



**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
Domingo 24 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 21 sismos de largo período (LP) y 2 sismos volcano-tectónicos.

EMISIONES Y EXPLOSIONES

No se registraron emisiones o explosiones.

OBSERVACIONES

A las 17h00 T.L. de la tarde de ayer se registro un lahar en el sector de La Pampa, este fue de pequeñas proporciones, descendió agua lodosa hacia la carretera Ambato-Baños.

En la mañana el sector del volcán estuvo despejado, se observó fumarolas de color blanco que alcanzaron alturas menores a 100-200 m.

ESTADO DEL VOLCÁN

El volcán permanece en un periodo de tranquilidad, con pocos LP, escasas emisiones y pocas o ninguna explosión.

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

*24 de Septiembre del 2000
Instituto Geofísico
Escuela Politécnica Nacional*