



ESCUELA POLITECNICA NACIONAL  
INSTITUTO GEOFISICO  
Campus Ing. José Rubén Orellana

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

## **INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 083** **Lunes, 24 de marzo de 2014**

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

La actividad del volcán continúa siendo moderada. La parte alta del volcán ha permanecido despejada, sin que se observe actividad a nivel del cráter. Se han registrado lluvias en el volcán, lo que ocasionó el descenso de agua lodosa por la quebrada de Pondoá.

### **ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES**

**Sismicidad:** Se contabilizaron un total de 10 eventos de largo periodo (LP).

**Observaciones, emisiones y ceniza:** La parte alta del volcán ha permanecido despejada, sin que se haya observado actividad a nivel del cráter.

**Lluvias y lahares:** Se registraron lluvias en la zona del volcán, lo que ocasionó descenso de agua lodosa por la quebrada de Pondoá.

### **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.igepn.edu.ec](http://www.igepn.edu.ec)

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