

**NOTA DE PRENSA**

**Noticias UGR - Información General**

Granada, 7 de julio de 2010

**NOTA INFORMATIVA DEL INSTITUTO ANDALUZ DE GEOFÍSICA**

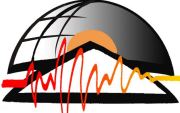
**Registrados tres terremotos de magnitudes 3.9, 3.0 y 3.5 respectivamente en el Mar de Alborán (frente a las costas de Almería).**

Se informa desde el Instituto Andaluz de Geofísica, Universidad de Granada, que los parámetros de estos terremotos ocurridos el 6 de julio de 2010 registrados por la Red Sísmica de Andalucía son los siguientes:

- 16h 45m (hora local), de magnitud 3.9 e intensidad máxima alcanzada de III-IV en la escala EMS-98,
- 18h 20m (hora local) de magnitud 3.0 e intensidad máxima de III (EMS-98)
- 22h 38m (hora local) de magnitud 3.5 e intensidad máxima de III (EMS-98)

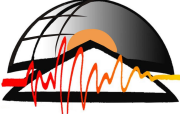
Se trata de una serie sísmica que comenzó el pasado domingo por la noche y de la que se han registrado 103 eventos, la mayoría de ellos de baja magnitud y todos en la misma zona: Norte del Mar de Alborán.

Datos técnicos del terremoto:

<b>Fecha</b>	06 Julio de 2010	 INSTITUTO ANDALUZ DE GEOFÍSICA
<b>Hora origen (T.U.)</b>	14:45.	
<b>Latitud Norte</b>	36.706	
<b>Longitud Oeste</b>	-2.283	
<b>Profundidad (Km)</b>	10	
<b>Magnitud</b>	3.9	
<b>Información</b>	<i>Sentido en la provincia de Almería con intensidad</i>	
<b>Macrosísmica</b>	<i>III-IV (EMS-98)</i>	

(se adjunta jpg) Mapa de intensidades.

Datos técnicos del terremoto:

<b>Fecha</b>	06 Julio de 2010	 INSTITUTO ANDALUZ DE GEOFÍSICA
<b>Hora origen (T.U.)</b>	16:20.	
<b>Latitud Norte</b>	36.703	
<b>Longitud Oeste</b>	-2.366	
<b>Profundidad (Km)</b>	10	
<b>Magnitud</b>	3.0	
<b>Información</b>	<i>Sentido en la ciudad de Almería con intensidad III</i>	
<b>Macrosísmica</b>	<i>(EMS-98)</i>	

(se adjunta jpg) Mapa de intensidades.

Datos técnicos del terremoto:

<b>Fecha</b>	06 Julio de 2010
<b>Hora origen (T.U.)</b>	20:38.
<b>Latitud Norte</b>	36.698
<b>Longitud Oeste</b>	-2.369
<b>Profundidad (Km)</b>	10
<b>Magnitud</b>	3.5
<b>Información</b>	<i>Sentido en la ciudad de Almería con intensidad III</i>
<b>Macrosísmica</b>	(EMS-98)



(se adjunta jpg) Mapa de intensidades.

## Mapas de Intensidades



