



## INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 169 Domingo, 17 de junio de 2012

### RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán Tungurahua mantiene una actividad sísmica considerada como moderada. Se observó emisiones de vapor con dirección al occidente. No se han registrado lluvias en el sector del volcán.

### ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

**Sismicidad:** Se registraron 25 eventos de largo período (LP) y 7 episodios de tremor de emisión.

**Observaciones, emisiones y ceniza:** El volcán a permanecido nublado la mayor parte del tiempo a momentos se despejó y se pudo observar emisiones de vapor de variable altura, alcanzando la más alta 2 km snc. En la mañana, desde el sector de El Manzano reportaron bramidos tipo turbina.

**Lluvias y lahares:** No se han registrado lluvias.

### INFORMACIÓN GENERAL

- 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/S.V.  
15h00 (T.L.)**