



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: 10221017  
Nombre: SSK256,4  
Línea o Ramal: 10221. Alcañiz - Caspe (Tramo 1 antigua 221)  
  
Municipio: Alcañiz  
Provincia: Teruel  
Hoja MTN50: 469  
Señal: Secundaria      En posición: Vertical  
Señalizada: 21 de febrero de 2001  
Nivelada: 16 de diciembre de 2002

Enlaces:

Anterior: 10221016 - SSK255,4  
Posterior: 10221018 - SSK257,0  
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

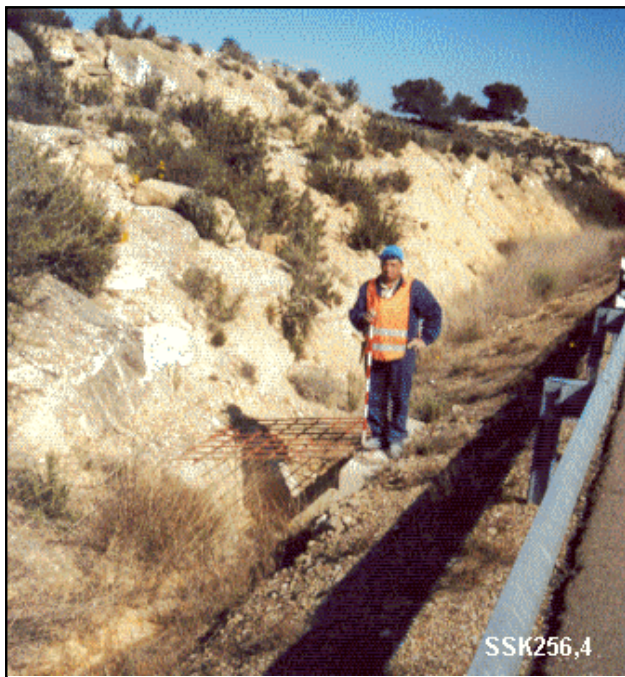
Altitud ortométrica: 349,7620 m.  
Geopotencial: 342,8267 u.g.p.  
Gravedad en superficie: 980156,71 mgals. *Observada*  
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 0° 08' 47,7502"  
Latitud: 41° 08' 34,4644"  
Altitud elipsoidal:  
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 256,425 de la margen Oeste de la Carretera Nacional 211 de Alcañiz a Fraga, sobre la esquina SE de una arqueta-alcantarilla de hormigón protegida con una rejilla, según cróquis.



SSK256,4

Observaciones:

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

