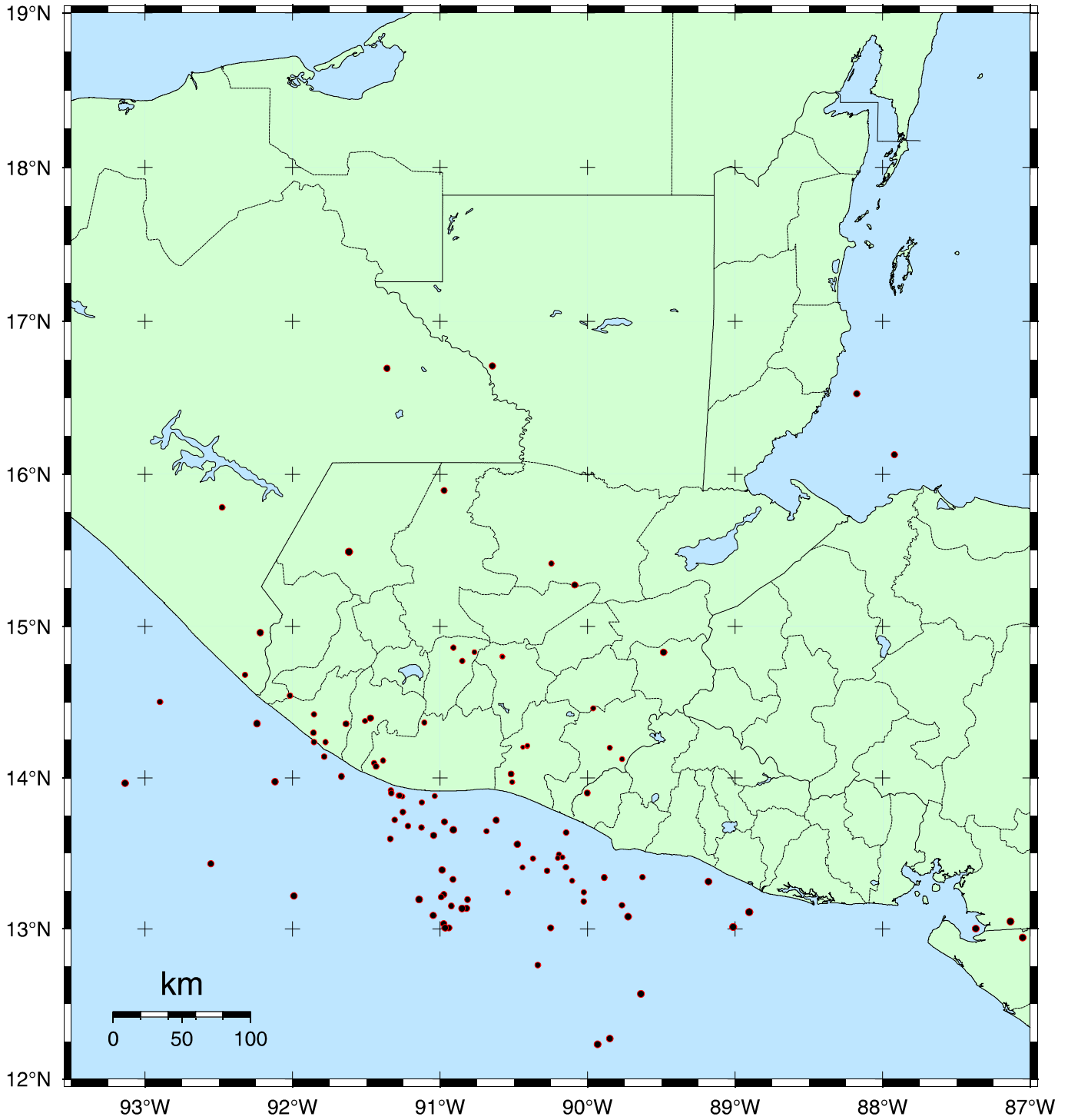


SISMICIDAD REGISTRADA DEL 01 AL 31 DE MARZO 2006



INSIVUMEH
SECCION DE SISMOLOGIA

EVENTOS LOCALIZADOS DEL 2006/03/01 AL 2006/03/31

TIEMPO	ORIGEN	LAT N	LONG W	PROF	ST	RMS	MAG	AGE	REGION
2006	3 2 0916	47.7	14.360	92.241	48.1	8	0.8	4.3	GUA O.P. Costas de Retalhuleu.
2006	3 2 2315	42.6	12.759	90.337	32.3	3	0.1	4.0	GUA Oceano Pacifico.
