



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: 1531018

Nombre: SS Alcantarilla

Línea o Ramal: 1531. Ramal a la Est. Permanente ERGNSS TALR  
(Talarrubias)

Municipio: Talarrubias

Provincia: Badajoz

Hoja MTN50: 755

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 14 de abril de 2015

Nivelada: 21 de mayo de 2015

### Enlaces:

Anterior: 1531017 - SSK 1,050

Posterior: 1531019 - SS Cruce

Agrupada con:

### Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 416,4095 m.

Geopotencial: 408,0813 u.g.p.

Gravedad en superficie: 979982,41 mgals. Observada

Cálculo: 12 de noviembre de 2015

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 14' 27,9510"

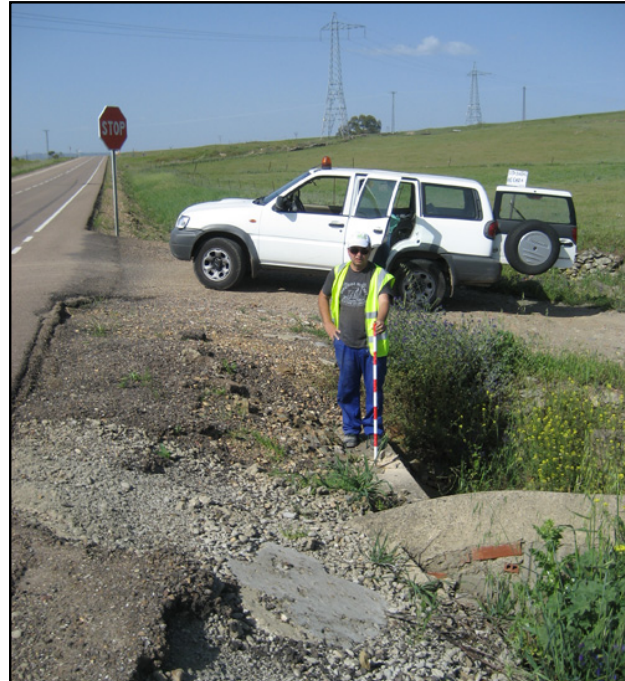
Latitud: 39° 02' 38,1450"

Altitud elipsoidal:

Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

### Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado en la margen Este de la ctra. EX-323 (que rodea Talarrubias por el Oeste), sobre el centro de la cara superior de la imposta de una alcantarilla de hormigón, con aletas; entre un camino vecinal y una valla (de bloques de hormigón prefabricado) que delimita una finca, según croquis.



### Observaciones:

La ctra. EX-323 no dispone en este tramo de hitos kilométricos. Dista 670 metros aprox. de la señal 1531017

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

