

REPORTE DE LA ACTIVIDAD SÍSMICA EN EL PAIS DURANTE MES DE ABRIL DEL AÑO 2021

Fecha de emisión: jueves 2023-11-23 10:20

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
miércoles(2021-03-31)	4	0
jueves(2021-04-01)	3	0
viernes(2021-04-02)	3	0
sábado(2021-04-03)	4	0
domingo(2021-04-04)	1	0
lunes(2021-04-05)	11	0
martes(2021-04-06)	8	0
miércoles(2021-04-07)	7	1
jueves(2021-04-08)	6	0
viernes(2021-04-09)	4	0
sábado(2021-04-10)	5	0
domingo(2021-04-11)	7	1
lunes(2021-04-12)	4	1
martes(2021-04-13)	2	0
miércoles(2021-04-14)	3	0
jueves(2021-04-15)	9	0
viernes(2021-04-16)	7	0
sábado(2021-04-17)	4	0
domingo(2021-04-18)	9	0
lunes(2021-04-19)	3	0
martes(2021-04-20)	6	2
miércoles(2021-04-21)	3	0
jueves(2021-04-22)	3	0
viernes(2021-04-23)	8	1
sábado(2021-04-24)	9	2
domingo(2021-04-25)	6	1
lunes(2021-04-26)	7	0
martes(2021-04-27)	10	0
miércoles(2021-04-28)	7	0
jueves(2021-04-29)	3	1
viernes(2021-04-30)	4	0
TOTAL	170	10

(fin del cuadro)

Cuadro 2: sismos localizados

ZONA	sismos registrados
cortical	26
subduccion	108
regional	36
TOTAL	170

(fin del cuadro)

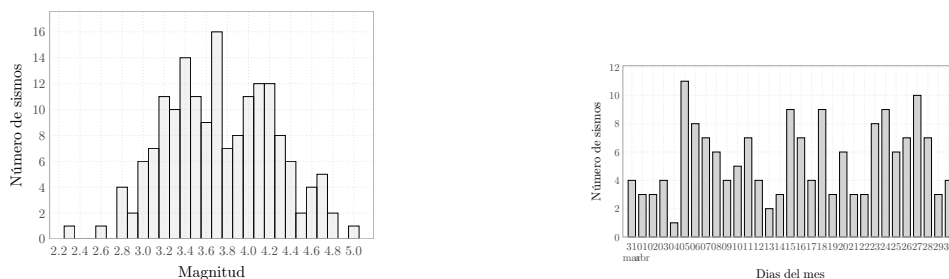
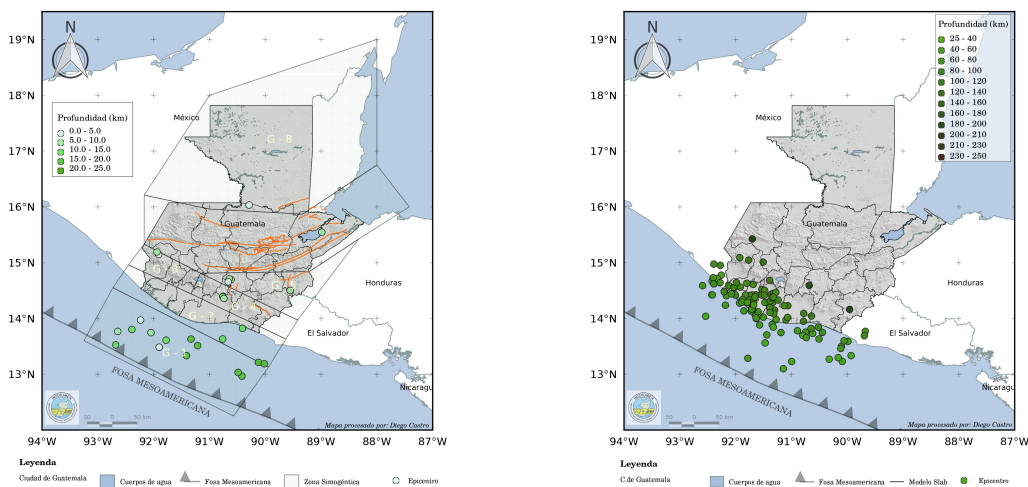
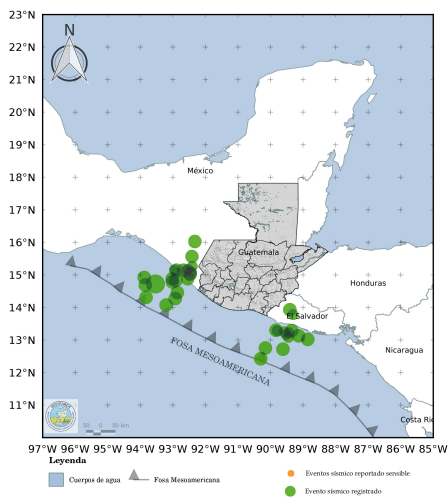


