

SISMICIDAD REGISTRADA DEL 01 AL 31 DE JULIO 2006



INSIVUMEH
SECCION DE SISMOLOGIA

EVENTOS LOCALIZADOS DEL 2006/07/01 AL 2006/07/31

TIEMPO	ORIGEN	LAT N	LONG W	PROF	ST	RMS	MAG	AGE	REGION
2006	7 1 0206	23.8	14.749	92.881	48.3	4	0.1	3.7	GUA Fuera del mapa
2006	7 1 0721	5.0	14.576	88.773	50.0	6	6.2	4.3	GUA Territorio de Honduras.
2006	7 1 1555	28.9	12.931	89.991	54.1	8	0.7	4.6	GUA Oceano Pacifico.
2006	7 2 0110	44.7	14.274	88.993	50.0	3	0.4	3.9	GUA Territorio de Honduras.
2006	7 2 0414	15.9	13.674	90.470	60.3	6	0.4	3.9	GUA O.P. Costas de Santa Rosa.
2006	7 2 0549	12.0	16.046	92.354	188.1	7	0.4	4.4	GUA Territorio de Mexico.
2006	7 2 0835	26.3	14.353	90.319	36.1	4	0.3	3.8	GUA Depto. de Santa Rosa.
2006	7 2 2305	44.8	13.154	89.018	30.3	3	0.6	4.0	GUA O.P. Costas de El Salvador.
2006	7 3 1521	13.7	14.078	91.437	61.8	8	0.3	3.8	GUA Depto. de Escuintla.
2006	7 3 2316	11.7	13.383	90.349	29.9	3	0.1	4.0	GUA O.P. Costas de Jutiapa.
2006	7 4 0815	27.9	13.761	90.505	68.0	7	0.3	3.9	GUA O.P. Costas de Santa Rosa.
2006	7 4 1531	48.3	13.823	91.166	20.9	4	0.2	3.8	GUA O.P. Costas de Escuintla.
2006	7 4 1719	12.9	14.596	91.841	134.9	4	0.3	3.9	GUA Depto. de Quetzaltenango.
2006	7 5 0701	51.1	13.857	91.194	29.8	3	0.1	3.7	GUA O.P. Costas de Escuintla.
2006	7 5 1050	38.4	13.699	89.966	62.1	6	0.3	3.6	GUA El Salvador.
2006	7 5 1455	15.6	14.349	91.873	71.1	6	0.2	3.7	GUA Depto. de Retalhuleu.
2006	7 6 0608	11.3	14.236	91.668	50.0	6	0.0	4.1	GUA Depto. de Retalhuleu.
2006	7 6 1438	30.2	14.248	90.464	10.0	4	0.2	2.9	GUA Depto. de Santa Rosa.
2006	7 7 1106	5.3	13.734	91.125	13.1	4	0.2	4.0	GUA O.P. Costas de Escuintla.
2006	7 7 1145	38.0	13.248	91.933	0.5	4	0.2	4.2	GUA Oceano Pacifico.
2006	7 8 0752	42.8	15.466	94.504	24.6	4	0.4	4.8	GUA Fuera del mapa
2006	7 8 2326	46.4	13.147	89.345	20.9	7	0.5	4.2	GUA O.P. Costas de El Salvador.
2006	7 9 1026	1.3	13.868	91.472	36.0	6	0.5	3.5	GUA O.P. Costas de Escuintla.
2006	7 9 1327	36.6	14.282	90.502	6.0	6	0.7	3.4	GUA Depto. de Santa Rosa.
2006	7 9 1406	44.4	14.258	90.508	8.7	4	0.9	3.0	GUA Depto. de Santa Rosa.
2006	7 9 1543	57.8	14.555	90.835	10.6	4	0.3	3.5	GUA Depto. de Sacatepequez.
2006	7 9 2346	30.0	13.537	90.631	33.0	4	0.1	4.0	GUA O.P. Costas de Santa Rosa.
2006	710 0255	8.1	14.388	92.355	80.7	8	0.3	4.7	GUA O.P. Costas de Mexico.
2006	710 1124	43.9	14.106	89.592	39.0	5	0.2	3.9	GUA El Salvador.
2006	711 1904	1.2	12.927	89.258	50.0	3	0.0	4.1	GUA O.P. Costas de El Salvador.
2006	712 0251	2.9	13.682	90.902	44.2	4	0.1	3.5	GUA O.P. Costas de Escuintla.
2006	712 0531	20.4	14.220	90.328	8.5	8	0.3	3.6	GUA Depto. de Santa Rosa.
2006	712 0614	10.6	13.470	90.935	50.0	10	0.3	4.2	GUA O.P. Costas de Escuintal.
2006	712 2315	35.1	13.941	91.509	44.1	8	0.4	3.9	GUA O.P. Costas de Escuintla.
2006	713 0122	39.7	13.260	90.198	0.0	3	0.1	3.8	GUA O.P. Costas de El Salvador.
2006	713 0236	48.8	13.632	90.306	58.8	7	0.5	3.8	GUA O.P. Costas de Jutiapa.
2006	713 1856	5.9	13.201	90.773	23.1	3	0.0	3.9	GUA Oceano Pacifico.
2006	713 1937	2.6	13.285	90.095	12.9	3	0.0	3.6	GUA O.P. Costas de El Salvador.
2006	714 0221	15.5	15.350	91.810	0.0	3	0.3	3.2	GUA Depto. de Huehuetenango.
2006	714 0321	21.1	14.224	90.505	6.8	6	0.2	3.1	GUA Depto. de Santa Rosa.
2006	714 0334	40.4	13.004	88.374	15.3	5	0.6	4.5	GUA O.P. Costas de El Salvador.
2006	714 0718	17.4	13.311	89.366	25.4	6	0.7	3.9	GUA O.P. Costas de El Salvador.
2006	714 2335	36.0	15.282	91.360	29.2	3	0.2	3.3	GUA Depto. de Huehuetenango.
2006	715 0455	48.4	13.306	89.320	81.1	8	0.2	4.2	GUA O.P. Costas de El Salvador.
2006	715 0531	31.6	13.639	91.415	53.1	9	0.6	4.2	GUA O.P. Costas de Escuintla.
2006	715 1109	24.8	15.595	93.104	57.3	8	0.2	4.4	GUA Fuera del mapa

