

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

Fecha de emisión: jueves 2023-11-23 14:13

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(2022-11-30)	2	0
jueves(2022-12-01)	10	2
viernes(2022-12-02)	5	0
sábado(2022-12-03)	1	0
domingo(2022-12-04)	14	1
lunes(2022-12-05)	11	0
martes(2022-12-06)	12	0
miércoles(2022-12-07)	8	0
jueves(2022-12-08)	9	1
viernes(2022-12-09)	6	0
sábado(2022-12-10)	5	0
domingo(2022-12-11)	8	1
lunes(2022-12-12)	11	0
martes(2022-12-13)	17	1
miércoles(2022-12-14)	28	5
jueves(2022-12-15)	20	1
viernes(2022-12-16)	12	1
sábado(2022-12-17)	18	1
domingo(2022-12-18)	2	0
lunes(2022-12-19)	10	0
martes(2022-12-20)	13	1
miércoles(2022-12-21)	8	1
jueves(2022-12-22)	10	0
viernes(2022-12-23)	12	2
sábado(2022-12-24)	5	0
domingo(2022-12-25)	6	0
lunes(2022-12-26)	7	0
martes(2022-12-27)	16	0
miércoles(2022-12-28)	9	0
jueves(2022-12-29)	10	0
viernes(2022-12-30)	9	0
sábado(2022-12-31)	9	1
TOTAL	323	19

(fin del cuadro)

Cuadro 2: sismos localizados

ZONA	sismos registrados
cortical	113
subduccion	139
regional	71
TOTAL	323

(fin del cuadro)

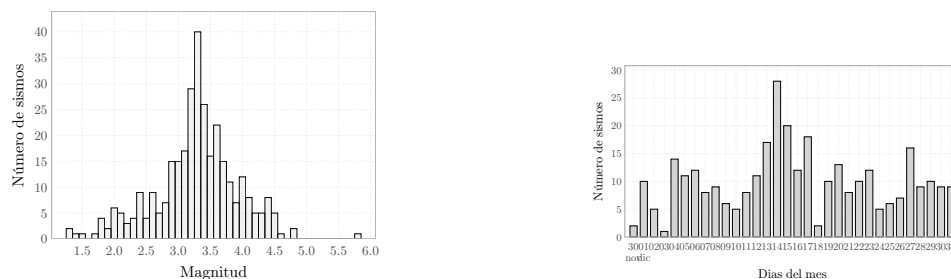
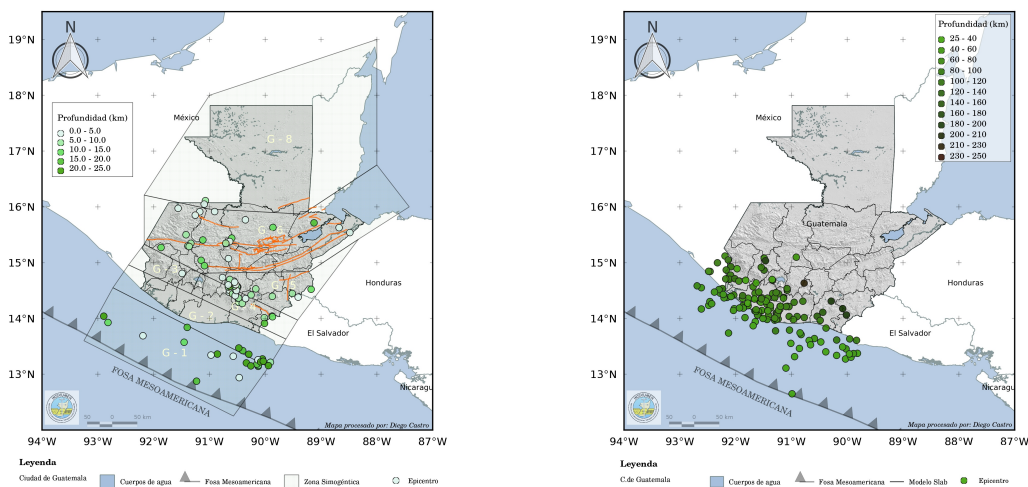
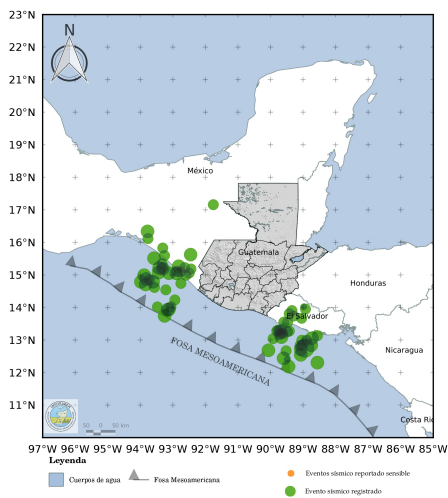


Figura 1: Histograma de sismos registrados en la semana



(a) 113 sismos corticales

(b) 139 sismos de subducción



(c) 71 sismos de regionales y distantes

Figura 2: Clasificación de los 323 eventos sísmicos según su fuente sísmica

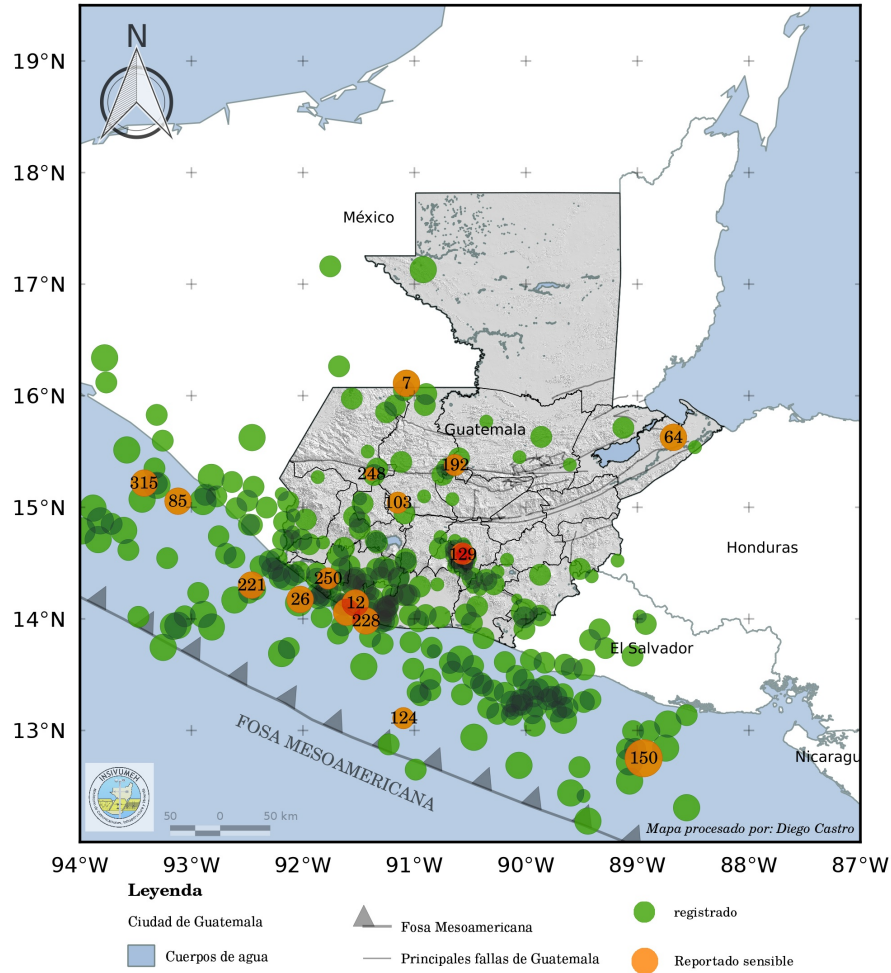


Figura 3: Localización geográfica de los 323 eventos sísmicos registrados durante la semana.

Cuadro 3: Información de los eventos sísmicos registrados

No.	Tiempo de origen	Lat	Lon	Prof	M	NST	NF	ZS	REG
1	2022-12-01 01:01	13.670	-89.043	3.0	3.3	13	21	REGIONAL	TERRITORIO DE EL SALVADOR
2	2022-12-01 01:11	15.118	-92.189	74.5	2.8	9	12	SUBDUCCION	TERRITORIO DE MEXICO
3	2022-12-01 06:36	13.790	-91.034	61.2	3.1	17	25	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
4	2022-12-01 12:04	15.270	-91.866	11.8	2.2	7	8	G6	DEPARTAMENTO DE SAN MARCOS
5	2022-12-01 21:44	13.607	-89.833	81.9	3.8	6	8	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
6	2022-12-02 00:03	15.630	-89.862	13.5	3.1	12	19	G6	DEPARTAMENTO DE ALTA VERAPAZ
7	2022-12-02 01:40	16.110	-91.071	8.6	4.1	50	74	G8	TERRITORIO DE MEXICO
8	2022-12-02 02:25	15.448	-90.058	73.0	2.9	7	11	G6	DEPARTAMENTO DE ALTA VERAPAZ
9	2022-12-02 02:49	12.994	-88.893	28.8	3.9	17	24	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
10	2022-12-02 02:59	15.624	-92.455	158.2	4.1	40	52	REGIONAL	TERRITORIO DE MEXICO
11	2022-12-02 03:29	13.274	-90.050	20.9	3.4	22	29	G2	OCEANO PACÍFICO
12	2022-12-02 04:52	14.142	-91.529	51.1	4.1	56	79	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
13	2022-12-02 13:13	13.057	-88.727	27.1	4.2	7	8	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR

Continua en la siguiente página...

