



INFORME No. 32
INSTITUTO GEOFÍSICO - ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL
RESUMEN SEMANAL: VOLCÁN GUAGUA PICHINCHA
SEMANA DEL 10 AL 16 DE AGOSTO DE 2009

ESTADO DEL VOLCÁN

No hay ninguna novedad relacionada con la actividad sísmica y el promedio diario esta semana está por debajo del promedio diario-anual.

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	Explosiones	Total diario (VT+LP+HB)
10-ago-2009	0	1	0	0	0	0	0	1
11-ago-2009	0	1	0	0	0	0	0	1
12-ago-2009	0	3	0	0	0	0	0	3
13-ago-2009	0	0	1	0	0	0	0	1
14-ago-2009	0	0	0	0	0	0	0	0
15-ago-2009	0	1	0	0	0	0	0	1
16-ago-2009	0	0	0	0	0	0	0	0
Promedio diario esta semana	0.0	0.85	0.14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.99
Promedio diario semana anterior	0.0	1.57	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.57
Promedio diario 2009 a la fecha	0.4	2.1	0.63	0.13	0.08	0.1	0.0	2.87
Promedio diario 2008	0.16	4.17	0.26	0.51	0.31	0.04	0.008	4.99
Promedio diario 2007	0.1	3.5	0.2	0.1	0.2	0.0	0.0	3.8
Promedio diario 2006	0.4	2.2	0.2	0.2	0.5	0.0	0.008	2.6
Promedio diario 2005	0.9	0.9	0.1	0.0	0.3	0.0	0.005	1.1
Promedio diario 2004	0.8	0.6	0.5	0.0	0.5	0.1	0.0	1.1
Promedio diario 2003	0.6	0.7	0.4	0.0	0.3	0.0	0.005	1.1

Tabla 1. Estadísticas de la actividad sísmica

OBSERVACIONES

No hubo reportes esta semana.

INSTITUTO GEOFÍSICO
ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL
EV, MS.

GANADOR DEL PREMIO MUNDIAL SASAKAWA-UNDRO 1992
 A la mejor labor en Mitigación de Desastres