

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: 10221029
Nombre: SSK265,7
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: 10221028 - NGW389
Posterior: 10221030 - SSK266,8
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

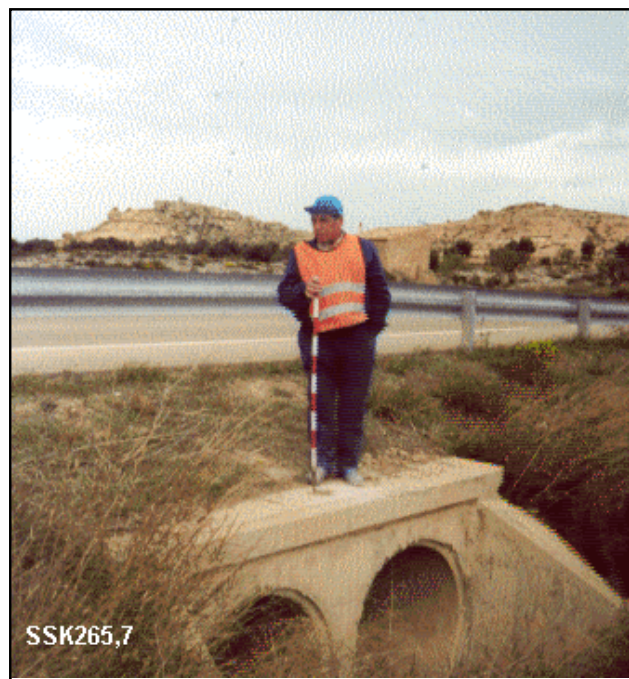
Altitud ortométrica: 183,3066 m.
Geopotencial: 179,6786 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980200 mgals. Observada
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 0° 05' 33,1151"
Latitud: 41° 12' 44,7068"
Altitud elipsoidal: 232,940 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 265,750 de la margen SE de la Carretera Nacional 211, de Alcañiz a Fraga, sobre la coronación del muro de una alcantarilla de hormigón en el centro del muro, según cróquis.



SSK265,7

Observaciones:

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

