

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

24-agosto-2024

#### Situación Geográfica:

Número: 843016  
Nombre: Sj-06b IGN  
Línea o Ramal: 843. Desde N340 (km 1077,950) a Deltebre (km 13,650 - TV-3454)  
Municipio: Amposta  
Provincia: Tarragona  
Hoja MTN50: 522  
Señal: Secundaria En posición: Vertical  
Señalizada: 20 de octubre de 2020  
Nivelada: 01 de julio de 2021

#### Enlaces:

Anterior: 843015 - Sj-06 IGN  
Posterior: 843017 - Sj-07 IGN  
Agrupada con:

#### Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1,2460 m.  
Geopotencial: 1,2214 u.g.p.  
Gravedad en superficie: 980227,701 mgals. Observada  
Cálculo: 01 de diciembre de 2021

#### Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: 0° 40' 14,3223"  
Latitud: 40° 41' 33,2769"  
Altitud elipsoidal: 50,756 m.  
Precisión: ± 0,05 m.

#### Reseña:

Clavo metálico con cabeza de forma semiesférica incrustado en el camino de Balada desde la TV-3406; a 5,6 kmts. sobre un puente en el paso sobre una acequia en el acceso a una casa de labor al Oeste del camino, en la esquina SE de la losa, según las referencias indicadas en el croquis.



#### Observaciones:

Dista aprox. 630 m. de la señal anterior (843015).

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

