

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

Fecha de emisión: jueves 2023-11-23 10:02

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(2020-12-31)	2	0
viernes(2021-01-01)	16	4
sábado(2021-01-02)	11	2
domingo(2021-01-03)	9	3
lunes(2021-01-04)	3	0
martes(2021-01-05)	2	0
miércoles(2021-01-06)	6	0
jueves(2021-01-07)	5	0
viernes(2021-01-08)	3	1
sábado(2021-01-09)	4	0
domingo(2021-01-10)	8	1
lunes(2021-01-11)	2	0
martes(2021-01-12)	3	0
miércoles(2021-01-13)	2	0
jueves(2021-01-14)	2	0
viernes(2021-01-15)	12	3
sábado(2021-01-16)	1	0
domingo(2021-01-17)	5	0
lunes(2021-01-18)	1	0
martes(2021-01-19)	4	0
miércoles(2021-01-20)	3	1
jueves(2021-01-21)	4	0
viernes(2021-01-22)	4	1
domingo(2021-01-24)	5	0
lunes(2021-01-25)	2	0
martes(2021-01-26)	8	0
miércoles(2021-01-27)	7	2
jueves(2021-01-28)	2	0
viernes(2021-01-29)	4	0
sábado(2021-01-30)	6	1
domingo(2021-01-31)	2	0
TOTAL	148	19

(fin del cuadro)

Cuadro 2: sismos localizados

ZONA	sismos registrados
cortical	51
subduccion	72
regional	25
TOTAL	148

(fin del cuadro)

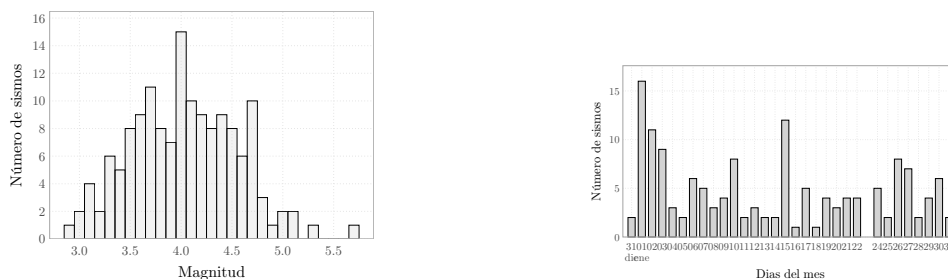
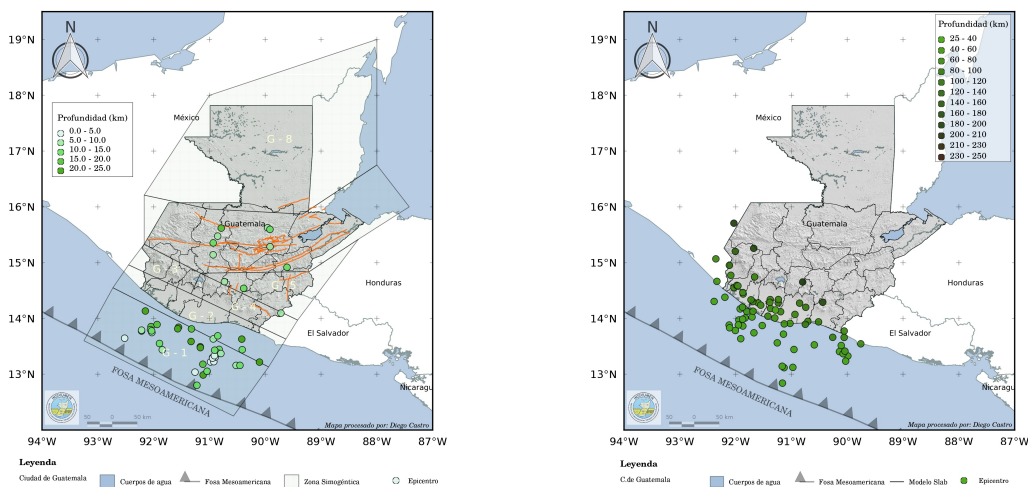
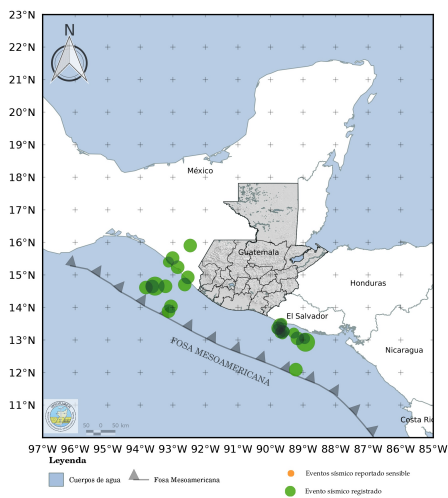


