



**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 6 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 45 sismos de largo período (LP) y 1 volcánico tectónico..

EMISIONES Y EXPLOSIONES

Se han registrado 15 señales de emisión.

OBSERVACIONES

En las primeras horas de la mañana el volcán no mostró mayor actividad, posteriormente se comenzaron a registrar emisiones de vapor y ceniza que en algunos momentos alcanzaron alturas de hasta 2 km.

ESTADO DEL VOLCÁN

El nivel de actividad sísmica se mantiene en niveles bajos desde el día de ayer.

Resolución N°2-2000 de la Dirección de Defensa Civil del 5 de septiembre del 2000 alerta Amarilla en el cantón Baños. Alerta Naranja en el resto de poblaciones y sectores ubicados dentro de la zona de riesgo.

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