



**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  
Miércoles 29 de Diciembre de 2004**

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

**ESTADO DEL VOLCÁN**

La actividad continúa siendo baja. Se han registrado 3 eventos volcano-tectónicos; uno de ellos (05h10 de esta madrugada) fue sentido ligeramente en la ciudad de Baños; el mencionado evento tuvo una magnitud de 3.2 grados y se ubicó a unos 3 km al Oeste de Baños a una profundidad de 12 km.

**ACTIVIDAD SÍSMICA**

Se ha contabilizado 18 eventos de largo período, 3 volcano-tectónicos, 1 explosión pequeña a las 19h54 de ayer, con un DR menor a 1.0 cm<sup>2</sup> y esporádicas señales de tremor asociado a emisiones. Con respecto al día de ayer, este tremor ha disminuido un poco.

**OBSERVACIONES**

En la noche de ayer, se escucharon bramidos, aunque menos intensos que los días anteriores. Esta mañana se pudo observar emisiones con contenidos bajos de ceniza que se dirigieron hacia el Nor-este.

*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.*

29 de diciembre de 2004  
Instituto Geofísico  
Escuela Politécnica Nacional  
15h00 TL  
[www.igeptn.edu.ec](http://www.igeptn.edu.ec)