

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540001
Nombre: NGP 731
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Plasencia
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 598
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de enero de 1984
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 347,6337 m.
Geopotencial: 340,7061 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980057,42 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 6° 05' 28,9166"
Latitud: 40° 01' 40,9298"
Altitud elipsoidal: 401,648 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Casco urbano de Plasencia. Situado el clavo sobre el muro de piedra granítico al sur de la 1ª entrada a la Catedral de Plasencia y a 0,65m al norte de la esquina sur de la fachada principal. Dista del Nudo 400m.

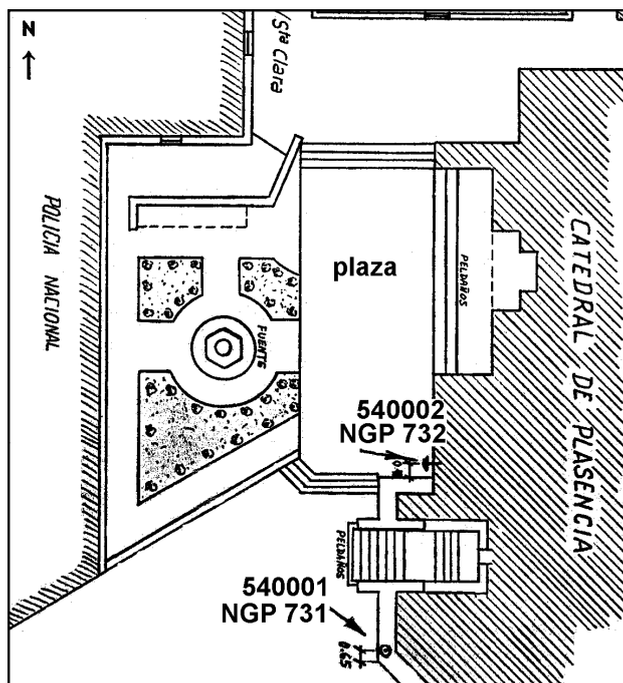
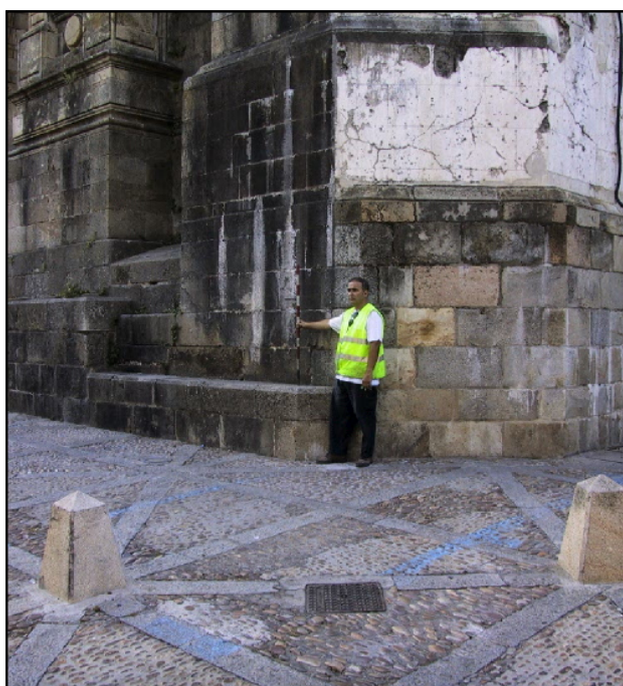
Observaciones:

Es el mismo clavo NGP 731 colocado EN 1984.

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

Enlaces:

Anterior: 123 - NGY804* (Plasencia)
Posterior: 540002 - NGP 732
Agrupada con: 540002 - NGP 732, 540003 - NGP 730.



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540002
Nombre: NGP 732
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Plasencia
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 598
Señal: Principal **En posición:** Horizontal
Señalizada: 01 de enero de 1984
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 347,8889 m.
Geopotencial: 340,9562 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980057,37 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 6° 05' 29"
Latitud: 40° 01' 40"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Casco urbano de Plasencia. Situado el clavo en la cara vista de la fachada principal de la Catedral de Plasencia, junto a la esquina del saliente norte de la 1ª entrada y al sur de la entrada principal.

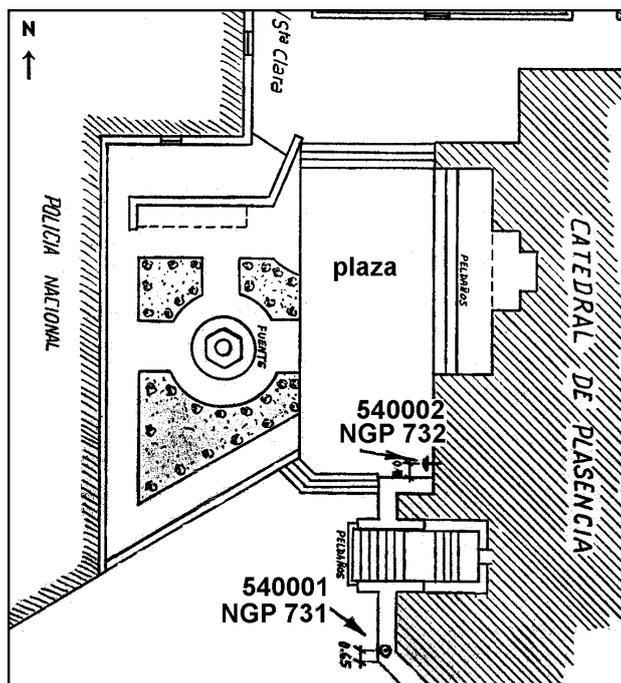
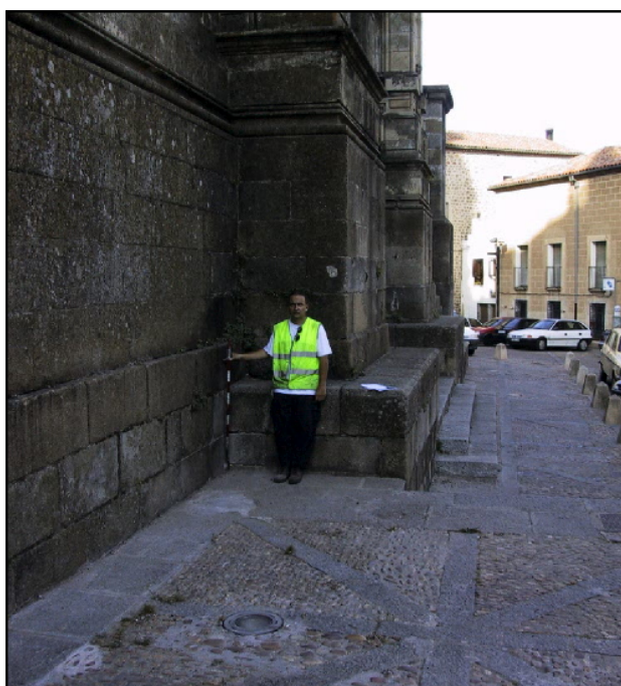
Observaciones:

Es el mismo clavo NGP 732 colocado EN 1984.

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

Enlaces:

Anterior: 540001 - NGP 731
Posterior: 540003 - NGP 730
Agrupada con: 540001 - NGP 731, 540003 - NGP 730.



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540003
Nombre: NGP 730
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Plasencia
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 598
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de enero de 1984
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 355,5464 m.
Geopotencial: 348,4606 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980055,61 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

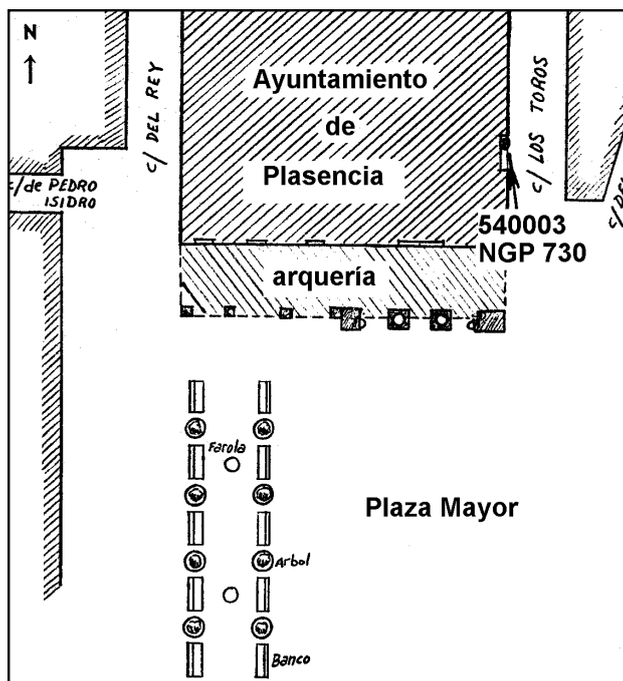
Longitud: - 6° 05' 29"
Latitud: 40° 01' 40"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Casco urbano de Plasencia. Situado el clavo sobre el peldaño granítico de la puerta de entrada al Ayuntamiento de Plasencia por la Calle de los Toros.

Enlaces:

Anterior: 540002 - NGP 732
Posterior: 540004 - SSK470,300a
Agrupada con: 540001 - NGP 731, 540002 - NGP 732.



Observaciones:

Es el mismo clavo NGP 730 colocado EN 1984.

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540004
Nombre: SSK470,300a
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Plasencia
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 598
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 22 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 372,2577 m.
Geopotencial: 364,8376 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980051,6 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 6° 05' 05,0459"
Latitud: 40° 02' 08,2136"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

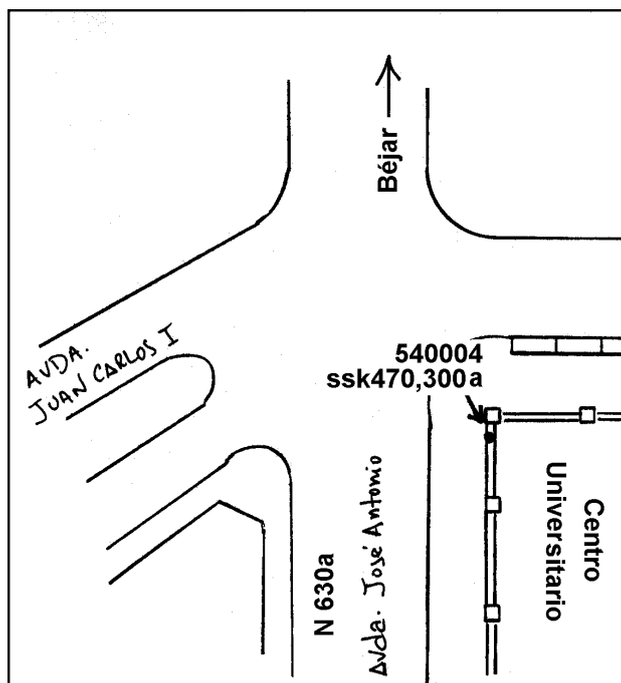
Casco urbano de Plasencia. Situado el clavo sobre la base de granito que sustenta la verja que rodea el Centro Universitario de Plasencia, en la esquina del cruce de la antigua N-630 (Avda. José Antonio) con la Avda. Juan Carlos I. Enfrente hay un hito simbólico de la carretera con la anotación 470,300.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 540003 - NGP 730
Posterior: 540005 - SSK469,400a
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación 21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540005
Nombre: SSK469,400a
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Plasencia
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 598
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 22 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Enlaces:

Anterior: 540004 - SSK470,300a
Posterior: 540006 - SSK468,300
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica:
Geopotencial: 375,6039 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980048,91 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

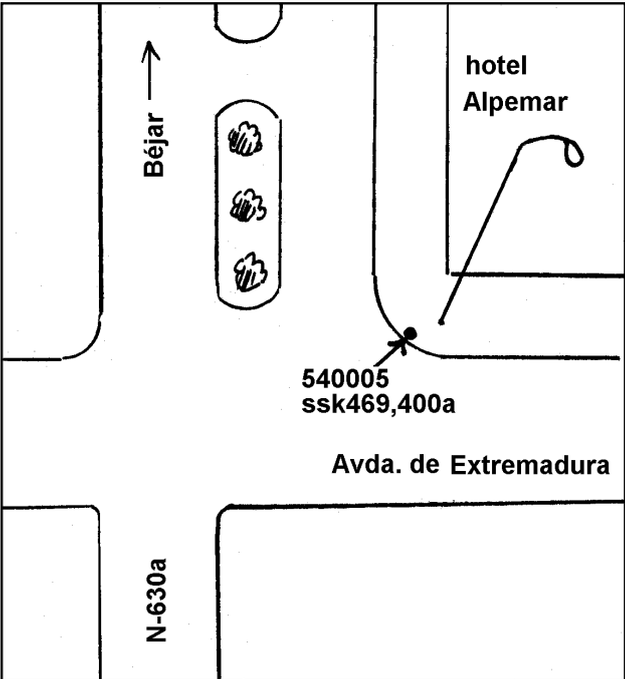
Longitud: -6° 05' 31,0"
Latitud: 40° 02' 20,4"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (0,1 m - 1 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado en la esquina del bordillo de la acera que rodea el Hotel Alpemar, a la salida de Plasencia dirección Béjar, aproximadamente en el Km.469,400a de la carretera N-630a antigua, esquina a la Avda. de Extremadura.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación 21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540006
Nombre: SSK468,300
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Plasencia
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 598
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 22 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Enlaces:

Anterior: 540005 - SSK469,400a
Posterior: 540007 - SSK467,200
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 380,4691 m.
Geopotencial: 372,8843 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980048,46 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 6° 05' 51,7764"
Latitud: 40° 02' 32,6488"
Altitud elipsoidal: 434,452 m.
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

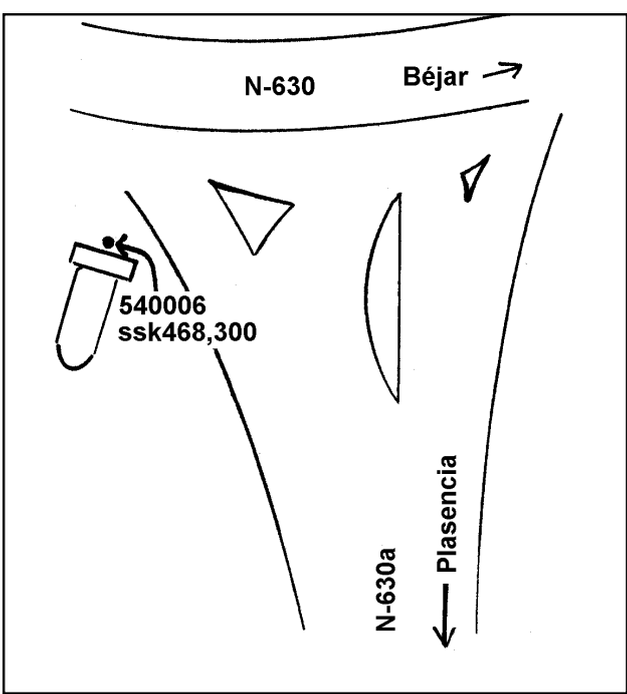
Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado en la solera del cartel indicador "PLASENCIA", donde confluyen la N-630a antigua que pasaba por el centro de Plasencia y la actual N-630, aproximadamente en el Km.468,300 de la N-630.



Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540007
Nombre: SSK467,200
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Plasencia
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 598
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 22 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 368,6271 m.
Geopotencial: 361,2783 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980048,68 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

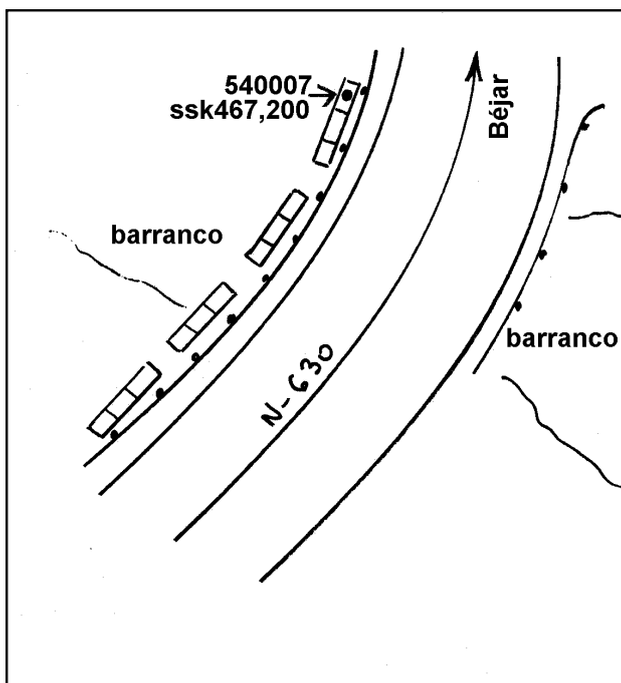
Longitud: - 6° 06' 11,6607"
Latitud: 40° 02' 58,2147"
Altitud elipsoidal: 422,635 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado en el extremo norte del muro de contención (a 0,80m del extremo), aproximadamente en el Km.467,200 de la N-630 a la izquierda en dirección a Béjar.

Enlaces:

Anterior: 540006 - SSK468,300
Posterior: 540008 - NGY 805
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540008
Nombre: NGY 805
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Plasencia
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 598
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 22 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 348,1799 m.
Geopotencial: 341,2395 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980051,88 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 6° 06' 13"
Latitud: 40° 03' 27"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

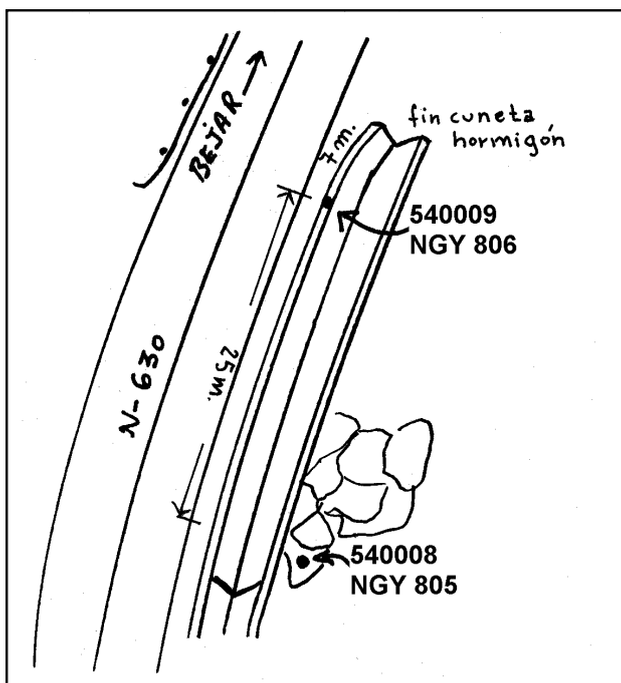
Clavo metálico semiesférico incrustado sobre roca junto a la cuneta hormigonada, aproximadamente en el Km.465,925 de la N-630 a la derecha en dirección a Béjar.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 540007 - SSK467,200
Posterior: 540009 - NGY 806
Agrupada con: 540009 - NGY 806.



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540009
Nombre: NGY 806
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Plasencia
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 598
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 22 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 346,8394 m.
Geopotencial: 339,9258 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980052,14 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

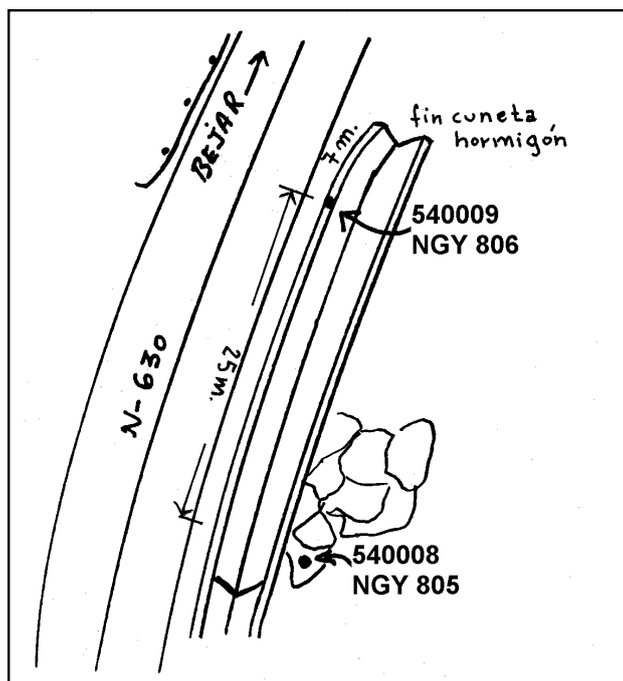
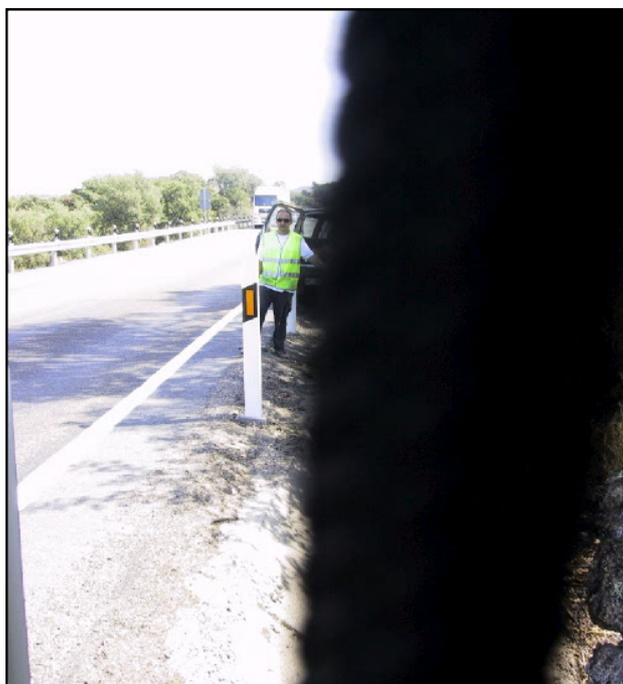
Longitud: - 6° 06' 30,6619"
Latitud: 40° 03' 24,5415"
Altitud elipsoidal: 400,877 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado sobre bordillo de cuneta hormigonada (a 7m del extremo donde termina), aproximadamente en el Km.465,900 de la N-630 a la derecha en dirección a Béjar.

