



**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 9 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 15 sismos de largo período (LP).

**EMISIONES Y EXPLOSIONES**

No han ocurrido emisiones de importancia durante estas últimas 24 horas.

**OBSERVACIONES**

Durante el día de hoy se han observado esporádicas columnas de vapor, principalmente vapor de agua. Las columnas alcanzaron hasta 500 m de altura como máximo.

**ESTADO DEL VOLCÁN**

La actividad del volcán continua en niveles bajos, hay que indicar que estos períodos de tranquilidad ya han sido observados anteriormente y aproximadamente tienen una duración de 6 a 7 días.

*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.*

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