



**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**  
**Martes 3 de Septiembre de 2002**

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

**SISMICIDAD**

Se han registrado 4 sismos de largo período y una explosión a las 19h31 (tiempo local) de ayer, estimada como moderada.

**OBSERVACIONES**

Luego de la explosión se observó incandescencia y bloques que rodaron por los flancos. Posteriormente se reportó una leve caída de ceniza en Pillate. En la tarde de ayer ocurrió un pequeño lahar que bajo por la quebrada de Cusua. En la mañana de hoy no se pudo ver el volcán, ya que se encontraba cubierto.

**ESTADO DEL VOLCAN**

Se mantiene un nivel de actividad moderada, caracterizada por pequeños sismos de largo período y explosiones, entre pequeñas a moderadas.

*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 Septiembre de 2002  
Instituto Geofísico  
Escuela Politécnica Nacional*