Cuadro 3: ...continuación

No.	Tiempo de origen	Lat	Lon	Prof	M	NST	NF	ZS	REG
14	2022-12-02 19:50	14.395	-89.873	6.0	3.3	3	5	G5	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
15	2022-12-02 21:36	15.538	-88.484	2.0	2.5	8	11	G6	DEPARTAMENTO DE IZABAL
16	2022-12-03 01:19	16.047	-91.093	0.3	3.0	7	14	G8	DEPARTAMENTO DE QUICHE
17	2022-12-03 05:53	13.137	-88.558	27.3	3.4	6	7	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
18	2022-12-03 17:18	14.121	-91.587	57.0	3.2	21	31	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SUCHITEPEQUEZ
19	2022-12-04 08:29	15.499	-91.418	5.8	2.9	5	6	G6	DEPARTAMENTO DE HUEHUETENANGO
20	2022-12-04 09:38	13.954	-88.925	22.2	3.4	4	8	REGIONAL	TERRITORIO DE EL SALVADOR
21	2022-12-04 10:20	14.632	-90.772	220.0	3.3	11	13	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE CHIMALTENANGO
22	2022-12-04 15:37	14.775	-92.089	98.6	2.9	8	12	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SAN MARCOS
23	2022-12-04 16:05	12.687	-90.062	2.5	4.4	12	20	REGIONAL	OCEANO PACÍFICO
24	2022-12-04 17:29	14.309	-91.569	59.4	3.0	14	20	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
25	2022-12-04 18:13	13.042	-89.921	14.2	3.6	12	18	REGIONAL	OCEANO PACÍFICO
26	2022-12-04 18:43	14.174	-92.024	35.6	4.5	52	73	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE RETALHULEU
27	2022-12-04 19:52	15.290	-90.749	33.3	3.3	8	13	G6	DEPARTAMENTO DE BAJA VERAPAZ
28	2022-12-04 23:12	14.096	-91.272	74.6	3.7	9	10	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
29	2022-12-04 23:47	13.358	-90.294	24.6	3.5	11	19	G2	OCEANO PACÍFICO
30	2022-12-05 03:58	13.214	-89.907	8.9	3.4	4	7	G2	OCEANO PACÍFICO
31	2022-12-05 04:41	15.911	-91.173	2.6	3.6	6	9	G6	DEPARTAMENTO DE HUEHUETENANGO
32	2022-12-05 05:22	15.712	-89.126	15.4	3.3	7	11	G6	DEPARTAMENTO DE IZABAL
33	2022-12-05 11:46	14.018	-93.478	35.3	3.7	9	15	REGIONAL	OCEANO PACÍFICO
34	2022-12-05 22:36	14.350	-90.354	1.1	3.0	4	7	G4	DEPARTAMENTO DE SANTA ROSA
35	2022-12-05 22:46	13.968	-91.299	66.1	3.5	22	27	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
36	2022-12-05 23:28	12.547	-89.070	16.8	4.0	8	11	REGIONAL	OCEANO PACÍFICO
37	2022-12-06 00:14	14.208	-91.838	61.3	3.5	27	34	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE RETALHULEU
38	2022-12-06 00:21	16.262	-91.675	57.6	3.6	6	10	G8	TERRITORIO DE MEXICO
39	2022-12-06 00:25	15.767	-90.355	3.4	2.8	6	10	G6	DEPARTAMENTO DE ALTA VERAPAZ
40	2022-12-06 00:41	12.440	-89.598	22.2	4.0	7	10	REGIONAL	OCEANO PACÍFICO
41	2022-12-06 01:36	14.226	-91.868	64.8	3.3	22	26	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE RETALHULEU
42	2022-12-06 03:31	14.364	-91.427	79.8	3.3	24	30	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
43	2022-12-06 05:04	13.255	-89.480	51.2	3.4	5	9	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
44	2022-12-06 10:14	13.639	-90.588	57.9	4.0	26	52	SUBDUCCION	OCEANO PACÍFICO
45	2022-12-06 20:42	13.300	-89.726	56.2	3.2	13	18	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
46	2022-12-06 21:16	13.141	-90.126	19.5	3.3	9	12	G1	OCEANO PACÍFICO
47	2022-12-06 22:09	13.158	-90.124	13.0	2.0	4	7	G1	OCEANO PACÍFICO
48	2022-12-06 22:14	13.091	-89.663	29.1	4.5	26	33	REGIONAL	OCEANO PACÍFICO
49	2022-12-06 22:39	13.258	-90.130	2.8	3.2	14	21	G2	OCEANO PACÍFICO
50	2022-12-06 23:59	14.381	-89.410	1.0	2.9	3	6	G5	TERRITORIO DE EL SALVADOR
51	2022-12-07 00:40	14.021	-88.979	52.8	2.0	3	5	REGIONAL	TERRITORIO DE EL SALVADOR
52	2022-12-07 04:04	14.683	-91.335	95.9	3.1	11	18	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SOLOLA
53	2022-12-07 04:09	14.013	-90.017	6.1	3.2	3	6	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
54	2022-12-07 04:17	15.513	-93.582	93.1	4.1	9	16	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
55	2022-12-07 05:35	14.287	-90.473	6.7	2.9	5	9	G4	DEPARTAMENTO DE SANTA ROSA
56	2022-12-07 08:36	15.079	-91.487	77.0	2.6	8	8	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE TOTONICAPAN
57	2022-12-07 09:11	13.589	-89.651	22.1	3.4	6	8	SUBDUCCION	TERRITORIO DE EL SALVADOR
58	2022-12-07 13:05	14.467	-90.644	0.4	2.3	4	4	G4	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
59	2022-12-07 13:52	14.732	-90.765	0.6	2.5	15	15	G5	DEPARTAMENTO DE CHIMALTENANGO
60	2022-12-07 23:14	14.217	-91.070	84.1	3.1	8	14	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
61	2022-12-08 01:55	15.183	-92.442	92.8	3.2	9	11	REGIONAL	TERRITORIO DE MEXICO
62	2022-12-08 03:07	13.278	-89.807	44.1	3.2	5	10	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
63	2022-12-08 05:39	13.990	-91.237	91.1	3.6	5	9	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA

Continúa en la siguiente página...