Figura 1: Histograma de sismos registrados en la semana



(a) 51 sismos corticales

(b) 72 sismos de subducción



(c) 25 sismos de regionales y distantes

Figura 2: Clasificación de los 148 eventos sísmicos según su fuente sísmica

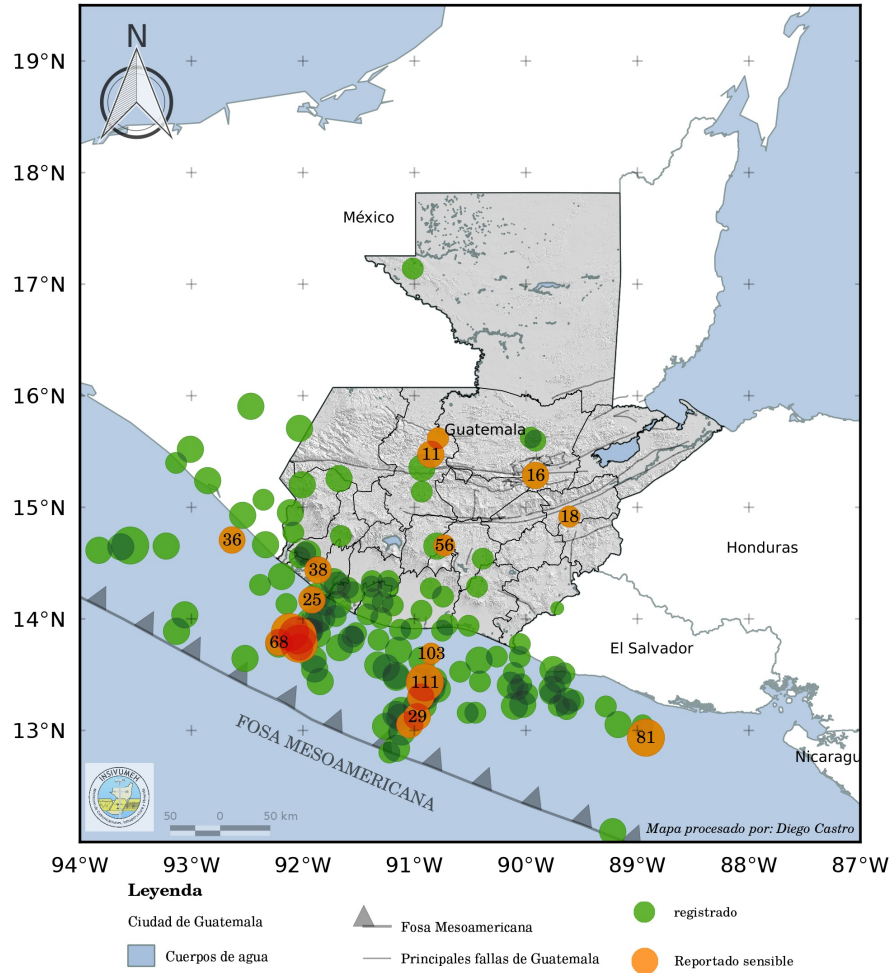


Figura 3: Localización geográfica de los 148 eventos sísmicos registrados durante la semana.

