



**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](mailto:geofisico@accessinter.net)

**INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA**  
**Jueves 30 de Septiembre de 2004**

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

**ESTADO DEL VOLCÁN**

La actividad permanece baja, con muy pocas y pequeñas señales de emisiones y explosiones esporádicas.

**SISMICIDAD**

Se han contabilizado 13 eventos de largo periodo, 1 volcano-tectónico y 1 explosión moderada con un DR de 7.1, a las 03h18 de esta mañana.

**OBSERVACIONES**

Esta mañana, tanto la cumbre como la parte media del volcán estaban cubiertas por nubes, sin embargo se pudo apreciar la salida constante de vapor. En la tarde hoy, se observan, columnas de vapor con poca ceniza que alcanzaban hasta 1 km de altura sobre el cráter.

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