

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

INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA Nº 050 Domingo, 19 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 ha incrementado ligeramente en los últimas días. Las explosiones registradas son de carácter moderado, sin embargo han emitido ceniza en cantidades moderadas, lo cual ha causado leves caídas de ceniza en sectores aledaños en función de la dirección de los vientos.

ACTIVIDAD SÍSMICA

No se han registrado eventos.

OBSERVACIONES

Se reportó ligera caída de ceniza durante la tarde de ayer en los sectores de Cotaló, Cusúa, Pondoa, Bilbao y OVT. Desde el medio día de hoy se ha observado emisiones continuas con poca ceniza en dirección al Occidente y Nor-occidente.

Desde la madrugada y hasta las 11 de la mañana se registraron lluvias en el volcán pero no se han producido lahares, salvo el reporte de un pequeño flujo de lodo en la Quebrada Rea en el sector de Puela.

En el OVT (a 14 km de distancia) se escuchan bramidos leves.

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.

19 de Febrero de 2006 Instituto Geofísico (www.igepn.edu.ec) Escuela Politécnica Nacional 15h00 (T.L)