Figura 1: Histograma de sismos registrados en la semana



(a) 26 sismos corticales

(b) 108 sismos de subducción



(c) 36 sismos de regionales y distantes

Figura 2: Clasificación de los 170 eventos sísmicos según su fuente sísmica

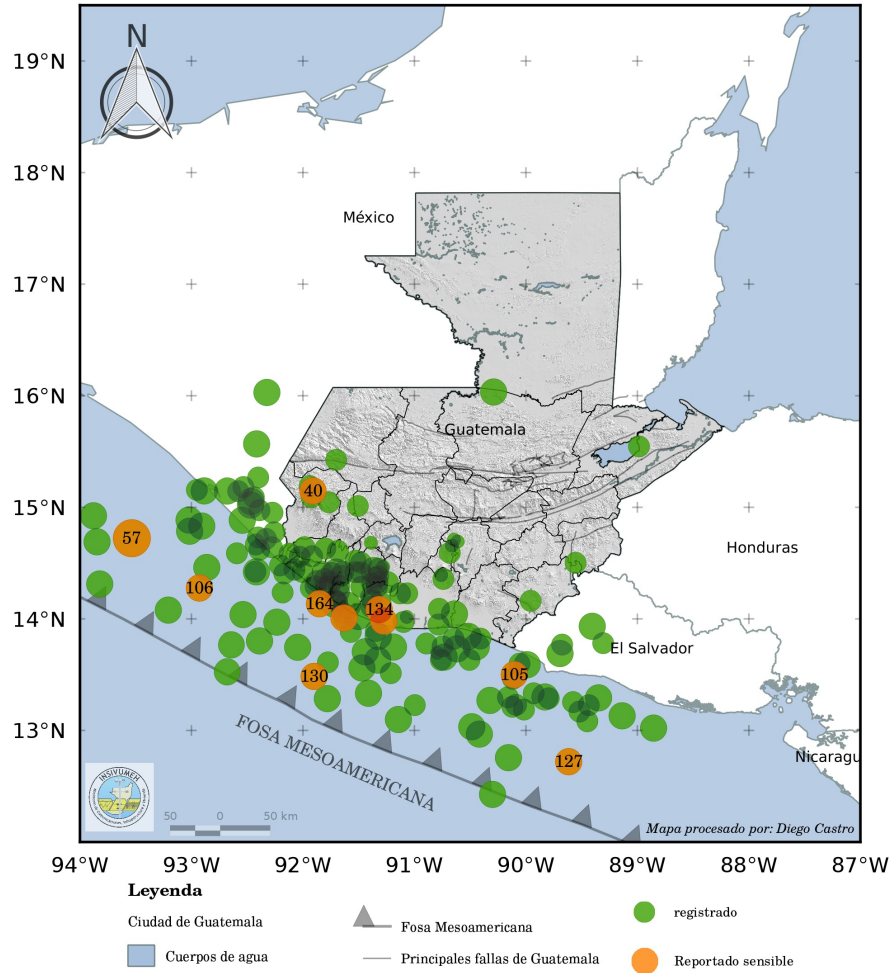


Figura 3: Localización geográfica de los 170 eventos sísmicos registrados durante la semana.

