



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 Nº 234
Domingo, 22 de agosto de 2010

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán muestra actividad sísmica baja y con tendencia descendente. Durante la madrugada se registraron lluvias, estas no generaron lahares.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se registraron 9 eventos de largo periodo (LP) asociados a movimiento de fluidos.

Observaciones, emisiones y ceniza: No se ha podido realizar observaciones debido a que en las últimas 24 horas el sector se ha mantenido completamente nublado.

Lluvias y lahares: Durante la madrugada de hoy día se registraron ligeras lluvias, las cuales no provocaron 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.*
- ❖ *Este informe diario será emitido a las 15h00 (TL). En caso de un incremento o cambio en el comportamiento del volcán se emitirá adicionalmente y de manera inmediata un Informe Especial.*

IG-EPN / PP
15h00 (T.L)