Cuadro 3: Información de los eventos sísmicos registrados

No.	Tiempo de origen	Lat	Lon	Prof	M	NST	NF	ZS	REG
1	2021-01-01 00:31	14.177	-91.374	77.7	<b>3.8</b>	10	17	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
2	2021-01-01 04:32	13.492	-91.163	23.9	<b>4.0</b>	8	15	G1	OCEANO PACÍFICO
3	2021-01-01 08:30	14.289	-90.438	160.9	<b>3.9</b>	16	18	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SANTA ROSA
4	2021-01-01 11:54	13.812	-91.321	18.5	<b>3.7</b>	5	6	G1	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
5	2021-01-01 12:32	14.025	-91.705	37.7	<b>3.7</b>	7	15	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SUCHITEPEQUEZ
6	2021-01-01 14:10	13.515	-90.107	39.7	<b>3.4</b>	3	5	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
7	2021-01-01 15:36	12.840	-91.160	27.3	<b>4.3</b>	9	10	SUBDUCCION	OCEANO PACÍFICO
8	2021-01-01 16:04	13.220	-90.979	1.1	<b>4.2</b>	10	12	G1	OCEANO PACÍFICO
9	2021-01-01 16:11	13.299	-90.943	4.6	<b>4.7</b>	18	25	G1	OCEANO PACÍFICO
10	2021-01-01 16:48	13.225	-90.921	0.0	<b>4.4</b>	11	18	G1	OCEANO PACÍFICO
11	2021-01-01 18:06	15.474	-90.852	6.1	<b>4.2</b>	8	12	G6	DEPARTAMENTO DE QUICHE
12	2021-01-01 18:28	12.802	-91.224	13.6	<b>3.6</b>	9	9	G1	OCEANO PACÍFICO
13	2021-01-01 18:32	14.125	-91.799	46.8	<b>3.6</b>	9	15	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SUCHITEPEQUEZ

Continúa en la siguiente página...

