



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA N° 357 **Sábado, 23 de diciembre del 2006**

1. RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El día de hoy la actividad sísmica se mantiene con un nivel moderado a bajo relacionado a los eventos de movimientos de fluidos (LP). Desde la noche de ayer hasta el momento el volcán se encuentra nublado sin tener visibilidad.

2. ANEXO TÉCNICO Y DE OBSERVACIONES

Se registraron 58 eventos de largo período (LP)

En la noche de ayer no se pudo observar nada con el visor nocturno, ya que se encontraba totalmente nublado el sector del cráter. En la mañana de hoy presenta las mismas condiciones de ayer en la noche.

No se tiene reportes de los vigías sobre escuchar o sentir ruidos relacionados con el volcán.

INFORMACIÓN GENERAL

- **Se recomienda a las autoridades y población en general estar pendientes de los cambios en la actividad volcánica y de los reportes del Instituto Geofísico.**
- **Las lluvias que se registran en la zona pueden movilizar 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 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.igeptn.edu.ec.

15h00 (T.L)
IG-EPN / MS