



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. 135 Domingo, 15 de mayo de 2011

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

Con respecto a los días anteriores se registra una disminución en el número de sismos. Debido a que la zona del volcán se mantiene parcialmente nublada no se han realizado continuas observaciones

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se registraron 37 eventos de largo periodo (LP), 1 explosión pequeña y 1 volcanso tectónico.

Observaciones, emisiones y ceniza: A la 01h27 (tiempo local) de hoy se registró una pequeña explosión que generó una columna de menos de 500 metros altura con bajo contenido de ceniza con dirección hacia el oriente.

Lluvias y lahares: No se han registrado lluvias.

- *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.igepn.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 / LT
15h00 (T.L)