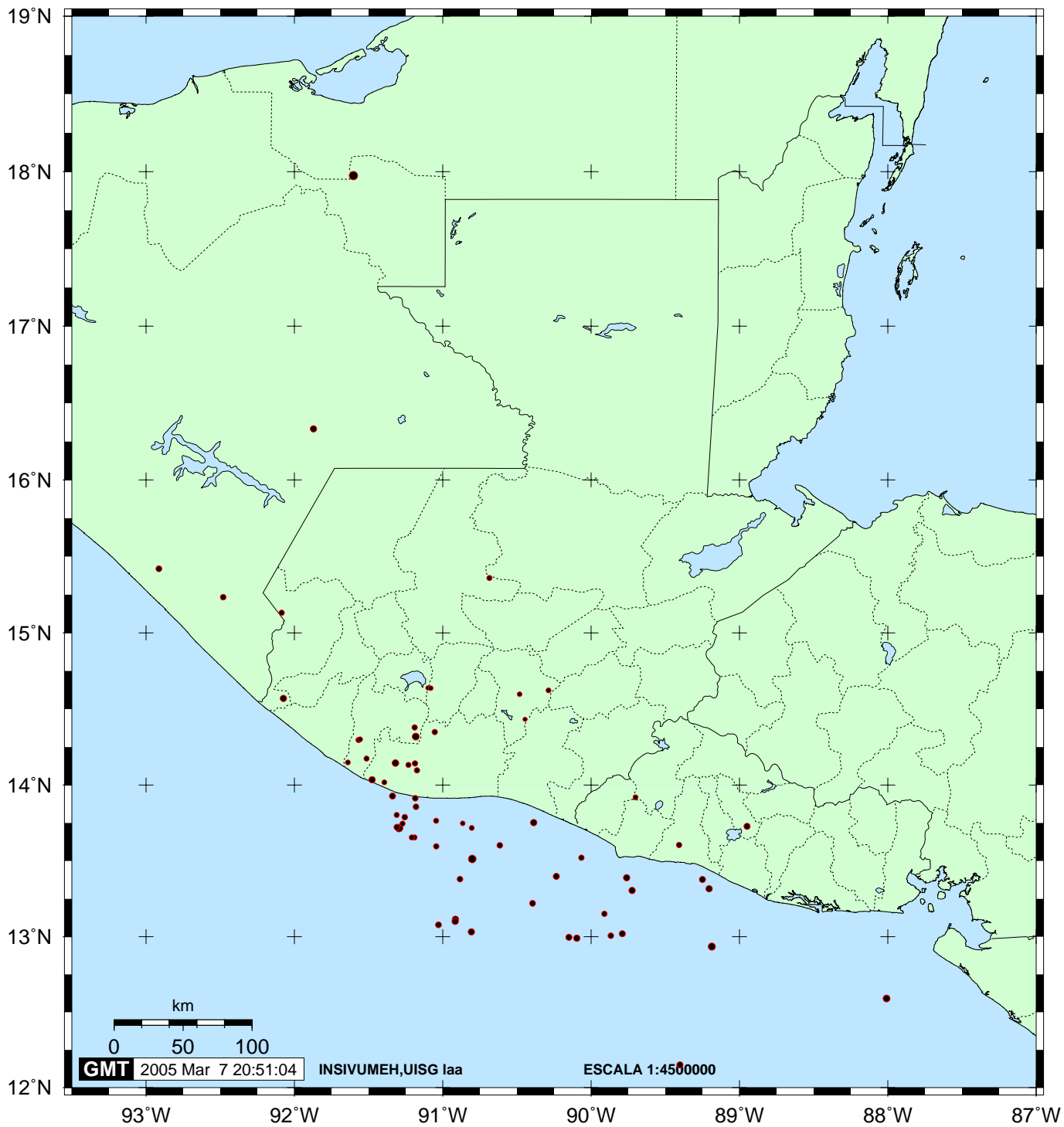


SISMICIDAD REGISTRADA DEL 01 AL 28 DE FEBRERO 2003



INSIVUMEH
SECCION DE SISMOLOGIA

EVENTOS LOCALIZADOS DEL 2003/02/01 AL 2003/02/28

TIEMPO	ORIGEN	LAT N	LONG W	PROF	ST	RMS	MAG	AGE	REGION
2003	2 1 0425	50.4	16.333	91.871	17.1	3	1.5	4.3	GUA
2003	2 1 1630	58.6	17.974	91.602	50.0	1	0.4	5.1	GUA Territorio de Mexico.
2003	2 2 1247	37.0	14.174	91.513	51.7	9	0.3	3.5	GUA Depto. de Suchitepequez
2003	2 2 1832	56.3	14.133	91.231	65.4	7	0.2	3.5	GUA Depto. de Escuintla.
2003	2 2 1946	38.2	14.623	90.287	50.0	4	0.2	3.4	GUA Depto. de Guatemala.
2003	2 2 2345	39.9	13.317	89.204	5.3	7	0.2	4.4	GUA O.P. Costas de El Salvador.
2003	2 3 0719	40.2	14.379	91.189	92.7	6	0.2	3.7	GUA Depto. de Suchitepequez
2003	2 3 1401	42.6	13.603	90.615	71.1	6	0.1	3.9	GUA O.P. Costas de Santa Rosa.
2003	2 3 1843	19.2	14.297	91.567	74.5	6	0.3	3.7	GUA Depto. de Suchitepequez
2003	2 4 0448	6.6	13.115	90.914	50.0	9	0.5	4.3	GUA Oceano Pacifico.
2003	2 4 0602	16.5	13.101	90.916	50.0	8	0.4	4.3	GUA Oceano Pacifico.
2003	2 4 0655	12.2	13.032	90.807	30.8	9	0.3	4.4	GUA Oceano Pacifico.
2003	2 4 1528	41.5	13.728	88.948	123.7	5	0.5	4.1	GUA Territorio de El Salvador.
2003	2 5 0254	59.0	13.928	91.338	50.0	10	0.7	4.1	GUA O.P. Costas de Escuintla.
2003	2 5 0717	6.2	15.234	92.480	25.4	5	0.3	3.9	GUA Territorio de Mexico.
2003	2 5 1901	13.6	13.717	91.294	35.3	10	0.3	5.2	GUA O.P. Costas de Escuintla.
2003	2 5 1920	48.2	13.913	91.185	50.0	9	0.9	3.9	GUA O.P. Costas de Escuintla.
2003	2 5 2142	29.4	13.746	91.271	20.1	6	0.4	3.5	GUA O.P. Costas de Escuintla.
2003	2 6 0238	56.5	15.420	92.913	0.9	4	0.0	4.0	GUA Fuera del mapa
2003	2 6 0631	34.3	14.035	91.476	79.4	9	0.3	4.3	GUA Depto. de Escuintla.
2003	2 6 2112	44.4	13.803	91.310	42.6	4	0.7	3.5	GUA O.P. Costas de Escuintla.
