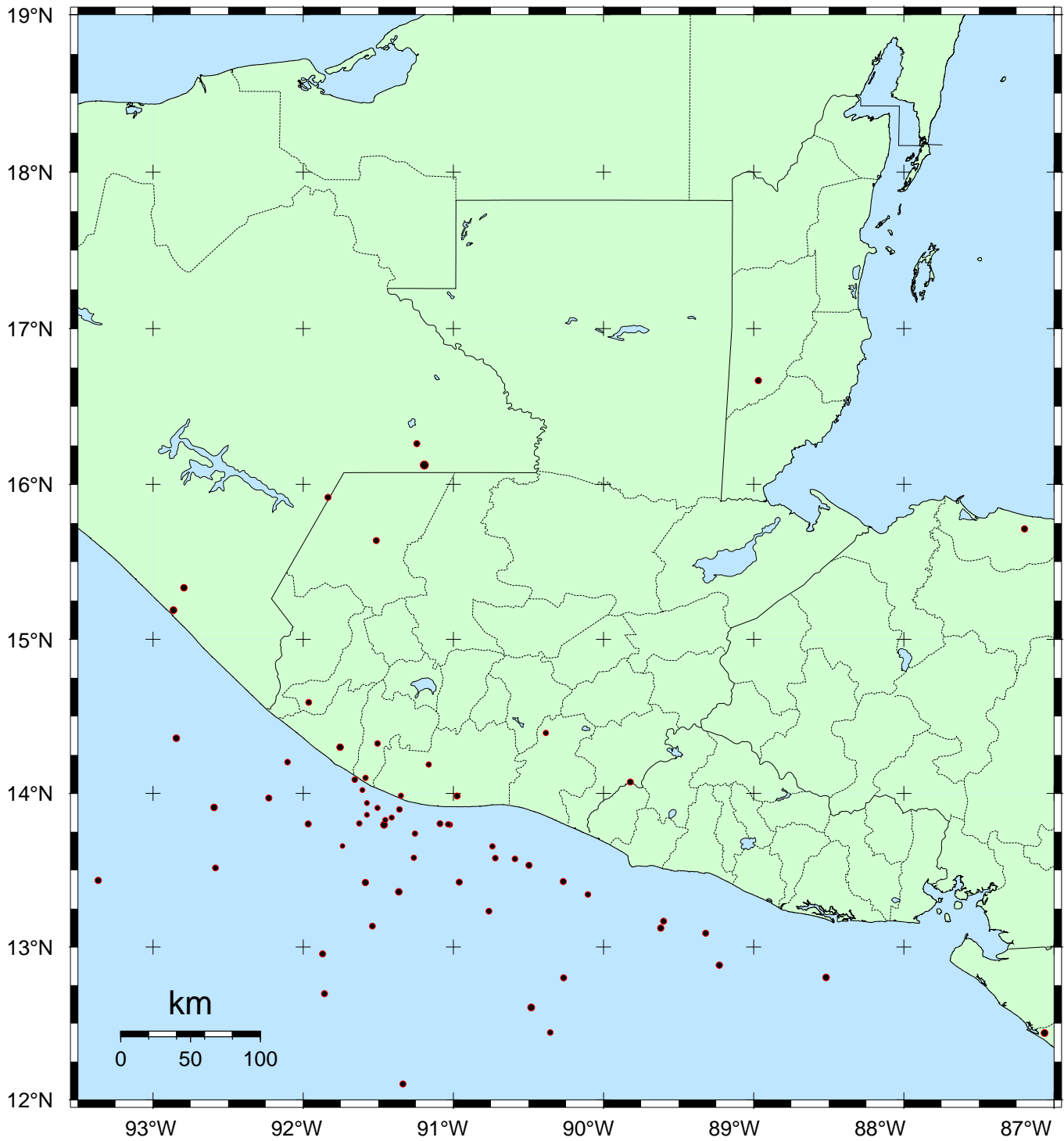


SISMICIDAD REGISTRADA DEL 01 AL 31 DE MARZO 2010



INSIVUMEH
SECCION DE SISMOLOGIA

EVENTOS LOCALIZADOS DEL 2010/03/01 AL 2010/03/31

TIEMPO	ORIGEN	LAT N	LONG W	PROF	ST	RMS	MAG	AGE	REGION
2010	3 1 0006	5.7	13.843	91.411	27.5	3	0.2	3.5	GUA O.P. Costas de Escuintla.
2010	3 1 0857	23.2	15.916	91.835	35.3	3	0.2	4.2	GUA Territorio de Mexico.
2010	3 2 1620	44.9	15.638	91.513	72.9	4	0.0	4.1	GUA Depto. de Huehuetenango.
2010	3 3 0134	19.3	14.359	92.845	68.1	4	0.4	4.5	GUA Fuera del mapa
2010	3 3 1653	52.2	13.343	90.104	31.1	4	0.3	3.9	GUA O.P. Costas de El Salvador.
2010	3 4 0544	50.7	14.393	90.384	178.4	4	0.2	3.6	GUA Depto. de Santa Rosa.
2010	3 4 0802	20.5	13.423	90.961	6.4	5	0.0	4.2	GUA O.P. Costas de Escuintal.
2010	3 4 0838	7.6	13.797	91.023	29.5	6	0.3	3.7	GUA O.P. Costas de Escuintla.
2010	3 4 1202	29.6	16.262	91.243	35.6	5	2.0	4.2	GUA Territorio de Mexico.
2010	3 4 1530	52.2	14.101	91.585	49.2	3	0.2	3.6	GUA Depto. de Suchitepequez
2010	3 4 2246	36.5	14.074	89.822	242.3	3	0.6	4.2	GUA Depto. de Jutiapa.
2010	3 4 2251	47.4	13.983	90.975	73.6	6	0.2	4.1	GUA Depto. de Escuintla.
2010	3 5 0757	21.2	12.441	90.355	35.4	3	0.4	3.9	GUA Oceano Pacifico.
2010	3 5 1910	19.2	13.136	91.539	21.0	5	0.0	4.0	GUA Oceano Pacifico.
2010	3 5 2134	37.5	13.360	91.363	0.1	6	0.2	4.5	GUA Oceano Pacifico.
2010	3 6 0346	59.1	12.955	91.871	50.0	4	0.0	4.1	GUA Oceano Pacifico.
2010	3 6 0807	43.7	13.739	91.256	33.2	4	2.1	3.6	GUA O.P. Costas de Escuintla.
2010	3 6 1019	40.0	14.204	92.104	68.2	3	0.0	3.9	GUA O.P. Costas de Retalhuleu.
2010	3 7 0826	4.0	13.420	91.586	33.1	4	0.6	4.3	GUA Oceano Pacifico.
2010	3 7 2231	42.9	15.188	92.864	96.3	5	0.3	4.6	GUA Fuera del mapa
2010	3 9 1032	20.5	12.695	91.858	4.9	5	0.2	4.2	GUA Oceano Pacifico.
2010	3 9 2336	12.6	14.090	91.657	46.7	5	0.3	3.8	GUA O.P. Costas de Suchitepequez.
2010	310 0013	51.4	13.090	89.320	53.8	3	0.0	4.2	GUA O.P. Costas de El Salvador.
2010	310 1230	2.7	14.325	91.505	70.4	4	0.1	3.9	GUA Depto. de Suchitepequez
2010	310 1759	40.9	14.300	91.754	43.5	5	0.0	4.5	GUA Depto. de Retalhuleu.