Cuadro 3: ...continuación

No.	Tiempo de origen	Lat	Lon	Prof	M	NST	NF	ZS	REG
64	2022-12-08 09:00	15.626	-88.677	1.1	4.2	17	31	G6	DEPARTAMENTO DE IZABAL
65	2022-12-08 13:17	14.452	-92.275	51.0	3.7	14	19	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SAN MARCOS
66	2022-12-08 16:15	13.401	-90.384	28.6	3.4	10	13	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
67	2022-12-08 21:18	13.169	-89.728	46.3	3.9	15	21	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
68	2022-12-09 00:11	14.364	-90.490	6.1	2.7	31	47	G4	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
69	2022-12-09 00:12	14.365	-90.478	6.1	3.2	27	40	G4	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
70	2022-12-09 01:25	14.792	-93.610	85.7	4.0	14	22	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
71	2022-12-09 02:48	14.419	-92.032	67.2	3.3	11	16	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE RETALHULEU
72	2022-12-09 02:55	14.234	-92.481	34.2	3.6	15	16	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
73	2022-12-09 06:39	13.462	-90.856	38.8	3.4	19	31	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
74	2022-12-09 11:39	14.567	-91.686	66.1	3.6	8	9	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE RETALHULEU
75	2022-12-09 17:12	14.636	-91.632	39.0	3.2	7	7	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE RETALHULEU
76	2022-12-09 23:31	14.232	-92.942	1.1	3.7	10	12	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
77	2022-12-10 00:48	14.535	-92.235	94.7	3.2	8	14	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SAN MARCOS
78	2022-12-10 02:33	14.023	-93.063	7.9	3.7	8	10	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
79	2022-12-10 07:21	13.546	-89.476	73.8	3.3	8	14	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
80	2022-12-10 07:39	14.376	-92.153	61.9	4.0	6	11	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE RETALHULEU
81	2022-12-10 16:10	14.184	-91.376	77.1	3.2	22	33	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
82	2022-12-10 19:26	13.181	-90.150	19.0	2.4	5	8	G1	OCÉANO PACÍFICO
83	2022-12-10 22:57	13.222	-90.082	20.5	3.6	22	28	G2	OCÉANO PACÍFICO
84	2022-12-11 09:03	14.061	-90.014	182.3	4.5	60	122	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
85	2022-12-11 12:05	15.054	-93.123	34.3	4.3	49	83	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
86	2022-12-11 12:40	13.578	-90.473	34.4	3.6	21	39	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SANTA ROSA
87	2022-12-11 13:54	14.368	-91.527	74.3	3.3	16	31	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
88	2022-12-11 19:48	15.058	-92.496	98.0	3.8	9	13	REGIONAL	TERRITORIO DE MEXICO
89	2022-12-11 22:34	14.997	-92.325	87.0	3.4	25	32	SUBDUCCION	TERRITORIO DE MEXICO
90	2022-12-11 22:40	13.154	-89.942	21.4	3.1	8	11	G2	OCÉANO PACÍFICO
91	2022-12-12 02:20	13.633	-89.955	69.8	3.2	19	25	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
92	2022-12-12 07:07	15.915	-90.906	0.2	3.0	22	25	G6	DEPARTAMENTO DE QUICHE
93	2022-12-12 12:36	14.308	-90.794	90.1	2.9	6	8	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
94	2022-12-12 12:38	15.596	-93.260	58.2	3.4	4	6	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
95	2022-12-12 13:06	15.439	-90.600	13.2	3.3	11	11	G6	DEPARTAMENTO DE ALTA VERAPAZ
96	2022-12-12 17:57	14.991	-92.596	91.4	3.2	9	11	REGIONAL	TERRITORIO DE MEXICO
97	2022-12-12 19:57	13.273	-90.031	36.5	3.1	6	8	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
98	2022-12-12 23:53	12.835	-89.021	60.2	3.3	4	6	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
99	2022-12-13 00:17	15.267	-92.824	92.8	4.0	13	19	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
100	2022-12-13 03:51	14.035	-91.040	94.5	3.4	14	20	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
101	2022-12-13 03:53	14.058	-91.408	66.2	3.4	12	20	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
102	2022-12-13 04:04	13.942	-93.124	15.4	4.4	14	19	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
103	2022-12-13 09:13	15.041	-91.148	11.8	3.7	10	19	G6	DEPARTAMENTO DE QUICHE
104	2022-12-13 16:11	14.176	-90.081	181.6	1.9	13	13	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SANTA ROSA
105	2022-12-13 18:31	14.648	-90.639	1.0	2.1	7	11	G5	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
106	2022-12-13 18:59	13.305	-89.932	31.3	3.3	9	13	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
107	2022-12-13 21:15	15.226	-92.635	99.6	3.5	14	18	REGIONAL	TERRITORIO DE MEXICO
108	2022-12-13 22:17	13.454	-90.021	51.1	3.7	10	15	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
109	2022-12-13 22:30	14.523	-90.628	6.9	2.5	18	27	G4	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
110	2022-12-13 23:21	14.634	-90.666	3.5	2.0	6	6	G5	DEPARTAMENTO DE SACATEPEQUEZ
111	2022-12-13 23:37	14.507	-90.610	10.7	2.4	11	16	G4	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
112	2022-12-14 00:00	13.202	-90.338	21.3	3.6	6	10	G1	OCÉANO PACÍFICO
113	2022-12-14 01:16	12.833	-89.094	13.2	3.7	5	8	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO

Continua en la siguiente página...

