



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° 197** **Sábado 16 de julio del 2005**

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

### **ESTADO DEL VOLCÁN**

La actividad continúa baja, aunque las emisiones de las últimas horas, han tenido un componente pequeño de ceniza, pero constante, por lo cual se reportó una leve caída de ceniza en Puela, Pillate, Penipe y Cusúa.

### **ACTIVIDAD SÍSMICA**

No se han registrado eventos sísmicos.

### **OBSERVACIONES**

El volcán ha permanecido parcialmente nublado, pero esta mañana, se observó emisiones de vapor y gases que alcanzaban unos 200 metros por encima del cráter.

Se reportó la caída de leve de ceniza en Puela, Pillate, Penipe y Cusúa que formó una película muy fina.

También bramidos y ruidos tipo “turbina” se escucharon la madrugada y mañana de hoy.

*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.*

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