



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

## **INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA N° 356** **Jueves, 22 de Diciembre de 2005**

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

### **ESTADO DEL VOLCÁN**

La actividad del volcán se mantiene en un nivel considerado como bajo, siendo la principal manifestación observada pequeños penachos de emisión, cuyo componente principal es el vapor de agua y gases. Es importante que la población se mantenga atenta a los informes que emiten los medios autorizados en caso de posibles cambios en la actividad del volcán y/o la generación de flujos de lodo si es que las condiciones climáticas son favorables para el desarrollo de estos.

### **ACTIVIDAD SÍSMICA**

No se han registrado eventos sísmicos.

### **OBSERVACIONES**

Durante la mañana de hoy se han observado constantes columnas de emisión de vapor y gases que alcanzaron aproximadamente 300 m de altura y se dirigieron hacia el occidente.

*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.*

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