

Sismicidad Histórica de Colombia

No.	Fecha	Hora local	Epicentro Latitud	Epicentro Longitud	Autor Epicentro	Magnitud	Magnitud Tipo	Autor Magnitud	Profundida d	Autor Profundida d	Numero puntos	Intensidad maxima	Escala	Autor Intensidad	Area epicentral
1	1644/01/16	05:00	7.37	-72.64	Sarabia Gómez, A.M. (2016)	6.5	MW	Sarabia Gómez, A.M. (2016)	15	Sarabia Gómez, A.M. (2016)	5	9	EMS-98	Cifuentes, H., Sarabia, A	Pamplona, Norte de Santander
2	1644/03/16	12:00	4.46	-74.04	Dimatéute; C., Rivera L., Cisternas A. (2005)	5.5	MW	Sarabia Gómez, A.M. (2016)	15	Sarabia Gómez, A.M. (2016)	2	7	EMS-98	Sarabia, A., Cifuentes, H	Chipaque, Cundinamarca
3	1646/04/03	02:00	5.52	-74.13	Sarabia Gómez, A.M. (2016)	6	MW	Sarabia Gómez, A.M. (2016)	15	Sarabia Gómez, A.M. (2016)	2	8	EMS-98	Sarabia, A., Cifuentes, H	Muzo, Boyacá
4	1736/02/02	09:00	2.5	-76.5	Sarabia Gómez, A.M. (2016)	6	MW	Sarabia Gómez, A.M. (2016)	15	Sarabia Gómez, A.M. (2016)	1	8	EMS-98	Sarabia, A., Cifuentes, H	Popayán, Cauca
5	1743/10/18	10:45	4.44	-73.83	Sarabia Gómez, A.M. (2016)	6.2	MW	Sarabia Gómez, A.M. (2016)	15	Sarabia Gómez, A.M. (2016)	13	8	EMS-98	Sarabia, A., Cifuentes, H	Fómeque, Cundinamarca
6	1766/07/09	16:00	3.82	-76.52	Sarabia Gómez, A.M. (2016)	6.5	MW	Sarabia Gómez, A.M. (2016)	15	Sarabia Gómez, A.M. (2016)	5	8	EMS-98	Cifuentes, H., Sarabia, A	Buga, Valle del Cauca
7	1785/07/12	07:45	3.42	-74.23	Sarabia, A., Cifuentes, H., Robertson, K.	7.1	MW	Gómez et al., 2020	10	Gómez et al., 2020	17	7	EMS-98	Sarabia, A.; Cifuentes, H.; Dimatéute;, M.	Piedmonte llanero, Colombia
8	1796/02/15	12:00	7.37	-72.64	Sarabia Gómez, A.M. (2016)	5.5	MW	Sarabia Gómez, A.M. (2016)	15	Sarabia Gómez, A.M. (2016)	1	7	EMS-98	Cifuentes, H., Sarabia, A	Pamplona, Norte de Santander
9	1805/06/16	03:15	5.37	-74.87	Sarabia Gómez, A.M. (2016)	6.1	MW	Sarabia Gómez, A.M. (2016)	15	Sarabia Gómez, A.M. (2016)	7	9	EMS-98	Cifuentes, H., Sarabia, A	Honda, Tolima
10	1807/02/17	12:02	6.5	-71.7	Sarabia Gómez, A.M. (2016)	5.5	MW	Sarabia Gómez, A.M. (2016)	15	Sarabia Gómez, A.M. (2016)	1	7	EMS-98	Barbosa Castro, D.	Tame, Arauca
11	1826/06/17	22:30	5.01	-73.59	Sarabia Gómez, A.M. (2016)	6.5	MW	Sarabia Gómez, A.M. (2016)	15	Sarabia Gómez, A.M. (2016)	11	8	EMS-98	Sarabia, A.; Cifuentes, H.; Dimatéute;, M.	Úmbita, Boyacá
12	1827/11/16	18:00	1.8	-75.52	Gómez et al., 2020	7.1	MW	Gómez et al., 2020	10	Gómez et al., 2020	49	10	EMS-98	Sarabia, A.; Cifuentes, H.; Dimatéute;, M.	Altamira, Huila

