



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° 224 Miércoles 12 de agosto de 2009

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán mantiene un nivel bajo de actividad, mostrando una tendencia descendente. Las malas condiciones climáticas alrededor del volcán no han permitido tener observaciones visuales.

ANEXO TÉCNICO Y DE OBSERVACIONES

Sismicidad: Se ha contabilizado 4 eventos de largo periodo (LP) y 2 evento volcano-tectónico.

Observaciones, Emisiones y Ceniza: El volcán continúa nublado, impidiendo la realización de observaciones visuales.

Lluvias y Lahares: En horas de la noche se registraron lluvias en los alrededores del volcán, causando un incremento de caudal en la Quebrada Mapayacu.

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**