Cuadro 3: ...continuación

No.	Tiempo de origen	Lat	Lon	Prof	M	NST	NF	ZS	REG
14	2021-01-01 18:42	13.718	-91.142	28.5	<b>4.7</b>	19	22	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
15	2021-01-01 21:25	13.307	-90.896	1.1	<b>4.5</b>	11	12	G1	OCÉANO PACÍFICO
16	2021-01-02 01:02	15.285	-89.914	5.4	<b>4.0</b>	9	13	G6	DEPARTAMENTO DE ALTA VERAPAZ
17	2021-01-02 01:43	13.117	-91.131	37.9	<b>4.0</b>	10	12	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
18	2021-01-02 02:27	14.916	-89.610	11.2	<b>3.3</b>	4	7	G6	DEPARTAMENTO DE ZACAPA
19	2021-01-02 10:56	13.143	-91.165	36.2	<b>4.4</b>	9	10	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
20	2021-01-02 11:03	13.445	-90.826	13.1	<b>4.5</b>	15	17	G1	OCÉANO PACÍFICO
21	2021-01-02 12:38	13.378	-90.843	6.5	<b>4.0</b>	12	14	G1	OCÉANO PACÍFICO
22	2021-01-02 12:49	13.288	-90.943	0.0	<b>4.7</b>	8	11	G1	OCÉANO PACÍFICO
23	2021-01-02 17:15	13.332	-90.910	2.6	<b>4.3</b>	10	13	G1	OCÉANO PACÍFICO
24	2021-01-02 21:14	13.629	-90.420	23.7	<b>4.2</b>	13	20	G2	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SANTA ROSA
25	2021-01-02 21:25	14.170	-91.918	37.2	<b>4.7</b>	21	30	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE RETALHULEU
26	2021-01-03 00:37	15.397	-93.140	72.2	<b>3.9</b>	6	9	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
27	2021-01-03 00:47	12.093	-89.221	0.0	<b>4.2</b>	5	6	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
28	2021-01-03 02:34	12.986	-91.112	23.6	<b>4.5</b>	16	18	G1	OCÉANO PACÍFICO
29	2021-01-03 05:52	13.123	-90.974	36.5	<b>4.7</b>	18	25	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
30	2021-01-03 06:57	13.371	-90.794	8.2	<b>4.3</b>	9	10	G1	OCÉANO PACÍFICO
31	2021-01-03 07:22	13.053	-91.041	10.4	<b>4.8</b>	11	15	G1	OCÉANO PACÍFICO
32	2021-01-03 09:15	15.140	-90.933	6.6	<b>3.1</b>	6	7	G6	DEPARTAMENTO DE QUICHE
33	2021-01-03 10:47	14.278	-91.596	70.2	<b>3.5</b>	6	9	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
34	2021-01-03 14:32	15.624	-89.957	8.1	<b>3.7</b>	7	10	G6	DEPARTAMENTO DE ALTA VERAPAZ
35	2021-01-03 15:56	15.201	-92.005	132.4	<b>4.1</b>	8	10	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SAN MARCOS
36	2021-01-03 21:40	14.706	-92.636	62.6	<b>4.6</b>	17	20	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
37	2021-01-03 22:09	14.301	-91.691	98.8	<b>4.1</b>	8	9	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
38	2021-01-03 23:58	14.437	-91.864	58.1	<b>4.6</b>	21	33	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE RETALHULEU
39	2021-01-04 06:55	13.460	-89.713	58.1	<b>4.4</b>	13	23	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
