

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: 10308012

Nombre: NGX444

Línea o Ramal: 10308. Fuentes de Béjar - Muñana (Tramo 1  
antigua 308)

Municipio: Santibáñez de Béjar

Provincia: Salamanca

Hoja MTN50: 553

Señal: Principal En posición: Horizontal

Señalizada: 21 de mayo de 2003

Nivelada: 26 de enero de 2005

Enlaces:

Anterior: 10308011 - SSK11,225

Posterior: 10308013 - NGX445

Agrupada con: 10308013 - NGX445.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 996,4057 m.

Geopotencial: 976,4744 u.g.p.

Gravedad en superficie: 979954,55 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 34' 20,4873"

Latitud: 40° 28' 58,7159"

Altitud elipsoidal: 1052,172 m.

Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 12,035 de la margen S de la Carretera SA-102, en el extremo W de una alcantarilla en una entrada a finca.



Observaciones:

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