

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: 1306005  
Nombre: SSK 3,8  
Línea o Ramal: 1306. Ramal a la Est. Permanente ERGNSS SALA (Salamanca)  
Municipio: Aldearrubia  
Provincia: Salamanca  
Hoja MTN50: 479  
Señal: Secundaria En posición: Vertical  
Señalizada: 24 de junio de 2009  
Nivelada: 15 de marzo de 2011

#### Enlaces:

Anterior: 1306004 - SSK 2,8  
Posterior: 1306006 - SSK 4,7  
Agrupada con:

#### Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 788,7388 m.  
Geopotencial: 773,0232 u.g.p.  
Gravedad en superficie: 980041,59 mgals. Observada  
Cálculo:

#### Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 28' 38,5"  
Latitud: 40° 58' 36,8"  
Altitud elipsoidal:  
Precisión: ± (0,1 m - 1 m.)

#### Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado en la margen Oeste de la Carretera SA-640, aproximadamente a 3.790 metros del origen del ramal, sobre la cara superior de la imposta de una alcantarilla, a 0,45 metros del extremo SE, según croquis. Dista unos 1.010 m. de la señal número 1306004.



#### Observaciones:

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

