

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402037
Nombre: SSK118,8
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: La Robla
Provincia: León
Hoja MTN50: 129
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 21 de mayo de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 956,8303 m.
Geopotencial: 937,8858 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980160,16 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 37' 38,1158"
Latitud: 42° 48' 45,6959"
Altitud elipsoidal: 1012,797 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

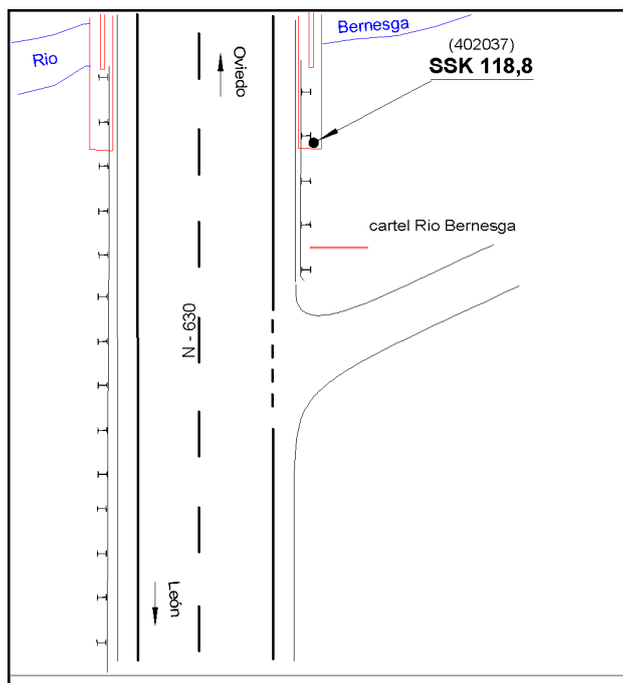
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 118,760 de la margen E de la Carretera N - 630, sobre el extremo S de la coronación de un puente sobre el Río Bernesga.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 215 - SSK120,000* (La Robla)
Posterior: 20402038 - NGX768
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402038
Nombre: NGX768
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: La Robla
Provincia: León
Hoja MTN50: 129
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 21 de mayo de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 961,4668 m.
Geopotencial: 942,4319 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980161,42 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

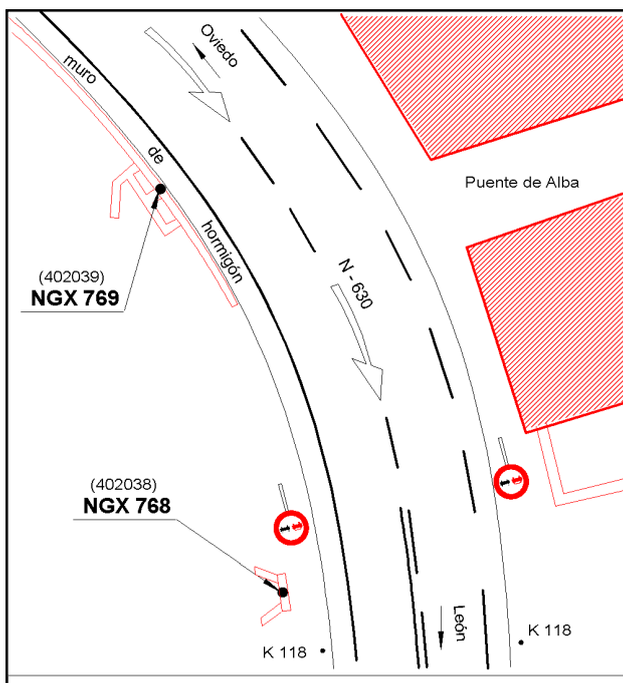
Longitud: - 5° 37' 43,2856"
Latitud: 42° 49' 09,9418"
Altitud elipsoidal: 1017,487 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 117,995 de la margen S de la Carretera N - 630, sobre el centro de la imposta de una alcantarilla.

Enlaces:

Anterior: 20402037 - SSK118,8
Posterior: 20402039 - NGX769
Agrupada con: 20402039 - NGX769.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402039
Nombre: NGX769
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: La Robla
Provincia: León
Hoja MTN50: 129
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 21 de mayo de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 962,0157 m.
Geopotencial: 942,9698 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980161,31 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 37' 45"
Latitud: 42° 49' 10"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

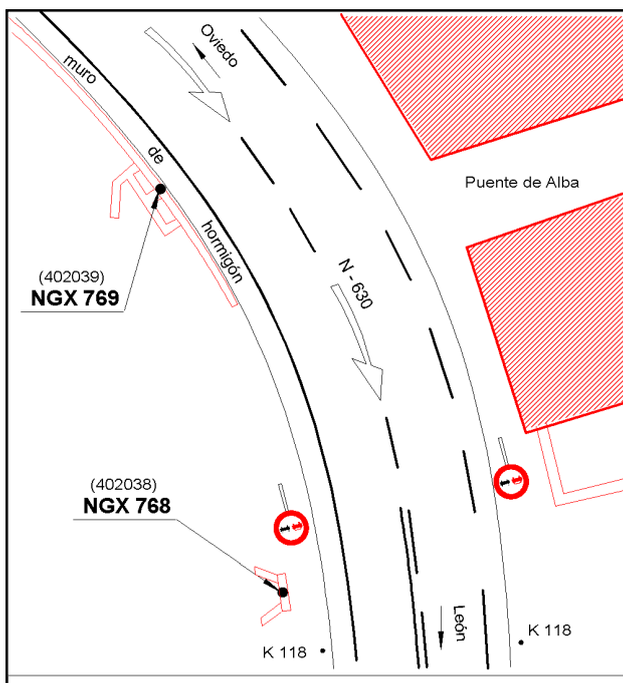
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 117,970 de la margen S de la Carretera N - 630, sobre un muro de contención, frente y encima de un abrevadero en la localidad de Puente de Alba.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 20402038 - NGX768
Posterior: 20402040 - NAPE765
Agrupada con: 20402038 - NGX768.



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402040
Nombre: NAPE765
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: La Pola de Gordón
Provincia: León
Hoja MTN50: 129
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 21 de mayo de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 971,2431 m.
Geopotencial: 952,0146 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980161 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 38' 18"
Latitud: 42° 49' 21"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado en el centro de una alcantarilla de piedra en la margen E del FFCC León - Gijón, al O de la Carretera antigua N - 630, unos 30 metros al S de los carteles de la localidad de Peredilla, a 900 metros de la anterior.

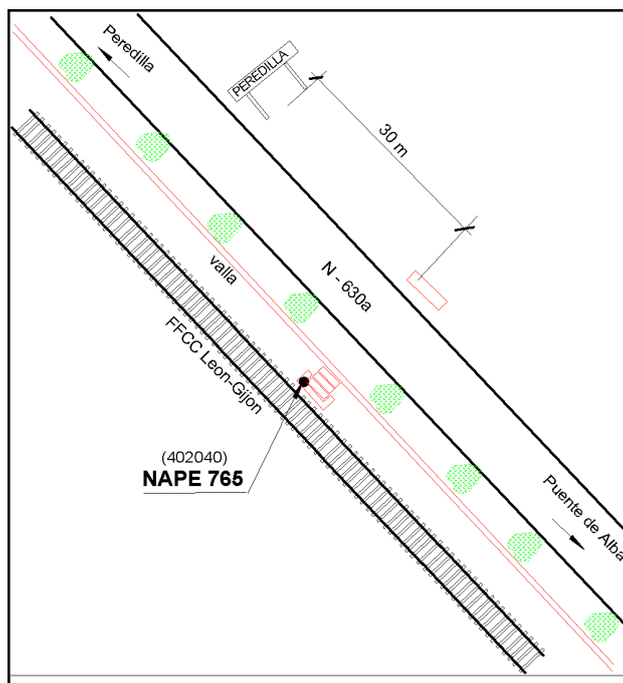
Observaciones:

Coincide exactamente con la señal del mismo nombre de la línea Gijón-Oviedo-La Robla (año 1967), folio nº35

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

Enlaces:

Anterior: 20402039 - NGX769
Posterior: 20402041 - SSPeredilla
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402041
Nombre: SSPeredilla
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: La Pola de Gordón
Provincia: León
Hoja MTN50: 129
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 21 de mayo de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 981,4919 m.
Geopotencial: 962,0614 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980161,48 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

