



**ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL
INSTITUTO GEOFÍSICO**

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
Martes 4 de septiembre de 2001**

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

SISMICIDAD, EXPLOSIONES Y EMISIONES

Se contabilizaron 63 eventos de largo período (LP), 1 evento volcánico-tectónico (VT) y 40 señales de emisiones.

OBSERVACIONES

No se cuentan con observaciones del volcán.

ACTIVIDADES

El día de ayer se realizó el mantenimiento del sensor inclinométrico ubicado en el flanco norte del volcán, a 4000 metros de altura.

ESTADO DEL VOLCÁN

Se mantiene la actividad caracterizada por la ocurrencia de 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.

4 de septiembre de 2001

Instituto Geofísico

Escuela Politécnica Nacional