

GOBIERNO  
DE ESPAÑAMINISTERIO  
DE TRANSPORTES  
Y MOVILIDAD SOSTENIBLEINSTITUTO  
GEOGRÁFICO  
NACIONAL

## Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

### Reseña de Señal de Nivelación

13-dic-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

Enlaces:

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

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](#)