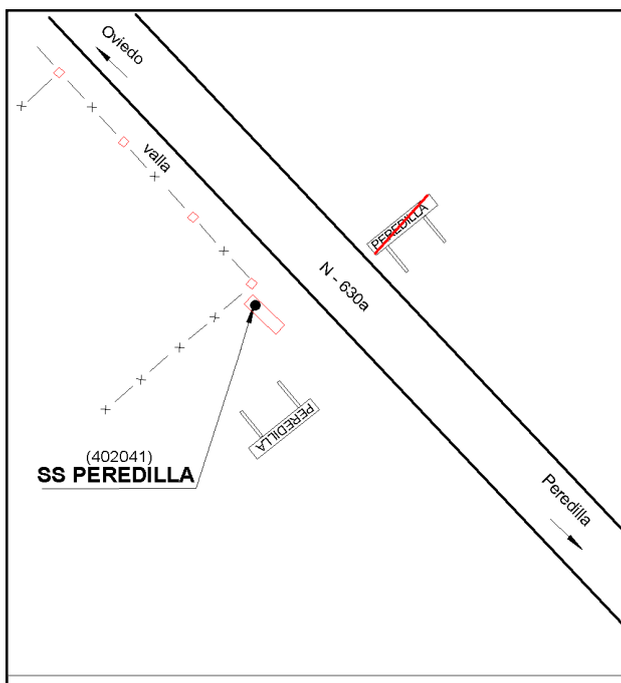
Longitud: - 5° 38' 42,5135"
Latitud: 42° 49' 40,1724"
Altitud elipsoidal: 1037,569 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado sobre el extremo N de la imposta de una alcantarilla, en la margen O de la carretera N-630 antigua. Junto y al N de los carteles de la localidad de Peredilla, en su salida hacia el N, y frente al PK 116,200 de la Carretera N - 630 nueva.

Enlaces:

Anterior: 20402040 - NAPE765
Posterior: 20402042 - SSK115,3
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: **20402042**
Nombre: **SSK115,3**
Línea o Ramal: **20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)**

Municipio: La Pola de Gordón
Provincia: León
Hoja MTN50: 129
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 21 de mayo de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 980,4129 m.
Geopotencial: 961,0052 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980162,97 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 39' 16"
Latitud: 42° 49' 52"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 115,350 de la margen O de la Carretera N - 630, en el suelo, bajo el soportal de la fachada S de la Iglesia del Buen Suceso, al E de la puerta de entrada, en la esquina que forma la pared y los asientos de piedra, a 15 cm de dicha pared, y a 10 cm de los asientos.

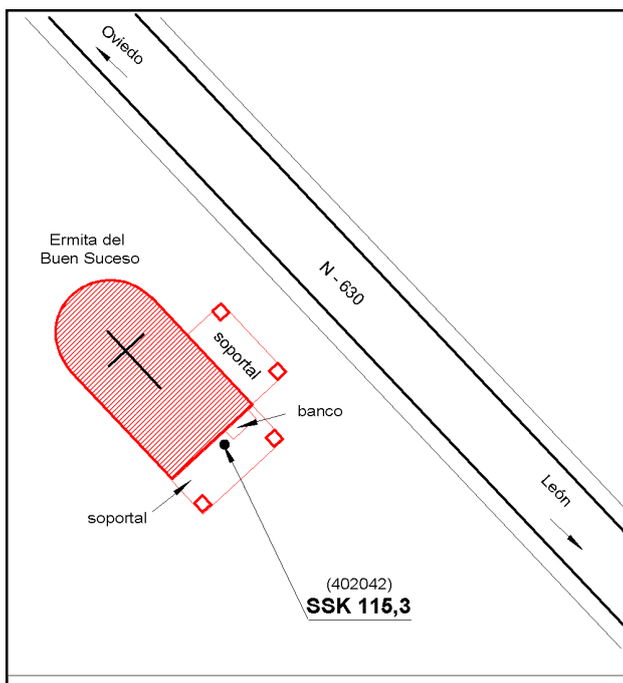
Observaciones:

Coincide exactamente con la señal del mismo nombre de la línea Gijón-Oviedo-La Robla(año 1967), folio nº34

