



ESCUELA POLITECNICA NACIONAL  
INSTITUTO GEOFISICO  
Campus Ing. José Rubén Orellana

Apartado 2759 Telf.: 2225-655; Fax: (593)-2-2567847 - [www.igepn.edu.ec](http://www.igepn.edu.ec). Quito - Ecuador

## INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 270 Miércoles, 26 de septiembre de 2012

### RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán Tungurahua mantiene una actividad sísmica con un nivel moderado. La mañana de hoy el volcán estuvo despejado, mas mostró actividad superficial. se registraron leves lluvias que no generaron lahares.

### ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

**Sismicidad:** Se registraron 15 eventos de largo período (LP).

**Observaciones, emisiones y ceniza:** La mañana de hoy el volcán estuvo despejado, no presenta actividad superficial. Al momento de este informe la parte alta del volcán se encuentra nublada.

**Lluvias y lahares:** La noche y mañana de hoy se registró lluvias leves, las cuales no generaron 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 .
- 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.)