Enlaces:

Anterior: 540008 - NGY 805
Posterior: 540010 - SSK464,750
Agrupada con: 540008 - NGY 805.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540010
Nombre: SSK464,750
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Plasencia
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 598
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 22 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 314,1185 m.
Geopotencial: 307,8584 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980057,69 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 6° 06' 13,3719"
Latitud: 40° 03' 56,0436"
Altitud elipsoidal: 368,211 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

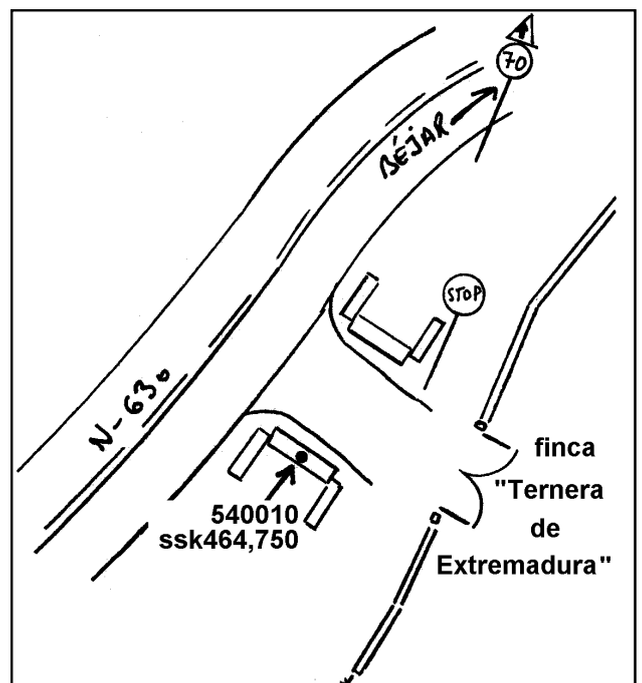
Clavo metálico semiesférico incrustado sobre centro de alcantarilla en paso sobre cuneta que da acceso a la finca propiedad de "Ternera de Extremadura", aproximadamente en el Km.464,750 de la N-630 a la derecha en dirección a Béjar.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 540009 - NGY 806
Posterior: 540011 - SSK463,950
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540011
Nombre: SSK463,950
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Plasencia
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 598
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 22 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 324,8155 m.
Geopotencial: 318,3416 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980055,26 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 6° 05' 57,3900"
Latitud: 40° 04' 18,4915"
Altitud elipsoidal: 378,898 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

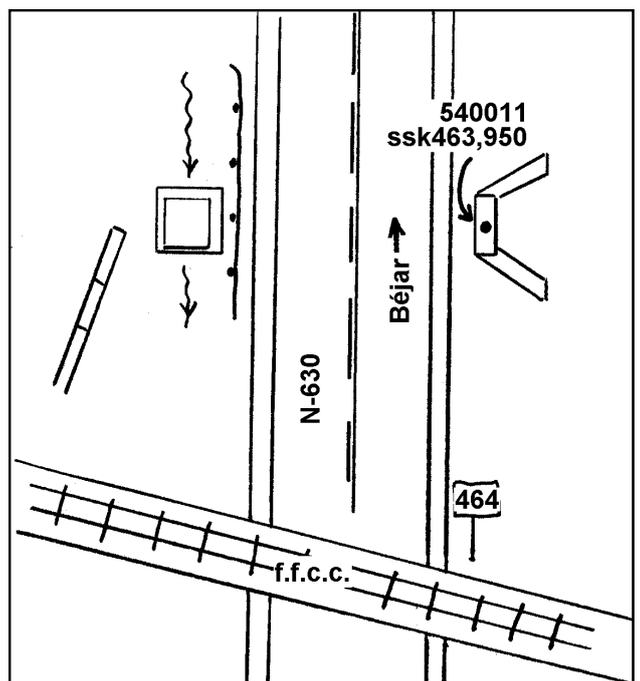
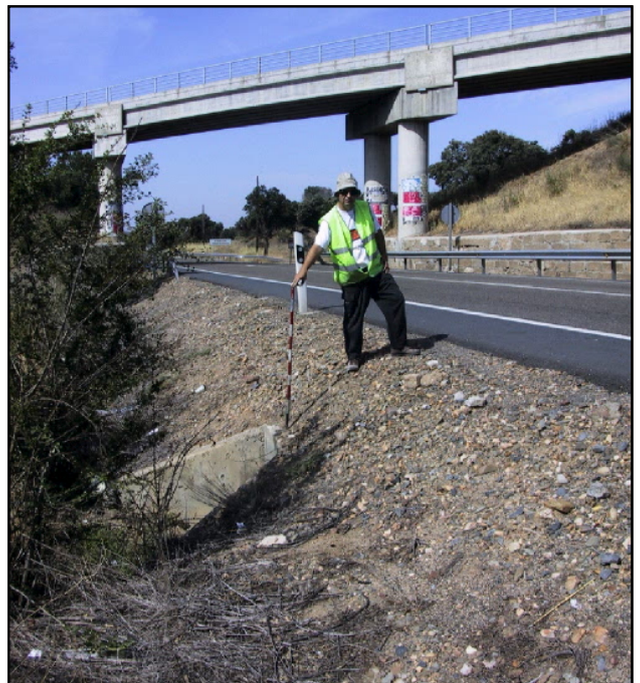
Clavo metálico semiesférico incrustado sobre centro de alcantarilla, aproximadamente en el Km.463,950 de la N-630 a la derecha en dirección a Béjar.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 540010 - SSK464,750
Posterior: 540012 - SSK463,100
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540012
Nombre: SSK463,100
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Plasencia
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 598
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 22 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica:
Geopotencial: 333,6893 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980051,52 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 6° 05' 30,8839"
Latitud: 40° 04' 34,9262"
Altitud elipsoidal: 394,583 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

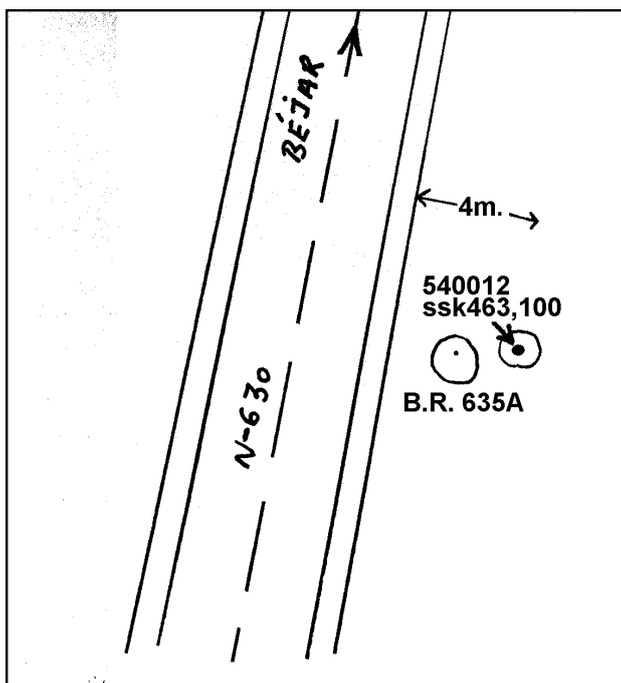
Clavo metálico semiesférico incrustado sobre zapata abandonada junto a una torta de hormigón donde hay un clavo que es la base de replanteo 635 A para la nueva Autovía, aproximadamente en el Km.463,100 de la N-630 a la derecha en dirección a Béjar.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 540011 - SSK463,950
Posterior: 540013 - SSK462,100
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540013
Nombre: SSK462,100
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Oliva de Plasencia
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 598
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 22 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Enlaces:

Anterior: 540012 - SSK463,100
Posterior: 540014 - NGY 807
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica:
Geopotencial: 362,6066 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980045,8 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

2021-10-04: NO ENCONTRADO.

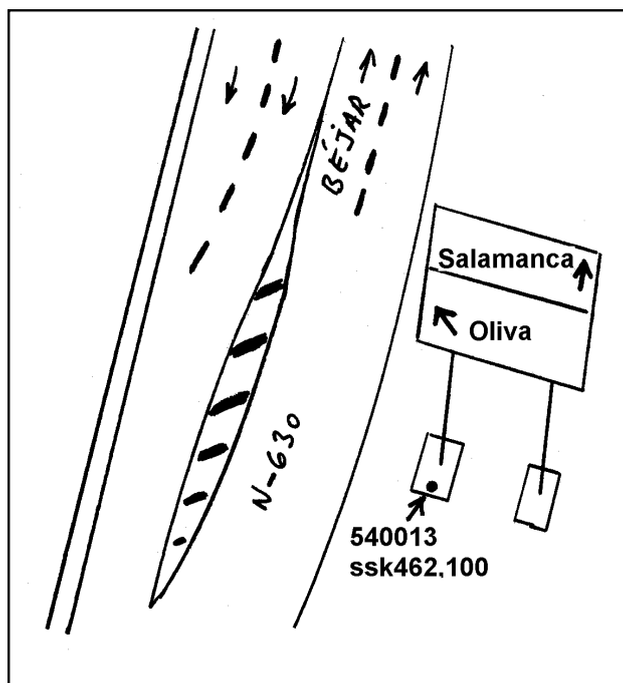
Longitud: - 6° 04' 58,2927"
Latitud: 40° 04' 53,8553"
Altitud elipsoidal: 424,139 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Cavo metálico semiesférico incrustado sobre la zapata más cercana a la cazada que sostiene el cartel que indica Salamanca seguido, Oliva a la izquierda; aproximadamente en el Km.462,100 de la N-630 a la derecha en dirección a Béjar.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540014
Nombre: NGY 807
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Oliva de Plasencia
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 598
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 22 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 388,9394 m.
Geopotencial: 381,1835 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980042,21 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

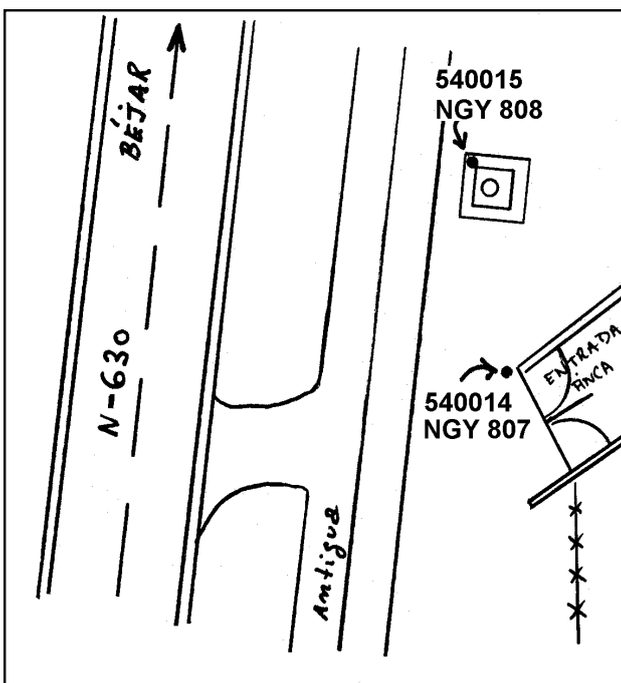
Longitud: - 6° 04' 23,5041"
Latitud: 40° 05' 18,0095"
Altitud elipsoidal: 443,091 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado a la izquierda de la puerta de acceso a la finca "El Almendral" junto a un tramo de carretera antigua, aproximadamente en el Km.461,010 de la N-630 a la derecha en dirección a Béjar.

Enlaces:

Anterior: 540013 - SSK462,100
Posterior: 540015 - NGY 808
Agrupada con: 540015 - NGY 808.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540015
Nombre: NGY 808
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Oliva de Plasencia
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 598
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 22 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 388,7627 m.
Geopotencial: 381,0103 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980042,25 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

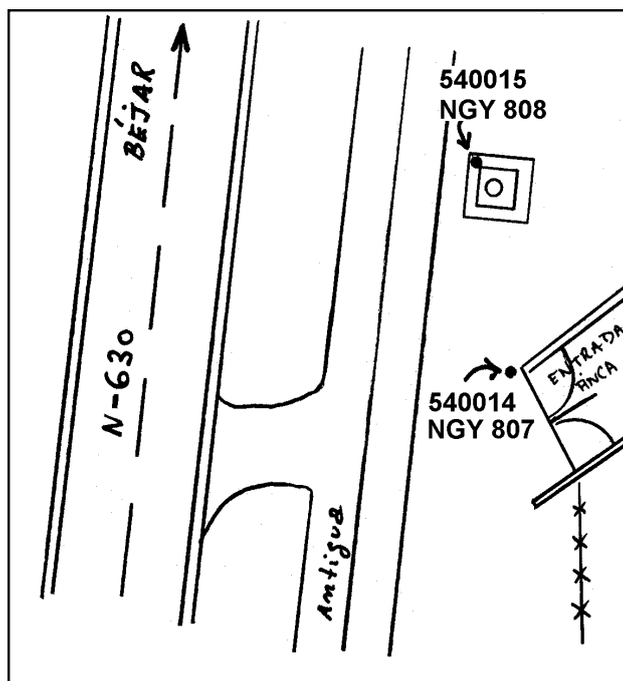
Longitud: - 6° 04' 23,2813"
Latitud: 40° 05' 18,2494"
Altitud elipsoidal: 442,770 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado sobre la esquia de la base de un vértice topográfico del Mº de Fomento para replanteo de la nueva Autovía A-66, junto a un tramo de carretera antigua, aproximadamente en el Km.461 de la N-630 a la derecha en dirección a Béjar.

Enlaces:

Anterior: 540014 - NGY 807
Posterior: 540016 - SSK460
Agrupada con: 540014 - NGY 807.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: **540016**
Nombre: **SSK460**
Línea o Ramal: **540. Plasencia - Béjar**

Municipio: Oliva de Plasencia
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 598
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 22 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 365,6689 m.
Geopotencial: 358,3779 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980045,78 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 6° 04' 09,4399"
Latitud: 40° 05' 48,7565"
Altitud elipsoidal: 419,856 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

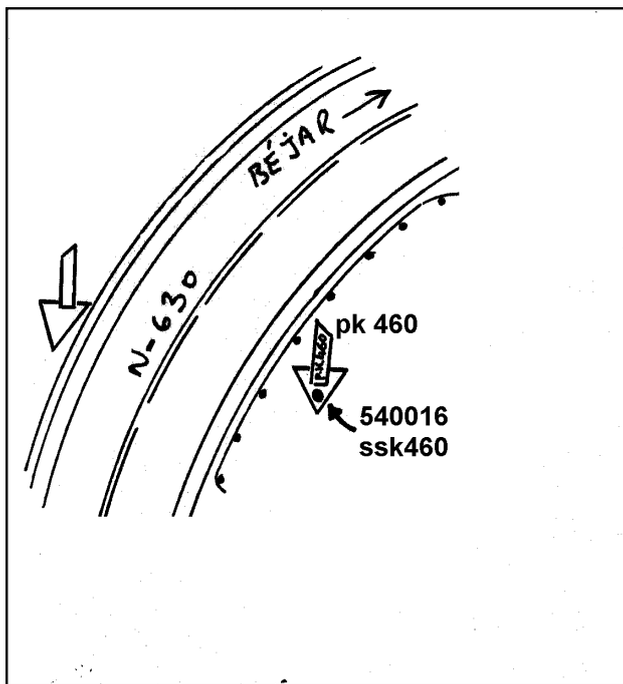
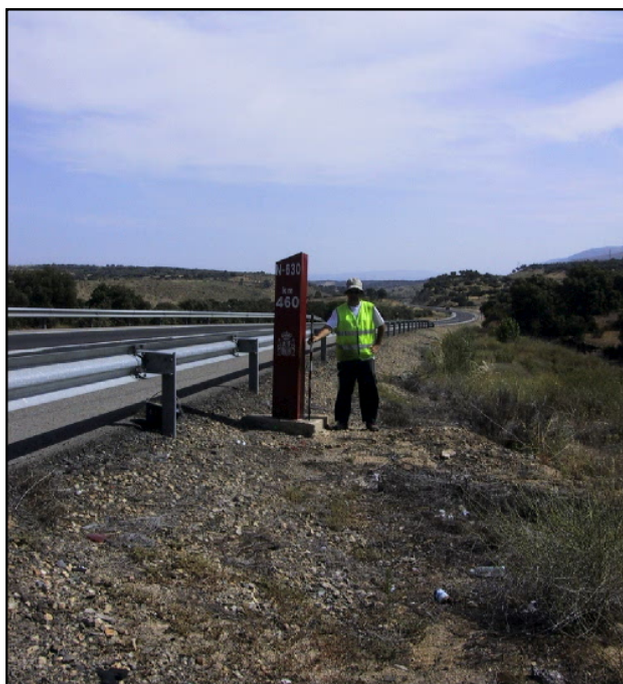
Clavo metálico semiesférico incrustado sobre la base del hito kilométrico 460 de la carretera N-630 a la derecha en dirección a Béjar.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 540015 - NGY 808
Posterior: 540017 - SSK459
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540017
Nombre: SSK459
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Oliva de Plasencia
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 598
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 22 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 356,0424 m.
Geopotencial: 348,9436 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980046,85 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 6° 03' 48,9884"
Latitud: 40° 06' 14,2100"
Altitud elipsoidal: 410,199 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

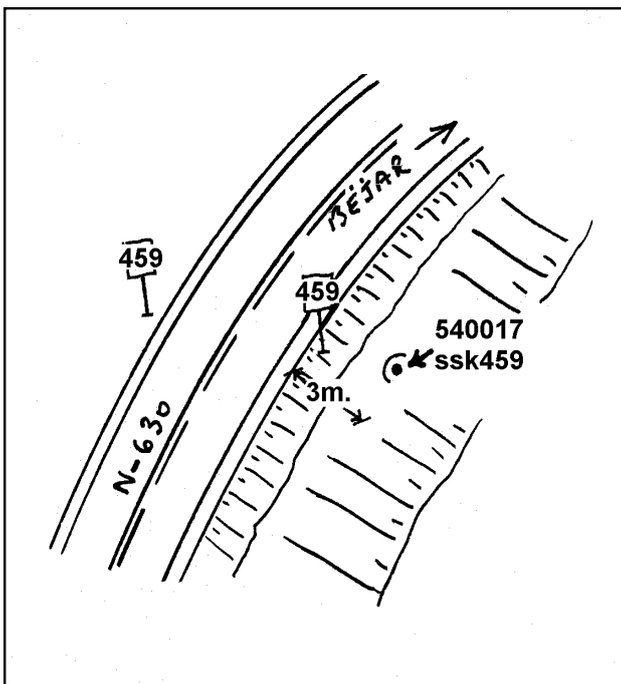
Clavo metálico semiesférico incrustado a 3m de la calzada sobre roca, frente al hito kilométrico 459 de la carretera N-630 a la derecha en dirección a Béjar.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 540016 - SSK460
Posterior: 540018 - SSK458,100
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540018
Nombre: SSK458,100
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Oliva de Plasencia
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 598
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 22 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Enlaces:

Anterior: 540017 - SSK459
Posterior: 540019 - SSK457,300
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

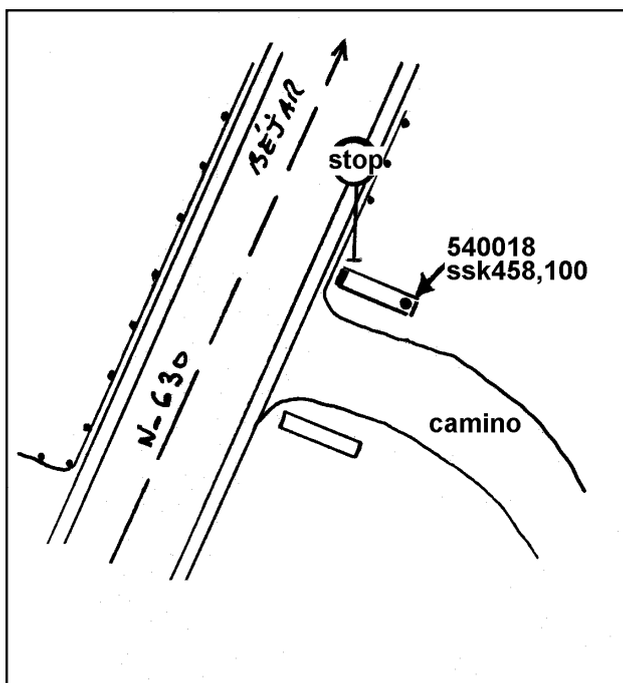
Altitud ortométrica:
Geopotencial: 347,9072 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980047,06 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

2021-10-04: 04-10-2021
Longitud: - 6° 03' 29,7428"
Latitud: 40° 06' 37,6947"
Altitud elipsoidal: 409,224 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado sobre extremo de alcantarilla en paso sobre cuneta que da acceso a un camino, aproximadamente en el Km.458,100 de la carretera N-630 a la derecha en dirección a Béjar.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540019
Nombre: SSK457,300
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Oliva de Plasencia
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 598
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 22 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica:
Geopotencial: 350,1324 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980046,74 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

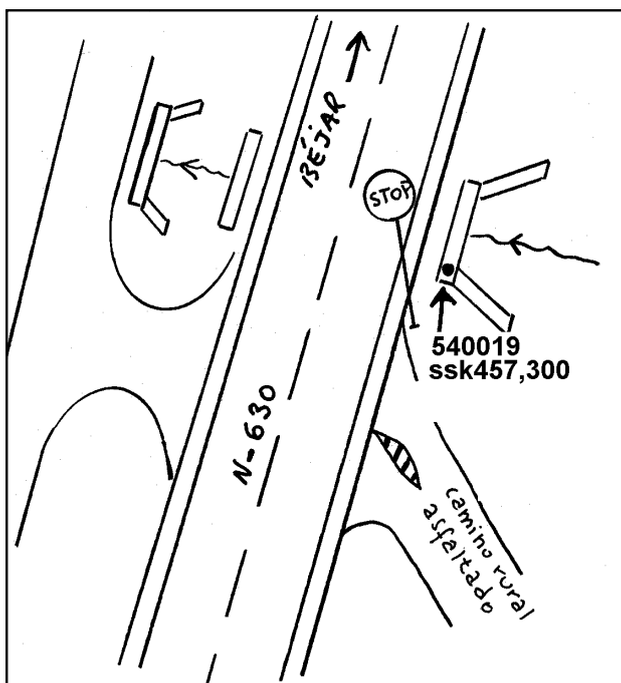
2021-10-04: 04-10-2021
Longitud: -6° 03' 19,5370"
Latitud: 40° 07' 01,2890"
Altitud elipsoidal: 411,500 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado sobre extremo de alcantarilla, aproximadamente en el Km.457,300 de la carretera N-630 a la derecha en dirección a Béjar.

Enlaces:

Anterior: 540018 - SSK458,100
Posterior: 540020 - SSK456,300
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: **540020**
Nombre: **SSK456,300**
Línea o Ramal: **540. Plasencia - Béjar**

Municipio: Villar de Plasencia
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 598
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 22 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica:
Geopotencial: 363,4732 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980043,91 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

2021-10-04: 04-10-2021

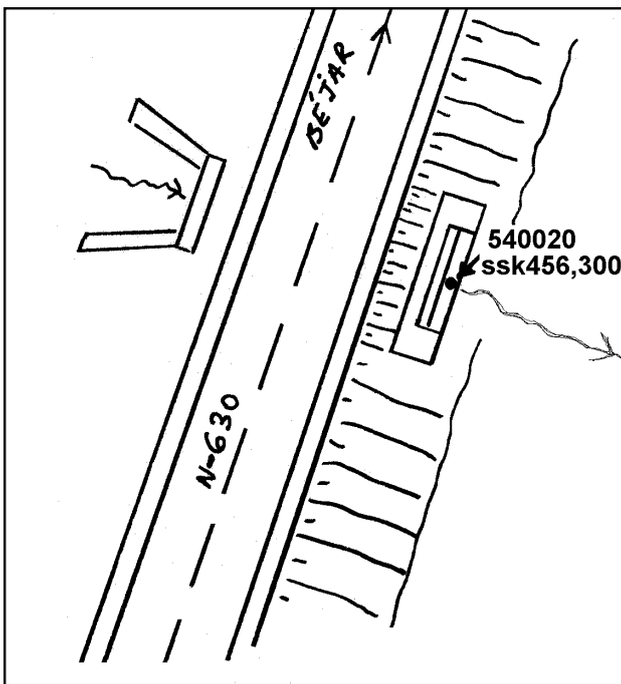
Longitud: - 6° 03' 05,1035"
Latitud: 40° 07' 33,0731"
Altitud elipsoidal: 425,097 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado sobre centro de alcantarilla, aproximadamente en el Km.456,300 de la carretera N-630 a la derecha en dirección a Béjar.

Enlaces:

Anterior: 540019 - SSK457,300
Posterior: 540021 - SSK455,300
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540021
Nombre: SSK455,300
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Villar de Plasencia
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 598
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 22 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica:
Geopotencial: 389,3832 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980038,88 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

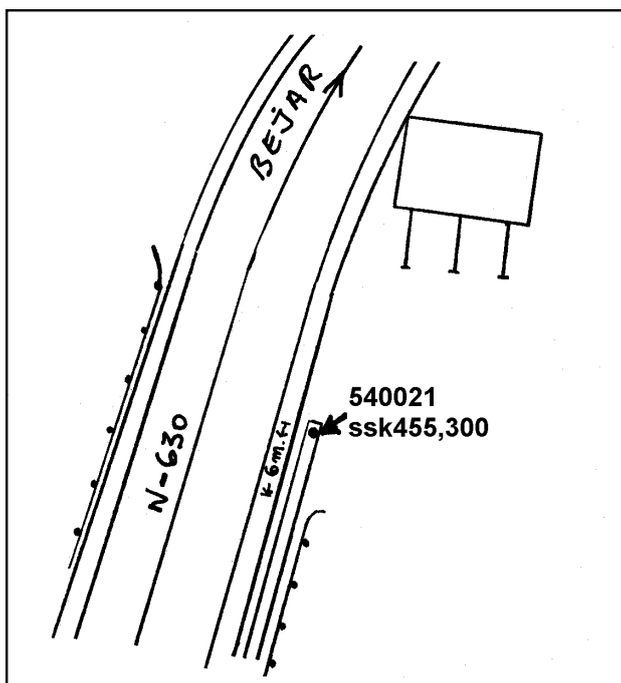
2021-10-04: 04-10-2021
Longitud: - 6° 02' 49,8895"
Latitud: 40° 08' 01,4599"
Altitud elipsoidal: 451,563 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado sobre el extremo del bordillo, a 6m de donde acaba la barrera de seguridad, aproximadamente en el Km.455,300 de la carretera N-630 a la derecha en dirección a Béjar.

Enlaces:

Anterior: 540020 - SSK456,300
Posterior: 540022 - NGY 809
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540022
Nombre: NGY 809
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Villar de Plasencia
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 598
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 22 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica:
Geopotencial: 406,3917 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980034,98 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

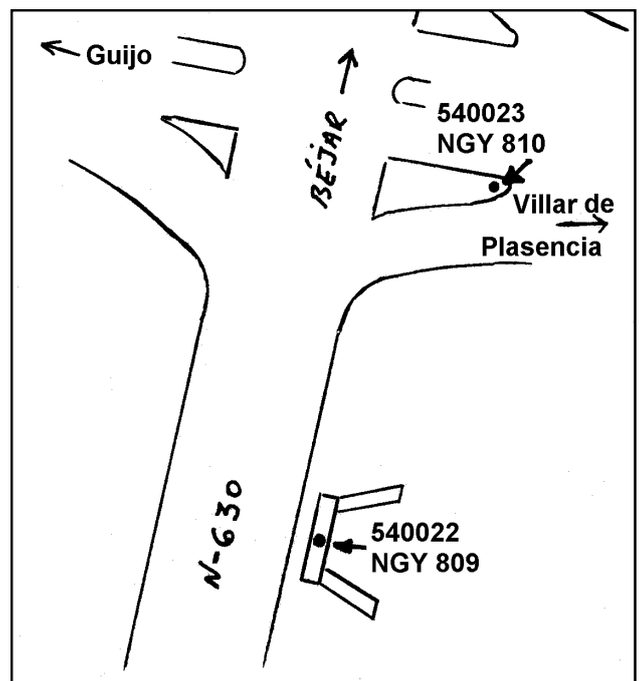
2021-10-04: 04-10-2021
Longitud: - 6° 02' 26"
Latitud: 40° 08' 31"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado sobre centro de alcantarilla, aproximadamente en el Km.454,350 de la carretera N-630 a la derecha en dirección a Béjar.

