



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 227

Viernes, 15 de Agosto de 2014

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán muestra una actividad moderada a alta y se han presentado explosiones pequeñas a moderadas. Se reportó una leve caída de ceniza en el sector de Choglontus.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se contabilizaron 58 episodios de tremor de emisión continuo, 5 explosiones pequeñas a moderadas y 19 eventos de largo periodo (LP)

Observaciones, emisiones y ceniza: El volcán ha permanecido nublado. Durante la noche y madrugada se escucharon bramidos moderados y por parte de los vigías reportaron vibración de ventanales. Durante la explosión en la madrugada se escuchó el descenso de rocas. Se reportó una leve caída de ceniza en Choglontus.

Lluvias y lahares: Se registraron lluvias ligeras desde la madrugada hasta las 11h00(TL) las cuales no generaron lahares.

INFORMACIÓN GENERAL

- De presentarse lluvias con mayor intensidad 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 (TL)