



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE FOMENTO

INSTITUTO
GEOGRÁFICO
NACIONAL



Área de Geodesia

Subdirección General de Geodesia y Cartografía

Reseña de Señal de Nivelación

24-nov-2018

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:

Enlaces:

Anterior:

Posterior:

Agrupada con:

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' 39,65"

Latitud: 40° 01' 35,03"

Altitud elipsoidal: 388,69 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 viendo 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 N° 540 (Plasencia - Béjar).
- Inicio Línea N° 610 (Plasencia - Moraleja).
- Fin Línea N° 611 (Navalmoral - Plasencia).

Informe del estado de la Señal en: <ftp://ftp.geodesia.ign.es/utilidades/InfoRN.pdf>

