



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° 320** **Miércoles, 16 de Noviembre de 2005**

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

### **ESTADO DEL VOLCÁN**

El volcán permanece con actividad baja desde Febrero. El principal inconveniente son los lahares debido a las lluvias que se presentan en la zona del volcán.

### **ACTIVIDAD SÍSMICA**

Se registraron 3 eventos de largo período y 2 volcano-tectónicos.

### **OBSERVACIONES**

En la noche de ayer y esta mañana se pudo observar brevemente, columnas de vapor que alcanzaban una altura de hasta unos 400 metros sobre la cumbre y se dirigían hacia el Occidente. Desde la mañana se han escuchado ruidos tipo turbina.

*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.*

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