

REPORTE DE LA ACTIVIDAD SÍSMICA EN EL PAIS DURANTE MES DE JULIO DEL AÑO 2022

Fecha de emisión: jueves 2023-11-23 13:26

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(2022-06-30)	2	0
viernes(2022-07-01)	5	0
sábado(2022-07-02)	7	0
domingo(2022-07-03)	7	0
lunes(2022-07-04)	5	0
martes(2022-07-05)	11	0
miércoles(2022-07-06)	10	0
jueves(2022-07-07)	12	0
viernes(2022-07-08)	11	0
sábado(2022-07-09)	12	0
domingo(2022-07-10)	8	0
lunes(2022-07-11)	16	1
martes(2022-07-12)	14	2
miércoles(2022-07-13)	8	0
jueves(2022-07-14)	24	1
viernes(2022-07-15)	45	1
sábado(2022-07-16)	24	1
domingo(2022-07-17)	32	0
lunes(2022-07-18)	20	1
martes(2022-07-19)	10	1
miércoles(2022-07-20)	11	0
jueves(2022-07-21)	14	0
viernes(2022-07-22)	13	0
sábado(2022-07-23)	9	0
domingo(2022-07-24)	12	0
lunes(2022-07-25)	17	0
martes(2022-07-26)	14	0
miércoles(2022-07-27)	10	0
jueves(2022-07-28)	11	0
viernes(2022-07-29)	16	0
sábado(2022-07-30)	12	0
domingo(2022-07-31)	5	0
TOTAL	427	8

(fin del cuadro)

Cuadro 2: sismos localizados

ZONA	sismos registrados
cortical	225
subduccion	131
regional	71
TOTAL	427

(fin del cuadro)

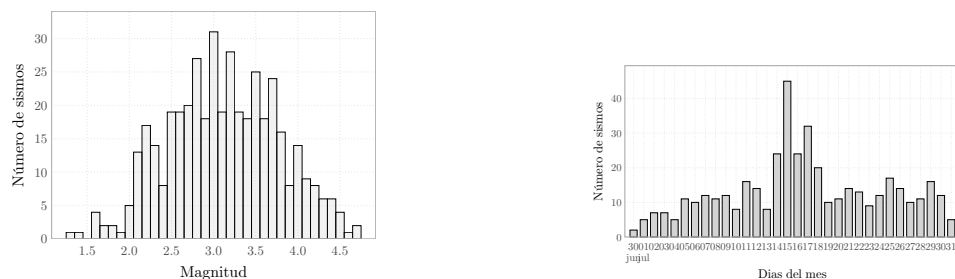
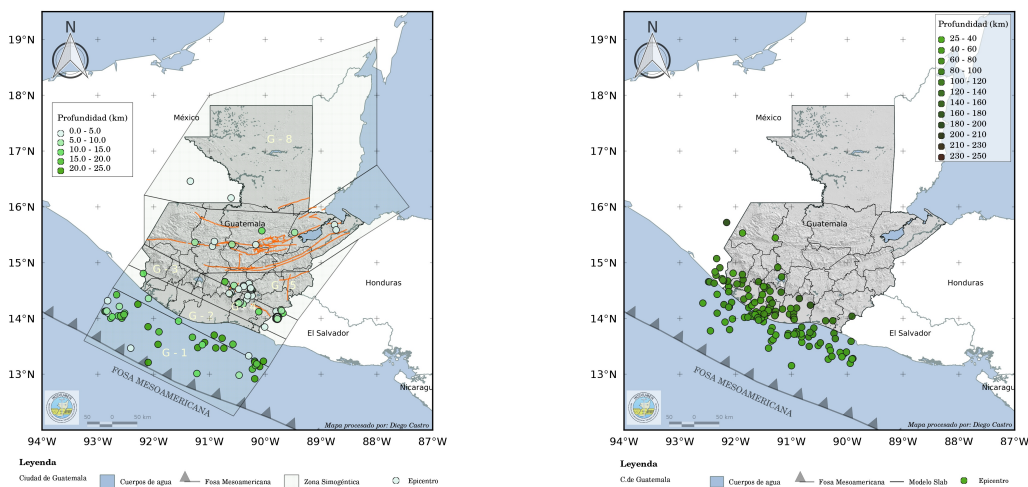
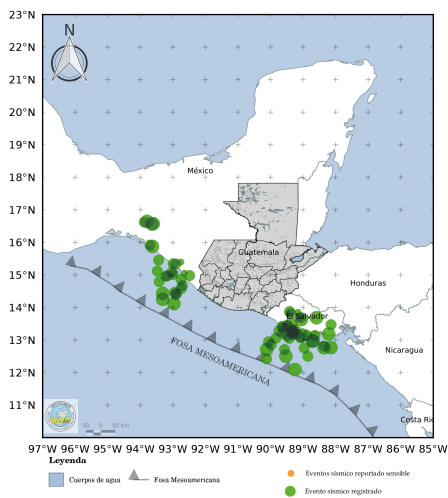