2010	311 0657	23.4	12.438	87.063	226.5	5	0.7	4.6	GUA Fuera del mapa
2010	312 1545	41.9	13.434	93.365	55.0	5	0.0	4.4	GUA Fuera del mapa
2010	312 1742	42.0	12.799	90.266	50.0	3	0.8	4.2	GUA Oceano Pacifico.
2010	312 2052	0.2	13.909	92.593	45.0	3	0.6	4.5	GUA Fuera del mapa
2010	313 0717	4.4	13.233	90.763	3.7	5	0.0	4.0	GUA Oceano Pacifico.
2010	314 0252	51.7	12.801	88.518	50.0	6	0.3	4.5	GUA O.P. Costas de El Salvador.
2010	315 1235	42.5	13.799	91.035	11.3	5	0.2	3.6	GUA O.P. Costas de Escuintla.
2010	315 2004	58.5	13.123	89.619	18.2	5	0.1	4.4	GUA O.P. Costas de El Salvador.
2010	316 0321	15.8	13.574	90.590	56.8	6	0.3	3.8	GUA O.P. Costas de Santa Rosa.
2010	317 0909	14.0	12.881	89.229	57.4	4	0.2	4.3	GUA O.P. Costas de El Salvador.
2010	318 0817	24.1	13.970	92.229	61.9	5	0.3	4.1	GUA Oceano Pacifico
2010	318 1514	12.5	13.582	91.263	31.9	5	0.2	3.6	GUA O.P. Costas de Escuintla.
2010	319 0958	32.5	13.579	90.721	21.7	5	0.2	3.9	GUA O.P. Costas de Santa Rosa.
2010	319 1001	39.9	12.104	91.336	4.6	4	0.2	4.1	GUA Oceano Pacifico.
2010	320 2155	42.7	16.124	91.193	4.8	7	0.4	5.5	GUA Territorio de Mexico.
2010	321 0635	22.5	13.896	91.359	38.3	6	0.3	3.8	GUA O.P. Costas de Escuintla.
2010	321 2104	1.2	15.713	87.197	34.7	3	1.7	4.4	GUA Fuera del mapa
2010	322 1408	10.2	13.803	91.089	24.7	6	0.2	4.0	GUA O.P. Costas de Escuintla.
2010	322 1851	43.2	13.986	91.349	50.0	3	0.0	3.5	GUA Depto. de Escuintla.
2010	322 2300	15.0	13.533	90.497	68.2	6	0.2	4.1	GUA O.P. Costas de Santa Rosa.
2010	323 0823	55.0	15.333	92.794	76.4	6	0.2	4.5	GUA Fuera del mapa
2010	324 1708	30.2	13.796	91.462	20.6	6	0.2	4.7	GUA O.P. Costas de Escuintla.
2010	324 1721	9.8	13.828	91.453	19.8	4	0.1	3.5	GUA O.P. Costas de Escuintla.
2010	324 1742	20.2	13.861	91.576	42.6	6	0.4	3.4	GUA O.P. Costas de Escuintla.
2010	324 2311	42.7	14.022	91.606	67.5	5	0.1	3.3	GUA O.P. Costas de Suchitepequez.
2010	325 0526	55.0	13.906	91.505	5.7	4	0.1	3.5	GUA O.P. Costas de Escuintla.
2010	325 0708	2.3	13.938	91.576	58.4	5	0.1	3.4	GUA O.P. Costas de Escuintla.
2010	326 0716	54.6	13.168	89.600	28.2	5	0.4	4.1	GUA O.P. Costas de El Salvador.

