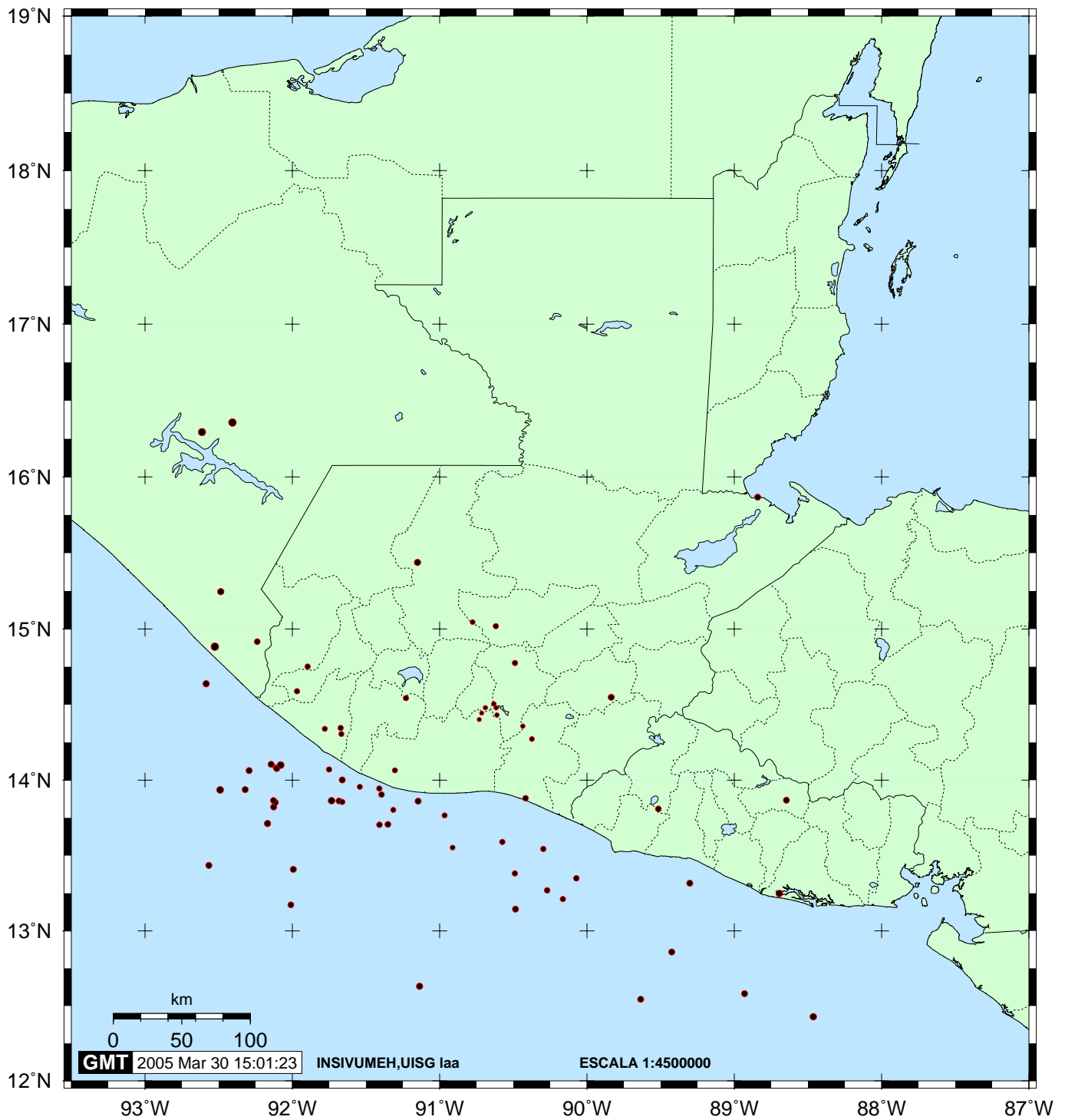


# SISMICIDAD REGISTRADA DEL 01 AL 28 DE FEBRERO 2002



INSIVUMEH  
SECCION DE SISMOLOGIA

EVENTOS LOCALIZADOS DEL 2002/02/01 AL 2002/02/28

TIEMPO	ORIGEN	LAT N	LONG W	PROF	ST	RMS	MAG	AGE	REGION
2002	2 1 2033	55.1	13.938	92.320	87.7	7	0.7	4.2	GUA Oceano Pacifico
2002	2 1 2312	53.1	13.553	90.912	26.5	5	0.3	3.4	GUA O.P. Costas de Escuintla.
2002	2 2 1540	39.4	14.358	90.435	2.1	6	0.5	3.0	GUA Depto. de Santa Rosa.
2002	2 3 0048	52.3	14.083	92.112	40.2	8	1.5	3.8	GUA O.P. Costas de Retalhuleu.
2002	2 3 0818	49.4	13.956	91.542	66.7	4	0.2	3.5	GUA O.P. Costas de Escuintla.
2002	2 3 1941	37.1	13.861	91.146	46.3	9	0.4	4.2	GUA O.P. Costas de Escuintla.
2002	2 3 2101	33.7	14.549	89.835	50.0	6	1.2	4.1	GUA Depto. de Jalapa.
2002	2 4 2208	59.5	13.905	91.394	50.0	7	0.8	3.8	GUA O.P. Costas de Escuintla.
2002	2 5 1125	38.3	14.078	92.106	61.7	5	0.1	4.1	GUA O.P. Costas de Retalhuleu.
2002	2 5 1950	3.8	14.432	90.611	6.0	5	0.2	3.0	GUA Depto. de Guatemala.
2002	2 5 2027	2.7	15.438	91.150	50.0	4	5.6	4.3	GUA Depto. de Quiche.
2002	2 5 2152	36.9	13.881	90.417	106.0	5	0.1	3.9	GUA Depto. de Santa Rosa.
2002	2 6 1738	2.3	12.544	89.635	22.3	3	0.0	4.1	GUA Oceano Pacifico.
2002	2 6 2328	0.4	15.246	92.486	43.3	7	0.3	4.4	GUA Territorio de Mexico.
2002	2 7 2126	36.4	12.582	88.930	51.0	6	0.3	4.2	GUA O.P. Costas de El Salvador.
2002	2 8 0634	43.9	16.357	92.407	180.6	7	0.4	5.1	GUA Territorio de Mexico.
2002	2 8 0719	28.2	14.505	90.632	1.0	6	0.3	3.1	GUA Depto. de Guatemala.
2002	2 9 0204	10.5	14.775	90.488	83.2	3	0.1	3.7	GUA Depto. de Guatemala.
2002	2 9 1013	39.9	14.916	92.238	67.0	7	0.3	4.0	GUA Territorio de Mexico.
2002	210 0213	17.4	14.479	90.617	1.1	6	0.2	3.0	GUA Depto. de Guatemala.
2002	210 0620	4.4	13.803	91.314	61.4	3	0.3	3.5	GUA O.P. Costas de Escuintla.
2002	210 1305	50.6	13.936	92.490	50.0	7	1.0	4.6	GUA Oceano Pacifico
2002	210 1317	55.8	14.105	92.144	33.9	5	1.2	4.1	GUA O.P. Costas de Retalhuleu.
2002	210 1424	10.8	13.173	92.010	32.5	4	1.1	4.0	GUA Oceano Pacifico.
2002	211 0041	37.4	13.823	92.127	11.4	8	0.3	4.1	GUA Oceano Pacifico
2002	211 0138	43.8	13.853	92.116	21.5	8	0.2	4.2	GUA Oceano Pacifico
2002	211 0307	57.8	13.248	88.694	1.3	8	5.0	4.5	GUA Territorio de El Salvador.
2002	211 0314	49.1	13.863	91.683	14.0	4	0.3	4.0	GUA O.P. Costas de Suchitepequez.
2002	211 1423	36.1	13.713	92.168	25.7	6	0.6	4.3	GUA Oceano Pacifico
2002	211 1436	59.5	13.409	91.993	28.3	4	0.3	4.1	GUA Oceano Pacifico.
2002	211 1838	18.2	13.810	89.515	84.3	5	1.5	4.0	GUA El Salvador.
2002	211 1906	1.0	13.435	92.567	50.0	6	0.7	4.2	GUA Fuera del mapa
2002	212 0559	39.0	13.866	92.128	50.0	6	1.0	4.0	GUA Oceano Pacifico
2002	212 0844	37.4	14.402	90.731	3.6	3	0.3	2.8	GUA Depto. de Escuintla.
2002	212 0855	40.9	13.864	91.733	50.0	3	0.0	4.5	GUA O.P. Costas de Suchitepequez.
2002	212 2055	21.6	14.346	91.672	50.0	8	0.5	3.7	GUA Depto. de Retalhuleu.
2002	213 0546	42.2	14.589	91.968	79.5	8	0.5	3.7	GUA Depto. de Quetzaltenango.
2002	213 1012	49.9	13.269	90.270	24.9	4	0.3	3.8	GUA O.P. Costas de El Salvador.
2002	213 1635	18.8	14.340	91.779	79.9	7	0.4	3.5	GUA Depto. de Retalhuleu.
2002	214 0609	31.1	14.273	90.373	11.3	7	0.3	3.4	GUA Depto. de Santa Rosa.
2002	214 1150	50.8	13.707	91.351	4.9	6	0.3	4.0	GUA O.P. Costas de Escuintla.
2002	214 1307	53.7	14.638	92.585	84.5	7	0.3	4.4	GUA Fuera del mapa
2002	214 2323	17.7	14.883	92.526	80.0	10	0.2	5.2	GUA Fuera del mapa
2002	215 0422	24.1	13.767	90.966	30.2	3	0.1	3.5	GUA O.P. Costas de Escuintla.
2002	215 0849	29.2	13.544	90.296	50.0	6	0.5	3.6	GUA O.P. Costas de Jutiapa.
2002	215 1251	0.0	13.349	90.072	6.1	6	0.3	3.9	GUA O.P. Costas de El Salvador.

