



**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**  
**Viernes 3 de Agosto de 2001**

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

**SISMICIDAD Y EMISIONES**

Se han contabilizado 37 sismos de largo período, tres emisiones pequeñas y una explosión que ocurrió a las 11h40 (TL) cuyo DR fue de 4.0 cm<sup>2</sup>. A partir de las 14h00 (TL) se viene registrando un temblor continuo, posiblemente asociado a una emisión continua de ceniza.

**OBSERVACIONES**

No fue posible tener observaciones ya que el volcán permaneció nublado.

**ESTADO DEL VOLCAN**

En estos dos últimos días se ha observado un incremento en la actividad del volcán y ocurrió una nueva explosión luego de cuatro días sin explosiones.

*Resolución N°2-2000 de la Dirección Nacional de Defensa Civil del 5 de septiembre del año 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.*

*3 de Agosto de 2001  
Instituto Geofísico  
Escuela Politécnica Nacional*