

## Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

### Situación Geográfica:

Número: **5834001**  
Nombre: **SS Berbés**  
Línea o Ramal: **5834. Ramal al Puerto de Bouzas**

Municipio: **Vigo**  
Provincia: **Pontevedra**  
Hoja MTN50: **223**  
Señal: **Secundaria**      En posición: **Vertical**  
Señalizada: **14 de enero de 2010**  
Nivelada: **20 de enero de 2010**

### Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: **3,4765 m.**  
Geopotencial: **3,4083 u.g.p.**  
Gravedad en superficie: **980381,2 mgals.**      *Observada*  
Cálculo: **04 de febrero de 2010**

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: **- 8° 44' 06"**  
Latitud: **42° 13' 54"**  
Altitud elipsoidal:  
Precisión: **± (1 m - 10 m.)**

### Reseña:

Clavo sobre bordillo en tramo final para entrada de camines al muelle O Berbés, por la calle Beiramar, al Sur de la lonja de Altura, pasado el Instituto Politécnico Marítimo.

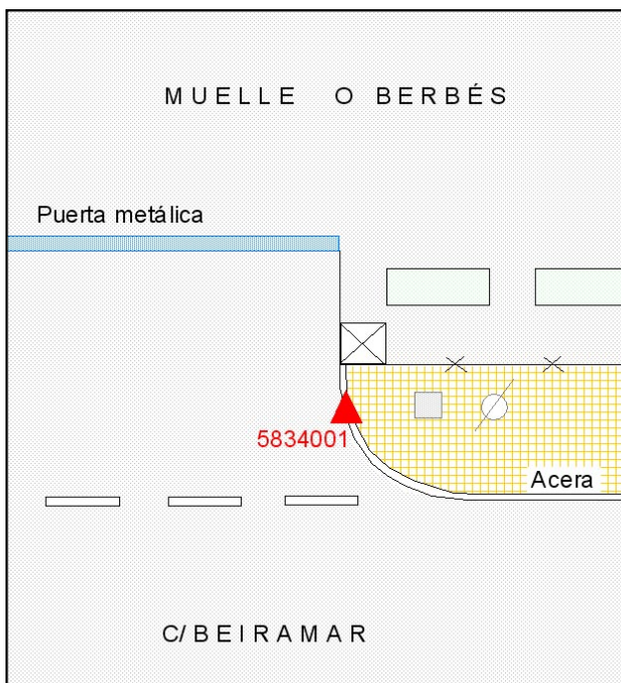
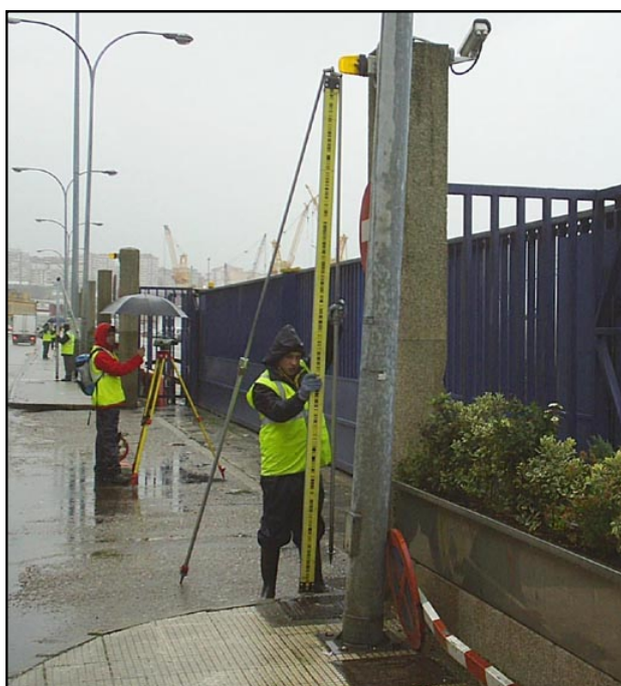
### Observaciones:

Señalización realizada por Etyca S.A.

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

### Enlaces:

Anterior: **834064 - NGN 800@**  
Posterior: **5834002 - SS Animas**  
Agrupada con:



## Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 5834002  
**Nombre:** SS Animas  
**Línea o Ramal:** 5834. Ramal al Puerto de Bouzas

**Municipio:** Vigo  
**Provincia:** Pontevedra  
**Hoja MTN50:** 223  
**Señal:** Secundaria      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 14 de enero de 2010  
**Nivelada:** 20 de enero de 2010

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 5,1538 m.  
**Geopotencial:** 5,0527 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980381,35 mgals.      *Observada*  
**Cálculo:** 04 de febrero de 2010

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 8° 44' 27"  
**Latitud:** 42° 13' 31"  
**Altitud elipsoidal:**  
**Precisión:** ± (1 m - 10 m.)