Figura 1: Histograma de sismos registrados en la semana



(a) 225 sismos corticales

(b) 131 sismos de subducción



(c) 71 sismos de regionales y distantes

Figura 2: Clasificación de los 427 eventos sísmicos según su fuente sísmica

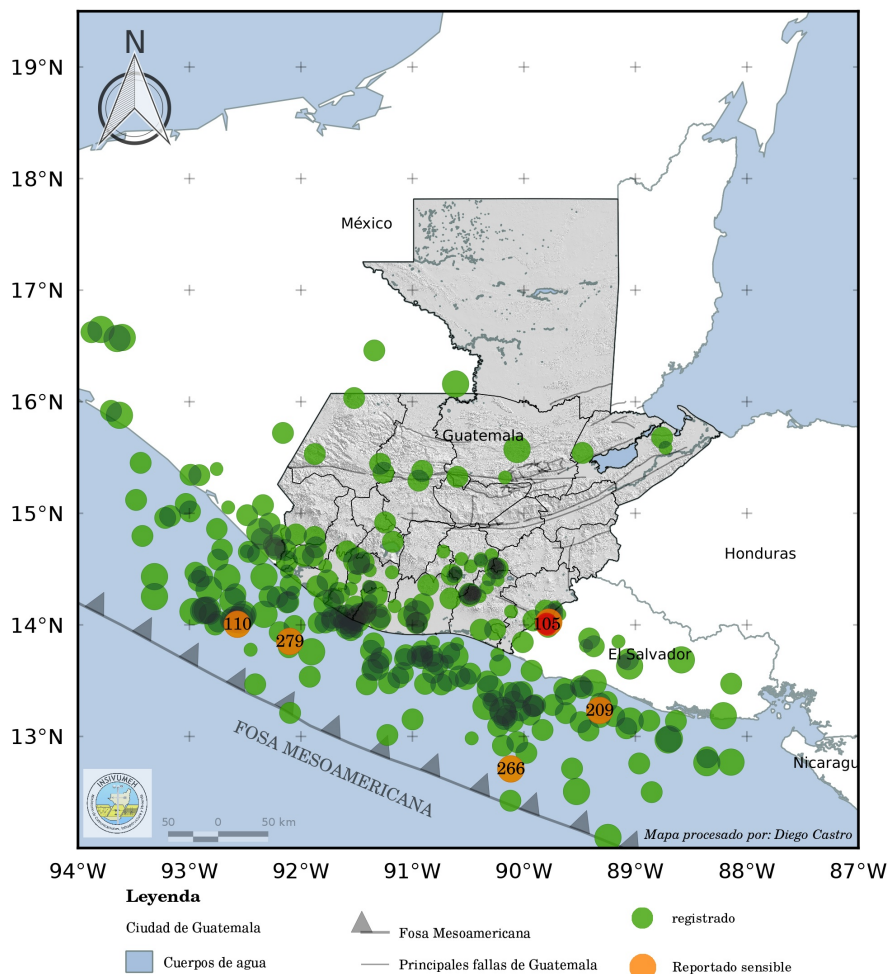


Figura 3: Localización geográfica de los 427 eventos sísmicos registrados durante la semana.

Cuadro 3: Información de los eventos sísmicos registrados

No.	Tiempo de origen	Lat	Lon	Prof	M	NST	NF	ZS	REG
1	2022-07-01 00:42	13.058	-89.833	20.7	3.2	4	7	REGIONAL	OCEANO PACÍFICO
2	2022-07-01 01:52	14.337	-91.380	70.7	2.8	9	10	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
3	2022-07-01 17:19	14.744	-91.175	71.7	3.1	9	13	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SOLOLA
4	2022-07-01 19:25	13.941	-91.502	33.1	2.7	11	17	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
5	2022-07-01 19:52	13.834	-91.346	36.1	3.6	15	26	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
6	2022-07-01 21:58	13.013	-91.224	10.1	3.7	16	24	G1	OCEANO PACÍFICO
7	2022-07-01 22:08	14.618	-91.892	72.2	3.3	15	22	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE QUETZALTENANGO
8	2022-07-02 10:55	14.154	-91.379	64.5	2.6	10	14	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
9	2022-07-02 17:16	13.669	-90.690	66.2	2.5	4	7	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
10	2022-07-02 20:30	13.763	-90.914	54.7	3.0	11	14	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
11	2022-07-03 01:27	14.335	-90.332	0.1	2.5	6	10	G4	DEPARTAMENTO DE SANTA ROSA
12	2022-07-03 01:57	14.657	-92.484	53.8	2.7	12	16	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
13	2022-07-03 02:45	15.326	-90.596	6.1	3.5	21	33	G6	DEPARTAMENTO DE QUICHE

Continua en la siguiente página...

Cuadro 3: ...continuación

No.	Tiempo de origen	Lat	Lon	Prof	M	NST	NF	ZS	REG
14	2022-07-03 04:21	16.158	-90.612	3.7	4.4	16	29	G8	TERRITORIO DE MEXICO
15	2022-07-03 09:01	14.432	-93.316	17.1	4.1	14	15	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
16	2022-07-03 09:43	13.755	-90.872	32.2	2.8	15	19	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
17	2022-07-03 22:57	14.859	-92.755	60.2	3.6	15	18	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
18	2022-07-04 00:44	15.363	-91.259	7.0	3.1	8	10	G6	DEPARTAMENTO DE HUEHUETENANGO
19	2022-07-04 03:23	14.040	-91.515	61.2	3.4	5	7	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
20	2022-07-04 05:08	14.119	-92.971	21.6	4.2	12	16	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
21	2022-07-04 05:36	14.810	-92.044	28.0	3.7	11	12	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SAN MARCOS
22	2022-07-04 07:22	13.372	-90.053	40.0	4.3	30	56	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
23	2022-07-04 13:20	14.076	-91.035	73.6	3.6	22	44	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
24	2022-07-04 15:44	13.535	-91.920	21.7	3.8	15	20	G1	OCÉANO PACÍFICO
25	2022-07-04 17:31	14.431	-92.330	29.5	4.1	10	11	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SAN MARCOS
26	2022-07-04 23:12	14.204	-92.112	61.4	3.5	9	12	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE RETALHULEU
27	2022-07-05 07:02	13.153	-90.998	28.6	3.5	6	6	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
28	2022-07-05 07:53	14.126	-91.282	62.4	2.8	9	13	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
29	2022-07-05 08:30	14.674	-92.708	8.2	3.0	7	11	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
30	2022-07-05 11:04	13.596	-91.359	29.2	3.4	10	16	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
31	2022-07-05 19:38	14.011	-91.594	28.6	2.7	10	15	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SUCHITEPEQUEZ
32	2022-07-05 22:38	14.016	-90.964	97.5	3.6	17	25	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
33	2022-07-05 23:41	12.095	-89.246	16.4	4.1	10	14	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
34	2022-07-06 01:56	14.657	-91.589	94.1	3.1	7	15	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE QUETZALTENANGO
35	2022-07-06 03:29	14.126	-92.876	24.7	4.3	23	28	G1	OCÉANO PACÍFICO
36	2022-07-06 04:45	14.098	-90.959	82.6	4.0	28	37	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
37	2022-07-06 05:02	15.083	-93.035	80.3	3.5	7	12	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
38	2022-07-06 08:06	14.020	-90.957	78.0	3.5	18	29	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
39	2022-07-06 12:24	15.877	-93.630	93.5	4.7	23	29	REGIONAL	TERRITORIO DE MEXICO
40	2022-07-06 13:12	14.568	-92.125	45.8	3.5	19	22	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE QUETZALTENANGO
41	2022-07-06 15:23	14.253	-93.316	35.6	4.1	12	15	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
42	2022-07-06 15:44	15.677	-88.760	1.1	3.2	6	8	G6	DEPARTAMENTO DE IZABAL
43	2022-07-07 00:57	13.281	-89.899	56.1	3.5	6	8	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
44	2022-07-07 01:12	14.033	-91.479	30.3	3.2	6	11	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
45	2022-07-07 01:42	13.209	-89.624	41.8	3.3	6	10	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
46	2022-07-07 02:17	13.493	-90.327	31.1	3.1	4	7	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE JUTIAPA
47	2022-07-07 03:30	13.934	-92.189	27.0	3.7	13	16	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
48	2022-07-07 07:14	12.507	-89.528	18.0	4.2	9	11	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
49	2022-07-07 08:57	15.451	-93.440	35.7	3.5	13	17	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
50	2022-07-07 09:23	14.470	-91.183	102.0	2.5	8	13	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
51	2022-07-07 09:28	13.480	-89.379	84.0	4.5	16	21	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
52	2022-07-07 16:48	14.434	-92.889	13.2	3.8	9	13	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
53	2022-07-07 20:38	13.091	-90.230	17.1	3.4	6	7	G1	OCÉANO PACÍFICO
54	2022-07-07 23:07	15.320	-90.169	0.6	2.9	10	16	G6	DEPARTAMENTO DE ALTA VERAPAZ
55	2022-07-08 01:34	14.085	-89.754	7.2	2.4	10	16	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
56	2022-07-08 02:37	14.082	-89.724	12.9	2.6	4	8	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
57	2022-07-08 02:46	14.089	-89.746	6.6	3.2	6	10	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
58	2022-07-08 04:07	14.046	-92.634	13.9	3.9	12	15	G1	OCÉANO PACÍFICO
59	2022-07-08 05:50	14.063	-91.721	50.1	3.3	9	17	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SUCHITEPEQUEZ
60	2022-07-08 19:25	14.186	-90.906	88.4	3.2	10	12	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
61	2022-07-08 22:09	14.505	-90.237	6.0	2.2	5	9	G5	DEPARTAMENTO DE JALAPA
62	2022-07-08 22:09	14.625	-90.292	1.3	2.1	3	6	G5	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
63	2022-07-08 22:28	14.505	-90.234	5.5	3.1	9	14	G5	DEPARTAMENTO DE JALAPA

