



ESCUELA POLITECNICA NACIONAL  
INSTITUTO GEOFISICO  
Campus Ing. José Rubén Orellana

Apartado 2759 Telf.: 2225-655; Fax: (593)-2-2567847 - [www.igeqn.edu.ec](http://www.igeqn.edu.ec). Quito - Ecuador

## **INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 066** **Viernes, 07 de marzo de 2014**

### **RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN**

El volcán continúa presentando una actividad considerada como moderada. En general ha permanecido parcialmente despejado, pudiendo observarse en la mañana de emisiones poco energéticas de vapor en la zona del cráter. No se han registrado lluvias ni lahares.

### **ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES**

**Sismicidad:** Se contabilizaron un total de 76 evento de Largo Periodo (LP) y 3 episodios de tremor de emisión.

**Observaciones, emisiones y ceniza:** En general el volcán ha permanecido parcialmente despejado. En la mañana de hoy se pudo observar emisiones de vapor poco energéticas en el cráter.

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

### **INFORMACIÓN GENERAL**

- Este informe con carácter diario será emitido a las 15h00 (TL) y mientras el nivel de actividad del volcán lo amerite. En caso de un incremento o cambio en el comportamiento del volcán se emitirá adicionalmente y de manera inmediata un Informe Especial.
- 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.igeqn.edu.ec](http://www.igeqn.edu.ec)

**IG-EPN/DP**  
**15h00 (TL)**