

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: 325062
Nombre: NGX352
Línea o Ramal: 325. Alicante - Villena

Municipio: Villena
Provincia: Alacant/Alicante
Hoja MTN50: 846
Señal: Principal En posición: Vertical
Señalizada: 26 de marzo de 2003
Nivelada: 01 de enero de 2004

Enlaces:

Anterior: 325061 - SSK47,98
Posterior: 325063 - NGX353
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

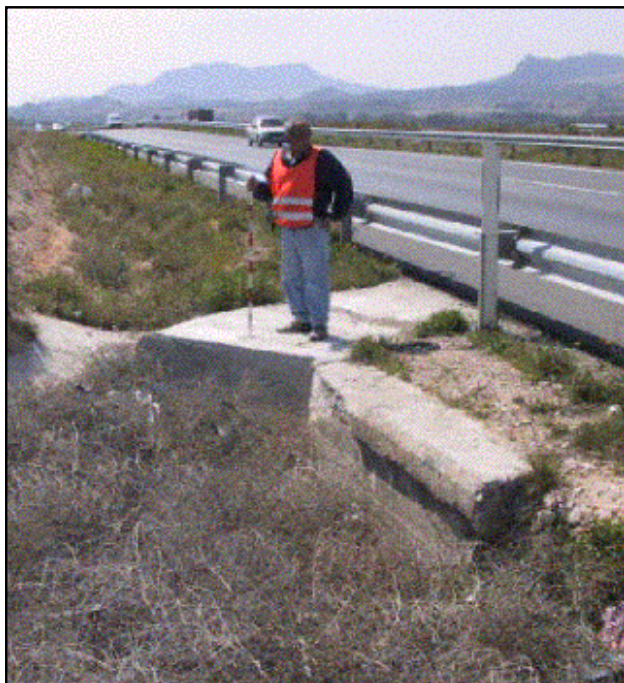
Altitud ortométrica: 516,6442 m.
Geopotencial: 506,2662 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979890,79 mgals. Calculada
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 0° 50' 29"
Latitud: 38° 34' 41"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 48,92 de la margen Este de la Autovía Nacional N-330 de Alicante a Villena, en el centro de la parte superior de una alcantarilla, y a unos 950 m. de la anterior.



Observaciones:

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

