



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.igeppn.edu.ec

## **INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA N° 339** **Lunes 05 de Diciembre de 2005**

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

### **ESTADO DEL VOLCÁN**

La actividad sísmica continúa siendo baja. Las emisiones se caracterizan por ser poco energéticas, compuestas de gases y vapor con un contenido bajo de ceniza.

### **ACTIVIDAD SÍSMICA**

No se ha registrado ningún evento.

### **OBSERVACIONES**

El volcán estuvo nublado en la mañana pero se pudo observar una pluma de vapor que alcanzaba una altura de 500 metros sobre la cumbre y con una dirección al Sur-este. En la tarde de hoy se observó emisiones con alturas de hasta 1 Km. sobre el nivel del cráter, con una dirección hacia el Nor-oeste. Al momento del cierre de este boletín se encuentra lloviendo.

*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.*

05 de Diciembre de 2005  
Instituto Geofísico  
Escuela Politécnica Nacional  
15h00 (TL)  
www.igeppn.edu.ec