



ESCUELA POLITECNICA NACIONAL  
INSTITUTO GEOFISICO  
Campus Ing. José Rubén Orellana

Apartado 2759 Telex: 22650 ESPONA Telf: 2225-655; 2507-144; 2507-150 ext 631  
Quito - Ecuador Fax: (593)-2-2567847 - [www.igeptn.edu.ec](http://www.igeptn.edu.ec)

## **INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA N° 271** **Miércoles, 28 de Septiembre de 2005**

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

### **ESTADO DEL VOLCÁN**

La actividad en el volcán se mantiene baja. La principal manifestación superficial observada son emisiones poco energéticas fundamentalmente de gas y ocasionalmente con poca ceniza.

### **ACTIVIDAD SÍSMICA**

No se han registrado eventos sísmicos.

### **OBSERVACIONES**

En las últimas horas el volcán ha presentado una emisión constante de vapor que alcanza apenas unos 200 m sobre el cráter. Desde Runtún, el vigía reportó haber observado que el sector oriental presenta nieve cubierta de ceniza, mientras que en el lado norte sólo hay nieve. En la madrugada se escucharon bramidos y ruidos en el Observatorio.

*La 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.*

28 de Septiembre de 2005  
Instituto Geofísico  
Escuela Politécnica Nacional  
15h00 (TL)  
[www.igeptn.edu.ec](http://www.igeptn.edu.ec)