



## INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 074 Domingo, 15 de marzo de 2015

### RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán continúa con una actividad considerada como baja. No se tiene observaciones superficiales debido a que el volcán ha permanecido nublado, se registraron lluvias desde la noche de ayer hasta el día de hoy que generaron el aumento del caudal en la quebrada de Pondoá.

### ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

**Sismicidad:** Se registró 6 eventos de largo periodo (LP).

**Observaciones, emisiones y ceniza:** El volcán ha permanecido la mayoría del tiempo nublado las malas condiciones climáticas no han permitido tener observaciones superficiales del cráter, al momento se encuentra nublado en la pared alta del volcán.

**Lluvias y lahares:** Se registran ligeras lluvias en la noche de ayer, lo que se mantuvo durante la mañana de hoy ocasionando el aumento del caudal en la quebrada de Pondoá, no existen reportes de descensos de lahares

### INFORMACIÓN GENERAL

- De presentarse lluvias con mayor intensidad 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/AA**  
**15h00 (TL)**



**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