2006	3 2 2340	48.9	14.830	89.485	142.6	4	0.9	4.5	GUA Depto. de Chiquimula.
2006	3 3 0053	10.4	14.803	90.578	13.4	3	0.6	3.2	GUA Depto. de Guatemala.
2006	3 3 2059	28.9	13.657	90.909	11.9	4	1.0	3.8	GUA O.P. Costas de Escuintla.
2006	3 4 0233	40.6	14.377	91.508	68.2	5	0.5	3.5	GUA Depto. de Suchitepequez
2006	3 4 0811	27.0	11.792	88.996	58.2	8	2.0	5.0	GUA Fuera del mapa
2006	3 4 1857	18.7	13.081	89.725	0.0	4	0.6	4.6	GUA O.P. Costas de El Salvador.
2006	3 5 0035	10.7	12.567	89.638	0.0	6	0.2	4.6	GUA Oceano Pacifico.
2006	3 5 0221	6.4	14.544	92.017	50.0	4	0.0	3.8	GUA Depto. de Retalhuleu.
2006	3 5 0649	14.0	14.421	91.854	63.3	4	0.2	3.7	GUA Depto. de Retalhuleu.
2006	3 5 0948	45.1	14.801	90.576	14.5	3	0.6	3.2	GUA Depto. de Guatemala.
2006	3 5 1401	23.0	13.313	89.181	16.8	6	0.0	4.4	GUA O.P. Costas de El Salvador.
2006	3 5 1704	58.7	13.639	90.145	62.7	7	0.4	3.9	GUA O.P. Costas de El Salvador.
2006	3 5 1723	17.6	13.838	91.123	76.4	4	0.1	3.7	GUA O.P. Costas de Escuintla.
2006	3 5 2243	16.0	12.942	87.051	34.7	4	2.4	4.6	GUA Fuera del mapa
2006	3 6 0020	40.4	15.455	93.711	50.0	7	0.5	4.8	GUA Fuera del mapa
2006	3 6 0241	46.8	14.299	91.858	55.7	5	0.1	4.0	GUA Depto. de Retalhuleu.
2006	3 6 1337	3.1	13.049	87.133	33.7	7	0.6	4.9	GUA Fuera del mapa
2006	3 6 1542	57.0	15.783	92.477	50.0	4	0.7	4.0	GUA Territorio de Mexico.
2006	3 6 1811	5.0	14.773	90.849	0.0	6	1.0	3.7	GUA Depto. de Chimaltenango.
2006	3 6 2129	38.0	13.001	87.368	161.5	3	0.2	4.6	GUA Fuera del mapa
2006	3 7 0526	10.4	14.200	89.849	22.6	3	0.1	3.5	GUA Depto. de Jutiapa.
2006	3 7 0536	34.7	14.125	89.766	25.4	3	0.3	3.5	GUA Depto. de Jutiapa.
2006	3 7 0959	56.1	13.918	91.333	77.7	4	0.6	3.7	GUA O.P. Costas de Escuintla.
2006	3 7 1132	53.3	14.460	89.962	30.7	3	0.1	3.5	GUA Depto. de Jalapa.
2006	3 8 0228	30.5	15.273	90.087	13.5	8	0.9	4.2	GUA Depto. de Alta Verapaz.
2006	3 8 1114	47.9	13.111	88.904	23.0	7	0.7	4.5	GUA O.P. Costas de El Salvador.
2006	3 8 1154	23.9	14.860	90.909	117.2	3	0.2	3.6	GUA Depto. de Chimaltenango.
2006	3 9 0400	0.5	13.385	90.274	25.2	5	0.2	3.9	GUA O.P. Costas de El Salvador.
2006	3 9 1049	19.5	15.414	90.245	13.2	3	0.2	3.6	GUA Depto. de Alta Verapaz.
2006	310 0032	22.4	16.527	88.175	15.1	4	2.7	4.4	GUA O.A. Costas de Belice.
2006	310 0941	0.6	14.396	91.472	95.2	6	0.3	4.0	GUA Depto. de Suchitepequez
2006	310 1143	44.0	12.231	89.932	0.1	4	0.3	4.6	GUA Oceano Pacifico.
2006	310 1151	52.7	12.270	89.849	0.0	4	0.0	4.5	GUA Oceano Pacifico.
2006	310 1938	39.1	14.050	94.159	34.5	7	0.3	4.8	GUA Fuera del mapa
2006	310 2208	42.6	14.115	91.386	46.6	6	0.6	3.6	GUA Depto. de Escuintla.
