

REPORTE DE LA ACTIVIDAD SÍSMICA EN EL PAIS DURANTE MES DE FEBRERO DEL AÑO 2023

Fecha de emisión: jueves 2023-11-23 14:40

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
martes(2023-01-31)	8	0
miércoles(2023-02-01)	21	0
jueves(2023-02-02)	15	0
viernes(2023-02-03)	17	0
sábado(2023-02-04)	18	0
domingo(2023-02-05)	8	0
lunes(2023-02-06)	8	1
martes(2023-02-07)	11	0
miércoles(2023-02-08)	16	0
jueves(2023-02-09)	5	0
viernes(2023-02-10)	7	0
sábado(2023-02-11)	17	0
domingo(2023-02-12)	15	0
lunes(2023-02-13)	12	1
martes(2023-02-14)	11	0
miércoles(2023-02-15)	25	0
jueves(2023-02-16)	17	0
viernes(2023-02-17)	10	0
sábado(2023-02-18)	4	0
domingo(2023-02-19)	8	0
lunes(2023-02-20)	7	0
martes(2023-02-21)	7	0
miércoles(2023-02-22)	14	0
jueves(2023-02-23)	22	0
viernes(2023-02-24)	16	1
sábado(2023-02-25)	9	0
domingo(2023-02-26)	9	0
lunes(2023-02-27)	24	0
martes(2023-02-28)	14	1
TOTAL	375	4

(fin del cuadro)

Cuadro 2: sismos localizados

ZONA	sismos registrados
cortical	269
subduccion	66
regional	40
TOTAL	375

(fin del cuadro)

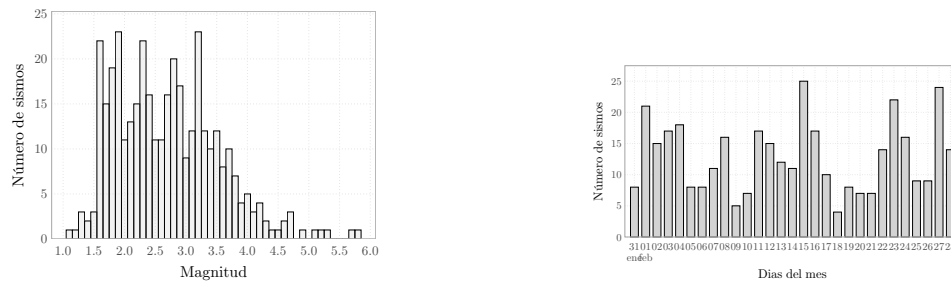
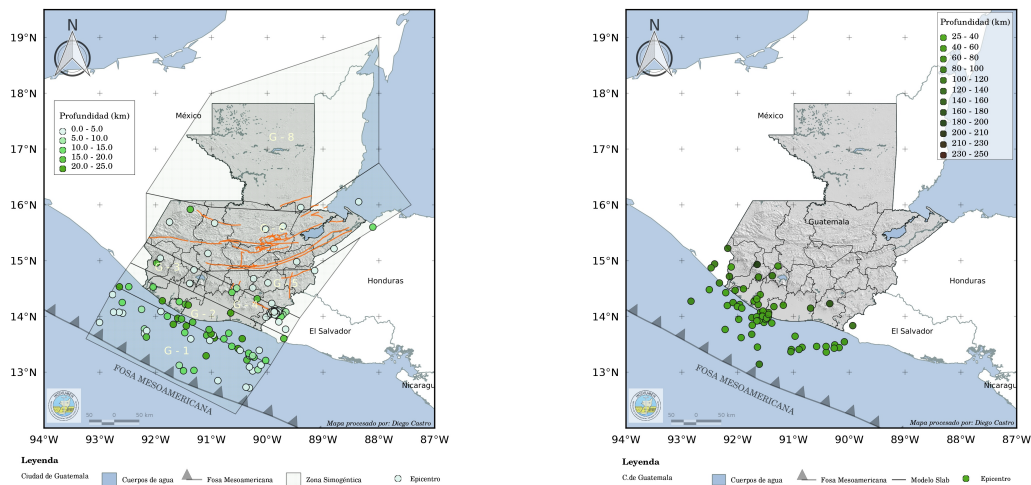
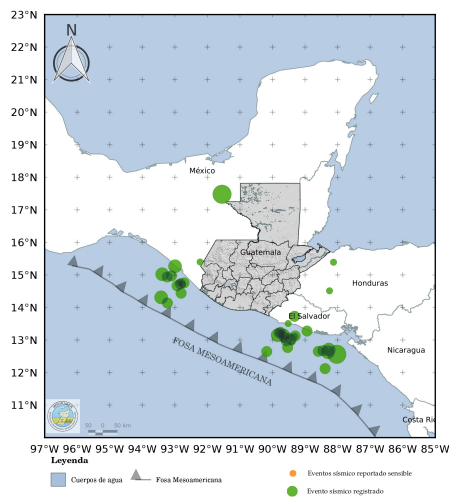