Cuadro 3: Información de los eventos sísmicos registrados

No.	Tiempo de origen	Lat	Lon	Prof	M	NST	NF	ZS	REG
1	2021-04-01 00:31	13.300	-89.829	32.3	4.0	16	18	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
2	2021-04-01 00:59	14.038	-92.536	28.7	4.2	13	14	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO
3	2021-04-01 02:16	15.155	-92.954	59.9	3.9	6	7	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
4	2021-04-01 03:05	13.226	-89.436	49.8	3.7	5	7	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
5	2021-04-01 22:59	16.028	-92.322	205.7	4.3	6	11	REGIONAL	TERRITORIO DE MEXICO
6	2021-04-02 02:35	14.690	-93.849	26.5	4.7	8	10	REGIONAL	OCEANO PACIFICO
7	2021-04-02 04:46	14.923	-93.881	34.7	4.6	3	5	REGIONAL	OCEANO PACIFICO
8	2021-04-02 16:30	13.630	-91.329	16.3	4.1	7	10	G1	OCEANO PACIFICO
9	2021-04-02 18:45	14.423	-92.425	50.0	3.7	6	8	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SAN MARCOS
10	2021-04-03 02:13	14.521	-91.527	81.1	3.5	8	11	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
11	2021-04-03 06:25	14.433	-91.362	95.3	4.1	23	28	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
12	2021-04-03 13:26	14.422	-91.637	68.4	3.0	5	6	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE RETALHULEU
13	2021-04-03 19:06	14.449	-91.323	87.6	3.4	7	11	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ

Continúa en la siguiente página...

Cuadro 3: ...continuación

No.	Tiempo de origen	Lat	Lon	Prof	M	NST	NF	ZS	REG
14	2021-04-04 01:00	14.406	-92.166	45.7	3.5	5	8	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE RETALHULEU
15	2021-04-04 13:35	14.503	-91.479	69.7	3.1	7	12	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
16	2021-04-05 16:07	14.681	-91.389	82.6	2.8	5	9	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SOLOLA
17	2021-04-05 16:24	14.467	-91.280	70.9	2.8	6	10	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
18	2021-04-05 18:34	14.326	-91.331	68.3	3.5	10	14	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
19	2021-04-05 18:40	14.165	-91.379	58.3	3.7	16	20	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
20	2021-04-05 18:50	14.287	-91.334	63.1	3.4	12	15	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
21	2021-04-05 19:54	14.418	-91.528	66.4	3.3	7	8	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
22	2021-04-05 19:59	13.560	-91.470	39.6	4.1	13	14	SUBDUCCION	OCEANO PACÍFICO
23	2021-04-05 22:03	14.228	-91.064	81.7	3.4	4	6	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
24	2021-04-05 22:11	14.286	-91.475	68.1	3.4	9	14	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
25	2021-04-06 00:17	13.212	-90.121	19.2	3.8	5	7	G1	OCEANO PACÍFICO
26	2021-04-06 05:33	13.731	-90.618	44.7	4.8	27	34	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SANTA ROSA
27	2021-04-06 11:28	13.131	-89.137	60.9	4.2	3	5	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
28	2021-04-07 00:03	13.753	-90.747	56.4	3.1	5	8	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
29	2021-04-07 00:48	14.584	-92.119	77.5	3.3	4	7	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE QUETZALTENANGO
30	2021-04-07 00:55	15.181	-92.532	17.7	3.6	5	7	REGIONAL	TERRITORIO DE MEXICO
31	2021-04-07 01:41	13.187	-90.017	17.5	3.7	4	6	G2	OCEANO PACÍFICO
32	2021-04-07 01:42	15.266	-92.400	67.9	3.2	4	7	REGIONAL	TERRITORIO DE MEXICO
33	2021-04-07 01:47	15.090	-92.439	60.0	3.0	3	6	REGIONAL	TERRITORIO DE MEXICO
34	2021-04-07 03:55	14.315	-91.378	69.7	3.1	8	11	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
35	2021-04-07 09:11	13.229	-90.088	28.4	3.9	7	13	SUBDUCCION	OCEANO PACÍFICO
36	2021-04-07 18:36	14.236	-92.181	50.0	3.7	9	11	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE RETALHULEU
37	2021-04-07 20:45	13.820	-90.649	71.5	3.4	8	10	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SANTA ROSA
38	2021-04-07 22:24	14.419	-91.698	62.4	4.1	11	15	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE RETALHULEU
39	2021-04-07 23:08	14.413	-91.742	66.3	3.5	6	8	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE RETALHULEU
40	2021-04-08 02:18	15.146	-91.909	0.0	4.4	13	15	G3	DEPARTAMENTO DE SAN MARCOS
41	2021-04-08 02:45	14.417	-91.483	85.1	3.8	14	19	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
42	2021-04-08 15:06	14.357	-91.802	58.2	3.3	4	8	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE RETALHULEU
43	2021-04-08 21:57	13.933	-89.405	180.6	4.4	14	17	REGIONAL	TERRITORIO DE EL SALVADOR
44	2021-04-09 00:35	14.421	-91.823	63.3	3.2	7	10	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE RETALHULEU
45	2021-04-09 01:55	14.775	-92.256	60.0	3.8	8	10	SUBDUCCION	TERRITORIO DE MEXICO
46	2021-04-09 02:18	13.269	-90.322	34.7	4.2	13	16	SUBDUCCION	OCEANO PACÍFICO
47	2021-04-09 02:35	13.297	-90.161	25.2	3.5	4	6	SUBDUCCION	OCEANO PACÍFICO
48	2021-04-09 17:43	14.293	-91.759	50.6	3.8	12	20	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE RETALHULEU
49	2021-04-09 19:50	14.150	-91.303	84.7	3.6	8	9	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
50	2021-04-10 02:58	13.769	-89.675	80.0	3.1	3	5	SUBDUCCION	TERRITORIO DE EL SALVADOR
51	2021-04-10 03:48	15.545	-88.986	9.6	3.7	6	8	G6	DEPARTAMENTO DE IZABAL
52	2021-04-10 10:29	14.561	-91.917	65.5	3.3	11	13	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE QUETZALTENANGO
53	2021-04-10 20:24	14.785	-93.019	36.5	4.0	14	22	REGIONAL	OCEANO PACÍFICO
54	2021-04-10 23:55	13.021	-88.855	62.0	4.3	5	8	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
55	2021-04-11 04:10	14.090	-90.779	89.0	3.7	8	11	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
56	2021-04-11 05:15	13.333	-91.411	18.2	4.2	15	17	G1	OCEANO PACÍFICO
57	2021-04-11 12:12	14.722	-93.537	35.6	5.0	20	29	REGIONAL	OCEANO PACÍFICO
58	2021-04-11 12:19	15.020	-92.469	90.5	4.7	23	34	REGIONAL	TERRITORIO DE MEXICO
59	2021-04-11 13:21	14.693	-90.611	6.3	2.8	6	9	G5	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
60	2021-04-11 13:56	14.043	-90.640	96.5	4.0	9	11	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SANTA ROSA
61	2021-04-11 17:08	13.513	-91.211	19.9	3.6	9	12	G1	OCEANO PACÍFICO
62	2021-04-11 20:00	13.632	-90.506	49.5	3.5	8	10	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SANTA ROSA
63	2021-04-11 23:02	13.949	-90.784	84.7	3.4	9	16	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA

Continúa en la siguiente página...

