

## Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 10322034  
**Nombre:** NGJ741  
**Línea o Ramal:** 10322. Villena - Campillo (Tramo 1 antigua 322)

**Municipio:** Almansa  
**Provincia:** Albacete  
**Hoja MTN50:** 793  
**Señal:** Principal                      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 01 de abril de 2003  
**Nivelada:** 07 de febrero de 2005

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 689,8326 m.  
**Geopotencial:** 675,9738 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 979880,64 mgals.                      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 1° 00' 43,3640"  
**Latitud:** 38° 50' 03,8690"  
**Altitud elipsoidal:**  
**Precisión:** ± (0,05m - 0,1 m.)

### Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 81,75 de la margen Sudeste de la Autovía Nacional N-330 de Villena a Almansa, en la parte superior de la esquina Oeste de la aleta Norte del pontón situado más al Norte de los dos que hay en esta zona de la calzada, y a unos 900 m. de la anterior.

### Observaciones:

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

### Enlaces:

**Anterior:** 10322033 - SSK80,85  
**Posterior:** 10322035 - NGJ742  
**Agrupada con:**

