



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° 083 Martes, 24 de marzo de 2009

### RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad del volcán se la considera como moderada. Emisiones de vapor eventualmente con bajo contenido de ceniza son características de la presente actividad. Hasta el momento no se tiene reporte de caída de ceniza. Lluvias en el sector del volcán no se han generado lahares.

### ANEXO TÉCNICO Y DE OBSERVACIONES

**Sismicidad:** Se ha contabilizado un total de 10 eventos de largo periodo (LP) y 27 episodios de tremor de emisión poco energéticos.

**Observaciones, Emisiones y Ceniza:** La mayor parte del tiempo el volcán permanece nublado, sin embargo en la mañana fue posible observar emisiones principalmente de vapor.

**Lluvias y Lahares:** Ligeras lluvias en horas de la mañana por el sector del volcán. No se han producido 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 / MT**