Enlaces:

Anterior: 540021 - SSK455,300
Posterior: 540023 - NGY 810
Agrupada con: 540023 - NGY 810.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540023
Nombre: NGY 810
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Villar de Plasencia
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 598
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 22 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica:
Geopotencial: 405,6695 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980035,13 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

2021-10-04: 04-10-2021

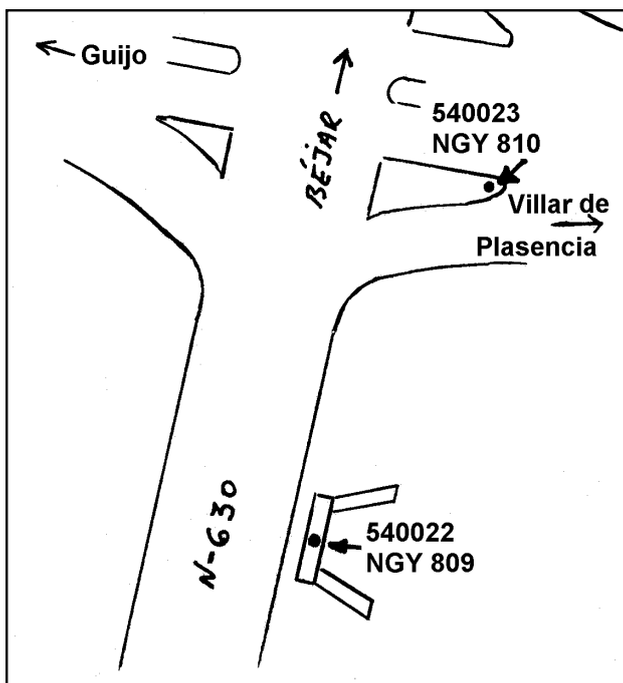
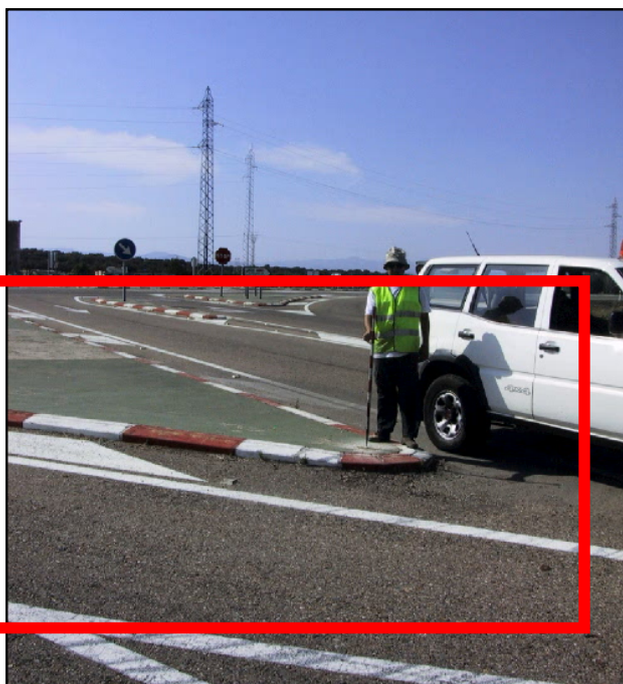
Longitud: - 6° 02' 25,1433"
Latitud: 40° 08' 31,2375"
Altitud elipsoidal: 468,213 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado sobre esquina de isleta en el cruce a Villar de Plasencia, aproximadamente en el Km.454,250 de la carretera N-630 a la derecha en dirección a Béjar.

Enlaces:

Anterior: 540022 - NGY 809
Posterior: 540024 - SSK453,250
Agrupada con: 540022 - NGY 809.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540024
Nombre: SSK453,250
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Villar de Plasencia
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 598
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 23 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica:
Geopotencial: 403,5122 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980037,14 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

2021-10-04: 04-10-2021

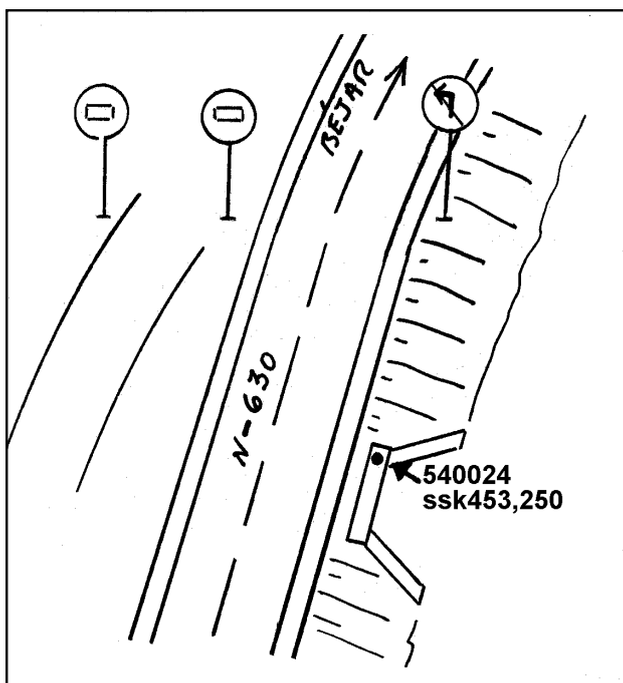
Longitud: - 6° 02' 14,0834"
Latitud: 40° 09' 02,8224"
Altitud elipsoidal: 465,990 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado sobre extremo de alcantarilla, aproximadamente en el Km.453,250 de la carretera N-630 a la derecha en dirección a Béjar.

Enlaces:

Anterior: 540023 - NGY 810
Posterior: 540025 - SSK452,250
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: **540025**
Nombre: **SSK452,250**
Línea o Ramal: **540. Plasencia - Béjar**

Municipio: Villar de Plasencia
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 598
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 23 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 413,2804 m.
Geopotencial: 405,0365 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980035,07 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 6° 01' 53,2965"
Latitud: 40° 09' 29,9561"
Altitud elipsoidal: 467,648 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

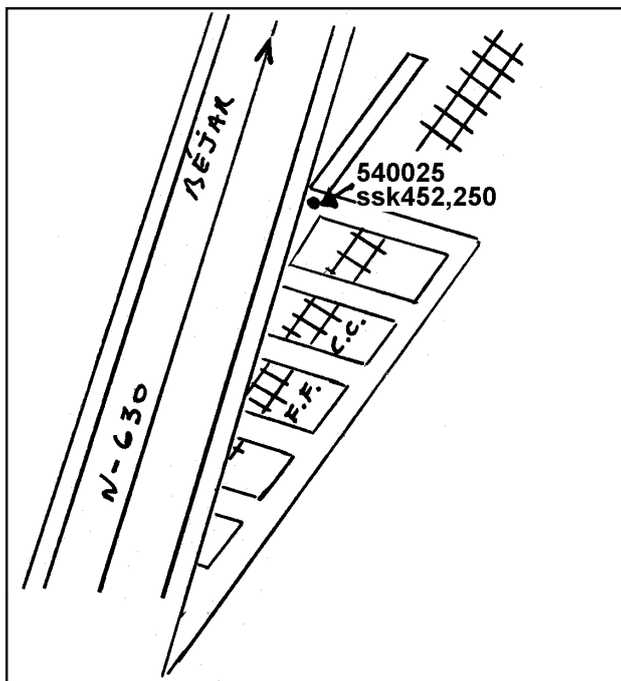
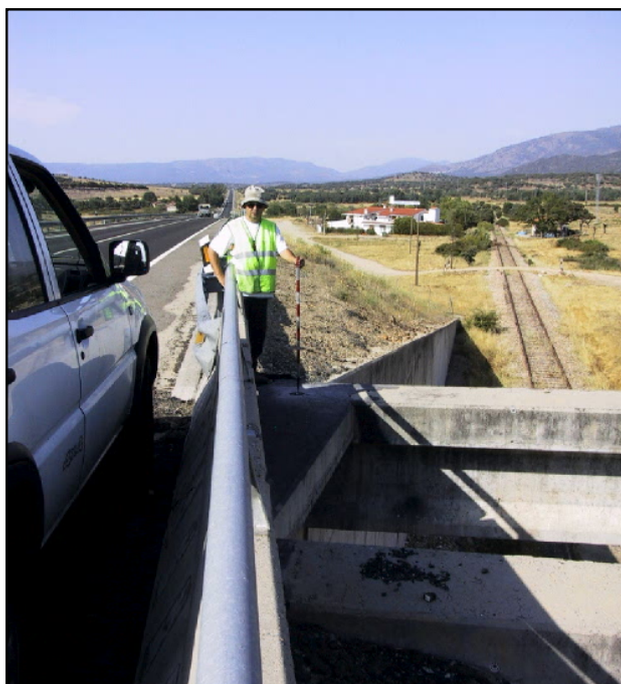
Clavo metálico semiesférico incrustado sobre esquina de viga de la estructura que sostiene la calzada sobre el ferrocarril, aproximadamente en el Km.452,250 de la carretera N-630 a la derecha en dirección a Béjar.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 540024 - SSK453,250
Posterior: 540026 - SSK451,060
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: **540026**
Nombre: **SSK451,060**
Línea o Ramal: **540. Plasencia - Béjar**

Municipio: Cabezabellosa
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 575
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 23 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 400,2868 m.
Geopotencial: 392,3026 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980036,8 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 6° 01' 27,2904"
Latitud: 40° 10' 03,5937"
Altitud elipsoidal: 454,662 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

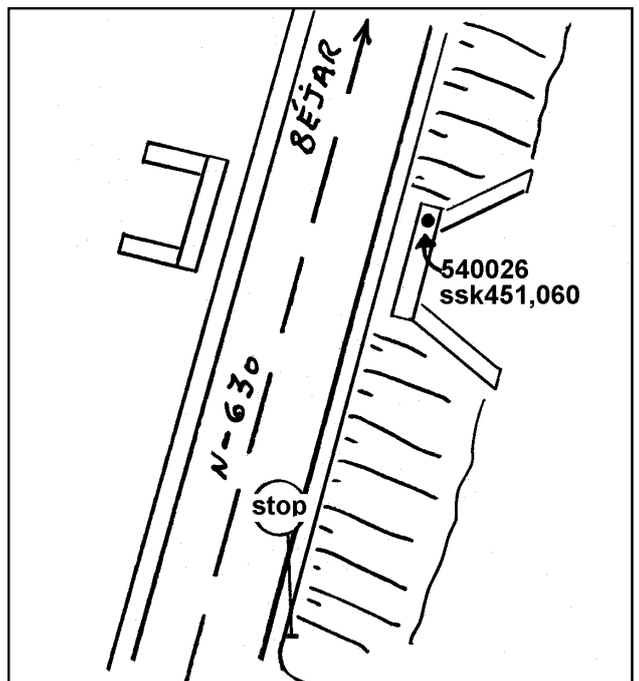
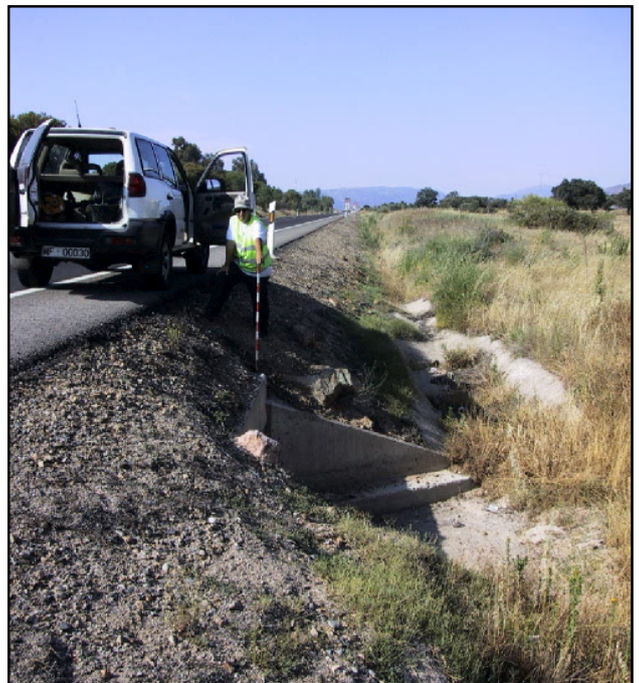
Clavo metálico semiesférico incrustado sobre extremo de alcantarilla, aproximadamente en el Km.451,060 de la carretera N-630 a la derecha en dirección a Béjar.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 540025 - SSK452,250
Posterior: 540027 - SSK450,100
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: **540027**
Nombre: **SSK450,100**
Línea o Ramal: **540. Plasencia - Béjar**

Municipio: Jarilla
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 575
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 23 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 406,4898 m.
Geopotencial: 398,3825 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980038,02 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 6° 01' 06,0454"
Latitud: 40° 10' 30,9032"
Altitud elipsoidal: 460,891 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

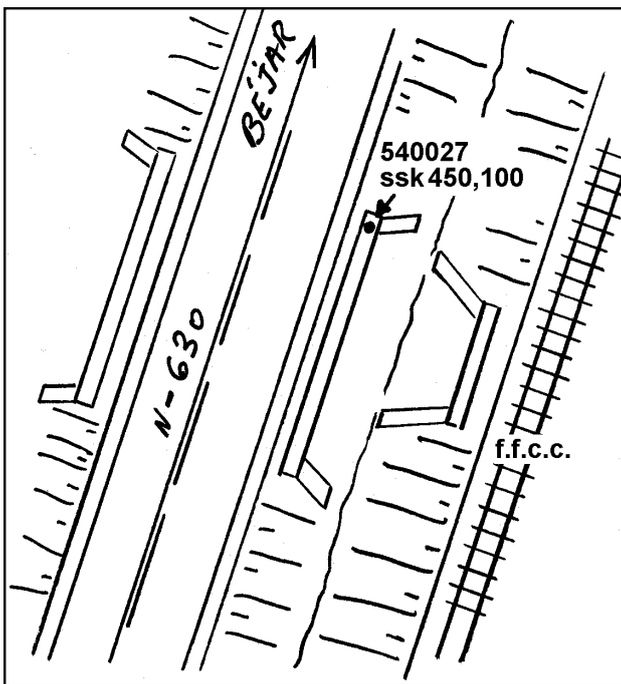
Clavo metálico semiesférico incrustado sobre extremo de alcantarilla, aproximadamente en el Km.450,100 de la carretera N-630 a la derecha en dirección a Béjar.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 540026 - SSK451,060
Posterior: 540028 - SSK449,070
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: **540028**
Nombre: **SSK449,070**
Línea o Ramal: **540. Plasencia - Béjar**

Municipio: Jarilla
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 575
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 23 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 400,5182 m.
Geopotencial: 392,5314 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980041,91 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 6° 00' 41,8520"
Latitud: 40° 10' 58,1652"
Altitud elipsoidal: 454,975 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

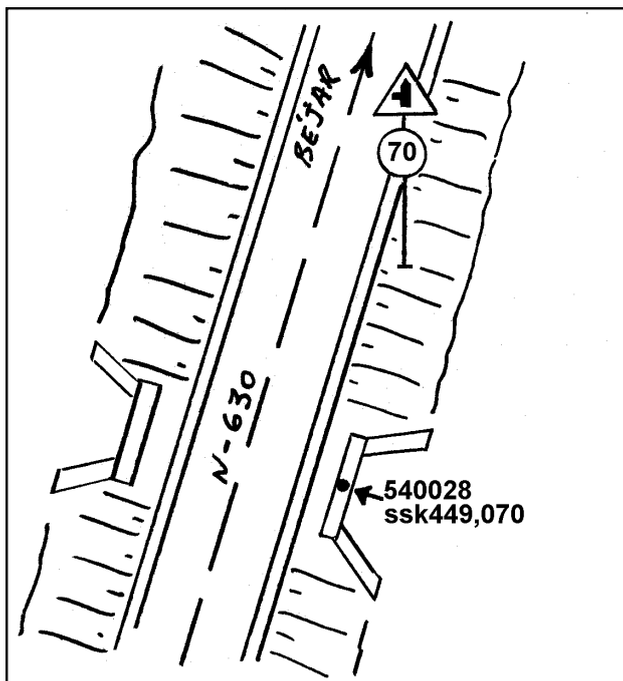
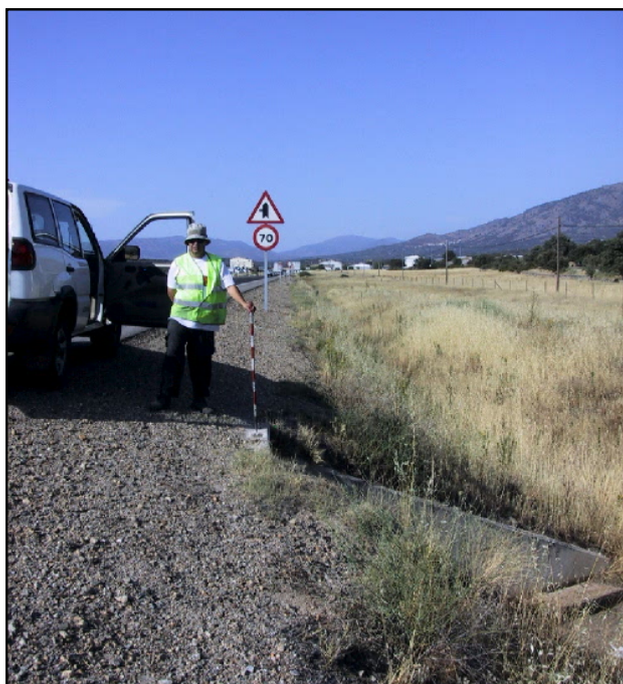
Clavo metálico semiesférico incrustado sobre el centro de alcantarilla, aproximadamente en el Km.449,070 de la carretera N-630 a la derecha en dirección a Béjar.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 540027 - SSK450,100
Posterior: 540029 - NGY 811
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: **540029**
Nombre: **NGY 811**
Línea o Ramal: **540. Plasencia - Béjar**

Municipio: Jarilla
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 575
Señal: Principal En posición: Vertical
Señalizada: 23 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 400,7354 m.
Geopotencial: 392,7434 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980039,71 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 6° 00' 16,6476"
Latitud: 40° 11' 17,7075"
Altitud elipsoidal: 455,263 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

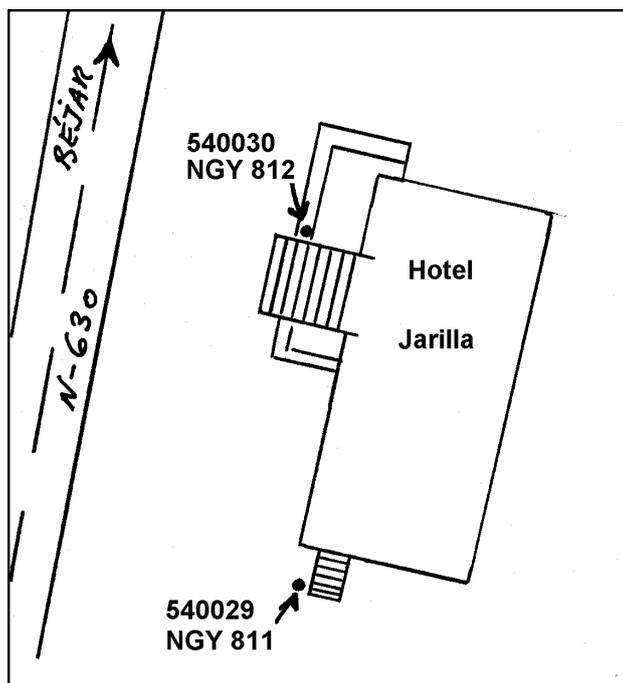
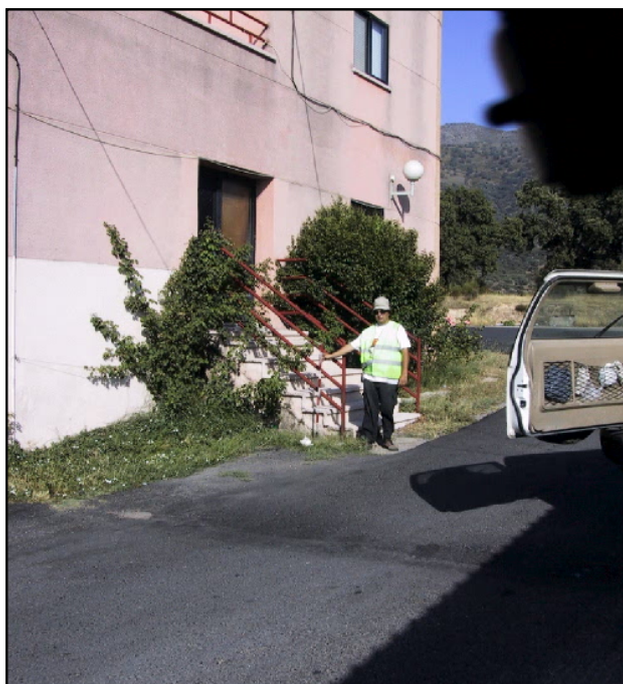
Clavo metálico semiesférico incrustado junto a las escaleras sur del "Hotel Jarilla", aproximadamente en el Km.448,230 de la carretera N-630 a la derecha en dirección a Béjar.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 540028 - SSK449,070
Posterior: 540030 - NGY 812
Agrupada con: 540030 - NGY 812.



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540030
Nombre: NGY 812
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Jarilla
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 575
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 23 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Enlaces:

Anterior: 540029 - NGY 811
Posterior: 540031 - SSK447,050
Agrupada con: 540029 - NGY 811.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 400,3475 m.
Geopotencial: 392,3649 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980043,71 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

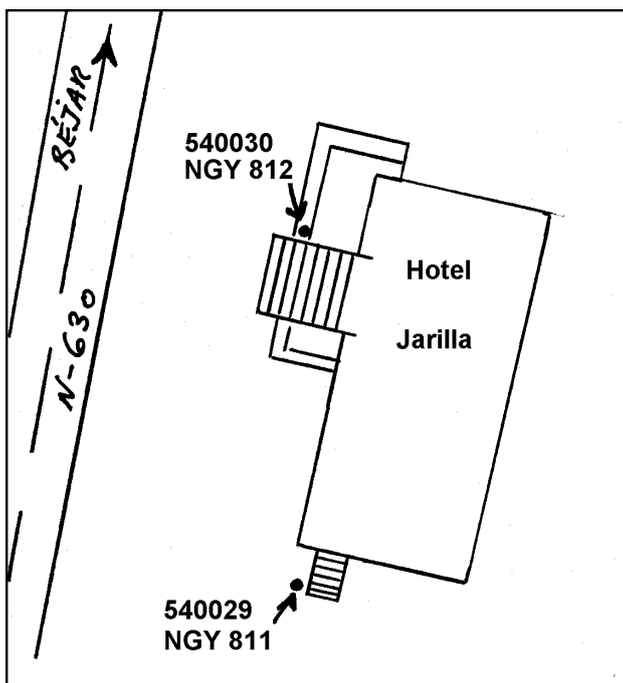
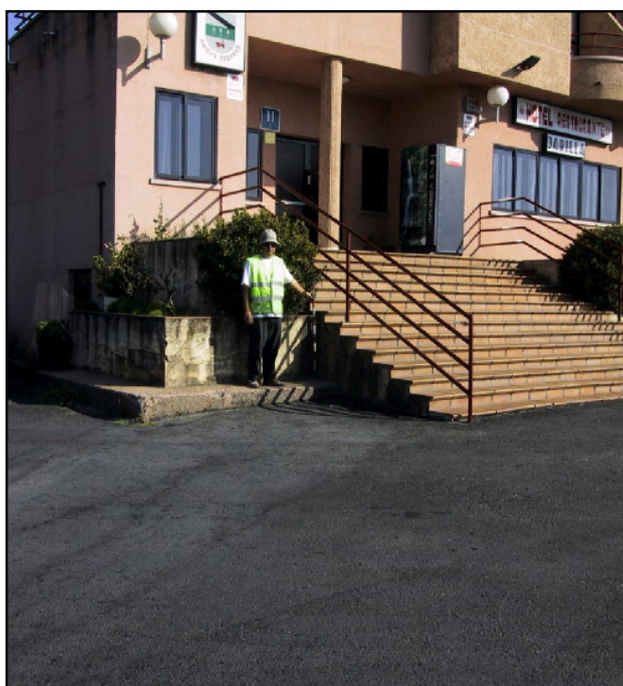
Longitud: - 6° 00' 15,9"
Latitud: 40° 11' 18,5"
Altitud elipsoidal: 457 m.
Precisión: ± (0,1 m - 1 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado junto a las escaleras norte del "Hotel Jarilla", aproximadamente en el Km.448,200 de la carretera N-630 a la derecha en dirección a Béjar.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540031
Nombre: SSK447,050
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Jarilla
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 575
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 23 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 405,2922 m.
Geopotencial: 397,2096 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980040,21 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

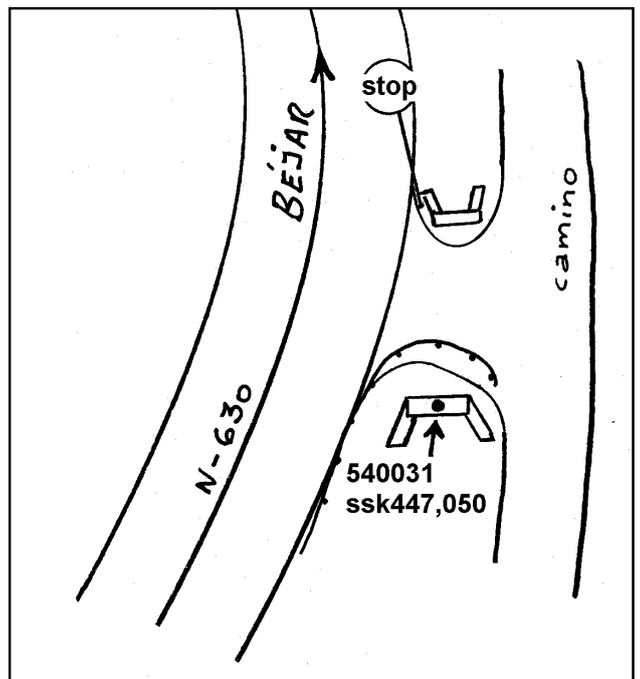
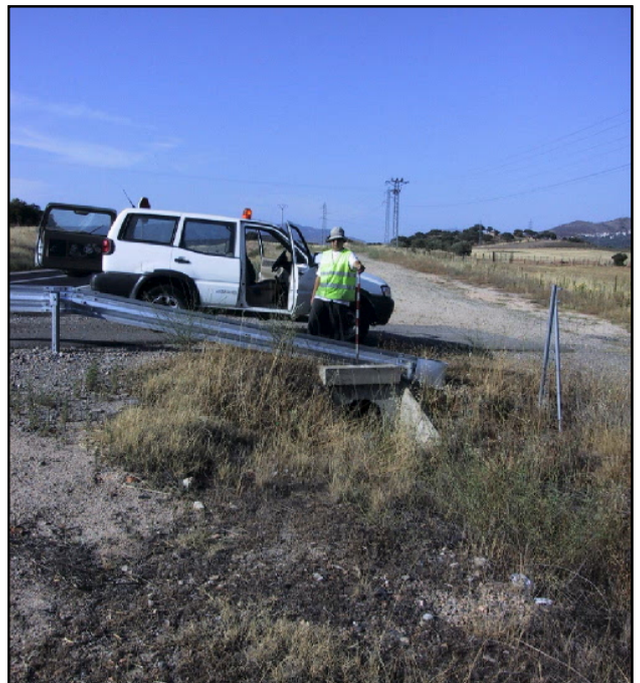
Longitud: - 5° 59' 46,7181"
Latitud: 40° 11' 48,9402"
Altitud elipsoidal: 459,838 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado sobre el centro de alcantarilla en paso de cuneta que da acceso a un camino, aproximadamente en el Km.447,050 de la carretera N-630 a la derecha en dirección a Béjar.

