

## Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 1307001  
**Nombre:** NAPC687  
**Línea o Ramal:** 1307. Ramal a la Estación de Fuentes de Béjar (abandonada)  
**Municipio:** Fuentes de Béjar  
**Provincia:** Salamanca  
**Hoja MTN50:** 528  
**Señal:** Principal **En posición:** Horizontal  
**Señalizada:** 01 de diciembre de 1975  
**Nivelada:** 01 de enero de 2003

### Enlaces:

**Anterior:** 92 - NGX441@\* (Fuentes de Béjar)  
**Posterior:** 1307002 - NAPC686  
**Agrupada con:** 1307002 - NAPC686, 1307003 - NGM326 (f@1307).

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 937,2726 m.  
**Geopotencial:** 918,5376 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 979971,36 mgals. *Calculada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 5° 41' 28"  
**Latitud:** 40° 30' 18"  
**Altitud elipsoidal:**  
**Precisión:** ± (1 m - 10 m.)

### Reseña:

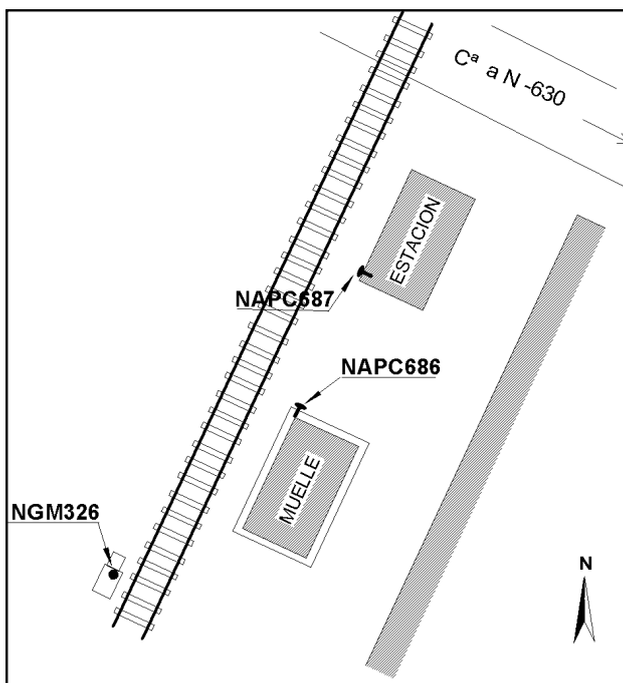
Clavo metálico semiesférico incrustado en el zócalo de piedra de la fachada W del edificio principal de la Estación de Fuentes de Béjar ( abandonada ), a 0,38 m de la esquina SO. y a 0,25 m del suelo.



### Observaciones:

Es la misma NAPC687, de la antigua línea Plasencia - Salamanca, folio 219.

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



## Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 1307002  
**Nombre:** NAPC686  
**Línea o Ramal:** 1307. Ramal a la Estación de Fuentes de Béjar (abandonada)  
**Municipio:** Fuentes de Béjar  
**Provincia:** Salamanca  
**Hoja MTN50:** 528  
**Señal:** Principal **En posición:** Horizontal  
**Señalizada:**  
**Nivelada:** 01 de enero de 2003

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 937,8132 m.  
**Geopotencial:** 919,0672 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 979971,19 mgals. *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 5° 41' 28,2334"  
**Latitud:** 40° 30' 16,6059"  
**Altitud elipsoidal:** 993,681 m.  
**Precisión:** ± (0,05m - 0,1 m.)

### Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado en la fachada N de la Estación de Fuentes de Béjar ( abandonada), 0,20 m. al E de la esquina NO. y a 1,05 m. del suelo.

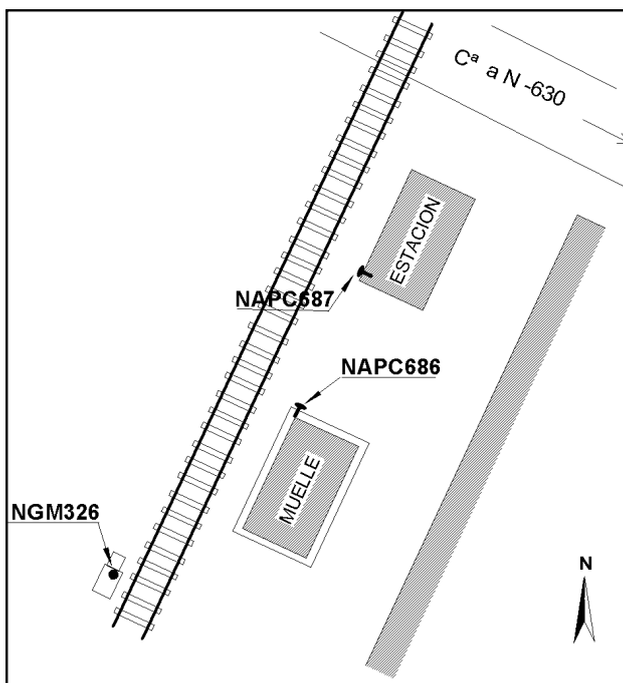
### Observaciones:

Es la misma NAPC686 de la antigua línea Plasencia - Salamanca.

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

### Enlaces:

**Anterior:** 1307001 - NAPC687  
**Posterior:** 1307003 - NGM326 (f@1307)  
**Agrupada con:** 1307001 - NAPC687, 1307003 - NGM326 (f@1307).



## Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 1307003  
**Nombre:** NGM326 (f@1307)  
**Línea o Ramal:** 1307. Ramal a la Estación de Fuentes de Béjar (abandonada)  
**Municipio:** Fuentes de Béjar  
**Provincia:** Salamanca  
**Hoja MTN50:** 528  
**Señal:** Principal **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 01 de diciembre de 1975  
**Nivelada:** 01 de enero de 2003

### Enlaces:

**Anterior:** 1307002 - NAPC686  
**Posterior:**  
**Agrupada con:** 1307001 - NAPC687, 1307002 - NAPC686.

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 935,5561 m.  
**Geopotencial:** 916,8558 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 979971,89 mgals. *Calculada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 5° 41' 29"  
**Latitud:** 40° 30' 16"  
**Altitud elipsoidal:**  
**Precisión:** ± (1 m - 10 m.)

### Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado en la solera de hormigón de un registro de 0,9 m. de profundidad, y 1 m. de lado según croquis y fotografía.

### Observaciones:

- Fin del Ramal 1307.

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