### Reseña:

Clavo sobre bordillo en tramo final de acera de la avenida Beiramar, esquina con callejón entre naves, frente a la calle Animas en Bouzas.

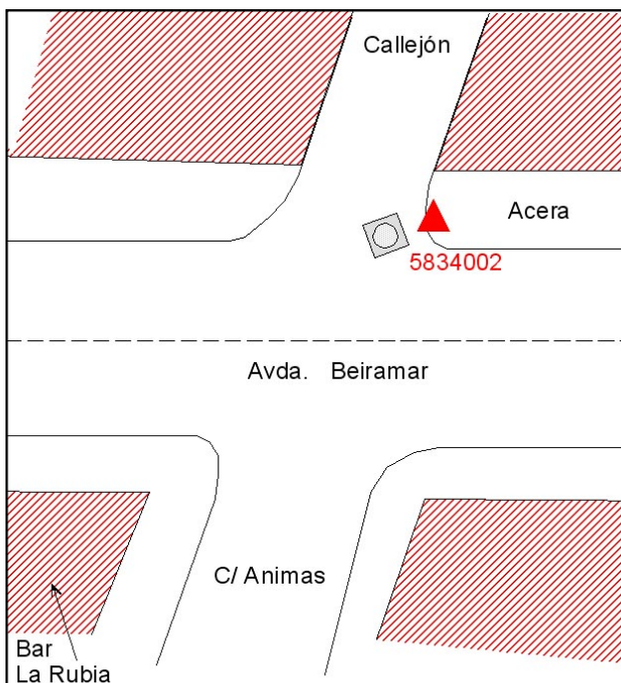
### Observaciones:

Señalización realizada por Etyca S.A.

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

### Enlaces:

**Anterior:** 5834001 - SS Berbés  
**Posterior:** 5834003 - SS Anclas  
**Agrupada con:**



## Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

### Situación Geográfica:

Número: **5834003**  
Nombre: **SS Anclas**  
Línea o Ramal: **5834. Ramal al Puerto de Bouzas**

Municipio: Vigo  
Provincia: Pontevedra  
Hoja MTN50: 223  
Señal: Secundaria      En posición: Vertical  
Señalizada: 14 de enero de 2010  
Nivelada: 20 de enero de 2010

### Enlaces:

Anterior: 5834002 - SS Animas  
Posterior: 5834004 - SS Bouzas®  
Agrupada con:

### Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 4,1542 m.  
Geopotencial: 4,0727 u.g.p.  
Gravedad en superficie: 980382,79 mgals.      *Observada*  
Cálculo: 04 de febrero de 2010

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 8° 45' 08"  
Latitud: 42° 13' 31"  
Altitud elipsoidal:  
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

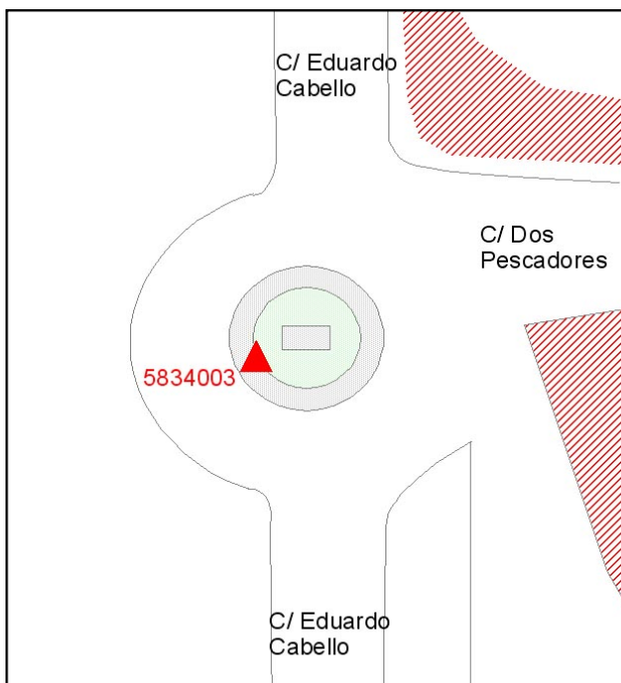
### Reseña:

Clavo incrustado en bordillo interior de rotonda con monumento de anclas, en la confluencia de las calles Eduardo Cabello y Dos Pescadores, frente al mercado de abastos de Bouzas.

### Observaciones:

Señalización realizada por Etyca S.A.

