



**ESCUELA POLITECNICA NACIONAL  
INSTITUTO GEOFISICO**

Campus Ing. José Rubén Orellana

Apartado 2759 Telex: 22650 ESPONA Telf: 2225-655; 2507-144; 2507-150 ext 631  
Quito - Ecuador Fax: (593)-2-2567847 - [www.igepn.edu.ec](http://www.igepn.edu.ec)

**INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA N° 038**

**Miércoles, 08 de febrero de 2006**

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

**ESTADO DEL VOLCÁN**

La actividad del volcán se mantiene baja, siendo caracterizada por la ocurrencia de un escaso número de eventos de largo periodo, ocasionales explosiones y emisiones permanentes de gas con un contenido variable de ceniza.

**ACTIVIDAD SÍSMICA**

Se ha registrado 13 eventos de largo periodo.

**OBSERVACIONES**

Las emisiones de gases y ceniza han sido casi permanentes, poco energéticas y alcanzaron unos 500 m de altura sobre el cráter. Debido a la dirección de los vientos dichas emisiones se dirigieron hacia el W y SW del volcán.

*La 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.*

08 de Febrero de 2006  
Instituto Geofísico ([www.igepn.edu.ec](http://www.igepn.edu.ec))  
Escuela Politécnica Nacional  
15h00 (T.L)