



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE TRANSPORTES  
Y MOVILIDAD SOSTENIBLE

INSTITUTO  
GEOGRÁFICO  
NACIONAL



Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

## Reseña de Señal de Nivelación

13-dic-2025

Situación Geográfica:

Número: 307044

Nombre: NGX530

Línea o Ramal: 307. Salamanca - Fuentes de Béjar.

Municipio: Montejo

Provincia: Salamanca

Hoja MTN50: 528

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 19 de junio de 2002

Nivelada: 01 de enero de 2004

Enlaces:

Anterior: 307043 - NGX529

Posterior: 307045 - SSK378,804

Agrupada con: 307043 - NGX529.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 909,0254 m.

Geopotencial: 890,8745 u.g.p.

Gravedad en superficie: 979994,08 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 37' 39,2423"

Latitud: 40° 39' 08,5887"

Altitud elipsoidal: 964,688 m.

Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 377,600 de la margen E de la Carretera Nacional N-630, en el centro de una alcantarilla al S de un camino.



Observaciones:

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

