

## Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 852023  
**Nombre:** Canal-16 IGN  
**Línea o Ramal:** 852. De N340 (km 1077,950) a Gandesa

**Municipio:** Roquetes  
**Provincia:** Tarragona  
**Hoja MTN50:** 522  
**Señal:** Auxiliar **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 16 de noviembre de 2020  
**Nivelada:** 15 de octubre de 2021

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 7,3742 m.  
**Geopotencial:** 7,2282 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980212,458 mgals. *Observada*  
**Cálculo:** 07 de noviembre de 2023

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** 0° 29' 47,7091"  
**Latitud:** 40° 47' 49,1132"  
**Altitud elipsoidal:** 57,000 m.  
**Precisión:** ± 0,05 m.

### Reseña:

Clavo de latón con cabeza de 35 mm. de diámetro incrustado en el Canal de regantes de la derecha del Ebro, sobre la cara superior del borde de la margen este del canal, al lado de la fábrica Padesa, debajo de la línea eléctrica que cruza el canal, según croquis.

### Observaciones:

Es la antigua señal 2843023. Ramal 2 de la línea 843 señalizada en 2020. Dista aprox. 900 m. de la señal anterior (852022).

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

### Enlaces:

**Anterior:** 852022 - Canal-15 SP ICC  
**Posterior:** 852024 - Canal-17 IGN  
**Agrupada con:**