Cuadro 3: ...continuación

No.	Tiempo de origen	Lat	Lon	Prof	M	NST	NF	ZS	REG
114	2022-12-14 01:45	13.423	-90.403	19.7	3.4	17	25	G2	OCÉANO PACÍFICO
115	2022-12-14 02:20	14.701	-92.109	92.8	3.1	10	10	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SAN MARCOS
116	2022-12-14 04:03	13.322	-90.573	0.8	3.3	9	9	G1	OCÉANO PACÍFICO
117	2022-12-14 04:26	14.788	-93.984	19.3	4.2	12	12	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
118	2022-12-14 05:20	14.508	-90.617	11.1	2.8	12	17	G4	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
119	2022-12-14 05:35	14.040	-92.896	23.2	4.0	10	12	G1	OCÉANO PACÍFICO
120	2022-12-14 06:11	15.346	-91.332	6.1	3.6	8	12	G6	DEPARTAMENTO DE HUEHUETENANGO
121	2022-12-14 13:00	13.315	-90.943	34.8	3.9	21	29	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
122	2022-12-14 16:25	12.875	-91.230	16.8	3.5	15	15	G1	OCÉANO PACÍFICO
123	2022-12-14 18:49	14.579	-90.633	6.1	2.3	13	19	G5	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
124	2022-12-14 21:33	13.110	-91.098	37.8	3.8	45	49	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
125	2022-12-14 22:38	12.649	-90.988	34.2	3.7	6	10	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
126	2022-12-14 23:16	14.566	-90.492	0.0	1.8	4	8	G5	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
127	2022-12-14 23:17	14.059	-91.607	60.9	4.4	50	61	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SUCHITEPEQUEZ
128	2022-12-15 00:38	13.573	-91.453	13.1	4.2	18	22	G1	OCÉANO PACÍFICO
129	2022-12-15 01:09	14.576	-90.567	6.1	2.6	28	40	G5	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
130	2022-12-15 01:14	14.589	-90.567	6.1	2.4	25	41	G5	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
131	2022-12-15 01:33	14.041	-89.877	9.0	2.2	10	20	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
132	2022-12-15 02:34	14.586	-90.574	6.0	3.2	40	76	G5	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
133	2022-12-15 02:40	14.577	-90.510	7.8	1.4	3	6	G5	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
134	2022-12-15 02:40	14.583	-90.508	7.1	1.5	3	6	G5	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
135	2022-12-15 02:41	14.560	-90.519	8.7	1.3	3	6	G5	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
136	2022-12-15 03:17	14.579	-90.562	7.6	2.6	10	14	G5	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
137	2022-12-15 03:21	14.486	-90.531	10.2	1.8	5	11	G4	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
138	2022-12-15 03:21	14.541	-90.502	9.5	2.4	3	6	G5	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
139	2022-12-15 03:36	14.029	-89.870	11.5	3.3	6	11	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
140	2022-12-15 03:44	14.503	-90.523	8.0	1.8	5	8	G5	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
141	2022-12-15 03:47	14.480	-90.525	9.5	1.7	4	9	G4	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
142	2022-12-15 04:51	14.520	-90.529	13.2	2.5	4	8	G5	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
143	2022-12-15 05:01	14.499	-90.548	8.4	1.8	5	10	G4	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
144	2022-12-15 05:01	14.583	-90.559	6.1	3.2	33	48	G5	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
145	2022-12-15 05:04	14.572	-90.506	6.5	1.3	3	6	G5	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
146	2022-12-15 05:08	14.488	-90.533	10.6	2.0	5	10	G4	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
147	2022-12-15 05:55	14.890	-91.973	38.0	3.3	7	7	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SAN MARCOS
148	2022-12-15 06:41	15.340	-90.704	6.1	2.9	7	14	G6	DEPARTAMENTO DE BAJA VERAPAZ
149	2022-12-15 07:18	14.450	-91.651	74.6	3.1	11	13	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE RETALHULEU
150	2022-12-15 08:32	12.751	-88.944	0.0	5.8	30	42	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
151	2022-12-15 09:08	14.014	-91.831	47.4	3.4	14	16	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SUCHITEPEQUEZ
152	2022-12-15 10:41	13.839	-91.397	15.5	3.0	8	13	G1	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
153	2022-12-15 13:24	13.689	-92.190	0.0	4.2	11	18	G1	OCÉANO PACÍFICO
154	2022-12-15 13:25	13.738	-92.126	41.1	3.3	11	16	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
155	2022-12-15 13:25	14.229	-91.775	32.1	4.3	17	17	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE RETALHULEU
156	2022-12-15 13:31	14.039	-90.539	121.7	3.6	14	19	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SANTA ROSA
157	2022-12-15 14:38	15.097	-92.775	107.2	3.8	9	14	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
158	2022-12-15 17:48	14.515	-90.535	9.0	2.1	8	10	G5	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
159	2022-12-15 18:58	14.944	-91.089	13.7	3.3	11	12	G6	DEPARTAMENTO DE QUICHE
160	2022-12-15 20:15	13.203	-89.627	30.3	3.1	6	10	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
161	2022-12-15 21:20	14.500	-90.516	3.9	2.1	17	26	G5	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
162	2022-12-15 21:58	15.072	-93.445	35.1	4.5	6	8	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
163	2022-12-15 22:07	17.129	-90.920	84.3	4.1	9	17	G8	DEPARTAMENTO DE PETÉN

Continúa en la siguiente página...

