



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

INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA N° 150 **Lunes 30 de Mayo de 2005**

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

ESTADO DEL VOLCÁN

El nivel de actividad del volcán permanece bajo y la principal manifestación superficial continúan siendo columnas de vapor y/o gases. 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

Se registró 1 sismo volcano-tectónico.

OBSERVACIONES

Durante la noche de ayer fue posible observar brillo en el cráter del volcán. Durante la mañana de hoy el volcán ha permanecido nublado. Adicionalmente, durante la madrugada se registraron ligeras lluvias en la zona del volcán que no generaron lahares.

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.

30 de mayo de 2005
Instituto Geofísico
Escuela Politécnica Nacional
15h00 TL
www.igeptn.edu.ec