Enlaces:

Anterior: 540030 - NGY 812
Posterior: 540032 - SSK446,075
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540032
Nombre: SSK446,075
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Casas del Monte
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 575
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 23 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 403,1697 m.
Geopotencial: 395,1298 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980041,27 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 59' 31,5486"
Latitud: 40° 12' 18,0479"
Altitud elipsoidal: 457,779 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

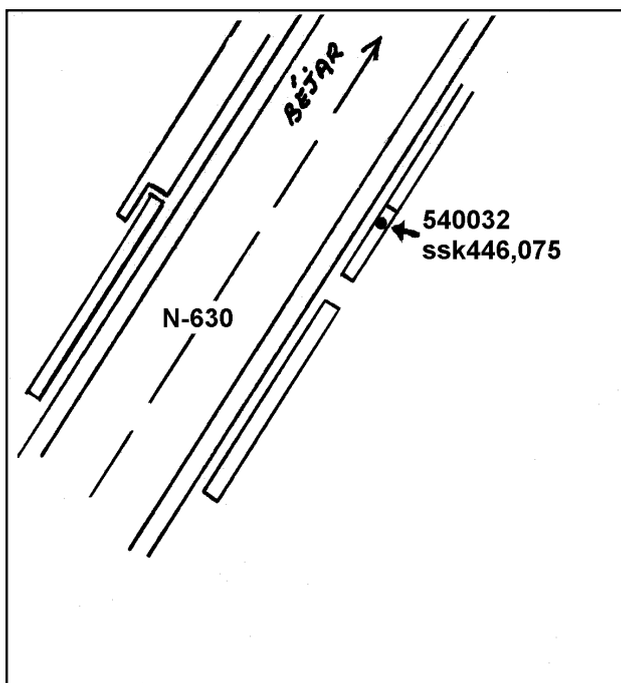
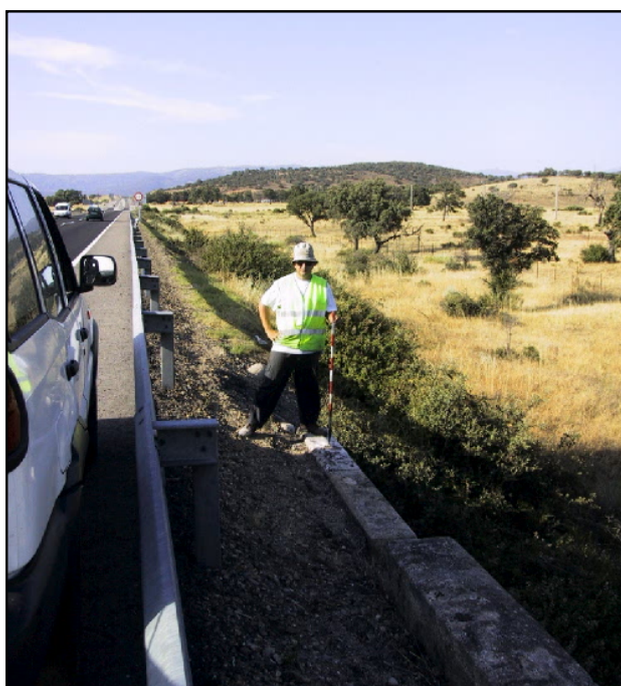
Clavo metálico semiesférico incrustado sobre alcantarilla-muro de contención, aproximadamente en el Km.446,075 de la carretera N-630 a la derecha en dirección a Béjar.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 540031 - SSK447,050
Posterior: 540033 - SSK445,450@
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540033
Nombre: SSK445,450@
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Casas del Monte
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 575
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 23 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 405,9590 m.
Geopotencial: 397,864 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980042,25 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 59' 21,3745"
Latitud: 40° 12' 36,2175"
Altitud elipsoidal: 460,541 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado sobre el centro de alcantarilla en paso de cuneta que da acceso a una finca, aproximadamente en el Km.445,450 de la carretera N-630 a la derecha en dirección a Béjar, en su cruce con la que a la derecha va a Casas del Monte.

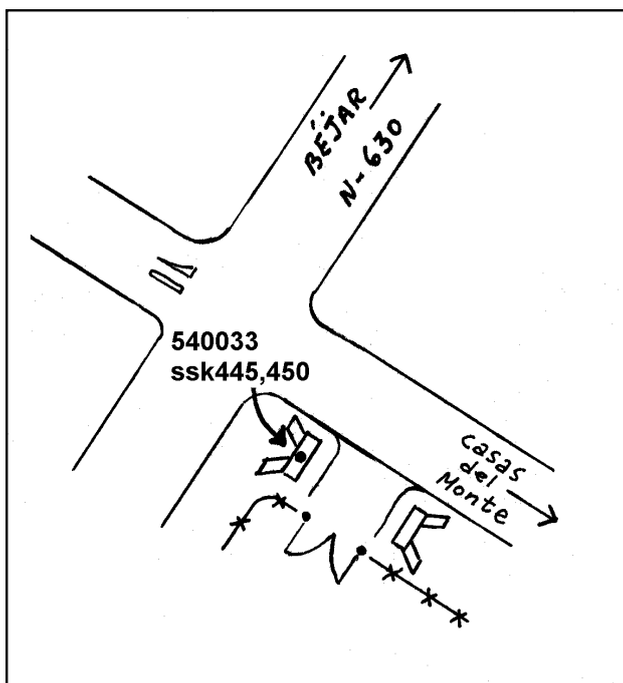
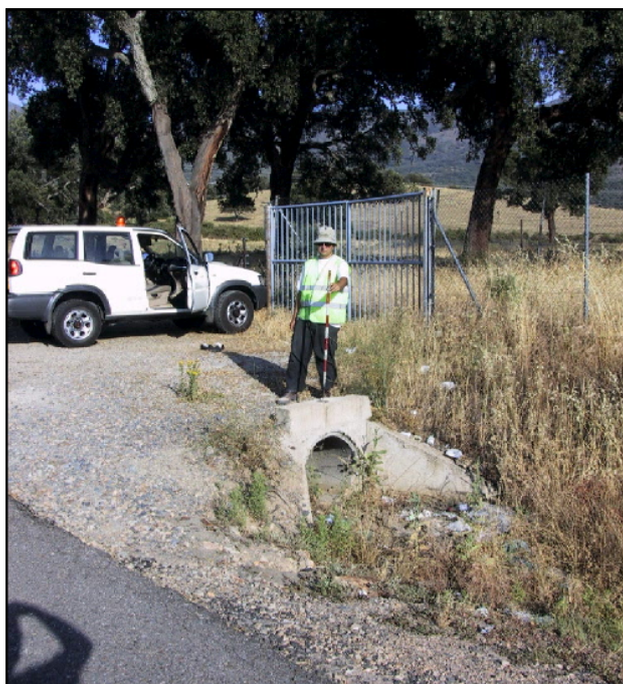
Observaciones:

De aquí parte el ramal a la estación de Casas del Monte.
- Inicio Ramal N° 1540.

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

Enlaces:

Anterior: 540032 - SSK446,075
Posterior: 540034 - SSK444,450
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540034
Nombre: SSK444,450
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Casas del Monte
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 575
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 23 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 409,1574 m.
Geopotencial: 400,9982 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980041,17 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

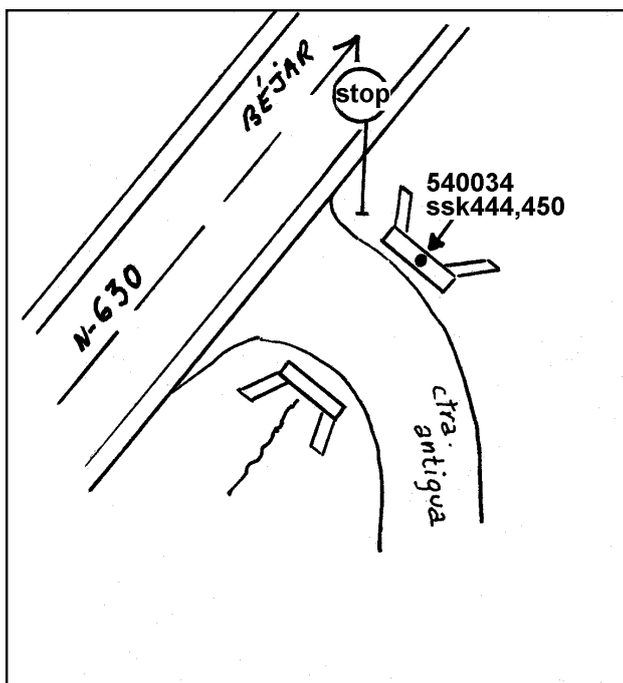
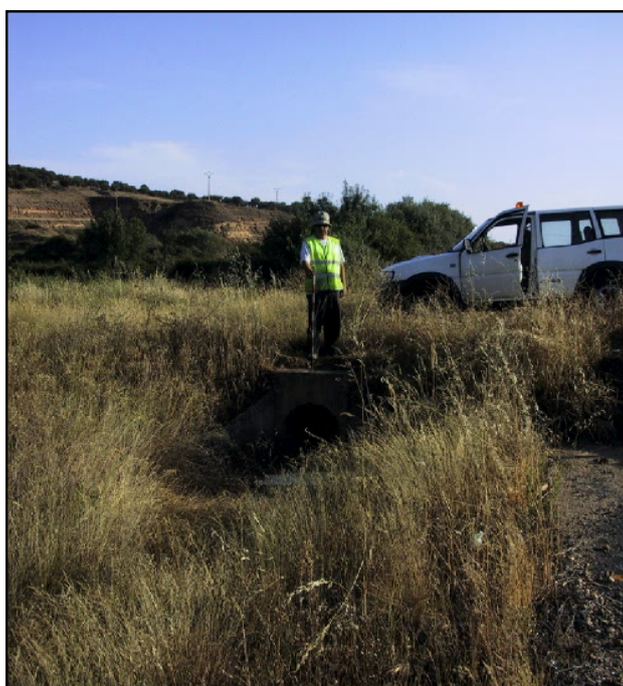
Longitud: - 5° 59' 01,9490"
Latitud: 40° 13' 05,7855"
Altitud elipsoidal: 463,802 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado sobre el centro de alcantarilla en paso de cuneta que da acceso a carretera vieja, aproximadamente en el Km.444,450 de la carretera N-630 a la derecha en dirección a Béjar.

Enlaces:

Anterior: 540033 - SSK445,450@
Posterior: 540035 - SSK443,450
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540035
Nombre: SSK443,450
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: La Granja
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 575
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 23 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 408,6624 m.
Geopotencial: 400,5145 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980044,66 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 58' 48,4313"
Latitud: 40° 13' 34,5881"
Altitud elipsoidal: 463,375 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

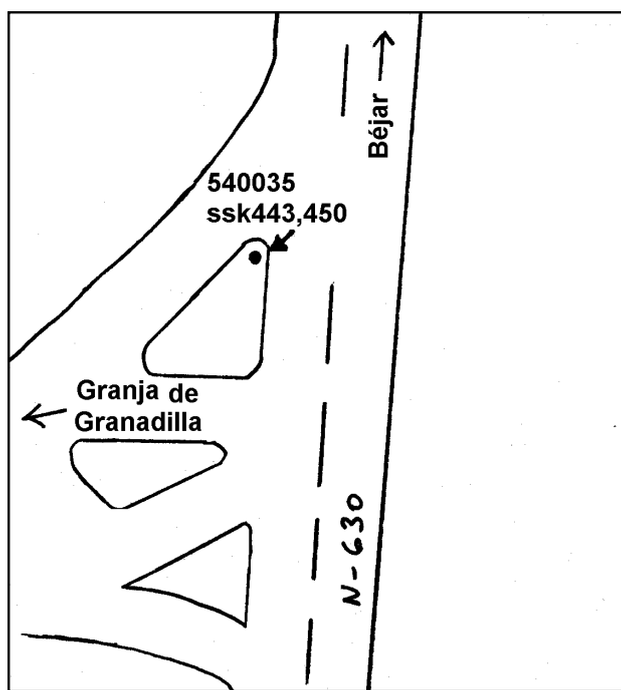
Clavo metálico semiesférico incrustado sobre esquina de isleta del cruce de la N-630 con la carretera que a la izquierda va a La Granja, aproximadamente en el Km.443,450 de la carretera N-630 a la izquierda en dirección a Béjar.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 540034 - SSK444,450
Posterior: 540036 - NGY 813
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540036
Nombre: NGY 813
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: La Granja
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 575
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 23 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 428,4131 m.
Geopotencial: 419,8713 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980043,78 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 58' 22"
Latitud: 40° 14' 07"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

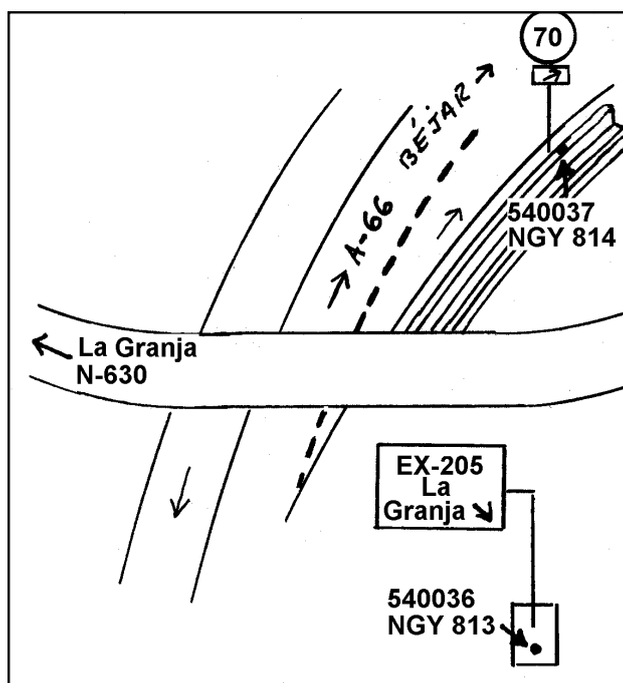
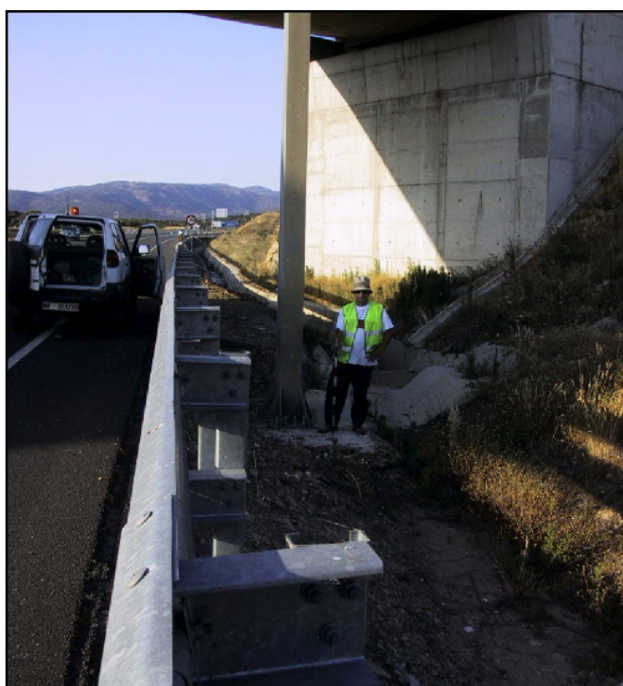
Clavo metálico semiesférico incrustado sobre la zapata que sustenta el cartel indicativo salida a La Granja, aproximadamente en el Km.442,450 de la carretera N-630 a la derecha en dirección a Béjar. Es el comienzo de la A-66.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 540035 - SSK443,450
Posterior: 540037 - NGY 814
Agrupada con: 540037 - NGY 814.



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540037
Nombre: NGY 814
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: La Granja
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 575
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 23 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 428,7912 m.
Geopotencial: 420,242 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980043,71 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 58' 21,3066"
Latitud: 40° 14' 07,2700"
Altitud elipsoidal: 483,546 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado sobre el bordillo de cuneta hormigonada, junto a la señal de tráfico de límite de velocidad a 70 en la salida a La Granja, aproximadamente en el Km.442,400 de la carretera N-630 a la derecha en dirección a Béjar. En la salida a La Granja y a la N-630 y comienzo de la A-66.

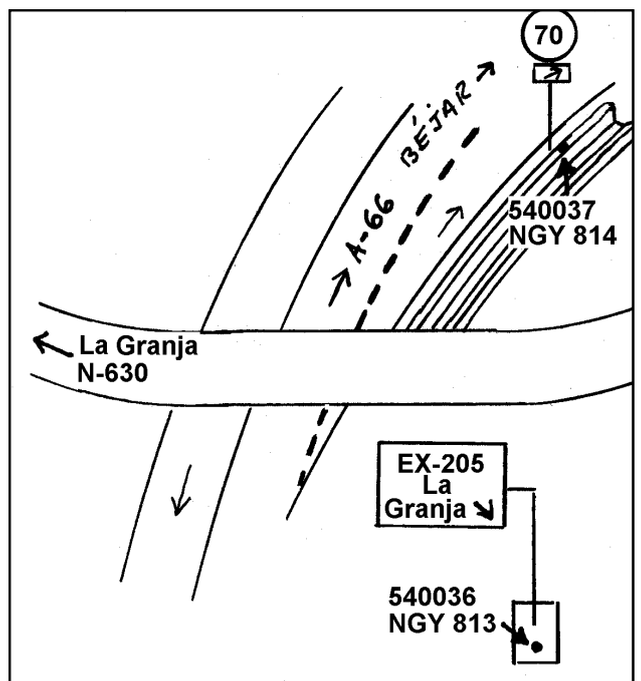
Observaciones:

Para ir a la próxima señal hay que salir por esta salida a La Granja cruzando el principio de la A-66 por arriba, y acceder a la N-630 otra vez.

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

Enlaces:

Anterior: 540036 - NGY 813
Posterior: 540038 - ISLETA
Agrupada con: 540036 - NGY 813.



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540038
Nombre: ISLETA
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: La Granja
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 575
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 23 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 426,2631 m.
Geopotencial: 417,7645 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980044,63 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

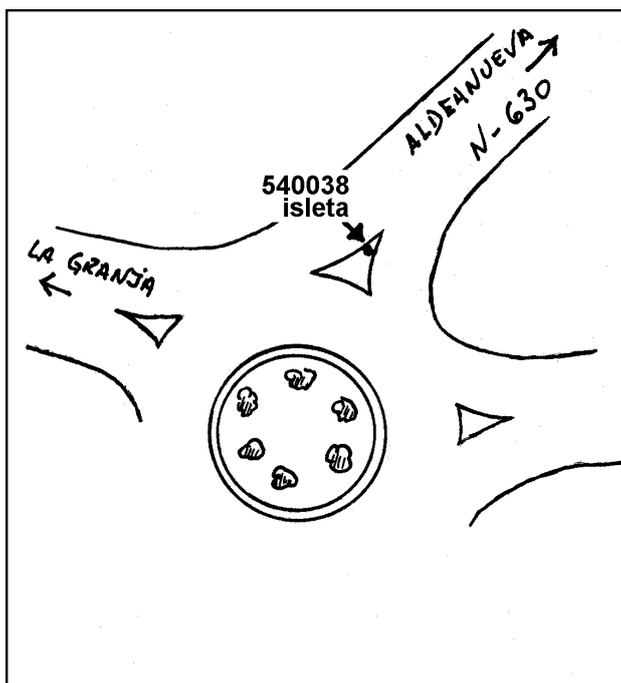
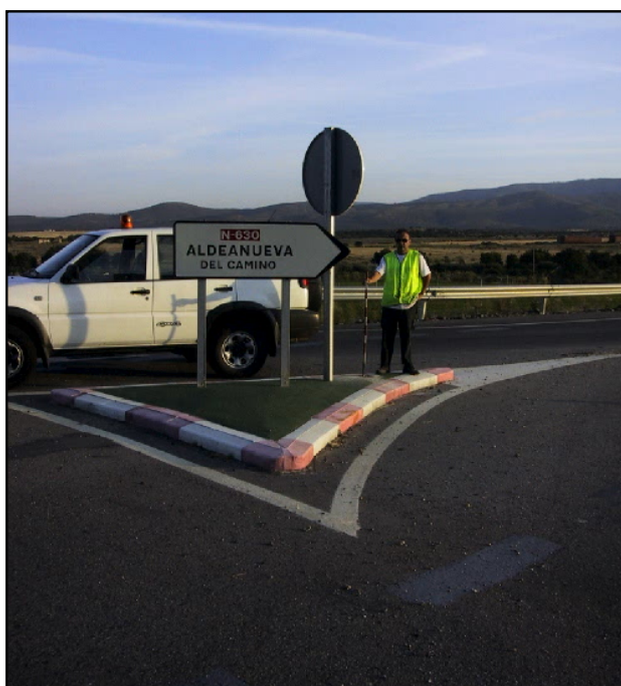
Longitud: - 5° 58' 32,9937"
Latitud: 40° 14' 06,8130"
Altitud elipsoidal: 480,980 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado en la esquina de la isleta que sustenta el cartel N-630, Aldeanueva del Camino; en la rotonda que nos encontramos al haber tomado la salida a La Granja y retomar la carretera N-630. Dista unos 700 m. de la señal anterior.

Enlaces:

Anterior: 540037 - NGY 814
Posterior: 540039 - SSK441,900
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540039
Nombre: SSK441,900
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Aldeanueva del Camino
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 575
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 24 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 431,5916 m.
Geopotencial: 422,9867 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980043,96 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 58' 13,1623"
Latitud: 40° 14' 19,6270"
Altitud elipsoidal: 486,411 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

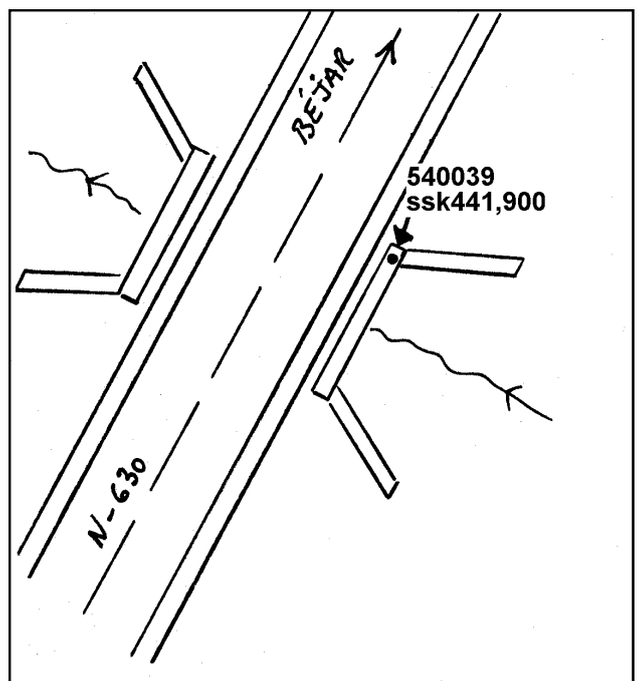
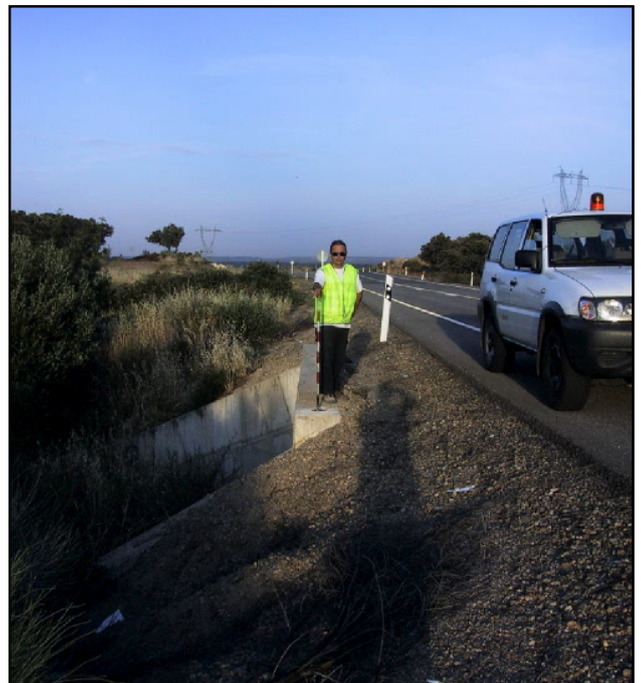
Clavo metálico semiesférico incrustado sobre extremo de alcantarilla, aproximadamente en el Km.441,900 de la carretera N-630 a la derecha en dirección a Béjar.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 540038 - ISLETA
Posterior: 540040 - SSK440,900
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540040
Nombre: SSK440,900
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Aldeanueva del Camino
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 575
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 24 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 451,7001 m.
Geopotencial: 442,6926 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980039,49 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

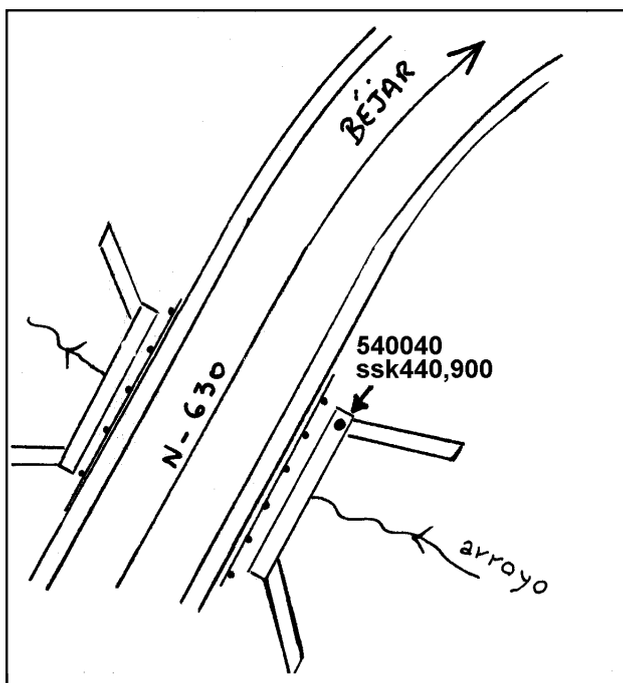
Longitud: - 5° 57' 37,7070"
Latitud: 40° 14' 37,0718"
Altitud elipsoidal: 506,528 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado sobre extremo de pequeño puente sobre arroyo, aproximadamente en el Km.440,900 de la carretera N-630 a la derecha en dirección a Béjar.

