



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° 107 Viernes ,17 de abril de 2009

### RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad del volcán se mantiene en un nivel considerado como moderado. No se han realizado observaciones debido a la presencia de nubosidad en la zona. A diferencia de los días anteriores se han reportado le generación de leves bramidos escuchados en Baños y Bilbao.

### ANEXO TÉCNICO Y DE OBSERVACIONES

**Sismicidad:** Se ha contabilizado un total de 15 eventos de largo periodo (LP) y 23 episodios de tremor de emisión

**Observaciones, Emisiones y Ceniza:** No se han realizado observaciones debido a que la zona del volcán se mantiene con alta nubosidad. El día de ayer se recibió reportes de leves caídas de ceniza en la zona de Bilbao, Manzano y Cotaló. En la noche de ayer se recibieron reportes de escucharse leves bramidos en la zona de Baños y Bilbao.

**Lluvias y Lahares:** No se han reportado la generación de lahares.

*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 / LT**