



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 N° 200 Domingo, 19 de julio de 2009

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad sísmica que el volcán presenta es moderada con tendencia a la baja. Se registraron leves lluvias durante la mañana de hoy. No se registraron lahares.

ANEXO TÉCNICO Y DE OBSERVACIONES

Sismicidad: Se registraron 13 eventos de largo periodo (LP).

Observaciones, Emisiones y Ceniza: Debido a las malas condiciones climáticas en todo el sector, no se ha podido observar el cráter.

Lluvias y Lahares: En la madrugada y parte de la mañana de hoy se registraron ligeras lloviznas sin que hayan generado lahares, sin embargo en la quebrada de Puela bajo un pequeño flujo de agua lodosa.

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 / MR**