

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 316 Martes, 11 de noviembre de 2008

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad sísmica que presenta el volcán Tungurahua es baja. Se presentaron lluvias sin que se registren lahares.

ANEXO TÉCNICO Y DE OBSERVACIONES

<u>Sismicidad</u>: Se ha contabilizado un total de 11 movimientos de largo periodo.

<u>Observaciones, Emisiones y Ceniza:</u> El volcán ha permanecido parcialmente despejado. No ha observado ningún tipo de actividad superficial.

<u>Lluvias y Lahares:</u> En la noche de ayer se registraron lluvias moderadas sin que estas hayan generado lahares.

- Las lluvias que se registren en el sector del volcán pueden removilizar los depósitos de los flujos piroclásticos y generar lahares razón por la cual se recomienda extremar los cuidados al circular en los caminos y carreteras que cruzan las quebradas por las que han descendido dichos flujos y por las zonas que en ocasiones pasadas se han visto afectadas por este tipo de fenómeno.
- ➤ 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 / MT