Figura 1: Histograma de sismos registrados en la semana



(a) 269 sismos corticales

(b) 66 sismos de subducción



(c) 40 sismos de regionales y distantes

Figura 2: Clasificación de los 375 eventos sísmicos según su fuente sísmica

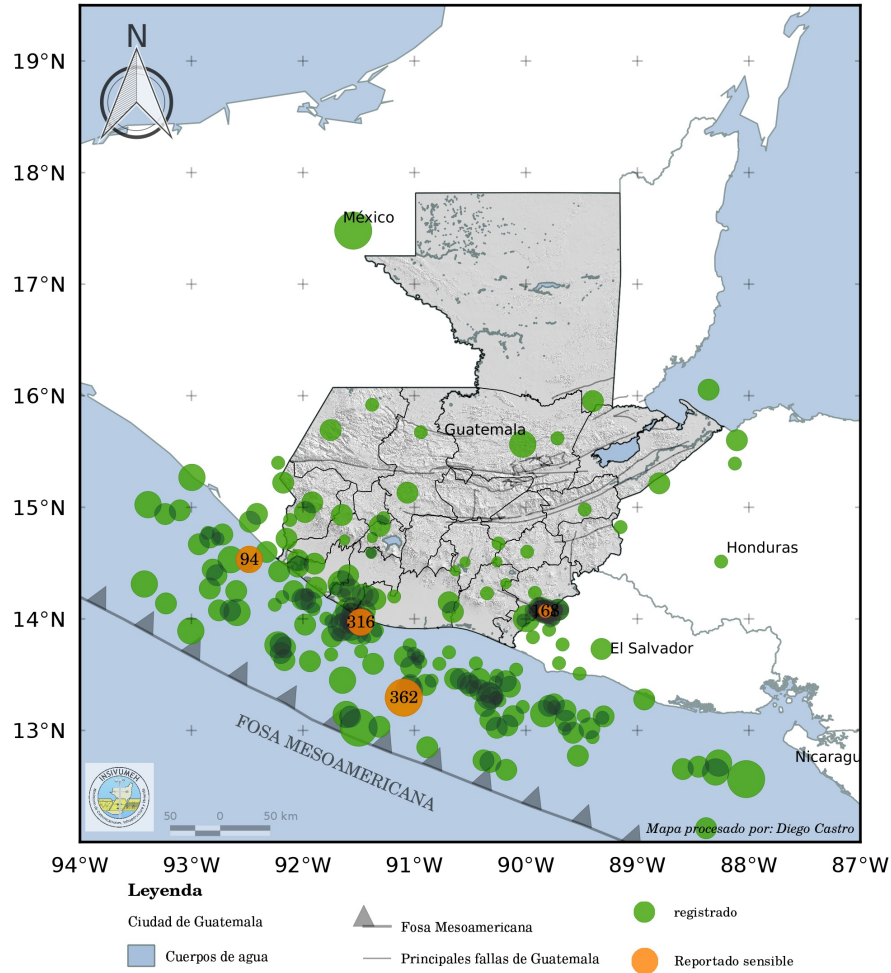


Figura 3: Localización geográfica de los 375 eventos sísmicos registrados durante la semana.

