

Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: **123**

Nombre: **NGY804* (Plasencia)**

Línea o Ramal: **Puntos Nodales**

Municipio: Plasencia

Provincia: Cáceres

Hoja MTN50: 598

Señal: Principal En posición: Vertical

Señalizada: 22 de junio de 2005

Nivelada: 09 de octubre de 2007

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 334,6148 m.

Geopotencial: 327,9468 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980058,53 mgals. *Observada*

Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 6° 05' 39,6526"

Latitud: 40° 01' 35,0257"

Altitud elipsoidal: 388,686 m.

Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado en la esquina de la zapata de hormigón que sostiene la columna de alta tensión que hay en el extremo del puente sobre el Río Jerte, donde sale la carretera a Malpartida. Es la torre de la izquierda que nos encontramos viniendo de la Avda. de España yendo al centro de la población de Plasencia.

Observaciones:

Frente a esta columna existe otra en cuya base hay un clavo antiguo que se incluirá en la línea 586 Navalmoral - Plasencia.

- Inicio Línea Nº 540 (Plasencia - Béjar).
- Inicio Línea Nº 610 (Plasencia - Moraleja).
- Fin Línea Nº 611 (Navalmoral - Plasencia).

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

Enlaces:

Anterior:

Posterior:

Agrupada con:

