

REPORTE DE LA ACTIVIDAD SÍSMICA EN EL PAIS DURANTE MES DE MAYO DEL AÑO 2020

Fecha de emisión: jueves 2023-11-23 09:16

Toda la información presentada en este reporte es de carácter **preliminar** y se encuentra sujeta a cambios.

Cuadro 1: TABLA RESUMEN

período	sismos registrados*	sismos sensibles
jueves(2020-04-30)	1	0
viernes(2020-05-01)	8	0
sábado(2020-05-02)	19	0
domingo(2020-05-03)	3	0
lunes(2020-05-04)	8	0
martes(2020-05-05)	8	1
miércoles(2020-05-06)	9	1
jueves(2020-05-07)	9	0
viernes(2020-05-08)	8	1
sábado(2020-05-09)	7	0
domingo(2020-05-10)	11	1
lunes(2020-05-11)	4	0
martes(2020-05-12)	7	0
miércoles(2020-05-13)	11	1
jueves(2020-05-14)	8	2
viernes(2020-05-15)	5	0
sábado(2020-05-16)	2	0
domingo(2020-05-17)	9	0
lunes(2020-05-18)	6	0
martes(2020-05-19)	6	1
miércoles(2020-05-20)	8	0
jueves(2020-05-21)	16	0
viernes(2020-05-22)	9	0
sábado(2020-05-23)	13	0
domingo(2020-05-24)	9	0
lunes(2020-05-25)	6	0
martes(2020-05-26)	9	0
miércoles(2020-05-27)	6	0
jueves(2020-05-28)	9	0
viernes(2020-05-29)	8	0
sábado(2020-05-30)	5	0
domingo(2020-05-31)	10	0
TOTAL	257	8

(fin del cuadro)

Cuadro 2: sismos localizados

ZONA	sismos registrados
cortical	59
subduccion	137
regional	61
TOTAL	257

(fin del cuadro)

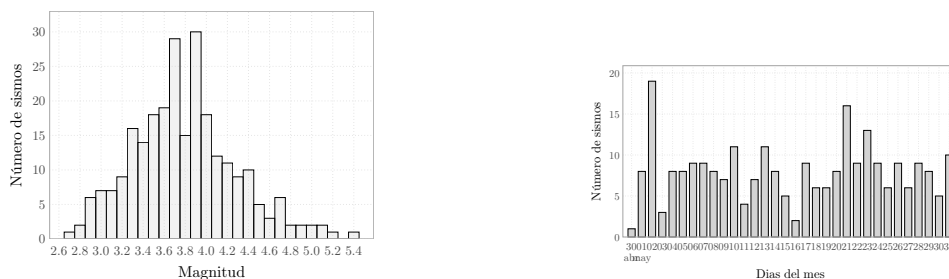
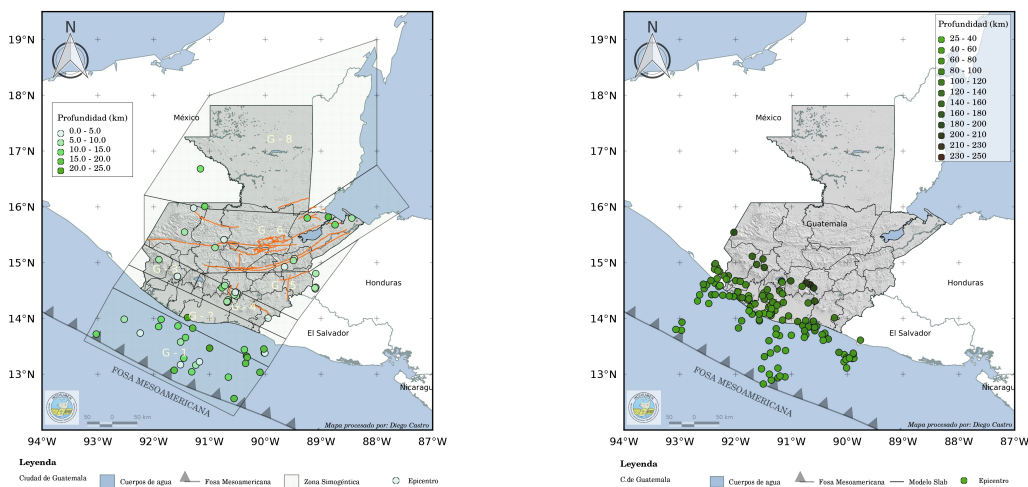
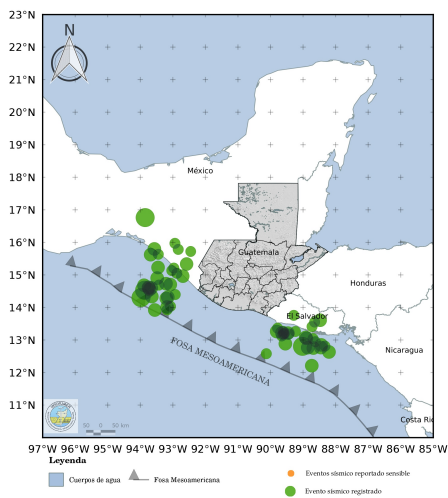


