

## Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 4834001  
**Nombre:** SS Bolardo14  
**Línea o Ramal:** 4834. Ramal al Muelle de Guixar

**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:** 4,3067 m.  
**Geopotencial:** 4,2222 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980380,93 mgals.      *Observada*  
**Cálculo:** 04 de febrero de 2010

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 8° 42' 37"  
**Latitud:** 42° 14' 50"  
**Altitud elipsoidal:**  
**Precisión:** ± (1 m - 10 m.)

### Reseña:

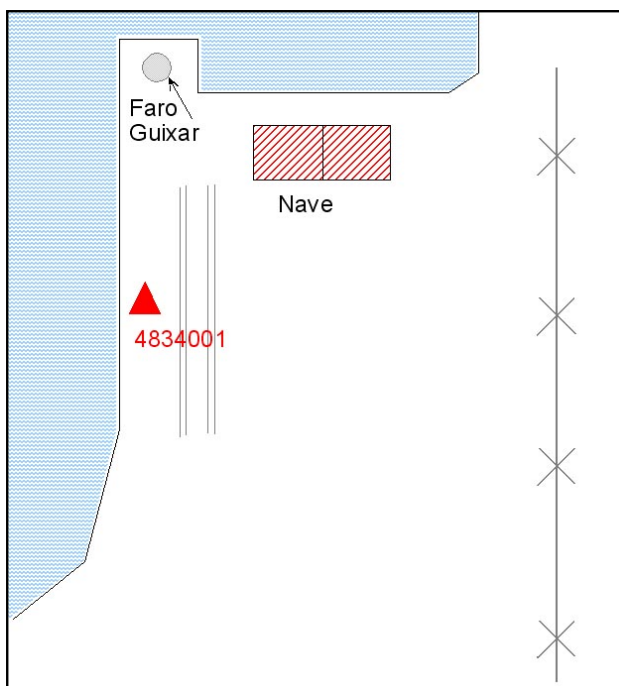
Clavo incrustado sobre el cantil del muelle Guixar, junto al bolardo número 14.

### Observaciones:

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

### Enlaces:

**Anterior:** 834085 - SS Glorieta García Barbón®  
**Posterior:** 4834002 - SS Muro Guixar  
**Agrupada con:**



## Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

### Situación Geográfica:

Número: **4834002**  
Nombre: **SS Muro Guixar**  
Línea o Ramal: **4834. Ramal al Muelle de Guixar**

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: 4,4488 m.  
Geopotencial: 4,3616 u.g.p.  
Gravedad en superficie: 980380,96 mgals.      *Calculada*  
Cálculo: 04 de febrero de 2010

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 8° 42' 36"  
Latitud: 42° 15' 02"  
Altitud elipsoidal:  
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

### Reseña:

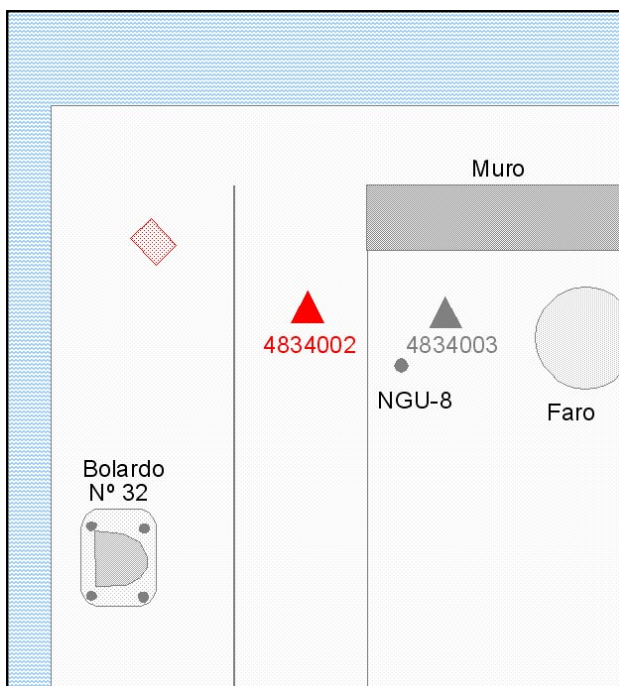
Clavo incrustado en muro de carga de hormigón del muelle Guixar en su parte más al Norte, junto al faro.

