



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° 233 Viernes, 21 de Agosto de 2009

### RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán ha continuado presentado niveles bajos de actividad sísmica. En el sector se han presentaron lluvias sin que hayan generando lahares, sin embargo se registraron pequeños y ligeros flujos de agua lodosa en la quebrada de Vazcum y en sector de la Pampa.

### ANEXO TÉCNICO Y DE OBSERVACIONES

**Sismicidad:** Se han registrado 1 evento de largo periodo.

**Observaciones, Emisiones y Ceniza:** Debido a las malas condiciones climáticas no se ha podido observar hacia el cráter.

**Lluvias y Lahares:** En la noche y madrugada de hoy en todo el sector se tuvo la presencia de moderadas lluvias sin que hayan generado lahares de importancia, sin embargo se registraron ligeros flujos de agua lodosa en la quebrada de Vazcum y en el sector de la Pampa, sin ocasionar daños materiales.

*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**