No.	Fecha	Hora local	Epicentro Latitud	Epicentro Longitud	Autor Epicentro	Magnitud	Magnitud Tipo	Autor Magnitud	Profundida d	Autor Profundida d	Numero puntos	Intensidad maxima	Escala	Autor Intensidad	Area epicentral
13	1834/01/20	07:00	1.1	-76.93	Sarabia Gómez, A.M. (2016)	6.7	MW	Sarabia Gómez, A.M. (2016)	15	Sarabia Gómez, A.M. (2016)	29	9	EMS-98	Sarabia, A.; Cifuentes, H.; Dimaté ute;, M.	Santiago, Putumayo
14	1834/05/22	03:00	11.49	-74.07	Gómez et al., 2020	6.4	MW	Gómez et al., 2020	10	Gómez et al., 2020	9	8	EMS-98	Cifuentes, H., Sarabia, A	Santa Marta, Magdalena
15	1869/03/06	06:30	9	-74	Sarabia Gómez, A.; Barbosa Castro, D.	6.1	MW	Sarabia Gómez, A.; Barbosa Castro, D.	50	Sarabia Gómez, A.; Barbosa Castro, D.	75	7	EMS-98	Sarabia Gómez, A.; Barbosa Castro, D.	El Banco, Magdalena
16	1875/05/18	11:15	7.86	-72.42	Sarabia Gómez, A.M. (2016)	6.8	MW	Sarabia Gómez, A.M. (2016)	15	Sarabia Gómez, A.M. (2016)	54	10	EMS-98	Cifuentes, H., Sarabia, A	Cúcuta, Norte de Santander
17	1882/09/07	03:20	10	-79	Camacho, E., Viquez, V. (1993)	6.5	MW	Sarabia Gómez, A.M. (2016)	15	Sarabia Gómez, A.M. (2016)	17	9	EMS-98	Sarabia, A., Cifuentes, H	Colón, Colón- Panamá
18	1884/11/05	23:45	5.1	-75.5	Espinosa Baquero, Armando	6.3	MS	Ceresis (1985)	60	Servicio Geol&oacu te;gico Colombian o (juicio experto)	14	8	EMS-98	Cifuentes, H., Sarabia, A	Herveo, Tolima
19	1885/05/25	15:05	2.88	-76.54	Sarabia Gómez, A.M. (2016)	6.4	MW	Sarabia Gómez, A.M. (2016)	15	Sarabia Gómez, A.M. (2016)	8	8	EMS-98	Cifuentes, H., Sarabia, A	El Tambo, Cauca
20	1903/12/01	08:00	6.78	-76.14	Sarabia Gómez, A.M. (2016)	5.5	MW	Sarabia Gómez, A.M. (2016)	15	Sarabia Gómez, A.M. (2016)	2	7	EMS-98	Cifuentes, H., Sarabia, A	Frontino, Antioquia
21	1906/01/31	10:36	0.988	-79.347	ISC-GEM	8.8	MW	ISC-GEM	20	ISC-GEM	40	10	EMS-98	Sarabia, A., Cifuentes, H	Costa Pacífica, Pacífico
22	1911/04/10	13:42	7.2	-75.3	Di Giacomo, D.; Sarabia, A. (2021)	6.4	MW	ISC-GEM	120	Di Giacomo, D.; Sarabia, A. (2021)	11	7	EMS-98	Cifuentes, H., Sarabia, A	Yarumal, Antioquia
23	1917/08/31	06:36	3.79	-73.65	Di Giacomo, D.; Sarabia, A. (2021)	7	MW	ISC-GEM	15	Di Giacomo, D.; Sarabia, A. (2021)	67	9	EMS-98	Cifuentes, H., Sarabia, A	Villavicenci o, Meta
24	1923/12/14	05:31	0.87	-77.78	Servicio Geol&oacu te;gico Colombian o (Beauval et al., 2010)	6.2	MW	Servicio Geol&oacu te;gico Colombian o (Beauval et al., 2010)	10	Servicio Geol&oacu te;gico Colombian o (Beauval et al., 2010)	14	9	EMS-98	Sarabia, A., Cifuentes, H	Cumbal, Nariño

