

## Reseña de Señal de Nivelación

14-sep-2024

### Situación Geográfica:

**Número:** 14843011  
**Nombre:** Mgj-09  
**Línea o Ramal:** 14843. De 843022 en Sant Jaume d' Enveja a Illa de Buda  
**Municipio:** Sant Jaume d'Enveja  
**Provincia:** Tarragona  
**Hoja MTN50:** 522  
**Señal:** Auxiliar **En posición:** Vertical  
**Señalizada:**  
**Nivelada:** 10 de agosto de 2021

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 2,7831 m.  
**Geopotencial:** 2,7281 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980239,418 mgals. *Observada*  
**Cálculo:** 01 de diciembre de 2021

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** 0° 48' 37,5197"  
**Latitud:** 40° 41' 56,3130"  
**Altitud elipsoidal:** 52,028 m.  
**Precisión:** ± 0,05 m.

### Reseña:

Clavo de latón con cabeza de 25 mm. de diámetro que figura en la señalización de Acuamed de 2012, incrustado siguiendo la carretera hacia Illa de Buda, por la margen sur del Canal de la Derecha del Ebro, a 1250 m. de la señal anterior llegamos a un puente que da acceso a la finca Migjorn S.A. y a una estación transformadora; El clavo se encuentra en la zona centro del puente aguas abajo, según las referencias que se indican en el croquis.

### Observaciones:

Distancia aprox. 1250 m. de la señal anterior (4843010).

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

### Enlaces:

**Anterior:** 14843010 - Mgj-08 IGN@  
**Posterior:** 14843012 - Mgj-09b IGN@  
**Agrupada con:**