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

Enlaces:

Anterior: 20402041 - SSPeredilla
Posterior: 20402043 - NGX771
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402043
Nombre: NGX771
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: La Pola de Gordón
Provincia: León
Hoja MTN50: 103
Señal: Principal **En posición:** Horizontal
Señalizada: 21 de mayo de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 991,1937 m.
Geopotencial: 971,5728 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980162,69 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 39' 18"
Latitud: 42° 50' 25"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

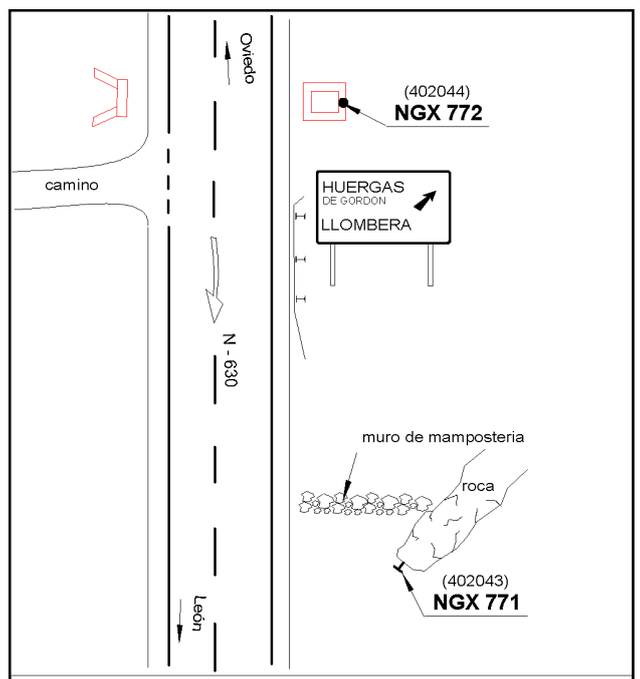
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 114,350 de la margen E de la Carretera N - 630, en la parte inferior de una roca nativa prominente, junto a una valla de mampostería en seco.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 20402042 - SSK115,3
Posterior: 20402044 - NGX772
Agrupada con: 20402044 - NGX772.



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402044
Nombre: NGX772
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: La Pola de Gordón
Provincia: León
Hoja MTN50: 103
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 21 de mayo de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 989,7743 m.
Geopotencial: 970,1816 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980162,97 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

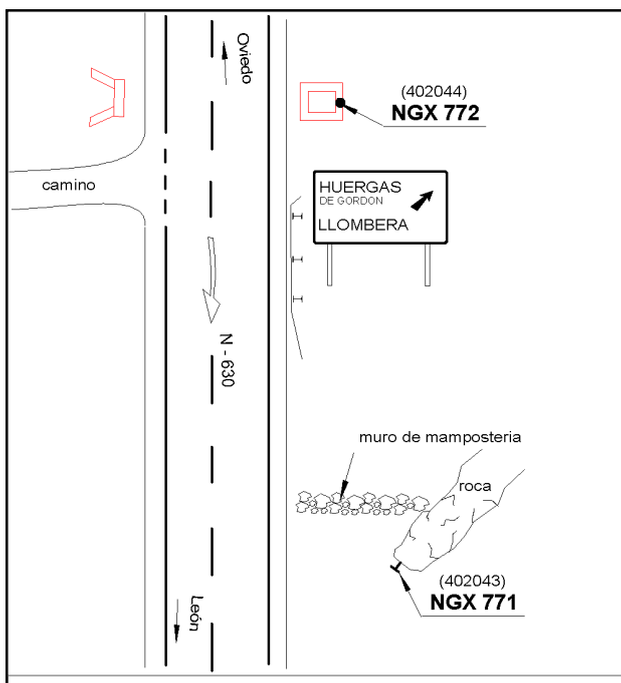
Longitud: - 5° 39' 17,4593"
Latitud: 42° 50' 26,7359"
Altitud elipsoidal: 1045,919 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 114,300 de la margen E de la Carretera N - 630, sobre el centro de la imposta interior de una alcantarilla, al N de un cartel anunciativo de localidades.

