

## Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 10322031  
**Nombre:** NGX369  
**Línea o Ramal:** 10322. Villena - Campillo (Tramo 1 antigua 322)

**Municipio:** Almansa  
**Provincia:** Albacete  
**Hoja MTN50:** 819  
**Señal:** Principal                      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 01 de abril de 2003  
**Nivelada:** 07 de febrero de 2005

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 712,4990 m.  
**Geopotencial:** 698,1835 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 979877,72 mgals.                      *Calculada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

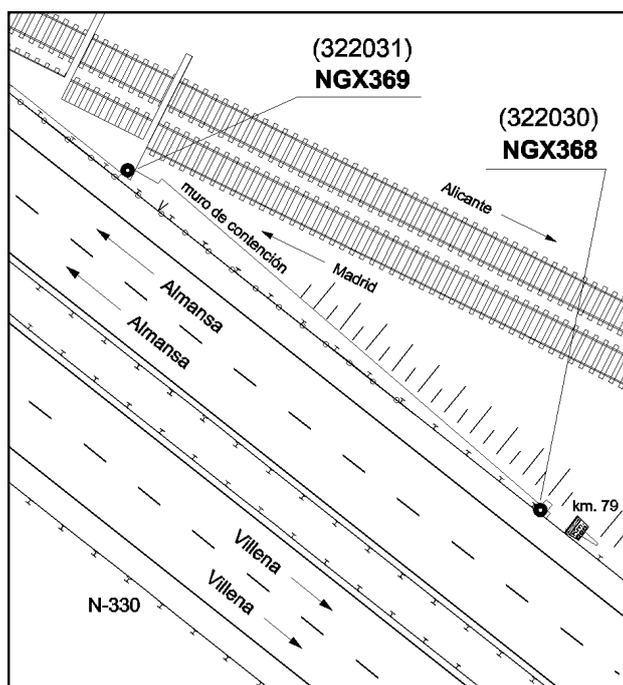
**Longitud:** - 0° 59' 47"  
**Latitud:** 38° 48' 57"  
**Altitud elipsoidal:**  
**Precisión:** ± (1 m - 10 m.)

### Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 79,05 de la margen Noreste de la Autovía Nacional N-330 de Villena a Almansa, sobre la esquina Sudoeste de la primera viga (empezando desde el Sudeste) de las que forman el puente de la Autovía a su paso sobre el ferrocarril Madrid-Alicante, y a unos 50 m. de la anterior.

### Enlaces:

**Anterior:** 10322029 - SSK77,9  
**Posterior:** 10322032 - SSK 80,0  
**Agrupada con:** 10322030 - NGX368.



### Observaciones: