



**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
Viernes 16 de Junio del 2000

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

SISMICIDAD

Se registraron 38 eventos de largo período y un período tremórico a las 04h38 t.l de muy corta duración.

EXPLOSIONES

No se han registrado explosiones.

OBSERVACIONES

Durante el día de hoy no fue posible realizar observaciones hacia el volcán debido a las adversas condiciones climáticas.

ESTADO DEL VOLCÁN

Un importante porcentaje de las explosiones registradas en los últimos días han tenido desplazamientos reducidos altos, mostrando niveles de energía considerables. Sin embargo durante los dos últimos días el volcán ha presentado una disminución en el número de sismos y explosiones, lo que podría reflejar un estado de menor actividad que podría durar de horas a días. El estado anormal del volcán continúa.

Alerta: Naranja.

*16 de Junio del 2000
Instituto Geofísico
Escuela Politécnica Nacional*