



**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 VOLCÁN TUNGURAHUA
Jueves 21 de Diciembre de 2000

Los detalles de la actividad del volcán en las últimas 24 horas son:

SISMICIDAD Y EMISIONES

Hoy se registraron 3 eventos de largo período.

OBSERVACIONES

Durante la tarde de ayer fue posible observar un penacho de vapor con una altura aproximada de 200 m. Dicho penacho se presentó de manera intermitente.

ESTADO DEL VOLCAN

La actividad sísmica del volcán se encuentra en niveles considerados como moderados; sin embargo desde mediados de Agosto hay una tendencia a la disminución de la misma y aún continúa sin presentarse eventos explosivos.

Resolución N°2-2000 de la Dirección Nacional de Defensa Civil del 5 de septiembre del 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.

*21 de Diciembre del 2000
Instituto Geofísico
Escuela Politécnica Nacional*