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



## Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

### Situación Geográfica:

Número: **5834004**  
Nombre: **SS Bouzas®**  
Línea o Ramal: **5834. Ramal al Puerto de Bouzas**

Municipio: **Vigo**  
Provincia: **Pontevedra**  
Hoja MTN50: **223**  
Señal: **Secundaria**      En posición: **Vertical**  
Señalizada: **14 de enero de 2010**  
Nivelada: **21 de enero de 2010**

### Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: **3,2197 m.**  
Geopotencial: **3,1566 u.g.p.**  
Gravedad en superficie: **980383,61 mgals.**      *Observada*  
Cálculo: **04 de febrero de 2010**

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: **- 8° 45' 11"**  
Latitud: **42° 13' 47"**  
Altitud elipsoidal:  
Precisión: **± (1 m - 10 m.)**

### Reseña:

Clavo sobre cantil de la dársena 1 del Puerto de Bouzas, junto a escaleras.

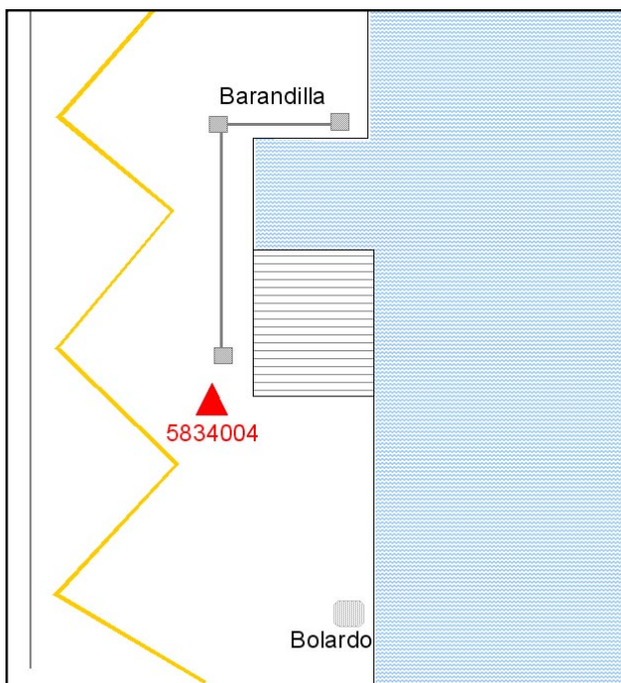
### Observaciones:

Señalización realizada por Etyca S.A.  
- Inicio Ramal N°6834 a Muelle SE de Bouzas.

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

### Enlaces:

Anterior: **5834003 - SS Anclas**  
Posterior: **5834005 - SS Corredera®**  
Agrupada con:



## Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

### Situación Geográfica:

Número: **5834005**  
Nombre: **SS Corredera®**  
Línea o Ramal: **5834. Ramal al Puerto de Bouzas**

Municipio: Vigo  
Provincia: Pontevedra  
Hoja MTN50: 223  
Señal: Secundaria      En posición: Vertical  
Señalizada: 19 de enero de 2010  
Nivelada: 21 de enero de 2010

### Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 5,1888 m.  
Geopotencial: 5,087 u.g.p.  
Gravedad en superficie: 980383,63 mgals.      *Observada*  
Cálculo: 04 de febrero de 2010

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 8° 45' 13"  
Latitud: 42° 13' 51"  
Altitud elipsoidal:  
Precisión: Coordenadas orientativas

### Reseña:

Clavo incrustado sobre cuadrado de hormigón (el 2º contando desde la derecha y 6º desde la izquierda) que sustenta el carril de puerta metálica corredera, frente a puerta peatonal de acceso a la zona franca al Puerto de Bouzas entrando por la dársena 1, frente a nave de Iberconsa.

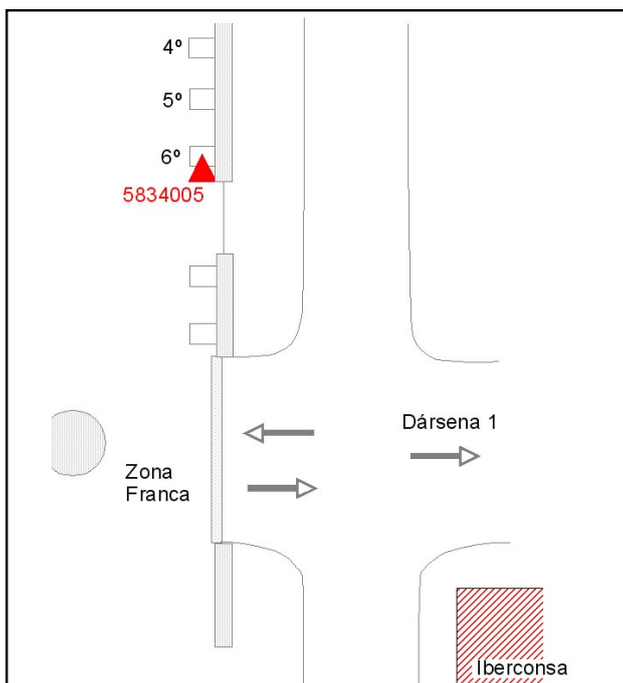
### Observaciones:

