



Últimos terremotos sentidos en Andalucía (2008)

* Para calcular la hora de un terremoto sume 2 a la hora UTC si es horario de verano, o 1 en horario de invierno.

Diciembre 2008

FECHA	14 de diciembre de 2008
HORA	20 h. 55 m. 33 s. (hora UTC, sumar una hora para hora nacional)
CERCANO A	Berja (Almería)
MAGNITUD (RICHTER)	2.8
LATITUD	36.786 N
LONGITUD	2.898 W
PROFUNDIDAD (KM)	
INTENSIDAD MÁXIMA (EMS)	III Berja (Almería)
SENTIDO EN	III: Berja y San Roque (Almería); II-III: Dalías (Almería); II: El Ejido (Almería)
MAPA DE INTENSIDADES	Ver imagen

Noviembre 2008

FECHA	28 de noviembre de 2008
--------------	-------------------------

HORA	18 h. 58 m. 00 s. (hora UTC, sumar una hora para hora nacional)
CERCANO A	NE Armuña de Almanzora (Almería)
MAGNITUD (RICHTER)	3.0
LATITUD	37.371 N
LONGITUD	2.361 W
PROFUNDIDAD (KM)	0.4
INTENSIDAD MÁXIMA (EMS)	III
SENTIDO EN	Purchena (Almería), Armuña de Almanzora (Almería), Tíjola (Almería), Ulula del Río (Almería)
MAPA DE INTENSIDADES	Ver imagen

FECHA	23 de noviembre de 2008
HORA	14 h. 40 m. 16 s. (hora UTC, sumar una hora para hora nacional)
CERCANO A	Morón de la Frontera (Sevilla)
MAGNITUD (RICHTER)	3.2
LATITUD	37.041 N
LONGITUD	5.493 W
PROFUNDIDAD (KM)	11
INTENSIDAD MÁXIMA (EMS)	III Algodonales y Coripe

SENTIDO EN	Morón de la Frontera (Sevilla) (Intensidad II), Algodonales (Cádiz) y Coripe (Sevilla) (Intensidad III)
MAPA DE INTENSIDADES	Ver imagen

FECHA	07 de noviembre de 2008
HORA	11 h. 02 m. 50 s. (hora UTC, sumar dos horas para hora nacional)
CERCANO A	Mar de Alborán
MAGNITUD (RICHTER)	4.3
LATITUD	36.422 N
LONGITUD	2.531 W
PROFUNDIDAD (KM)	10
INTENSIDAD MÁXIMA (EMS)	IV
SENTIDO EN	Con intensidad IV en Almería y en la Cañada de San Urbano y con Intensidad III-IV en la Mojonera, Adra, Roquetas y El Ejido. Con intensidad II en Motril y Albuñol
MAPA DE INTENSIDADES	Ver imagen

Octubre 2008

FECHA	30 de octubre de 2008
HORA	09 h. 59 m. 00 s. (hora UTC, sumar una hora para hora nacional)
CERCANO A	Morón de la Frontera (Sevilla)

<http://iagpds.ugr.es/>

MAGNITUD (RICHTER)	3.4
LATITUD	37.056 N
LONGITUD	5.501 W
PROFUNDIDAD (KM)	10
INTENSIDAD MÁXIMA (EMS)	
SENTIDO EN	Morón de la Frontera (Sevilla) II-III
MAPA DE SISMICIDAD	Ver imagen

Serie sísmica Mar de Alborán

- Desde las 07:57 (UTC +2) del día 20 de Octubre, hasta las 06:46 (UTC +1) del día 16 de Noviembre se han registrado un total de 108 eventos
- [Mapa de sismicidad](#)

FECHA	26 de octubre de 2008
HORA	01 h. 04 m. 52 s. (hora UTC, sumar dos horas para hora nacional)
CERCANO A	Mar de Alborán
MAGNITUD (RICHTER)	3.2
LATITUD	36.455 N
LONGITUD	2.484 W
PROFUNDIDAD (KM)	10
INTENSIDAD MÁXIMA (EMS)	II
SENTIDO EN	La provincia de Almería

FECHA	26 de octubre de 2008
--------------	-----------------------

<http://iagpds.ugr.es/>

HORA	00 h. 51 m. 21 s. (hora UTC, sumar dos horas para hora nacional)
CERCANO A	Mar de Alborán
MAGNITUD (RICHTER)	3.4
LATITUD	36.410 N
LONGITUD	2.440 W
PROFUNDIDAD (KM)	6
INTENSIDAD MÁXIMA (EMS)	II-III
SENTIDO EN	La provincia de Almería