Enlaces:

Anterior: 540039 - SSK441,900
Posterior: 540041 - SSK440
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540041
Nombre: SSK440
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Aldeanueva del Camino
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 575
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 24 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 485,0441 m.
Geopotencial: 475,3684 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980031,42 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

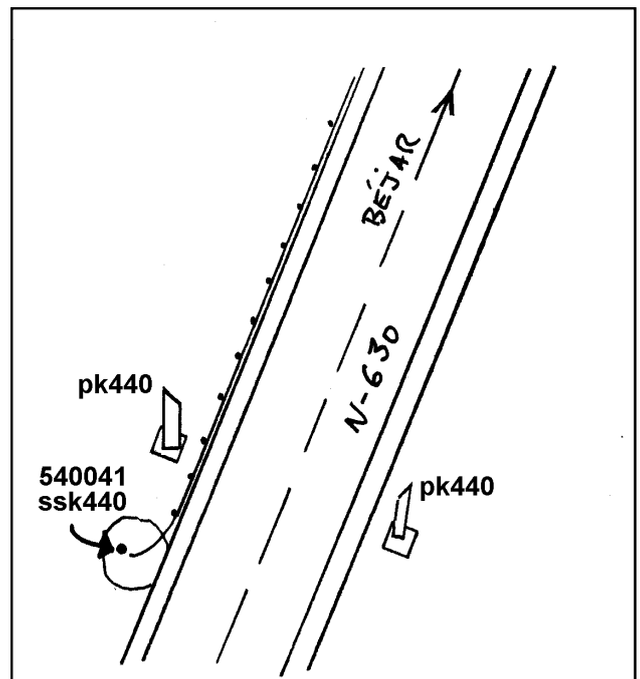
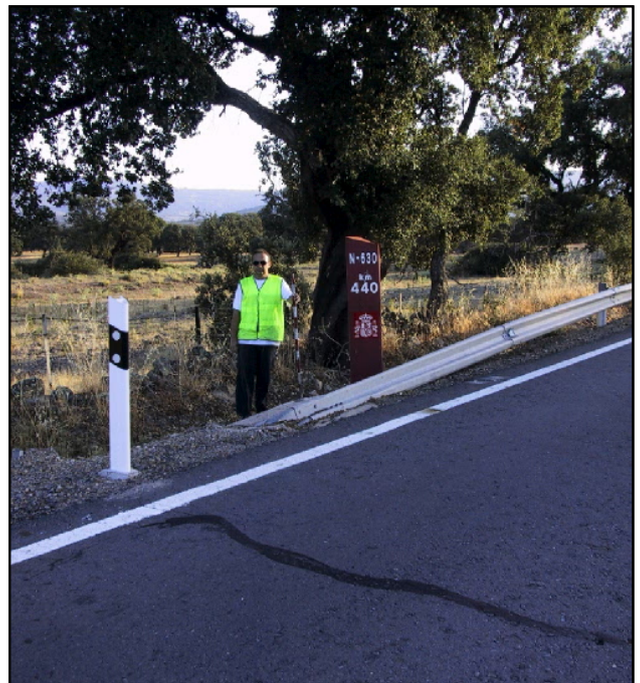
Longitud: - 5° 57' 10,1548"
Latitud: 40° 14' 53,6862"
Altitud elipsoidal: 539,941 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado sobre torta de hormigón donde acaba la barrera de seguridad, junto al hito kilométrico 440 de la carretera N-630, a la izquierda en dirección a Béjar.

Enlaces:

Anterior: 540040 - SSK440,900
Posterior: 540042 - NGY 815
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540042
Nombre: NGY 815
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Aldeanueva del Camino
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 575
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 24 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 494,3312 m.
Geopotencial: 484,4698 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980030,03 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 56' 49,9811"
Latitud: 40° 15' 05,7450"
Altitud elipsoidal: 549,229 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

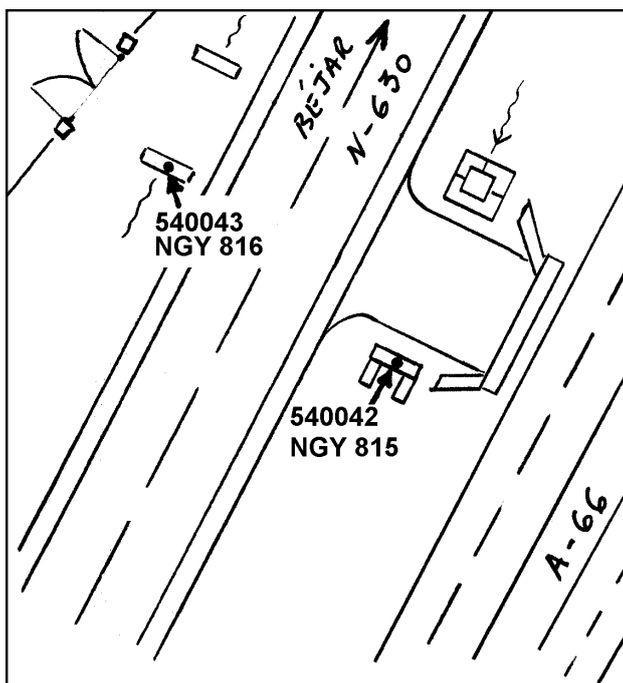
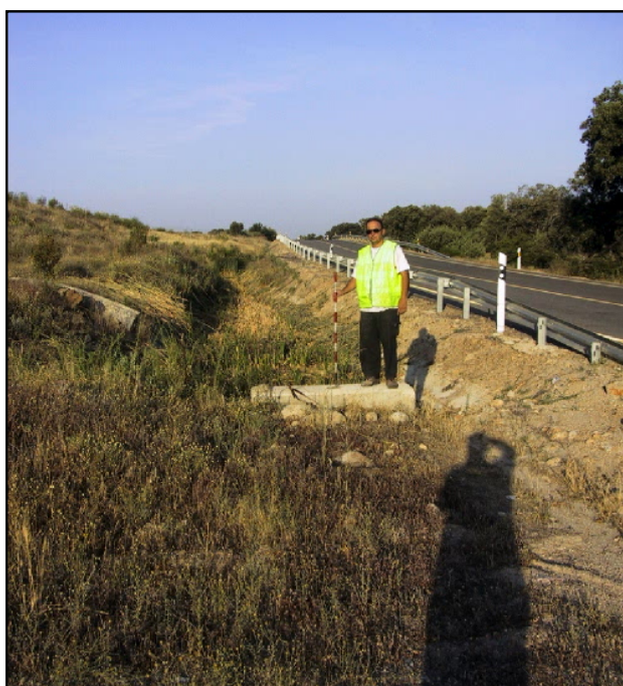
Clavo metálico semiesférico incrustado sobre el centro de alcantarilla en paso de cuneta que da acceso a un camino que atraviesa la A-66 por debajo, aproximadamente en el Km.439,400 de la carretera N-630 a la derecha en dirección a Béjar.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 540041 - SSK440
Posterior: 540043 - NGY 816
Agrupada con: 540043 - NGY 816.



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540043
Nombre: NGY 816
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Aldeanueva del Camino
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 575
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 24 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 494,8288 m.
Geopotencial: 484,9575 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980030,07 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 56' 50,1470"
Latitud: 40° 15' 06,3865"
Altitud elipsoidal: 549,704 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

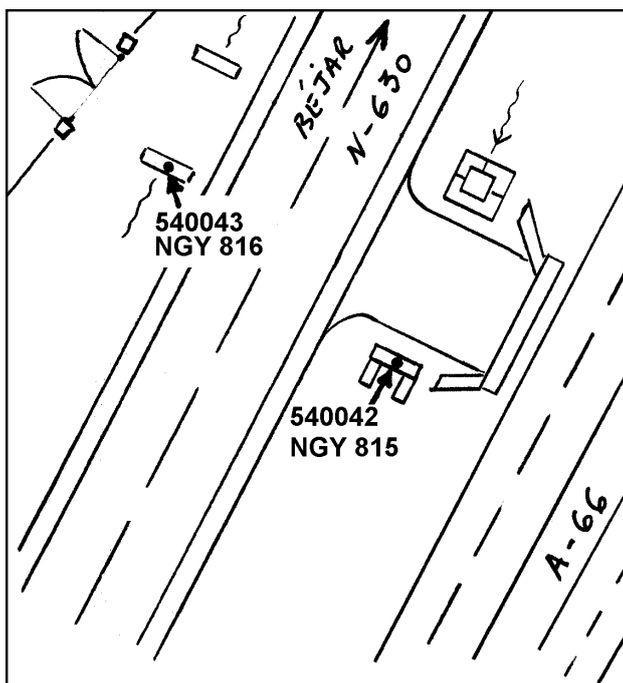
Clavo metálico semiesférico incrustado sobre el centro de alcantarilla en paso de cuneta que da acceso a una finca, aproximadamente en el Km.439,392 de la carretera N-630 a la izquierda en dirección a Béjar.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 540042 - NGY 815
Posterior: 540044 - SSK438,250@
Agrupada con: 540042 - NGY 815.



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540044
Nombre: SSK438,250@
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Aldeanueva del Camino
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 575
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 24 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 529,3268 m.
Geopotencial: 518,7633 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980021,18 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 56' 10,2170"
Latitud: 40° 15' 25,8542"
Altitud elipsoidal: 584,258 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado sobre la zapata de una columna de alta tensión, en el cruce a Gargantilla y estación de ferrocarril (hoy en desuso), aproximadamente en el Km.438,250 de la carretera N-630 a la derecha en dirección a Béjar.

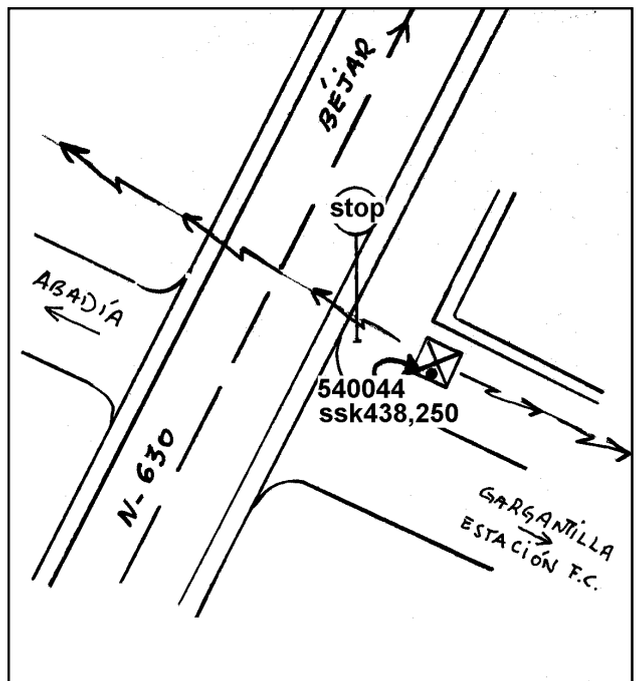
Observaciones:

De aquí parte el ramal a la estación de Aldeanueva del Camino.
- Inicio Ramal Nº 2540.

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

Enlaces:

Anterior: 540043 - NGY 816
Posterior: 540045 - SSK437,300
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540045
Nombre: SSK437,300
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Aldeanueva del Camino
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 575
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 24 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 520,8815 m.
Geopotencial: 510,4873 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980022,95 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

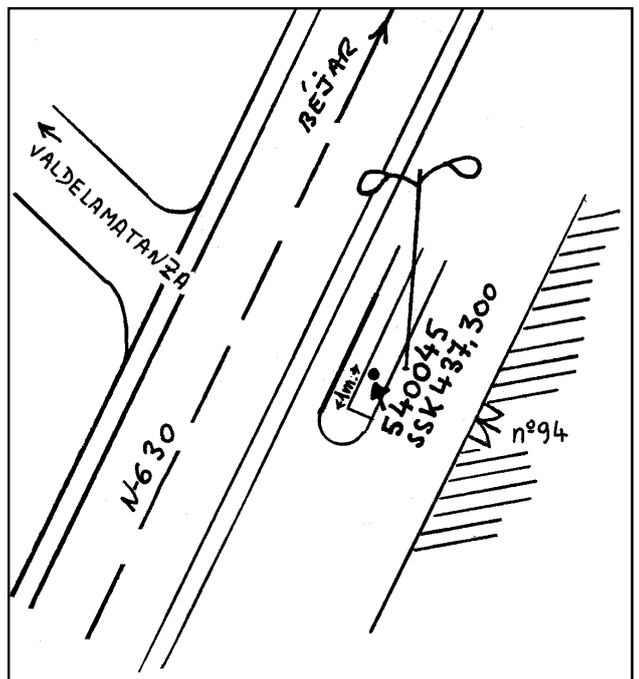
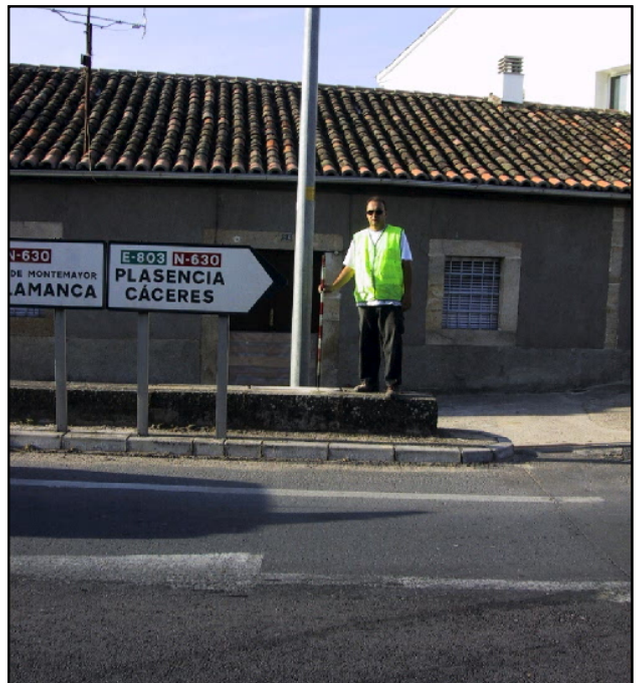
Longitud: - 5° 55' 34,8297"
Latitud: 40° 15' 39,0054"
Altitud elipsoidal: 575,856 m.
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado a 1m del extremo de un murete, en el cruce a Valdelamatanza, aproximadamente en el Km.437,300 de la carretera N-630 a la derecha en dirección a Béjar.

Enlaces:

Anterior: 540044 - SSK438,250@
Posterior: 540046 - SSK436,500
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540046
Nombre: SSK436,500
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Aldeanueva del Camino
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 575
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 24 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 540,0048 m.
Geopotencial: 529,2274 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980019,2 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

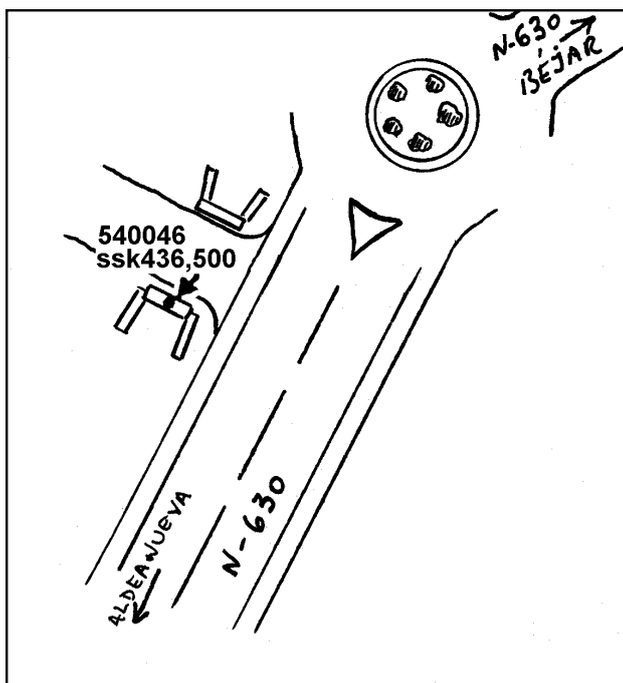
Longitud: - 5° 55' 02,0402"
Latitud: 40° 15' 50,4566"
Altitud elipsoidal: 594,980 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado sobre el centro de alcantarilla en paso de cuneta que da acceso a un camino, aproximadamente en el Km.436,500 de la carretera N-630 a la izquierda en dirección a Béjar.

Enlaces:

Anterior: 540045 - SSK437,300
Posterior: 540047 - SSK435,900
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540047
Nombre: SSK435,900
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Hervás
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 575
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 24 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 543,2014 m.
Geopotencial: 532,3591 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980017 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

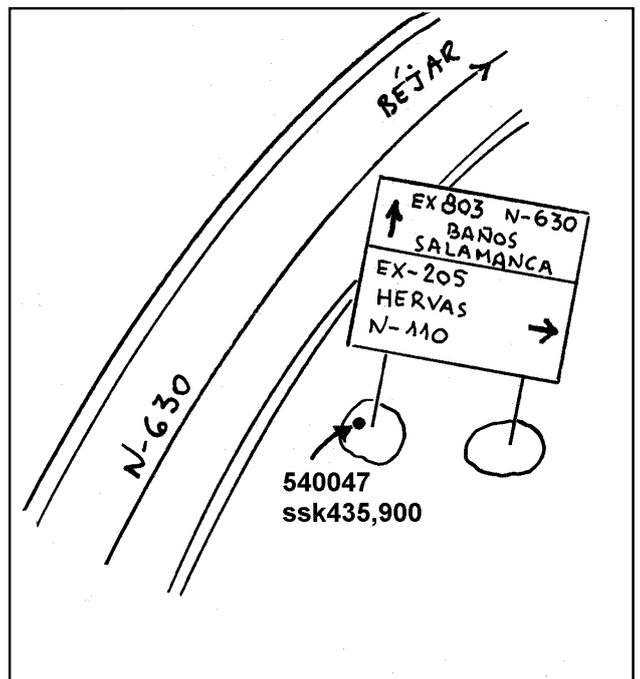
Longitud: - 5° 54' 42,0366"
Latitud: 40° 15' 59,3950"
Altitud elipsoidal: 598,666 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado sobre la zapata más próxima a la calzada que sustenta el cartel indicativo dirección Salamanca y salida a Hervás, aproximadamente en el Km.435,900 de la carretera N-630 a la derecha en dirección a Béjar.

Enlaces:

Anterior: 540046 - SSK436,500
Posterior: 540048 - SSK435,030
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: **540048**
Nombre: **SSK435,030**
Línea o Ramal: **540. Plasencia - Béjar**

Municipio: Hervás
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 575
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 24 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 546,9966 m.
Geopotencial: 536,0788 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980017,23 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 54' 12,1811"
Latitud: 40° 16' 18,1036"
Altitud elipsoidal: 602,048 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

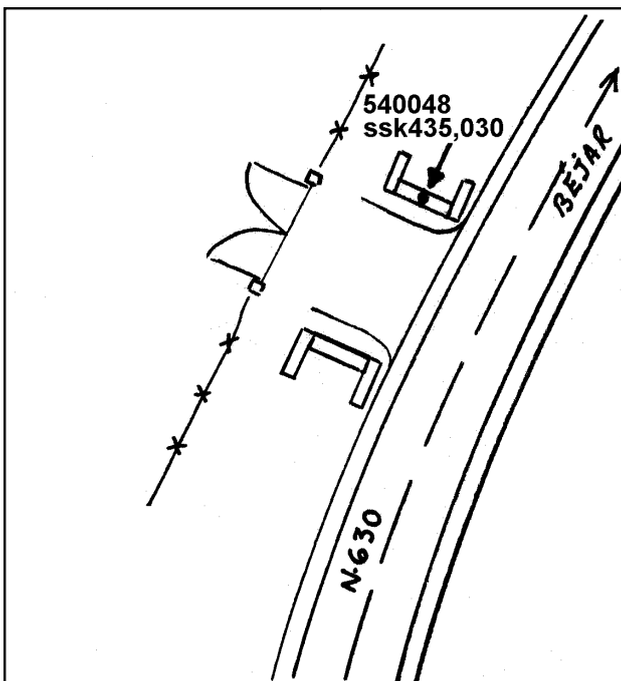
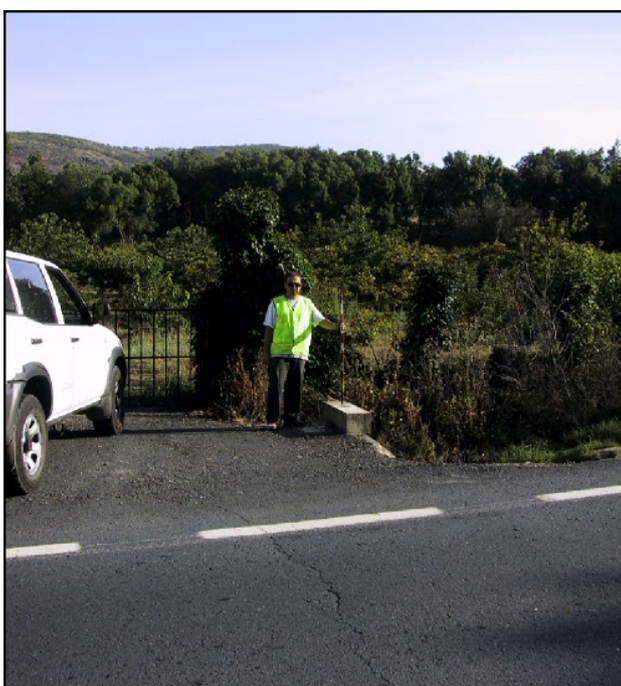
Clavo metálico semiesférico incrustado sobre el centro de alcantarilla en paso de cuneta que da acceso a una finca, aproximadamente en el Km.435,030 de la carretera N-630 a la izquierda en dirección a Béjar.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 540047 - SSK435,900
Posterior: 540049 - SSK434
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540049
Nombre: SSK434
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Hervás
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 575
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 24 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 579,7357 m.
Geopotencial: 568,1618 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980011,42 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 53' 35,5454"
Latitud: 40° 16' 35,4042"
Altitud elipsoidal: 634,818 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

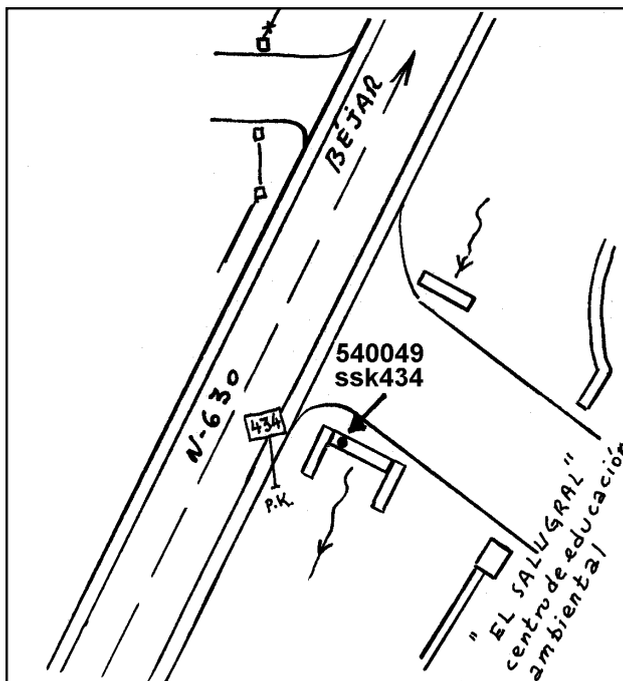
Clavo metálico semiesférico incrustado sobre el centro de alcantarilla en paso de cuneta que da acceso al centro de educación ambiental "El Salugral", en el Km.434 de la carretera N-630 a la derecha en dirección a Béjar.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 540048 - SSK435,030
Posterior: 540050 - NGY 817
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540050
Nombre: NGY 817
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Hervás
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 575
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 24 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 594,9731 m.
Geopotencial: 583,0942 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980009,26 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

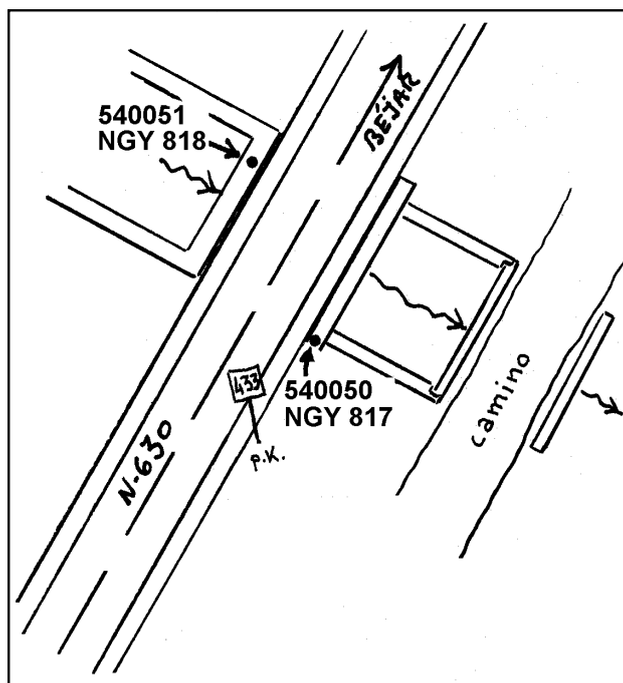
Longitud: - 5° 53' 03,1238"
Latitud: 40° 16' 57,6367"
Altitud elipsoidal: 650,064 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado sobre extremo de puente, en el Km.433 de la carretera N-630 a la derecha en dirección a Béjar.

