

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: 30320218  
Nombre: SSK523,37  
Línea o Ramal: 30320. El Romaní - Valencia (Tramo 3 antigua 20320)  
Municipio: Alcàsser  
Provincia: València/Valencia  
Hoja MTN50: 722  
Señal: Secundaria En posición: Vertical  
Señalizada: 28 de abril de 2003  
Nivelada: 31 de enero de 2005

Enlaces:

Anterior: 30320217 - SSK524,2  
Posterior: 30320219 - SSK522,4  
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 34,8459 m.  
Geopotencial: 34,1524 u.g.p.  
Gravedad en superficie: 980096,65 mgals. Observada  
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 0° 27' 27,1065"  
Latitud: 39° 22' 26,0892"  
Altitud elipsoidal: 85,013 m.  
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 523,37 de la margen Noreste de la Autovía A-7 de Alicante a Valencia, en el centro del borde Sudoeste de la zapata de hormigón que sustenta a la farola con número 25/32, y a unos 800 m. de la anterior



Observaciones:

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

