



ESCUELA POLITECNICA NACIONAL
INSTITUTO GEOFISICO

Campus Ing. José Rubén Orellana

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

INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA N°005

Miércoles, 05 de enero de 2011

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad del volcán se mantiene en un nivel considerado como moderado. La mayor parte del tiempo el volcán permaneció nublado. Ocasionalmente se observaron emisiones de vapor poco energéticas que alcanzaron una altura máxima de 200m sobre el nivel del cráter (snc).

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se registraron 13 eventos de largo periodo (LP) y 1 episodio de tremor.

Observaciones, emisiones y ceniza: El volcán se ha mantenido nublado la mayor parte de tiempo, los instantes en los que el volcán se despejó se observaron columnas de vapor poco energéticas, las cuales alcanzaron hasta los 200m snc.

Lluvias y lahares: No se han presentado lluvias ni generado 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.igeptn.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 / MR
15h00 (T.L)