Sismicidad Histórica de Colombia

No.	Fecha	Hora local	Epicentro Latitud	Epicentro Longitud	Autor Epicentro	Magnitud	Magnitud Tipo	Autor Magnitud	Profundida d	Autor Profundida d	Numero puntos	Intensidad maxima	Escala	Autor Intensidad	Area epicentral
25	1923/12/22	04:56	4.56	-73.51	Di Giacomo, D.; Sarabia, A. (2021)	5.9	MW	Sarabia G&mez, A.M. (2016)	15	Di Giacomo, D.; Sarabia, A. (2021)	36	8	EMS-98	Sarabia, A., Cifuentes, H	Medina, Cundinamarca
26	1925/06/07	18:41	3.96	-76.31	Di Giacomo, D.; Sarabia, A. (2021)	6.1	MW	ISC-GEM	120	Di Giacomo, D.; Sarabia, A. (2021)	34	7.5	EMS-98	Sarabia, A., Cifuentes, H	Tuluá, Valle del Cauca
27	1926/12/18	20:50	0.87	-77.78	Servicio Geológico Colombiano (Beauval et al., 2010)	6	MW	Servicio Geológico Colombiano (Beauval et al., 2010)	10	Servicio Geológico Colombiano (Beauval et al., 2010)	9	8	EMS-98	Servicio Geológico Colombiano	Cumbal, Nariño
28	1928/11/01	11:08	4.95	-73.097	Di Giacomo, D.; Sarabia, A. (2021)	5.9	MW	Sarabia G&mez, A.M. (2016)	15	Di Giacomo, D.; Sarabia, A. (2021)	38	8	EMS-98	Barbosa Castro, D.	Chinavita, Boyacá
29	1933/02/10	17:00	1.37	-77.58	Servicio Geológico Colombiano (Beauval et al., 2010)	5.7	MW	Servicio Geológico Colombiano (Beauval et al., 2010)	10	Servicio Geológico Colombiano (Beauval et al., 2010)	5	8	EMS-98	Servicio Geológico Colombiano	Linares, Nariño
30	1935/08/07	04:02	1.05	-77.31	Servicio Geológico Colombiano (Beauval et al., 2010)	6.1	MW	Servicio Geológico Colombiano (Beauval et al., 2010)	10	Servicio Geológico Colombiano (Beauval et al., 2010)	23	8	EMS-98	Sarabia, A., Cifuentes, H	Tangua, Nariño
31	1935/09/17	23:58	5.09	-76.08	ISC-GEM	6.1	MW	ISC-GEM	15	ISC-GEM	20	8	EMS-98	Sarabia, A., Cifuentes, H	Pueblo Rico, Risaralda
32	1935/10/26	20:15	1.07	-77.51	Servicio Geológico Colombiano (Beauval et al., 2010)	5.9	MW	Servicio Geológico Colombiano (Beauval et al., 2010)	10	Servicio Geológico Colombiano (Beauval et al., 2010)	20	8	EMS-98	Sarabia, A., Cifuentes, H	Imués, Nariño
33	1936/01/09	23:30	1.1	-77.6	Servicio Geológico Colombiano (Beauval et al., 2010)	5.6	MW	Servicio Geológico Colombiano (Beauval et al., 2010)	10	Servicio Geológico Colombiano (Beauval et al., 2010)	16	7	EMS-98	Sarabia, A., Cifuentes, H	Túquerres, Nariño

