

**Reseña de Señal de Nivelación** 10-may-2025

**Situación Geográfica:**

**Número:** 11260001  
**Nombre:** SSFavesa  
**Línea o Ramal:** 11260. Ramal al Mareógrafo de Sagunto (PE)

**Municipio:** Sagunt/Sagunto  
**Provincia:** València/Valencia  
**Hoja MTN50:** 668  
**Señal:** Secundaria      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 29 de marzo de 2009  
**Nivelada:** 31 de marzo de 2009

**Datos Geodésicos:**

**Altitud ortométrica:** 38,9219 m.  
**Geopotencial:** 38,149 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980140,48 mgals.      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2009

**Coordenadas Geográficas ETRS89:**

**Longitud:** - 0° 16' 04"  
**Latitud:** 39° 40' 26"  
**Altitud elipsoidal:**  
**Precisión:** ± (1 m - 10 m.)

**Reseña:**

Yendo de Sagunto al puerto por la estación de FF.CC. y al cruzar las vías se pasará una rotonda y seguido se verá a la derecha las instalaciones de Fevasa hc energía. El clavo está al final de la acera sobre bordillo.

**Observaciones:**

Informe del estado de la Señal en: [InfoRN.pdf](#)

**Enlaces:**

**Anterior:** 10260046 - NGU596@  
**Posterior:** 11260002 - SSMapa-Spontex  
**Agrupada con:**



**Reseña de Señal de Nivelación** 10-may-2025

**Situación Geográfica:**

**Número:** 11260002  
**Nombre:** SSMapa-Spontex  
**Línea o Ramal:** 11260. Ramal al Mareógrafo de Sagunto (PE)

**Municipio:** Sagunt/Sagunto  
**Provincia:** València/Valencia  
**Hoja MTN50:** 668  
**Señal:** Secundaria      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 29 de marzo de 2009  
**Nivelada:** 31 de marzo de 2009

**Datos Geodésicos:**

**Altitud ortométrica:** 33,2080 m.  
**Geopotencial:** 32,5485 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980141,48 mgals.      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2009

**Coordenadas Geográficas ETRS89:**

**Longitud:** - 0° 15' 45"  
**Latitud:** 39° 40' 15"  
**Altitud elipsoidal:**  
**Precisión:** ± (1 m - 10 m.)

**Reseña:**

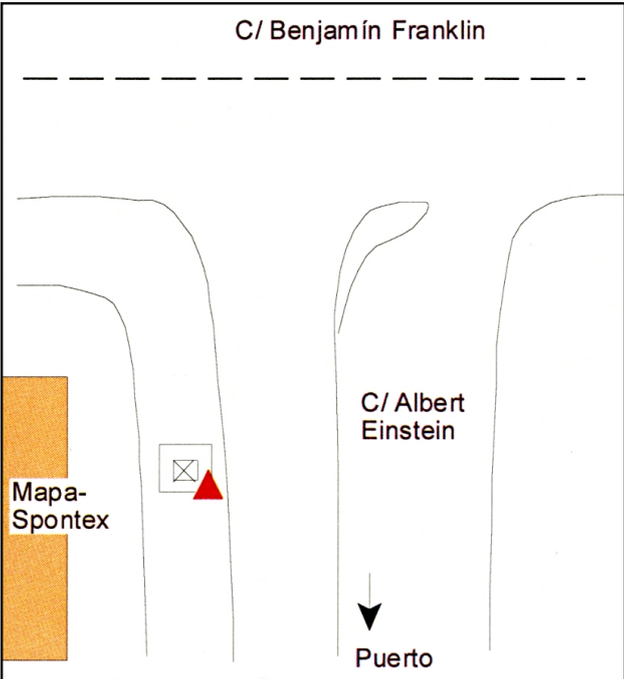
Sobre zapata de torre metálica situada en la calle Albert Einstein, semiesquina con la calle Benjamín Franklin, en zona industrial de Sagunto y junto a fábrica "Mapa-Spontex".

**Observaciones:**

Informe del estado de la Señal en: [InfoRN.pdf](#)

**Enlaces:**

**Anterior:** 11260001 - SSFavesa  
**Posterior:** 11260003 - SSGodi Procolor  
**Agrupada con:**



## Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 11260003  
**Nombre:** SSGodi Procolor  
**Línea o Ramal:** 11260. Ramal al Mareógrafo de Sagunto (PE)

**Municipio:** Sagunt/Sagunto  
**Provincia:** València/Valencia  
**Hoja MTN50:** 668  
**Señal:** Secundaria **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 29 de marzo de 2009  
**Nivelada:** 30 de marzo de 2009

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 26,0427 m.  
**Geopotencial:** 25,5255 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980141,9 mgals. *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2009

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 0° 15' 09"  
**Latitud:** 39° 40' 06"  
**Altitud elipsoidal:**  
**Precisión:** ± (1 m - 10 m.)

