



**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**  
**Sábado 8 de Abril del 2000**

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

**SISMICIDAD**

Se han registrado 95 eventos de largo período, 3 volcano-tectónicos y 2 híbridos.

**EXPLOSIONES**

Se registró una explosión a las 11h15 de hoy. Tuvo un desplazamiento reducido de 6.7 cm<sup>2</sup> y estuvo acompañada de una columna de vapor y ceniza que alcanzó los 5 km de altura sobre la cumbre y luego se dirigió al occidente.

A las 13h30 se registraron emisiones cuyas columnas alcanzaron los 3 km de altura y fueron desviadas también hacia el occidente.

**OBSERVACIONES**

En la madrugada de hoy, a partir de las 4h00 se registraron algunos flujos de lodo en el sector de La Pampa y Los Pájaros. Estos flujos dejaron depósitos de unos 30 a 40 cm de espesor e interrumpieron la carretera en estos puntos. Se conoce que quedaron atrapados dos vehículos.

**ESTADO DEL VOLCÁN**

El volcán continúa en un estado de actividad anómalo.  
Nivel de alerta para el volcán: Naranja.

*8 abril del 2000  
Instituto Geofísico  
Escuela Politécnica Nacional*