



**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
Lunes 18 de Septiembre de 2000

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

SISMICIDAD

En las últimas 24 horas se han registrado 20 sismos de largo período (LP).

EMISIONES Y EXPLOSIONES

En este día no se registraron emisiones o explosiones.

OBSERVACIONES

En la mañana hubo lluvias leves, las cuales no generaron lahares. No se pudo realizar observaciones del volcán por la nubosidad existente.

En la tarde de ayer se observó una pequeña columna de color gris claro asociado a cortos pulsos de tremor.

ESTADO DEL VOLCÁN

El nivel de actividad en el volcán se mantiene bajo. Caracterizado por pocos sismos LP y columnas pequeñas.

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.

*18 de Septiembre del 2000
Instituto Geofísico
Escuela Politécnica Nacional*