Figura 1: Histograma de sismos registrados en la semana



(a) 59 sismos corticales

(b) 137 sismos de subducción



(c) 61 sismos de regionales y distantes

Figura 2: Clasificación de los 257 eventos sísmicos según su fuente sísmica

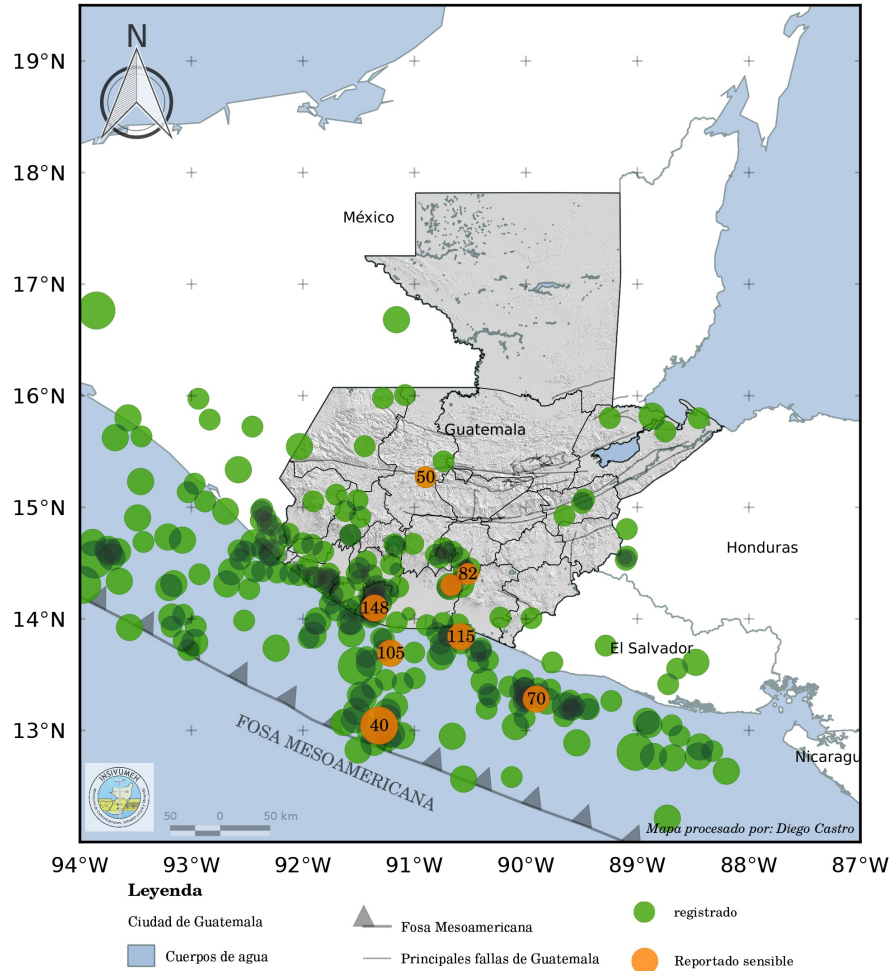


Figura 3: Localización geográfica de los 257 eventos sísmicos registrados durante la semana.

Cuadro 3: Información de los eventos sísmicos registrados

No.	Tiempo de origen	Lat	Lon	Prof	M	NST	NF	ZS	REG
1	2020-05-01 04:17	13.871	-90.796	67.7	3.7	15	23	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
2	2020-05-01 08:54	14.534	-92.562	50.0	3.7	10	4	SUBDUCCION	OCEANO PACÍFICO
3	2020-05-01 16:32	14.628	-92.366	57.7	3.5	13	3	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
4	2020-05-01 16:53	14.281	-93.205	16.2	4.3	20	27	REGIONAL	OCEANO PACÍFICO
5	2020-05-01 18:27	14.603	-92.517	50.0	3.9	4	5	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
6	2020-05-01 21:17	15.785	-92.839	62.8	3.9	5	3	REGIONAL	TERRITORIO DE MEXICO
7	2020-05-01 23:34	13.191	-89.435	52.9	3.2	4	2	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
8	2020-05-02 00:18	14.839	-92.285	69.1	3.5	6	3	SUBDUCCION	TERRITORIO DE MEXICO
9	2020-05-02 02:14	14.372	-91.913	56.8	3.5	6	2	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE RETALHULEU
10	2020-05-02 09:41	12.825	-91.504	33.6	4.2	8	2	SUBDUCCION	OCEANO PACÍFICO
11	2020-05-02 13:29	13.315	-91.483	44.9	4.4	18	2	SUBDUCCION	OCEANO PACÍFICO
12	2020-05-02 13:44	13.600	-91.402	40.8	4.3	12	12	SUBDUCCION	OCEANO PACÍFICO
13	2020-05-02 18:26	12.564	-90.558	15.3	4.0	7	2	G1	OCEANO PACÍFICO

