



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. 196

Lunes, 15 de julio de 2013

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad del volcán se mantiene moderada a alta, caracterizada principalmente por sismo de largo período. No hay observaciones debido a las malas condiciones climáticas.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se contabilizó 63 eventos de largo periodo (LP), 6 episodios de tremor de emisión.

Observaciones, emisiones y ceniza: Después de la erupción registra el día de ayer domingo a las 06h46(TL) el volcán ha permanecido parcialmente nublado y entre la nubosidad se han observado emisiones de vapor de agua sin ningún contenido de ceniza, pero no se pudo precisar altura y dirección, además se escucharon bramidos moderados. El día de hoy no hubo reportes de caídas de ceniza.

Lluvias y lahares En horas de la tarde se reportó lluvias leves y moderadas en la parte alta del volcán, que no provocaron lahares.

INFORMACIÓN GENERAL

- De presentarse lluvias en el sector del volcán, éstas pueden removilizar los depósitos de los flujos piroclásticos y generar lahares. Por esta razón se recomienda extremar los cuidados al circular en los caminos y carreteras que cruzan las quebradas por las que han descendido dichos flujos y por las zonas que en ocasiones pasadas se han visto afectadas por este tipo de fenómeno.
- 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 del Instituto Geofísico: 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/AA
15h00 (T.L)