Cuadro 3: ...continuación

No.	Tiempo de origen	Lat	Lon	Prof	M	NST	NF	ZS	REG
164	2022-12-15 23:24	13.605	-90.682	35.1	3.3	6	11	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
165	2022-12-16 00:33	12.308	-88.559	2.1	4.3	5	8	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
166	2022-12-16 03:47	14.865	-91.490	103.3	3.2	6	11	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE TOTONICAPAN
167	2022-12-16 04:10	14.169	-92.613	57.7	4.3	34	43	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
168	2022-12-16 07:10	13.827	-90.380	78.0	3.6	25	47	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SANTA ROSA
169	2022-12-16 11:59	14.441	-91.228	83.3	3.2	14	28	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
170	2022-12-16 13:39	14.581	-90.555	7.1	2.6	22	37	G5	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
171	2022-12-16 13:46	14.710	-93.839	33.3	4.6	13	15	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
172	2022-12-16 15:30	13.710	-90.826	56.5	2.9	4	9	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
173	2022-12-16 20:45	14.253	-91.437	71.1	3.1	17	23	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
174	2022-12-16 21:16	14.347	-91.662	50.4	3.8	26	26	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
175	2022-12-17 00:20	14.135	-91.654	56.2	3.4	33	47	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SUCHITEPEQUEZ
176	2022-12-17 00:56	13.374	-89.817	35.3	4.4	39	51	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
177	2022-12-17 01:02	13.527	-90.657	31.8	3.3	26	36	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
178	2022-12-17 02:20	14.184	-91.862	46.9	3.1	12	17	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE RETALHULEU
179	2022-12-17 03:18	14.368	-92.207	46.8	3.0	8	11	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE RETALHULEU
180	2022-12-17 08:09	14.841	-92.456	74.5	3.5	12	13	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
181	2022-12-17 09:47	14.613	-90.551	6.1	2.9	19	19	G5	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
182	2022-12-17 10:50	12.994	-89.039	0.1	3.7	9	9	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
183	2022-12-17 13:26	15.047	-92.131	104.5	3.2	9	11	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SAN MARCOS
184	2022-12-17 14:43	14.668	-90.560	4.4	2.0	4	4	G5	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
185	2022-12-17 16:02	14.143	-92.038	46.0	4.4	15	15	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE RETALHULEU
186	2022-12-17 16:16	14.684	-91.819	38.0	2.8	10	15	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE QUETZALTENANGO
187	2022-12-17 17:48	13.741	-90.845	47.0	3.1	16	22	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
188	2022-12-17 19:35	14.505	-90.552	8.3	1.9	5	9	G4	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
189	2022-12-17 19:43	15.051	-92.899	68.4	4.1	25	32	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
190	2022-12-17 20:08	16.014	-90.893	42.6	3.6	3	6	G8	DEPARTAMENTO DE QUICHE
191	2022-12-17 22:03	14.016	-90.770	97.6	3.3	28	39	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
192	2022-12-17 22:11	15.378	-90.637	1.2	3.5	23	32	G6	DEPARTAMENTO DE ALTA VERAPAZ
193	2022-12-18 02:06	12.718	-89.071	1.8	4.0	12	18	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
194	2022-12-18 02:11	15.827	-93.314	104.8	3.5	3	8	REGIONAL	TERRITORIO DE MEXICO
195	2022-12-18 03:34	13.302	-89.772	43.9	3.2	5	10	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
196	2022-12-18 03:59	14.034	-90.898	83.6	3.3	24	34	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
197	2022-12-18 04:53	14.617	-93.568	36.7	3.6	14	22	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
198	2022-12-18 15:15	14.161	-91.208	72.5	2.4	15	24	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
199	2022-12-18 17:34	14.711	-92.013	101.1	3.2	10	15	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE QUETZALTENANGO
200	2022-12-19 11:16	14.110	-90.437	139.9	3.3	6	7	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SANTA ROSA
201	2022-12-19 17:48	14.127	-91.636	39.6	3.4	27	40	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SUCHITEPEQUEZ
202	2022-12-19 20:02	14.457	-90.549	4.7	2.7	14	18	G4	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
203	2022-12-20 01:20	14.228	-91.375	69.0	2.1	17	25	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
204	2022-12-20 01:23	15.850	-91.253	4.3	3.7	5	8	G6	DEPARTAMENTO DE HUEHUETENANGO
205	2022-12-20 02:32	14.156	-91.633	68.1	2.4	15	23	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
206	2022-12-20 02:51	14.187	-91.929	45.7	2.3	21	31	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE RETALHULEU
207	2022-12-20 03:19	14.211	-91.043	83.4	3.4	17	25	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
208	2022-12-20 04:26	14.517	-92.297	69.7	3.0	12	19	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SAN MARCOS
209	2022-12-20 04:39	14.529	-90.169	5.3	2.2	4	8	G5	DEPARTAMENTO DE JALAPA
210	2022-12-20 06:20	14.926	-92.084	102.0	2.9	14	21	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SAN MARCOS
211	2022-12-20 13:01	14.473	-91.582	78.3	3.2	10	18	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE RETALHULEU
212	2022-12-20 18:03	14.503	-90.640	3.2	2.8	14	18	G4	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
213	2022-12-20 18:28	14.574	-90.636	15.4	2.6	12	13	G5	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA

Continúa en la siguiente página...

Cuadro 3: ...continuación

No.	Tiempo de origen	Lat	Lon	Prof	M	NST	NF	ZS	REG
214	2022-12-20 18:29	14.612	-90.639	11.6	2.4	12	13	G5	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
215	2022-12-20 18:48	14.698	-90.635	5.8	2.3	12	13	G5	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
216	2022-12-20 21:28	14.600	-90.662	1.1	2.4	7	9	G5	DEPARTAMENTO DE SACATEPEQUEZ
217	2022-12-20 22:55	13.738	-89.286	28.8	3.8	6	9	REGIONAL	TERRITORIO DE EL SALVADOR
218	2022-12-20 23:58	14.421	-90.253	8.9	2.0	11	14	G5	DEPARTAMENTO DE SANTA ROSA
219	2022-12-21 00:18	14.806	-91.489	1.3	3.3	7	14	G3	DEPARTAMENTO DE QUETZALTENANGO
220	2022-12-21 01:26	14.562	-90.659	6.2	2.7	16	22	G4	DEPARTAMENTO DE SACATEPEQUEZ
221	2022-12-21 04:15	14.302	-92.460	45.2	4.0	38	55	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
222	2022-12-21 04:21	14.263	-92.427	51.5	3.5	6	11	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
223	2022-12-21 06:00	13.361	-90.857	23.4	3.6	17	20	G1	OCÉANO PACÍFICO
224	2022-12-21 11:22	16.118	-93.766	102.9	3.7	12	17	REGIONAL	TERRITORIO DE MEXICO
225	2022-12-21 12:14	14.992	-93.885	22.9	4.0	9	13	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
226	2022-12-21 15:05	14.844	-92.483	76.7	3.7	9	18	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
227	2022-12-21 22:34	15.111	-92.879	113.0	3.4	5	7	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
228	2022-12-21 23:16	13.981	-91.434	60.3	4.8	63	90	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
229	2022-12-22 02:25	13.370	-89.889	49.9	3.3	4	7	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
230	2022-12-22 02:46	15.973	-91.560	0.9	3.9	27	31	G6	DEPARTAMENTO DE HUEHUETENANGO
231	2022-12-22 09:33	14.441	-90.585	6.1	2.9	6	7	G4	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
232	2022-12-22 16:31	13.999	-91.509	50.0	2.8	13	20	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
233	2022-12-22 22:22	15.405	-91.117	13.1	3.0	9	14	G6	DEPARTAMENTO DE QUICHE
234	2022-12-22 22:50	17.158	-91.754	2.8	3.9	15	21	REGIONAL	TERRITORIO DE MEXICO
235	2022-12-22 23:59	14.109	-91.240	68.1	3.0	22	30	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
236	2022-12-23 00:13	13.553	-91.010	35.9	3.6	24	32	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
237	2022-12-23 00:16	13.337	-90.190	31.5	3.3	4	8	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
238	2022-12-23 00:33	14.522	-89.178	11.0	2.6	6	11	G5	TERRITORIO DE HONDURAS
239	2022-12-23 01:44	14.407	-90.538	1.3	2.6	5	8	G4	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
240	2022-12-23 02:37	15.097	-90.913	53.8	2.9	10	16	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE QUICHE
241	2022-12-23 11:05	14.212	-91.094	84.0	3.0	14	21	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
242	2022-12-23 15:41	15.381	-89.606	25.7	2.6	8	12	G6	DEPARTAMENTO DE ALTA VERAPAZ
243	2022-12-23 17:41	13.489	-90.083	29.7	3.3	6	7	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
244	2022-12-23 23:05	15.346	-90.706	6.1	3.4	6	12	G6	DEPARTAMENTO DE BAJA VERAPAZ
245	2022-12-23 23:12	14.606	-90.527	4.4	2.1	11	14	G5	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
246	2022-12-23 23:25	14.878	-93.819	3.4	4.1	5	9	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
247	2022-12-24 00:21	14.447	-91.334	78.6	3.4	10	17	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
248	2022-12-24 00:45	15.298	-91.385	8.7	2.7	33	44	G6	DEPARTAMENTO DE HUEHUETENANGO
249	2022-12-24 00:50	15.289	-91.362	6.8	3.4	38	53	G6	DEPARTAMENTO DE HUEHUETENANGO
250	2022-12-24 03:10	14.362	-91.774	59.8	3.6	46	57	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE RETALHULEU
251	2022-12-24 03:31	14.708	-92.177	86.6	3.6	11	17	SUBDUCCION	TERRITORIO DE MEXICO
252	2022-12-24 03:37	13.910	-90.013	15.7	3.3	4	7	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
253	2022-12-24 08:21	14.309	-90.287	187.2	3.7	17	20	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SANTA ROSA
254	2022-12-24 08:57	14.370	-91.299	82.7	3.3	10	14	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
255	2022-12-24 13:26	13.964	-90.484	88.4	3.6	16	22	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SANTA ROSA
256	2022-12-24 19:14	13.278	-89.421	47.5	3.5	28	31	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
257	2022-12-24 22:04	13.343	-90.971	1.4	3.3	13	17	G1	OCÉANO PACÍFICO
258	2022-12-25 06:24	14.649	-90.548	1.1	2.6	9	17	G5	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
259	2022-12-25 14:57	15.211	-93.313	35.1	3.4	5	9	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
260	2022-12-25 18:01	14.268	-90.411	5.9	2.9	6	9	G4	DEPARTAMENTO DE SANTA ROSA
261	2022-12-25 23:10	13.613	-90.189	91.0	3.0	5	9	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
262	2022-12-26 01:13	13.810	-89.424	7.2	3.2	5	8	REGIONAL	TERRITORIO DE EL SALVADOR
263	2022-12-26 01:38	14.429	-92.220	48.3	3.3	4	7	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE RETALHULEU

Continúa en la siguiente página...

