



**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.igepn.edu.ec](http://www.igepn.edu.ec)

**INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA N° 118  
Viernes, 28 de Abril del 2006**

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

**ESTADO DEL VOLCÁN**

La actividad sísmica ha presentado un ligero incremento en los dos últimos días, con la ocurrencia de más explosiones, aunque estas son intensidad moderada a pequeña.

**ACTIVIDAD SÍSMICA**

Se registraron 8 eventos de largo período, algunos episodios tremor bandeado y 15 explosiones pequeñas.

**OBSERVACIONES**

En la noche de ayer, se pudo observar a simple vista, incandescencia en el cráter. En el OVT, se pudieron escuchar algunas de las explosiones registradas.

El sector está parcialmente despejado. En la tarde de hoy, durante una de las explosiones registradas se observó una columna con un contenido moderado de ceniza, de 2 km de altura con dirección al Noroeste.

*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 Abril de 2006  
Instituto Geofísico ([www.igepn.edu.ec](http://www.igepn.edu.ec))  
Escuela Politécnica Nacional  
15h00 (T.L)