Cuadro 3: ...continuación

No.	Tiempo de origen	Lat	Lon	Prof	M	NST	NF	ZS	REG
64	2021-04-12 06:01	15.044	-91.766	105.9	3.6	7	9	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SAN MARCOS
65	2021-04-12 13:34	15.424	-91.701	195.3	3.9	6	7	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE HUEHUETENANGO
66	2021-04-13 05:32	12.427	-90.299	35.0	4.3	10	13	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
67	2021-04-13 05:57	13.980	-91.274	48.6	4.6	22	31	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
68	2021-04-13 06:37	14.709	-90.645	6.2	2.6	6	9	G5	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
69	2021-04-14 00:25	13.610	-91.775	13.1	3.9	10	11	G1	OCÉANO PACÍFICO
70	2021-04-14 09:40	14.274	-91.928	45.7	3.7	12	19	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE RETALHULEU
71	2021-04-14 16:35	13.998	-91.631	27.0	3.7	15	23	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SUCHITEPEQUEZ
72	2021-04-15 02:23	14.592	-90.682	170.8	3.6	8	11	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SACATEPEQUEZ
73	2021-04-15 08:52	13.227	-90.996	26.4	3.2	8	11	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
74	2021-04-15 11:23	13.082	-89.449	39.7	3.6	6	8	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
75	2021-04-15 14:42	14.556	-92.028	69.2	3.4	8	11	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE QUETZALTENANGO
76	2021-04-15 20:02	14.056	-91.646	50.0	3.2	7	11	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SUCHITEPEQUEZ
77	2021-04-15 20:48	13.098	-91.143	28.9	4.2	12	13	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
78	2021-04-15 22:33	15.143	-92.579	95.3	3.4	6	10	REGIONAL	TERRITORIO DE MEXICO
79	2021-04-16 00:45	13.823	-90.407	13.2	3.1	5	9	G2	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SANTA ROSA
80	2021-04-16 01:25	13.254	-89.577	44.2	3.7	6	9	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
81	2021-04-16 04:56	13.891	-91.345	50.0	3.3	7	10	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
82	2021-04-16 08:39	14.392	-90.760	13.0	2.9	6	8	G4	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
83	2021-04-16 09:07	13.843	-91.324	39.0	4.0	15	19	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
84	2021-04-16 11:49	14.357	-90.740	7.6	3.2	9	12	G4	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
85	2021-04-17 00:00	14.421	-92.416	47.4	4.0	17	21	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SAN MARCOS
86	2021-04-17 01:20	13.972	-91.097	69.6	3.7	15	21	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
87	2021-04-17 02:01	14.078	-93.210	36.9	4.2	8	11	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
88	2021-04-17 05:47	14.331	-91.753	71.3	3.4	8	11	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE RETALHULEU
89	2021-04-17 08:59	15.052	-92.463	75.1	4.1	6	9	REGIONAL	TERRITORIO DE MEXICO
90	2021-04-17 14:27	14.642	-91.986	90.4	3.9	14	18	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE QUETZALTENANGO
91	2021-04-18 00:53	14.021	-91.503	48.4	4.2	22	33	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
92	2021-04-18 02:46	14.502	-89.554	5.2	3.2	5	8	G5	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
93	2021-04-18 07:37	15.145	-92.679	56.9	4.0	14	23	REGIONAL	TERRITORIO DE MEXICO
94	2021-04-18 08:12	13.525	-92.680	14.3	4.3	9	11	G1	OCÉANO PACÍFICO
95	2021-04-18 13:33	13.696	-90.795	32.6	2.9	6	8	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
96	2021-04-18 19:19	14.885	-93.024	40.0	4.2	14	20	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
97	2021-04-18 20:21	14.666	-92.421	53.4	3.5	8	11	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
98	2021-04-18 21:51	14.297	-91.675	60.6	3.3	9	12	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
99	2021-04-18 22:38	15.146	-92.888	64.5	4.0	5	7	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
100	2021-04-19 00:30	14.420	-92.002	60.9	3.0	6	8	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE RETALHULEU
101	2021-04-19 01:25	14.440	-92.075	53.1	3.2	8	11	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE RETALHULEU
102	2021-04-19 08:39	14.608	-91.685	71.4	3.4	4	7	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE RETALHULEU
103	2021-04-19 10:39	14.121	-91.600	50.4	4.2	19	25	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SUCHITEPEQUEZ
104	2021-04-19 17:57	13.843	-90.517	77.7	4.3	21	31	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SANTA ROSA
105	2021-04-20 09:52	13.499	-90.104	46.5	4.7	23	35	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
106	2021-04-20 11:23	14.276	-92.931	32.7	4.8	18	20	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
107	2021-04-20 11:52	13.705	-91.440	51.7	4.1	8	10	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
108	2021-04-20 22:55	13.333	-89.930	32.1	3.5	3	4	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
109	2021-04-20 23:50	16.032	-90.289	4.7	4.6	10	16	G8	DEPARTAMENTO DE ALTA VERAPAZ
110	2021-04-21 02:01	14.831	-92.910	49.0	4.0	14	19	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
111	2021-04-21 06:12	13.589	-89.988	51.7	4.1	10	13	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
112	2021-04-21 17:38	13.285	-91.780	50.0	4.1	12	13	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
113	2021-04-21 19:00	13.463	-90.116	49.3	3.5	15	22	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR

