



**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
Lunes 27 de Noviembre de 2000

Los detalles de la actividad del volcán en las últimas 24 horas son:

SISMICIDAD Y EMISIONES

Se ha contabilizado 15 sismos de largo período, 2 volcano-tectónicos y 8 emisiones pequeñas.

OBSERVACIONES

Se reportaron pequeñas emisiones de gas y ceniza que alcanzaron un altura máxima de 500 metros por encima de la cumbre; estas emisiones ocurrieron en la tarde de hoy y en la mañana de hoy.

ESTADO DEL VOLCAN

El volcán permanece en un bajo nivel de actividad sin explosiones ni emisiones grandes por más de un mes. Sin embargo, es importante un vigilancia muy atenta para observar posibles cambios en su actividad.

Resolución N°2-2000 de la Dirección Nacional de Defensa Civil del 5 de septiembre del 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.

*27 de Noviembre del 2000
Instituto Geofísico
Escuela Politécnica Nacional*