



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

INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA N° 336

Miércoles, 02 de diciembre de 2009

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad sísmica se mantiene en niveles bajos. En la mañana de hoy se pudo observar actividad fumarólica en el borde nor-oriental del cráter. No se registraron lluvias ni lahares.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se registró 1 evento de largo período (Lp).

Observaciones, Emisiones y Ceniza: En la mañana de hoy, el volcán permaneció despejado y se observó actividad fumarólica en el borde nor-oriental del cráter.

Lluvias y Lahares: No se han registrado lluvias.

- ❖ *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.*

15h00 (T.L)
IG-EPN / SV