



**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 16 de Enero del 2001**

Los detalles de la actividad del volcán en las últimas 24 horas son:

**SISMICIDAD**

Se han registrado 27 eventos de largo período (LP), 2 volcano-tectónico y 16 señales de emisiones.

**OBSERVACIONES**

En la mañana de hoy no fue posible realizar observaciones hacia el volcán, debido a la ocurrencia de fuertes precipitaciones. A pesar de esto no se registraron flujos de lodo en las quebradas que bajan del volcán.

**ESTADO DEL VOLCAN**

La actividad del volcán se mantiene en parámetros similares a los días anteriores, caracterizada por la ocurrencia de emisiones de gases, algunas de estas acompañadas de ceniza.

*Resolución N°2-2000 de la Dirección Nacional de Defensa Civil del 5 de septiembre del 2000 declaró alerta Amarilla en el cantón Baños y Alerta Naranja para el resto de poblaciones y sectores ubicados dentro de la zona de riesgo.*

*16 de Enero del 2001  
Instituto Geofísico  
Escuela Politécnica Nacional*