

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: 307063
Nombre: SSK393,200
Línea o Ramal: 307. Salamanca - Fuentes de Béjar.

Municipio: Fuentes de Béjar
Provincia: Salamanca
Hoja MTN50: 528
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 20 de junio de 2003
Nivelada: 01 de enero de 2004

Enlaces:

Anterior: 307062 - NGX536
Posterior: 307064 - SSK394,310
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 953,7851 m.
Geopotencial: 934,7207 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979971,39 mgals. Observada
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 40' 19,8016"
Latitud: 40° 31' 23,3544"
Altitud elipsoidal: 1009,572 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 393,200 de la margen W de la Carretera Nacional N-630, en el extremo W del pretil de hormigón de un paso elevado sobre la carretera que conduce a una Cementera.



Observaciones:

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

