

RESUMEN SEMANAL: VOLCÁN PICHINCHA
SEMANA 01-07 JULIO DE 2002

NÚMERO DE SISMOS

FECHA	QUITO	VT-A	VT-B	LP	HIB. LLOA	EXP	EMISIONES	CAIDAS DE ROCAS
1-jul	0	0	0	0	0	0	0	0
2-jul	0	0	0	0	0	0	0	0
3-jul	1	0	0	0	0	0	0	0
4-jul	1	0	0	0	0	0	0	1
5-jul	0	0	0	0	0	0	0	0
6-jul	0	0	0	0	0	0	0	0
7-jul	1	0	0	0	0	0	0	0
Promedio diario esta semana	0.43	0	0	0	0	0	0	0.14
Promedio diario 1er sem 2001	1.56	2.14	0.1	74.73	0.03	0.02	0.2	15.93
Promedio diario 2do sem. 2001	2.73	0.36	0	0.31	0.07	0.005	0.01	0.35
Promedio diario 2002 hasta la fecha	4.38	0.40	0.05	0.71	0.02	0.005	0.005	0.38

OBSERVACIONES DE LA ACTIVIDAD FUMARÓLICA

Reportes de las alturas observadas desde el borde de la caldera en los diferentes sectores.

FECHA	Muestreo	Domo 1660 (pequeñas)	Cráter 1981	Domo (1999)	Ruido	Olor a azufre en el borde de la caldera
1-jul	10m	nulo		nulo	No	Normal
2-jul	10m	nulo		nulo	No	Normal
3-jul	8-10m	nulo		nulo	No	Normal
4-jul		leve		10m		Normal
5-jul						
6-jul	10m intermitente	1m		1m		
7-jul						

ESTADO DE ACTIVIDAD

La actividad sísmica es nula, e incluso en el enjambre Norte de Quito, es esporádica, por lo que no hay novedades en el comportamiento del volcán ni indicios de cambio a un corto plazo

MSR.