Enlaces:

Anterior: 540049 - SSK434
Posterior: 540051 - NGY 818
Agrupada con: 540051 - NGY 818.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540051
Nombre: NGY 818
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Hervás
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 575
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 24 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 594,9766 m.
Geopotencial: 583,0976 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980009,3 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

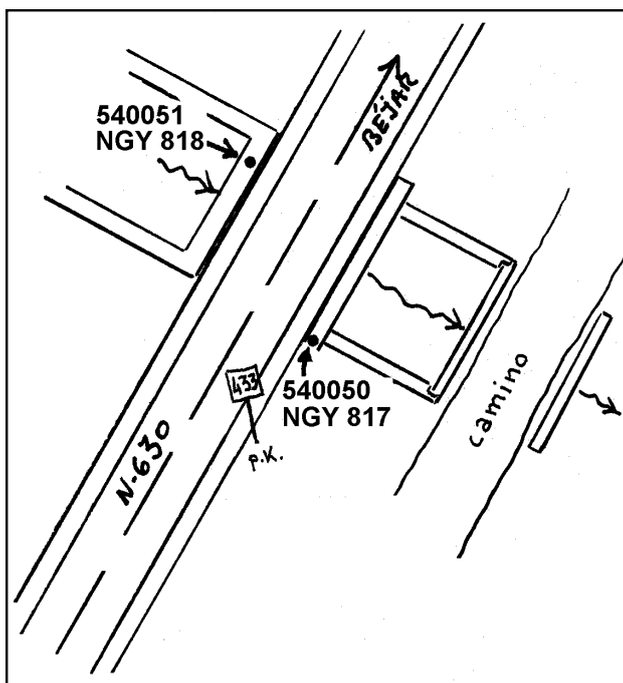
Longitud: - 5° 53' 03,3522"
Latitud: 40° 16' 58,0854"
Altitud elipsoidal: 650,130 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado sobre solera de puente, aproximadamente en el Km.432,995 de la carretera N-630 a la izquierda en dirección a Béjar.

Enlaces:

Anterior: 540050 - NGY 817
Posterior: 540052 - SSK432,050
Agrupada con: 540050 - NGY 817.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540052
Nombre: SSK432,050
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Hervás
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 575
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 24 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 621,4431 m.
Geopotencial: 609,032 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980002,31 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

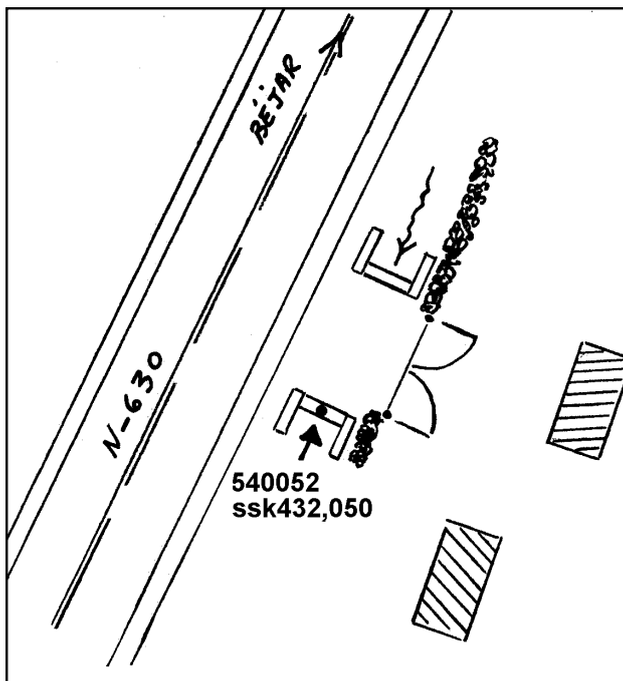
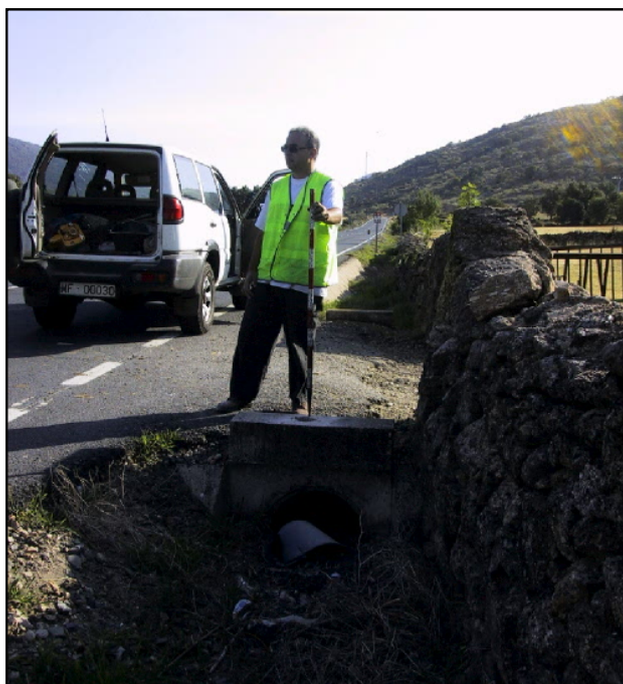
Longitud: - 5° 52' 38,5301"
Latitud: 40° 17' 22,3085"
Altitud elipsoidal: 676,620 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado sobre el centro de alcantarilla en paso de cuneta que da acceso a una finca, aproximadamente en el Km.432,050 de la carretera N-630 a la derecha en dirección a Béjar.

Enlaces:

Anterior: 540051 - NGY 818
Posterior: 540053 - SSK431,004
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540053
Nombre: SSK431,004
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Baños de Montemayor
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 575
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 27 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 652,7688 m.
Geopotencial: 639,7298 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979997,45 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

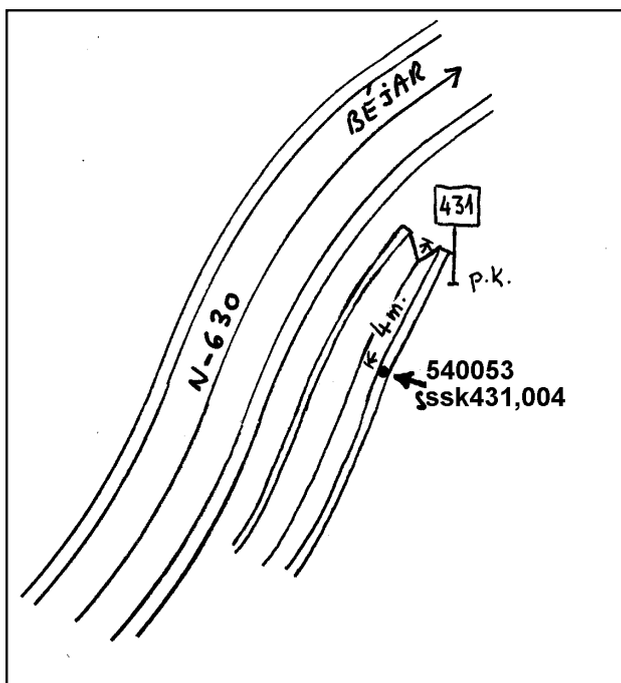
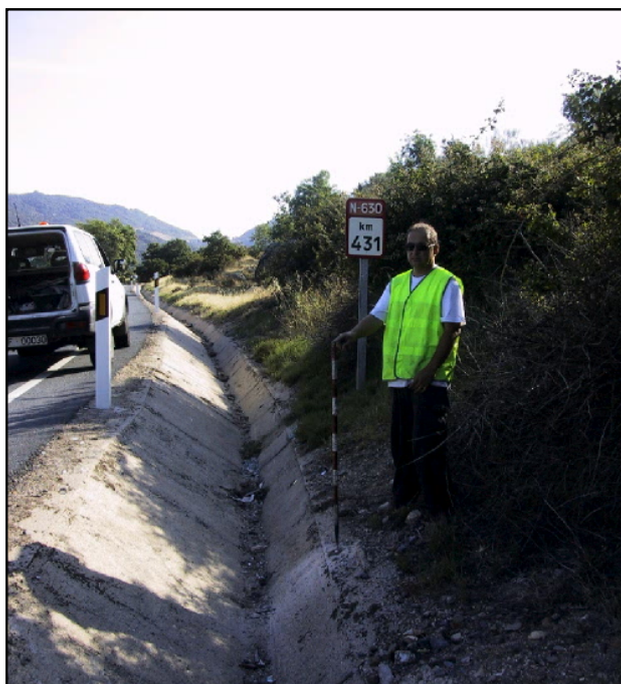
Longitud: - 5° 52' 20,4227"
Latitud: 40° 17' 52,3983"
Altitud elipsoidal: 707,980 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado sobre el bordillo más alejado a la calzada de la cuneta hormigonada, a 4m del hito kilométrico 431 de la carretera N-630 a la derecha en dirección a Béjar.

Enlaces:

Anterior: 540052 - SSK432,050
Posterior: 540054 - SSK430,050
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540054
Nombre: SSK430,050
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Baños de Montemayor
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 575
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 27 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Enlaces:

Anterior: 540053 - SSK431,004
Posterior: 540055 - SSK429,200
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica:
Geopotencial: 649,8256 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979996,59 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 52' 05,8453"
Latitud: 40° 18' 20,8429"
Altitud elipsoidal: 718,281 m.
Precisión: ± 0,05 m.

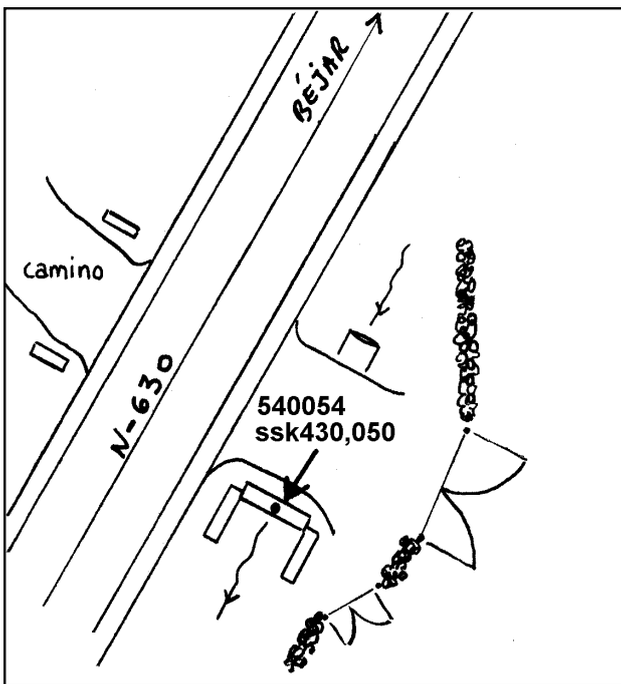
Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado sobre el centro de alcantarilla en paso de cuneta que da acceso a una finca, aproximadamente en el Km.430,050 de la carretera N-630 a la derecha en dirección a Béjar.

2021-10-04: DESAPARECIDO. Modificado el paso de cuneta.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: **540055**
Nombre: **SSK429,200**
Línea o Ramal: **540. Plasencia - Béjar**

Municipio: Baños de Montemayor
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 575
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 27 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 678,2424 m.
Geopotencial: 664,6925 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979993,32 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 51' 46,1393"
Latitud: 40° 18' 43,7845"
Altitud elipsoidal: 733,688 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

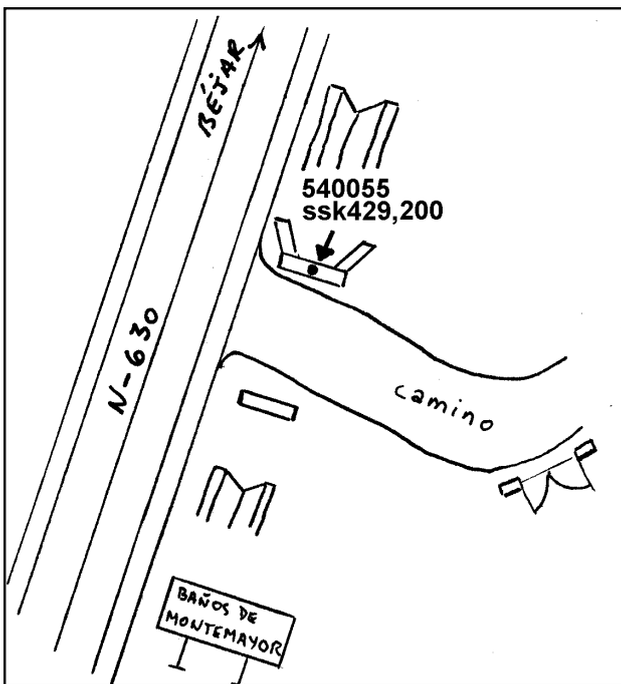
Clavo metálico semiesférico incrustado sobre el centro de alcantarilla en paso de cuneta que da acceso a un camino, aproximadamente en el Km.429,200 de la carretera N-630 a la derecha en dirección a Béjar.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 540054 - SSK430,050
Posterior: 540056 - NGY 819
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540056
Nombre: NGY 819
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Baños de Montemayor
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 575
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 27 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica:
Geopotencial: 681,6925 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979989,58 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: -5° 51' 31"
Latitud: 40° 19' 06"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

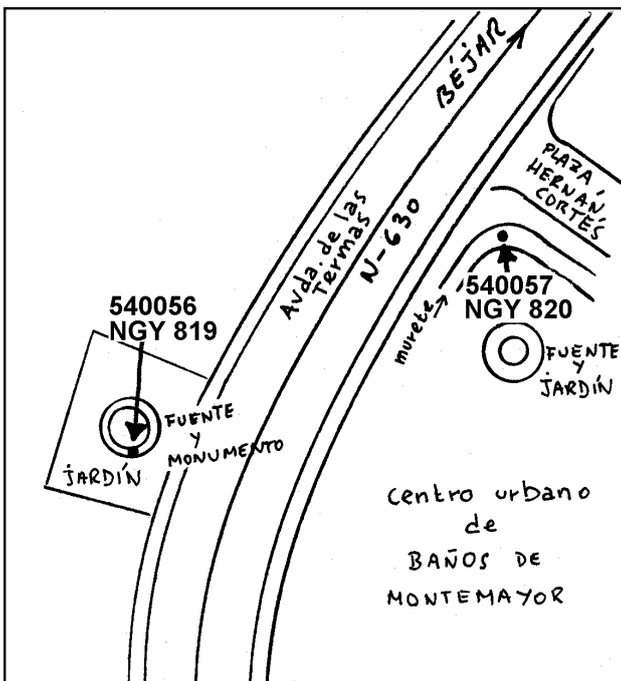
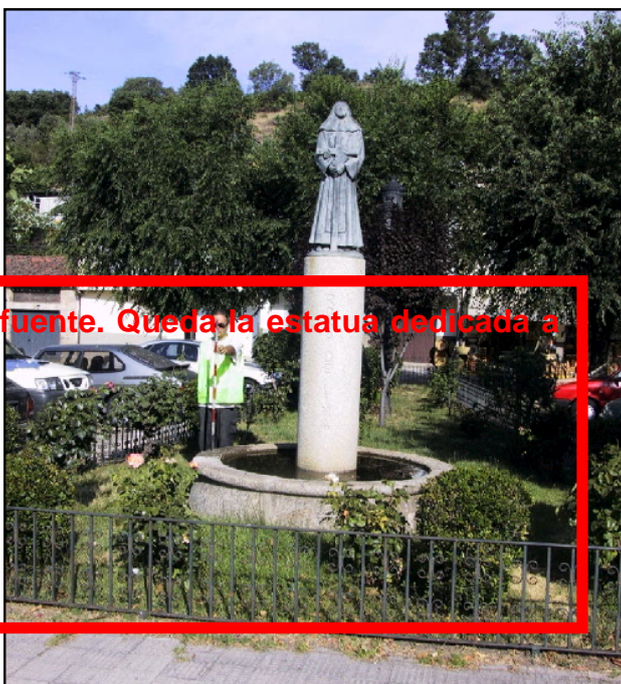
Clavo metálico semiesférico incrustado en el borde de la fuente de granito que rodea la estatua de Santa Rosa de Lima, en el jardín que hay en Baños de Montemayor en la carretera (dentro del pueblo es Avenida de Las Termas), aproximadamente en el kilómetro 100 de la N-630, a la izquierda en dirección a Béjar.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 540055 - SSK429,200
Posterior: 540057 - NGY 820
Agrupada con: 540057 - NGY 820.



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540057
Nombre: NGY 820
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Baños de Montemayor
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 575
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 27 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 696,6844 m.
Geopotencial: 682,7639 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979989,37 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 51' 30,9689"
Latitud: 40° 19' 06,4940"
Altitud elipsoidal: 751,994 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

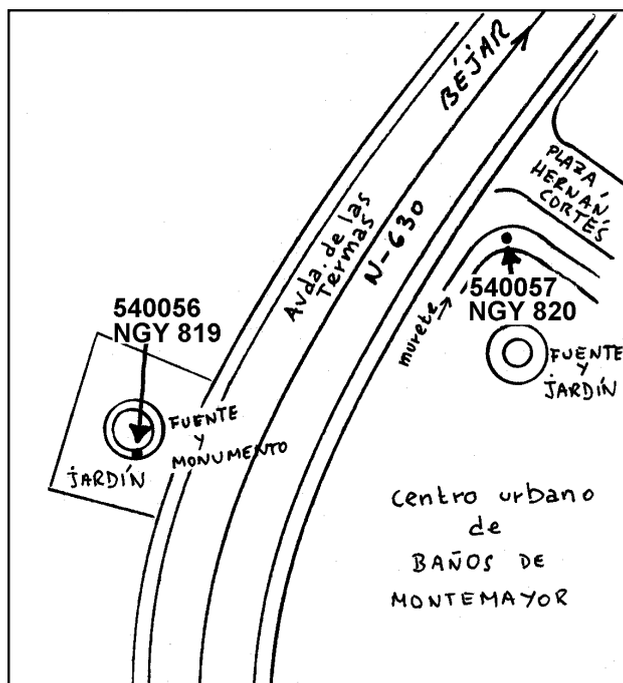
Clavo metálico semiesférico incrustado sobre murete que rodea el jardín que hay en Baños de Montemayor en la carretera (dentro del pueblo es Avenida de Las Termas), aproximadamente en el Km.428,350 de la N-630, a la derecha en dirección a Béjar.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 540056 - NGY 819
Posterior: 540058 - SSK427,600
Agrupada con: 540056 - NGY 819.



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540058
Nombre: SSK427,600
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Baños de Montemayor
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 575
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 27 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 728,3913 m.
Geopotencial: 713,8339 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979983,41 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 51' 22,3305"
Latitud: 40° 19' 13,2055"
Altitud elipsoidal: 783,750 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

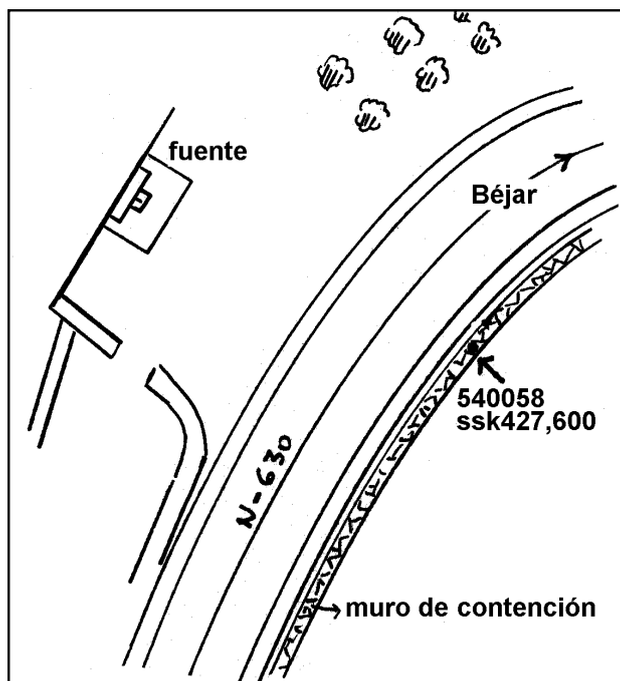
Clavo metálico semiesférico incrustado sobre muro de contención justo enfrente de una fuente pública, aproximadamente en el Km.427,600 de la carretera N-630 a la derecha en dirección a Béjar.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 540057 - NGY 820
Posterior: 540059 - SSK426,900
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540059
Nombre: SSK426,900
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Baños de Montemayor
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 575
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 27 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 761,4716 m.
Geopotencial: 746,2495 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979977,42 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 51' 21,8573"
Latitud: 40° 19' 30,8989"
Altitud elipsoidal: 816,865 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

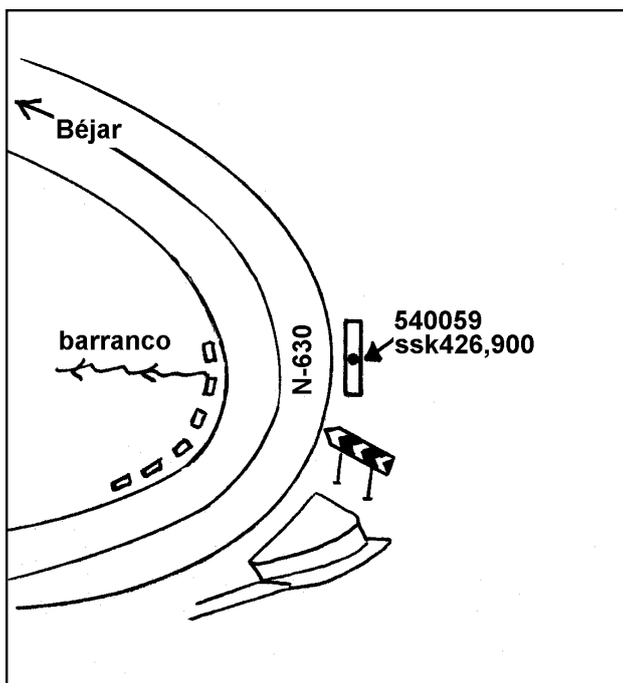
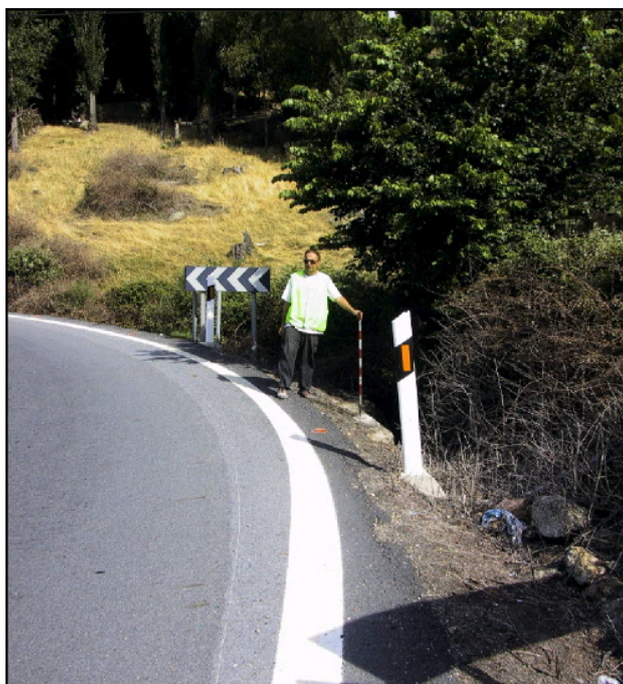
Clavo metálico semiesférico incrustado sobre el centro de alcantarilla, aproximadamente en el Km.426,900 de la carretera N-630 a la derecha en dirección a Béjar.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 540058 - SSK427,600
Posterior: 540060 - SSK426,250
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540060
Nombre: SSK426,250
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Baños de Montemayor
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 575
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 27 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 788,8816 m.
Geopotencial: 773,1106 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979974,93 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 51' 22,4"
Latitud: 40° 19' 13,2"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (0,1 m - 1 m.)

Reseña:

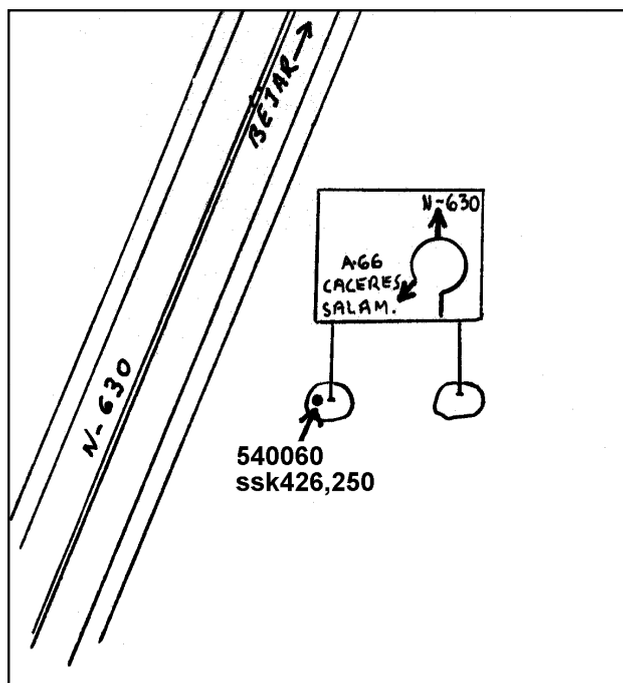
Clavo metálico semiesférico incrustado sobre la zapata más próxima a la calzada que sustenta el cartel indicativo A-66 Cáceres-Salamanca y N-630 Puerto de Béjar, aproximadamente en el Km.426,250 de la carretera N-630 a la derecha en dirección a Béjar.