Continúa en la siguiente página...

Cuadro 3: ...continuación

No.	Tiempo de origen	Lat	Lon	Prof	M	NST	NF	ZS	REG
64	2022-07-08 22:38	14.513	-90.239	6.0	2.5	6	11	G5	DEPARTAMENTO DE JALAPA
65	2022-07-08 22:48	13.467	-91.409	35.6	3.7	9	11	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
66	2022-07-09 00:32	14.404	-90.236	1.1	2.1	4	7	G5	DEPARTAMENTO DE SANTA ROSA
67	2022-07-09 02:34	14.018	-91.840	30.3	3.5	14	18	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SUCHITEPEQUEZ
68	2022-07-09 02:47	14.192	-91.764	57.1	4.0	29	34	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE RETALHULEU
69	2022-07-09 03:07	13.182	-89.190	57.2	3.3	4	6	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
70	2022-07-09 03:49	14.617	-91.975	65.6	3.8	19	20	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE QUETZALTENANGO
71	2022-07-09 06:26	13.499	-90.681	64.8	3.2	8	10	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
72	2022-07-09 07:43	12.765	-88.360	0.4	4.2	10	18	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
73	2022-07-09 15:54	14.287	-92.071	49.1	2.8	12	16	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE RETALHULEU
74	2022-07-09 17:15	14.254	-92.281	24.5	3.4	6	10	G1	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE RETALHULEU
75	2022-07-09 20:16	14.232	-91.708	31.9	3.0	6	10	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
76	2022-07-09 21:45	15.917	-93.706	61.4	3.7	6	11	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
77	2022-07-09 22:27	13.958	-90.258	95.6	3.2	8	10	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SANTA ROSA
78	2022-07-09 23:02	14.357	-92.091	8.2	3.2	9	12	G2	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE RETALHULEU
79	2022-07-10 00:53	13.777	-92.450	35.9	2.9	20	26	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
80	2022-07-10 03:02	12.983	-90.468	7.0	2.6	7	11	G1	OCÉANO PACÍFICO
81	2022-07-10 04:08	14.096	-91.477	33.5	3.1	14	18	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
82	2022-07-10 04:24	16.574	-93.605	107.1	4.4	11	15	REGIONAL	TERRITORIO DE MEXICO
83	2022-07-10 10:10	14.274	-92.586	35.3	3.6	11	13	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
84	2022-07-10 12:08	14.214	-91.374	70.8	2.7	15	21	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
85	2022-07-10 13:32	15.396	-92.757	90.4	2.8	5	6	REGIONAL	TERRITORIO DE MEXICO
86	2022-07-10 19:20	13.514	-90.520	29.3	3.1	7	10	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
87	2022-07-10 22:52	14.003	-92.771	12.1	3.9	13	15	G1	OCÉANO PACÍFICO
88	2022-07-11 01:37	14.356	-90.858	125.0	3.6	18	20	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
89	2022-07-11 02:36	13.233	-90.032	24.4	3.7	8	11	G2	OCÉANO PACÍFICO
90	2022-07-11 03:13	13.137	-90.099	20.6	3.4	6	10	G1	OCÉANO PACÍFICO
91	2022-07-11 08:12	14.286	-91.657	55.5	3.7	16	18	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
92	2022-07-11 08:24	13.427	-90.301	31.2	4.2	26	33	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
93	2022-07-11 09:10	15.571	-90.061	11.3	4.0	24	29	G6	DEPARTAMENTO DE ALTA VERAPAZ
94	2022-07-11 13:10	13.691	-89.067	6.1	3.6	11	13	REGIONAL	TERRITORIO DE EL SALVADOR
95	2022-07-11 13:13	13.668	-89.102	26.5	2.8	6	7	REGIONAL	TERRITORIO DE EL SALVADOR
96	2022-07-11 16:55	14.021	-89.785	4.3	2.8	7	13	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
97	2022-07-11 18:23	13.128	-89.491	50.5	3.0	8	14	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
98	2022-07-11 20:53	13.156	-90.175	18.2	3.5	8	14	G1	OCÉANO PACÍFICO
99	2022-07-11 23:10	13.733	-90.238	70.2	2.6	21	31	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE JUTIAPA
100	2022-07-12 00:20	14.478	-92.124	50.3	2.6	18	27	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE RETALHULEU
101	2022-07-12 01:29	14.654	-92.466	62.1	3.2	7	14	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
102	2022-07-12 04:00	14.017	-89.781	7.9	2.7	5	10	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
103	2022-07-12 04:01	14.013	-89.787	7.8	2.5	5	10	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
104	2022-07-12 04:17	14.026	-89.777	3.6	2.6	5	9	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
105	2022-07-12 05:28	14.006	-89.797	9.8	3.2	15	24	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
106	2022-07-12 05:29	14.021	-89.781	6.4	2.1	7	12	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
107	2022-07-12 09:06	13.808	-89.373	5.7	3.4	7	12	REGIONAL	TERRITORIO DE EL SALVADOR
108	2022-07-12 12:50	13.390	-90.128	27.4	3.6	6	11	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
109	2022-07-12 15:24	14.068	-91.286	54.3	3.7	27	37	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
110	2022-07-12 16:50	14.005	-92.569	15.1	4.7	30	37	G1	OCÉANO PACÍFICO
111	2022-07-12 16:56	14.043	-92.547	17.2	4.5	32	40	G1	OCÉANO PACÍFICO
112	2022-07-12 17:00	14.093	-92.518	14.2	4.0	17	19	G1	OCÉANO PACÍFICO
113	2022-07-12 17:04	14.048	-92.591	17.1	4.1	22	26	G1	OCÉANO PACÍFICO

Continúa en la siguiente página...

