



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

**INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA**  
**Viernes 01 de Octubre de 2004**

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

**ESTADO DEL VOLCÁN**

La actividad sísmica continúa en un nivel bajo, con muy pocas y pequeñas señales de tremor relacionadas a emisiones de vapor, gases y poca cantidad de ceniza. Pueden seguir registrándose explosiones en forma esporádica.

**SISMICIDAD**

Se ha contabilizado un total de 8 eventos de largo periodo.

**OBSERVACIONES**

El volcán ha permanecido la mayor parte del tiempo cubierto por la nubosidad existente en el sector. En la tarde de ayer, se observó un penacho de vapor con muy poca cantidad de ceniza, de 1 Km de altura sobre la cumbre. El día de hoy, tanto la cumbre como la parte media del volcán, han permanecido cubiertas por nubes.

*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.*

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