

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 Nº 260 Sábado 17 septiembre de 2005

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

ESTADO DEL VOLCÁN

La actividad en el volcán se mantiene baja, pero se observan emisiones de gas con poca ceniza, poco energéticas.

ACTIVIDAD SÍSMICA

Se registró 1 evento de largo periodo y 1 evento volcano tectónico.

OBSERVACIONES

El volcán permaneció nublado en la noche, pero desde la mañana se observa una emisión continua de vapor con un ligero contenido de ceniza, las columnas varían entre 100 – 200 metros con dirección occidente.

Se escuchó bramido en los sectores de Tuntún y Pondoa.

La Resolución N° 2-2000 de la Dirección Nacional de Defensa Civil del 5 de septiembre d[el 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.

17e septiembre de 2005 Instituto Geofísico Escuela Politécnica Nacional 15h00 (TL) www.igepn.edu.ec