



**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**  
**Domingo 25 de Febrero del 2001**

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

**SISMICIDAD Y EMISIONES**

Se registraron 87 eventos de largo período (LP) y 27 señales de emisiones todas éstas de pequeña amplitud. No se han registrado explosiones desde el 23 de Octubre del 2000.

**OBSERVACIONES**

Debido a las malas condiciones climáticas no fue posible realizar observaciones hacia el volcán.

**ESTADO DEL VOLCAN**

En los últimos días se ha observado un incremento del número de emisiones, sin embargo todas tienen pequeñas amplitudes. El volcán mantiene un proceso de desgasificación paulatina, sin que se observen eventos explosivos. Se debe tomar en cuenta que la presencia de lluvias fuertes en la parte superior del volcán puede removilizar la ceniza y generar flujos de lodo.

*25 de Febrero del 2001  
Instituto Geofísico  
Escuela Politécnica Nacional*