



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° 191 **Domingo 10 de julio del 2005**

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

ESTADO DEL VOLCÁN

La actividad sísmica sigue baja y se mantiene la emisión de gas, vapor y poca ceniza, con alturas inferiores a 500 m sobre el nivel del cráter.

ACTIVIDAD SÍSMICA

El día de hoy no se registro ningún evento sísmico.

OBSERVACIONES

Desde la mañana de hoy el volcán se encuentra nublado. A las 11h30 se ha podido observar una emisión de gases débil con un contenido mínimo de ceniza, que no alcanza gran altura cuya dirección es hacia el occidente del volcán.

Debido a las malas condiciones climáticas, no se tienen avistamientos del volcán.

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.

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