



**ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL
INSTITUTO GEOFÍSICO**

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
Martes 6 de Noviembre de 2001**

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

SISMICIDAD

Se han contabilizado 12 sismos de largo período y 1 señal de emisión.

OBSERVACIONES

El volcán permaneció cubierto durante toda la mañana. No se pudieron realizar observaciones de la parte alta del edificio volcánico.

ESTADO DEL VOLCAN

En las últimas horas, la actividad del Tungurahua ha disminuido con respecto al día de ayer. Tanto los eventos de tipo LP cuanto las emisiones se han reducido considerablemente. Se puede notar que pese a que el día de hoy la actividad ha sido baja, el volcán se mantiene en un estado poco estable. Se recomienda mantener la vigilancia y los niveles de alerta.

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.

6 de Noviembre de 2001

Instituto Geofísico

Escuela Politécnica Nacional