



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 239**  
**Viernes, 27 de agosto de 2010**

**RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN**

El volcán mantiene baja actividad sísmica con tendencia descendente. El sector ha permanecido nublado por lo que no se han realizado observaciones de la actividad superficial del volcán. No se presentaron lluvias ni generado lahares.

**ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES**

**Sismicidad:** Se registraron 13 eventos de largo periodo (LP) asociados a movimiento de fluidos y 1 evento volcano-tectónico (VT). Esta sismicidad es similar a días precedentes y en general tiende a disminuir.

**Observaciones, emisiones y ceniza:** La zona se ha mantenido nublada, por lo tanto, no se tiene observaciones de la actividad superficial del volcán.

**Lluvias y lahares:** No se registraron lluvias ni generado 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).*
- ❖ *Este informe diario será emitido a las 15h00 (TL). En caso de un incremento o cambio en el comportamiento del volcán se emitirá adicionalmente y de manera inmediata un Informe Especial.*

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