



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° 134 **Sábado 14 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; pese a no haber sido observado en los últimos días, las emisiones fundamentalmente de gases deben mantenerse. Este período se extiende ya por más de 4 meses, es decir desde inicios de este año en que se registraron las últimas explosiones. La única explosión registrada ocurrió el 18 de abril y se trata de un evento súbito y aislado. Los hechos relevantes relacionados con el volcán han sido la ocurrencia de grandes lahares el 12 de febrero y el 24 de abril.

ACTIVIDAD SÍSMICA

No se han registrado eventos.

OBSERVACIONES

El volcán continúa nublado. No se han registrado lluvias ni se ha reportado ninguna novedad.

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.

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