



## INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 205

Miércoles, 24 de julio de 2013

### RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán mantiene una actividad alta. Entre nubes se observó una columna de emisión de 5 km sobre el cráter, con contenido moderado de ceniza y dirección al occidente-noroccidente, también se escuchó bramidos de moderada intensidad. Se reporta caída de ceniza en El Manzano, Choglontus, Puela, Cahuaji, Cevallos, Quero y Mocha.

Se sugiere que la población evite subir hacia el volcán y se aleje de las quebradas, ya que no se descartan incrementos rápidos de actividad que puedan generar flujos piroclásticos.

### ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

**Sismicidad:** Se registra un tremor continuo y 23 explosiones de tamaño pequeño.

**Observaciones, emisiones y ceniza:** En la mañana de hoy, entre nubes se observó una columna de emisión de 5 km sobre el cráter con contenido moderado de ceniza y dirección occidente-noroccidente. Además se escuchó bramidos moderados a bajos durante la noche y mañana de hoy. Se reporta caída de ceniza en las poblaciones de El Manzano, Choglontus, Puela, Cahuaji de color negra fina, además personal de la Secretaria de Gestión de Riesgos de Tungurahua reporta que hubo una leve caída de ceniza en los sectores de Cevallos, Quero y Mocha.

**Lluvias y lahares:** No se han registrado lluvias..

### 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](http://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)**