Continúa en la siguiente página...

Cuadro 3: ...continuación

No.	Tiempo de origen	Lat	Lon	Prof	M	NST	NF	ZS	REG
114	2021-04-22 13:47	14.154	-91.692	78.6	3.9	7	9	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
115	2021-04-22 15:39	14.368	-91.346	64.6	3.3	9	17	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
116	2021-04-23 01:35	14.195	-91.389	60.6	3.6	14	20	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
117	2021-04-23 11:05	13.631	-90.762	13.1	3.0	6	8	G2	OCÉANO PACÍFICO
118	2021-04-23 19:26	13.747	-91.187	50.0	4.2	15	17	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
119	2021-04-23 21:24	14.007	-91.631	52.9	4.3	19	24	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SUCHITEPEQUEZ
120	2021-04-24 01:25	14.228	-91.129	72.4	3.7	10	14	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
121	2021-04-24 02:07	14.338	-91.873	45.8	3.3	12	15	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE RETALHULEU
122	2021-04-24 03:11	14.161	-89.957	199.9	3.6	7	9	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
123	2021-04-24 03:26	14.973	-92.389	90.5	3.7	10	14	SUBDUCCION	TERRITORIO DE MEXICO
124	2021-04-24 05:45	15.010	-91.506	114.5	3.3	3	4	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE TOTONICAPAN
125	2021-04-24 07:36	13.689	-89.694	92.3	4.5	16	21	SUBDUCCION	TERRITORIO DE EL SALVADOR
126	2021-04-24 11:03	12.756	-90.156	14.4	4.1	6	8	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
127	2021-04-24 11:40	12.720	-89.616	7.3	4.4	7	9	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
128	2021-04-24 15:17	13.767	-92.642	9.3	4.6	15	16	G1	OCÉANO PACÍFICO
129	2021-04-24 18:27	13.970	-92.233	4.2	4.3	11	12	G1	OCÉANO PACÍFICO
130	2021-04-24 19:48	13.484	-91.899	0.1	4.7	19	19	G1	OCÉANO PACÍFICO
131	2021-04-24 21:17	14.132	-91.719	50.0	4.1	16	28	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SUCHITEPEQUEZ
132	2021-04-25 03:02	14.312	-93.825	35.3	4.5	7	8	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
133	2021-04-25 05:09	13.802	-92.388	14.2	4.0	7	11	G1	OCÉANO PACÍFICO
134	2021-04-25 08:48	14.083	-91.315	63.3	4.3	17	27	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
135	2021-04-25 14:51	13.657	-90.733	51.4	4.4	14	19	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
136	2021-04-25 15:29	14.167	-91.709	43.7	3.8	13	22	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
137	2021-04-25 16:11	14.292	-91.886	58.2	3.8	11	15	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE RETALHULEU
138	2021-04-25 21:34	14.478	-92.204	72.0	3.4	3	5	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SAN MARCOS
139	2021-04-26 01:49	12.967	-90.417	15.9	4.0	5	7	G1	OCÉANO PACÍFICO
140	2021-04-26 08:48	14.241	-91.676	52.8	3.7	10	10	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
141	2021-04-26 09:25	13.779	-90.892	57.8	3.0	8	16	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
