

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 256 Martes, 13 septiembre de 2005

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

ESTADO DEL VOLCÁN

El volcán continúa con una actividad baja.

ACTIVIDAD SÍSMICA

Se registraron 2 eventos largo periodo y una señal de tremor armónico de baja amplitud, cuya duración máxima fue de 1 minuto.

OBSERVACIONES

El volcán se encuentra nublado y se han reportado ligeras lloviznas en el sector. Sin embargo, durante las primeras horas de la mañana se observó emisiones con poca cantidad de ceniza al nivel del cráter. Este mismo fenómeno se registró en la tarde de ayer.

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.

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