



**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
Miércoles 20 de Noviembre de 2002

La actividad del volcán se resume a continuación:

SISMICIDAD

Se contabilizó un total de 18 sismos de largo período y tremor en forma continua asociado a emisiones.

OBSERVACIONES

Durante las últimas horas el volcán ha permanecido totalmente cubierto.

ESTADO DEL VOLCAN

El volcán presenta una baja actividad sísmica, caracterizada por la ocurrencia de eventos de largo período y emisiones poco energéticas. Esta actividad se viene presentando así desde fines de Septiembre.

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

20 de Noviembre de 2002

Instituto Geofísico

Escuela Politécnica Nacional