



INFORME No. 21
INSTITUTO GEOFÍSICO - ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL
RESUMEN SEMANAL: VOLCÁN GUAGUA PICHINCHA
SEMANA DEL 25 AL 21 DE MAYO, 2009

ESTADO DEL VOLCÁN

El comportamiento sísmico del volcán durante esta semana no muestra cambios significativos respecto a las precedentes.

ACTIVIDAD SÍSMICA

La Tabla 1 resume la actividad sísmica de la última semana, comparada con la anterior y años anteriores.

Fecha	Quito	VT	LP	HB	Caídas de rocas	Emisiones	Total diario (VT+LP+HB)
25-May-2009	0	0	0	0	0	0	0
26-May-2009	1	3	0	0	0	0	3
27-May-2009	1	2	0	0	0	0	2
28-May-2009	0	0	1	0	0	0	1
29-May-2009	1	0	0	0	1	0	1
30-May-2009	0	0	1	0	0	0	1
31-May-2009	0	2	0	0	0	0	2
Promedio diario esta semana	0,4	1,0	0,3	0,0	0,1	0,0	1,4
Promedio diario semana anterior	0,0	1,4	0,3	0,0	0,1	0,0	1,9
Promedio diario 2009 a la fecha	0,4	2,1	0,9	0,2	0,1	0,1	3,3
Promedio diario 2008	0,2	4,2	0,3	0,5	0,3	0,0	5,0
Promedio diario 2007	0,1	3,5	0,2	0,1	0,2	0,0	3,8
Promedio diario 2006	0,4	2,2	0,2	0,2	0,5	0,0	2,6
Promedio diario 2005	0,9	0,9	0,1	0,0	0,3	0,0	1,1
Promedio diario 2004	0,8	0,6	0,5	0,0	0,5	0,1	1,1
Promedio diario 2003	0,6	0,7	0,4	0,0	0,3	0,0	1,1

Tabla 1. Resumen de la actividad sísmica