Enlaces:

Anterior: 20402043 - NGX771
Posterior: 20402045 - SSK113,7
Agrupada con: 20402043 - NGX771.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402045
Nombre: SSK113,7
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: La Pola de Gordón
Provincia: León
Hoja MTN50: 103
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 21 de mayo de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 996,4387 m.
Geopotencial: 976,7145 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980162,98 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

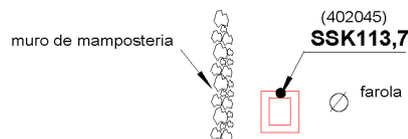
Longitud: - 5° 39' 32,0106"
Latitud: 42° 50' 38,3957"
Altitud elipsoidal: 1052,623 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 113,650 de la margen N de la Carretera N - 630, sobre la imposta interior de una alcantarilla, entre una farola y una valla de mampostería en seco.

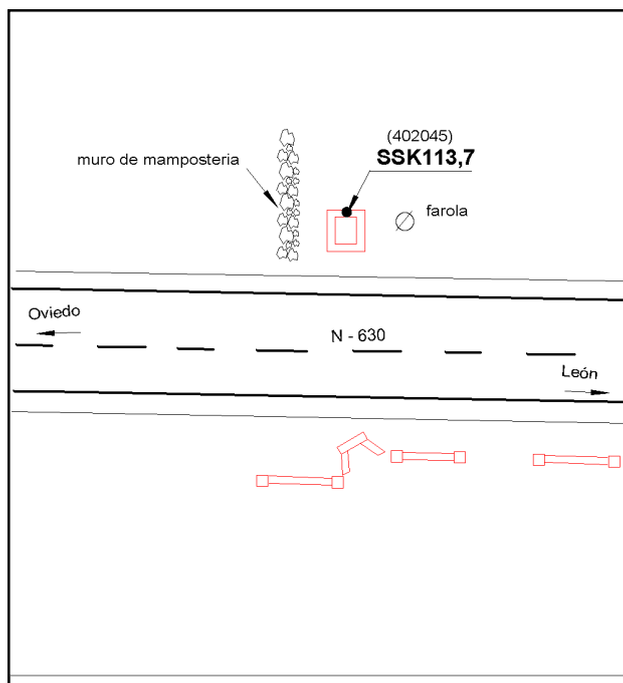
Enlaces:

Anterior: 20402044 - NGX772
Posterior: 20402046 - SSK112,9
Agrupada con:



Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: **20402046**
Nombre: **SSK112,9**
Línea o Ramal: **20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)**

Municipio: La Pola de Gordón
Provincia: León
Hoja MTN50: 103
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 21 de mayo de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 998,7260 m.
Geopotencial: 978,9566 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980162,97 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 39' 54,3249"
Latitud: 42° 50' 46,9966"
Altitud elipsoidal: 1054,853 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

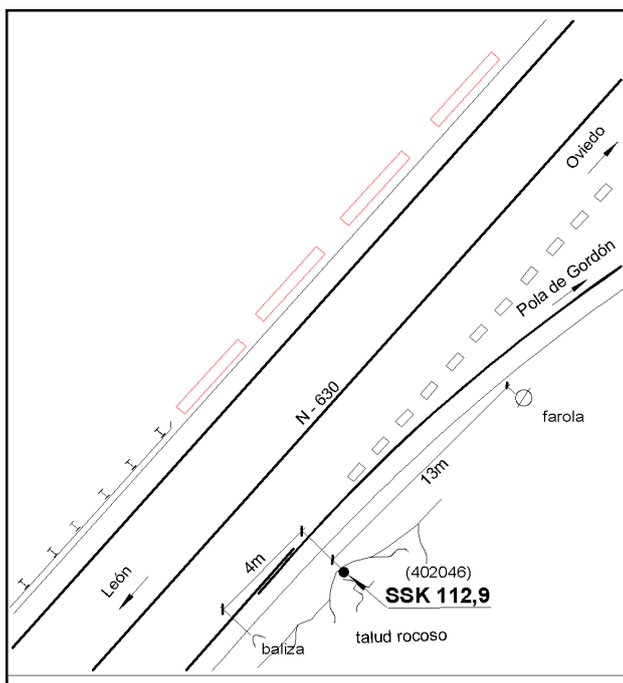
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 112,940 de la margen E de la Carretera N - 630, sobre roca nativa, en la parte inferior de un talud rocoso, junto a la desviación a Pola de Gordón, entre una farola y una baliza, acotada según croquis.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 20402045 - SSK113,7
Posterior: 20402047 - NAPE769
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: **20402047**
Nombre: **NAPE769**
Línea o Ramal: **20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)**