2006	715	1531	48.5	13.501	90.052	41.0	8	0.4	4.0	GUA	O.P. Costas de El Salvador.
2006	715	1913	9.0	13.650	90.498	52.5	5	0.3	3.6	GUA	O.P. Costas de Santa Rosa.
2006	716	0714	35.8	13.573	90.293	61.9	9	0.2	4.0	GUA	O.P. Costas de Jutiapa.
2006	716	1959	21.2	15.241	91.263	4.7	6	0.7	3.6	GUA	Depto. de Quiche.
2006	717	1928	58.1	13.753	91.072	50.0	9	0.4	3.7	GUA	O.P. Costas de Escuintla.
2006	718	2029	17.0	14.276	91.961	48.0	9	0.2	4.0	GUA	O.P. Costas de Retalhuleu.
2006	719	0036	9.9	13.931	89.719	96.5	5	0.3	3.9	GUA	El Salvador.
2006	719	0154	25.7	13.721	90.762	63.4	5	0.3	3.6	GUA	O.P. Costas de Escuintla.
2006	719	1626	24.2	13.280	89.892	19.9	9	0.3	4.2	GUA	O.P. Costas de El Salvador.
2006	719	1706	14.8	13.619	92.110	50.0	8	0.5	3.9	GUA	Oceano Pacifico
2006	719	1824	8.4	14.114	91.277	68.9	10	0.5	4.0	GUA	Depto. de Escuintla.
2006	720	0237	32.0	14.099	91.274	68.1	8	0.4	3.7	GUA	Depto. de Escuintla.
2006	720	1547	5.7	14.979	93.086	50.0	6	0.3	4.5	GUA	Fuera del mapa
2006	721	0331	16.1	14.858	92.967	14.2	7	0.3	4.5	GUA	Fuera del mapa
2006	721	0438	47.9	13.721	90.732	50.6	3	0.1	3.7	GUA	O.P. Costas de Escuintla.
2006	721	1004	45.4	14.241	91.266	61.8	5	0.2	3.6	GUA	Depto. de Escuintla.
2006	721	1109	33.4	16.155	90.065	10.3	4	0.1	4.2	GUA	Depto. de Peten.
2006	721	1613	20.4	14.549	89.702	42.7	3	0.0	3.8	GUA	Depto. de Jalapa.
2006	722	1154	0.9	14.959	90.495	210.2	3	0.0	4.2	GUA	Depto. de Baja Verapaz.
2006	722	1427	51.8	15.136	91.561	6.1	7	1.3	3.6	GUA	Depto. de Quetzaltenango.
2006	722	2058	9.7	15.129	91.552	6.0	3	0.3	3.0	GUA	Depto. de Quetzaltenango.
2006	722	2218	14.5	13.494	90.962	61.7	3	0.1	3.9	GUA	O.P. Costas de Escuintal.
2006	723	0801	29.2	13.437	90.139	27.4	3	0.0	3.0	GUA	O.P. Costas de El Salvador.
2006	723	0809	38.2	13.617	91.465	53.8	7	0.3	4.2	GUA	O.P. Costas de Escuintla.
2006	723	0841	22.9	14.620	90.471	50.0	3	1.4	2.4	GUA	Depto. de Guatemala.
2006	723	1003	15.6	18.175	91.875	34.8	8	0.7	4.9	GUA	Fuera del mapa
2006	723	1015	22.9	13.945	91.537	28.0	4	0.1	3.8	GUA	O.P. Costas de Escuintla.
2006	723	1237	29.9	14.206	91.779	54.5	7	0.2	3.5	GUA	Depto. de Retalhuleu.
2006	723	2140	21.9	14.043	91.158	57.6	3	0.1	3.4	GUA	Depto. de Escuintla.
2006	724	0313	35.8	14.043	91.513	64.1	7	0.4	3.8	GUA	Depto. de Escuintla.
2006	724	0519	48.6	13.863	91.033	63.2	5	0.1	3.5	GUA	O.P. Costas de Escuintla.
2006	725	0126	24.5	14.470	91.063	129.9	3	0.2	3.7	GUA	Depto. de Chimaltenango.
2006	725	0833	32.8	13.595	88.905	50.0	4	0.4	4.2	GUA	Territorio de El Salvador.
2006	725	0946	20.1	15.719	92.912	256.2	5	0.4	4.7	GUA	Fuera del mapa
2006	725	1537	58.5	12.687	88.796	13.0	3	2.0	4.2	GUA	O.P. Costas de El Salvador.
2006	725	1934	59.9	13.948	93.147	50.0	8	0.5	4.7	GUA	Fuera del mapa
2006	726	1008	9.2	13.296	90.238	75.8	3	0.2	3.8	GUA	O.P. Costas de El Salvador.
2006	726	1733	40.5	13.785	92.536	13.2	8	0.4	4.4	GUA	Fuera del mapa
2006	727	0112	8.1	13.219	89.591	2.5	5	0.5	3.9	GUA	O.P. Costas de El Salvador.
2006	727	0301	37.7	13.923	91.224	59.6	8	0.4	3.8	GUA	O.P. Costas de Escuintla.
2006	727	2351	13.2	13.559	90.886	50.0	10	0.5	4.2	GUA	O.P. Costas de Escuintla.
2006	728	0003	58.8	13.422	91.065	12.6	4	0.1	4.2	GUA	O.P. Costas de Escuintla.
2006	728	0250	29.6	13.137	90.061	113.1	3	0.3	4.2	GUA	O.P. Costas de El Salvador.
2006	728	1617	19.5	13.629	91.318	0.4	4	0.3	4.1	GUA	O.P. Costas de Escuintla.
2006	728	1951	33.8	12.353	89.664	1.9	3	0.3	4.2	GUA	Oceano Pacifico.
2006	729	2006	23.4	15.589	93.078	50.0	6	0.1	4.6	GUA	Fuera del mapa
2006	729	2208	59.0	14.285	91.747	67.8	7	0.3	3.7	GUA	Depto. de Retalhuleu.
2006	730	0747	59.1	13.525	90.620	57.0	3	0.2	3.4	GUA	O.P. Costas de Santa Rosa.
2006	730	0809	28.5	13.912	91.263	37.2	3	0.1	3.3	GUA	O.P. Costas de Escuintla.
2006	730	1316	18.9	13.803	91.170	50.0	8	0.5	3.8	GUA	O.P. Costas de Escuintla.
2006	730	1640	50.5	14.744	92.367	145.9	3	0.2	4.1	GUA	Territorio de Mexico.
2006	730	1939	10.9	14.412	91.301	110.2	3	0.1	3.8	GUA	Depto. de Suchitepequez

