



**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
Jueves 25 de Mayo del 2000

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

SISMICIDAD

Se han registrado 43 eventos de largo período (LP).

EXPLOSIONES

Se han registrado 13 explosiones; las mayores ocurrieron a las 17h23 de ayer y a las 8h28 de hoy con desplazamientos reducidos de 11.5 y 10.2 cm² respectivamente.

OBSERVACIONES

Al medio día de hoy se pudo observar columnas de ceniza de 2 km de altura sobre la cumbre del volcán que eran desviadas hacia el Occidente.
Nuevamente se han registrado algunos lahares en la quebrada de Achupashal (sector Cusúa).

ACTIVIDADES

Se realizó el mantenimiento de la estación sísmica ubicada en el sector de Juive.

ESTADO DEL VOLCÁN

Se mantiene el comportamiento anómalo del volcán.
Alerta: Naranja.

26 de Mayo del 2000

Instituto Geofísico

Escuela Politécnica Nacional