2006	311 0352	24.7	13.672	91.126	0.9	4	0.3	3.8	GUA O.P. Costas de Escuintla.
2006	312 0303	12.6	14.366	91.106	109.6	5	0.2	3.6	GUA Depto. de Escuintla.
2006	312 0321	52.7	14.238	91.854	54.4	5	0.2	3.8	GUA O.P. Costas de Retalhuleu.
2006	312 0725	43.9	14.358	91.637	35.2	8	0.3	4.2	GUA Depto. de Retalhuleu.
2006	312 2053	10.0	13.965	93.135	50.0	7	1.6	4.6	GUA Fuera del mapa
2006	312 2339	5.9	13.561	90.475	49.6	9	0.5	4.0	GUA O.P. Costas de Santa Rosa.
2006	313 0243	12.0	13.407	90.440	41.4	3	0.1	3.5	GUA O.P. Costas de Santa Rosa.
2006	313 0704	47.5	14.210	90.409	6.5	7	0.9	3.2	GUA Depto. de Santa Rosa.
2006	313 0809	6.7	13.319	90.104	23.1	3	0.0	3.5	GUA O.P. Costas de El Salvador.
2006	313 2155	53.6	13.409	90.147	26.0	3	0.1	3.8	GUA O.P. Costas de El Salvador.

2006	314	1653	2.9	13.973	90.511110.0	3	0.1	3.4	GUA	Depto. de Santa Rosa.
2006	314	2259	31.8	13.884	91.282 72.8	4	0.2	3.5	GUA	O.P. Costas de Escuintla.
2006	315	1105	49.7	13.182	90.026 13.6	5	0.2	3.8	GUA	O.P. Costas de El Salvador.
2006	316	0308	11.3	13.467	90.370 30.4	4	0.3	3.5	GUA	O.P. Costas de Jutiapa.
2006	316	0829	9.8	13.340	89.887 22.2	7	0.6	4.1	GUA	O.P. Costas de El Salvador.
2006	316	1435	17.6	13.012	89.013 75.6	4	0.0	4.3	GUA	O.P. Costas de El Salvador.
2006	316	2341	24.5	13.089	91.046 50.0	7	0.8	4.3	GUA	Oceano Pacifico.
2006	317	0732	22.5	13.343	89.628 30.9	6	0.5	3.8	GUA	O.P. Costas de El Salvador.
2006	317	1548	6.9	13.391	90.986 27.3	4	0.0	4.5	GUA	O.P. Costas de Escuintal.
2006	317	2220	55.9	13.006	90.250 50.1	6	0.7	4.2	GUA	Oceano Pacifico.
2006	318	0430	51.8	13.648	90.685 33.5	4	0.2	3.7	GUA	O.P. Costas de Santa Rosa.
2006	318	0442	57.9	14.681	92.322 74.0	3	0.2	3.6	GUA	Territorio de Mexico.
2006	318	0704	28.7	13.328	90.912 50.0	7	0.5	4.2	GUA	O.P. Costas de Santa Rosa.
2006	318	1549	14.5	14.831	90.767 13.9	3	0.1	3.3	GUA	Depto. de Chimaltenango.
2006	318	1705	18.0	13.228	90.974 19.2	6	0.5	4.2	GUA	Oceano Pacifico.
2006	318	1745	37.4	13.152	90.923 72.3	5	0.3	4.2	GUA	Oceano Pacifico.
2006	318	2235	34.9	14.099	91.447 57.0	4	0.4	3.6	GUA	Depto. de Escuintla.
2006	319	1547	58.2	16.693	91.359 35.2	7	2.2	4.3	GUA	Territorio de Mexico.
2006	319	1700	29.3	13.878	91.255 54.2	5	0.2	3.4	GUA	O.P. Costas de Escuintla.
2006	320	0112	4.4	13.682	91.217 50.0	6	0.2	3.8	GUA	O.P. Costas de Escuintla.
2006	320	0146	34.6	13.597	91.337111.4	5	0.3	4.0	GUA	O.P. Costas de Escuintla.
2006	320	1143	0.6	13.884	91.274 28.8	3	0.0	3.8	GUA	O.P. Costas de Escuintla.
2006	320	1832	56.8	14.237	91.776 67.4	6	0.4	3.7	GUA	Depto. de Retalhuleu.
2006	321	1208	6.4	13.432	92.553 24.6	7	0.9	4.3	GUA	Fuera del mapa
2006	322	1220	20.2	13.194	90.813 89.5	7	0.3	4.1	GUA	Oceano Pacifico.
