

## 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 Jueves 7 de Septiembre de 2000

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

#### **SISMICIDAD**

En las últimas 24 horas se han registrado sismos de largo período (LP).

#### **EMISIONES Y EXPLOSIONES**

Se han registrado señales de emisión.

#### **OBSERVACIONES**

Durante la manaña esporádicamente se han observado columnas principalmente de vapor de agua, las columnas alcanzaron hasta 3 km de altura. Sin embargo, durante la madrugada las emisiones generaron caída de ceniza en Baños con un espesor de hasta 1 mm.

### **ESTADO DEL VOLCÁN**

Se mantiene el mismo nivel de actividad que en los últimos días..

Resolución N°2-2000 de la Dirección de Defensa Civil del 5 de septiembre del 2000 alerta Amarilla en el cantón Baños. Alerta Naranja en el resto de poblaciones y sectores ubicados dentro de la zona de riesgo.

7 de Septiembre del 2000 Instituto Geofísico Escuela Politécnica Nacional