



ESCUELA POLITECNICA NACIONAL  
INSTITUTO GEOFISICO  
Campus Ing. José Rubén Orellana

Apartado 2759 Telex: 22650 ESPONA Telf: 2225-655; 2507-144; 2507-150 ext 631  
Quito - Ecuador Fax: (593)-2-2567847 - [www.igeptn.edu.ec](http://www.igeptn.edu.ec)

## **INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA N° 133** **Viernes 13 de Mayo de 2005**

La actividad del volcán en las últimas 24 horas, se resume a continuación:

### **ESTADO DEL VOLCÁN**

El nivel de actividad del volcán permanece bajo, caracterizado por emisiones constantes de gases y en ocasiones, poca ceniza. Este período se extiende ya por más de 4 meses, es decir desde inicios de este año en que se registraron las últimas explosiones. La única explosión registrada ocurrió el 18 de abril y se trata de un evento súbito y aislado. Los hechos relevantes relacionados con el volcán han sido la ocurrencia de grandes lahares el 12 de febrero y el 24 de abril.

### **ACTIVIDAD SÍSMICA**

No se han registrado eventos.

### **OBSERVACIONES**

El volcán continúa nublado. No se han registrado lluvias ni se ha reportado ninguna novedad.

*La Resolución N° 2-2000 de la Dirección Nacional de Defensa Civil del 5 de septiembre del año 2000 declaró alerta Amarilla en el cantón Baños y Alerta Naranja para el resto de poblaciones y sectores ubicados dentro de la zona de riesgo.*

13 de mayo de 2005  
Instituto Geofísico  
Escuela Politécnica Nacional  
15h00 TL  
[www.igeptn.edu.ec](http://www.igeptn.edu.ec)