Cuadro 3: Información de los eventos sísmicos registrados

No.	Tiempo de origen	Lat	Lon	Prof	M	NST	NF	ZS	REG
1	2023-02-01 00:12	14.037	-89.789	13.1	2.4	10	18	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
2	2023-02-01 00:24	14.108	-89.840	1.0	1.7	7	12	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
3	2023-02-01 00:39	14.059	-89.829	2.6	1.3	6	10	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
4	2023-02-01 01:25	14.729	-92.836	11.7	3.5	16	20	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
5	2023-02-01 01:33	14.053	-89.831	0.0	3.5	25	39	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
6	2023-02-01 01:35	14.054	-89.829	0.1	2.2	8	15	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
7	2023-02-01 01:52	14.080	-89.809	0.0	1.6	7	14	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
8	2023-02-01 04:47	14.060	-89.805	2.3	1.8	7	12	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
9	2023-02-01 09:44	14.075	-89.949	0.0	2.7	4	7	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
10	2023-02-01 10:32	14.081	-89.884	2.8	2.4	10	18	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
11	2023-02-01 13:53	14.068	-91.444	52.9	3.7	18	33	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
12	2023-02-01 14:57	14.175	-91.979	57.4	3.7	16	34	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE RETALHULEU
13	2023-02-01 16:36	14.046	-91.554	31.1	3.8	25	48	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	2023-02-01 17:10	14.003	-89.995	0.0	4.7	46	91	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
15	2023-02-01 17:27	15.564	-90.028	0.0	4.2	24	45	G6	DEPARTAMENTO DE ALTA VERAPAZ
16	2023-02-01 19:30	14.049	-89.862	2.4	2.0	8	15	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
17	2023-02-01 20:48	14.039	-89.853	2.7	1.9	6	11	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
18	2023-02-01 21:01	15.214	-88.804	0.0	3.2	16	31	G6	TERRITORIO DE HONDURAS
19	2023-02-01 21:09	14.070	-89.851	4.5	1.8	6	11	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
20	2023-02-01 22:17	14.077	-89.885	4.2	2.6	7	15	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
21	2023-02-01 22:41	14.091	-89.888	0.9	2.3	6	9	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
22	2023-02-01 23:48	13.450	-91.644	26.0	4.0	22	34	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
23	2023-02-02 00:58	13.896	-91.335	18.3	2.6	7	13	G2	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
24	2023-02-02 01:56	13.601	-90.448	24.1	2.5	6	14	G2	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SANTA ROSA
25	2023-02-02 02:00	14.055	-89.867	1.0	2.4	7	13	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
26	2023-02-02 02:29	14.526	-92.044	15.0	3.4	14	17	G2	DEPARTAMENTO DE RETALHULEU
27	2023-02-02 03:22	14.078	-89.836	0.5	2.1	8	13	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
28	2023-02-02 03:50	14.052	-89.847	1.3	1.8	7	16	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
29	2023-02-02 04:43	14.513	-88.249	8.9	2.9	10	15	REGIONAL	TERRITORIO DE HONDURAS
30	2023-02-02 06:35	14.070	-89.855	0.6	2.1	8	13	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
31	2023-02-02 11:42	13.973	-91.581	43.8	5.1	60	75	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SUCHITEPEQUEZ
32	2023-02-02 13:17	13.985	-90.023	3.7	2.2	9	12	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
33	2023-02-02 16:38	14.957	-91.981	15.7	3.1	6	11	G3	DEPARTAMENTO DE SAN MARCOS
34	2023-02-02 22:09	14.082	-89.843	3.2	1.6	6	12	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
35	2023-02-02 22:58	12.124	-88.384	0.0	3.7	10	19	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
36	2023-02-02 23:58	14.080	-89.709	3.6	3.2	18	34	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
37	2023-02-03 00:15	13.114	-89.314	15.0	2.7	8	13	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
38	2023-02-03 02:24	14.075	-89.839	1.9	3.2	19	37	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
39	2023-02-03 02:24	14.059	-89.826	0.0	3.2	8	16	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
40	2023-02-03 02:59	14.071	-89.840	3.3	2.0	10	19	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
41	2023-02-03 04:24	14.075	-89.838	3.7	1.6	6	11	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
42	2023-02-03 05:02	13.360	-90.412	33.8	3.1	13	24	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
43	2023-02-03 05:20	16.053	-88.362	0.0	3.3	8	19	G6	Océano Atlántico
44	2023-02-03 05:32	13.024	-90.261	0.0	3.4	13	24	G1	OCÉANO PACÍFICO
45	2023-02-03 08:21	13.234	-89.748	20.5	3.7	12	24	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
46	2023-02-03 10:25	14.080	-89.807	3.9	1.8	7	11	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
47	2023-02-03 19:56	14.072	-89.845	4.4	2.3	7	13	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
48	2023-02-03 22:00	14.599	-92.325	60.9	3.6	23	35	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
49	2023-02-03 22:20	13.892	-91.528	33.4	4.2	42	63	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
50	2023-02-03 23:47	14.062	-90.654	21.0	3.4	8	12	G2	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
51	2023-02-04 00:38	14.072	-89.763	4.4	2.3	7	12	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
52	2023-02-04 00:46	14.066	-89.808	3.2	2.8	8	19	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
53	2023-02-04 01:08	13.775	-92.200	6.9	3.2	12	15	G1	OCÉANO PACÍFICO
54	2023-02-04 01:58	14.058	-89.794	5.0	2.4	6	10	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
55	2023-02-04 02:01	14.073	-89.842	2.2	3.2	16	28	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
56	2023-02-04 02:04	14.071	-89.841	4.3	2.1	5	8	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
