



**INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 257**  
**Miércoles, 14 de septiembre de 2011**

**RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN**

La actividad sísmica continúa en niveles bajos. La tarde de ayer se observó la presencia de vapor de agua a baja altura y durante el día de hoy la existencia de nieve en la parte alta del volcán. Se registran ligeras lluvias pero no lahares.

**ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES**

**Sismicidad:** Se registraron 3 eventos de largo periodo.

**Observaciones, emisiones y ceniza:** La tarde de ayer el volcán se despejó y se pudo observar pequeños penachos de emisión. El día de hoy el sector ha variado entre nublado y seminublado pudiéndose apreciar la presencia de nieve en el sector del cráter.

**Lluvias y lahares:** Se han registrado ligeras lluvias, sin que se generen lahares.

- De presentarse lluvias en el sector del volcán 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 / SV**

**15h00 (T.L)**