

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: 10221031  
Nombre: SSK267,6  
Línea o Ramal: 10221. Alcañiz - Caspe (Tramo 1 antigua 221)  
  
Municipio: Caspe  
Provincia: Zaragoza  
Hoja MTN50: 442  
Señal: Secundaria En posición: Vertical  
Señalizada: 22 de febrero de 2001  
Nivelada: 16 de diciembre de 2002

Enlaces:

Anterior: 10221030 - SSK266,8  
Posterior: 10221032 - SSK268,5  
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

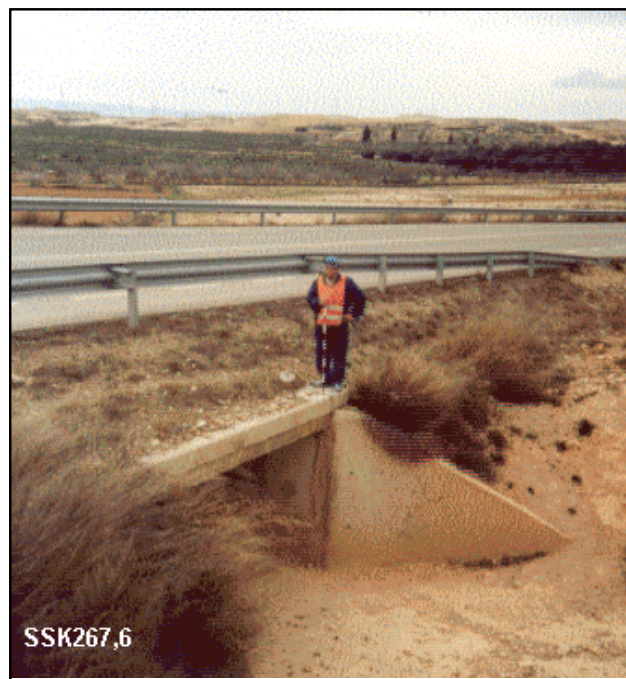
Altitud ortométrica: 184,8802 m.  
Geopotencial: 181,2214 u.g.p.  
Gravedad en superficie: 980202,02 mgals. Observada  
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 0° 04' 49,3886"  
Latitud: 41° 13' 34,2654"  
Altitud elipsoidal: 234,499 m.  
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 267,605 de la margen SE de la Carretera Nacional 211 de Alcañiz a Fraga, sobre la cara superior del muro de un pontón-alcantarilla de hormigón, a 40 cm del extremo norte del muro, frente a la aleta norte, según cróquis.



SSK267,6

Observaciones:

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

