

GOBIERNO  
DE ESPAÑAMINISTERIO  
DE TRANSPORTES  
Y MOVILIDAD SOSTENIBLEINSTITUTO  
GEOGRÁFICO  
NACIONAL

## Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

### Reseña de Señal de Nivelación

13-dic-2025

Situación Geográfica:

Número: **325047**  
Nombre: **SSK36,0**  
Línea o Ramal: **325. Alicante - Villena**

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

Enlaces:

Anterior: 325046 - NGX347  
Posterior: 325048 - SSK36,9  
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 472,1790 m.  
Geopotencial: 462,6953 u.g.p.  
Gravedad en superficie: 979894,93 mgals. *Observada*  
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 0° 46' 04,8097"  
Latitud: 38° 29' 13,8635"  
Altitud elipsoidal: 522,595 m.  
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 36,0 de la margen Noreste de la Autovía Nacional N-330 de Alicante a Villena, en el centro de la parte superior de una alcantarilla, y a unos 1000 m. de la anterior.



Observaciones:

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

