



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.igeqn.edu.ec](http://www.igeqn.edu.ec)

**INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA N° 177**  
**Martes, 26 de junio de 2007**

**RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN**

La actividad sísmica del volcán es moderada con tendencia decreciente. El sector ha permanecido nublado con presencia de lloviznas. No se ha registrado lahares. No hay reportes de caídas de ceniza ni ruidos de origen volcánico.

**ANEXO TÉCNICO Y DE OBSERVACIONES**

Se han contabilizado un total de 19 eventos de largo periodo (LP) y 35 señales de tremores de emisión, eventos relacionados a movimiento de fluidos. No se han registrado eventos asociados a fracturas. La tarde de ayer y mañana de hoy el sector permaneció nublado. Esta mañana se presentaron lloviznas y por el sector La Pampa descendió un pequeño flujo de agua lodosa sin causar daños. No se han registrado lahares.

**INFORMACION ADICIONAL**

- **Las lluvias que se registran en el sector del volcán están removilizando los depósitos de los flujos piroclásticos y generando lahares, razón por la cual hay que se recomienda extremar los cuidados al circular en los caminos y carreteras que cruzan las quebradas por las que han descendido dichos 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.igeqn.edu.ec](http://www.igeqn.edu.ec).

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