



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

**INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA N° 131**  
**Viernes, 11 de mayo 2007**

**RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN**

La sismicidad del último día es similar a los días anteriores de la presente semana, tanto en número, energía y tipo de eventos. Desde el día de ayer el sector ha permanecido nublado. La tarde de ayer se presentaron lluvias en el sector de Pondoá, registrándose también un lahar sin que este ocasionara el cierre de la vía de acceso a Baños. En la mañana de hoy se reportó caídas de ceniza color rojo en Manzano, Choglontus y Bilbao. Se reportó que no hay ruidos de origen volcánico.

La actividad sísmica general se la considera moderada.

**ANEXO TÉCNICO Y DE OBSERVACIONES**

Se han contabilizado un total de 2 eventos de largo periodo (LPs) y 21 episodios de temblor de emisión de baja amplitud.

**INFORMACION ADICIONAL**

- **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 descendido 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 / PP**