



## INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 078 Martes, 19 de marzo de 2013

### RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán Tungurahua mantiene una actividad considerada como alta, con eventos que indican la movilización de fluidos al interior del sistema y una explosión pequeña. Entre nubes se ha observado emisiones de vapor, algunas de ellas con bajos contenidos de ceniza.

### ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

**Sismicidad:** Se contabilizó 76 eventos de largo periodo (LP's), 2 eventos volcano-tectónicos (VT), 1 explosión pequeña y 2 episodios de tremor de emisión.

**Observaciones, emisiones y ceniza:** El volcán ha permanecido nublado, entre nubes se ha observado emisiones de vapor algunas de ellas con contenidos bajos de ceniza. No se tiene reportes de ruidos relacionados a la actividad volcánica. Se tiene reporte de una ligera caída de ceniza en la ciudad de Riobamba la mañana de ayer.

**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)