2003	2 6 2207	6.0	13.655	91.190	25.0	3	0.1	3.5	GUA O.P. Costas de Escuintla.
2003	2 7 0215	30.2	13.019	89.789	9.1	9	0.3	4.1	GUA O.P. Costas de El Salvador.
2003	2 7 0425	55.6	13.378	89.249	35.0	5	0.2	4.1	GUA O.P. Costas de El Salvador.
2003	2 9 0932	21.8	15.132	92.086	50.0	8	0.3	3.7	GUA Depto. de San Marcos.
2003	2 9 1044	52.8	13.513	90.801	53.9	10	0.2	3.9	GUA O.P. Costas de Escuintla.
2003	210 1535	6.6	13.151	89.910	78.8	4	0.3	3.7	GUA O.P. Costas de El Salvador.
2003	210 1802	7.2	14.301	91.557	66.9	8	0.3	3.3	GUA Depto. de Suchitepequez
2003	210 2201	49.2	14.570	92.074	60.2	7	0.4	4.3	GUA Depto. de San Marcos.
2003	210 2234	55.0	13.684	86.791	131.0	4	0.6	4.5	GUA Fuera del mapa
2003	211 0640	22.9	13.078	91.028	34.9	9	1.5	4.0	GUA Oceano Pacifico.
2003	211 1230	39.6	12.996	90.149	6.7	8	0.7	4.2	GUA Oceano Pacifico.
2003	211 1750	1.8	13.748	90.865	51.8	4	0.1	3.2	GUA O.P. Costas de Escuintla.
2003	212 0458	23.3	14.433	90.445	1.1	4	0.3	2.8	GUA Depto. de Guatemala.
2003	213 1007	55.0	15.359	90.685	10.1	6	0.9	3.5	GUA Depto. de Quiche
2003	213 1854	5.4	13.789	91.256	22.3	9	0.3	3.8	GUA O.P. Costas de Escuintla.
2003	214 1152	56.5	14.598	90.482	3.3	4	0.2	3.1	GUA Depto. de Guatemala.
2003	214 1322	51.0	13.398	90.234	28.0	9	0.3	4.2	GUA O.P. Costas de El Salvador.
2003	214 1735	28.7	12.151	89.401	120.9	4	0.5	4.2	GUA Oceano Pacifico.
2003	214 2310	32.0	13.605	89.407	31.4	3	0.3	3.6	GUA Territorio de El Salvador.
2003	215 0056	7.5	14.149	91.639	60.6	7	0.3	3.3	GUA Depto. de Suchitepequez
2003	215 0421	52.9	13.920	89.700	47.3	5	0.4	3.3	GUA El Salvador.
2003	215 1702	44.5	13.655	91.208	25.2	5	0.2	3.5	GUA O.P. Costas de Escuintla.
2003	216 0102	6.6	14.349	91.053	105.8	5	0.1	3.7	GUA Depto. de Escuintla.
2003	216 0338	1.1	14.097	91.173	50.0	4	0.0	3.6	GUA Depto. de Escuintla.