2006	731	0254	10.0	15.919	92.284137.0	4	0.3	4.5	GUA	Territorio de Mexico.
2006	731	0520	34.0	16.240	90.856 50.0	5	0.4	4.4	GUA	Territorio de Mexico.
2006	731	0618	46.6	12.825	89.339 50.0	3	0.0	4.1	GUA	O.P. Costas de El Salvador.
2006	731	1515	26.0	13.980	91.599 85.4	6	0.3	4.0	GUA	O.P. Costas de Suchitepequez.
2006	731	1825	59.2	14.155	89.538 50.0	3	0.3	3.8	GUA	El Salvador.
2006	731	2217	43.9	13.855	91.252 64.8	6	0.3	3.6	GUA	O.P. Costas de Escuintla.

Notacion:

TIEMPO ORIGEN: hora en la que ocurrio el evento en el hipocentro
(restar 6 horas para obtener hora local)

LAT N: latitud norte (grados y milesimos de grado)

LON W: longitud oeste (grados y milesimos de grado)

PROF: profundidad del hipocentro (Km.)

ST: número de estaciones utilizadas para la localizacion

RMS: raiz cuadrada del promedio de la sumatoria de los
cuadrados de los residuales

MAG: magnitud Richter

AGE: agencia que reporto el evento

REGION: region donde se localizo el epicentro