

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

13-dic-2025

Situación Geográfica:

Número: **810107**  
Nombre: **SSK 39,1**  
Línea o Ramal: **810. Zaragoza - Alcorisa**

Municipio: Albalate del Arzobispo  
Provincia: Teruel  
Hoja MTN50: 467  
Señal: Secundaria      En posición: Vertical  
Señalizada: 15 de abril de 2008  
Nivelada: 27 de mayo de 2010

Enlaces:

Anterior: 810106 - SSK 40,1  
Posterior: 810108 - NGAB 656  
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 424,1825 m.  
Geopotencial: 415,8023 u.g.p.  
Gravedad en superficie: 980225,91 mgals. *Observada*  
Cálculo:

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 0° 34' 33,6"  
Latitud: 41° 09' 17,5"  
Altitud elipsoidal:  
Precisión: ± (0,1 m - 1 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 39,140 de la margen Norte de la Carretera A-223, sobre una alcantarilla en el extremo Oeste del paso de cuneta de un acceso a tierras de labor, en el quiebro que forma el muro de la alcantarilla, según croquis. Dista unos 920 m. de la señal número 810 106.



Observaciones:

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