Continua en la siguiente página...

Cuadro 3: ...continuación

No.	Tiempo de origen	Lat	Lon	Prof	M	NST	NF	ZS	REG
14	2020-05-02 20:02	14.477	-91.957	64.4	3.6	11	3	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE RETALHULEU
15	2020-05-02 20:39	12.889	-89.543	56.3	4.2	5	5	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
16	2020-05-02 22:19	14.457	-91.494	78.9	3.3	6	3	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
17	2020-05-02 23:41	15.230	-93.458	34.8	4.2	6	3	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
18	2020-05-03 00:29	15.070	-89.478	1.4	3.7	7	2	G6	DEPARTAMENTO DE ZACAPA
19	2020-05-03 00:44	13.932	-92.964	50.0	3.9	7	8	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
20	2020-05-03 01:18	13.223	-90.057	27.0	3.2	3	3	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
21	2020-05-03 01:58	14.211	-91.733	60.3	3.5	10	3	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
22	2020-05-03 02:05	15.038	-89.495	9.2	3.7	9	2	G6	DEPARTAMENTO DE ZACAPA
23	2020-05-03 03:09	13.719	-93.030	12.8	3.9	10	2	G1	OCÉANO PACÍFICO
24	2020-05-03 03:12	13.381	-90.016	3.2	3.9	6	3	G2	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
25	2020-05-03 03:21	13.296	-89.992	26.5	3.1	3	5	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
26	2020-05-03 03:31	14.601	-90.659	208.2	3.8	11	14	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SACATEPEQUEZ
27	2020-05-03 04:20	15.679	-88.749	12.3	3.3	4	2	G6	DEPARTAMENTO DE IZABAL
28	2020-05-03 04:53	13.268	-89.604	51.3	3.1	3	2	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
29	2020-05-03 16:22	13.351	-90.053	28.7	3.8	10	3	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
30	2020-05-04 01:08	13.943	-90.887	86.8	3.5	10	13	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
31	2020-05-04 01:21	13.554	-88.644	185.4	3.6	5	5	REGIONAL	TERRITORIO DE EL SALVADOR
32	2020-05-04 09:05	15.797	-88.449	9.6	3.7	7	10	G6	DEPARTAMENTO DE IZABAL
33	2020-05-04 18:54	14.079	-91.400	45.4	3.4	13	2	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
34	2020-05-04 21:54	15.623	-93.685	37.2	4.3	9	4	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
35	2020-05-05 00:02	13.112	-90.011	28.3	3.9	6	2	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
36	2020-05-05 00:13	15.051	-92.881	64.3	3.7	12	4	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
37	2020-05-05 02:22	13.779	-90.580	81.4	3.7	13	4	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SANTA ROSA
38	2020-05-05 04:55	13.858	-90.546	71.0	3.9	14	2	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SANTA ROSA
39	2020-05-05 05:03	13.610	-88.476	197.0	4.8	23	3	REGIONAL	TERRITORIO DE EL SALVADOR
40	2020-05-05 06:02	13.043	-91.316	12.6	5.4	28	4	G1	OCÉANO PACÍFICO
41	2020-05-05 12:12	15.978	-91.281	0.0	3.9	9	2	G6	DEPARTAMENTO DE HUEHUETENANGO
42	2020-05-05 13:33	14.451	-90.501	3.5	3.3	7	2	G4	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
43	2020-05-06 00:04	13.164	-91.244	7.6	4.7	6	6	G1	OCÉANO PACÍFICO
44	2020-05-06 00:16	13.185	-89.586	50.5	3.3	3	3	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
45	2020-05-06 02:38	14.677	-92.000	78.8	3.9	14	2	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE QUETZALTENANGO
46	2020-05-06 03:43	14.076	-91.704	46.3	3.6	12	14	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SUCHITEPEQUEZ
47	2020-05-06 05:27	14.391	-91.384	83.9	3.6	5	2	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
48	2020-05-06 08:07	12.934	-91.241	41.8	4.0	6	2	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
49	2020-05-06 11:12	14.331	-90.664	8.5	2.9	7	2	G4	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
50	2020-05-06 16:21	15.269	-90.899	6.3	3.7	18	2	G6	DEPARTAMENTO DE QUICHE
51	2020-05-06 17:23	13.381	-91.376	30.4	3.7	9	1	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
52	2020-05-06 18:53	12.948	-90.660	12.0	4.2	9	2	G1	OCÉANO PACÍFICO
53	2020-05-06 20:33	14.199	-91.387	56.3	3.9	17	2	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
54	2020-05-07 00:37	13.610	-89.763	72.6	3.6	12	2	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
55	2020-05-07 03:35	14.415	-92.230	47.3	3.7	5	3	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE RETALHULEU
56	2020-05-07 04:59	12.214	-88.732	25.3	4.6	7	2	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
57	2020-05-07 10:27	13.380	-90.006	1.1	3.7	4	2	G2	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
58	2020-05-07 10:30	14.242	-91.278	66.1	3.3	9	2	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
59	2020-05-07 16:58	14.684	-93.889	36.6	4.7	13	2	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
60	2020-05-07 17:07	14.310	-90.582	145.4	4.0	20	25	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
61	2020-05-07 17:50	14.613	-92.577	66.3	3.5	6	3	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
62	2020-05-07 22:59	14.705	-93.083	39.5	4.0	8	12	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
63	2020-05-07 23:10	15.135	-93.036	52.0	3.9	7	2	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO

Continúa en la siguiente página...

Cuadro 3: ...continuación

No.	Tiempo de origen	Lat	Lon	Prof	M	NST	NF	ZS	REG
64	2020-05-08 03:14	14.548	-90.774	12.7	3.0	7	10	G4	DEPARTAMENTO DE SACATEPEQUEZ
65	2020-05-08 05:45	14.011	-90.229	83.5	3.2	6	2	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SANTA ROSA
66	2020-05-08 07:41	13.816	-91.272	55.6	3.9	14	16	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
67	2020-05-08 08:08	13.082	-88.920	46.0	4.2	12	14	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
68	2020-05-08 11:16	14.391	-92.036	54.6	3.5	14	17	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE RETALHULEU
69	2020-05-08 11:22	13.288	-91.459	12.9	4.2	9	3	G1	OCÉANO PACÍFICO
70	2020-05-08 12:16	13.281	-89.907	26.0	4.8	20	3	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
71	2020-05-09 00:31	14.713	-92.330	64.1	3.7	9	3	SUBDUCCION	TERRITORIO DE MEXICO
72	2020-05-09 01:06	15.800	-93.571	33.8	4.0	6	2	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
73	2020-05-09 03:35	13.263	-89.810	28.9	4.1	7	10	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
74	2020-05-09 15:03	14.516	-91.432	97.9	3.3	4	3	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
75	2020-05-09 16:41	14.490	-91.209	117.4	3.7	7	3	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
76	2020-05-09 19:31	13.287	-89.881	32.1	3.7	3	2	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
77	2020-05-09 20:48	12.582	-90.127	10.4	3.9	5	2	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
78	2020-05-09 21:35	12.852	-88.440	42.1	4.0	4	2	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
79	2020-05-10 00:43	15.799	-89.247	13.1	3.5	8	3	G6	DEPARTAMENTO DE IZABAL
80	2020-05-10 02:04	13.828	-91.948	50.0	3.6	14	3	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
81	2020-05-10 10:48	13.223	-91.178	2.4	4.0	11	2	G1	OCÉANO PACÍFICO
82	2020-05-10 12:36	14.402	-90.520	5.8	3.6	15	2	G4	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
83	2020-05-10 15:16	14.421	-90.556	7.0	3.3	5	2	G4	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
84	2020-05-10 16:09	14.141	-91.296	57.1	3.4	9	3	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
85	2020-05-10 17:04	14.602	-91.817	72.5	3.2	6	3	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE QUETZALTENANGO
86	2020-05-10 21:14	15.211	-92.974	67.7	3.9	9	2	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
87	2020-05-10 22:41	14.015	-91.392	23.8	3.5	6	2	G2	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
88	2020-05-10 23:42	14.267	-92.480	32.2	3.4	10	2	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
89	2020-05-10 23:44	14.750	-91.575	1.1	3.3	5	2	G3	DEPARTAMENTO DE QUETZALTENANGO
90	2020-05-11 00:00	14.135	-91.758	39.9	3.8	16	2	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SUCHITEPEQUEZ
91	2020-05-11 05:26	13.845	-90.684	71.0	3.9	17	3	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
92	2020-05-11 16:11	13.366	-89.782	38.4	3.5	4	2	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
93	2020-05-11 17:28	13.865	-91.563	14.4	4.0	12	3	G1	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
94	2020-05-12 01:25	13.760	-89.284	5.6	3.4	5	4	REGIONAL	TERRITORIO DE EL SALVADOR
95	2020-05-12 02:51	12.950	-88.623	84.4	3.9	3	3	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
96	2020-05-12 07:14	14.044	-91.051	74.5	2.9	4	7	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
97	2020-05-12 07:53	13.046	-88.693	75.8	3.7	4	6	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
98	2020-05-12 09:33	13.096	-91.535	35.0	4.3	8	10	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
99	2020-05-12 12:50	12.771	-88.454	23.9	4.4	7	8	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
100	2020-05-12 20:44	15.064	-91.509	139.7	3.4	6	2	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE TOTONICAPAN
101	2020-05-13 01:10	13.186	-89.611	43.4	3.9	6	3	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
102	2020-05-13 02:34	13.712	-90.403	56.7	3.8	9	2	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SANTA ROSA
103	2020-05-13 08:05	14.339	-91.787	52.6	4.0	15	3	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE RETALHULEU
104	2020-05-13 10:07	13.788	-92.973	34.2	4.1	11	13	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
105	2020-05-13 16:34	13.692	-91.213	37.7	4.6	18	22	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
106	2020-05-13 18:32	13.301	-90.009	30.6	3.1	3	2	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
107	2020-05-13 18:48	13.362	-89.890	49.4	2.9	3	2	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
108	2020-05-13 21:37	14.006	-89.950	3.8	3.2	4	2	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
109	2020-05-13 21:41	14.424	-92.429	62.7	3.7	6	2	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SAN MARCOS
110	2020-05-14 00:56	14.912	-92.334	87.2	3.5	4	2	SUBDUCCION	TERRITORIO DE MEXICO
111	2020-05-14 00:56	14.804	-89.095	6.1	3.5	7	2	G5	TERRITORIO DE HONDURAS
112	2020-05-14 01:09	13.802	-93.073	35.1	3.9	6	3	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
113	2020-05-14 03:32	14.329	-91.776	75.1	3.3	7	1	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE RETALHULEU

