



## INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 309

Martes, 05 de noviembre de 2013

### RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El nivel de actividad del volcán continúa considerándose como moderado. La noche de ayer se observó una emisión de 1 km de altura de gas y ceniza que se dirigió hacia el sur-oriente. El día de hoy el volcán permaneció completamente nublado. No se tuvo presencia de lluvias.

### ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

**Sismicidad:** Se contabilizó 75 eventos de largo período (LP).

**Observaciones, emisiones y ceniza:** En la noche de ayer se observó una emisión de gas y ceniza, la cual tomó una altura de 1km y se dirigió al sur-oriente. La mayor parte del día de hoy el volcán ha permanecido nublado por lo que no se tiene reportes de su actividad superficial

**Lluvias y lahares:** No se presentaron lluvias en la zona.

### 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/AC**  
**15h00 (T.L)**