Sismicidad Histórica de Colombia

No.	Fecha	Hora local	Epicentro Latitud	Epicentro Longitud	Autor Epicentro	Magnitud	Magnitud Tipo	Autor Magnitud	Profundida d	Autor Profundida d	Numero puntos	Intensidad maxima	Escala	Autor Intensidad	Area epicentral
34	1936/07/17	12:30	1.17	-77.73	Servicio Geológico Colombiano (Beauval et al., 2010)	6.3	MW	Servicio Geológico Colombiano (Beauval et al., 2010)	10	Servicio Geológico Colombiano (Beauval et al., 2010)	37	8	EMS-98	Sarabia, A., Cifuentes, H	Túquerres, Nariño
35	1938/02/04	21:23	4.68	-75.69	International Seismological Centre	7	MS	International Seismological Centre	150	International Seismological Centre	86	8	EMS-98	Cifuentes, H., Sarabia, A	Eje Cafetero, Colombia
36	1942/05/22	05:30	4.44	-74.64	Di Giacomo, D.; Sarabia, A. (2021)	5.7	MW	Sarabia Gmez, A.M. (2016)	15	Di Giacomo, D.; Sarabia, A. (2021)	19	7	EMS-98	Cifuentes, H., Sarabia, A	Girardot, Cundinamarca
37	1942/12/26	07:30	9.27	-75.52	Di Giacomo, D.; Sarabia, A. (2021)	6.2	MW	ISC-GEM	15	Di Giacomo, D.; Sarabia, A. (2021)	13	8	EMS-98	Cifuentes, H., Sarabia, A	Santa Cruz de Lórica, Córdoba
38	1947/07/14	02:01	1.29	-77.24	Servicio Geológico Colombiano (Beauval et al., 2010)	6	MW	Servicio Geológico Colombiano (Beauval et al., 2010)	10	Servicio Geológico Colombiano (Beauval et al., 2010)	60	8	EMS-98	Cifuentes, H., Sarabia, A	San Juan de Pasto, Nariño
39	1950/07/08	21:35	7.6	-72.86	Gmez et al., 2020	6.2	MW	Gmez et al., 2020	10	Gmez et al., 2020	41	9	EMS-98	Cifuentes, H., Sarabia, A	Arboledas, Norte de Santander
40	1952/02/14	16:03	7.36	-76.37	ISC-GEM	5.9	MW	ISC-GEM	20	ISC-GEM	6	7	EMS-98	Cifuentes, H., Sarabia, A	Mutató, Antioquia
41	1953/12/22	23:45	1.09	-77.59	Servicio Geológico Colombiano (Beauval et al., 2010)	5.8	MW	Servicio Geológico Colombiano (Beauval et al., 2010)	10	Servicio Geológico Colombiano (Beauval et al., 2010)	17	8	EMS-98	Cifuentes, H., Sarabia, A	Guaitarilla, Nariño
42	1957/04/21	16:12	6.868	-72.095	ISC-GEM	6.6	MW	ISC-GEM	25	ISC-GEM	53	7	EMS-98	Sarabia, A., Cifuentes, H	Málaga, Santander
43	1957/05/23	21:37	3.7	-76.75	ISC-GEM	6.1	MW	ISC-GEM	52.3	ISC-GEM	16	7	EMS-98	Cifuentes, H., Sarabia, A	Suroccidente Valle del Cauca, Valle
44	1958/01/19	09:07	1.01	-79.49	ISC-GEM	7.6	MW	ISC-GEM	27.5	ISC-GEM	21	8	EMS-98	Sarabia, A., Cifuentes, H	Esmeraldas, Esmeraldas-Ecuador
45	1961/06/16	05:33	8.88	-73.48	International Seismological Centre	6.5	MS	International Seismological Centre	114	International Seismological Centre	20	7	EMS-98	Cifuentes, H., Sarabia, A	Ocaña, Norte de Santander

Sismicidad Histórica de Colombia

No.	Fecha	Hora local	Epicentro Latitud	Epicentro Longitud	Autor Epicentro	Magnitud	Magnitud Tipo	Autor Magnitud	Profundida d	Autor Profundida d	Numero puntos	Intensidad maxima	Escala	Autor Intensidad	Area epicentral
46	1961/12/20	08:25	4.49	-75.51	International Seismological Centre	6.8	MS	International Seismological Centre	163	International Seismological Centre	79	8	EMS-98	Cifuentes, H., Sarabia, A	Eje Cafetero, Colombia
47	1962/02/18	12:25	6.9	-75	Ramírez, Jesús Emilio	5.8	MW	ISC-GEM	46	ISC-GEM	13	7	EMS-98	Cifuentes, H., Sarabia, A	Maceo, Antioquia
48	1962/07/30	15:18	5.17	-76.35	ISC-GEM	6.5	MW	ISC-GEM	64	ISC-GEM	108	8	EMS-98	Cifuentes, H., Sarabia, A	Eje Cafetero, Colombia
49	1966/09/04	17:15	4.62	-73.98	ISC-GEM	5.3	MW	ISC-GEM	15	ISC-GEM	17	7	EMS-98	Sarabia, A., Cifuentes, H	Choachí, Cundinamarca
50	1967/02/09	10:24	2.9	-74.8	ISC-EHB	7	MW	ISC-GEM	35	ISC-EHB	116	10	EMS-98	Cifuentes, H., Sarabia, A	Colombia, Huila
51	1967/07/29	05:24	6.747	-73.03	ISC-GEM	6.8	MW	ISC-GEM	161	ISC-GEM	135	8	EMS-98	Cifuentes, H., Sarabia, A	Betulia, Santander
52	1970/09/26	07:02	6.21	-77.49	ISC-GEM	6.6	MW	ISC-GEM	15	ISC-GEM	13	8	EMS-98	Sarabia, A., Cifuentes, H	Bahía Solano (Ciudad Mutis), Chocó
53	1973/04/03	08:53	4.58	-75.57	ISC-GEM	6.2	MW	ISC-GEM	150	ISC-GEM	33	7	EMS-98	Sarabia, A., Cifuentes, H	Salento, Quindío
54	1973/08/30	13:25	7.14	-72.76	ISC-GEM	6.3	MW	ISC-GEM	180	ISC-GEM	52	8	EMS-98	Cifuentes, H., Sarabia, A	Convención, Norte de Santander
55	1974/04/17	20:19	6.95	-72.95	ISC-GEM	5.2	MW	ISC-GEM	26	ISC-GEM	9	7	EMS-98	Cifuentes, H., Sarabia, A	Guaca, Santander
56	1974/07/12	20:18	7.696	-77.582	ISC-GEM	7.1	MW	ISC-GEM	10	ISC-GEM	13	8	EMS-98	Sarabia, A., Cifuentes, H	Darién, Darién- Panamá
57	1975/04/05	15:38	10.15	-75.56	ISC-GEM	5.7	MW	ISC-GEM	45	ISC-GEM	14	6	EMS-98	Sarabia, A., Cifuentes, H	Cartagena, Bolívar
58	1976/04/09	02:09	0.83	-79.57	ISC-GEM	6.6	MW	ISC-GEM	17.4	ISC-GEM	3	8	EMS-98	Servicio Geológico Colombiano	Esmeraldas, Esmeraldas- Ecuador
59	1976/07/11	15:41	7.37	-78.11	ISC-GEM	7.3	MW	ISC-GEM	17.5	ISC-GEM	20	8	EMS-98	Sarabia, A., Cifuentes, H	Darién, Darién- Panamá
60	1977/08/30	19:42	7.35	-76.14	ISC-GEM	6.5	MW	ISC-GEM	23.3	ISC-GEM	13	7	EMS-98	Sarabia, A., Cifuentes, H	Apartadó, Antioquia