Continúa en la siguiente página...

Cuadro 3: ...continuación

No.	Tiempo de origen	Lat	Lon	Prof	M	NST	NF	ZS	REG
114	2020-05-14 07:55	13.392	-90.149	61.2	3.1	5	2	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
115	2020-05-14 09:05	13.840	-90.583	74.2	4.5	24	2	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SANTA ROSA
116	2020-05-14 11:59	14.289	-90.682	4.6	4.1	16	2	G4	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
117	2020-05-14 12:38	13.957	-91.573	43.0	3.7	12	17	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SUCHITEPEQUEZ
118	2020-05-14 15:54	14.301	-90.669	6.1	3.6	18	2	G4	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
119	2020-05-14 16:49	13.714	-91.276	27.8	3.0	7	8	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
120	2020-05-14 18:33	14.590	-90.724	6.8	3.6	10	3	G4	DEPARTAMENTO DE SACATEPEQUEZ
121	2020-05-14 21:56	14.303	-90.684	5.6	2.8	6	2	G4	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
122	2020-05-15 20:18	14.965	-92.374	75.2	3.4	4	7	SUBDUCCION	TERRITORIO DE MEXICO
123	2020-05-15 21:56	14.882	-92.377	70.4	3.4	5	2	SUBDUCCION	TERRITORIO DE MEXICO
124	2020-05-15 22:52	15.053	-91.905	6.1	3.2	7	2	G3	DEPARTAMENTO DE SAN MARCOS
125	2020-05-16 00:36	13.657	-91.428	13.0	3.5	7	3	G1	OCÉANO PACÍFICO
126	2020-05-16 03:40	12.767	-88.856	27.3	4.4	8	2	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
127	2020-05-16 17:52	14.427	-92.365	56.0	3.8	8	3	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SAN MARCOS
128	2020-05-16 22:22	13.071	-91.631	16.3	4.0	8	2	G1	OCÉANO PACÍFICO
129	2020-05-17 08:28	12.953	-91.114	37.1	4.5	10	2	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
130	2020-05-17 09:17	14.204	-91.406	57.9	3.7	7	3	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
131	2020-05-17 11:00	14.547	-90.599	188.1	3.7	9	2	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
132	2020-05-17 12:56	14.315	-93.160	20.8	4.2	10	11	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
133	2020-05-17 17:39	14.733	-93.214	34.9	4.1	6	4	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
134	2020-05-17 20:03	13.414	-88.724	60.0	3.8	5	3	REGIONAL	TERRITORIO DE EL SALVADOR
135	2020-05-17 21:43	15.972	-92.940	126.2	3.7	6	4	REGIONAL	TERRITORIO DE MEXICO
136	2020-05-18 02:59	14.371	-91.882	86.2	3.8	4	2	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE RETALHULEU
137	2020-05-18 03:24	14.689	-93.433	35.7	3.0	5	9	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
138	2020-05-18 12:22	13.736	-90.402	59.6	3.9	13	18	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SANTA ROSA
