

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: 10421021

Nombre: NGX653

Línea o Ramal: 10421. Baza - Cúllar (Tramo 1 antigua 421)

Municipio: Cúllar

Provincia: Granada

Hoja MTN50: 972

Señal: Principal En posición: Vertical

Señalizada: 15 de marzo de 2004

Nivelada: 23 de diciembre de 2005

Enlaces:

Anterior: 10421020 - SSK352,6

Posterior: 10421022 - NGX654

Agrupada con: 10421022 - NGX654.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 899,9949 m.

Geopotencial: 881,7225 u.g.p.

Gravedad en superficie: 979659,04 mgals. Calculada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 2° 37' 22"

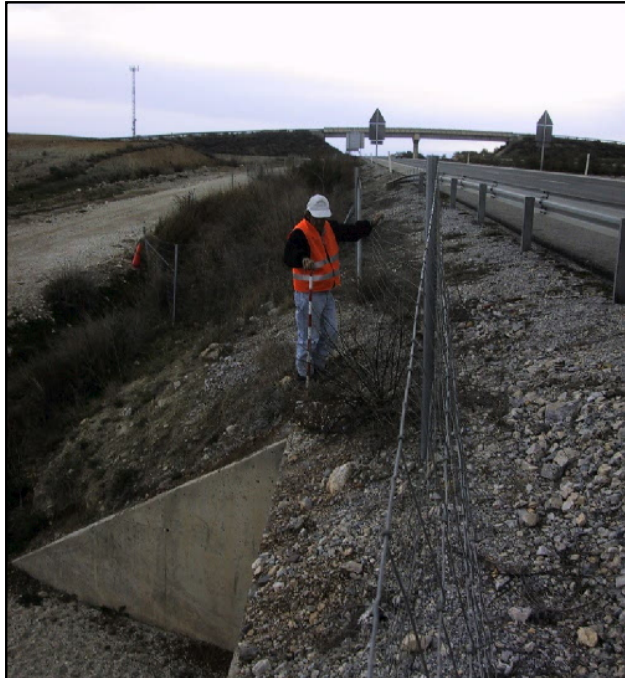
Latitud: 37° 32' 50"

Altitud elipsoidal:

Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado sobre la base de hormigón del puente, bajo el que pasa un camino, en su extremo Oeste y aproximadamente en el Km.353,300 de la margen Sur de la Autovía A-92N.



Observaciones:

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