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 16 de Diciembre de 2001

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

SISMICIDAD

Se han contabilizado 17 eventos de largo período y un evento volcano-tectónico. En la madrugada de hoy se registró nuevamente un lahar de menores proporciones que removió el material dejado por el lahar del viernes en la noche.

OBSERVACIONES

En la mañana se observó que la salida de vapor desde el cráter era poco energética.

ESTADO DEL VOLCAN

Continúa registrándose un número bajo de sismos; sin embargo se ratifica la recomendación de evitar los flancos superiores del volcán, así como estar atentos a las lluvias que pueden generar nuevos lahares.

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.

16 de Diciembre de 2001 Instituto Geofísico Escuela Politécnica Nacional