



**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**  
**Martes 14 de Marzo del año 2000**

La actividad del volcán se resume a continuación:

**SISMICIDAD**

Durante las últimas 24 horas se registraron 17 eventos de largo período y 7 volcanotectónicos. A las 14h00 t.l ocurrió un pequeño período de tremor armónico cuya duración aproximada fue de 15 minutos.

**EXPLOSIONES**

No se han producido explosiones.

**OBSERVACIONES VISUALES**

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

**ACTIVIDADES**

Un grupo del Instituto geofísico se dirigió al nor-occidente del volcán con el fin de reparar y hacer mantenimiento a uno de los equipos que sirven para el monitoreo del volcán.

**ESTADO DEL VOLCÁN**

Las actividad del volcán permanece dentro de un ritmo de incremento y decremento de su energía en cuestión de horas a días tal como se ha podido observar en su evolución durante todo el tiempo de la crisis.

Es de mencionar que durante las últimas semanas, la actividad volcánica ha variado rápidamente, por lo que se recomienda mantener los niveles de alerta y vigilancia.

*14 de marzo de 2000  
Instituto Geofísico  
Escuela Politécnica Nacional*