

1. Movimientos sísmicos localizados en la Región de Murcia con intensidad máxima mayor o igual que V.

	Intensidad máxima	Lugar del epicentro	Magnitud
1579.I.30	VII	Lorca	
1596.I.1	VI	Aguilas	
1674.VIII.10	V-VI	Lorca	
1674.VIII.28	VIII	Lorca	
1713.X.3	IV-V	Lorca	
1743.III.9	VII	Murcia	
1746.VIII.15	VI-VII	Murcia	
1756.V.13	V	Murcia	
1783.III.29	V-VI	Lorca	
1792.IX.16	IV-V	Lorca	
1818.XII.20	VI-VII	Lorca	
1830.VIII.1	IV-V	Murcia	
1831.VII.12	IV-V	Mazarrón	
1846.V.29	V	Murcia	
1854.XI.4	IV-V	Murcia	
1855.XI.11	VI-VII	Alhama de Murcia	
1856.X.9	V	Murcia	
1864.I.12	V-VI	Alhama de Murcia	
1872.II.21	IV-V	Totana	
1881.VII.6	IV-V	Cartagena	
1882.XI.6	V	Archena	
1882.XI.7	VI	Archena	
1882.XII.10	IV-V	Archena	
1883.I.7	IV-V	Archena	
1883.I.8	V	Archena	
1883.I.10	IV-V	Archena	
1883.I.11	IV-V	Archena	

Fecha de actualización: 29/05/2019.

También se han incluido aquellos movimientos ocurridos en el mismo día cuya intensidad estaba entre IV-V.

- Instituto Geográfico Nacional

1. Movimientos sísmicos localizados en la Región de Murcia con intensidad máxima mayor o igual que V.

	Intensidad máxima	Lugar del epicentro	Magnitud
1883.I.16	VI-VII	Ceutí	
1883.VII.1	IV-V	Jumilla	
1887.VIII.16	IV-V	Yecla	
1888.X.6	V	Sucina	
1896.VII.17	V-VI	Yecla	
1902.V.5	VI	Murcia	
1905.II.14	VI	La Ñora	
1907.II.11	V	Alhama de Murcia	
1907.IV.16	VII	Totana	
1908.IX.26	VI	Mula	
1908.IX.29	VI	Ojós	
1910.XI.26	V	Los Jerónimos	
1911.III.21	VII-VIII	Las Torres de Cotillas	
1911.III.22	V	Las Torres de Cotillas	
1911.III.25	V	Las Torres de Cotillas	
1911.IV.3	V	Las Torres de Cotillas	
1911.IV.3	VII	Lorquí	
1911.IV.3	VI	Lorquí	
1911.IV.5	V	Lorquí	
1911.IV.8	V	Lorquí	
1911.IV.13	VI	Lorquí	
1911.IV.15	V	Lorquí	
1911.IV.18	V	Lorquí	
1911.IV.25	V	Lorquí	
1911.IV.27	V	Lorquí	

Fecha de actualización: 29/05/2019.

También se han incluido aquellos movimientos ocurridos en el mismo día cuya intensidad estaba entre IV-V.

- Instituto Geográfico Nacional

1. Movimientos sísmicos localizados en la Región de Murcia con intensidad máxima mayor o igual que V.

	Intensidad máxima	Lugar del epicentro	Magnitud
1911.IV.28	VI	Lorquí	
1911.V.4	V	Lorquí	
1911.V.5	V	Lorquí	
1911.V.7	V	Lorquí	
1911.V.7	VI	Lorquí	
1911.V.10	VI-VII	Lorquí	
1911.V.14	V	Lorquí	
1911.V.16	VI-VII	Lorquí	
1911.V.20	VI	Lorquí	
1911.V.21	V	Lorquí	
1911.V.24	VI	Lorquí	
1911.XI.12	V	Lorquí	
1911.XI.17	V	Lorquí	
1911.XII.21	V	Lorquí	
1914.III.17	VI	Campos del Río	
1917.I.28	VI	Las Torres de Cotillas	
1920.X.5	V	Ojós	
1921.I.8	V	Totana	
1921.I.22	V	Totana	
1927.X.24	V	Alhama de Murcia	
1930.IX.3	VI	Las Torres de Cotillas	3,7
1931.I.26	VI	Yecla	4,0
1931.I.26	V	Yecla	3,3
1931.VI.19	V	La Alberca	
1931.XII.17	V	Alquerías	
1932.IV.4	V	Lorca	
1936.I.30	VI	Ceutí	

Fecha de actualización: 29/05/2019.

También se han incluido aquellos movimientos ocurridos en el mismo día cuya intensidad estaba entre IV-V.

- Instituto Geográfico Nacional

1. Movimientos sísmicos localizados en la Región de Murcia con intensidad máxima mayor o igual que V.

	Intensidad máxima	Lugar del epicentro	Magnitud
1940.VIII.25	V	Ulea	3,7
1941.X.26	VI	Caravaca	3,9
1941.XI.24	V-VI	Bullas	4,1
1943.IV.7	V	Lorquí	3,3
1944.II.23	VII	Fortuna	3,8
1944.XII.11	V	Ojós	
1945.V.14	VI	Jumilla	4,3
1946.V.14	VI	Sangonera la Verde	4,2
1948.VI.23	VII	Cehegín	5,0
1950.V.2	VI	Archena	4,0
1952.V.20	V	El Palmar	4,4
1957.IX.29	V	Corvera	
1958.XII.22	V-VI	Fortuna	4,0
1960.XI.1	V	Torre Pacheco	4,0
1963.I.15	V	Abanilla	3,3
1963.I.19	VI	Abanilla	3,3
1963.V.30	V	Lorca	4,0
1964.IV.3	V	Abanilla	3,8
1967.VIII.3	VI	Jumilla	3,9
1971.I.12	V	San Pedro del Pinatar	4,2
1977.VI.6	VI	Lorca	4,2
1986.II.18	V	Murcia	3,7
1986.XII.19	IV-V	Fortuna	3,7
1988.I.7	IV-V	Abanilla	3,4
1995.XI.26	V-VI	Alguazas	4,1
1996.IX.02	V	Aguilas	4,5
1999.II.2	VI	Mula	4,7

Fecha de actualización: 29/05/2019.

También se han incluido aquellos movimientos ocurridos en el mismo día cuya intensidad estaba entre IV-V.

- Instituto Geográfico Nacional

1. Movimientos sísmicos localizados en la Región de Murcia con intensidad máxima mayor o igual que V.

	Intensidad máxima	Lugar del epicentro	Magnitud
1999.VIII.14	V	Calasparra	3,6
2000.VIII.23	V	Lorca	3,8
2002.VIII.6	V	Bullas	5,0
2005.I.29	VII	Aledo	4,8
2005.II.3	IV-V	Lorca	4,3
2011.V.11	VI	Lorca	4,5
2011.V.11	VII	Lorca	5,1
2011.IX.11	V	Aledo	3,1
2013.IV.4	IV-V	Lorca	3,7

Fecha de actualización: 29/05/2019.

También se han incluido aquellos movimientos ocurridos en el mismo día cuya intensidad estaba entre IV-V.

- Instituto Geográfico Nacional