

## 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.igepn.edu.ec

## INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA Nº 337

Jueves, 03 de Diciembre de 2009

## RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad sísmica continúa en niveles bajos. Durante la tarde de ayer se observó actividad fumarólica en el borde nor-oriental del cráter, que se elevaba 200 msnc. No se registraron lluvias ni lahares.

## **ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES**

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

<u>Observaciones</u>, <u>Emisiones y Ceniza</u>: En horas de la tarde de ayer el volcán permaneció despejado y se pudo ver fumarolas que se elevaban 200 m snc. Durante la mañana el sector alto del Tungurahua se encontraba nublado.

**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 <a href="https://www.igepn.edu.ec">www.igepn.edu.ec</a>.

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