

VOLCAN TUNGURAHUA
RESUMEN SEMANAL DE ACTIVIDAD
 Abril 01 - Abril 07 de 2001

Tabla 1. ESTADÍSTICAS DE SISMICIDAD

Día	Vt		Lp	Hb	Explosiones	Emisiones
	A	B				
Domingo 01	0	0	22	0	0	0
Lunes 02	0	0	14	0	0	4
Martes 03	0	0	11	0	0	2
Miércoles 04	0	0	62	0	0	8
Jueves 05	0	0	20	0	0	16
Viernes 06	0	0	27	0	0	1
Sábado 07	0	0	17	0	0	1
Total...	0		173	0	0	32

Promedio Diario...

Esta Semana	0	24.71	0	0	4.57
Enero-Marzo 2001	0	58	0	0	11

ESTADO DEL VOLCÁN

Los niveles de sismicidad mostrados esta semana son inferiores a los promedios observados en lo que va corrido del año, lo que sumado a la baja actividad de emisiones, poca energía en las mismas y baja concentración de ceniza, nos indica que el volcán atraviesa una etapa de baja actividad

OBSERVACIONES VISUALES

Día	Altura Máxima de Columna	Contenido de Ceniza	Dirección de Movimiento
-----	--------------------------	---------------------	-------------------------

	observada (m)		
Domingo 01	150	Muy bajo	NW
Lunes 02	1500	Moderado-bajo	Vertical
Martes 03	< 200	Muy bajo	?
Miércoles 04	*	*	*
Jueves 05	200	Muy bajo	?
Viernes 06	*	*	*
Sábado 07	*	*	*

La emisión de gases es poco energética la mayor parte del tiempo, alcanzando muy poca altura y con concentración de ceniza baja. El principal evento observado fue el lunes 02.

LAHARES

A pesar que hubo presencia de lluvias aisladas en la zona, no se registraron lahares en las quebradas.

INCLINOMETRÍA

El inclinómetro de Juive no ha mostrado cambios importantes para este período de tiempo. El de Retu se encuentra fuera de servicio.

(Resp. Alex G.)