57	2023-02-04 03:11	14.126	-92.251	8.9	2.9	12	20	G1	OCÉANO PACÍFICO
58	2023-02-04 03:33	14.073	-89.860	3.6	2.7	7	16	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
59	2023-02-04 03:49	14.072	-89.854	2.7	2.4	6	11	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
60	2023-02-04 04:10	14.100	-89.856	6.1	2.9	8	17	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
61	2023-02-04 05:32	14.105	-89.781	9.0	2.0	5	8	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
62	2023-02-04 06:20	14.076	-89.728	5.1	2.4	5	9	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
63	2023-02-04 06:22	14.082	-89.711	2.7	3.1	18	29	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
64	2023-02-04 10:35	12.628	-88.299	25.0	4.9	31	53	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
65	2023-02-04 11:29	13.954	-91.535	16.9	3.5	14	24	G2	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
66	2023-02-04 11:50	14.062	-89.803	7.4	2.6	6	11	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
67	2023-02-04 15:22	13.490	-90.259	30.3	2.9	9	12	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE JUTIAPA
68	2023-02-04 16:44	14.073	-89.812	7.5	2.1	5	8	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
69	2023-02-04 21:12	13.597	-91.369	0.0	3.3	7	11	G1	OCÉANO PACÍFICO
70	2023-02-05 00:23	14.272	-92.838	72.3	3.2	8	8	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
71	2023-02-05 01:12	13.219	-90.364	17.8	3.5	27	37	G1	OCÉANO PACÍFICO
72	2023-02-05 01:30	14.055	-89.819	3.1	2.3	7	12	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
73	2023-02-05 01:57	14.073	-89.832	5.4	1.9	5	10	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
74	2023-02-05 02:14	14.054	-89.789	4.4	2.3	5	10	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
75	2023-02-05 02:27	14.057	-89.825	3.1	2.9	16	25	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
76	2023-02-05 02:38	14.059	-89.838	2.6	2.3	7	12	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
77	2023-02-05 02:54	14.049	-89.837	3.0	2.0	5	10	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
78	2023-02-05 02:55	14.079	-89.729	3.7	2.5	6	10	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
79	2023-02-05 05:13	14.079	-89.796	3.2	1.9	6	9	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
80	2023-02-05 08:58	13.979	-91.744	44.8	2.6	8	13	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SUCHITEPEQUEZ
81	2023-02-05 11:15	13.278	-88.939	56.4	3.2	14	17	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
82	2023-02-05 11:30	14.079	-89.879	2.1	2.5	5	9	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
83	2023-02-05 12:03	13.645	-90.970	31.8	2.7	6	9	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
84	2023-02-05 12:38	15.398	-92.221	121.8	2.9	12	16	REGIONAL	TERRITORIO DE MEXICO
85	2023-02-05 13:02	15.043	-91.915	0.0	3.0	14	21	G3	DEPARTAMENTO DE SAN MARCOS
86	2023-02-05 21:54	14.273	-91.705	30.4	2.8	8	11	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
87	2023-02-05 22:52	14.064	-89.905	3.7	2.5	6	12	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
88	2023-02-06 22:30	14.074	-89.923	4.1	1.9	8	14	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
89	2023-02-06 22:59	13.124	-91.576	6.0	3.6	15	29	G1	OCÉANO PACÍFICO
90	2023-02-06 23:18	13.944	-91.496	45.4	3.2	16	31	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
91	2023-02-07 00:43	13.938	-91.580	7.5	2.8	10	18	G1	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
92	2023-02-07 03:14	14.103	-89.884	1.4	2.3	13	26	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
93	2023-02-07 03:17	14.079	-89.828	1.4	2.1	10	20	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
94	2023-02-07 03:31	14.532	-92.480	12.7	4.0	11	21	G2	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
95	2023-02-07 03:56	14.086	-89.826	2.8	1.9	5	8	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
96	2023-02-07 06:14	14.090	-89.870	3.0	2.2	8	15	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
97	2023-02-07 12:55	13.446	-90.845	35.0	2.7	9	15	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
98	2023-02-07 17:31	12.719	-90.318	0.0	3.4	12	15	G1	OCÉANO PACÍFICO
99	2023-02-07 18:37	13.019	-89.430	13.7	3.6	18	22	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
100	2023-02-07 22:43	14.195	-92.184	28.7	2.3	7	9	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE RETALHULEU
101	2023-02-07 23:19	14.940	-92.411	97.0	3.8	18	25	SUBDUCCION	TERRITORIO DE MEXICO
102	2023-02-07 23:36	14.248	-92.081	41.9	3.0	9	12	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE RETALHULEU
103	2023-02-08 00:19	13.408	-90.899	48.1	3.2	27	40	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
104	2023-02-08 00:40	13.045	-90.166	8.5	3.2	20	30	G1	OCÉANO PACÍFICO
105	2023-02-08 01:34	13.830	-91.450	22.1	2.7	22	31	G1	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
106	2023-02-08 04:51	14.062	-89.836	3.8	1.9	7	14	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
107	2023-02-08 07:04	14.084	-89.849	4.1	2.3	8	14	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
108	2023-02-08 07:41	13.661	-91.085	18.9	3.1	10	16	G1	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
109	2023-02-08 10:04	14.530	-92.647	22.6	4.1	12	20	G2	OCÉANO PACÍFICO
110	2023-02-08 10:55	14.676	-90.245	0.0	2.4	5	10	G5	DEPARTAMENTO DE EL PROGRESO
111	2023-02-08 12:37	14.870	-92.474	75.6	3.8	17	23	SUBDUCCION	TERRITORIO DE MEXICO
112	2023-02-08 14:50	13.087	-89.642	12.5	3.1	6	10	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
113	2023-02-08 14:58	14.101	-89.882	1.6	2.3	10	18	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA

