



**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
Miércoles 14 de Noviembre de 2001**

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

SISMICIDAD

Se han contabilizado 7 sismos de largo período y 1 emisión.

OBSERVACIONES

Desde el Observatorio Vulcanológico de Guadalupe (OVT) se reportó que en horas de la madrugada fue posible ver algo de incandescencia utilizando el visor nocturno. Durante la mañana se observaron esporádicas y pequeñas columnas de vapor .

ESTADO DEL VOLCAN

La actividad volcánica ha sido baja durante las últimas horas. Esta aparente calma del volcán puede ser temporal y es necesario mantener los niveles de alerta y monitoreo frente a posibles cambios.

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.

14 de Noviembre de 2001

Instituto Geofísico

Escuela Politécnica Nacional