Cuadro 3: ...continuación

No.	Tiempo de origen	Lat	Lon	Prof	M	NST	NF	ZS	REG
114	2022-07-12 17:19	14.012	-89.796	7.4	3.1	13	23	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
115	2022-07-12 17:20	14.007	-89.780	5.5	3.0	10	16	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
116	2022-07-12 17:24	14.043	-92.592	19.4	3.7	12	15	G1	OCÉANO PACÍFICO
117	2022-07-12 18:08	14.068	-92.529	18.1	4.2	28	34	G1	OCÉANO PACÍFICO
118	2022-07-13 01:21	13.957	-90.387	89.3	3.3	17	25	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SANTA ROSA
119	2022-07-13 02:01	13.434	-89.474	58.9	3.4	4	6	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
120	2022-07-13 05:03	13.812	-89.442	1.1	2.9	8	9	REGIONAL	TERRITORIO DE EL SALVADOR
121	2022-07-13 07:35	13.828	-90.598	68.6	2.6	5	9	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SANTA ROSA
122	2022-07-13 11:08	12.813	-88.356	19.8	3.8	5	8	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
123	2022-07-13 15:24	13.985	-91.554	57.3	3.8	18	29	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SUCHITEPEQUEZ
124	2022-07-13 15:27	14.117	-91.630	47.7	2.9	10	16	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SUCHITEPEQUEZ
125	2022-07-13 16:16	14.095	-89.682	13.1	2.3	7	13	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
126	2022-07-13 17:17	14.167	-91.159	73.2	2.9	7	12	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
127	2022-07-13 17:21	14.424	-92.663	18.0	4.0	9	13	G1	OCÉANO PACÍFICO
128	2022-07-13 19:48	13.728	-91.057	53.2	3.2	8	17	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
129	2022-07-14 11:01	14.976	-93.176	71.9	3.8	7	9	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
130	2022-07-14 14:37	14.028	-91.652	73.6	2.8	11	14	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SUCHITEPEQUEZ
131	2022-07-14 14:59	13.282	-89.742	43.3	3.2	13	20	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
132	2022-07-14 16:02	14.631	-92.383	63.1	3.0	6	9	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
133	2022-07-14 22:56	13.174	-89.320	51.8	3.2	7	10	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
134	2022-07-15 02:36	14.016	-89.783	4.4	2.5	7	12	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
135	2022-07-15 02:41	14.024	-89.777	1.1	4.4	24	28	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
136	2022-07-15 02:49	14.027	-89.791	4.0	2.1	7	12	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
137	2022-07-15 02:52	14.031	-89.796	2.9	2.8	6	6	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
138	2022-07-15 02:55	13.982	-89.784	1.0	3.0	5	8	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
139	2022-07-15 02:57	14.021	-89.785	2.2	3.0	10	12	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
140	2022-07-15 03:05	14.021	-89.790	2.5	3.0	6	6	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
141	2022-07-15 03:07	14.027	-89.784	2.7	3.1	5	9	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
142	2022-07-15 03:10	13.845	-90.010	1.1	3.0	5	7	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
143	2022-07-15 04:02	14.005	-89.789	5.2	3.0	14	24	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
144	2022-07-15 04:23	13.993	-89.808	8.6	2.6	10	19	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
145	2022-07-15 04:49	14.014	-89.778	6.0	2.6	8	14	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
146	2022-07-15 04:53	14.012	-89.790	3.9	2.5	7	13	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
147	2022-07-15 05:26	14.018	-89.785	5.1	3.2	9	15	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
148	2022-07-15 05:35	14.018	-89.786	5.1	2.2	7	13	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
149	2022-07-15 05:36	14.026	-89.781	3.7	2.7	5	10	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
150	2022-07-15 05:43	14.009	-89.774	6.1	2.2	6	10	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
151	2022-07-15 05:58	14.015	-89.785	4.5	1.6	5	10	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
152	2022-07-15 05:58	14.018	-89.784	4.4	2.6	10	17	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
153	2022-07-15 06:11	14.012	-89.785	4.1	2.2	6	10	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
154	2022-07-15 06:12	14.030	-89.772	2.0	2.2	4	8	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
155	2022-07-15 06:17	14.037	-89.766	2.8	1.6	5	6	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
156	2022-07-15 06:18	14.024	-89.777	3.9	2.7	8	14	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
157	2022-07-15 07:35	13.986	-89.775	11.3	2.7	4	7	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
158	2022-07-15 07:46	14.009	-89.780	6.0	2.0	4	8	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
159	2022-07-15 08:06	14.003	-89.765	6.1	3.1	4	8	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
160	2022-07-15 08:15	14.054	-91.531	38.0	3.0	9	14	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
161	2022-07-15 09:18	14.028	-89.778	4.0	2.3	5	10	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
162	2022-07-15 09:36	14.020	-89.781	3.5	2.1	4	8	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
163	2022-07-15 09:36	14.025	-89.771	3.1	2.2	4	8	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR

Continúa en la siguiente página...

