

- Inicio
- Información y Divulgación
- Últimos terremotos sentidos en Andalucía (2017)

## Últimos terremotos sentidos en Andalucía (2017)

Oficina Web UGR

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

MAYO

<b>Fecha</b>	18 Mayo 2017
<b>Hora</b>	10:07:54 (Hora UTC)
<b>Cercano a</b>	SW Cacín (Granada).
<b>Magnitud</b>	3.5 MW
<b>Latitud</b>	37.043N.
<b>Longitud</b>	3.936W.
<b>Profundidad (Km)</b>	Superficial
<b>Intensidad máxima (EMS-98)</b>	Sentido con Intensidad máxima III: En Alhama de Granada, Santa Cruz del Comercio y Cacín. Con Intensidad máxima II-III: En Motril. Con Intensidad máxima II: En Málaga, Velez-Málaga, Nerja, La herradura y Almuñécar.

Mapa de intensidades

<b>Fecha</b>	9 Mayo 2017
<b>Hora</b>	06:47:28 (Hora UTC)
<b>Cercano a</b>	Sierra Alhamilla (Almería).
<b>Magnitud</b>	3.6 MW
<b>Latitud</b>	37.001N.
<b>Longitud</b>	2.389W.
<b>Profundidad (Km)</b>	Superficial
<b>Intensidad máxima (EMS-98)</b>	Sentido con Intensidad III: En Benahadux, Pechina, Pita, Campohermoso, Retamar y Cañada de San Urbano. Con intensidad II-III: En Huércal de Almería y Níjar. Con Intensidad II: En Almería.

Mapa de intensidades

ABRIL

<b>Fecha</b>	4 Abril 2017
<b>Hora</b>	13:41:59 (Hora UTC)
<b>Cercano a</b>	Fuente Vaqueros (Granada).
<b>Magnitud</b>	2.9 MW
<b>Latitud</b>	37.226N.
<b>Longitud</b>	3.777W.
<b>Profundidad (Km)</b>	Superficial
<b>Intensidad máxima (EMS-98)</b>	Sentido con Intensidad III: En Fuente Vaqueros, Pinos Puente, Valderrubio, Cijuela, Chauchina, Santa Fé, Atarfe y Albolote. Con Intensidad II-III: En El Jau, Zujaira y Peligros. Con Intensidad II: En Maracena.

### Mapa de intensidades

[|| Accesibilidad](#) | [Política de privacidad](#)

CEI BIOTIC | © 2017 | Universidad de Granada

Oficina Web UGR