



**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
Sábado 10 de Marzo de 2001

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

SISMICIDAD Y EMISIONES

Se han contabilizado un total de 103 eventos de largo período (LP) y 4 señales de temblor asociada con emisiones pequeñas.

OBSERVACIONES

En la tarde de ayer y mañana de hoy se observó un columna de vapor color blanco con dirección oeste.

ESTADO DEL VOLCAN

En este día se observa un disminución importante en la actividad sísmica del volcán, la cual se mantiene en los parámetros normales de actividad observados los últimos días.

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.

*10 de Marzo de 2001
Instituto Geofísico
Escuela Politécnica Nacional*