Señalización realizada por Etyca S.A.  
- Inicio Ramal Nº 07834 a Terminal de Transbordadores 1.

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

### Enlaces:

Anterior: 5834004 - SS Bouzas®  
Posterior: 5834006 - SS M-111  
Agrupada con:



## Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 5834006  
**Nombre:** SS M-111  
**Línea o Ramal:** 5834. Ramal al Puerto de Bouzas

**Municipio:** Vigo  
**Provincia:** Pontevedra  
**Hoja MTN50:** 223  
**Señal:** Secundaria **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 19 de enero de 2010  
**Nivelada:** 21 de enero de 2010

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 4,0522 m.  
**Geopotencial:** 3,9727 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980382,59 mgals. *Observada*  
**Cálculo:** 04 de febrero de 2010

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 8° 44' 56"  
**Latitud:** 42° 13' 59"  
**Altitud elipsoidal:**  
**Precisión:** ± (1 m - 10 m.)

### Reseña:

Clavo incrustado entre el cantil y el armario surtidor M-111 situado en la zona franca de Puerto de Bouzas -transbordadores 2- junto a la segunda rampa la más al Noreste, a unos 400 metros del faro.

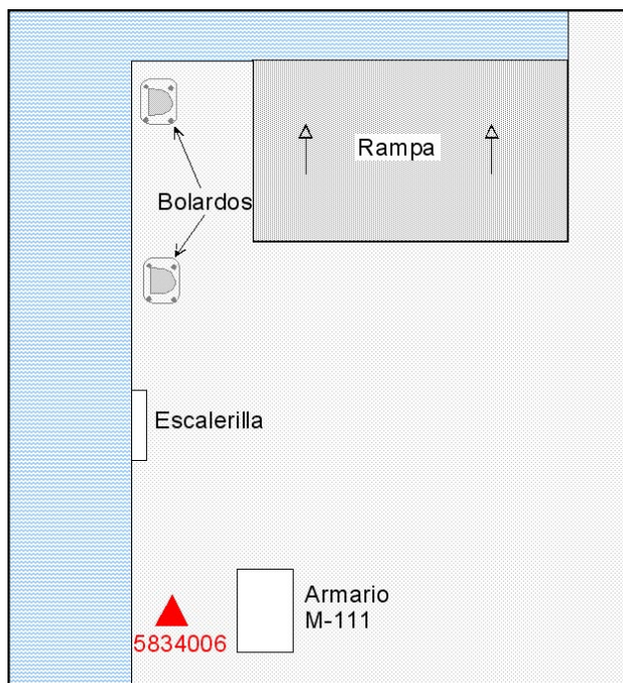
### Observaciones:

Señalización realizada por Etyca S.A.

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

### Enlaces:

**Anterior:** 5834005 - SS Corredera@  
**Posterior:** 5834007 - SS Faro Bouzas (f@5834)  
**Agrupada con:**



## Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

### Situación Geográfica:

Número: **5834007**  
Nombre: **SS Faro Bouzas (f@5834)**  
Línea o Ramal: **5834. Ramal al Puerto de Bouzas**

Municipio: Vigo  
Provincia: Pontevedra  
Hoja MTN50: 223  
Señal: Secundaria      En posición: Vertical  
Señalizada: 19 de enero de 2010  
Nivelada: 21 de enero de 2010

### Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 4,2500 m.  
Geopotencial: 4,1667 u.g.p.  
Gravedad en superficie: 980381,82 mgals.      *Observada*  
Cálculo: 04 de febrero de 2010

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 8° 44' 40"  
Latitud: 42° 14' 04"  
Altitud elipsoidal:  
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

### Reseña:

Clavo incrustado junto a la esquina Noroeste de la caseta del faro en la zona franca del Puerto de Bouzas -transbordadores 2- en el extremo del muelle.

### Observaciones:

Señalización realizada por Etyca S.A.  
- Fin Ramal N° 5834.

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

### Enlaces:

Anterior: 5834006 - SS M-111  
Posterior:  
Agrupada con:

