



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 199
Martes, 17 de Julio de 2012

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán Tungurahua se mantiene con una actividad considerada como baja. Se registró una explosión moderada que generó una columna de vapor con bajo contenido de ceniza. En los alrededores del volcán durante la madrugada se escucharon bramidos leves y continuos. Lluvias ligeras no causaron la generación de lahares.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se registraron 7 eventos de largo período (LP), 1 explosión moderada, 1 evento volcánico tectónico, 12 episodios de temblor de emisión pequeños.

Observaciones, emisiones y ceniza: El volcán ha permanecido nublado. Se registró una explosión considerada como moderada en la mañana, se escuchó un cañonazo leve en los alrededores del volcán, se pudo observar entre nubes una columna de vapor y gases con un bajo contenido de ceniza. Durante la noche y la madrugada se escucharon bramidos leves y continuos.

Lluvias y lahares: En la mañana se registraron lluvias ligeras.

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 .
- 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/S.V.
15h00 (T.L.)