

SISMICIDAD REGISTRADA DEL 01 AL 31 DE OCTUBRE 2006



INSIVUMEH
SECCION DE SISMOLOGIA

EVENTOS LOCALIZADOS DEL 2006/10/01 AL 2006/10/31

TIEMPO	ORIGEN	LAT N	LONG W	PROF	ST	RMS	MAG	AGE	REGION
2006	10 2 1814	50.3	13.764	90.731	72.2	4	0.4	3.6	GUA O.P. Costas de Escuintla.
2006	10 3 1355	8.9	15.746	86.777	33.3	4	0.3	4.8	GUA Fuera del mapa
2006	10 3 2152	31.7	14.217	91.357	72.6	6	0.4	3.2	GUA Depto. de Escuintla.
2006	10 4 1003	24.6	13.247	90.151	19.2	8	0.2	4.4	GUA O.P. Costas de El Salvador.
2006	10 4 1256	26.9	13.657	90.648	85.9	8	0.3	4.3	GUA O.P. Costas de Santa Rosa.
2006	10 5 1604	44.9	14.333	92.018	61.8	8	0.1	4.5	GUA O.P. Costas de Retalhuleu.
2006	10 6 0912	58.6	13.157	88.929	35.2	5	0.3	4.5	GUA O.P. Costas de El Salvador.
2006	10 6 1455	45.6	13.923	91.484	46.2	3	0.3	3.5	GUA O.P. Costas de Escuintla.
2006	10 7 0557	18.7	14.254	92.519	41.5	6	0.2	4.3	GUA Fuera del mapa
2006	1010 1225	19.2	13.613	90.133	65.7	4	0.0	3.7	GUA O.P. Costas de El Salvador.
2006	1010 1952	0.6	14.014	90.720	90.1	5	0.2	3.3	GUA Depto. de Escuintla.
2006	1011 1700	30.3	13.780	92.611	50.0	8	0.4	4.9	GUA Fuera del mapa
2006	1011 2104	47.7	13.333	90.117	25.7	5	0.3	3.6	GUA O.P. Costas de El Salvador.
2006	1013 2130	58.2	14.219	92.703	50.0	8	0.3	4.7	GUA Fuera del mapa
2006	1014 2018	25.2	14.621	92.351	66.3	5	0.6	3.9	GUA O.P. Costas de Mexico.
2006	1015 1229	43.5	13.898	91.327	50.0	5	0.3	3.8	GUA O.P. Costas de Escuintla.
2006	1016 1918	28.1	13.306	89.242	62.6	4	0.3	4.4	GUA O.P. Costas de El Salvador.
2006	1017 1430	28.5	14.139	91.211	74.5	7	0.3	3.5	GUA Depto. de Escuintla.
2006	1017 2053	7.9	14.207	91.488	50.3	7	0.3	3.5	GUA Depto. de Suchitepequez
2006	1018 0818	6.8	13.548	91.174	50.0	7	0.3	4.5	GUA O.P. Costas de Escuintla.
2006	1018 0947	23.5	15.732	93.801	35.4	4	0.6	4.6	GUA Fuera del mapa
2006	1018 2100	24.4	13.796	91.098	67.7	7	0.1	3.5	GUA O.P. Costas de Escuintla.
2006	1019 1742	6.8	14.057	90.709	50.0	8	0.2	4.4	GUA Depto. de Escuintla.
2006	1020 2001	44.5	12.697	86.624	1.4	5	0.3	4.8	GUA Fuera del mapa
2006	1021 0052	25.7	13.580	92.185	35.1	3	0.0	4.6	GUA Oceano Pacifico
2006	1021 0240	32.4	13.692	92.564	159.3	7	0.1	4.4	GUA Fuera del mapa
2006	1022 2035	13.1	14.698	90.647	6.0	8	0.6	3.7	GUA Depto. de Guatemala.
2006	1028 0053	43.1	12.308	88.797	294.5	4	0.2	5.1	GUA Oceano Pacifico.
2006	1028 0308	27.6	14.228	91.693	50.0	6	0.3	4.9	GUA Depto. de Retalhuleu.
2006	1028 1346	2.2	13.313	89.190	37.6	4	0.1	4.3	GUA O.P. Costas de El Salvador.
2006	1029 1955	38.4	13.914	90.580	72.1	3	0.0	3.7	GUA Depto. de Santa Rosa.

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