40	2021-01-05 02:20	14.095	-89.719	9.8	<b>2.9</b>	4	7	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
41	2021-01-05 02:42	13.742	-91.671	35.3	<b>4.5</b>	18	24	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
42	2021-01-05 14:53	14.237	-91.549	79.9	<b>3.8</b>	9	14	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
43	2021-01-05 15:00	13.037	-91.258	0.0	<b>4.1</b>	10	10	G1	OCÉANO PACÍFICO
44	2021-01-06 08:17	13.888	-93.136	19.8	<b>4.4</b>	7	8	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
45	2021-01-06 10:50	15.706	-92.030	190.0	<b>4.6</b>	8	10	SUBDUCCION	TERRITORIO DE MEXICO
46	2021-01-06 23:53	13.405	-90.139	29.0	<b>4.0</b>	9	12	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
47	2021-01-07 02:13	14.199	-90.743	86.8	<b>3.4</b>	6	8	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
48	2021-01-07 04:02	13.179	-91.117	15.7	<b>4.7</b>	16	25	G1	OCÉANO PACÍFICO
49	2021-01-07 04:33	13.545	-89.757	60.8	<b>4.1</b>	9	13	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
50	2021-01-07 08:56	13.661	-90.260	63.2	<b>3.4</b>	6	8	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SANTA ROSA
51	2021-01-07 11:19	13.330	-89.778	48.2	<b>3.7</b>	7	11	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
52	2021-01-07 13:13	13.191	-89.634	43.7	<b>3.8</b>	9	11	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
53	2021-01-07 15:53	13.562	-91.253	25.3	<b>4.4</b>	17	20	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
54	2021-01-08 05:30	14.333	-91.724	78.4	<b>4.0</b>	10	11	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
55	2021-01-08 13:34	14.551	-92.029	60.3	<b>3.7</b>	11	18	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE QUETZALTENANGO
56	2021-01-08 18:25	14.658	-90.731	6.1	<b>3.3</b>	12	14	G5	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
57	2021-01-09 03:08	14.652	-90.798	185.7	<b>4.1</b>	18	21	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE CHIMALTENANGO
58	2021-01-09 15:01	17.138	-91.014	33.4	<b>3.7</b>	4	7	G8	DEPARTAMENTO DE PETÉN
59	2021-01-10 01:26	13.327	-89.989	33.6	<b>3.5</b>	4	6	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
60	2021-01-10 04:59	13.221	-89.705	37.9	<b>3.6</b>	3	5	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
61	2021-01-10 05:16	14.773	-92.085	75.6	<b>3.5</b>	3	5	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SAN MARCOS
62	2021-01-10 06:09	15.353	-90.932	14.4	<b>4.1</b>	8	11	G6	DEPARTAMENTO DE QUICHE
63	2021-01-10 12:11	13.774	-92.215	19.9	<b>4.3</b>	10	15	G1	OCÉANO PACÍFICO

