



**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 VOLCAN TUNGURAHUA**  
**Sábado 26 de Febrero del año 2000**

La actividad del volcán se resume a continuación:

**EXPLOSIONES**

En las últimas 24 horas se han registrado 11 señales de explosiones. Las mayores ocurrieron a las 05h12, 9h43, 11h14, 12h39, 13h32 y 13h52 de la mañana de hoy, y algunas estuvieron acompañadas de fuertes cañonazos.

**SISMICIDAD**

La red sísmica ha registrado 7 eventos híbridos y 59 eventos de largo período.

**OBSERVACIONES VISUALES**

Vuelos de TAME, en rutas cercanas al volcán Tungurahua, informaron que la columna de ceniza alcanzaba los 4km de altura y se dirigía hacia el sur occidente. El fuerte ruido que acompañaba algunas explosiones se pudo oír a varios kilómetros alrededor del volcán.

**ESTADO DEL VOLCAN**

La actividad del volcán, con explosiones y emisión de ceniza constante, se mantiene. Se recomienda mantener la Alerta Naranja.

*26 de Febrero de 2000  
Instituto Geofísico  
Escuela Politécnica Nacional*