FECHA	22 de octubre de 2008
HORA	23 h. 08 m. 17 s. (hora UTC, sumar dos horas para hora nacional)
CERCANO A	Huércal-Olvera (Almería)
MAGNITUD (RICHTER)	3.0
LATITUD	37.530 N
LONGITUD	1.794 W
PROFUNDIDAD (KM)	1.8
INTENSIDAD MÁXIMA (EMS)	II
SENTIDO EN	Huércal-Olvera (Almería)
MAPA DE ISOSISTAS	Ver imagen

FECHA	21 de octubre de 2008
--------------	-----------------------

HORA	13 h. 08 m. 39 s. (hora UTC, sumar dos horas para hora nacional)
CERCANO A	Mar de Alborán
MAGNITUD (RICHTER)	3.2
LATITUD	36.458 N
LONGITUD	2.484 W
PROFUNDIDAD (KM)	3
INTENSIDAD MÁXIMA (EMS)	II
SENTIDO EN	La provincia de Almería

FECHA	21 de octubre de 2008
HORA	12 h. 50 m. 55 s. (hora UTC, sumar dos horas para hora nacional)
CERCANO A	Mar de Alborán
MAGNITUD (RICHTER)	3.5
LATITUD	36.430 N
LONGITUD	2.482 W
PROFUNDIDAD (KM)	3
INTENSIDAD MÁXIMA (EMS)	II-III
SENTIDO EN	La provincia de Almería

FECHA	21 de Octubre de 2008
--------------	-----------------------

HORA	05 h. 55 m. 46 s. (hora UTC, sumar dos horas para hora nacional)
MAGNITUD (MB)	4.6
LATITUD	36.450 N
LONGITUD	2.502 W
PROFUNDIDAD (KM)	10.0
INTENSIDAD MÁXIMA (EMS)	III-IV
SENTIDO EN	Aguadulce, Roquetas de Mar, La Mojonera, El Ejido, Almería capital (Intensidad III-IV), Albuñol (GR) y Adra (AL) (Intensidad II-III)
MAPA DE ISOSISTAS	Ver imagen

FECHA	21 de Octubre de 2008
HORA	03 h. 28 m. 54 s. (hora UTC, sumar dos horas para hora nacional)
MAGNITUD (MB)	4.6
LATITUD	36.450 N
LONGITUD	2.501 W
PROFUNDIDAD (KM)	10.7
INTENSIDAD MÁXIMA (EMS)	III-IV
SENTIDO EN	Aguadulce, Roquetas de Mar, La Mojonera, El Ejido, Almería capital (Intensidad III-IV), Albuñol (GR) y Adra (AL) (Intensidad II-III)

FECHA	11 de Octubre de 2008
HORA	05 h. 40 m. 14 s. (hora UTC, sumar dos horas para hora nacional)
CERCANO A	Huércal-Olvera (Almería)
MAGNITUD (MB)	3.1
LATITUD	37.490 N
LONGITUD	1.927 W
PROFUNDIDAD (KM)	8.8
INTENSIDAD MÁXIMA (EMS)	IV
SENTIDO EN	Huércal-Overa (AL) (Intensidad III-IV), Urcal (AL) (Intensidad III), Santa M ^a de Nieva (AL), Zúrgena (AL), Cuevas del Almanzora (AL), Vera (AL), Vélez-Rubio (AL) y Almería (Intensidad II)

FECHA	2 de octubre de 2008
HORA	04 h. 02 m. 54 s. (hora UTC, sumar dos horas para hora nacional)
CERCANO A	Morón de la Frontera (Sevilla)
MAGNITUD (MB)	4.4
MAGNITUD (MW)	4.9
LATITUD	37.086 N
LONGITUD	5.472 W
PROFUNDIDAD (KM)	10

INTENSIDAD MÁXIMA (EMS)	VI
SENTIDO EN	Sevilla, Córdoba, Cádiz, Málaga y Granada
MAPA DE INTENSIDADES	Ver imagen
MAPA DE ISOSISTAS	Ver imagen

Réplicas

HORA (UTC)	MAGNITUD
<i>Día 2</i>	
02:01	2.7
04:02	4.4
04:05	4.1
04:08	2.9
04:10	2.6
04:13	2.6
04:18	2.7
04:20	2.7
04:44	3.2
04:56	2.2
04:59	2.1
05:11	3.0
05:14	3.5
05:26	3.3

HORA (UTC)	MAGNITUD
05:57	2.9
07:20	2.8
07:47	2.8
09:05	3.6
09:22	3.4
09:57	3.3
11:22	3.3
13:53	2.2
16:08	2.2
16:40	1.9
16:51	2.9
18:22	3.0
18:23	3.2
19:35	1.9
21:26	1.8
22:24	3.0
23:03	3.2
23:25	2.2
23:42	3.1
23:44	2.3

