



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

INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA N° 179 **Martes 28 de junio de 2005**

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

ESTADO DEL VOLCÁN

A diferencia de los días anteriores se registró un evento explosivo, sin embargo el nivel de la actividad del volcán se mantiene bajo. Eventualmente podría ocurrir incrementos en el contenido de ceniza en las emisiones, sin que ello represente un cambio importante en el dinamismo del volcán. Es importante que la población se mantenga atenta a los medios de comunicación autorizados en caso de cambios en la actividad del volcán y/o la generación de flujos de lodo.

ACTIVIDAD SÍSMICA

A las 21h20 (tiempo local) del día de ayer se registró una explosión de desplazamiento reducido de 5.5 cm², por lo que se cataloga como moderada.

OBSERVACIONES

No se cuenta con observaciones por la nubosidad de la zona

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 junio de 2005
Instituto Geofísico
Escuela Politécnica Nacional
15h00 TL
www.igepn.edu.ec