



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: **321015**  
Nombre: **SSK575,3**  
Línea o Ramal: **321. Almansa - Albacete.**

Municipio: Almansa  
Provincia: Albacete  
Hoja MTN50: 792  
Señal: Secundaria      En posición: Vertical  
Señalizada: 01 de abril de 2003  
Nivelada: 01 de enero de 2004

Enlaces:

Anterior: 321014 - SSK576,2  
Posterior: 321016 - SSK574,8  
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 777,2117 m.  
Geopotencial: 761,5913 u.g.p.  
Gravedad en superficie: 979869,08 mgals. *Observada*  
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 1° 13' 55,6706"  
Latitud: 38° 52' 42,1252"  
Altitud elipsoidal: 829,185 m.  
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 575,350 de la margen Norte de la Autovía N-430, sobr el extremo Oeste del pretil de un puente antiguo de piedra, según cróquis. DISTA 925 METROS DE LA SEÑAL ANTERIOR.



Observaciones:

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