Sismicidad Histórica de Colombia

No.	Fecha	Hora local	Epicentro Latitud	Epicentro Longitud	Autor Epicentro	Magnitud	Magnitud Tipo	Autor Magnitud	Profundida d	Autor Profundida d	Numero puntos	Intensidad maxima	Escala	Autor Intensidad	Area epicentral
61	1979/11/23	18:40	4.73	-76.16	ISC-GEM	7.2	MW	ISC-GEM	110	ISC-GEM	102	8	EMS-98	Sarabia, A., Cifuentes, H	Eje Cafetero, Colombia
62	1979/12/12	02:59	1.555	-79.276	ISC-GEM	8.1	MW	ISC-GEM	23.6	ISC-GEM	61	10	EMS-98	Sarabia, A., Cifuentes, H	Costa Pacífica, Pacífico
63	1981/10/17	23:31	8.136	-72.517	ISC-GEM	5.9	MW	ISC-GEM	30	ISC-GEM	40	8	EMS-98	Cifuentes, H., Sarabia, A	Cúcuta, Norte de Santander
64	1983/03/31	08:12	2.364	-76.696	ISC-GEM	5.6	MW	ISC-GEM	15	ISC-GEM	10	9	EMS-98	Cifuentes, H., Sarabia, A	Popayán, Cauca
65	1983/11/22	09:21	0.53	-79.73	ISC-GEM	6.7	MW	ISC-GEM	25	ISC-GEM	7	5	EMS-98	Servicio Geológico Colombiano	Costa Pacífica, Pacífico
66	1988/03/19	23:08	4.41	-73.67	USGS - U.S. Geological Survey	5	MS	USGS - U.S. Geological Survey	10	USGS - U.S. Geological Survey	8	6	EMS-98	Cifuentes, H., Sarabia, A	El Calvario, Meta
67	1991/11/19	17:28	4.52	-77.33	ISC-GEM	7.2	MW	ISC-GEM	20	ISC-GEM	45	8	EMS-98	Barbosa Castro, D.	Costa Pacífica, Pacífico
68	1992/10/18	11:12	7.07	-76.8	ISC-GEM	7.1	MW	ISC-GEM	10	ISC-GEM	119	10	EMS-98	Cifuentes, H., Sarabia, A	Murindó, Antioquia
69	1993/07/21	23:57	6.42	-71.08	ISC-GEM	6	MW	ISC-GEM	20	ISC-GEM	7	8	EMS-98	Cifuentes, H., Sarabia, A	Puerto Rondón, Arauca
70	1994/06/06	15:47	2.89	-75.95	ISC-GEM	6.8	MW	ISC-GEM	10	ISC-GEM	34	8	EMS-98	Sarabia, A., Cifuentes, H	Páez (Belalcázar), Cauca
71	1995/01/19	10:05	5.1	-72.89	ISC-GEM	6.5	MW	ISC-GEM	15	ISC-GEM	78	8	EMS-98	Sarabia, A., Cifuentes, H	Tauramena, Casanare
72	1995/02/08	13:40	4.06	-76.56	ISC-GEM	6.4	MW	ISC-GEM	71	ISC-GEM	60	8	EMS-98	Sarabia, A., Cifuentes, H	Calima (Darién), Valle del Cauca
73	1995/02/11	17:45	12.61	-81.52	ISC-GEM	5.7	MW	ISC-GEM	15	ISC-GEM	5	6	EMS-98	Barbosa Castro, D.	San Andrés, Archipiélago de San Andrés
74	1995/03/04	18:23	1.253	-77.257	Red Sismológica Nacional de Colombia	5	ML	Red Sismológica Nacional de Colombia	20	Red Sismológica Nacional de Colombia	23	7	EMS-98	Barbosa, Diana., Sarabia, Ana Milena	San Juan de Pasto, Nariño

