



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: 325034  
Nombre: NGX343  
Línea o Ramal: 325. Alicante - Villena  
  
Municipio: Novelda  
Provincia: Alacant/Alicante  
Hoja MTN50: 871  
Señal: Principal En posición: Horizontal  
Señalizada: 24 de marzo de 2003  
Nivelada: 01 de enero de 2004

Enlaces:

Anterior: 325033 - NGJ698  
Posterior: 325035 - SSK25,5  
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 256,7673 m.  
Geopotencial: 251,6208 u.g.p.  
Gravedad en superficie: 979945,87 mgals. Observada  
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 0° 44' 40,4"  
Latitud: 38° 23' 34,6"  
Altitud elipsoidal:  
Precisión: ± (0,1 m - 1 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 24,6 de la margen Norte de la Autovía Nacional N-330 de Alicante a Villena, sobre la cara Sur del pilar Noreste que sustenta el puente que permite cruzar a una pista sobre la Autovía, y a unos 1300 m. de la anterior.



Observaciones:

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

