



**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
Miércoles 04 de Octubre de 2000

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

SISMICIDAD

En las últimas 24 horas se han registrado 34 sismos de largo período (LP).

EMISIONES Y EXPLOSIONES

A las 3h30 (TL) ocurrió una explosión cuyo desplazamiento reducido fue igual a 6.8 cm², considerada como moderada. También se produjo una emisión pequeña.

OBSERVACIONES

No se ha observado actividad fumarólica durante la mañana.

ESTADO DEL VOLCÁN

Luego de la explosión de la madrugada se generó un pequeño enjambre de sismos de largo período, que se mantiene hasta el momento.

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.

*04 de Octubre del 2000
Instituto Geofísico
Escuela Politécnica Nacional*