HORA (UTC)	MAGNITUD
23:48	2.2
<i>Día 3</i>	
00:03	3.2
01:17	3.2
01:18	3.4
01:46	2.5
03:02	2.0
04:03	3.1
04:22	2.6
05:42	1.9
06:59	2.7
10:07	2.8
10:09	2.6
10:10	2.0
10:11	2.7
11:29	2.6
12:15	2.0
18:01	3.0
<i>Día 4</i>	
01:22	2.1

HORA (UTC)	MAGNITUD
01:39	2.2
01:51	1.9
02:38	1.9
05:32	1.8
09:50	3.8
<i>Día 5</i>	
04:40	3.0
<i>Día 6</i>	
11:44	3.0
13:02	2.2
14:43	3.1
14:55	2.2
15:33	3.3
15:35	2.1
15:36	2.0
18:49	3.0
18:55	3.3
19:47	2.6
20:17	3.2
20:22	2.2

HORA (UTC)	MAGNITUD
20:26	3.0
20:45	2.2
<i>Día 7</i>	
00:59	2.8
13:17	3.4
18:35	2.2
21:55	2.7
<i>Día 8</i>	
16:04	3.7
16:38	2.3
19:51	2.2
22:49	3.4
22:50	3.3
22:53	1.9
23:09	2.9

Septiembre 2008

FECHA	27 de septiembre de 2008
HORA	20 h. 56 m. 03 s.
CERCANO A	Otura (Granada)
MAGNITUD (RICHTER)	3.0

<http://iagpds.ugr.es/>

LATITUD	37.038 N
LONGITUD	3.655 W
PROFUNDIDAD (KM)	16
INTENSIDAD MÁXIMA (EMS)	II-III
SENTIDO EN	Otura con intensidad II-III y en Granada, Alhendín, La Malahá, Padul y Huétor Vega con intensidad II

Junio 2008

FECHA	24 de junio de 2008
HORA	20 h. 22 m. 40 s.
CERCANO A	Puerto Serrano (Cádiz)
MAGNITUD (RICHTER)	3.4
LATITUD	36.908 N
LONGITUD	5.647 W
PROFUNDIDAD (KM)	30
INTENSIDAD MÁXIMA (EMS)	III
SENTIDO EN	Puerto Serrano

FECHA	06 de junio de 2008
HORA	20 h. 02 m. 58 s.
CERCANO A	Orán (Argelia)
MAGNITUD (RICHTER)	5.5

LATITUD	35.819 N
LONGITUD	0.675 W
PROFUNDIDAD (KM)	44
INTENSIDAD MÁXIMA (EMS)	III
SENTIDO EN	Las provincias de Almería y Granada

Mayo 2008

FECHA	27 de mayo de 2008
HORA	21 h. 37 m. 44 s.
CERCANO A	Fines (Almería)
MAGNITUD (RICHTER)	2.8
LATITUD	37.372 N
LONGITUD	2.232 W
PROFUNDIDAD (KM)	10
INTENSIDAD MÁXIMA (EMS)	II-III
SENTIDO EN	Fines, Olula del Río, Macael
MAPA DE INTENSIDADES	Ver imagen

Marzo 2008

FECHA	20 de marzo de 2008
HORA	22 h. 13 m. 28 s.
CERCANO A	Otura (Granada)

MAGNITUD (RICHTER)	2.9
LATITUD	37.101 N
LONGITUD	3.648 W
PROFUNDIDAD (KM)	7
INTENSIDAD MÁXIMA (EMS)	II-III
SENTIDO EN	Granada, Churriana de la Vega, Armilla, Otura y Maracena
MAPA DE INTENSIDADES	Ver imagen

Febrero 2008

FECHA	26 de febrero de 2008
HORA	05 h. 59 m. 36 s.
CERCANO A	Níjar (Almería)
MAGNITUD (RICHTER)	3.1
LATITUD	36.995 N
LONGITUD	2.181 W
PROFUNDIDAD (KM)	7
INTENSIDAD MÁXIMA (EMS)	II-III
SENTIDO EN	Almería por algunas personas
MAPA DE INTENSIDADES	Ver imagen

FECHA	6 de febrero de 2008
HORA	17 h. 53 m. 00 s.

<http://iagpds.ugr.es/>

CERCANO A	Níjar (Almería)
MAGNITUD (RICHTER)	4.1
LATITUD	36.994 N
LONGITUD	2.204 W
PROFUNDIDAD (KM)	2
INTENSIDAD MÁXIMA (EMS)	IV
SENTIDO EN	La Cañada de San Urbano (Almería), Níjar, Almería (Intensidad V), Vera (AL), Almerimar, Huercál Overa (Intensidad III) y Jaén (capital) (Intensidad II)
MAPA DE INTENSIDADES	Ver imagen