



**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
Miércoles 20 de Febrero de 2002

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

SISMICIDAD

Se han contabilizado 97 sismos de largo período y 25 emisiones.

OBSERVACIONES Y NOTAS ESPECIALES

En la tarde de ayer se reportó lluvia con ceniza en el sector de Puela y un pequeño lahar en el sector de Chontapamba (flanco occidental del volcán). Durante la noche de ayer se observó actividad estromboliana pero no muy intensa. En la mañana de hoy se observó por breves instantes que el volcán mantenía un constante penacho de vapor y gases con ocasionales pulsos con más ceniza.

ESTADO DEL VOLCAN

Continúa la actividad estromboliana por lo que se recomienda evitar los flancos superiores y adicionalmente, estar atentos a la ocurrencia de lahares luego de lluvias en el sector.

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.

20 de Febrero de 2002

Instituto Geofísico

Escuela Politécnica Nacional