

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: 258027  
Nombre: SSK305  
Línea o Ramal: 258. Valencia - Requena

Municipio: Buñol  
Provincia: València/Valencia  
Hoja MTN50: 721  
Señal: Secundaria En posición: Vertical  
Señalizada: 07 de abril de 2002  
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 258026 - SSK319  
Posterior: 258028 - SSK304  
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

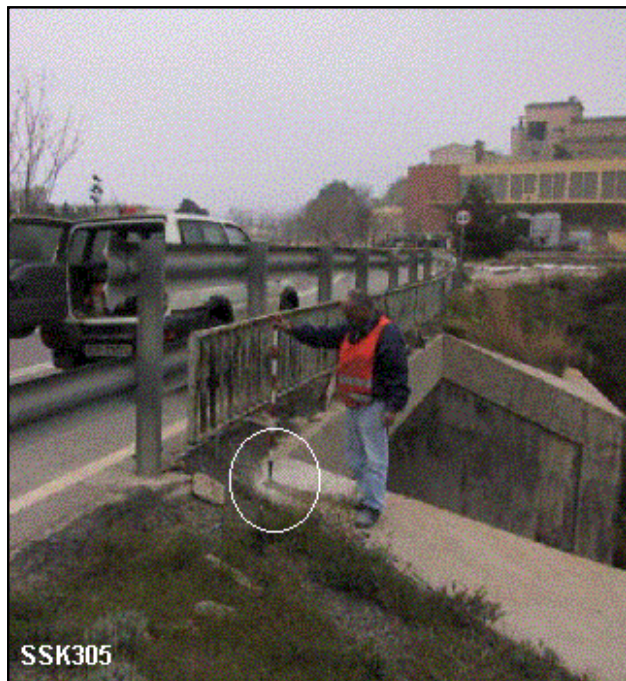
Altitud ortométrica: 419,9346 m.  
Geopotencial: 411,5441 u.g.p.  
Gravedad en superficie: 980001,69 mgals. Observada  
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 0° 47' 19"  
Latitud: 39° 25' 50"  
Altitud elipsoidal:  
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km.305.400 de la margen N de la ANTIGUA Carretera Nacional N-III, a 1.000 m. de la SSK319, en un puente, según reseña gráfica.



SSK305

Observaciones:

En la ANTIGUA N-III.

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

