



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° 186 Domingo 05 de Julio de 2009

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán continúa con una actividad sísmica moderada. Debido a las condiciones climáticas no se han podido realizar observaciones. Se registraron lluvias ligeras en los alrededores del volcán las cuales no han generado lahares hasta el momento.

ANEXO TÉCNICO Y DE OBSERVACIONES

Sismicidad: Se ha contabilizado un total de 26 eventos de largo periodo (LP) y 1 episodio de temblor de emisión.

Observaciones, Emisiones y Ceniza: El volcán ha permanecido completamente nublado, no se han tenido reportes ruidos o de caídas de ceniza.

Lluvias y Lahares: En la mañana se presentaron ligeras lluvias en el sector del volcán las cuales no han producido 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 / MS