



**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
Martes 30 de Diciembre del 2003**

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

SISMICIDAD

Se ha registrado 18 eventos de largo período y tremor de baja amplitud casi durante todo el tiempo.

OBSERVACIONES

Las emisiones continúan con contenidos moderados de ceniza. Los vientos han variado mucho las últimas horas, desviando las columnas de vapor, gases y ceniza hacia el Sur-este en la tarde de ayer, hacia el Este y Nor-este esta mañana y al Sur-occidente en la tarde de hoy. No se tienen reportes de caída de ceniza.

ESTADO DEL VOLCAN

Pese a que no hay señales sísmicas muy importantes, las emisiones se mantienen. Se recomienda estar atentos ante posibles cambios en la actividad y a la generación de lahares.

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.

30 de Diciembre de 2003
Instituto Geofísico
Escuela Politécnica Nacional