Sismicidad Histórica de Colombia

No.	Fecha	Hora local	Epicentro Latitud	Epicentro Longitud	Autor Epicentro	Magnitud	Magnitud Tipo	Autor Magnitud	Profundida d	Autor Profundida d	Numero puntos	Intensidad maxima	Escala	Autor Intensidad	Area epicentral
75	1999/01/25	13:19	4.36	-75.66	ISC-GEM	6.1	MW	ISC-GEM	21.6	ISC-GEM	46	9	EMS-98	Sarabia, A., Cifuentes, H	Eje Cafetero, Colombia
76	2004/11/15	04:06	4.69	-77.47	ISC-GEM	7.2	MW	ISC-GEM	15	ISC-GEM	49	8	EMS-98	Cifuentes, H., Sarabia, A	Bajo Baudó (Pizarro), Chocó
77	2008/05/24	14:20	4.44	-73.81	Red Sismológica Nacional de Colombia	5.9	MW	ISC-GEM	10	ISC-GEM	21	8	EMS-98	Sarabia, A., Cifuentes, H	Quetame, Cundinamarca
78	2013/02/09	09:16	1.113	-77.561	Red Sismológica Nacional de Colombia	7	MW	Red Sismológica Nacional de Colombia	162.8	Red Sismológica Nacional de Colombia	75	7	EMS-98	Sarabia, A., Cifuentes, H	Guaitarilla, Nariño
79	2014/10/20	14:33	0.757	-77.949	Red Sismológica Nacional de Colombia	5.8	MW	Red Sismológica Nacional de Colombia	10	Red Sismológica Nacional de Colombia	33	6	EMS-98	Sarabia, A., Torres, R., Redondo, G.	Chiles, Cumbal-Nariño
80	2015/03/10	15:55	6.825	-73.134	Red Sismológica Nacional de Colombia	6.4	MW	Red Sismológica Nacional de Colombia	157.7	Red Sismológica Nacional de Colombia	98	7	EMS-98	Barbosa, Diana., Sarabia, Ana Milena	Los Santos, Santander
81	2016/10/30	19:20	3.405	-74.636	Red Sismológica Nacional de Colombia	5.3	MW	Red Sismológica Nacional de Colombia	13.2	Red Sismológica Nacional de Colombia	62	6	EMS-98	Barbosa, D., Valcarcel, J., Sarabia, A.	Colombia, Huila
82	2018/06/12	04:35	1.24	-77.31	Servicio Geológico Colombiano	4.5	MW	Servicio Geológico Colombiano	6	Servicio Geológico Colombiano	25	7	EMS-98	Servicio Geológico Colombiano	San Juan de Pasto, Nariño
83	2020/04/15	05:59	9.017	-74.486	Red Sismológica Nacional de Colombia	5.8	MW	Red Sismológica Nacional de Colombia	50	Red Sismológica Nacional de Colombia	357	6	EMS-98	Barbosa, Diana., Sarabia, Ana Milena	Santa Cruz de Mompo, Bolívar
84	2023/08/17	12:04	4.42	-73.63	Red Sismológica Nacional de Colombia	6.1	MW	Red Sismológica Nacional de Colombia	13	Red Sismológica Nacional de Colombia	358	7	EMS-98	Sarabia, A., Barbosa, D., Pérez, H., Montejo, J.	San Juanito, Meta