



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.igeqn.edu.ec

INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA N° 153 Martes, 02 de junio de 2009

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad sísmica del volcán Tungurahua se mantiene en niveles moderados. Las condiciones climáticas no han permitido tener observaciones visuales. No se han reportado, ruidos, caídas de ceniza ni lahares.

ANEXO TÉCNICO Y DE OBSERVACIONES

Sismicidad: Se ha contabilizado un total de 13 eventos de largo periodo (LP), 12 episodios de tremor de emisión y 4 explosiones.

Observaciones, Emisiones y Ceniza: El volcán continúa nublado lo cual ha impedido realizar observaciones visuales. No existe reporte ruidos ni de caídas de ceniza

Lluvias y Lahares: Se han presentado lluvias en el sector del volcán las cuales no han generado lahares hasta el momento.

- ❖ *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.igeqn.edu.ec.*

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