



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° 192 Sábado, 11 de Julio de 2009

### RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán continúa con un nivel de actividad de moderado a bajo, el sector del volcán se encuentra completamente despejado, se registra una capa de nieve alrededor del cráter. No se han presentado lluvias ni se han generado lahares.

### ANEXO TÉCNICO Y DE OBSERVACIONES

**Sismicidad:** Se registraron 21 eventos de largo periodo (LP) y 1 episodio de tremor de emisión.

**Observaciones, Emisiones y Ceniza:** El volcán se encuentra completamente despejado observándose depósitos de hielo y nieve alrededor del cráter, no se ha observado emisiones, ni se ha tenido reportes de caídas de ceniza, tampoco de haber escuchado ruidos.

**Lluvias y Lahares:** No se han presentado 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).*

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