



**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 15 de Abril de 2001

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

SISMICIDAD Y EMISIONES

Se han contabilizado un total de 68 eventos de largo período (LP) y 22 señales de emisiones catalogadas como pequeñas a moderadas.

OBSERVACIONES

A las 11h50 (tiempo local) se registró una emisión de vapor y ceniza catalogada como moderada que alcanzó de 1.5 a 2 kilómetros sobre la cumbre del volcán, dirigiéndose al occidente.

ESTADO DEL VOLCAN

Desde el sector de Cotaló se reportó una caída de ceniza leve desde las 19h00 hasta las 19h30 (tiempo local) de ayer, misma que debe relacionarse con las emisiones registradas a la tarde.

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.

*15 de Abril del 2001
Instituto Geofísico
Escuela Politécnica Nacional*