



**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, 10 de Diciembre de 2002

La actividad del volcán se resume a continuación:

SISMICIDAD

Se han contabilizado un total de 37 eventos de largo período, 1 volcano-tectónico y 14 señales de tremor asociadas con emisiones de vapor y gases.

OBSERVACIONES

Durante la mañana y tarde de hoy se pudo observar una columna de emisión de vapor y gases poco energética, que se dirige al sur occidente.

ESTADO DEL VOLCAN

En este día la actividad sísmica es baja en relación a los días anteriores, pero continua registrándose constantes emisiones de vapor y gas.

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

*10 de Diciembre de 2002
Instituto Geofísico
Escuela Politécnica Nacional*