

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 338

Viernes, 04 de Diciembre de 2009

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad sísmica se mantiene en bajos niveles. En las últimas horas el volcán ha permanecido nublado, sin embargo se despejó por un pequeño lapso de tiempo en el cual se pudo observar una débil columna de vapor. 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>: El volcán ha permanecido nublado sin embargo en un pequeño lapso de tiempo en que se despejó se observó una débil columna de vapor.

Lluvias y Lahares: No se han registrado lluvias ni 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.igepn.edu.ec.

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