2006	322	2349	9.8	13.720	90.619 49.4	9	0.4	3.9	GUA	O.P. Costas de Santa Rosa.
2006	323	0246	34.4	13.136	90.820 31.4	8	0.1	4.4	GUA	Oceano Pacifico.
2006	323	0354	3.0	13.034	90.975 38.8	8	0.5	4.4	GUA	Oceano Pacifico.
2006	323	0501	16.8	13.195	91.142 84.6	3	0.0	4.6	GUA	Oceano Pacifico.
2006	323	0501	17.1	13.135	90.851 74.1	6	0.2	4.6	GUA	Oceano Pacifico.
2006	323	0534	0.4	14.026	90.518132.2	4	0.5	4.1	GUA	Depto. de Santa Rosa.
2006	323	0559	6.2	13.006	90.940 51.0	6	0.2	4.2	GUA	Oceano Pacifico.
2006	323	0752	54.9	13.006	90.965 50.0	8	0.1	4.5	GUA	Oceano Pacifico.
2006	323	1223	30.4	16.709	90.645 50.0	3	1.5	4.3	GUA	Depto. de Peten.
2006	323	1234	14.5	14.214	90.407 6.3	7	0.7	3.0	GUA	Depto. de Santa Rosa.
2006	324	0050	58.0	13.899	91.330 7.5	7	1.3	3.9	GUA	O.P. Costas de Escuintla.
2006	324	0137	24.8	14.503	92.898 33.9	5	0.3	3.9	GUA	Fuera del mapa
2006	324	1138	12.1	16.128	87.920 35.8	3	3.3	4.1	GUA	Fuera del mapa
2006	324	2319	56.5	13.710	90.970 76.8	7	0.3	4.2	GUA	O.P. Costas de Escuintla.
2006	325	1726	10.7	13.243	90.025 7.6	3	0.2	3.6	GUA	O.P. Costas de El Salvador.
2006	325	1923	14.0	13.241	90.541 20.5	4	0.0	3.7	GUA	O.P. Costas de Santa Rosa.
2006	326	0058	33.2	13.493	90.194 28.7	4	0.2	3.6	GUA	O.P. Costas de El Salvador.
2006	326	0302	54.8	13.475	90.171 24.0	3	0.2	3.3	GUA	O.P. Costas de El Salvador.
2006	326	0425	21.5	13.470	90.202 28.0	3	0.0	3.3	GUA	O.P. Costas de El Salvador.
2006	326	0703	11.1	14.204	90.439 7.0	3	0.6	2.9	GUA	Depto. de Santa Rosa.
2006	326	2148	56.1	14.010	91.668 63.7	7	0.2	4.2	GUA	O.P. Costas de Suchitepequez.
2006	327	0111	53.9	14.141	91.785 32.4	5	0.3	3.7	GUA	O.P. Costas de Retalhuleu.
2006	327	0527	58.2	13.620	91.043 66.1	10	1.1	4.2	GUA	O.P. Costas de Escuintla.
2006	327	2337	40.9	13.775	91.252 83.7	7	0.1	4.0	GUA	O.P. Costas de Escuintla.
2006	328	2043	31.7	13.219	91.990 34.6	3	0.3	4.5	GUA	Oceano Pacifico.
2006	328	2043	33.5	13.975	92.118 96.8	6	0.3	4.5	GUA	O.P. Costas de Retalhuleu.
2006	328	2235	51.3	15.491	91.617198.6	10	0.6	4.8	GUA	Depto. de Huehuetenango.

2006	329	0211	33.6	13.723	91.307	92.0	4	0.0	3.8	GUA	O.P.	Costas de Escuintla.
2006	329	0745	11.5	14.960	92.218	58.8	9	0.4	4.5	GUA	Territorio de Mexico.	
2006	329	1529	49.4	15.894	90.972	0.0	8	1.2	4.1	GUA	Depto. de Quiche	
2006	329	2332	50.3	13.211	90.992	50.0	3	0.0	4.0	GUA	Oceano Pacifico.	
2006	330	0426	23.8	13.157	89.767	12.7	5	0.4	3.8	GUA	O.P. Costas de El Salvador.	
2006	330	0943	47.4	13.901	90.002141.1		3	0.0	4.1	GUA	El Salvador.	
2006	330	1814	5.3	13.881	91.036	35.2	6	0.1	3.5	GUA	O.P. Costas de Escuintla.	
2006	331	1414	27.3	14.077	91.434	59.6	8	2.7	3.6	GUA	Depto. 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