



**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 03 de Mayo del 2000

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

SISMICIDAD

Se registraron 22 sismos de largo período y 1 volcano-tectónico. Además, se presentó 1 episodio tremórico de baja frecuencia a las 19h16 el cual tuvo una duración aproximada de 26 minutos.

EXPLOSIONES

Durante las últimas 24 horas se han registrado 2 explosiones cuyos desplazamientos reducidos (Dr) las catalogan de tamaño pequeño a grande. Dichas explosiones ocurrieron a las 15h10 t.l del día de ayer ($Dr=13$) y las 20h04 del día de hoy ($Dr=1.1$).

OBSERVACIONES

Hoy no fue posible realizar observaciones debido a las malas condiciones climáticas, sin embargo se pudo escuchar un persistente sonido similar a "bramido" durante horas de la madrugada, volviéndose menos continuo durante el día de hoy.

ESTADO DEL VOLCÁN

Se mantiene el mismo nivel de actividad. Nivel de Alerta: naranja.

*03 de Mayo del 2000
Instituto Geofísico
Escuela Politécnica Nacional*