Continúa en la siguiente página...

Cuadro 3: ...continuación

No.	Tiempo de origen	Lat	Lon	Prof	M	NST	NF	ZS	REG
64	2021-01-11 01:52	13.217	-90.103	23.2	<b>4.1</b>	11	16	G2	OCÉANO PACÍFICO
65	2021-01-11 02:05	13.158	-90.522	6.1	<b>3.9</b>	5	6	G1	OCÉANO PACÍFICO
66	2021-01-11 02:28	13.526	-90.590	28.4	<b>3.7</b>	8	10	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
67	2021-01-11 02:36	14.951	-92.111	115.4	<b>4.2</b>	18	24	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SAN MARCOS
68	2021-01-11 02:38	13.789	-92.215	6.1	<b>4.7</b>	17	18	G1	OCÉANO PACÍFICO
69	2021-01-11 05:20	15.238	-92.857	73.7	<b>4.1</b>	6	9	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
70	2021-01-12 00:10	14.657	-93.551	35.0	<b>5.1</b>	22	27	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
71	2021-01-12 05:44	14.379	-92.191	31.3	<b>4.0</b>	14	18	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE RETALHULEU
72	2021-01-12 08:06	14.664	-92.334	59.0	<b>4.0</b>	15	20	SUBDUCCION	TERRITORIO DE MEXICO
73	2021-01-12 09:30	14.614	-93.832	35.2	<b>4.5</b>	13	15	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
74	2021-01-13 01:57	13.053	-89.173	50.0	<b>4.1</b>	4	6	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
75	2021-01-13 19:39	13.632	-90.931	9.2	<b>4.1</b>	10	12	G1	OCÉANO PACÍFICO
76	2021-01-14 00:27	14.539	-90.386	11.9	<b>3.5</b>	11	19	G5	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
77	2021-01-14 22:20	13.551	-91.894	13.0	<b>4.6</b>	20	21	G1	OCÉANO PACÍFICO
78	2021-01-14 22:43	13.636	-91.907	33.7	<b>4.3</b>	15	15	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
79	2021-01-15 10:10	13.853	-92.046	17.3	<b>5.7</b>	23	25	G1	OCÉANO PACÍFICO
80	2021-01-15 10:18	13.798	-92.055	12.0	<b>4.6</b>	19	22	G1	OCÉANO PACÍFICO
81	2021-01-15 11:09	12.935	-88.924	39.9	<b>5.1</b>	14	16	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
82	2021-01-15 11:38	13.972	-91.940	31.1	<b>4.4</b>	12	13	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SUCHITEPEQUEZ
83	2021-01-15 11:55	14.007	-91.830	27.9	<b>4.2</b>	13	15	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SUCHITEPEQUEZ
84	2021-01-15 12:00	13.864	-91.870	26.4	<b>4.0</b>	10	11	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
85	2021-01-15 12:47	13.883	-91.950	29.7	<b>4.2</b>	14	15	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
86	2021-01-15 15:32	13.881	-92.115	35.8	<b>5.0</b>	21	26	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
87	2021-01-15 17:41	13.438	-91.844	9.2	<b>4.5</b>	13	15	G1	OCÉANO PACÍFICO
88	2021-01-15 21:37	14.645	-93.636	38.1	<b>4.7</b>	8	14	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
89	2021-01-15 22:27	13.891	-91.938	18.3	<b>4.4</b>	14	16	G1	OCÉANO PACÍFICO
90	2021-01-16 01:30	13.645	-92.518	0.7	<b>4.4</b>	13	14	G1	OCÉANO PACÍFICO
91	2021-01-16 16:49	14.338	-91.379	77.3	<b>3.6</b>	7	9	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
92	2021-01-17 06:07	13.985	-91.873	26.8	<b>4.0</b>	8	8	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SUCHITEPEQUEZ
93	2021-01-17 19:20	13.476	-91.162	22.5	<b>4.6</b>	17	19	G1	OCÉANO PACÍFICO
94	2021-01-17 22:04	13.262	-89.631	41.3	<b>4.9</b>	16	20	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
95	2021-01-17 22:33	14.201	-91.876	48.7	<b>4.5</b>	17	22	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE RETALHULEU
96	2021-01-18 02:37	15.256	-91.675	172.7	<b>4.0</b>	15	18	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SAN MARCOS
97	2021-01-19 02:55	14.742	-91.659	74.4	<b>3.3</b>	4	7	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE QUETZALTENANGO
98	2021-01-19 15:56	14.040	-91.421	66.0	<b>3.8</b>	6	7	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
99	2021-01-19 16:17	14.273	-90.853	95.1	<b>3.0</b>	6	8	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
100	2021-01-19 21:03	13.911	-91.025	44.0	<b>3.1</b>	7	11	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
101	2021-01-20 03:35	13.215	-89.283	51.8	<b>3.8</b>	5	7	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
102	2021-01-20 06:07	13.046	-88.952	42.4	<b>3.9</b>	5	6	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
103	2021-01-20 12:38	13.688	-90.850	13.1	<b>3.9</b>	11	14	G2	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
104	2021-01-21 04:17	14.652	-93.229	35.1	<b>4.5</b>	14	19	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
105	2021-01-21 06:42	15.519	-93.012	90.5	<b>4.8</b>	12	19	REGIONAL	TERRITORIO DE MEXICO
106	2021-01-21 14:01	13.512	-89.654	59.1	<b>3.2</b>	3	5	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
107	2021-01-21 15:49	13.367	-90.073	35.2	<b>3.5</b>	9	12	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
108	2021-01-22 05:54	14.129	-91.687	44.7	<b>4.0</b>	12	13	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SUCHITEPEQUEZ
109	2021-01-22 10:00	13.368	-89.765	35.2	<b>4.8</b>	19	22	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
110	2021-01-22 16:52	13.783	-92.004	33.9	<b>4.4</b>	15	17	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
111	2021-01-22 22:58	13.430	-90.906	13.1	<b>5.3</b>	24	30	G1	OCÉANO PACÍFICO
112	2021-01-23 03:18	13.586	-91.328	23.8	<b>4.3</b>	15	17	G1	OCÉANO PACÍFICO
113	2021-01-25 00:01	14.036	-93.062	24.6	<b>4.3</b>	7	8	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO

Continúa en la siguiente página...