139	2020-05-18 17:53	14.344	-91.487	82.9	3.0	3	2	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
140	2020-05-19 00:24	14.399	-92.931	44.8	3.9	7	8	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
141	2020-05-19 02:03	13.709	-90.450	58.3	3.8	11	15	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SANTA ROSA
142	2020-05-19 04:38	15.547	-91.445	8.5	3.3	8	11	G6	DEPARTAMENTO DE HUEHUETENANGO
143	2020-05-19 04:49	13.278	-89.997	32.6	3.9	13	16	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
144	2020-05-19 09:40	14.260	-91.652	74.6	4.0	12	18	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
145	2020-05-19 17:08	13.325	-90.336	20.6	3.6	5	6	G1	OCÉANO PACÍFICO
146	2020-05-19 18:58	12.967	-91.205	31.8	4.7	18	18	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
147	2020-05-19 23:29	13.985	-92.526	6.8	3.7	7	3	G1	OCÉANO PACÍFICO
148	2020-05-20 01:49	14.096	-91.356	49.5	4.4	21	29	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
149	2020-05-20 02:50	14.634	-90.739	202.7	3.7	14	16	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SACATEPEQUEZ
150	2020-05-20 06:01	14.667	-91.178	160.3	3.9	12	14	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SOLOLA
151	2020-05-20 10:19	14.130	-91.368	66.3	4.4	15	21	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
152	2020-05-20 19:05	13.377	-89.893	46.0	3.9	6	8	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
153	2020-05-20 20:39	13.630	-90.340	64.6	3.8	11	3	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE JUTIAPA
154	2020-05-21 00:45	15.634	-93.451	35.9	3.6	3	3	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
155	2020-05-21 01:28	14.964	-92.695	99.7	4.0	6	4	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
156	2020-05-21 04:25	13.969	-91.158	79.9	3.1	7	2	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
157	2020-05-21 04:50	14.090	-91.494	35.6	4.4	21	2	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
158	2020-05-21 09:06	13.110	-91.241	35.9	4.7	11	3	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
159	2020-05-21 10:17	14.052	-91.365	48.6	4.1	13	21	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
160	2020-05-21 10:45	14.405	-91.766	59.6	3.5	8	11	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE RETALHULEU
161	2020-05-21 11:43	13.452	-90.024	16.4	3.9	10	2	G2	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
162	2020-05-21 11:52	14.277	-90.700	80.9	3.7	5	2	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
163	2020-05-21 12:34	14.913	-91.485	146.6	3.8	10	2	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE TOTONICAPAN

Continua en la siguiente página...