Municipio: La Pola de Gordón
Provincia: León
Hoja MTN50: 103
Señal: Principal En posición: Horizontal
Señalizada: 21 de mayo de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1005,5320 m.
Geopotencial: 985,6282 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980163,12 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 40' 29,1044"
Latitud: 42° 51' 14,4546"
Altitud elipsoidal: 1061,492 m.
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado en la esquina NO de la fachada principal del edificio principal de la estación de FFCC de Pola de Gordón, a 35 cm. Del suelo y a 15 cm de la esquina. Dista de la anterior 1600 metros.

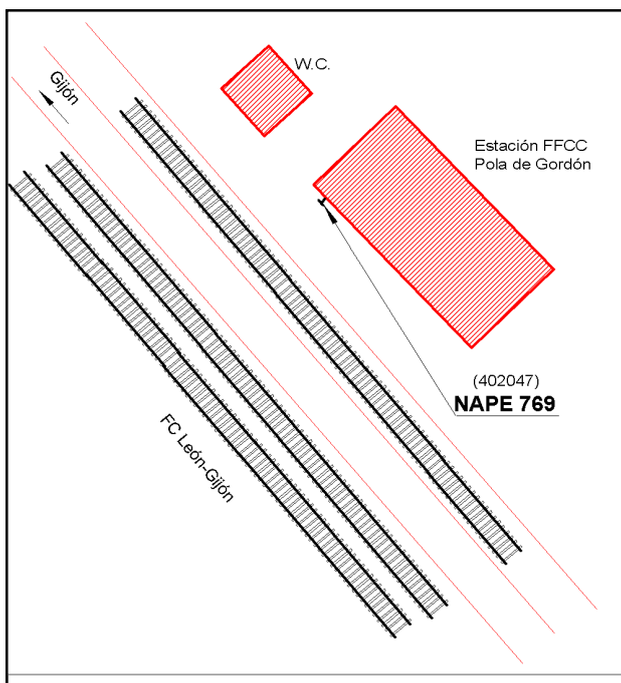
Observaciones:

Coincide exactamente con la señal del mismo nombre de la línea Gijón-Oviedo-La Robla (año 1967), folio nº36

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

Enlaces:

Anterior: 20402046 - SSK112,9
Posterior: 20402048 - NGX773
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402048
Nombre: NGX773
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: La Pola de Gordón
Provincia: León
Hoja MTN50: 103
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 21 de mayo de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1031,2373 m.
Geopotencial: 1010,821 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980158,42 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 40' 31"
Latitud: 42° 51' 32"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