Cuadro 3: ...continuación

No.	Tiempo de origen	Lat	Lon	Prof	M	NST	NF	ZS	REG
114	2021-01-25 02:01	13.872	-91.522	35.1	<b>3.8</b>	10	18	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
115	2021-01-25 02:13	14.133	-92.147	22.8	<b>3.7</b>	16	19	G1	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE RETALHULEU
116	2021-01-25 04:01	15.596	-89.915	13.1	<b>3.6</b>	3	5	G6	DEPARTAMENTO DE ALTA VERAPAZ
117	2021-01-25 05:51	13.413	-90.041	51.5	<b>3.3</b>	5	7	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
118	2021-01-25 21:28	14.072	-90.936	77.0	<b>3.1</b>	10	14	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
119	2021-01-26 01:25	14.304	-92.384	30.0	<b>3.6</b>	10	10	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
120	2021-01-26 09:57	13.774	-90.054	76.2	<b>3.5</b>	9	10	SUBDUCCION	TERRITORIO DE EL SALVADOR
121	2021-01-26 19:55	13.947	-90.705	74.5	<b>3.7</b>	8	10	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
122	2021-01-26 22:14	13.894	-90.751	95.9	<b>3.5</b>	5	6	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
123	2021-01-27 00:04	13.267	-89.574	53.1	<b>3.7</b>	7	12	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
124	2021-01-27 03:17	14.279	-91.236	84.7	<b>3.7</b>	9	13	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
125	2021-01-27 03:29	13.659	-90.055	78.5	<b>3.8</b>	11	15	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
126	2021-01-27 05:14	13.443	-90.954	25.7	<b>4.2</b>	18	26	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
127	2021-01-27 05:51	14.592	-91.978	77.7	<b>3.6</b>	6	7	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE QUETZALTENANGO
128	2021-01-27 06:07	15.067	-92.353	70.4	<b>3.6</b>	8	11	SUBDUCCION	TERRITORIO DE MEXICO
129	2021-01-27 07:21	13.234	-90.028	25.1	<b>4.0</b>	10	15	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
130	2021-01-27 12:33	13.938	-90.514	74.1	<b>3.1</b>	9	15	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SANTA ROSA
131	2021-01-27 13:28	14.927	-92.539	45.6	<b>4.0</b>	7	9	REGIONAL	TERRITORIO DE MEXICO
132	2021-01-27 19:17	14.289	-91.386	76.1	<b>3.3</b>	6	9	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
133	2021-01-28 02:42	13.746	-92.030	5.3	<b>4.7</b>	17	19	G1	OCÉANO PACÍFICO
134	2021-01-28 04:38	13.777	-92.035	13.1	<b>5.0</b>	22	24	G1	OCÉANO PACÍFICO
135	2021-01-28 06:02	14.120	-91.193	67.8	<b>3.8</b>	9	17	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
136	2021-01-28 15:27	13.159	-90.453	12.1	<b>3.6</b>	10	11	G1	OCÉANO PACÍFICO
137	2021-01-29 09:06	13.439	-90.412	11.3	<b>3.9</b>	6	8	G2	OCÉANO PACÍFICO
138	2021-01-30 00:39	14.583	-91.958	70.8	<b>4.0</b>	12	17	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE QUETZALTENANGO
139	2021-01-30 03:24	13.842	-91.553	22.3	<b>3.3</b>	9	13	G1	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
140	2021-01-30 05:49	13.832	-92.107	30.6	<b>4.3</b>	12	13	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
141	2021-01-30 10:18	14.464	-91.870	66.2	<b>3.2</b>	8	11	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE RETALHULEU
142	2021-01-30 12:56	13.814	-91.567	24.3	<b>4.2</b>	14	16	G1	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
143	2021-01-30 14:33	14.150	-91.284	33.0	<b>3.0</b>	5	6	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
144	2021-01-30 15:10	15.618	-90.788	18.9	<b>3.9</b>	9	11	G6	DEPARTAMENTO DE QUICHE
145	2021-01-30 16:30	14.007	-91.297	47.2	<b>3.4</b>	7	8	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
146	2021-01-31 00:31	13.902	-91.128	41.3	<b>3.4</b>	8	11	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
147	2021-01-31 12:05	14.339	-91.233	70.8	<b>3.5</b>	6	10	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
148	2021-01-31 20:13	15.904	-92.466	165.3	<b>4.7</b>	7	10	REGIONAL	TERRITORIO DE MEXICO

(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