Cuadro 3: ...continuación

No.	Tiempo de origen	Lat	Lon	Prof	M	NST	NF	ZS	REG
164	2020-05-21 14:38	13.950	-90.606	97.1	3.6	12	4	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SANTA ROSA
165	2020-05-21 16:00	14.083	-91.371	53.7	4.0	10	18	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
166	2020-05-21 19:57	14.574	-90.808	90.5	3.2	4	2	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE CHIMALTENANGO
167	2020-05-21 20:29	13.849	-90.696	77.7	3.3	8	2	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
168	2020-05-21 22:42	14.253	-91.353	50.3	3.3	9	2	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
169	2020-05-21 23:38	13.957	-91.890	59.5	3.7	9	3	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SUCHITEPEQUEZ
170	2020-05-22 01:15	14.591	-92.276	53.8	4.4	19	3	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
171	2020-05-22 01:36	14.227	-91.371	54.5	3.3	7	4	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
172	2020-05-22 01:38	14.073	-91.390	43.3	3.8	13	3	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
173	2020-05-22 02:54	14.904	-93.485	35.1	4.0	8	4	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
174	2020-05-22 10:38	12.755	-88.684	50.0	4.5	9	2	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
175	2020-05-22 11:07	13.054	-88.897	43.6	4.1	4	6	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
176	2020-05-22 12:45	16.680	-91.160	13.3	4.3	6	9	G8	TERRITORIO DE MEXICO
177	2020-05-22 13:21	14.649	-91.167	77.1	3.1	5	2	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SOLOLA
178	2020-05-22 19:24	12.894	-91.361	36.3	4.1	5	3	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
179	2020-05-22 23:24	14.596	-93.741	35.9	4.4	10	15	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
180	2020-05-23 00:23	14.569	-92.301	54.6	3.8	11	3	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
181	2020-05-23 01:37	14.174	-91.355	50.6	3.4	11	3	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
182	2020-05-23 02:56	14.532	-93.870	1.7	5.0	11	2	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
183	2020-05-23 09:01	13.127	-89.656	35.1	3.4	3	2	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
184	2020-05-23 12:09	12.815	-88.328	28.3	3.9	5	3	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
185	2020-05-23 17:53	13.607	-90.430	35.1	3.3	4	2	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SANTA ROSA
186	2020-05-23 20:11	14.036	-93.077	41.7	3.9	6	4	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
187	2020-05-23 20:21	13.929	-93.181	24.2	3.9	10	10	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
188	2020-05-23 20:34	14.016	-93.179	35.0	4.7	18	3	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
189	2020-05-23 22:24	13.300	-90.322	17.8	3.7	5	6	G1	OCÉANO PACÍFICO
190	2020-05-23 23:53	14.680	-92.441	68.2	4.9	26	2	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
191	2020-05-24 03:04	14.401	-92.112	49.0	3.3	7	11	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE RETALHULEU
192	2020-05-24 03:07	14.763	-92.128	87.9	3.6	4	2	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SAN MARCOS
193	2020-05-24 03:11	13.424	-91.105	37.5	3.9	13	15	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
194	2020-05-24 03:55	14.304	-93.981	35.1	5.1	13	2	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
195	2020-05-24 05:22	14.553	-93.715	39.9	4.3	6	7	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
196	2020-05-24 07:41	13.923	-93.558	18.1	4.6	9	9	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
197	2020-05-24 07:56	14.761	-92.205	83.7	3.8	5	6	SUBDUCCION	TERRITORIO DE MEXICO
198	2020-05-24 08:48	13.218	-89.568	48.8	3.7	3	2	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
199	2020-05-24 10:32	13.170	-91.518	0.0	4.0	9	9	G1	OCÉANO PACÍFICO
200	2020-05-24 16:22	14.293	-91.337	63.7	3.3	10	16	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
201	2020-05-24 17:39	16.005	-91.083	12.9	3.7	5	2	G8	DEPARTAMENTO DE QUICHE
202	2020-05-24 22:36	13.453	-91.255	50.0	3.9	6	3	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
203	2020-05-25 02:24	14.753	-91.573	1.5	3.6	6	2	G3	DEPARTAMENTO DE QUETZALTENANGO
204	2020-05-25 05:26	14.602	-93.665	36.5	4.3	3	5	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
205	2020-05-25 10:42	13.035	-90.094	19.3	4.2	5	2	G1	OCÉANO PACÍFICO
206	2020-05-25 12:49	13.221	-89.648	34.9	4.1	10	3	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
207	2020-05-25 13:36	13.975	-91.575	62.2	4.1	5	3	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SUCHITEPEQUEZ
208	2020-05-25 22:39	14.588	-92.281	29.6	3.4	7	2	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
209	2020-05-26 02:20	15.411	-90.738	3.5	3.6	6	2	G6	DEPARTAMENTO DE ALTA VERAPAZ
210	2020-05-26 02:44	13.261	-90.020	25.0	3.4	6	9	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
211	2020-05-26 06:00	14.312	-92.684	32.0	4.9	19	2	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
212	2020-05-26 07:12	15.816	-88.869	18.7	4.0	6	2	G6	DEPARTAMENTO DE IZABAL
213	2020-05-26 13:21	14.558	-89.093	6.0	3.2	5	8	G5	TERRITORIO DE HONDURAS

Continúa en la siguiente página...

