



**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° 172  
Miércoles, 21 de Junio del 2006**

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

**ESTADO DEL VOLCÁN**

Las actividad sísmica continúa en un nivel de moderado a alto, pero ha presentado un cambio en el estilo: ahora se registra más episodios de tremor de emisión y menos eventos discretos como son los eventos de largo período y explosiones. Es necesario que la población se mantenga atenta a los informes que emiten los medios autorizados por el posible cambio de la actividad del volcán y/o la generación de flujos de lodo, en caso de que las condiciones climáticas sean favorables para el desarrollo de éstos.

**ACTIVIDAD SÍSMICA**

Se ha contabilizado un total de 16 explosiones consideradas de tamaño moderado a bajo, 21 eventos de largo período y varios episodios de tremor de emisión.

**OBSERVACIONES**

En la tarde de ayer, los vigías reportaron una ligera caída de ceniza en Choglontus. No se ha podido observar el volcán, pero continúan escuchándose en forma esporádica, bramidos de moderada 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.*

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