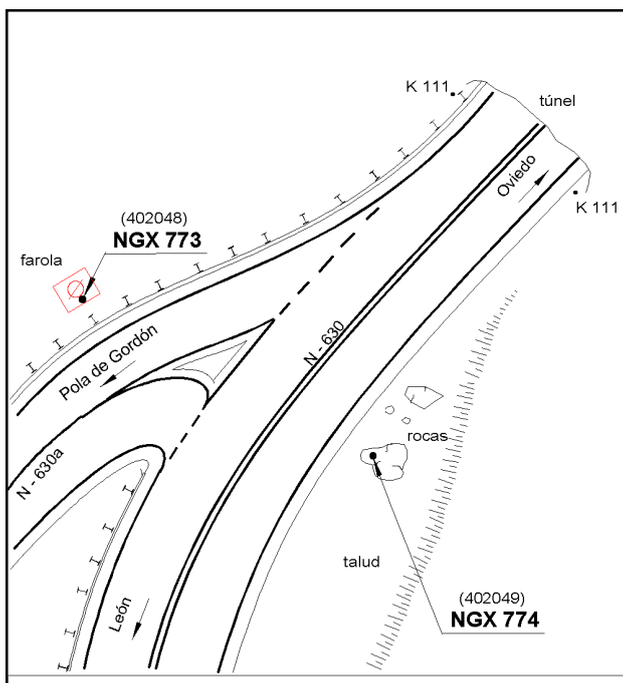
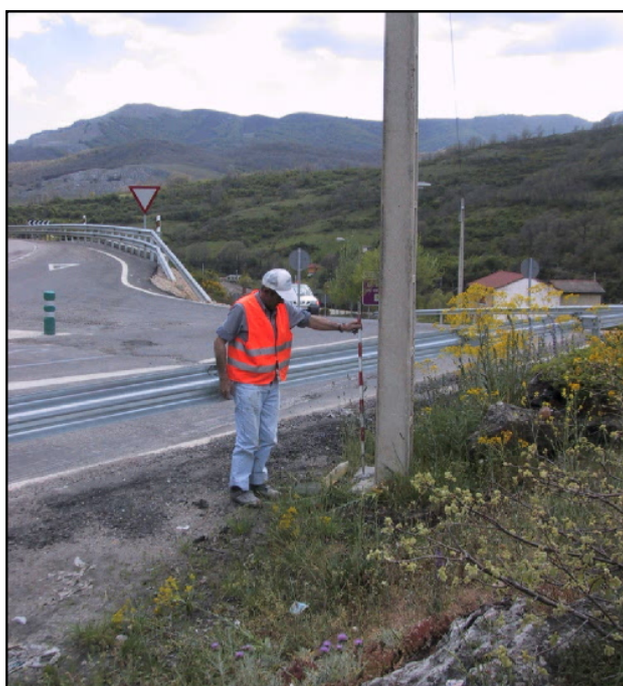
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 111,050 de la margen O de la Carretera N - 630, en la confluencia de la vieja N-630 con ella, sobre la zapata de hormigón de una farola.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 20402047 - NAPE769
Posterior: 20402049 - NGX774
Agrupada con: 20402049 - NGX774.



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402049
Nombre: NGX774
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: La Pola de Gordón
Provincia: León
Hoja MTN50: 103
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 21 de mayo de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1030,9815 m.
Geopotencial: 1010,5704 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980158,47 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 40' 29,9303"
Latitud: 42° 51' 31,4465"
Altitud elipsoidal: 1087,255 m.
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

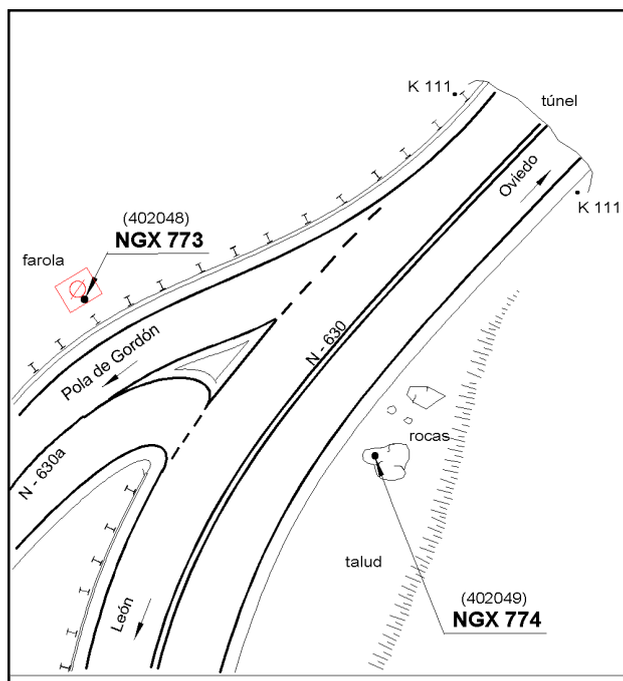
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 111,050 de la margen E de la Carretera N - 630, sobre la parte inferior de una roca nativa en talud, frente a la salida a la carretera desde La Pola de Gordón.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 20402048 - NGX773
Posterior: 20402050 - SSK110
Agrupada con: 20402048 - NGX773.



