



**ESCUELA POLITECNICA NACIONAL  
INSTITUTO GEOFISICO**

Campus Ing. José Rubén Orellana

Apartado 2759 Telex: 22650 ESPONA Telf: 225-655; 507-144; 507-150 ext 631  
Quito - Ecuador Fax: (593)-2-567847 Email: geofisico@accessinter.net

**INFORME DEL ESTADO DEL VOLCAN TUNGURAHUA  
Jueves, 25 de Diciembre del 2003**

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

**SISMICIDAD**

Se han registrado 11 eventos de largo período, no han ocurrido explosiones. Se mantiene un temblor de emisión de poca amplitud.

**OBSERVACIONES**

El volcán permaneció nublado pero en horas de la mañana fue posible observar entre las nubes una columna de unos 3 Km de altura con dirección hacia el occidente. Ocasionalmente se han escuchado bramidos.

**ESTADO DEL VOLCAN**

El volcán muestra un descenso en su actividad sísmica, sin embargo, habrá que esperar algunos días para poder establecer si este será su nuevo estado. De cualquier manera es necesario mantenerse alerta ante posibles cambios.

*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.*

25 de Diciembre de 2003  
Instituto Geofísico  
Escuela Politécnica Nacional