



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.igeqn.edu.ec](http://www.igeqn.edu.ec)

## **INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA N° 36** **Sábado 5 de Febrero de 2005**

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

### **ESTADO DEL VOLCÁN**

La actividad del volcán es baja. Ocasionalmente hay un incremento en el flujo de gases y vapor. No se han recibido reportes de sonidos (bramidos) provenientes del volcán.

### **ACTIVIDAD SÍSMICA**

Se han registrado 7 eventos de largo periodo.

### **OBSERVACIONES**

Debido a la nubosidad en la zona, no se han podido realizar observaciones hacia el volcán. Sin embargo, en horas de la tarde de ayer se pudo apreciar una columna de vapor y gases que alcanzó los 500 metros sobre el cráter y se dirigió hacia el occidente. No se han reportado lahares ni bramidos.

*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.*

5 de Febrero de 2005  
Instituto Geofísico  
Escuela Politécnica Nacional  
15h00 TL  
[www.igeqn.edu.ec](http://www.igeqn.edu.ec)