Continúa en la siguiente página...

Cuadro 3: ...continuación

No.	Tiempo de origen	Lat	Lon	Prof	M	NST	NF	ZS	REG
114	2023-02-08 15:58	14.212	-91.630	52.7	2.8	18	25	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
115	2023-02-08 18:06	14.074	-89.830	2.4	2.2	7	13	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
116	2023-02-08 19:09	14.213	-91.962	33.0	2.6	15	24	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE RETALHULEU
117	2023-02-08 21:05	14.060	-89.855	3.7	1.8	5	9	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
118	2023-02-08 22:06	12.849	-90.884	0.0	3.4	16	21	G1	OCÉANO PACÍFICO
119	2023-02-08 22:36	14.479	-92.506	38.8	2.6	5	8	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
120	2023-02-09 03:12	13.693	-92.198	0.0	3.1	19	22	G1	OCÉANO PACÍFICO
121	2023-02-09 03:50	13.400	-90.495	16.4	3.5	19	28	G1	OCÉANO PACÍFICO
122	2023-02-09 05:41	13.033	-91.313	12.8	3.2	11	15	G1	OCÉANO PACÍFICO
123	2023-02-09 06:11	14.062	-89.866	3.8	2.2	6	12	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
124	2023-02-09 10:46	12.654	-88.593	16.8	3.7	16	27	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
125	2023-02-09 21:36	14.041	-89.933	1.8	2.2	7	14	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
126	2023-02-09 22:45	13.220	-89.793	16.8	3.0	6	11	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
127	2023-02-10 05:21	13.424	-90.521	22.5	3.6	14	19	G1	OCÉANO PACÍFICO
128	2023-02-10 09:41	14.073	-91.588	38.0	4.1	16	27	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SUCHITEPEQUEZ
129	2023-02-10 11:40	14.096	-91.544	38.3	3.0	11	16	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
130	2023-02-10 17:21	14.931	-91.649	187.6	3.3	20	33	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE QUETZALTENANGO
131	2023-02-10 21:44	14.102	-89.721	6.5	1.6	5	9	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
132	2023-02-10 22:35	14.010	-89.824	3.0	1.3	3	7	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
133	2023-02-11 01:21	14.099	-89.828	0.6	2.3	4	9	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
134	2023-02-11 03:47	14.069	-89.802	0.8	2.7	7	11	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
135	2023-02-11 07:18	14.074	-89.841	3.4	3.3	13	23	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
136	2023-02-11 08:33	14.081	-89.839	3.7	1.9	3	4	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
137	2023-02-11 10:14	14.069	-89.845	5.0	1.8	5	8	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
138	2023-02-11 10:16	14.073	-89.846	4.8	2.1	6	12	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
139	2023-02-11 16:14	14.116	-89.804	3.3	2.0	5	8	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
140	2023-02-11 16:51	14.060	-89.827	5.8	2.2	4	6	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
141	2023-02-11 17:12	13.128	-90.112	2.6	3.5	14	21	G1	OCÉANO PACÍFICO
142	2023-02-11 19:20	14.148	-90.692	85.8	3.3	17	25	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
143	2023-02-11 20:45	13.770	-89.671	5.0	2.5	6	8	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
144	2023-02-11 21:09	14.040	-89.848	4.4	1.3	3	6	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
145	2023-02-11 21:51	14.068	-89.871	3.5	1.6	4	8	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
146	2023-02-11 22:41	13.143	-91.611	85.0	4.1	16	31	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
147	2023-02-11 22:49	14.312	-93.425	13.9	4.4	16	31	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
148	2023-02-12 00:31	14.972	-93.107	36.1	3.3	12	21	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
149	2023-02-12 01:32	14.092	-89.873	2.8	2.6	7	12	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
150	2023-02-12 03:21	14.003	-91.576	39.2	3.1	24	33	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SUCHITEPEQUEZ
151	2023-02-12 05:16	14.065	-89.829	3.6	2.4	6	9	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
152	2023-02-12 06:07	14.044	-89.897	4.5	1.6	5	8	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
153	2023-02-12 07:56	15.951	-89.399	0.0	3.7	10	22	G8	DEPARTAMENTO DE PETÉN
154	2023-02-12 11:50	14.100	-89.866	2.3	3.2	11	18	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
155	2023-02-12 12:19	14.099	-89.875	1.7	2.5	8	12	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
156	2023-02-12 12:46	14.092	-89.869	3.6	2.7	8	12	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
157	2023-02-12 12:52	14.095	-89.883	1.3	3.1	10	20	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
158	2023-02-12 13:21	14.071	-89.840	3.3	1.5	4	6	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
159	2023-02-12 14:08	14.059	-89.864	0.9	1.9	5	10	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
160	2023-02-12 15:32	14.070	-89.847	5.2	2.2	4	7	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
161	2023-02-12 16:40	14.070	-89.834	4.9	1.8	3	5	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
162	2023-02-12 19:59	14.099	-89.852	4.1	2.3	6	11	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
163	2023-02-12 22:56	14.075	-89.795	6.9	1.8	5	7	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA

Continúa en la siguiente página...

Cuadro 3: ...continuación

No.	Tiempo de origen	Lat	Lon	Prof	M	NST	NF	ZS	REG
164	2023-02-13 02:34	14.076	-89.716	1.6	1.5	5	10	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
165	2023-02-13 05:09	14.093	-89.793	3.6	2.1	5	9	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
166	2023-02-13 05:12	14.074	-89.824	2.1	2.3	5	10	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
167	2023-02-13 10:21	13.680	-91.746	47.8	2.9	10	15	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
168	2023-02-13 13:48	14.070	-89.826	3.8	2.7	13	24	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
169	2023-02-13 16:10	14.886	-92.114	26.1	2.9	8	9	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SAN MARCOS
170	2023-02-13 18:26	14.717	-92.146	88.6	3.8	14	16	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SAN MARCOS
171	2023-02-13 23:43	14.072	-89.902	0.0	1.9	7	14	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
172	2023-02-13 23:55	14.073	-89.841	5.3	2.1	6	11	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
173	2023-02-14 00:13	14.069	-89.834	2.5	2.2	7	13	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
174	2023-02-14 00:44	14.089	-89.850	7.6	2.1	7	12	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
175	2023-02-14 00:54	14.062	-89.822	4.0	1.6	4	7	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
176	2023-02-14 01:05	13.700	-90.689	12.0	2.7	8	8	G2	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
177	2023-02-14 03:51	14.668	-92.936	18.1	3.5	10	18	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
178	2023-02-14 05:05	14.049	-89.813	2.1	1.7	5	9	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
179	2023-02-14 06:38	13.709	-91.477	10.1	2.8	11	17	G1	OCÉANO PACÍFICO
180	2023-02-14 08:22	14.086	-89.872	2.1	1.8	7	13	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
181	2023-02-14 18:16	15.130	-91.062	0.0	3.7	8	15	G6	DEPARTAMENTO DE QUICHE
182	2023-02-14 20:20	14.217	-91.466	16.3	3.1	16	19	G2	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
183	2023-02-14 22:42	14.098	-89.870	5.5	2.0	6	11	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
184	2023-02-14 23:10	14.067	-89.833	5.3	1.6	4	8	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
185	2023-02-15 00:41	15.220	-92.176	117.9	3.0	9	17	SUBDUCCION	TERRITORIO DE MEXICO
186	2023-02-15 02:01	14.979	-89.472	0.0	2.4	9	18	G6	DEPARTAMENTO DE ZACAPA
187	2023-02-15 03:10	14.229	-90.349	147.0	2.3	7	13	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SANTA ROSA
188	2023-02-15 05:04	14.081	-89.860	1.8	1.6	6	11	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
189	2023-02-15 05:17	14.062	-89.852	1.3	1.8	9	16	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
190	2023-02-15 06:36	14.092	-89.880	2.7	1.9	10	17	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
191	2023-02-15 07:58	14.002	-91.789	10.2	2.1	7	11	G1	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SUCHITEPEQUEZ
192	2023-02-15 09:38	14.085	-89.883	7.3	2.2	4	8	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
193	2023-02-15 11:11	14.729	-91.377	83.9	1.8	7	10	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SOLOLA
194	2023-02-15 11:34	13.858	-91.683	21.1	2.9	11	14	G1	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SUCHITEPEQUEZ
195	2023-02-15 12:07	13.985	-89.782	6.3	2.3	6	8	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
196	2023-02-15 12:31	14.431	-90.633	10.2	1.8	6	7	G4	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
197	2023-02-15 12:35	13.967	-91.604	22.9	2.9	12	16	G1	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SUCHITEPEQUEZ
198	2023-02-15 12:50	14.085	-89.887	0.0	2.4	4	7	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
199	2023-02-15 12:52	14.046	-89.839	3.8	1.8	5	6	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
200	2023-02-15 13:48	14.067	-89.852	5.0	2.0	5	8	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
201	2023-02-15 14:38	13.880	-91.387	31.2	3.1	16	0	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
202	2023-02-15 14:57	13.392	-90.143	0.0	3.0	11	14	G2	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
203	2023-02-15 16:58	13.306	-90.325	14.8	4.6	40	60	G1	OCÉANO PACÍFICO
204	2023-02-15 17:36	13.293	-90.311	5.4	3.7	20	27	G1	OCÉANO PACÍFICO
205	2023-02-15 20:10	14.086	-89.857	4.2	1.7	5	9	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
206	2023-02-15 20:43	14.511	-90.259	3.0	1.8	6	13	G5	DEPARTAMENTO DE SANTA ROSA
207	2023-02-15 21:27	14.094	-89.840	0.8	1.7	7	11	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
208	2023-02-15 21:35	14.059	-89.847	4.6	1.6	4	7	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
209	2023-02-15 22:59	14.057	-89.868	3.7	1.7	5	10	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
210	2023-02-16 00:56	13.269	-90.237	15.0	2.9	10	18	G1	OCÉANO PACÍFICO
211	2023-02-16 01:10	14.142	-89.871	0.0	1.8	4	6	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
212	2023-02-16 02:07	15.617	-89.717	0.0	2.5	9	14	G6	DEPARTAMENTO DE ALTA VERAPAZ
213	2023-02-16 05:40	14.010	-89.797	5.5	1.9	5	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
214	2023-02-16 05:56	14.012	-89.801	8.1	2.3	4	7	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
215	2023-02-16 06:02	13.025	-91.500	14.8	5.3	61	86	G1	OCÉANO PACÍFICO
216	2023-02-16 08:28	14.104	-89.882	2.0	2.8	11	20	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
217	2023-02-16 09:31	14.822	-89.151	0.0	2.7	11	19	G5	DEPARTAMENTO DE CHIQUIMULA
218	2023-02-16 12:48	13.992	-91.656	26.9	2.7	10	16	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SUCHITEPEQUEZ
219	2023-02-16 15:46	14.086	-89.860	1.5	1.9	7	13	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
220	2023-02-16 16:10	15.267	-92.998	96.1	4.0	16	31	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
221	2023-02-16 16:30	14.057	-92.590	1.0	4.3	33	38	G1	OCÉANO PACÍFICO
222	2023-02-16 21:20	12.940	-89.402	10.5	2.8	11	15	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
223	2023-02-16 22:29	14.014	-89.788	0.6	2.1	8	14	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
224	2023-02-16 23:06	14.066	-89.833	6.9	1.7	6	11	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
225	2023-02-16 23:26	13.287	-90.275	9.2	2.5	12	19	G1	OCÉANO PACÍFICO
226	2023-02-16 23:39	14.176	-92.004	39.0	3.2	18	29	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE RETALHULEU
227	2023-02-17 00:03	14.086	-89.908	0.0	1.9	6	11	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
228	2023-02-17 00:05	13.179	-89.645	30.1	3.2	22	34	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
229	2023-02-17 00:16	14.008	-89.749	0.0	2.4	9	14	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
230	2023-02-17 03:30	14.084	-89.851	2.6	1.6	6	10	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
231	2023-02-17 03:50	15.023	-93.392	12.9	4.2	22	30	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
232	2023-02-17 06:35	14.069	-89.841	4.6	2.3	7	13	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
233	2023-02-17 06:35	14.067	-89.852	5.2	2.0	5	9	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
234	2023-02-17 07:35	14.078	-89.842	3.6	2.7	8	12	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
235	2023-02-17 07:55	13.340	-90.333	10.1	3.9	11	21	G2	OCÉANO PACÍFICO
236	2023-02-17 15:53	13.094	-90.319	4.2	3.2	10	17	G1	OCÉANO PACÍFICO
237	2023-02-17 17:04	14.756	-92.722	25.2	3.9	23	37	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
238	2023-02-17 19:05	14.047	-89.834	5.4	1.6	5	10	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
239	2023-02-17 20:07	14.069	-89.847	4.3	2.8	7	13	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
240	2023-02-18 00:33	14.176	-91.349	45.7	3.3	18	21	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
241	2023-02-18 01:01	14.833	-91.312	4.5	3.3	11	13	G3	DEPARTAMENTO DE SOLOLA
242	2023-02-18 06:39	14.204	-91.415	20.9	3.9	18	22	G2	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
243	2023-02-18 08:06	14.770	-92.856	0.0	2.9	8	14	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
244	2023-02-18 11:50	14.705	-91.626	72.6	1.7	8	10	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE QUETZALTENANGO
245	2023-02-19 00:51	15.600	-88.108	11.0	3.8	8	14	G6	TERRITORIO DE HONDURAS
246	2023-02-19 21:30	13.211	-90.028	10.1	2.8	6	12	G2	OCÉANO PACÍFICO
247	2023-02-19 22:07	14.147	-91.924	27.1	3.5	20	30	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE RETALHULEU
248	2023-02-19 22:37	13.441	-90.180	28.1	3.5	21	29	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
249	2023-02-19 22:44	13.927	-91.614	30.1	2.9	13	17	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
250	2023-02-20 01:02	14.098	-89.860	0.0	1.7	5	10	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
251	2023-02-20 04:00	14.601	-89.988	2.9	2.6	17	29	G5	DEPARTAMENTO DE JALAPA
252	2023-02-20 04:29	15.918	-91.378	16.2	2.9	10	17	G6	DEPARTAMENTO DE HUEHUETENANGO
253	2023-02-20 04:41	14.086	-89.844	4.6	1.5	4	6	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
254	2023-02-20 09:30	14.043	-89.810	8.1	2.5	5	7	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
255	2023-02-20 21:32	12.732	-90.380	0.0	3.3	9	12	G1	OCÉANO PACÍFICO
256	2023-02-21 01:09	13.597	-90.776	12.4	2.8	18	22	G2	OCÉANO PACÍFICO
257	2023-02-21 03:02	14.083	-89.827	4.2	1.6	5	8	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
258	2023-02-21 05:10	14.068	-89.850	1.4	1.7	5	9	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
259	2023-02-21 05:16	13.545	-90.087	48.4	2.5	7	9	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
260	2023-02-21 05:45	13.129	-89.483	17.0	2.8	9	13	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
261	2023-02-21 14:28	13.615	-90.947	23.6	2.8	12	19	G1	OCÉANO PACÍFICO
262	2023-02-21 16:27	14.071	-89.872	4.2	2.3	6	10	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
263	2023-02-21 19:31	14.045	-89.831	5.7	2.0	6	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
264	2023-02-21 22:25	13.150	-89.840	10.8	4.6	14	25	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
265	2023-02-21 23:36	14.059	-89.829	3.4	2.6	14	25	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
266	2023-02-22 03:35	13.391	-90.485	4.7	2.3	7	12	G1	OCÉANO PACÍFICO
267	2023-02-22 05:17	14.059	-89.812	3.0	1.6	8	15	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
268	2023-02-22 08:03	13.835	-89.937	109.0	2.7	12	17	SUBDUCCION	TERRITORIO DE EL SALVADOR
269	2023-02-22 09:39	14.074	-92.652	0.0	3.7	13	16	G1	OCÉANO PACÍFICO
270	2023-02-22 12:53	13.603	-89.703	16.3	2.8	5	7	G2	TERRITORIO DE EL SALVADOR
271	2023-02-22 17:01	14.263	-91.576	14.2	3.2	19	21	G2	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
272	2023-02-22 18:48	14.390	-91.594	53.7	3.6	34	42	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE RETALHULEU
273	2023-02-22 18:51	14.494	-91.895	43.2	3.6	24	29	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE RETALHULEU
274	2023-02-22 20:55	12.708	-88.272	18.1	4.5	24	33	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
275	2023-02-23 00:30	14.004	-91.551	36.6	3.3	24	46	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SUCHITEPEQUEZ
276	2023-02-23 01:14	14.091	-89.878	4.6	1.8	6	14	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
277	2023-02-23 02:27	14.089	-89.829	1.6	1.7	6	12	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
278	2023-02-23 02:30	14.078	-89.798	5.0	2.1	10	18	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
279	2023-02-23 03:03	14.097	-89.832	2.0	1.9	9	15	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
280	2023-02-23 03:07	14.099	-89.822	1.0	2.3	11	22	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
281	2023-02-23 04:40	14.085	-89.820	1.4	1.9	6	12	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
282	2023-02-23 09:46	13.993	-91.450	26.4	3.2	17	25	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
283	2023-02-23 11:30	14.088	-91.905	0.0	2.4	7	9	G1	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE RETALHULEU
284	2023-02-23 12:21	14.066	-89.851	4.8	1.9	5	10	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
285	2023-02-23 13:30	14.468	-92.044	57.1	3.4	23	37	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE RETALHULEU
286	2023-02-23 16:11	13.919	-91.654	26.1	4.7	34	53	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE SUCHITEPEQUEZ
287	2023-02-23 16:35	14.586	-91.385	3.6	1.9	13	17	G3	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
288	2023-02-23 17:56	14.073	-89.848	4.2	1.9	7	11	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
289	2023-02-23 18:26	14.060	-89.825	4.1	2.4	8	15	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
290	2023-02-23 19:11	14.056	-89.828	3.4	1.8	7	11	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
291	2023-02-23 21:25	13.126	-89.303	30.5	3.1	16	20	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
292	2023-02-23 22:20	14.106	-89.791	0.0	1.9	7	13	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
293	2023-02-23 23:03	14.939	-93.238	15.1	3.2	12	20	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
294	2023-02-23 23:46	14.066	-89.835	6.0	1.4	4	8	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
295	2023-02-24 00:28	15.391	-88.126	0.0	2.8	5	10	REGIONAL	TERRITORIO DE HONDURAS
296	2023-02-24 00:47	14.058	-89.824	4.3	1.9	7	14	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
297	2023-02-24 00:51	14.081	-89.667	6.5	1.4	4	8	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
298	2023-02-24 01:23	14.074	-89.839	3.3	1.6	9	17	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
299	2023-02-24 01:55	13.665	-90.968	4.7	2.3	5	8	G2	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
300	2023-02-24 02:40	14.062	-89.842	4.8	1.6	5	9	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
301	2023-02-24 03:18	12.675	-88.452	6.9	3.0	4	9	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
302	2023-02-24 03:53	14.061	-89.847	4.7	1.9	4	6	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
303	2023-02-24 05:10	14.200	-91.181	45.6	2.9	12	15	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE ESCUINTLA
304	2023-02-24 13:22	14.391	-92.774	0.0	3.7	12	20	G1	OCÉANO PACÍFICO
305	2023-02-24 15:16	14.425	-92.212	34.8	3.3	17	22	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE RETALHULEU
306	2023-02-24 16:39	14.031	-89.721	7.6	1.7	5	10	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
307	2023-02-24 17:22	14.716	-92.764	23.2	2.7	8	17	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE MEXICO
308	2023-02-24 18:47	14.064	-89.845	5.2	2.2	4	8	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
309	2023-02-24 19:34	13.687	-91.005	22.8	2.8	17	24	G2	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
310	2023-02-24 20:09	13.948	-91.979	30.0	3.3	28	37	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
311	2023-02-24 20:39	14.902	-91.277	49.5	2.7	11	15	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE TOTONICAPAN
312	2023-02-24 20:49	14.060	-89.842	3.4	2.2	7	11	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
313	2023-02-24 22:28	13.620	-91.936	29.8	3.8	25	33	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO

Continúa en la siguiente página...

Cuadro 3: ...continuación

No.	Tiempo de origen	Lat	Lon	Prof	M	NST	NF	ZS	REG
314	2023-02-24 22:43	12.979	-89.578	4.6	3.4	18	27	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
315	2023-02-24 23:20	14.441	-92.812	34.5	3.2	14	19	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
316	2023-02-24 23:32	13.970	-91.481	38.6	4.0	34	53	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
317	2023-02-25 04:11	12.773	-89.534	1.3	3.0	10	16	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
318	2023-02-25 04:56	14.065	-89.824	3.2	2.0	5	9	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
319	2023-02-25 05:05	14.074	-89.816	4.6	1.6	4	8	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
320	2023-02-25 07:09	14.036	-91.446	49.3	2.8	12	17	SUBDUCCION	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
321	2023-02-25 07:40	14.592	-91.389	2.4	1.9	12	16	G3	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
322	2023-02-25 07:57	14.249	-92.597	12.1	3.1	15	22	G1	OCÉANO PACÍFICO
323	2023-02-25 10:37	15.691	-91.750	2.5	3.0	19	29	G6	DEPARTAMENTO DE HUEHUETENANGO
324	2023-02-25 12:07	13.730	-89.322	195.4	3.6	18	23	REGIONAL	TERRITORIO DE EL SALVADOR
325	2023-02-25 14:01	14.138	-93.231	0.0	3.5	11	20	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
326	2023-02-25 17:59	14.071	-89.837	4.4	2.6	9	17	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
327	2023-02-26 00:31	13.764	-91.042	18.0	2.8	13	15	G2	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE ESCUINTLA
328	2023-02-26 04:41	14.037	-89.769	6.7	2.2	5	10	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
329	2023-02-26 06:12	13.297	-90.260	9.7	2.9	7	9	G2	OCÉANO PACÍFICO
330	2023-02-26 07:07	13.766	-92.223	27.5	4.3	17	22	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
331	2023-02-26 07:43	13.744	-92.159	0.0	3.2	14	18	G1	OCÉANO PACÍFICO
332	2023-02-26 08:08	13.630	-92.165	18.7	3.2	14	19	G1	OCÉANO PACÍFICO
333	2023-02-26 09:25	13.464	-90.635	13.4	3.4	17	29	G1	OCÉANO PACÍFICO
334	2023-02-26 14:55	13.841	-91.737	34.8	3.5	22	34	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
335	2023-02-27 03:19	13.509	-89.518	11.1	2.6	15	20	REGIONAL	OCEANO PACIFICO-COSTAS DE EL SALVADOR
336	2023-02-27 03:53	14.313	-91.656	36.3	4.7	39	49	SUBDUCCION	DEPARTAMENTO DE SUCHITEPEQUEZ
337	2023-02-27 04:35	14.280	-91.879	21.6	3.4	26	34	G2	DEPARTAMENTO DE RETALHULEU
338	2023-02-27 07:27	13.462	-90.415	38.6	3.8	16	21	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
339	2023-02-27 08:44	14.066	-89.844	3.6	2.4	7	10	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
340	2023-02-27 12:46	12.564	-88.025	21.0	5.8	55	63	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
341	2023-02-27 13:11	17.478	-91.548	25.0	5.2	6	7	REGIONAL	TERRITORIO DE MEXICO
342	2023-02-27 13:54	13.462	-90.584	26.3	3.2	9	10	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
343	2023-02-27 15:37	13.407	-91.037	36.2	3.5	12	21	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
344	2023-02-27 17:22	12.647	-90.176	0.0	3.6	15	24	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
345	2023-02-27 19:55	14.508	-90.546	8.6	1.6	4	8	G4	DEPARTAMENTO DE GUATEMALA
346	2023-02-27 22:35	13.569	-91.029	1.4	3.9	28	39	G1	OCÉANO PACÍFICO
347	2023-02-27 22:41	13.367	-91.045	55.8	4.2	38	49	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
348	2023-02-27 22:54	14.073	-89.844	3.1	1.6	5	8	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
349	2023-02-27 22:58	14.078	-89.843	3.4	1.6	6	12	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
350	2023-02-27 23:31	14.076	-89.847	2.9	2.3	13	24	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
351	2023-02-27 23:43	14.316	-90.179	18.1	1.2	6	10	G4	DEPARTAMENTO DE SANTA ROSA
352	2023-02-27 23:50	14.072	-89.841	3.7	1.8	7	14	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
353	2023-02-27 23:53	13.430	-90.270	38.1	2.8	14	21	SUBDUCCION	OCÉANO PACÍFICO
354	2023-02-28 00:18	14.061	-89.851	3.9	1.6	5	10	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
355	2023-02-28 00:47	14.067	-89.854	5.8	1.7	4	8	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
356	2023-02-28 01:46	14.060	-89.853	4.2	1.7	5	8	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
357	2023-02-28 01:48	14.071	-89.840	1.2	2.4	10	19	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
358	2023-02-28 01:54	15.672	-90.942	0.0	2.8	17	22	G6	DEPARTAMENTO DE QUICHE
359	2023-02-28 03:46	13.210	-89.745	19.9	2.5	6	10	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
360	2023-02-28 04:51	13.892	-93.008	0.0	4.0	22	28	G1	OCÉANO PACÍFICO
361	2023-02-28 05:18	14.076	-92.756	0.0	3.4	17	18	G1	OCÉANO PACÍFICO
362	2023-02-28 13:44	13.294	-91.095	20.5	5.7	40	63	G1	OCÉANO PACÍFICO
363	2023-02-28 15:26	13.996	-89.753	11.6	2.2	5	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
364	2023-02-28 18:42	13.016	-89.652	18.1	2.9	8	13	REGIONAL	OCÉANO PACÍFICO
365	2023-02-28 18:52	14.233	-89.919	0.0	2.8	4	6	G5	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
366	2023-02-28 18:55	14.077	-89.801	0.0	1.7	7	10	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
367	2023-02-28 19:01	14.052	-89.828	3.2	1.1	3	5	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
368	2023-02-28 19:35	14.039	-89.857	4.7	1.7	4	6	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
369	2023-02-28 19:35	14.072	-89.855	5.6	1.8	4	8	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
370	2023-02-28 19:36	14.063	-89.858	5.8	2.2	4	6	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
371	2023-02-28 20:05	14.045	-89.843	2.5	2.4	11	21	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
372	2023-02-28 20:07	14.032	-89.870	4.6	2.1	4	7	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
373	2023-02-28 21:30	14.030	-89.865	3.8	1.6	4	8	G4	TERRITORIO DE EL SALVADOR
374	2023-02-28 21:31	14.080	-89.874	3.8	1.9	7	14	G4	DEPARTAMENTO DE JUTIAPA
375	2023-02-28 23:49	13.902	-89.792	2.3	2.0	9	18	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