142	2021-04-26 16:05	13.883	-91.570	43.8	3.3	11	14	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
143	2021-04-26 22:30	14.716	-92.330	54.3	3.4	5	8	SUBDUCCION	TERRITORIO DE MEXICO
144	2021-04-27 00:13	14.951	-92.272	99.6	3.2	6	8	SUBDUCCION	TERRITORIO DE MEXICO
145	2021-04-27 00:38	14.286	-91.790	55.3	3.4	14	23	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE RETALHULEU
146	2021-04-27 01:59	14.729	-92.402	67.5	3.9	11	16	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
147	2021-04-27 14:45	13.745	-92.046	5.3	4.1	11	15	G1	OCÉANO PACÍFICO
148	2021-04-27 20:52	13.033	-90.485	17.9	4.2	20	25	G1	OCÉANO PACÍFICO
149	2021-04-27 22:30	14.630	-91.798	78.7	3.1	4	7	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE QUETZALTENANGO
150	2021-04-28 00:49	13.288	-89.795	48.0	3.4	6	8	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
151	2021-04-28 01:43	13.292	-89.348	50.0	4.7	18	21	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
152	2021-04-28 01:52	15.567	-92.414	138.0	4.2	8	13	REGIONAL	TERRITORIO DE MEXICO
153	2021-04-28 03:34	15.190	-91.938	6.0	3.2	6	9	G3	DEPARTAMENTO DE SAN MARCOS
154	2021-04-28 04:29	13.782	-89.307	8.5	3.5	5	7	REGIONAL	TERRITORIO DE EL SALVADOR
155	2021-04-28 05:15	13.598	-90.057	55.0	3.5	5	6	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
156	2021-04-28 05:35	13.169	-89.520	54.4	3.2	3	4	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
157	2021-04-28 08:04	14.017	-91.068	67.1	2.8	5	7	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
158	2021-04-28 10:35	15.089	-91.923	78.8	3.7	6	7	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SAN MARCOS
159	2021-04-28 11:04	14.384	-91.653	60.3	3.1	8	11	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE RETALHULEU
160	2021-04-28 14:14	14.329	-91.237	65.3	3.0	7	11	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
161	2021-04-28 21:43	14.460	-92.865	24.9	4.1	12	17	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
162	2021-04-29 02:40	14.587	-92.591	47.7	3.9	11	15	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
163	2021-04-29 05:09	14.641	-92.277	66.2	3.8	9	12	SUBDUCCION	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
164	2021-04-29 07:53	14.135	-91.851	42.7	4.4	25	48	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE RETALHULEU
165	2021-04-29 16:34	14.107	-91.384	63.4	3.7	13	20	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
166	2021-04-29 19:54	14.618	-92.390	74.1	3.6	9	13	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
167	2021-04-30 07:57	14.656	-90.663	1.0	2.3	4	6	G5	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
168	2021-04-30 08:24	14.382	-91.325	62.1	3.2	9	14	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
169	2021-04-30 18:42	14.883	-92.543	66.0	4.0	10	12	REGIONAL	TERRITORIO DE MEXICO
170	2021-04-30 19:17	13.749	-90.445	70.0	4.4	21	28	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SANTA ROSA

(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