



**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 21 de Noviembre de 2001**

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

SISMICIDAD

Se han contabilizado 35 sismos de largo período.

OBSERVACIONES

No fue posible realizar observaciones durante la mañana porque el volcán permaneció cubierto. En la tarde de ayer se despejó y se observó vapor que salía del cráter, el cual está relacionado a las fumarolas ubicadas en este sector. Este vapor era poco energético y no contenía ceniza.

ESTADO DEL VOLCAN

La actividad sísmica está bajando y se ubica en los niveles normales detectados en las últimas semanas.

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.

21 de Noviembre de 2001

Instituto Geofísico

Escuela Politécnica Nacional