Observaciones:

Para ir al siguiente clavo se toma dirección N-630 Puerto de Béjar.

Enlaces:

Anterior: 540059 - SSK426,900
Posterior: 540061 - SSK425,500
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: **540061**
Nombre: **SSK425,500**
Línea o Ramal: **540. Plasencia - Béjar**

Municipio: Baños de Montemayor
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 575
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 27 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 820,5986 m.
Geopotencial: 804,1895 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979968,79 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 51' 20,3319"
Latitud: 40° 19' 39,1219"
Altitud elipsoidal: 875,985 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

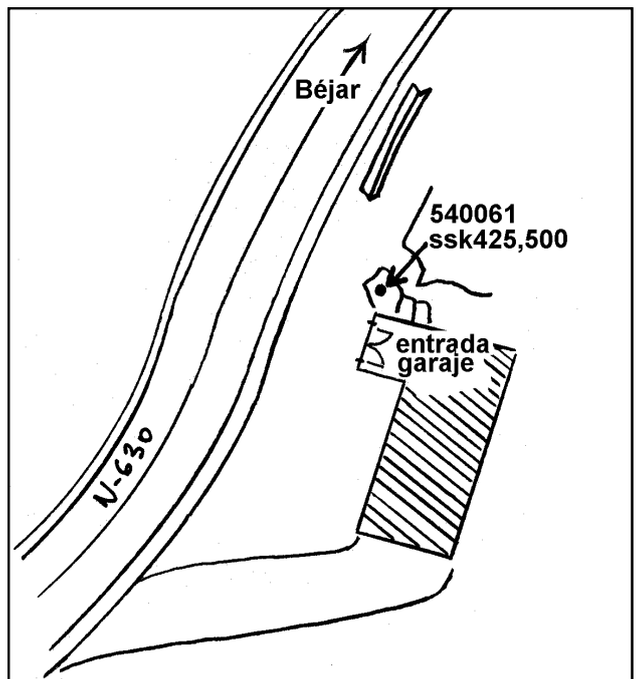
Clavo metálico semiesférico incrustado sobre roca junto a la esquina de una casa y a 4m de la calzada, aproximadamente en el Km.425,500 de la N-630 a la derecha en dirección a Béjar. A la izquierda de la entrada al garaje.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 540060 - SSK426,250
Posterior: 540062 - NGY 821
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540062
Nombre: NGY 821
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Baños de Montemayor
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 575
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 27 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 853,5036 m.
Geopotencial: 836,4327 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979962,84 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

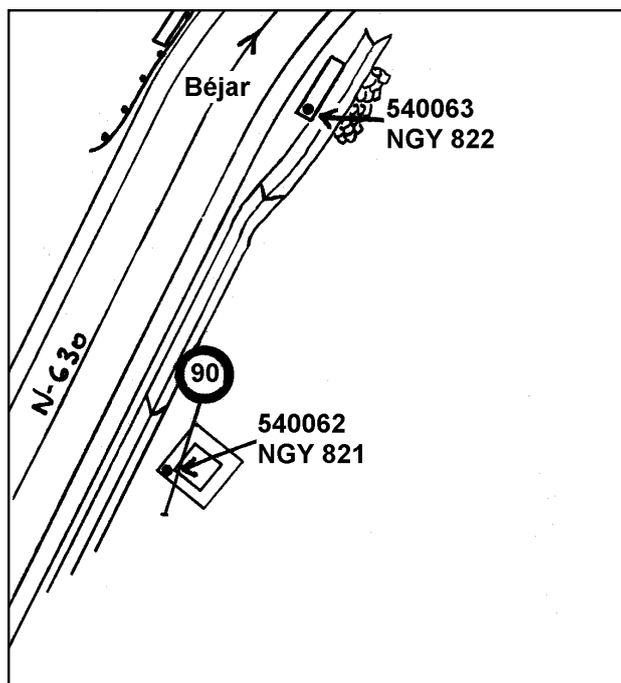
Longitud: - 5° 51' 06,9385"
Latitud: 40° 19' 57,2000"
Altitud elipsoidal: 908,905 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado sobre esquina de alcantarilla con tapa, junto a señal de tráfico limitación a 90, aproximadamente en el Km.424,910 de la carretera N-630 a la derecha en dirección a Béjar. De este clavo al siguiente hay 110m.

Enlaces:

Anterior: 540061 - SSK425,500
Posterior: 540063 - NGY 822
Agrupada con: 540063 - NGY 822.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540063
Nombre: NGY 822
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Puerto de Béjar
Provincia: Salamanca
Hoja MTN50: 575
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 27 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 857,4434 m.
Geopotencial: 840,2932 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979962,06 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 51' 06,4346"
Latitud: 40° 20' 00,6063"
Altitud elipsoidal: 912,951 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

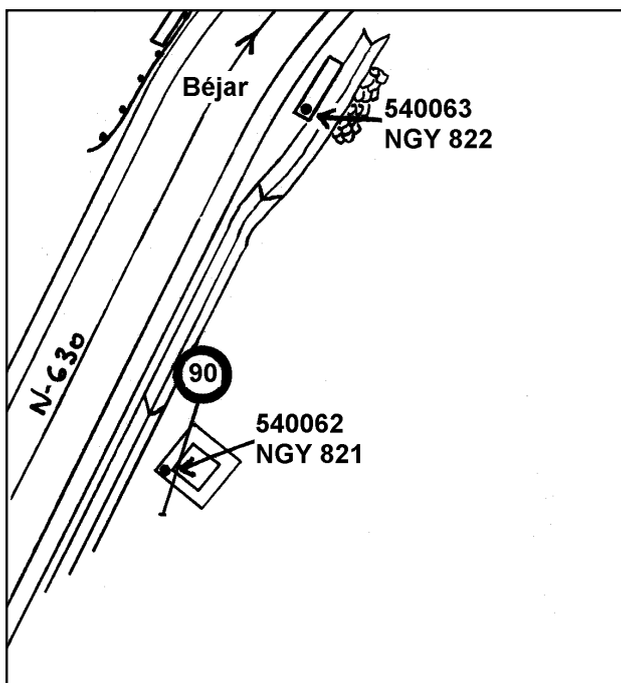
Clavo metálico semiesférico incrustado sobre el extremo de alcantarilla, aproximadamente en el Km.424,800 de la carretera N-630 a la derecha en dirección a Béjar.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 540062 - NGY 821
Posterior: 540064 - SSK424,080
Agrupada con: 540062 - NGY 821.



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540064
Nombre: SSK424,080
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Puerto de Béjar
Provincia: Salamanca
Hoja MTN50: 553
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 27 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 890,6549 m.
Geopotencial: 872,8395 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979959,71 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 50' 57,6402"
Latitud: 40° 20' 22,7506"
Altitud elipsoidal: 946,129 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

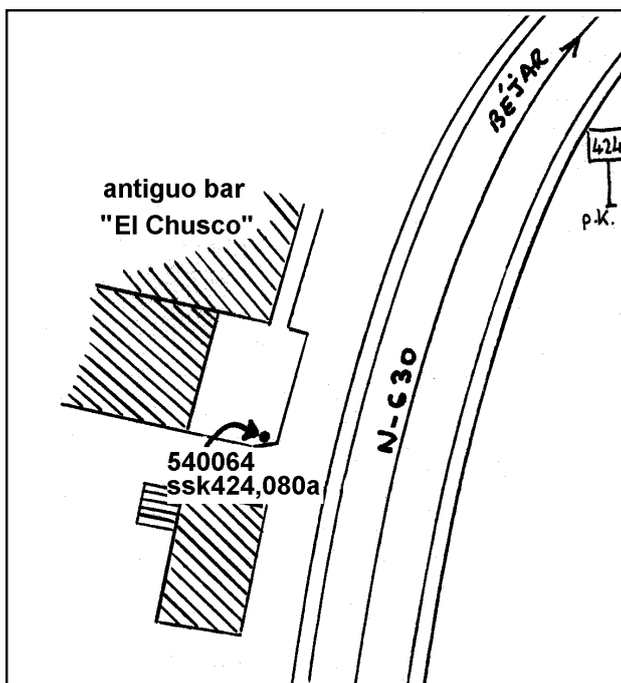
Clavo metálico semiesférico incrustado sobre esquina de acera de lo que fue el bar "El Chusco", aproximadamente en el Km.424,080 de la carretera N-630 a la izquierda en dirección a Béjar. Poco más adelante está la estación de servicio ELF.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 540063 - NGY 822
Posterior: 540065 - SSK423,250a
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: **540065**
Nombre: **SSK423,250a**
Línea o Ramal: **540. Plasencia - Béjar**

Municipio: **Puerto de Béjar**
Provincia: **Salamanca**
Hoja MTN50: **553**
Señal: **Secundaria** En posición: **Vertical**
Señalizada: **27 de junio de 2005**
Nivelada: **01 de enero de 2006**

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: **877,4374 m.**
Geopotencial: **859,8893 u.g.p.**
Gravedad en superficie: **979963,5 mgals.** *Observada*
Cálculo: **01 de mayo de 2008**

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: **- 5° 50' 38,7464"**
Latitud: **40° 20' 45,0586"**
Altitud elipsoidal: **932,991 m.**
Precisión: **± 0,05 m.**

Reseña:

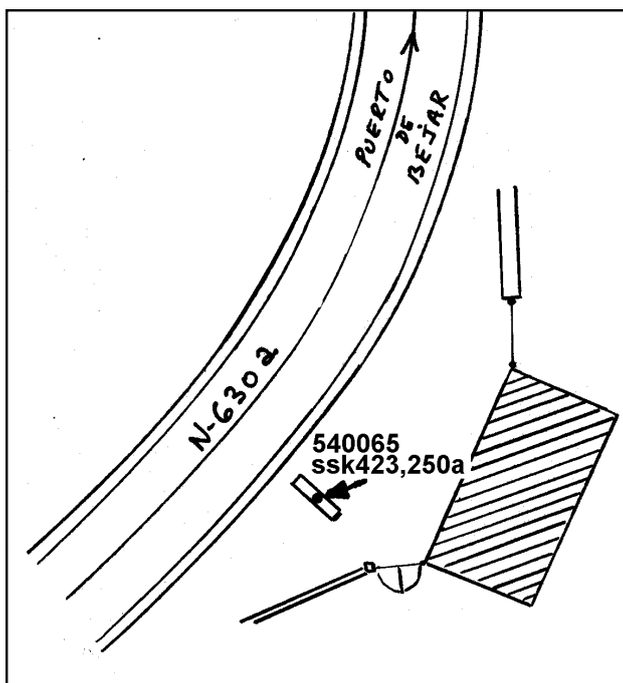
Carretera N-630 antigua. Clavo metálico semiesférico incrustado sobre el centro de alcantarilla en paso de cuneta que da acceso a una casa, aproximadamente en el Km.423,250a de la carretera N-630 antigua a la derecha en dirección a Béjar.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: **540064 - SSK424,080**
Posterior: **540066 - SSK422,550a**
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540066
Nombre: SSK422,550a
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Puerto de Béjar
Provincia: Salamanca
Hoja MTN50: 553
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 27 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica:
Geopotencial: 895,992 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979958,21 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 50' 23,8458"
Latitud: 40° 21' 04,0360"
Altitud elipsoidal: 969,781 m.
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

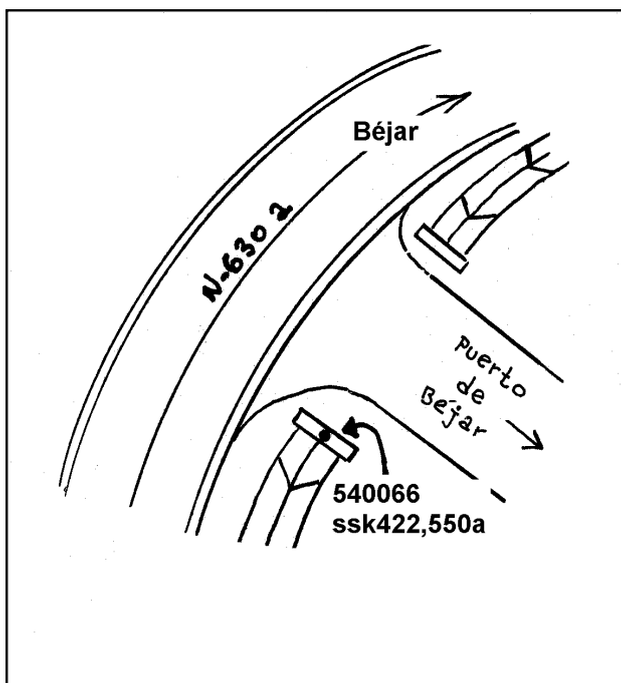
Clavo metálico semiesférico incrustado sobre el centro de alcantarilla en paso de cuneta que da acceso al pueblo Puerto de Béjar, aproximadamente en el Km.422,550a de la carretera N-630 antigua a la derecha en dirección a Béjar.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 540065 - SSK423,250a
Posterior: 540067 - NGY 823
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540067
Nombre: NGY 823
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Puerto de Béjar
Provincia: Salamanca
Hoja MTN50: 553
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 27 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 941,6948 m.
Geopotencial: 922,8535 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979952,14 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 49' 55,1794"
Latitud: 40° 21' 08,6766"
Altitud elipsoidal: 997,166 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

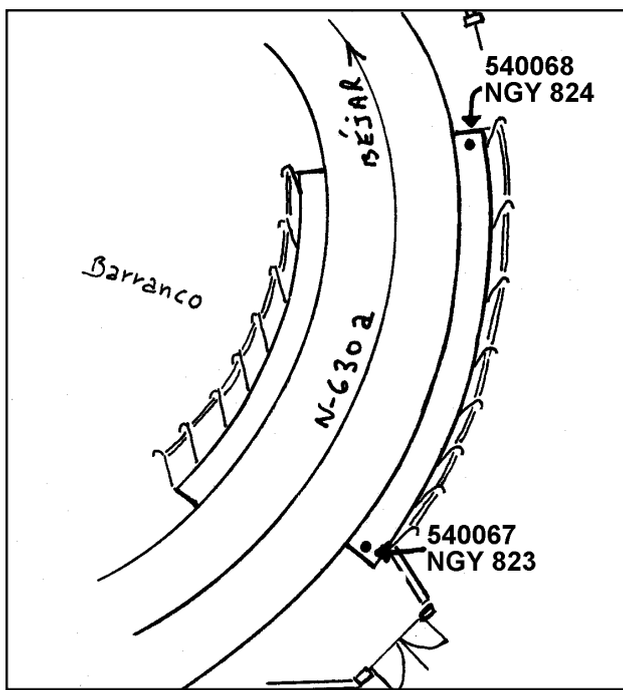
Clavo metálico semiesférico incrustado sobre el extremo sur de la acera del puente sobre el Arroyo de los Horcajuelos, aproximadamente en el Km.421,850a de la carretera N-630 antigua a la derecha en dirección a Béjar.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 540066 - SSK422,550a
Posterior: 540068 - NGY 824
Agrupada con: 540068 - NGY 824.



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540068
Nombre: NGY 824
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Puerto de Béjar
Provincia: Salamanca
Hoja MTN50: 553
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 27 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 942,3987 m.
Geopotencial: 923,5434 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979952,18 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 49' 54,8196"
Latitud: 40° 21' 10,8344"
Altitud elipsoidal: 997,926 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

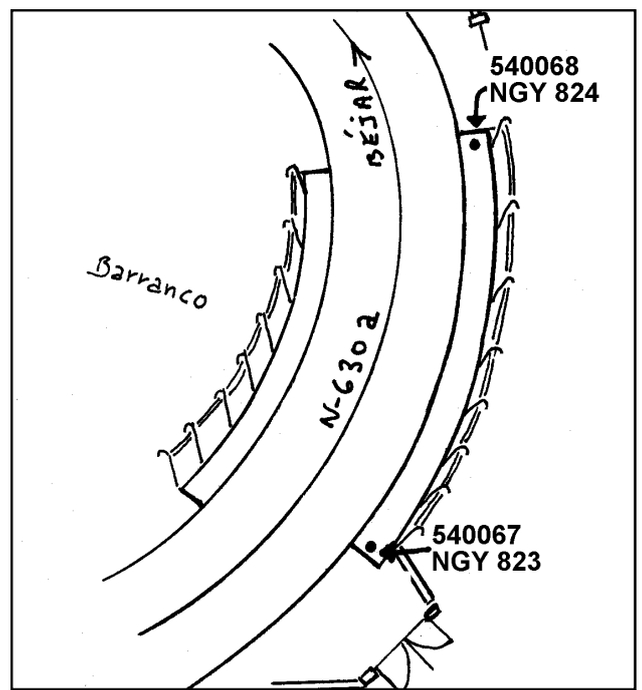
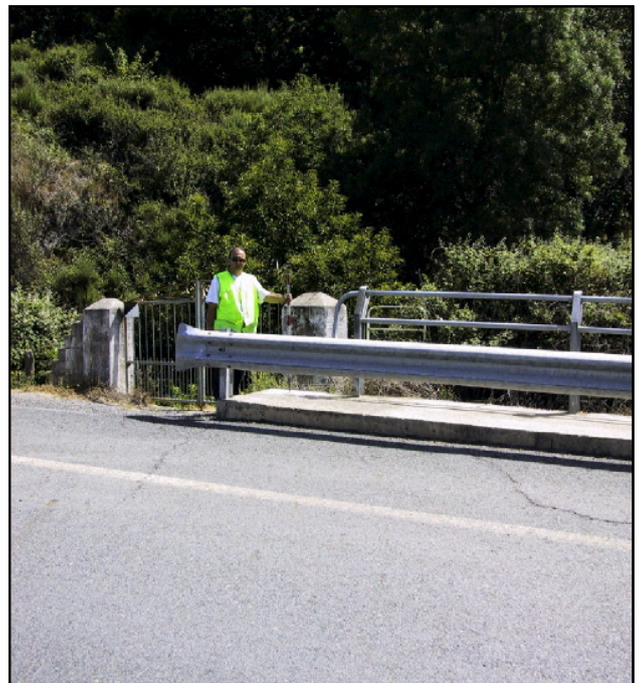
Clavo metálico semiesférico incrustado sobre el extremo norte de la acera del puente sobre el Arroyo de los Horcajuelos, aproximadamente en el Km.421,800a de la carretera N-630 antigua a la derecha en dirección a Béjar.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 540067 - NGY 823
Posterior: 540069 - SSK421a
Agrupada con: 540067 - NGY 823.



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540069
Nombre: SSK421a
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Puerto de Béjar
Provincia: Salamanca
Hoja MTN50: 553
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 27 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 953,9030 m.
Geopotencial: 934,8158 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979949,98 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

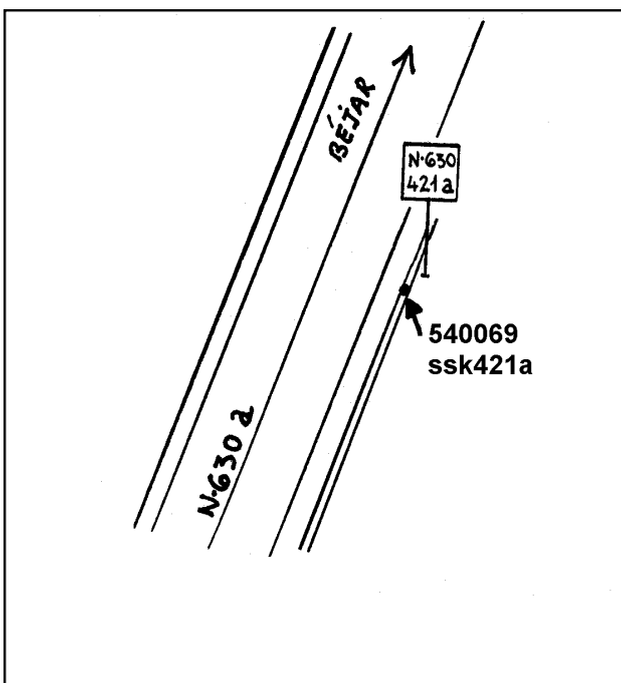
Longitud: - 5° 49' 47,3910"
Latitud: 40° 21' 28,6968"
Altitud elipsoidal: 1009,430 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado sobre el bordillo de hormigón de la cuneta, junto al hito kilométrico 421a de la carretera N-630 antigua a la derecha en dirección a Béjar.

Enlaces:

Anterior: 540068 - NGY 824
Posterior: 540070 - SSK420,200a
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540070
Nombre: SSK420,200a
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Cantagallo
Provincia: Salamanca
Hoja MTN50: 553
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 27 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 941,8729 m.
Geopotencial: 923,0303 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979954,58 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

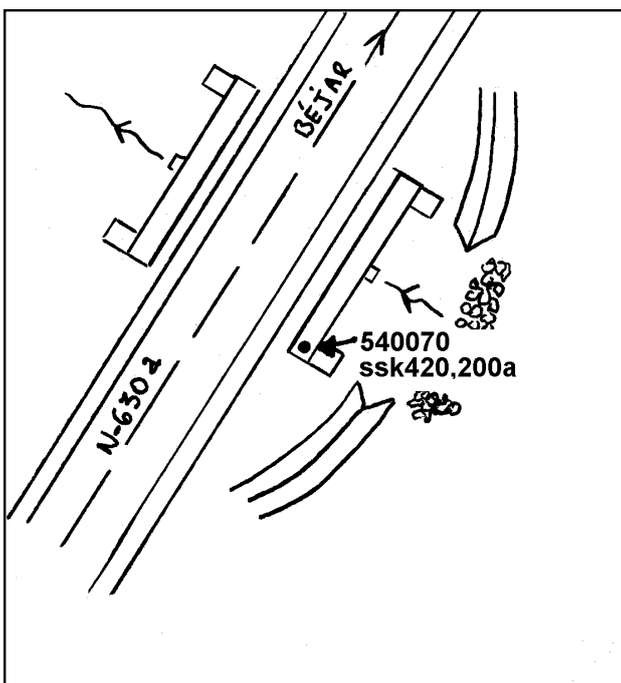
Longitud: - 5° 49' 30,4113"
Latitud: 40° 21' 50,5225"
Altitud elipsoidal: 997,527 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado sobre el extremo sur de un puentecito, aproximadamente en el Km.420,200a de la carretera N-630 antigua a la derecha en dirección a Béjar.