Cuadro 3: ...continuación

No.	Tiempo de origen	Lat	Lon	Prof	M	NST	NF	ZS	REG
164	2022-07-15 09:51	14.013	-89.777	4.2	2.7	4	7	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
165	2022-07-15 09:58	14.128	-89.805	0.0	3.2	5	8	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
166	2022-07-15 10:15	14.010	-89.788	8.0	2.6	6	11	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
167	2022-07-15 10:20	14.005	-89.786	7.4	2.1	4	7	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
168	2022-07-15 10:23	13.984	-89.795	9.5	2.8	4	6	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
169	2022-07-15 10:33	13.997	-89.797	6.1	3.4	16	26	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
170	2022-07-15 10:38	14.008	-89.796	8.2	2.8	8	16	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
171	2022-07-15 11:04	14.011	-89.773	6.0	2.3	6	10	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
172	2022-07-15 14:34	14.026	-89.772	3.8	2.5	5	9	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
173	2022-07-15 14:40	12.853	-89.978	18.3	3.8	9	11	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
174	2022-07-15 15:35	14.012	-89.779	6.6	2.8	5	8	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
175	2022-07-15 17:19	13.269	-90.340	35.6	4.0	33	45	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
176	2022-07-15 17:31	13.234	-90.190	13.1	4.0	26	36	G1	OCÉANO PACÍFICO
177	2022-07-15 19:13	14.014	-89.784	6.1	2.7	10	19	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
178	2022-07-15 19:24	14.016	-89.778	6.3	2.8	5	9	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
179	2022-07-15 19:49	14.023	-89.776	4.2	2.8	8	14	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
180	2022-07-15 20:06	13.141	-88.875	90.1	3.7	4	8	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
181	2022-07-15 20:35	14.012	-89.788	8.2	2.9	7	14	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
182	2022-07-15 21:54	16.646	-93.796	145.5	4.4	12	13	REGIONAL	TERRITORIO DE MEXICO
183	2022-07-15 22:26	14.019	-89.767	5.0	3.1	16	25	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
184	2022-07-15 22:40	12.713	-89.568	15.5	3.5	11	15	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
185	2022-07-15 22:54	14.019	-89.791	4.0	2.0	7	12	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
186	2022-07-15 23:19	14.022	-89.776	3.0	2.8	5	9	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
187	2022-07-15 23:26	14.456	-90.615	1.1	2.2	11	15	G4	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
188	2022-07-15 23:28	14.021	-89.800	2.7	2.8	5	10	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
189	2022-07-15 23:29	14.464	-90.611	3.7	2.0	8	11	G4	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
190	2022-07-15 23:44	14.027	-89.767	3.9	2.1	7	13	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
191	2022-07-16 01:03	14.323	-91.552	56.5	2.9	20	28	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
192	2022-07-16 01:47	14.340	-91.388	71.3	2.8	11	16	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
193	2022-07-16 01:53	13.990	-92.057	32.1	3.4	7	9	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
194	2022-07-16 02:50	14.013	-91.536	26.4	3.1	12	16	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
195	2022-07-16 03:58	14.020	-89.799	7.3	2.6	6	10	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
196	2022-07-16 04:56	14.013	-89.777	5.9	2.9	5	9	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
197	2022-07-16 05:41	14.035	-89.788	1.5	2.6	5	10	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
198	2022-07-16 06:45	14.024	-89.779	3.9	2.2	7	12	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
199	2022-07-16 07:43	16.032	-91.522	29.1	3.3	8	11	G6	DEPARTAMENTO DE HUEHUETENANGO
200	2022-07-16 08:46	14.805	-92.183	10.6	3.0	6	10	G2	TERRITORIO DE MEXICO
201	2022-07-16 08:58	14.016	-89.781	4.9	2.5	6	11	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
202	2022-07-16 09:23	14.033	-89.770	3.3	3.1	9	14	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
203	2022-07-16 09:27	13.620	-91.329	30.7	4.2	29	33	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
204	2022-07-16 09:38	13.952	-91.553	12.2	3.3	11	13	G2	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SUCHITEPEQUEZ
205	2022-07-16 10:05	13.693	-91.066	46.3	3.7	16	22	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
206	2022-07-16 11:22	13.571	-90.814	27.8	3.4	8	11	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
207	2022-07-16 13:06	14.917	-91.244	68.1	3.0	10	11	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE TOTONICAPAN
208	2022-07-16 15:34	14.346	-91.853	64.5	3.0	17	23	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE RETALHULEU
209	2022-07-16 19:05	13.233	-89.320	45.6	4.3	39	46	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
210	2022-07-16 19:41	14.017	-89.771	5.1	2.5	5	10	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
211	2022-07-16 20:55	14.016	-89.782	5.3	2.1	6	12	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
212	2022-07-16 21:11	14.027	-89.773	5.0	2.1	6	11	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
213	2022-07-16 21:11	14.028	-89.773	4.9	2.4	5	9	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR

Continúa en la siguiente página...

Cuadro 3: ...continuación

No.	Tiempo de origen	Lat	Lon	Prof	M	NST	NF	ZS	REG
214	2022-07-16 21:49	14.025	-89.767	3.0	2.5	7	13	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
215	2022-07-16 22:19	14.009	-89.782	6.0	2.9	11	19	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
216	2022-07-16 22:29	14.018	-89.787	4.8	2.3	8	14	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
217	2022-07-16 22:53	12.918	-90.188	21.4	3.7	8	9	G1	OCÉANO PACÍFICO
218	2022-07-17 01:11	13.309	-89.256	54.1	3.3	7	11	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
219	2022-07-17 03:13	14.164	-91.507	48.3	3.7	34	47	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
220	2022-07-17 04:06	13.319	-90.274	50.0	3.2	9	16	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
221	2022-07-17 04:56	13.999	-89.780	7.4	2.3	4	7	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
222	2022-07-17 06:51	14.796	-93.424	78.9	3.3	8	15	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
223	2022-07-17 10:53	14.035	-89.773	1.0	3.9	34	45	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
224	2022-07-17 10:53	14.028	-89.765	2.7	2.0	7	12	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
225	2022-07-17 10:55	14.025	-89.762	2.9	1.3	4	7	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
226	2022-07-17 10:56	14.021	-89.774	4.3	1.8	5	9	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
227	2022-07-17 11:00	14.003	-89.784	6.1	2.6	10	16	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
228	2022-07-17 11:01	14.017	-89.785	4.1	2.3	5	9	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
229	2022-07-17 11:07	14.010	-89.805	5.2	1.7	5	9	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
230	2022-07-17 11:15	14.018	-89.775	6.1	2.1	7	11	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
231	2022-07-17 11:42	14.020	-89.791	8.0	2.0	8	15	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
232	2022-07-17 12:01	14.024	-89.783	5.0	2.5	7	14	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
233	2022-07-17 13:21	14.014	-89.777	5.9	2.3	8	14	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
234	2022-07-17 15:44	14.019	-89.788	7.8	3.0	8	9	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
235	2022-07-17 15:46	14.027	-89.784	3.5	2.2	7	12	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
236	2022-07-17 15:47	13.568	-91.085	21.9	3.1	7	8	G1	OCÉANO PACÍFICO
237	2022-07-17 15:56	14.020	-89.787	4.9	2.3	8	14	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
238	2022-07-17 16:17	14.015	-89.794	7.6	3.0	11	19	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
239	2022-07-17 17:04	14.019	-89.761	4.5	3.0	16	24	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
240	2022-07-17 17:33	14.022	-89.781	6.0	2.3	6	12	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
241	2022-07-17 18:11	14.024	-89.786	6.1	2.8	13	23	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
242	2022-07-17 18:39	14.027	-89.781	3.5	2.1	7	11	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
243	2022-07-17 19:01	14.016	-89.783	3.4	2.8	7	13	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
244	2022-07-17 20:16	14.020	-89.765	2.9	2.2	6	11	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
245	2022-07-17 21:24	14.005	-89.798	7.7	2.8	9	16	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
246	2022-07-17 21:40	14.010	-89.805	7.5	3.2	12	20	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
247	2022-07-17 21:50	14.023	-89.795	4.2	2.4	6	10	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
248	2022-07-17 21:53	14.017	-89.807	2.7	1.6	4	6	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
249	2022-07-17 22:53	14.014	-89.779	4.1	2.6	7	12	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
250	2022-07-17 23:47	14.590	-90.560	8.0	2.5	10	16	G5	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
251	2022-07-18 03:20	13.186	-88.212	6.4	4.4	19	21	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
252	2022-07-18 03:51	14.026	-89.767	3.2	2.7	9	15	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
253	2022-07-18 04:31	13.138	-88.637	57.5	3.8	7	9	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
254	2022-07-18 06:13	14.004	-89.788	7.5	2.5	8	16	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
255	2022-07-18 08:16	14.006	-89.772	4.7	1.7	5	9	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
256	2022-07-18 09:01	15.052	-92.651	102.7	2.9	7	11	REGIONAL	TERRITORIO DE MEXICO
257	2022-07-18 10:07	14.037	-91.719	49.4	3.7	20	26	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SUCHITEPEQUEZ
258	2022-07-18 10:30	14.014	-89.781	6.0	2.5	5	8	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
259	2022-07-18 10:45	14.525	-91.781	70.6	2.6	13	15	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE RETALHULEU
260	2022-07-18 11:03	14.014	-89.784	5.3	2.1	6	10	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
261	2022-07-18 12:37	13.645	-90.772	22.4	3.1	8	14	G2	OCÉANO PACÍFICO
262	2022-07-18 13:26	13.662	-91.304	15.4	3.2	5	6	G1	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
263	2022-07-18 13:32	14.021	-89.761	6.3	2.6	4	7	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR

Continúa en la siguiente página...

Cuadro 3: ...continuación

No.	Tiempo de origen	Lat	Lon	Prof	M	NST	NF	ZS	REG
264	2022-07-18 13:41	14.016	-89.786	5.9	2.4	7	12	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
265	2022-07-18 13:43	14.022	-89.778	4.5	3.1	7	13	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
266	2022-07-18 18:10	12.709	-90.117	14.0	4.6	13	15	REGIONAL	OCEANO PACÍFICO
267	2022-07-18 19:54	13.466	-90.741	20.4	3.7	19	22	G1	OCEANO PACÍFICO
268	2022-07-18 20:16	14.026	-89.785	4.3	3.0	5	10	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
269	2022-07-18 22:19	14.008	-89.794	6.9	2.9	6	12	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
270	2022-07-18 23:35	14.020	-89.778	2.7	2.8	5	9	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
271	2022-07-19 01:39	14.008	-89.778	4.3	2.7	6	11	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
272	2022-07-19 04:03	15.016	-92.998	29.5	3.5	5	8	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
273	2022-07-19 05:45	14.016	-89.779	3.8	2.7	6	10	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
274	2022-07-19 06:34	12.758	-88.966	29.9	3.8	7	9	REGIONAL	OCEANO PACÍFICO
275	2022-07-19 10:28	14.000	-89.779	6.3	2.7	5	9	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
276	2022-07-19 10:35	14.012	-89.762	6.1	1.6	4	8	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
277	2022-07-19 16:03	13.211	-92.096	20.1	3.8	23	32	G1	OCEANO PACÍFICO
278	2022-07-19 16:50	14.014	-89.778	4.1	2.6	9	15	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
279	2022-07-19 21:42	13.851	-92.099	23.9	4.5	29	38	G1	OCEANO PACÍFICO
280	2022-07-19 21:49	14.584	-92.745	36.0	3.6	21	28	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
281	2022-07-19 21:53	14.086	-91.586	48.4	3.5	16	20	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SUCHITEPEQUEZ
282	2022-07-20 00:03	14.772	-92.350	62.5	3.2	15	22	SUBDUCCION	TERRITORIO DE MEXICO
283	2022-07-20 01:26	15.344	-92.993	33.6	3.0	16	24	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
284	2022-07-20 06:37	13.672	-90.817	32.8	3.3	19	29	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
285	2022-07-20 12:40	14.437	-90.632	6.1	2.2	7	9	G4	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
286	2022-07-20 18:03	14.908	-92.281	88.3	3.4	9	16	SUBDUCCION	TERRITORIO DE MEXICO
287	2022-07-20 18:26	13.759	-91.903	19.3	4.3	12	15	G1	OCEANO PACÍFICO
288	2022-07-20 19:07	13.270	-89.918	30.5	3.4	9	13	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
289	2022-07-20 20:56	14.103	-91.426	46.7	3.2	10	17	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
290	2022-07-20 23:47	14.560	-91.436	88.1	3.2	8	10	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
291	2022-07-21 00:44	14.014	-89.782	5.2	2.5	5	9	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
292	2022-07-21 00:45	14.005	-89.781	6.1	2.2	4	8	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
293	2022-07-21 01:16	13.842	-90.815	76.2	2.9	13	21	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
294	2022-07-21 01:25	13.053	-89.421	48.8	3.7	4	6	REGIONAL	OCEANO PACÍFICO
295	2022-07-21 07:07	14.958	-93.220	21.0	3.5	11	14	REGIONAL	OCEANO PACÍFICO
296	2022-07-21 07:41	14.694	-91.865	83.0	3.2	11	15	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE QUETZALTENANGO
297	2022-07-21 10:10	14.098	-92.821	2.5	3.6	19	26	G1	OCEANO PACÍFICO
298	2022-07-21 12:17	14.048	-91.297	72.8	3.5	14	17	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
299	2022-07-21 17:29	12.969	-88.707	27.6	4.0	9	14	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
300	2022-07-21 18:53	13.724	-90.825	36.2	3.0	12	19	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
301	2022-07-21 21:47	14.113	-91.417	51.0	3.0	18	25	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
302	2022-07-21 21:54	14.069	-91.649	32.5	3.2	10	12	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SUCHITEPEQUEZ
303	2022-07-22 00:23	14.467	-92.949	34.0	3.6	17	28	REGIONAL	OCEANO PACÍFICO
304	2022-07-22 00:28	14.394	-92.920	14.0	3.9	13	18	REGIONAL	OCEANO PACÍFICO
305	2022-07-22 00:57	14.016	-89.773	6.1	2.2	7	11	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
306	2022-07-22 02:32	14.022	-89.766	3.4	2.7	7	13	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
307	2022-07-22 03:50	13.703	-91.279	27.1	3.1	13	18	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
308	2022-07-22 04:38	13.538	-90.578	17.8	3.2	8	11	G2	OCEANO PACÍFICO
309	2022-07-22 06:22	12.424	-90.121	8.5	3.7	9	9	REGIONAL	OCEANO PACÍFICO
310	2022-07-22 08:34	14.032	-89.797	3.6	2.3	4	5	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
311	2022-07-22 12:00	14.671	-92.139	75.9	3.4	20	29	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SAN MARCOS
312	2022-07-22 12:46	14.788	-91.877	64.2	3.0	14	15	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SAN MARCOS
313	2022-07-22 15:32	14.543	-91.478	101.6	3.6	12	13	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ

Continúa en la siguiente página...

