



**ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL  
INSTITUTO GEOFÍSICO**  
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 30 de Noviembre de 2002**

La actividad del volcán se resume a continuación:

**SISMICIDAD**

Se registró 17 sismos de largo período, 7 emisiones y un explosión muy pequeña a las 21h06 de ayer (DR=3.3), que no fue escuchada en el sector por los vigías, ni en el Observatorio de Guadalupe.

**OBSERVACIONES**

Por breves instantes, esta mañana, fue posible observar que el volcán mantiene su actividad de emisiones enteramente de gases y vapor de agua, cuyas columnas alcanzan alturas de hasta 1 km de altura.

**ESTADO DEL VOLCAN**

Se mantiene un nivel bajo de actividad sísmica.

*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*

*30 de Noviembre de 2002*

*Instituto Geofísico*

*Escuela Politécnica Nacional*