



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° 63** **Viernes 4 de marzo de 2005**

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

### **ESTADO DEL VOLCÁN**

No se ha registrado ninguna novedad en el volcán; la actividad permanece baja. Se recomienda estar pendientes ante la posibilidad de flujos de lodo como consecuencia de las lluvias registradas.

### **ACTIVIDAD SÍSMICA**

Se ha contabilizado 7 eventos de largo período y 1 volcano-tectónico pequeño.

### **OBSERVACIONES**

Todo el tiempo el volcán ha permanecido nublado. Desde las 9 am hasta las 14 pm, las lluvias han sido constantes. En el sector de Vascún las lluvias fueron moderadas y en las quebradas del sector de Juive se observó agua lodosa. Hasta el cierre de este boletín no se ha registrado ninguna novedad y la lluvia estaba disminuyendo en intensidad. .

*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.*

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