### Reseña:

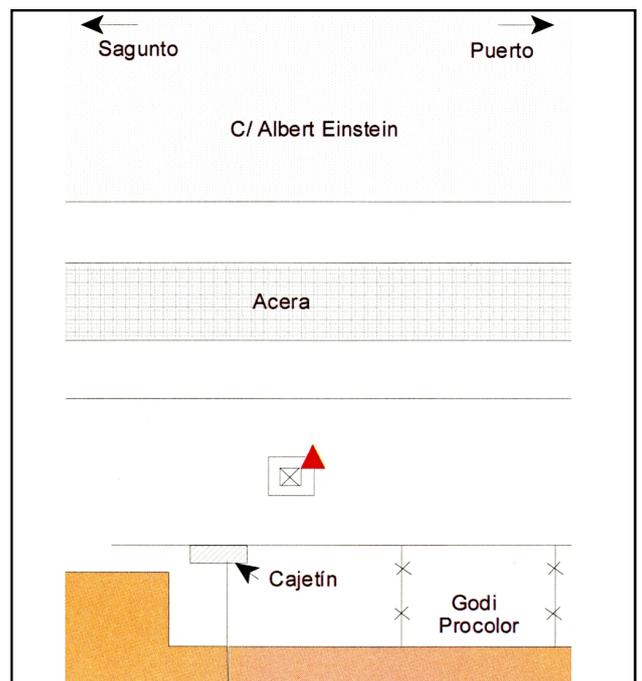
Sobre zapata de torre metálica situada en la calle Albert Einstein, entre las empresas "Godi-Procolor" y "Embalajes Jomarca".

### Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: [InfoRN.pdf](#)

### Enlaces:

**Anterior:** 11260002 - SSMapa-Spontex  
**Posterior:** 11260004 - SSRotonda  
**Agrupada con:**



## Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 11260004  
**Nombre:** SSRotonda  
**Línea o Ramal:** 11260. Ramal al Mareógrafo de Sagunto (PE)

**Municipio:** Sagunt/Sagunto  
**Provincia:** València/Valencia  
**Hoja MTN50:** 696  
**Señal:** Secundaria      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 29 de marzo de 2009  
**Nivelada:** 30 de marzo de 2009

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 18,5579 m.  
**Geopotencial:** 18,1894 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980142,83 mgals.      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2009

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 0° 14' 26"  
**Latitud:** 39° 39' 50"  
**Altitud elipsoidal:**  
**Precisión:** ± (1 m - 10 m.)

### Reseña:

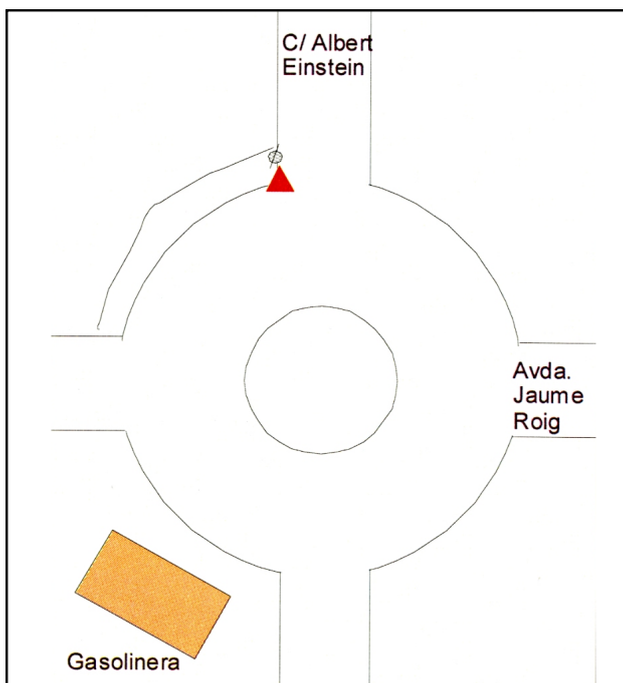
Sobre bordillo junto a primera farola al comienzo de rotonda que forman las calles Albert Einstein y Jaume Roig.

### Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: [InfoRN.pdf](#)

### Enlaces:

**Anterior:** 11260003 - SSGodi Procolor  
**Posterior:** 11260005 - SSFerrodisa  
**Agrupada con:**



## Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 11260005  
**Nombre:** SSFerrodisa  
**Línea o Ramal:** 11260. Ramal al Mareógrafo de Sagunto (PE)

**Municipio:** Sagunt/Sagunto  
**Provincia:** València/Valencia  
**Hoja MTN50:** 696  
**Señal:** Secundaria **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 29 de marzo de 2009  
**Nivelada:** 30 de marzo de 2009

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 11,6247 m.  
**Geopotencial:** 11,3938 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980143,38 mgals. *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2009

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

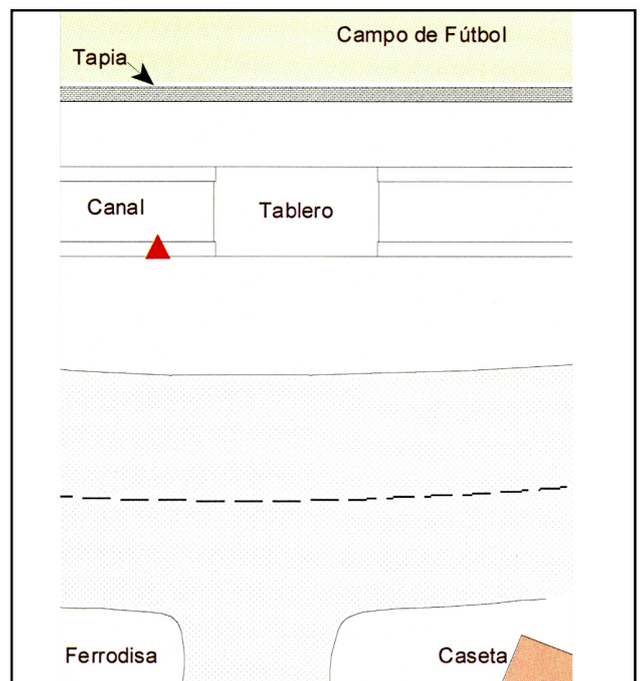
**Longitud:** - 0° 13' 59"  
**Latitud:** 39° 39' 37"  
**Altitud elipsoidal:**  
**Precisión:** ± (1 m - 10 m.)

### Reseña:

Sobre muro de canal, junto a tablero de hormigón que discurre paralelo a la tapia que cierra instalación deportiva en la carretera de la Palmereta, frente a entrada a "Ferrodisa".

### Enlaces:

**Anterior:** 11260004 - SSRotonda  
**Posterior:** 11260006 - SSOsos Negros  
**Agrupada con:**



### Observaciones:

## Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 11260006  
**Nombre:** SSOsos Negros  
**Línea o Ramal:** 11260. Ramal al Mareógrafo de Sagunto (PE)

**Municipio:** Sagunt/Sagunto  
**Provincia:** València/Valencia  
**Hoja MTN50:** 696  
**Señal:** Secundaria **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 29 de marzo de 2009  
**Nivelada:** 30 de marzo de 2009

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 5,3920 m.  
**Geopotencial:** 5,2849 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980143,82 mgals. *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2009

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 0° 13' 28"  
**Latitud:** 39° 39' 23"  
**Altitud elipsoidal:**  
**Precisión:** ± (1 m - 10 m.)

### Reseña:

Sobre plataforma de hormigón con tapa de saneamiento situada en la avenida Ojos Negros, esquina con la calle Laminación, frente a sub-estación eléctrica en zona industrial y frente a nave de "Elpu-Instalaciones Eléctricas".

### Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: [InfoRN.pdf](#)

### Enlaces:

**Anterior:** 11260005 - SSFerrodisa  
**Posterior:** 11260007 - SSRotonda\_Puerto  
**Agrupada con:**



## Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

### Situación Geográfica:

Número: **11260007**  
Nombre: **SSRotonda\_Puerto**  
Línea o Ramal: **11260. Ramal al Mareógrafo de Sagunto (PE)**

Municipio: Sagunt/Sagunto  
Provincia: València/Valencia  
Hoja MTN50: 696  
Señal: Secundaria      En posición: Vertical  
Señalizada: 29 de marzo de 2009  
Nivelada: 30 de marzo de 2009

### Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 4,0610 m.  
Geopotencial: 3,9804 u.g.p.  
Gravedad en superficie: 980143,87 mgals.      *Observada*  
Cálculo: 01 de mayo de 2009

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 0° 13' 01"  
Latitud: 39° 39' 23"  
Altitud elipsoidal:  
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

### Reseña:

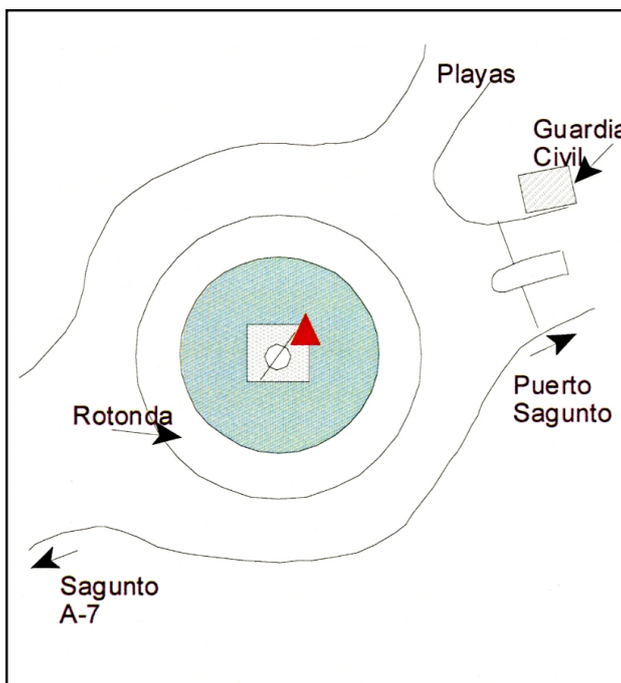
Sobre zapata de farola en el centro de rotonda situada en el acceso al Puerto de Sagunto por la entrada Norte, junto Capitanía.

### Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: [InfoRN.pdf](#)

### Enlaces:

Anterior: 11260006 - SSOsos Negros  
Posterior: 11260008 - SSPaso Cebra  
Agrupada con:



## Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

### Situación Geográfica:

Número: **11260008**  
Nombre: **SSPaso Cebra**  
Línea o Ramal: **11260. Ramal al Mareógrafo de Sagunto (PE)**

Municipio: Sagunt/Sagunto  
Provincia: València/Valencia  
Hoja MTN50: 696  
Señal: Secundaria      En posición: Vertical  
Señalizada: 01 de abril de 2009  
Nivelada: 02 de abril de 2009

### Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 3,5675 m.  
Geopotencial: 3,4967 u.g.p.  
Gravedad en superficie: 980143,1 mgals.      *Observada*  
Cálculo: 01 de mayo de 2009

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 0° 12' 27"  
Latitud: 39° 39' 10"  
Altitud elipsoidal:  
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

### Reseña:

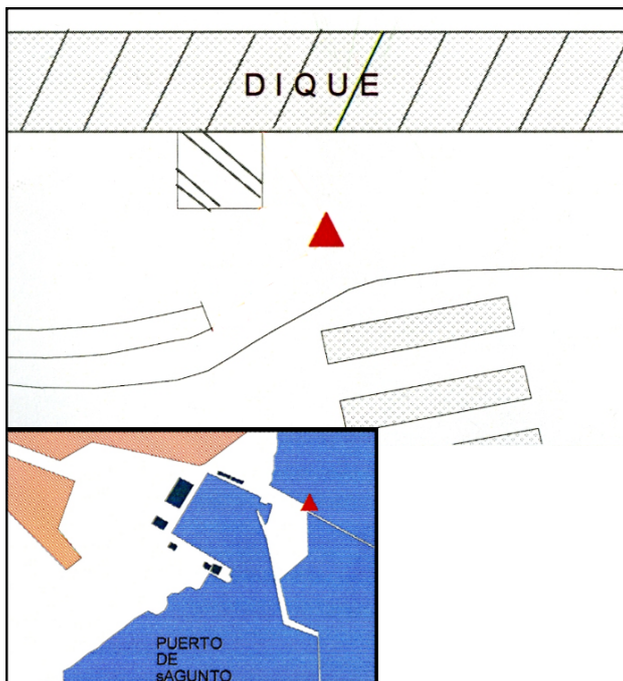
Situados en Capitanía Marítima seguir por el muelle Levante, a unos 800 metros en el margen izquierdo donde la carretera se bifurca, junto a un contrafuerte-saliente y un pequeño paso de cebra.

### Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: [InfoRN.pdf](#)

### Enlaces:

Anterior: 11260007 - SSRotonda\_Puerto  
Posterior: 11260009 - SSFaro  
Agrupada con:



## Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 11260009  
**Nombre:** SSFaro  
**Línea o Ramal:** 11260. Ramal al Mareógrafo de Sagunto (PE)

**Municipio:** Sagunt/Sagunto  
**Provincia:** València/Valencia  
**Hoja MTN50:** 696  
**Señal:** Secundaria      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 01 de abril de 2009  
**Nivelada:** 02 de abril de 2009

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 3,9287 m.  
**Geopotencial:** 3,8507 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980141,8 mgals.      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2009

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 0° 12' 30"  
**Latitud:** 39° 38' 36"  
**Altitud elipsoidal:**  
**Precisión:** ± (1 m - 10 m.)

### Reseña:

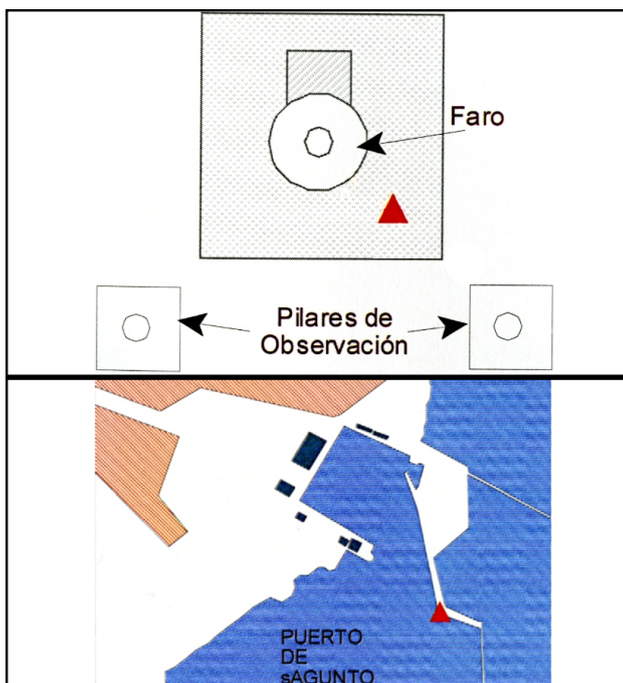
Sobre base de faro con pilar de observación situado en el muelle de Levante, a unos 1.900 metros desde Capitanía Marítima.

### Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: [InfoRN.pdf](#)

### Enlaces:

**Anterior:** 11260008 - SSPaso Cebra  
**Posterior:** 11260010 - SSBolardo100  
**Agrupada con:**



## Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 11260010  
**Nombre:** SSBolardo100  
**Línea o Ramal:** 11260. Ramal al Mareógrafo de Sagunto (PE)

**Municipio:** Sagunt/Sagunto  
**Provincia:** València/Valencia  
**Hoja MTN50:** 696  
**Señal:** Secundaria      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 01 de abril de 2009  
**Nivelada:** 02 de abril de 2009

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 3,1728 m.  
**Geopotencial:** 3,1098 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980140,93 mgals.      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2009

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 0° 12' 19"  
**Latitud:** 39° 38' 16"  
**Altitud elipsoidal:**  
**Precisión:** ± (1 m - 10 m.)

### Reseña:

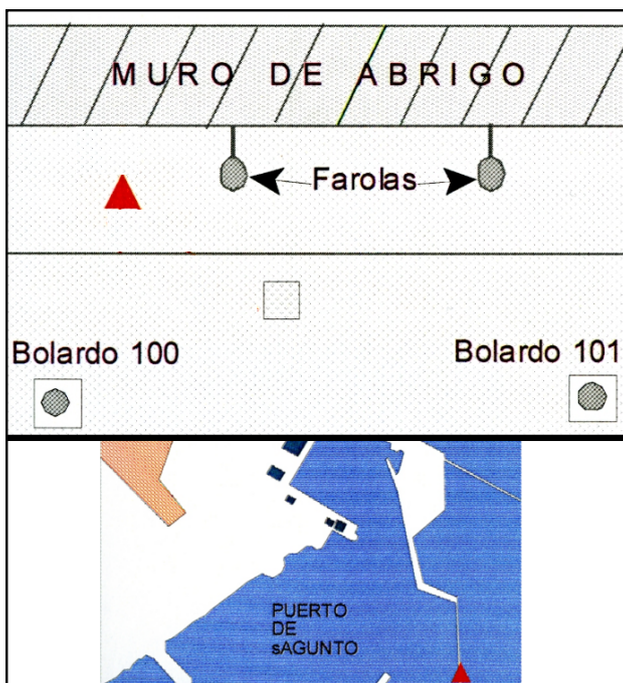
Situado junto a la verja de acceso a la ampliación del muelle Levante a 870 mts en el margen izquierdo, junto al dique de abrigo y frente al bolardo nº 100.

### Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: [InfoRN.pdf](#)

### Enlaces:

**Anterior:** 11260009 - SSFaro  
**Posterior:** 11260011 - SSValla  
**Agrupada con:**



## Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 11260011  
**Nombre:** SSValla  
**Línea o Ramal:** 11260. Ramal al Mareógrafo de Sagunto (PE)

**Municipio:** Sagunt/Sagunto  
**Provincia:** València/Valencia  
**Hoja MTN50:** 696  
**Señal:** Secundaria      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 01 de abril de 2009  
**Nivelada:** 02 de abril de 2009

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 3,9911 m.  
**Geopotencial:** 3,9118 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980140,22 mgals.      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2009

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 0° 12' 21"  
**Latitud:** 39° 38' 02"  
**Altitud elipsoidal:**  
**Precisión:** ± (1 m - 10 m.)

### Reseña:

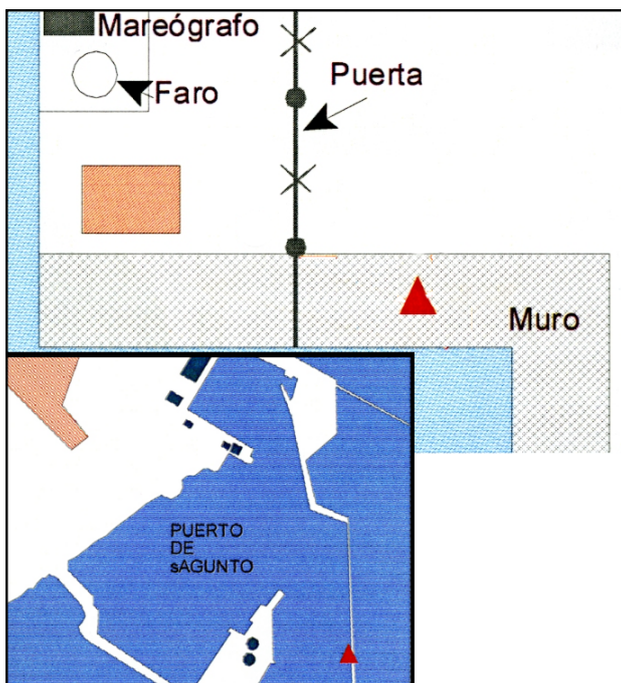
Sobre muro Sur que cierra el recinto del Mareógrafo, junto a la valla de entrada al mismo.

### Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: [InfoRN.pdf](#)

### Enlaces:

**Anterior:** 11260010 - SSBolardo100  
**Posterior:** 11260012 - SSMareógrafo Sagunto (f@11260)  
**Agrupada con:** 11260012 - SSMareógrafo Sagunto (f@11260).



## Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

### Situación Geográfica:

Número: **11260012**  
Nombre: **SSMareógrafo Sagunto (f@11260)**  
Línea o Ramal: **11260. Ramal al Mareógrafo de Sagunto (PE)**

Municipio: Sagunt/Sagunto  
Provincia: València/Valencia  
Hoja MTN50: 696  
Señal: Secundaria      En posición: Vertical  
Señalizada: 02 de abril de 2009  
Nivelada: 02 de abril de 2009

### Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 3,9593 m.  
Geopotencial: 3,8807 u.g.p.  
Gravedad en superficie: 980139,96 mgals.      *Observada*  
Cálculo: 01 de mayo de 2009

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 0° 12' 22"  
Latitud: 39° 38' 02"  
Altitud elipsoidal:  
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

### Reseña:

Junto a la base del Mareógrafo del puerto de Sagunto.

### Observaciones:

Es necesario contactar con la Autoridad Portuaria para que abran la puerta de acceso.  
- Fin Ramal N° 11260.

Informe del estado de la Señal en: [InfoRN.pdf](#)

### Enlaces:

Anterior: 11260011 - SSValla  
Posterior:  
Agrupada con: 11260011 - SSValla.

