



**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
Domingo 10 de Febrero de 2002

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

SISMICIDAD

En las últimas 24 horas se contabilizaron 42 sismos de largo período, 28 señales de emisión.

OBSERVACIONES Y NOTAS ESPECIALES

En la tarde de ayer se observó columna de vapor y ceniza que se elevaba 700 m, sobre el cráter. Hoy en la mañana el volcán ha permanecido cubierto.

ESTADO DEL VOLCAN

La actividad sísmica durante este día ha sido baja y no se han producido explosiones. A pesar de estar cubierta la cumbre se presume, debido a las señales sísmicas, que se mantiene una columna de vapor y ceniza, de similares características a las reportadas en días anteriores. Se recomienda no subir a la cumbre del volcán.

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 Febrero de 2002
Instituto Geofísico
Escuela Politécnica Nacional*