Enlaces:

Anterior: 540069 - SSK421a
Posterior: 540071 - SSK419,450a
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540071
Nombre: SSK419,450a
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Cantagallo
Provincia: Salamanca
Hoja MTN50: 553
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 27 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 918,9050 m.
Geopotencial: 900,5276 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979961,75 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 49' 14,1818"
Latitud: 40° 22' 09,6639"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

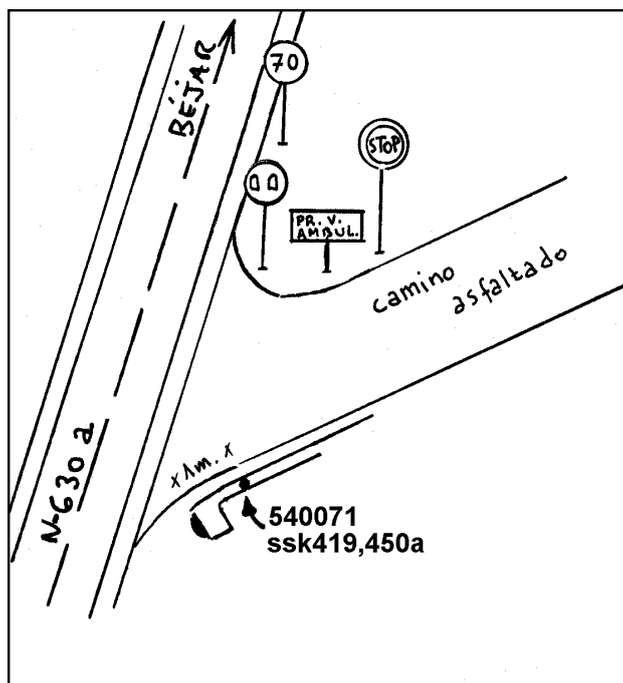
Clavo metálico semiesférico incrustado a 1m del extremo del bordillo en la cuneta del camino asfaltado que lleva a Cantagallo, aproximadamente en el Km.419,450a de la carretera N-630 antigua a la derecha en dirección a Béjar.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 540070 - SSK420,200a
Posterior: 540072 - SSK418,500a
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: **540072**
Nombre: **SSK418,500a**
Línea o Ramal: **540. Plasencia - Béjar**

Municipio: Cantagallo
Provincia: Salamanca
Hoja MTN50: 553
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 27 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 906,4503 m.
Geopotencial: 888,3245 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979965,03 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 48' 59,4509"
Latitud: 40° 22' 37,2370"
Altitud elipsoidal: 962,113 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

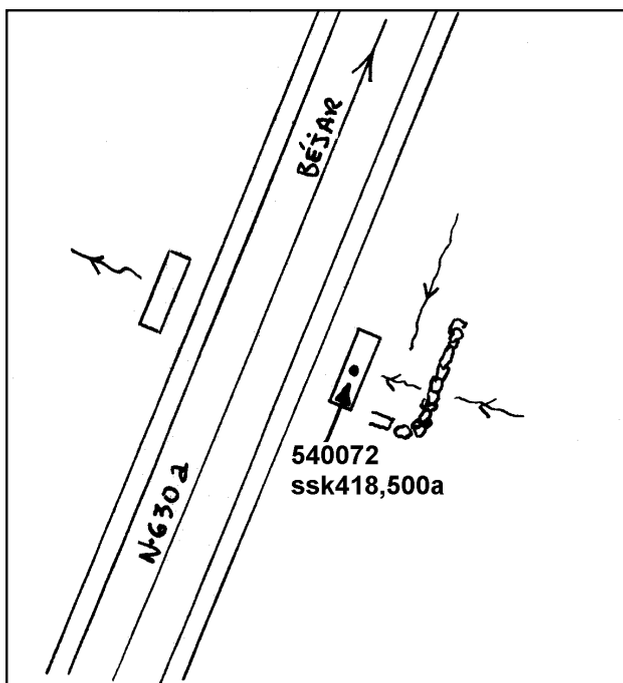
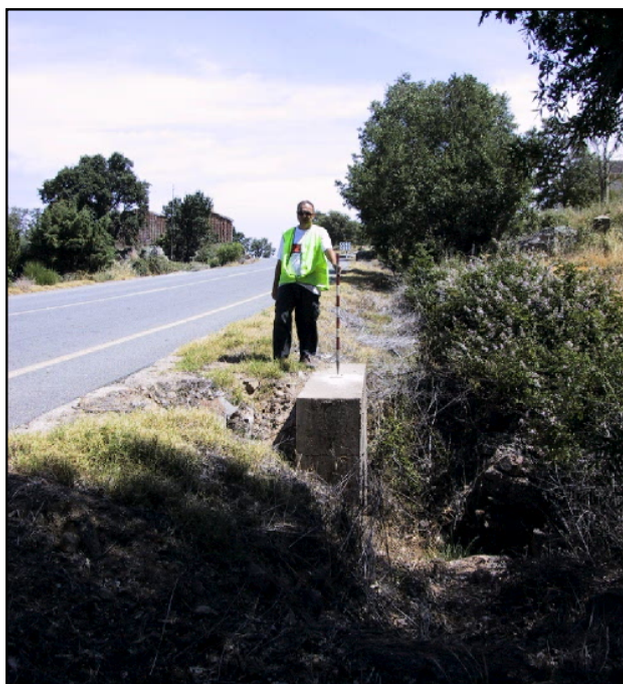
Clavo metálico semiesférico incrustado sobre el centro de alcantarilla, aproximadamente en el Km.418,500a de la carretera N-630 antigua a la derecha en dirección a Béjar.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 540071 - SSK419,450a
Posterior: 540073 - NGY 825
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540073
Nombre: NGY 825
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Cantagallo
Provincia: Salamanca
Hoja MTN50: 553
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 27 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica:
Geopotencial: 880,0527 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979965,86 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

2021-10-04: DESAPARECIDO.
Longitud: - 5° 48' 46,3956"
Latitud: 40° 22' 51,0640"
Altitud elipsoidal: 953,691 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

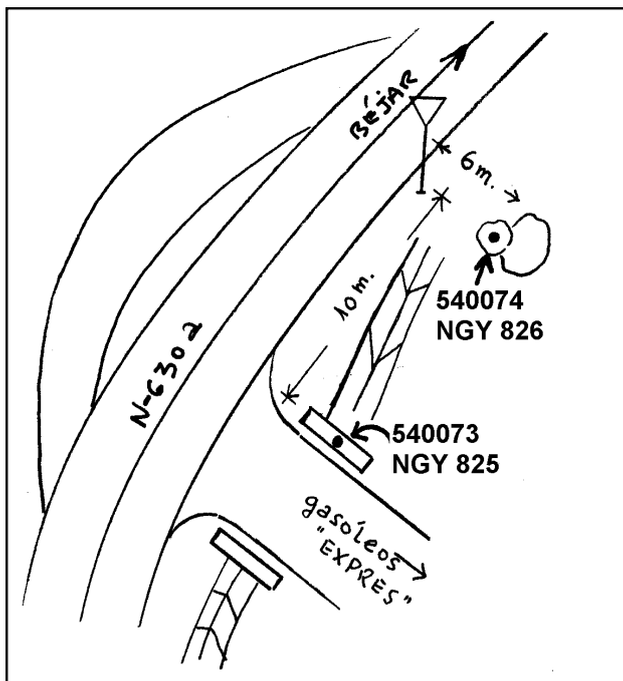
Clavo metálico semiesférico incrustado sobre el centro de alcantarilla en paso de cuneta que da acceso a naves de "EXPRES" gasóleos a domicilio, aproximadamente en el Km.417,910a de la carretera N-630 ancha a la derecha en dirección a Béjar.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 540072 - SSK418,500a
Posterior: 540074 - NGY 826
Agrupada con: 540074 - NGY 826.



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540074
Nombre: NGY 826
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Cantagallo
Provincia: Salamanca
Hoja MTN50: 553
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 27 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 897,6680 m.
Geopotencial: 879,7182 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979965,9 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 48' 45,9064"
Latitud: 40° 22' 51,0796"
Altitud elipsoidal: 953,214 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

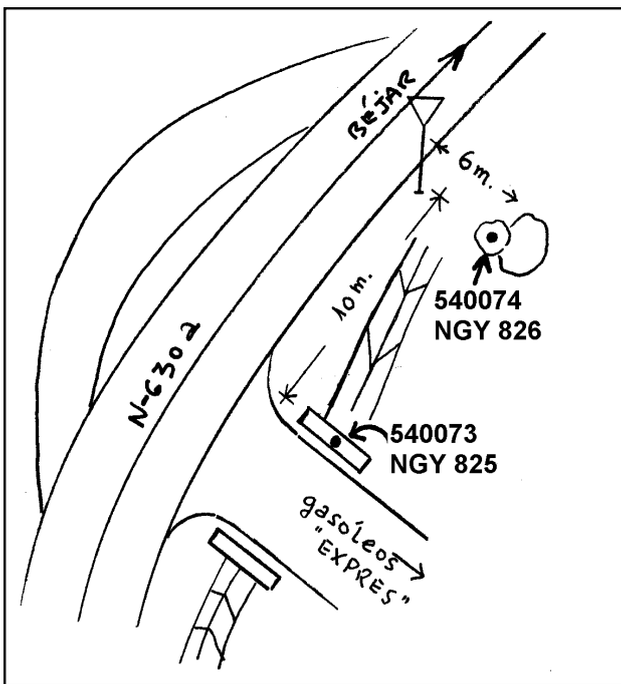
Clavo metálico semiesférico incrustado sobre roca a 6m del borde hormigonado de la calzada, aproximadamente en el Km.417,900a de la carretera N-630 antigua a la derecha en dirección a Béjar.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 540073 - NGY 825
Posterior: 540075 - SSK417,090a
Agrupada con: 540073 - NGY 825.



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540075
Nombre: SSK417,090a
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Béjar
Provincia: Salamanca
Hoja MTN50: 553
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 27 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 880,7948 m.
Geopotencial: 863,1842 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979968,75 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

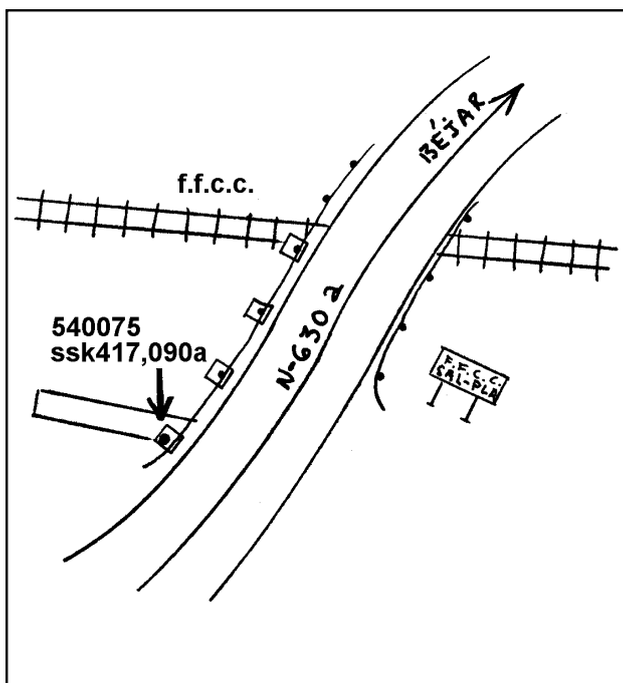
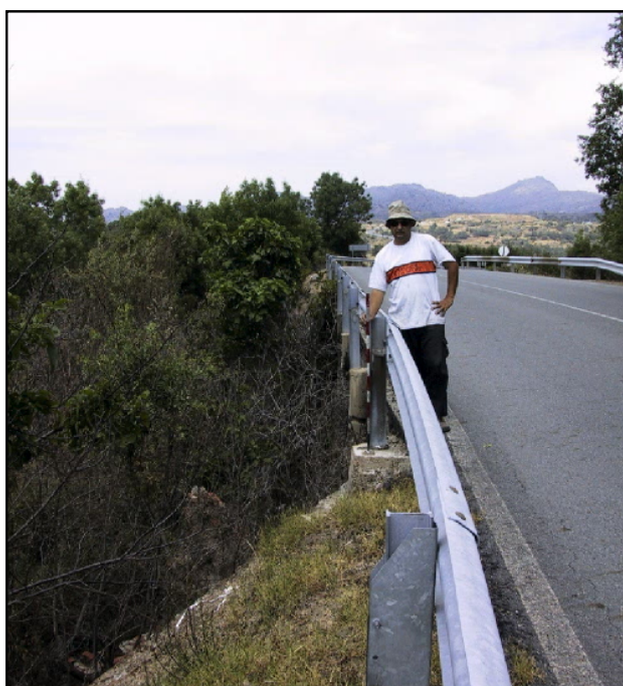
Longitud: - 5° 48' 13,4464"
Latitud: 40° 22' 54,8908"
Altitud elipsoidal: 936,496 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado sobre la aleta del puente sobre el ferrocarril y donde está anclado el primer soporte de la barrera de seguridad que tiene el puente, aproximadamente en el Km.417,090a de la carretera N-630 antigua a la izquierda dirección Béjar.

Enlaces:

Anterior: 540074 - NGY 826
Posterior: 540076 - SSK416,350a
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540076
Nombre: SSK416,350a
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Béjar
Provincia: Salamanca
Hoja MTN50: 553
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 27 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 852,1201 m.
Geopotencial: 835,0864 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979974,06 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 47' 47,2761"
Latitud: 40° 22' 56,2219"
Altitud elipsoidal: 907,801 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

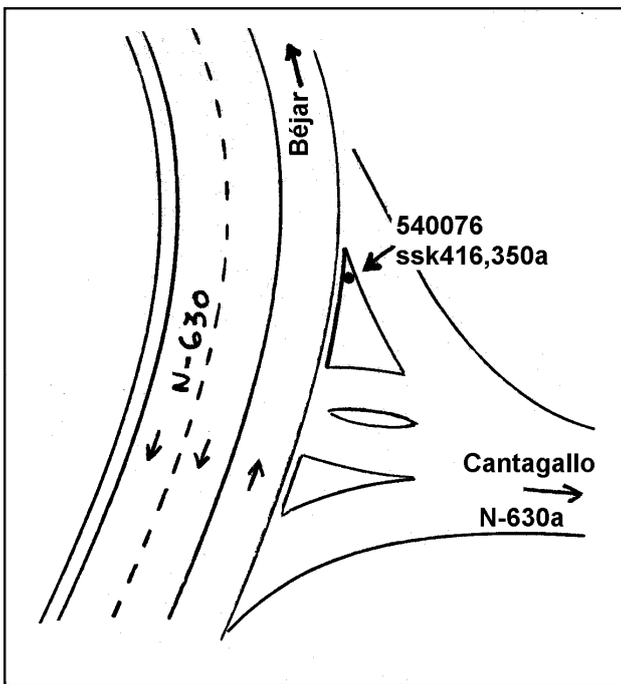
Clavo metálico semiesférico incrustado sobre la esquina de la isleta más cercana a Béjar en la confluencia de la N-630a antigua que viene de Cantagallo con la N-630, aproximadamente en el Km.416,350a de la carretera N-630 antigua.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 540075 - SSK417,090a
Posterior: 540077 - SSK415,550a
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540077
Nombre: SSK415,550a
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Béjar
Provincia: Salamanca
Hoja MTN50: 553
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 27 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Enlaces:

Anterior: 540076 - SSK416,350a
Posterior: 540078 - SSK414,800a
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 844,3810 m.
Geopotencial: 827,5019 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979974,35 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

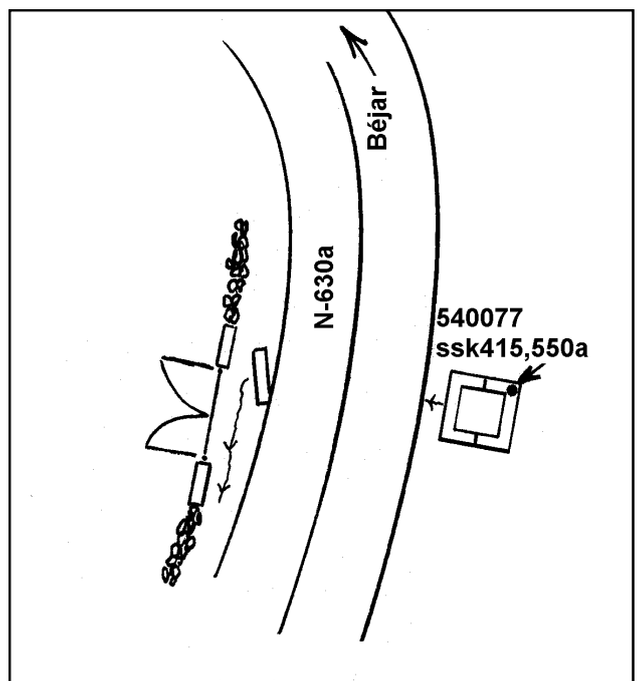
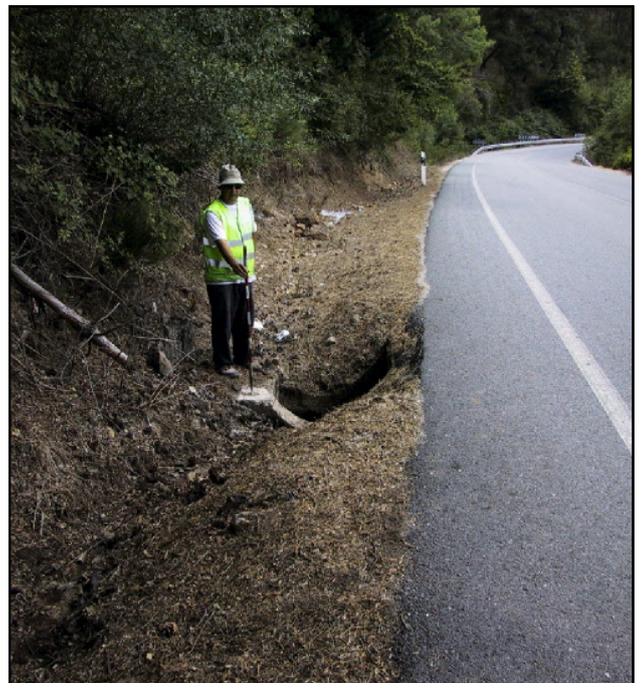
Longitud: - 5° 47' 15,8"
Latitud: 40° 23' 00,1"
Altitud elipsoidal: 900 m.
Precisión: ± (0,1 m - 1 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado sobre esquina de alcantarilla, aproximadamente en el Km.415,550a de la carretera N-630 antigua a la derecha en dirección a Béjar.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540078
Nombre: SSK414,800a
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Béjar
Provincia: Salamanca
Hoja MTN50: 553
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 27 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Enlaces:

Anterior: 540077 - SSK415,550a
Posterior: 540079 - SSK413,800a
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica:
Geopotencial: 864,7529 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979969,54 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

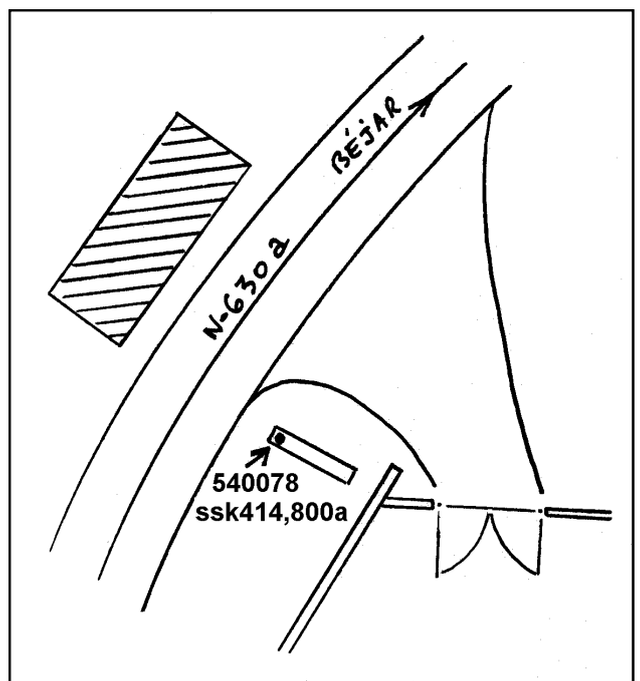
2021-10-04: DESAPARECIDO. Alcantarilla rota.
Longitud: - 5° 46' 41,0576"
Latitud: 40° 23' 03,0006"
Altitud elipsoidal: 938,128 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado sobre el centro de alcantarilla en paso de cuneta que da acceso a una finca, aproximadamente en el Km.414,800a de la carretera N-630 antigua a la derecha en dirección a Béjar.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540079
Nombre: SSK413,800a
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Béjar
Provincia: Salamanca
Hoja MTN50:
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 27 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 932,9031 m.
Geopotencial: 914,2437 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979959,1 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 46' 01,5673"
Latitud: 40° 23' 00,1619"
Altitud elipsoidal: 988,657 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

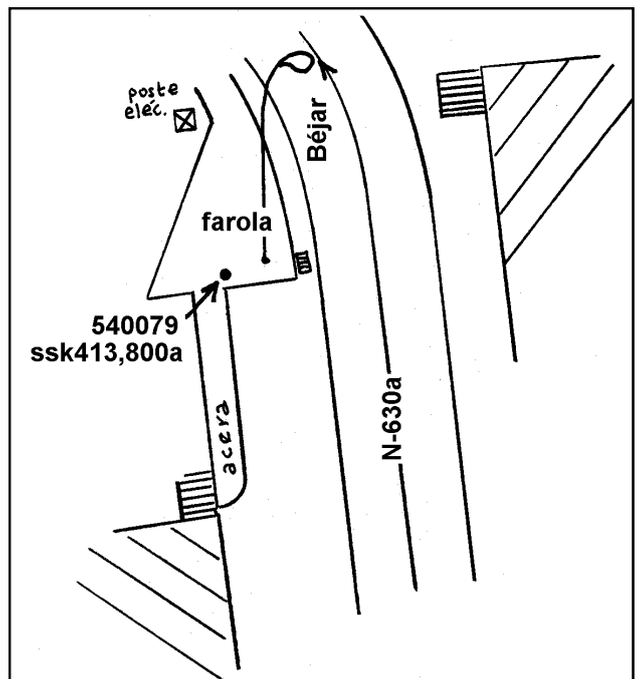
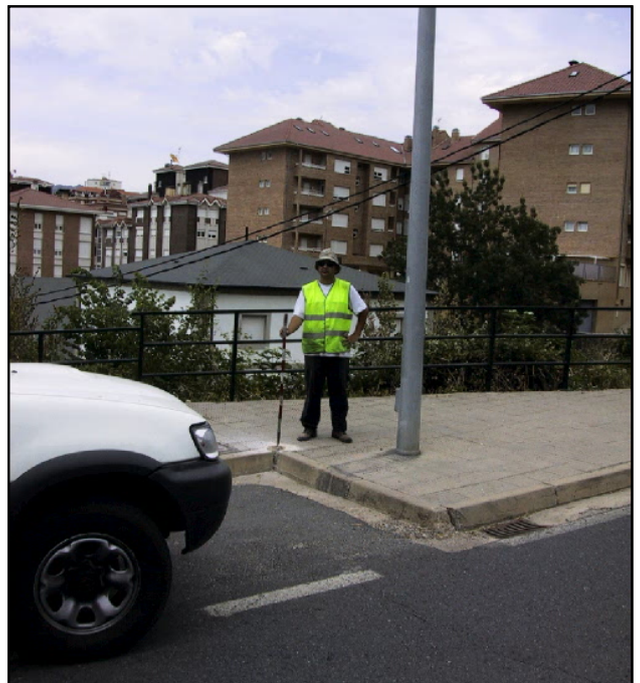
Entrada a Béjar por la N-630a antigua. Clavo metálico semiesférico incrustado sobre esquina de acera, aproximadamente en el Km.413,800a de la carretera N-630 antigua a la izquierda en dirección a Béjar.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 540078 - SSK414,800a
Posterior: 540080 - NGY 827
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: **540080**
 Nombre: **NGY 827**
 Línea o Ramal: **540. Plasencia - Béjar**

Municipio: **Béjar**
 Provincia: **Salamanca**
 Hoja MTN50: **553**
 Señal: **Principal** En posición: **Vertical**
 Señalizada: **27 de junio de 2005**
 Nivelada: **01 de enero de 2006**

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica:
 Geopotencial: **908,6539 u.g.p.**
 Gravedad en superficie: **979960,63 mgals.** *Calculada*
 Cálculo: **01 de mayo de 2008**

Coordenadas Geográficas ETRS89:

2021-10-04: DESAPARECIDO. Acera nueva.
 Longitud: **-5° 45' 26"**
 Latitud: **40° 23' 04"**
 Altitud elipsoidal:
 Precisión: **± (1 m - 10 m.)**

Reseña:

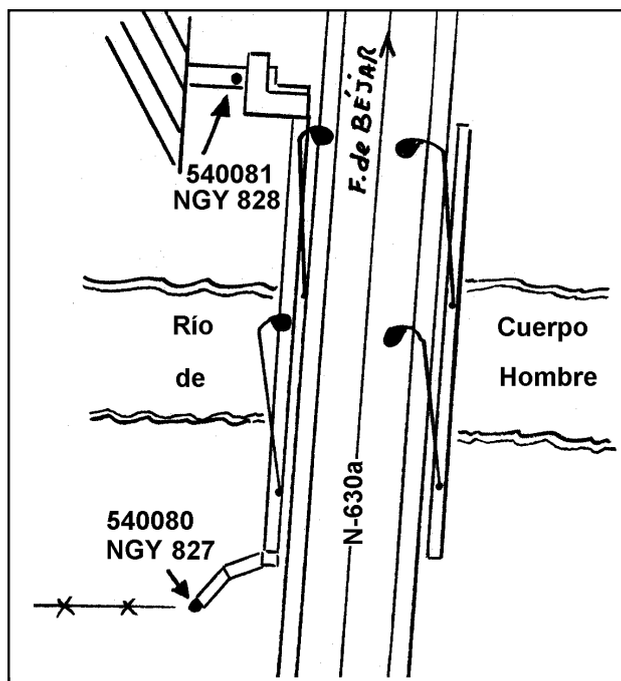
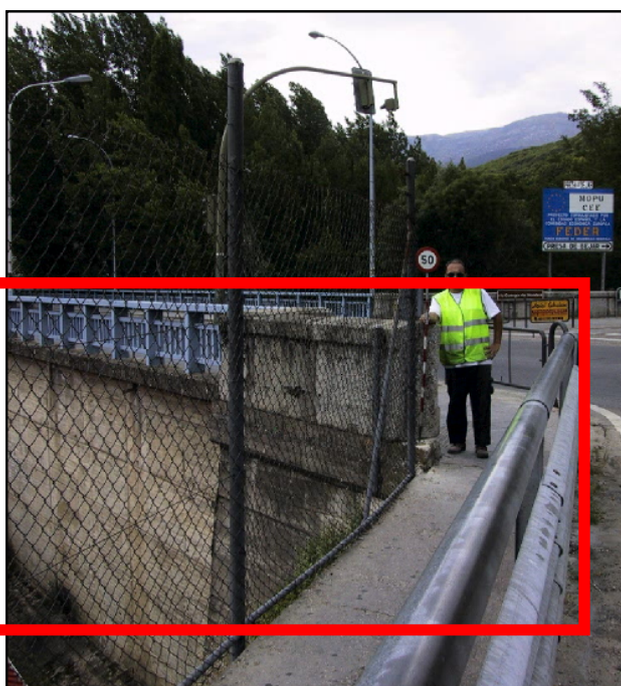
Clavo metálico semiesférico incrustado en el extremo noroeste del puente sobre el Río Cuerpo de Hombre que atraviesa Béjar de N.O. a S.E., aproximadamente en el Km.413,010a de la carretera N-630a antigua.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: **540079 - SSK413,800a**
 Posterior: **540081 - NGY 828**
 Agrupada con: **540081 - NGY 828.**



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 540081
Nombre: NGY 828
Línea o Ramal: 540. Plasencia - Béjar

Municipio: Béjar
Provincia: Salamanca
Hoja MTN50: 553
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 27 de junio de 2005
Nivelada: 01 de enero de 2006

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 927,1382 m.
Geopotencial: 908,5954 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979960,64 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 45' 25,5995"
Latitud: 40° 23' 04,5824"
Altitud elipsoidal: 982,888 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado en el extremo noreste del puente sobre el Río Cuerpo de Hombre que atraviesa Béjar de N.O. a S.E., aproximadamente en el Km.412,910a de la carretera N-630a antigua.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 540080 - NGY 827
Posterior: 124 - NGY829* (Béjar)
Agrupada con: 540080 - NGY 827.

