



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE TRANSPORTES
Y MOVILIDAD SOSTENIBLE

INSTITUTO
GEOGRÁFICO
NACIONAL



Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña de Señal de Nivelación

13-dic-2025

Situación Geográfica:

Número: 325068
Nombre: NGX355
Línea o Ramal: 325. Alicante - Villena

Municipio: Villena
Provincia: Alacant/Alicante
Hoja MTN50: 846
Señal: Principal En posición: Vertical
Señalizada: 27 de marzo de 2003
Nivelada: 01 de enero de 2004

Enlaces:

Anterior: 325067 - NGX354
Posterior: 325069 - SSVillenaS.
Agrupada con: 325067 - NGX354.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 498,6986 m.
Geopotencial: 488,6806 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979890,71 mgals. Calculada
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 0° 50' 58"
Latitud: 38° 37' 010"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 53,2 de la margen Este de la Autovía Nacional N-330 de Alicante a Villena, sobre la cuneta hormigonada entre la Autovía y su vía de servicio, frente a la cara Oeste del pilar metálico que sustenta una panel luminoso sobre la calzada, y a unos 50 m. de la anterior.



Observaciones:

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

