



**ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL
INSTITUTO GEOFÍSICO**

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
Sabado, 27 de Diciembre del 2003**

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

SISMICIDAD

Se han registrado 7 eventos de largo período, no han ocurrido explosiones.

OBSERVACIONES

Durante la tarde de ayer se reporta la generaciones de columnas de emisión de vapor, gas y ceniza. La mañana y tarde de hoy se han observado columnas de emisión de vapor, gas y ceniza de aproximadamente 1Km. de altura y con dirección de movimiento hacia el oeste y sur-oeste.

ESTADO DEL VOLCAN

El nivel de actividad sísmica se mantiene bajo, siendo la principal manifestación superficial observada columnas de vapor y ceniza constantes.

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.

27 de Diciembre de 2003
Instituto Geofísico
Escuela Politécnica Nacional