



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° 219 Viernes, 07 de agosto de 2009

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán mantiene un nivel bajo de actividad sísmica con tendencia descendente.

ANEXO TÉCNICO Y DE OBSERVACIONES

Sismicidad: se ha contabilizado un total de 4 eventos de largo periodo LP.

Observaciones, Emisiones y Ceniza: Por las malas condiciones climáticas no se ha observado el cráter.

Lluvias y Lahares: En la madrugada, como consecuencia de ligeras lloviznas, se registró un lahar en el sector de La Pampa. En el transcurso de la mañana y hasta el momento, la llovizna ha continuado, pero no se ha reportado flujos de agua lodosa ni lahares.

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**