



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 280

Lunes, 07 de octubre de 2013

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad del volcán se mantiene en un nivel considerado como bajo. Se observó la presencia de una columna de emisión de vapor de agua. Se reportan bramidos y un cañonazo, además de ligera caída de ceniza en el sector de Choglontus. Se registró ligeras lloviznas.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se contabilizó un total de 15 eventos de largo período (LP), 10 episodios de temblor de emisión y 2 explosiones pequeñas.

Observaciones, emisiones y ceniza: En la noche desde en el OVT se escuchó un cañonazo relacionado a una explosión. El día de hoy se observó una columna de emisión de vapor aproximadamente a 1 km de altura sobre el cráter y en dirección al occidente. Se reporta una leve caída de ceniza en el sector de Choglontus, además de bramidos desde Cusúa y Choglontus.

Lluvias y lahares: Se registraron ligeras lloviznas que no han generado 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/SV
15h00 (T.L)



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