



**ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL
INSTITUTO GEOFÍSICO**

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

Jueves 18 de Octubre de 2001

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

SISMICIDAD

En las últimas 24 horas se registraron 7 sismos de largo período y 7 eventos sísmicos LP localizados en la zona de Juive. No han ocurrido eventos explosivos.

OBSERVACIONES

Durante la mañana el volcán ha permanecido parcialmente nublado, solo se pudieron apreciar esporádicamente pequeñas fumarolas de vapor saliendo del lado Nor-Oriental del cráter.

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.

18 de Octubre de 2001

Instituto Geofísico

Escuela Politécnica Nacional