



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE TRANSPORTES  
Y MOVILIDAD SOSTENIBLE

INSTITUTO  
GEOGRÁFICO  
NACIONAL



Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

## Reseña de Señal de Nivelación

24-ago-2024

### Situación Geográfica:

Número: 1843006

Nombre: SC-11

Línea o Ramal: 1843. De 843001 (SC-05®) Molí de L'Enclusa al puerto de Sant Carles de la Ràpita.

Municipio: La Ràpita

Provincia: Tarragona

Hoja MTN50: 547

Señal: Auxiliar En posición: Vertical

Señalizada:

Nivelada: 07 de julio de 2021

### Enlaces:

Anterior: 1843005 - SC-10 IGN@

Posterior: 1843007 - SC-mareo

Agrupada con:

### Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 3,3512 m.

Geopotencial: 3,285 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980231,716 mgals. Observada

Cálculo: 01 de diciembre de 2021

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: 0° 35' 55,4777"

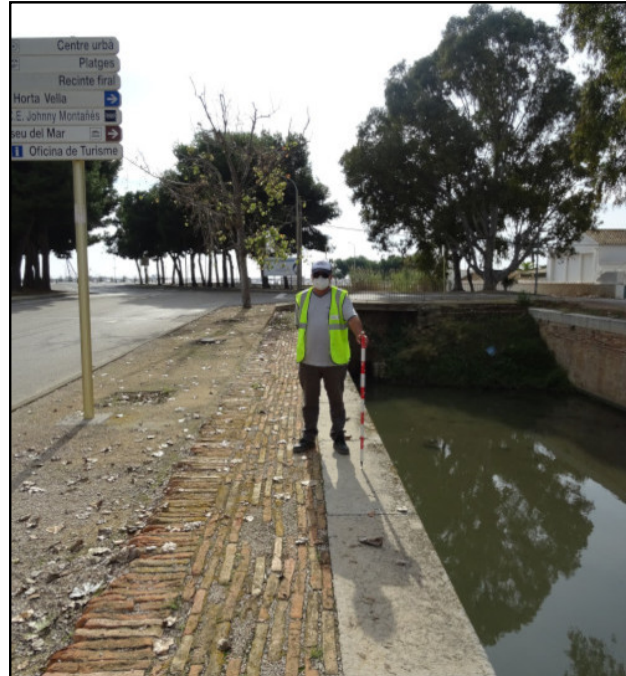
Latitud: 40° 37' 15,8408"

Altitud elipsoidal: 52,911 m.

Precisión: ± 0,05 m.

### Reseña:

Clavo de latón con cabeza de 25 mm. incrustado en las compuertas del canal de navegación ya en la población de Sant Carles de la Ràpita sobre el muro Este del canal a 22,57 m. del puente que cruza el canal, según croquis.



### Observaciones:

Dista aprox. 1000 m. de la señal anterior (1843005).

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