Cuadro 3: ...continuación

No.	Tiempo de origen	Lat	Lon	Prof	M	NST	NF	ZS	REG
264	2022-12-26 08:14	13.149	-90.257	21.9	3.6	12	13	G1	OCÉANO PACÍFICO
265	2022-12-26 11:58	13.232	-90.035	21.0	3.2	4	6	G2	OCÉANO PACÍFICO
266	2022-12-26 15:32	12.842	-88.747	63.2	4.1	8	11	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
267	2022-12-26 19:07	14.116	-91.236	66.9	3.4	22	43	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
268	2022-12-26 21:06	14.868	-92.168	97.0	3.5	13	25	SUBDUCCION	TERRITORIO DE MEXICO
269	2022-12-26 21:58	13.325	-89.669	55.6	3.2	21	26	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
270	2022-12-26 23:01	14.392	-92.081	42.8	3.1	13	16	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE RETALHULEU
271	2022-12-27 07:57	13.744	-93.256	12.9	4.4	6	11	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
272	2022-12-27 15:20	13.980	-91.271	53.0	3.6	22	23	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
273	2022-12-27 15:48	14.290	-91.547	54.7	3.9	11	11	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
274	2022-12-27 18:32	14.216	-91.203	72.0	2.9	8	9	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
275	2022-12-27 18:35	14.851	-93.718	6.1	3.8	6	8	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
276	2022-12-27 19:44	12.939	-90.466	0.1	4.5	24	24	G1	OCÉANO PACÍFICO
277	2022-12-27 19:52	14.472	-92.379	51.5	3.2	12	14	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
278	2022-12-27 19:55	15.033	-91.464	184.3	3.8	20	21	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE TOTONICAPAN
279	2022-12-27 21:31	14.463	-91.274	86.0	3.4	19	20	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
280	2022-12-27 21:52	14.272	-91.782	40.0	3.2	16	19	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE RETALHULEU
281	2022-12-27 23:41	13.933	-93.164	110.0	4.4	30	35	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
282	2022-12-28 00:28	14.668	-91.941	70.4	3.5	20	23	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE QUETZALTENANGO
283	2022-12-28 00:55	14.356	-90.352	1.0	2.7	6	9	G4	DEPARTAMENTO DE SANTA ROSA
284	2022-12-28 01:28	13.927	-92.820	13.1	4.0	7	10	G1	OCÉANO PACÍFICO
285	2022-12-28 02:22	14.550	-92.613	51.1	3.5	8	11	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
286	2022-12-28 04:18	14.447	-89.516	7.8	3.1	8	13	G5	TERRITORIO DE EL SALVADOR
287	2022-12-28 12:26	13.978	-90.965	72.5	3.6	24	47	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
288	2022-12-28 13:08	15.348	-93.334	39.9	3.8	13	25	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
289	2022-12-28 13:20	14.584	-92.692	72.6	3.5	13	23	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
290	2022-12-28 14:42	14.078	-91.261	62.5	3.5	22	42	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
291	2022-12-28 16:07	15.072	-90.659	2.4	2.8	7	12	G6	DEPARTAMENTO DE BAJA VERAPAZ
292	2022-12-28 19:20	13.941	-91.647	25.8	3.3	10	17	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
293	2022-12-28 21:24	16.338	-93.781	119.3	4.3	6	10	REGIONAL	TERRITORIO DE MEXICO
294	2022-12-29 01:59	14.062	-91.252	82.8	3.0	21	25	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
295	2022-12-29 05:26	14.004	-91.299	74.1	3.3	32	39	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
296	2022-12-29 08:47	14.360	-91.874	50.6	3.3	11	13	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE RETALHULEU
297	2022-12-29 09:01	13.906	-89.340	14.6	3.9	6	6	REGIONAL	TERRITORIO DE EL SALVADOR
298	2022-12-29 10:28	14.146	-91.230	65.8	2.9	21	22	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
299	2022-12-29 14:01	14.505	-91.075	81.0	3.1	15	15	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE CHIMALTENANGO
300	2022-12-29 16:43	14.374	-91.139	77.5	3.2	17	34	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
301	2022-12-29 20:25	14.216	-91.196	69.6	3.0	16	31	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
302	2022-12-29 21:04	14.361	-91.142	75.7	3.1	15	29	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
303	2022-12-29 21:35	14.740	-92.757	16.7	3.5	16	27	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
304	2022-12-29 22:11	13.470	-90.473	24.2	3.2	10	15	G2	OCÉANO PACÍFICO
305	2022-12-30 02:58	13.552	-89.589	25.6	3.8	5	5	REGIONAL	TERRITORIO DE EL SALVADOR
306	2022-12-30 06:17	14.289	-90.951	96.5	3.3	13	16	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
307	2022-12-30 19:58	14.310	-91.456	59.8	3.4	22	25	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
308	2022-12-30 21:50	14.697	-91.345	29.5	3.3	9	9	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SOLOLA
309	2022-12-30 22:39	13.209	-89.674	33.0	3.1	7	11	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
310	2022-12-30 22:47	13.777	-91.284	82.1	3.2	30	36	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
311	2022-12-30 23:39	14.544	-93.220	37.3	3.7	31	34	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
312	2022-12-31 03:58	13.364	-89.962	34.3	3.0	10	15	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
313	2022-12-31 04:53	14.352	-91.538	97.7	3.0	18	21	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	2022-12-31 05:48	14.136	-91.421	58.6	3.2	26	49	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
315	2022-12-31 09:38	15.216	-93.426	62.7	4.8	59	103	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
316	2022-12-31 12:24	12.188	-89.444	19.7	4.4	19	31	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
317	2022-12-31 12:27	14.408	-91.873	101.8	3.8	19	29	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE RETALHULEU
318	2022-12-31 12:36	15.196	-93.312	61.7	4.0	15	30	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
319	2022-12-31 13:58	14.916	-91.540	91.2	3.3	11	22	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE TOTONICAPAN
320	2022-12-31 14:42	12.671	-89.520	53.9	3.3	6	9	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
321	2022-12-31 15:01	14.535	-91.078	85.1	3.4	4	7	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE CHIMALTENANGO
322	2022-12-31 15:56	12.413	-89.483	0.0	2.4	5	8	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
323	2022-12-31 22:15	13.868	-91.685	25.0	3.3	23	23	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SUCHITEPEQUEZ

(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