



## INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 230

Domingo, 18 de agosto de 2013

### RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad del volcán se encuentra en un nivel considerado como moderado y se caracteriza por eventos relacionados a movimientos de fluidos al interior del volcán.

Se sugiere que la población evite subir hacia las partes altas del 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 contabilizaron 17 eventos de largo periodo (LP).

**Observaciones, emisiones y ceniza:** El volcán ha permanecido nublado por lo que no se ha realizado observaciones de la actividad superficial.

**Lluvias y lahares:** En la tarde de ayer y noche de hoy se registraron lluvias en la zona sin generar lahares.

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