

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: 305002
Nombre: NGT777
Línea o Ramal: 305. Zamora - Salamanca

Municipio: Zamora
Provincia: Zamora
Hoja MTN50: 369
Señal: Principal En posición: Vertical
Señalizada:
Nivelada: 01 de enero de 2004

Enlaces:

Anterior: 305001 - NGT776
Posterior: 305003 - NGX491
Agrupada con: 305001 - NGT776.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 642,3194 m.
Geopotencial: 629,5789 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980137,54 mgals. Calculada
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 44' 05"
Latitud: 41° 30' 25"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado en el primer escalón de la escalera lateral del edificio de la Junta de Castilla y León (antiguo Servicios Múltiples) de Zamora.



Observaciones:

Casi coincidente con el antiguo NGO384 del Polígono de Zamora, que quedó sepultado por una rampa.

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