2002	215	1736	46.3	14.065	91.303	55.2	5	0.0	3.5	GUA	Depto. de Escuintla.
2002	215	1902	25.2	14.444	90.714	6.6	5	0.3	2.8	GUA	Depto. de Sacatepequez.
2002	216	1821	47.6	14.752	91.896	58.6	6	2.2	3.6	GUA	Depto. de San Marcos.
2002	217	1734	49.9	14.306	91.667	51.4	4	0.2	3.5	GUA	Depto. de Retalhuleu.
2002	217	2026	56.1	13.945	91.409	50.0	8	0.6	3.6	GUA	O.P. Costas de Escuintla.
2002	217	2335	18.8	13.317	89.302	50.0	6	0.6	4.2	GUA	O.P. Costas de El Salvador.
2002	218	0710	44.8	14.071	91.750	51.2	7	0.4	3.7	GUA	O.P. Costas de Retalhuleu.
2002	218	2251	22.2	15.018	90.618	171.5	4	0.0	3.7	GUA	Depto. de Baja Verapaz.
2002	219	2246	19.4	15.867	88.841	33.2	3	2.5	4.1	GUA	Golfo de Honduras.
2002	220	0402	0.7	13.591	90.574	30.0	8	0.5	3.6	GUA	O.P. Costas de Santa Rosa.
2002	221	1049	16.3	13.705	91.408	22.7	7	0.4	3.9	GUA	O.P. Costas de Escuintla.
2002	222	0515	25.5	13.211	90.163	10.0	5	0.7	3.7	GUA	O.P. Costas de El Salvador.
2002	222	0703	57.3	13.856	91.661	35.5	5	0.5	3.7	GUA	O.P. Costas de Suchitepequez.
2002	222	1919	4.4	13.144	90.485	9.9	9	0.3	4.1	GUA	Oceano Pacifico.
2002	223	1331	6.0	14.002	91.661	85.0	5	0.0	4.2	GUA	O.P. Costas de Suchitepequez.
2002	223	1502	57.6	14.064	92.293	22.1	7	0.8	4.1	GUA	O.P. Costas de Retalhuleu.
2002	223	1602	26.9	14.480	90.689	5.3	4	0.0	3.0	GUA	Depto. de Sacatepequez.
2002	223	2027	14.6	15.045	90.776	87.5	5	0.3	3.4	GUA	Depto. de Quiche
2002	223	2234	27.5	12.428	88.463	0.1	4	0.9	4.5	GUA	Oceano Pacifico.
2002	223	2354	43.8	14.543	91.228	50.0	3	0.1	3.7	GUA	Oceano Pacifico.
2002	224	0355	3.0	13.868	88.646	10.2	6	3.1	4.2	GUA	Territorio de El Salvador.
2002	225	1155	10.1	12.859	89.424	4.4	4	0.2	4.2	GUA	O.P. Costas de El Salvador.
2002	226	1154	49.7	16.294	92.613	50.0	6	1.7	5.0	GUA	Fuera del mapa
2002	227	0512	21.1	13.382	90.489	14.0	4	0.1	3.7	GUA	O.P. Costas de Santa Rosa.
2002	228	0909	55.2	14.100	92.079	45.0	7	0.2	4.7	GUA	O.P. Costas de Retalhuleu.
2002	228	2049	15.7	12.631	91.136	50.0	8	2.0	4.3	GUA	Oceano Pacifico.

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