



**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
Martes 09 de octubre de 2001**

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

SISMICIDAD

Se han contabilizado un total de 14 sismos de largo período y 1 emisión de gases. No se han registrado eventos explosivos.

OBSERVACIONES

Debido a la alta nubosidad que se mantiene en la zona del volcán no se ha podido realizar observaciones directas del cráter la mañana de hoy. Ayer fue posible observar las pequeñas fumarolas localizadas en el flanco NW del volcán

ESTADO DEL VOLCAN

El volcán mantiene un nivel de actividad caracterizado por una nula actividad explosiva y baja actividad sísmica.

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.

09 de octubre de 2001

Instituto Geofísico

Escuela Politécnica Nacional