



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 Nº 104**  
**Miércoles, 14 de abril de 2010**

**RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN**

La actividad del volcán se mantiene en un nivel bajo, caracterizado por la ocurrencia de un bajo número de eventos sísmicos, sin embargo se ha podido evidenciar la presencia ocasional de penachos de vapor y gases. No se han generado lluvias ni lahares.

**ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES**

**Sismicidad:** Se ha registrado 1 evento de largo periodo (LP).

**Observaciones, Emisiones y Ceniza:** En la mañana de hoy el volcán permaneció despejado pero no se observó ningún tipo de actividad superficial.

**Lluvias y Lahares:** En la tarde de ayer se produjeron ligeras lluvias en la parte alta del volcán, pero no se generaron 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**