

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:** 95**Nombre:** NGX832\* (León)**Línea o Ramal:** Puntos Nodales**Municipio:** León**Provincia:** León**Hoja MTN50:** 161**Señal:** Principal      **En posición:** Vertical**Señalizada:** 09 de junio de 2003**Nivelada:** 01 de enero de 2003**Enlaces:****Anterior:****Posterior:****Agrupada con:** 303113 - NGX831.**Datos Geodésicos:****Altitud ortométrica:** 818,4639 m.**Geopotencial:** 802,2561 u.g.p.**Gravedad en superficie:** 980162,6 mgals.      *Observada***Cálculo:** 01 de mayo de 2008**Coordenadas Geográficas REGCAN95:****Longitud:** - 5° 35' 03,6430"**Latitud:** 42° 35' 06,5014"**Altitud elipsoidal:****Precisión:** ± (0,05m - 0,1 m.)**Reseña:**

En la glorieta de intersección de las antiguas carreteras N-120 (hoy Avenida de Portugal) y N-630 (hoy Avenida de Doctor Fleming y de Antibióticos) conocida por "Cruce Michaisa", en la isleta semicircular sur (truncada), que está de hormigón, en el extremo norte de un elemento de mobiliario urbano que contiene reloj, termómetro y diferentes informaciones, sobre la solera soporte.

**Observaciones:**

- Inicio Línea N° 402 (León - Oviedo).
- Inicio Línea N° 409 (León - San Román Bembibre).
- Fin Línea N° 303 (Carrión - León).
- Fin Línea N° 412 (Benavente - León).

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