

## Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 325041  
**Nombre:** SSK30,6  
**Línea o Ramal:** 325. Alicante - Villena

**Municipio:** Elda  
**Provincia:** Alacant/Alicante  
**Hoja MTN50:** 871  
**Señal:** Secundaria      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 25 de marzo de 2003  
**Nivelada:** 01 de enero de 2004

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 394,2790 m.  
**Geopotencial:** 386,3646 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 979910,34 mgals.      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 0° 46' 55,6758"  
**Latitud:** 38° 26' 35,8977"  
**Altitud elipsoidal:** 444,880 m.  
**Precisión:** ± (0,05m - 0,1 m.)

### Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 30,6 de la margen Este de la Autovía Nacional N-330 de Alicante a Villena, en la mitad del lado Este de la zapata de hormigón que sustenta la pata Este de una señal lateral de próxima salida, y a unos 1100 m. de la anterior.

### Observaciones:

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

### Enlaces:

**Anterior:** 325040 - SSK29,5  
**Posterior:** 325042 - SSK31,7  
**Agrupada con:**