2010	327	0034	23.9	16.667	88.969	34.0	3	0.6	4.3	GUA	Territorio de Belice.
2010	327	0253	47.7	13.805	91.627	50.0	4	0.7	3.6	GUA	O.P. Costas de Escuintla.
2010	328	1432	51.1	13.802	91.967	0.0	6	0.2	4.2	GUA	O.P. Costas de Retalhuleu.
2010	329	0539	24.8	14.591	91.963	57.2	4	0.2	4.0	GUA	Depto. de Quetzaltenango.
2010	329	2222	4.5	13.656	90.740	25.4	5	0.1	3.6	GUA	O.P. Costas de Escuintla.
2010	330	1706	38.8	14.188	91.164	86.9	5	0.2	3.7	GUA	Depto. de Escuintla.
2010	330	2040	36.5	13.516	92.584	56.5	6	0.3	4.0	GUA	Fuera del mapa
2010	331	0055	52.0	13.658	91.738	50.7	4	0.3	3.2	GUA	O.P. Costas de Suchitepequez.
2010	331	0341	14.4	12.605	90.482	35.6	5	0.3	4.7	GUA	Oceano Pacifico.
2010	331	0408	39.2	13.427	90.268	61.6	5	0.3	4.1	GUA	O.P. Costas de El Salvador.

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