



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 **Sábado 4 de Diciembre de 2004**

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

ESTADO DEL VOLCÁN

No hay variaciones de importancia en la actividad del volcán durante las últimas 24 horas

ACTIVIDAD SÍSMICA

Se han registrado 12 eventos de largo período y 1 explosión catalogada como pequeña.

OBSERVACIONES

En la tarde del día de ayer el volcán estuvo semidespejado, por lo que se pudo apreciar una columna de vapor, gases y ceniza, a unos 3 Kilómetros sobre la cumbre del volcán, con dirección norte-oeste. Luego de lo anterior, el edificio del volcán se ha cubierto por nubes, lo cual no ha permitido tener observaciones visuales de las manifestaciones superficiales del volcán, hasta el cierre de éste boletín. Adicionalmente, en la tarde de ayer los vigías del volcán reportaron caída de ceniza en el sector de Cusua, así como bramidos leves.

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.

4 de diciembre de 2004
Instituto Geofísico
Escuela Politécnica Nacional
15h00 TL
www.igepn.edu.ec