



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° 343 **Viernes, 09 de Diciembre de 2005**

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

ESTADO DEL VOLCÁN

La actividad sísmica continúa siendo baja. Las emisiones se caracterizan por ser poco energéticas, compuestas de gases, vapor y ocasionalmente con un contenido bajo de ceniza.

ACTIVIDAD SÍSMICA

No se ha registrado ningún evento.

OBSERVACIONES

Las emisiones han alcanzado alturas de hasta unos 500 metros de altura y los vientos han desviado las columnas en dirección Nor-este.

Los vigías reportaron que el día de ayer se registró una ligera caída de ceniza en la parte alta del volcán, en el sector nor-occidental y haber escuchado bramidos en los sectores de Runtún y Pillate en horas de la mañana.

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.

09 de Diciembre de 2005
Instituto Geofísico
Escuela Politécnica Nacional
15h00 (TL)
www.igeptn.edu.ec