



**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 13 de Octubre de 2001

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

SISMICIDAD

Se han contabilizado un total de 10 sismos de largo período y 3 emisiones pequeñas de gases. No se han registrado eventos explosivos.

OBSERVACIONES

En el día de hoy en la mañana no fue posible observar el volcán debido a la alta nubosidad mientras que en horas de la tarde se pudo observar la cumbre y no se registraron emisiones.

ESTADO DEL VOLCAN

El volcán mantiene un nivel de actividad caracterizado por una baja actividad sísmica, con pocas emisiones poco energéticas y nula actividad explosiva.

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.

13 de Octubre de 2001

Instituto Geofísico

Escuela Politécnica Nacional