



**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
Sábado 29 de septiembre de 2001**

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

SISMICIDAD

Se han contabilizado un total de 11 sismos de largo período y 13 emisiones. No se han registrado explosiones.

OBSERVACIONES

Durante toda la mañana la parte alta del volcán permaneció nublada, dificultando las observaciones.

ESTADO DEL VOLCAN

La actividad del Tungurahua permanece en niveles relativamente bajos, se han registrado pocos eventos sísmicos y esporádicas emisiones, no se han detectado eventos explosivos. Pese a que la actividad es baja, se debe mantener los niveles de alerta frente a posibles incrementos súbitos de la actividad volcánica. Además, se debe poner atención a la formación de lahares por posibles lluvias en la tarde.

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.

29 de septiembre de 2001

Instituto Geofísico

Escuela Politécnica Nacional