

## Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

### Situación Geográfica:

Número: **325071**  
Nombre: **NGX356**  
Línea o Ramal: **325. Alicante - Villena**

Municipio: Villena  
Provincia: Alacant/Alicante  
Hoja MTN50: 845  
Señal: Principal                      En posición: Vertical  
Señalizada: 27 de marzo de 2003  
Nivelada: 01 de enero de 2004

### Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 502,1871 m.  
Geopotencial: 492,0982 u.g.p.  
Gravedad en superficie: 979888,82 mgals.                      *Observada*  
Cálculo: 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 0° 52' 04,1403"  
Latitud: 38° 37' 55,2679"  
Altitud elipsoidal:  
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

### Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado en el andén de la Estación de Ferrocarril de Villena, en el centro del lado Oeste de la base de hormigón de un poste metálico ubicado entre el edificio principal de la Estación y el primer y antiguo muelle de carga (hoy alquilado a Mueblistas Ortega), y a unos 700 m. de la anterior.

### Observaciones:

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

### Enlaces:

Anterior: 325070 - SSPizRollo  
Posterior: 79 - NGX357\* (Villena)  
Agrupada con: 79 - NGX357\* (Villena), 10322001 - NGX358.

