



## INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 079 Miércoles, 20 de marzo de 2013

### RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán Tungurahua mantiene una actividad similar a los días anteriores, se registraron eventos relacionados a movimientos de fluidos. Se han observado emisiones de vapor con bajos contenidos de ceniza. No se han registrado lluvias por el sector del volcán.

### ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

**Sismicidad:** Se contabilizó 80 eventos de largo periodo (LP's), 2 eventos volcano-tectónicos (VT) y 2 episodios de tremor de emisión.

**Observaciones, emisiones y ceniza:** Durante la tarde de ayer se pudo observar pequeñas emisiones de vapor que alcanzaron 500m sobre el nivel del cráter con dirección hacia el Oriente. En la mañana se observó emisiones de vapor con contenidos bajos de ceniza que alcanzaron alturas de hasta 1Km.

**Lluvias y lahares:** No se han registrado lluvias en el sector del volcán.

.

### 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/MT  
16h00 (T.L)