



ESCUELA POLITECNICA NACIONAL  
INSTITUTO GEOFISICO  
Campus Ing. José Rubén Orellana

Apartado 2759 Telex: 22650 ESPONA Telf: 2225-655; 2507-144; 2507-150 ext 631  
Quito - Ecuador Fax: (593)-2-2567847 - [www.igeptn.edu.ec](http://www.igeptn.edu.ec)

## **INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA N° 037** **Viernes, 06 de febrero de 2009**

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

La actividad se mantiene en un nivel considerado como moderado, y debido a la presencia de nubosidad en la zona del volcán no se han realizado observaciones.

### **ANEXO TÉCNICO Y DE OBSERVACIONES**

**Sismicidad:** Se ha contabilizado un total de 27 eventos de largo periodo (LP), 23 episodios de temblor de emisión y 1 explosión pequeña.

**Observaciones, Emisiones y Ceniza:** De manera similar a los días anteriores no se han realizado observaciones debido a la presencia de nubosidad en la zona del volcán. A las 12h55 (tiempo local) desde la zona del Manzano se reportó la generación de ruido relacionado con el rodar de bloques por los flancos del volcán, evento que estuvo relacionado con una pequeña explosión.

**Lluvias y Lahares:** En la tarde de ayer se reportó la presencia de agua lodosa en la quebrada de Mandur.

- 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.igeptn.edu.ec](http://www.igeptn.edu.ec).

**14h 40 (T.L)**  
**IG-EPN / LT**