



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

13-dic-2025

Situación Geográfica:

Número: 1564024
Nombre: SSK 83,0
Línea o Ramal: 1564. Ramal a la Est. Permanente ERGNSS TARR
(Tàrrega)
Municipio: Tàrrega
Provincia: Lleida
Hoja MTN50: 360
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 06 de marzo de 2018
Nivelada: 24 de octubre de 2018

Enlaces:

Anterior: 1564023 - SSK 83,950
Posterior: 1564025 - SSK 82,0
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 337,7129 m.
Geopotencial: 331,0343 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980209,615 mgals. Observada
Cálculo:

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: 1° 07' 01,7546"
Latitud: 41° 44' 03,7242"
Altitud elipsoidal: 387,394 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico con cabeza de forma semiesférica incrustado aproximadamente en el Km. 82,980 de la margen Este de la carretera C-14, sobre la cara superior del muro de una alcantarilla con aletas, frente a la aleta Sur, y por detrás de la banda metálica de protección de la carretera, según croquis.



Observaciones:

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