2003	216	1045	22.7	12.990	90.096	3.8	10	0.3	4.3	GUA	Oceano Pacifico.
2003	216	1352	7.3	13.723	91.308	40.0	10	0.4	4.0	GUA	O.P. Costas de Escuintla.
2003	216	1736	39.7	13.857	91.180	59.0	8	1.8	3.9	GUA	O.P. Costas de Escuintla.
2003	216	2029	23.6	14.145	91.318	45.7	10	0.4	4.5	GUA	Depto. de Escuintla.
2003	217	0845	59.3	14.319	91.182	58.8	4	0.5	4.5	GUA	Depto. de Suchitepequez
2003	217	1744	37.5	14.018	91.393	59.1	6	0.5	3.3	GUA	Depto. de Escuintla.
2003	217	2109	22.4	14.639	91.099	5.8	6	0.4	3.0	GUA	Depto. de Chimaltenango.
2003	218	0047	55.5	14.637	91.081	7.2	5	0.3	3.2	GUA	Depto. de Chimaltenango.
2003	220	0609	9.0	13.305	89.723	18.1	10	0.3	4.4	GUA	O.P. Costas de El Salvador.
2003	220	1454	48.4	13.596	91.043	10.8	6	0.3	3.6	GUA	O.P. Costas de Escuintla.
2003	221	0358	52.3	13.380	90.883	50.0	6	0.3	3.8	GUA	O.P. Costas de Santa Rosa.
2003	226	2032	4.7	13.765	91.044	29.5	9	0.3	3.5	GUA	O.P. Costas de Escuintla.
2003	227	0209	15.9	13.006	89.867	50.0	5	0.6	3.9	GUA	Oceano Pacifico.
2003	227	0408	56.1	13.521	90.065	29.9	4	0.2	3.7	GUA	O.P. Costas de El Salvador.
2003	227	0619	59.2	13.389	89.760	1.0	6	0.2	4.3	GUA	O.P. Costas de El Salvador.
2003	227	0859	18.4	14.143	91.187	70.0	5	0.3	3.6	GUA	Depto. de Escuintla.
2003	227	1419	35.4	13.220	90.394	0.0	5	0.1	4.0	GUA	O.P. Costas de Jutiapa.
2003	228	0259	2.3	12.591	88.008	31.4	8	0.3	4.7	GUA	O.P. Costas de El Salvador.
2003	228	0427	43.8	12.934	89.186	0.0	10	1.6	4.8	GUA	O.P. Costas de El Salvador.
2003	228	0535	4.0	13.753	90.387	93.2	10	0.1	4.4	GUA	O.P. Costas de Santa Rosa.
2003	228	1357	54.0	13.718	90.804	61.3	5	0.3	3.4	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