

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: 10221015
Nombre: NGW385
Línea o Ramal: 10221. Alcañiz - Caspe (Tramo 1 antigua 221)

Municipio: Alcañiz
Provincia: Teruel
Hoja MTN50: 469
Señal: Principal En posición: Vertical
Señalizada: 21 de febrero de 2001
Nivelada: 16 de diciembre de 2002

Enlaces:

Anterior: 10221014 - NGW384
Posterior: 10221016 - SSK255,4
Agrupada con: 10221014 - NGW384.

Datos Geodésicos:

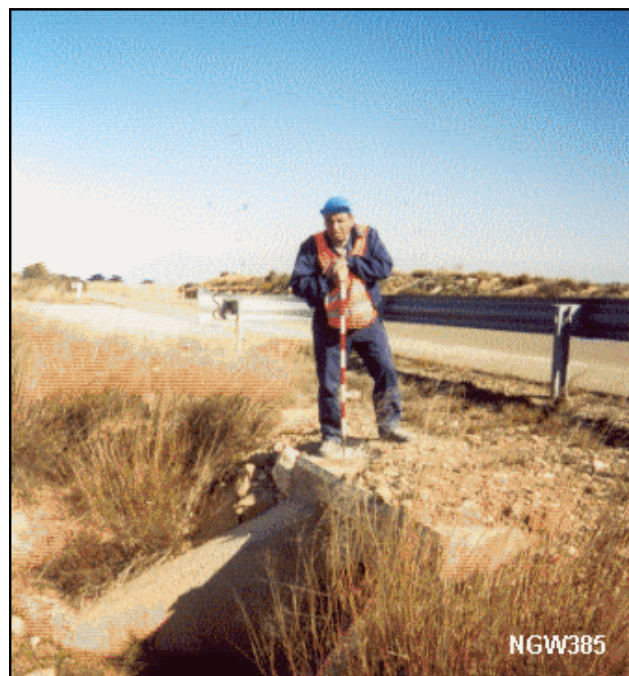
Altitud ortométrica: 425,5794 m.
Geopotencial: 417,1345 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980138,59 mgals. Calculada
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 0° 08' 58"
Latitud: 41° 07' 49"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico con la inscripción NGW385 incrustado aproximadamente en el Km. 254,800 de la margen O. de la Carretera Nacional 211 de Alcañiz a Fraga, en el extremo N. de una alcantarilla de hormigón, frente a la aleta N., a 0,30 m. del extremo del muro, según croquis.



Observaciones:

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

