

## 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 295 Martes, 21 de octubre de 2008

## RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán Tungurahua continúa presentando niveles bajos de actividad. No se han presentado lluvias ni registrado lahares.

## **ANEXO TÉCNICO Y DE OBSERVACIONES**

<u>Sismicidad</u>: Se ha contabilizado un total de 8 eventos de largo periodo (Lp).

<u>Observaciones, Emisiones y Ceniza:</u> Las condiciones climáticas no han permitido observación directa a la altura del cráter, sin embargo no se han registrado señales sísmicas relacionadas a emisiones.

Lluvias y Lahares: En todo el sector no se han presentado lluvias, ni registrado 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 <a href="https://www.igepn.edu.ec">www.igepn.edu.ec</a>.

15h20 (T.L) IG-EPN / PP