



## **INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA N° 042** **Domingo, 11 de febrero de 2007**

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

El volcán presenta una actividad sísmica y superficial muy baja con el registro de pocos eventos de movimientos de fluidos (LP) y emisiones de vapor o solamente actividad fumarólica muy leve.

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

Se han contabilizado un total de 3 eventos de largo período (LPs).

En la tarde de ayer se pudo observar emisiones de vapor, muy pequeñas al nivel del cráter. En la noche no se observó brillo y esta mañana, había actividad fumarólica muy débil.

Las ligeras lluvias registradas ayer no produjeron ningún inconveniente en las quebradas del volcán.

### **INFORMACIÓN GENERAL**

- **Las lluvias que se registren pueden removilizar los depósitos de los flujos piroclásticos y ocasionar 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 / MS**