



## INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 250

Lunes, 07 de septiembre de 2015

### RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

Continúa la actividad moderada en el volcán. No hay observaciones por las malas condiciones climáticas. Hubo descenso de agua lodosa en las quebradas Juive y Achupashal que obligó a cerrar la carretera.

### ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

**Sismicidad:** Se contabilizaron 47 eventos de largo periodo (LP).

**Observaciones, emisiones y ceniza:** En la noche de ayer y mañana de hoy el volcán permaneció nublado, por lo que no se han podido realizar observaciones superficiales.

**Lluvias y lahares:** En la madrugada de hoy se registró lluvias en los sectores cercanos al cráter. Esto provocó el descenso de agua lodosa en las quebradas de Juive y Achupashal, donde fue necesario cerrar la carretera, medida que se mantiene hasta el momento

### 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 12h00 (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**  
**12h00 (TL)**