



**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 E-mail: geofisico@accessinter.net

**INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA**  
**Viernes 3 de septiembre de 2004**

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

**ESTADO DEL VOLCÁN**

En las últimas 24 horas la actividad del volcán continúa siendo baja. Las señales sísmicas relacionadas con emisiones son poco energéticas.

**SISMICIDAD**

Se han registrado 23 eventos de largo período, una explosión (05h27 TL de hoy, Desplazamiento Reducido de 4,3 cm<sup>2</sup>). Adicionalmente, se han registrado episodios esporádicos de temblor asociados con emisiones de gases, vapor y ceniza.

**OBSERVACIONES**

Durante la noche fue posible escuchar ligeros bramidos. Hoy el volcán permaneció nublado, por lo que no fue posible realizar observaciones del mismo.

*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.*

03 de Septiembre de 2004  
Instituto Geofísico  
Escuela Politécnica Nacional  
15h00 TL  
[www.igepn.edu.ec](http://www.igepn.edu.ec)