

## Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 10322027  
**Nombre:** SSK76,07  
**Línea o Ramal:** 10322. Villena - Campillo (Tramo 1 antigua 322)

**Municipio:** Almansa  
**Provincia:** Albacete  
**Hoja MTN50:** 819  
**Señal:** Secundaria      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 31 de marzo de 2003  
**Nivelada:** 07 de febrero de 2005

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 690,7039 m.  
**Geopotencial:** 676,8306 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 979884,99 mgals.      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

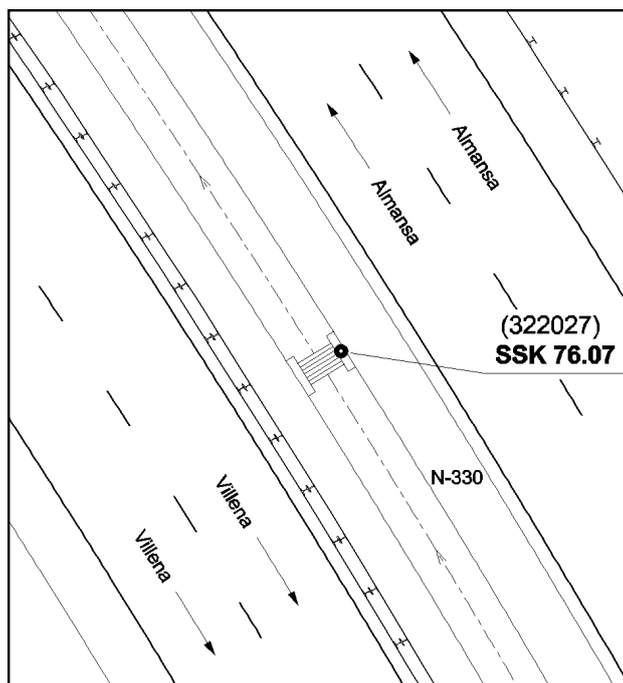
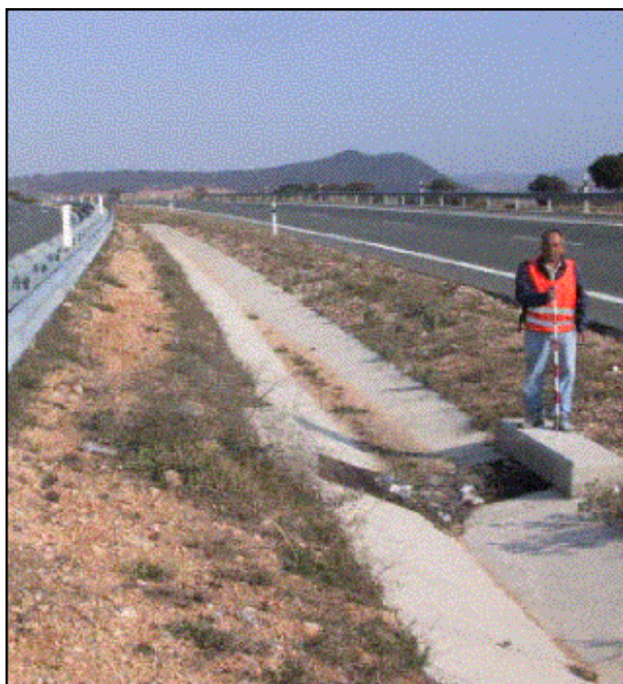
**Longitud:** - 0° 58' 24,2724"  
**Latitud:** 38° 47' 48,7059"  
**Altitud elipsoidal:** 742,063 m.  
**Precisión:** ± 0,05 m.

### Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 76,07 de la mediana de la Autovía Nacional N-330 de Villena a Almansa, sobre el centro de la parte superior del borde Noreste de una alcantarilla que recoge aguas de la mediana de la Autovía, y a unos 1250 m. de la anterior.

### Enlaces:

**Anterior:** 10322026 - SSK74,83  
**Posterior:** 10322028 - SSK77,07  
**Agrupada con:**



### Observaciones: