



**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 VOLCAN TUNGURAHUA
Lunes 7 de Febrero del año 2000

La actividad del volcán durante este día se resume a continuación:

EXPLOSIONES

En el Tungurahua se han contabilizado 3 explosiones moderadas, registradas a las 19h42 (TL) de ayer y a la 1h24 y 13h05 (T.L.) de hoy.

SISMICIDAD

Se han registrado 62 sismos de largo período (LP) y 10 híbridos.

OBSERVACIONES

Se ha mantenido la emisión continua de ceniza, hoy en la mañana se reportó ceniza en las cercanías de Riobamba, hacia el medio día la dirección del viento fue principalmente hacia el occidente.

ESTADO DEL VOLCAN

No se observan cambios importantes en la actividad del volcán. Es necesario advertir a la población que durante la presencia de lluvias es mejor alejarse de los cauces de ríos y quebradas, porque pueden ocurrir flujos de lodo que pueden ser peligrosos.

Es muy importante que la población esté atenta a los comunicados que diariamente se emiten mediante las autoridades (Defensa Civil y el COE-TUNGURAHUA), y los datos científicos que provienen del Instituto Geofísico.

*7 de Febrero de 2000
Instituto Geofísico
Escuela Politécnica Nacional*