Cuadro 3: ...continuación

No.	Tiempo de origen	Lat	Lon	Prof	M	NST	NF	ZS	REG
214	2020-05-26 17:28	14.850	-92.317	66.4	3.6	6	2	SUBDUCCION	TERRITORIO DE MEXICO
215	2020-05-26 19:08	13.705	-90.742	49.4	4.2	16	2	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
216	2020-05-26 21:58	14.983	-92.362	94.6	3.8	5	3	SUBDUCCION	TERRITORIO DE MEXICO
217	2020-05-27 00:43	14.529	-89.104	6.1	3.0	3	2	G5	TERRITORIO DE HONDURAS
218	2020-05-27 01:16	15.543	-92.030	162.5	4.1	10	3	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE HUEHUETENANGO
219	2020-05-27 01:24	14.702	-92.163	59.0	2.9	3	2	SUBDUCCION	TERRITORIO DE MEXICO
220	2020-05-27 12:45	13.660	-90.768	26.3	4.3	21	3	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
221	2020-05-27 12:52	13.000	-91.394	29.0	4.2	7	2	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
222	2020-05-27 17:01	14.966	-91.621	129.1	3.6	7	3	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE QUETZALTENANGO
223	2020-05-27 20:00	14.407	-91.517	73.2	3.1	8	3	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
224	2020-05-27 21:26	15.722	-92.452	139.1	3.9	8	13	REGIONAL	TERRITORIO DE MEXICO
225	2020-05-28 01:16	14.622	-93.752	35.9	4.1	6	7	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
226	2020-05-28 10:46	14.236	-91.257	79.3	4.0	7	2	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
227	2020-05-28 11:02	13.288	-89.962	29.8	3.5	3	5	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
228	2020-05-28 13:09	13.854	-91.909	13.9	4.5	9	10	G1	OCÉANO PACÍFICO
229	2020-05-28 16:05	13.194	-90.352	16.8	3.8	5	6	G1	OCÉANO PACÍFICO
230	2020-05-28 21:56	15.336	-92.578	97.1	4.3	10	13	REGIONAL	TERRITORIO DE MEXICO
231	2020-05-28 22:28	16.762	-93.854	170.0	5.2	11	2	REGIONAL	TERRITORIO DE MEXICO
232	2020-05-28 22:43	13.214	-89.466	40.5	4.4	21	3	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
233	2020-05-28 23:07	13.264	-89.234	54.9	3.5	3	5	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
234	2020-05-29 04:04	13.577	-91.516	6.1	5.1	26	2	G1	OCÉANO PACÍFICO
235	2020-05-29 06:58	13.982	-91.865	13.1	4.1	12	2	G1	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SUCHITEPEQUEZ
236	2020-05-29 12:01	14.663	-91.916	70.2	3.4	6	7	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE QUETZALTENANGO
237	2020-05-29 13:32	14.441	-91.159	69.8	2.8	5	8	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
238	2020-05-29 17:00	12.635	-88.203	50.0	4.2	4	5	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
239	2020-05-29 20:15	15.113	-91.700	136.8	3.7	5	2	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE QUETZALTENANGO
240	2020-05-30 00:02	14.672	-91.010	141.9	3.5	7	2	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE CHIMALTENANGO
241	2020-05-30 03:01	14.080	-91.578	58.6	3.6	9	2	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SUCHITEPEQUEZ
242	2020-05-30 05:40	14.337	-93.649	38.0	4.7	5	2	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
243	2020-05-30 09:11	13.962	-90.744	78.3	3.7	8	2	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
244	2020-05-30 11:13	13.441	-90.374	12.6	4.0	11	2	G2	OCÉANO PACÍFICO
245	2020-05-30 16:32	13.698	-91.001	36.3	3.5	10	14	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
246	2020-05-31 02:10	13.826	-91.299	19.6	3.4	9	4	G2	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
247	2020-05-31 05:47	13.737	-92.239	0.0	4.4	11	1	G1	OCÉANO PACÍFICO
248	2020-05-31 11:46	14.350	-91.760	66.1	3.0	5	2	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE RETALHULEU
249	2020-05-31 12:54	14.422	-92.643	37.4	4.5	14	2	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
250	2020-05-31 12:59	14.286	-91.145	71.7	3.2	8	2	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
251	2020-05-31 13:20	14.472	-90.531	1.9	2.9	6	3	G4	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
252	2020-05-31 13:36	14.547	-89.109	6.3	2.7	3	2	G5	TERRITORIO DE HONDURAS
253	2020-05-31 14:36	14.924	-89.654	1.1	3.0	3	3	G6	DEPARTAMENTO DE ZACAPA
254	2020-05-31 14:36	14.468	-90.536	2.7	2.9	4	2	G4	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
255	2020-05-31 16:28	13.468	-90.996	23.4	3.4	4	4	G1	OCÉANO PACÍFICO
256	2020-05-31 17:23	13.778	-90.764	67.6	3.6	9	2	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
257	2020-05-31 19:00	12.808	-89.017	30.9	5.0	19	24	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO

(fin del cuadro)

Donde:

Tiempo de origen	Hora en que se generó el sismo (UTC -06:00:00)
Lat	Latitud Norte del epicentro.
Lon	Longitud Oeste del epicentro.
Prof	Profundidad del sismo en kilómetros.
M	Magnitud sísmica estimada.
NST	Número de estaciones que registraron el sismo.
NF	Número de fases.
ZS	Zona Sísmica.
REG	Región epicentral.
	Eventos sísmicos reportados sensibles