



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° 061 Martes, 02 de marzo de 2010

### RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán Tungurahua mantiene una actividad sísmica considerada como moderada, se han registrado eventos relacionados con movimiento de fluidos, no se han producido explosiones. Ha permanecido nublada la parte alta del volcán. Lloviznas en la mañana que no han generado lahares.

### ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

**Sismicidad:** Se han registrado, 30 eventos de largo periodo (LP) y 5 episodios de temblor de emisión.

**Observaciones, Emisiones y Ceniza:** La mayor parte del tiempo el volcán ha permanecido nublado, no se han podido realizar observaciones visuales. Hasta el momento no se tiene reporte de caída de ceniza.

**Lluvias y Lahares:** Se han registrado ligeras lloviznas por el sector del volcán sin que produzcan 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 / MT