



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.igeptn.edu.ec

INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA N° 311 Sábado, 07 de noviembre de 2009

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La sismicidad del volcán continúa en un nivel considerado bajo. La actividad superficial se limita a emisiones de vapor que alcanzan los 100 metros sobre la cumbre. No se han presentado lluvias ni registrado lahares.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se ha contabilizado 2 eventos de tipo LP (movimiento de fluido).

Observaciones, Emisiones y Ceniza: Al momento el volcán se encuentra semidespejado, pudiéndose observar una pequeña emisión a nivel del cráter.

Lluvias y Lahares: No se han registrado.

- ❖ *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.igeptn.edu.ec.*

15h00 (T.L)

IG-EPN / MS