Cuadro 3: ...continuación

No.	Tiempo de origen	Lat	Lon	Prof	M	NST	NF	ZS	REG
314	2022-07-22 16:51	12.979	-88.695	58.6	4.1	4	6	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
315	2022-07-22 17:23	14.273	-91.342	80.9	4.0	30	36	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
316	2022-07-22 20:25	14.015	-89.788	0.9	3.4	7	8	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
317	2022-07-22 20:32	15.292	-90.945	1.7	3.3	4	5	G6	DEPARTAMENTO DE QUICHE
318	2022-07-22 23:38	12.949	-90.059	11.8	3.4	5	7	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
319	2022-07-22 23:43	14.317	-92.827	4.4	4.0	17	20	G1	OCÉANO PACÍFICO
320	2022-07-23 00:36	14.248	-92.208	66.9	3.3	6	10	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE RETALHULEU
321	2022-07-23 03:31	14.201	-92.123	50.0	3.5	5	6	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE RETALHULEU
322	2022-07-23 15:49	13.398	-90.014	47.7	3.6	11	18	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
323	2022-07-23 16:10	14.573	-91.499	51.3	4.1	10	12	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SOLOLA
324	2022-07-23 19:19	15.540	-89.473	6.1	3.5	9	16	G6	DEPARTAMENTO DE IZABAL
325	2022-07-23 19:21	14.982	-92.481	87.8	3.2	13	29	REGIONAL	TERRITORIO DE MEXICO
326	2022-07-24 00:10	15.443	-91.289	28.0	3.6	5	5	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE HUEHUETENANGO
327	2022-07-24 00:22	13.799	-92.107	50.0	3.7	13	15	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
328	2022-07-24 00:40	13.294	-89.316	54.3	3.6	8	11	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
329	2022-07-24 03:33	15.719	-92.160	161.6	3.9	12	14	SUBDUCCION	TERRITORIO DE MEXICO
330	2022-07-24 04:33	13.471	-90.886	23.8	3.3	8	11	G1	OCÉANO PACÍFICO
331	2022-07-24 08:36	13.215	-90.186	21.4	4.2	20	37	G1	OCÉANO PACÍFICO
332	2022-07-24 09:46	15.072	-92.339	61.6	3.5	11	22	SUBDUCCION	TERRITORIO DE MEXICO
333	2022-07-24 14:50	14.131	-92.860	11.7	4.3	15	25	G1	OCÉANO PACÍFICO
334	2022-07-24 15:52	14.132	-92.842	7.8	4.0	7	12	G1	OCÉANO PACÍFICO
335	2022-07-24 18:37	15.530	-91.875	36.5	3.3	4	6	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE HUEHUETENANGO
336	2022-07-24 19:30	14.156	-89.720	6.1	2.9	7	9	G5	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
337	2022-07-24 20:56	14.674	-92.217	63.9	3.5	9	12	SUBDUCCION	TERRITORIO DE MEXICO
338	2022-07-25 03:54	14.546	-90.258	3.6	2.3	3	4	G5	DEPARTAMENTO DE SANTA ROSA
339	2022-07-25 03:54	14.237	-90.659	145.5	3.5	4	6	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
340	2022-07-25 04:02	14.031	-89.788	1.6	3.1	5	7	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
341	2022-07-25 04:06	14.505	-90.258	3.8	3.0	5	6	G5	DEPARTAMENTO DE SANTA ROSA
342	2022-07-25 04:27	13.878	-89.414	8.7	3.2	7	11	REGIONAL	TERRITORIO DE EL SALVADOR
343	2022-07-25 10:09	14.427	-91.518	57.1	2.7	7	8	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
344	2022-07-25 10:26	14.142	-91.414	46.4	2.8	13	15	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
345	2022-07-25 10:47	13.477	-91.209	22.3	3.5	9	12	G1	OCÉANO PACÍFICO
346	2022-07-25 11:03	14.119	-90.115	12.3	2.4	4	5	G4	DEPARTAMENTO DE SANTA ROSA
347	2022-07-25 12:29	14.021	-91.780	49.3	3.3	14	16	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SUCHITEPEQUEZ
348	2022-07-25 13:01	14.014	-91.602	61.3	3.7	21	28	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SUCHITEPEQUEZ
349	2022-07-25 15:31	14.657	-90.722	18.3	2.6	8	12	G5	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
350	2022-07-25 18:04	14.140	-89.709	6.2	2.5	7	12	G5	TERRITORIO DE EL SALVADOR
351	2022-07-25 18:27	14.011	-89.774	4.7	2.7	5	10	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
352	2022-07-25 18:40	14.006	-89.769	5.8	2.7	6	11	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
353	2022-07-25 21:19	14.015	-89.763	5.1	2.7	10	17	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
354	2022-07-25 23:15	13.715	-90.618	58.7	4.0	27	42	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SANTA ROSA
355	2022-07-26 00:38	12.770	-88.143	8.7	4.5	15	17	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
356	2022-07-26 00:54	14.525	-90.259	2.2	2.4	10	16	G5	DEPARTAMENTO DE SANTA ROSA
357	2022-07-26 01:23	13.969	-91.588	52.4	3.6	26	42	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SUCHITEPEQUEZ
358	2022-07-26 01:34	13.311	-90.095	31.0	3.0	8	13	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
359	2022-07-26 05:04	13.721	-90.910	62.5	3.0	7	10	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
360	2022-07-26 06:37	14.012	-89.779	6.0	3.2	17	31	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
361	2022-07-26 08:19	14.023	-89.787	8.0	2.9	8	15	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
362	2022-07-26 08:48	13.768	-91.371	56.0	3.9	23	30	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
363	2022-07-26 08:53	13.982	-90.950	73.2	2.8	11	20	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA

Continúa en la siguiente página...

Cuadro 3: ...continuación

No.	Tiempo de origen	Lat	Lon	Prof	M	NST	NF	ZS	REG
364	2022-07-26 09:25	14.002	-89.783	7.4	2.3	5	8	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
365	2022-07-26 10:27	14.029	-92.744	10.6	3.8	15	19	G1	OCÉANO PACÍFICO
366	2022-07-26 11:25	14.020	-89.787	4.4	1.4	5	8	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
367	2022-07-26 16:15	16.622	-93.881	141.3	3.9	8	12	REGIONAL	TERRITORIO DE MEXICO
368	2022-07-26 18:56	15.586	-88.730	0.5	2.9	11	21	G6	DEPARTAMENTO DE IZABAL
369	2022-07-26 20:12	14.543	-90.259	4.8	1.9	4	8	G5	DEPARTAMENTO DE SANTA ROSA
370	2022-07-26 21:47	14.713	-92.242	63.8	3.7	24	34	SUBDUCCION	TERRITORIO DE MEXICO
371	2022-07-26 22:17	13.637	-90.213	62.6	3.7	35	50	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
372	2022-07-26 23:45	14.689	-92.228	74.2	3.1	12	18	SUBDUCCION	TERRITORIO DE MEXICO
373	2022-07-27 05:29	13.850	-89.152	168.6	2.4	5	6	REGIONAL	TERRITORIO DE EL SALVADOR
374	2022-07-27 09:48	14.288	-90.455	3.3	1.8	7	10	G4	DEPARTAMENTO DE SANTA ROSA
375	2022-07-27 12:15	14.039	-89.915	140.0	3.6	14	21	SUBDUCCION	TERRITORIO DE EL SALVADOR
376	2022-07-27 12:27	14.449	-90.647	0.9	3.0	7	9	G4	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
377	2022-07-27 14:17	13.426	-89.638	53.4	3.8	13	21	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
378	2022-07-27 17:26	13.185	-90.151	19.2	3.5	8	14	G1	OCÉANO PACÍFICO
379	2022-07-27 20:06	12.501	-88.854	25.6	3.8	9	11	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
380	2022-07-27 21:16	15.379	-90.911	1.1	3.5	6	9	G6	DEPARTAMENTO DE QUICHE
381	2022-07-28 01:02	15.119	-93.481	119.5	3.8	8	13	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
382	2022-07-28 04:50	14.589	-90.388	1.2	2.1	4	9	G5	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
383	2022-07-28 04:58	13.473	-88.141	189.6	3.8	19	27	REGIONAL	TERRITORIO DE EL SALVADOR
384	2022-07-28 10:33	14.024	-89.778	3.4	2.8	7	11	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
385	2022-07-28 12:18	14.021	-89.782	4.3	2.2	8	14	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
386	2022-07-28 14:44	13.750	-90.669	72.0	3.4	11	16	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
387	2022-07-28 20:17	14.279	-90.490	13.1	3.0	8	12	G4	DEPARTAMENTO DE SANTA ROSA
388	2022-07-28 22:35	14.079	-91.490	67.5	3.4	20	23	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
389	2022-07-28 23:38	14.834	-92.368	44.8	4.1	7	7	SUBDUCCION	TERRITORIO DE MEXICO
390	2022-07-29 00:56	14.574	-90.384	2.7	2.2	4	6	G5	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
391	2022-07-29 01:40	13.589	-89.931	71.6	3.8	9	12	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
392	2022-07-29 02:22	14.407	-90.315	1.1	2.8	6	8	G5	DEPARTAMENTO DE SANTA ROSA
393	2022-07-29 03:25	13.377	-89.624	53.6	3.9	17	20	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
394	2022-07-29 04:49	13.138	-89.047	94.7	4.0	3	4	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
395	2022-07-29 06:34	14.275	-90.479	6.1	3.6	22	25	G4	DEPARTAMENTO DE SANTA ROSA
396	2022-07-29 07:41	13.686	-88.588	175.3	4.3	20	29	REGIONAL	TERRITORIO DE EL SALVADOR
397	2022-07-29 07:51	14.524	-90.477	2.1	2.4	5	7	G5	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
398	2022-07-29 12:18	14.179	-91.013	58.8	2.9	10	11	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
399	2022-07-29 17:19	14.266	-90.480	21.8	2.3	6	11	G4	DEPARTAMENTO DE SANTA ROSA
400	2022-07-29 18:10	14.290	-90.468	10.2	2.5	9	13	G4	DEPARTAMENTO DE SANTA ROSA
401	2022-07-29 18:14	14.489	-91.382	69.2	2.9	12	18	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
402	2022-07-29 18:29	16.458	-91.341	0.0	3.5	3	6	G8	TERRITORIO DE MEXICO
403	2022-07-29 20:52	13.330	-90.296	3.5	2.3	5	10	G2	OCÉANO PACÍFICO
404	2022-07-29 21:55	13.450	-89.489	66.5	3.3	7	13	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
405	2022-07-29 23:45	13.631	-89.052	23.8	4.1	6	6	REGIONAL	TERRITORIO DE EL SALVADOR
406	2022-07-30 01:24	16.565	-93.652	147.4	4.4	9	14	REGIONAL	TERRITORIO DE MEXICO
407	2022-07-30 02:27	14.285	-90.477	5.6	2.9	11	15	G4	DEPARTAMENTO DE SANTA ROSA
408	2022-07-30 03:29	14.215	-92.613	10.0	4.0	16	25	G1	OCÉANO PACÍFICO
409	2022-07-30 03:52	13.250	-89.324	58.5	3.3	6	10	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
410	2022-07-30 05:18	13.467	-92.409	4.4	3.7	6	8	G1	OCÉANO PACÍFICO
411	2022-07-30 10:41	14.285	-90.437	22.8	2.2	7	9	G4	DEPARTAMENTO DE SANTA ROSA
412	2022-07-30 11:04	15.341	-92.914	88.8	3.3	7	10	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
413	2022-07-30 11:22	14.258	-90.397	6.6	2.2	5	6	G4	DEPARTAMENTO DE SANTA ROSA

Continúa en la siguiente página...

Cuadro 3: ...continuación

No.	Tiempo de origen	Lat	Lon	Prof	M	NST	NF	ZS	REG
414	2022-07-30 13:11	13.717	-90.952	49.8	3.0	18	22	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
415	2022-07-30 13:45	13.701	-90.914	20.1	3.0	10	16	G2	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
416	2022-07-30 18:49	13.563	-90.481	64.0	3.2	12	18	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SANTA ROSA
417	2022-07-30 19:58	13.195	-89.946	31.0	3.0	6	10	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
418	2022-07-31 00:59	13.073	-89.081	48.3	3.7	9	12	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
419	2022-07-31 02:00	14.094	-92.330	53.1	4.2	19	21	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
420	2022-07-31 02:54	14.259	-90.486	0.5	3.3	11	16	G4	DEPARTAMENTO DE SANTA ROSA
421	2022-07-31 03:23	14.286	-90.449	1.1	2.8	6	10	G4	DEPARTAMENTO DE SANTA ROSA
422	2022-07-31 04:27	13.528	-91.126	11.8	3.5	11	15	G1	OCÉANO PACÍFICO
423	2022-07-31 10:13	13.273	-89.913	35.1	3.7	10	18	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
424	2022-07-31 11:10	14.398	-91.761	56.0	3.4	6	12	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE RETALHULEU
425	2022-07-31 12:07	14.276	-90.487	6.1	2.7	10	20	G4	DEPARTAMENTO DE SANTA ROSA
426	2022-07-31 12:50	14.273	-90.473	6.1	2.5	7	14	G4	DEPARTAMENTO DE SANTA ROSA
427	2022-07-31 23:40	13.994	-89.782	6.0	2.8	3	6	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR

(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