



ESCUELA POLITECNICA NACIONAL
INSTITUTO GEOFISICO
Campus Ing. José Rubén Orellana

Apartado 2759 Telf.: 2225-655; Fax: (593)-2-2567847 - www.igepn.edu.ec. Quito - Ecuador

INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 153
Jueves, 02 de Junio de 2011

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

Tanto la actividad sísmica como superficial se mantienen bajas.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se registraron 16 eventos de largo periodo (LP).

Observaciones, emisiones y ceniza: Durante la noche y primeras horas de la mañana el volcán permaneció cubierto, sin embargo hubo momentos en los cuales se despejó parcialmente, observándose una columna de vapor blanco, continua poco energética, que alcanzó máximo 300 m de altura y se dirigió al nor-oeste.

Lluvias y lahares: Lluvias se presentaron en la noche de ayer y primeras horas de la madrugada de hoy, pero no provocaron problemas

- *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 .*
- *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 / AA
15h00 (T.L)