



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° 255 Sábado, 12 de Septiembre de 2009

### RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad sísmica continúa en niveles bajos. En la mañana de hoy se observó nieve en la cumbre del Tungurahua, por otro lado se registraron lluvias en la parte alta del volcán en horas de la madrugada pero sin que se generen lahares.

### ANEXO TÉCNICO Y DE OBSERVACIONES

**Sismicidad:** Se ha contabilizado 2 eventos de largo periodo (LP).

**Observaciones, Emisiones y Ceniza:** En la mañana de hoy se pudo observar al volcán con nieve en la cumbre.

**Lluvias y Lahares:** En la madrugada se registraron lluvias en la parte alta del volcán sin que se hayan reportado 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 / SV**