



**ESCUELA POLITECNICA NACIONAL
INSTITUTO GEOFISICO**

Campus Ing. José Rubén Orellana

Apartado 2759 Telex: 22650 ESPONA Telf: 225-655; 507-144; 507-150 ext 631
Quito - Ecuador Fax: (593)-2-567847 Email: geofisico@accessinter.net

**INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA
Lunes 3 de septiembre de 2001**

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

SISMICIDAD, EXPLOSIONES Y EMISIONES

Se contabilizaron 44 eventos de largo período (LP) y 36 señales de emisiones.

OBSERVACIONES

No se cuentan con observaciones de la cumbre del volcán, salvo por pocos instantes en la mañana de hoy en que se observó que las emisiones con un bajo contenido de ceniza, alcanzaban un kilómetro de altura sobre la cumbre y eran desviadas hacia el occidente.

ESTADO DEL VOLCAN

Se mantiene la actividad caracterizada por emisiones poco energéticas y con un bajo contenido de ceniza.

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.

3 de septiembre de 2001

Instituto Geofísico

Escuela Politécnica Nacional