piroclásticos y han ocasionado lahares, razón por la cual hay que extremar los cuidados al circular en los caminos y carreteras que cruzan las quebradas por las que han descendieron los 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 [www.igepn.edu.ec](http://www.igepn.edu.ec).

**15h00 (T.L)**  
**IG-EPN / AA**