### Observaciones:

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

### Enlaces:

Anterior: 4834001 - SS Bolardo14  
Posterior: 4834003 - NGU8  
Agrupada con: 4834003 - NGU8, 4834004 - NGU9 (f@4834).



## Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

### Situación Geográfica:

Número: **4834003**  
Nombre: **NGU8**  
Línea o Ramal: **4834. Ramal al Muelle de Guixar**

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

### Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: **4,4085 m.**  
Geopotencial: **4,3221 u.g.p.**  
Gravedad en superficie: **980380,96 mgals.**      *Observada*  
Cálculo: **04 de febrero de 2010**

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: **- 8° 42' 36"**  
Latitud: **42° 15' 02"**  
Altitud elipsoidal:  
Precisión: **± (1 m - 10 m.)**

### Reseña:

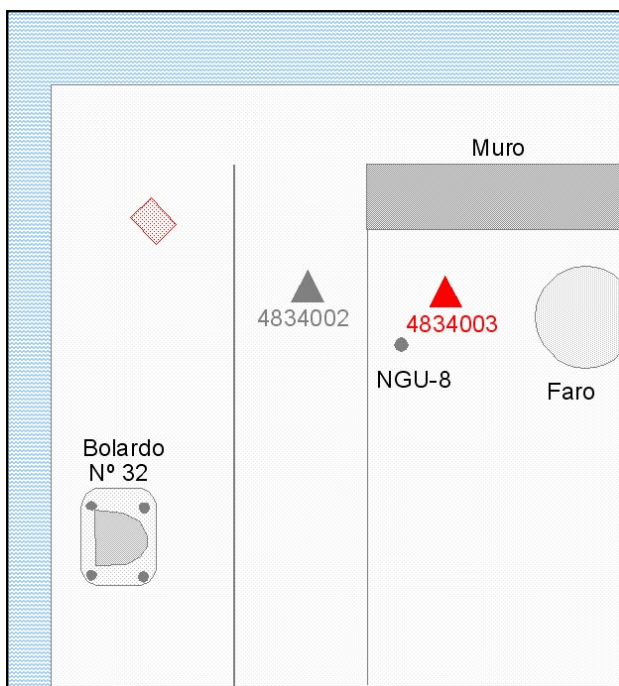
Clavo incrustado en el suelo de hormigón del muelle Guixar, en el extremo Norte a la izquierda del faro.

### Observaciones:

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

### Enlaces:

Anterior: **4834002 - SS Muro Guixar**  
Posterior: **4834004 - NGU9 (f@4834)**  
Agrupada con: **4834002 - SS Muro Guixar, 4834004 - NGU9 (f@4834).**



## Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

### Situación Geográfica:

Número: **4834004**  
Nombre: **NGU9 (f@4834)**  
Línea o Ramal: **4834. Ramal al Muelle de Guixar**

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

### Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: **4,4053 m.**  
Geopotencial: **4,3189 u.g.p.**  
Gravedad en superficie: **980380,96 mgals.**      *Calculada*  
Cálculo: **04 de febrero de 2010**

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: **- 8° 42' 36"**  
Latitud: **42° 15' 02"**  
Altitud elipsoidal:  
Precisión: **± (1 m - 10 m.)**

### Reseña:

Clavo incrustado en el suelo de hormigón del muelle Guixar, en el extremo Norte a la derecha del faro.

### Observaciones:

- Fin Ramal Nº 4834.

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

### Enlaces:

Anterior: **4834003 - NGU8**  
Posterior:  
Agrupada con: **4834002 - SS Muro Guixar, 4834003 - NGU8.**

