



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 **Viernes, 26 de Diciembre del 2003**

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

SISMICIDAD

Se han registrado 12 eventos de largo período, no han ocurrido explosiones.

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 con contenido muy bajo de ceniza. Ocasionalmente se han escuchado bramidos. Entre las 3h00 4h00 se registro un flujo de lodo en la zona de La Pampa. Se han tenido lloviznas ligeras en la zona.

ESTADO DEL VOLCAN

Se mantiene el nivel actividad bajo, pero se registran 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.

26 de Diciembre de 2003
Instituto Geofísico
Escuela Politécnica Nacional