



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 343
Viernes, 09 de diciembre de 2011

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán continua manifestando un nivel importante de actividad, el cual se caracteriza por la presencia de columnas constantes de emisión, observadas cuando las condiciones climáticas lo permitieron. Estas columnas se elevan alrededor de 1.5 km sobre el nivel del cráter (snc), tomando luego dirección occidental y presentan contenido bajo a medio de ceniza. Se reporta caída de ceniza y bramidos desde las poblaciones de Choglontus, Cusúa y Puntzán. En la noche se generaron lluvias que no produjeron lahares.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se registró 80 eventos de largo periodo (LP) y 8 episodios de tremor de emisión

Observaciones, emisiones y ceniza: En la noche con el uso de un visor nocturno se pudo apreciar la presencia de brillo en el cráter, además de una columna de emisión de 1.5 km con dirección hacia el occidente. Durante el día de hoy el sector alto del volcán permaneció nublado por lo que no se tienen reportes visuales. Se informó de una leve caída de ceniza en Choglontus, Cusúa y Puntzán. Los vigías de Choglontus, Cusúa y Puntzán escucharon bramidos leves en la mañana de hoy.

Lluvias y lahares: Durante la noche se registraron lluvias, sin que estas generen lahares.

INFORMACIÓN GENERAL

- De presentarse lluvias en el sector del volcán 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 / SV
15h00 (T.L.)