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402050
Nombre: SSK110
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: La Pola de Gordón
Provincia: León
Hoja MTN50: 103
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 24 de mayo de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1022,0118 m.
Geopotencial: 1001,7781 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980158,7 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 40' 12,4432"
Latitud: 42° 52' 02,5317"
Altitud elipsoidal: 1078,242 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

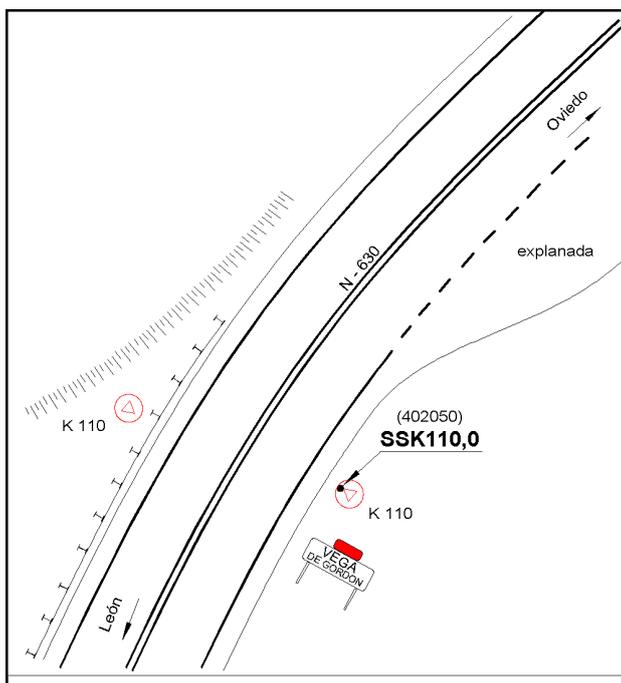
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 110,000 de la margen E de la Carretera N - 630, sobre la zapata del hito kilométrico 110.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 20402049 - NGX774
Posterior: 20402051 - SSK109,1
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402051
Nombre: SSK109,1
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: La Pola de Gordón
Provincia: León
Hoja MTN50: 103
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 24 de mayo de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1031,8318 m.
Geopotencial: 1011,4026 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980157,29 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

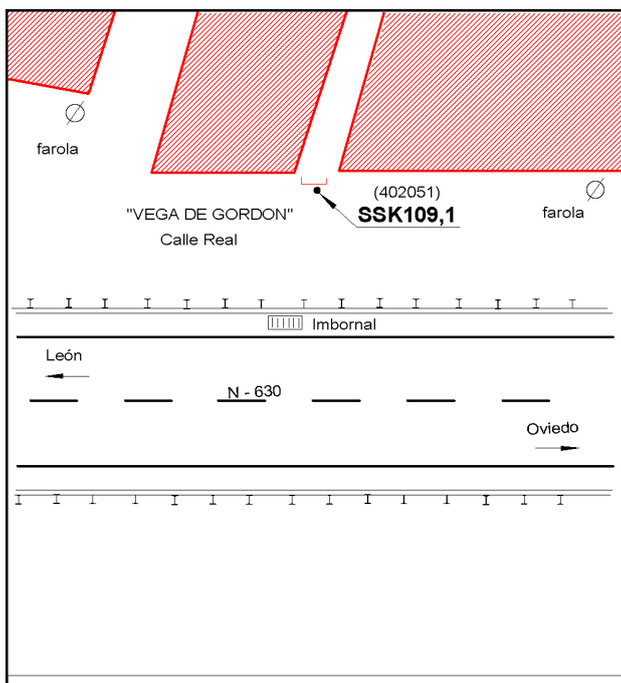
Longitud: - 5° 39' 35,4262"
Latitud: 42° 52' 09,6584"
Altitud elipsoidal: 1087,893 m.
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 109,090 de la margen N de la Carretera N - 630, sobre la imposta de una alcantarilla de recogida de aguas de una calle muy estrecha perpendicular a la calle Real de Vega de Gordón.

Enlaces:

Anterior: 20402050 - SSK110
Posterior: 20402052 - SSK108,2
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402052
Nombre: SSK108,2
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: La Pola de Gordón
Provincia: León
Hoja MTN50: 103
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 24 de mayo de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Enlaces:

Anterior: 20402051 - SSK109,1
Posterior: 20402053 - NAPE773
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1048,2925 m.
Geopotencial: 1027,5351 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980154,4 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

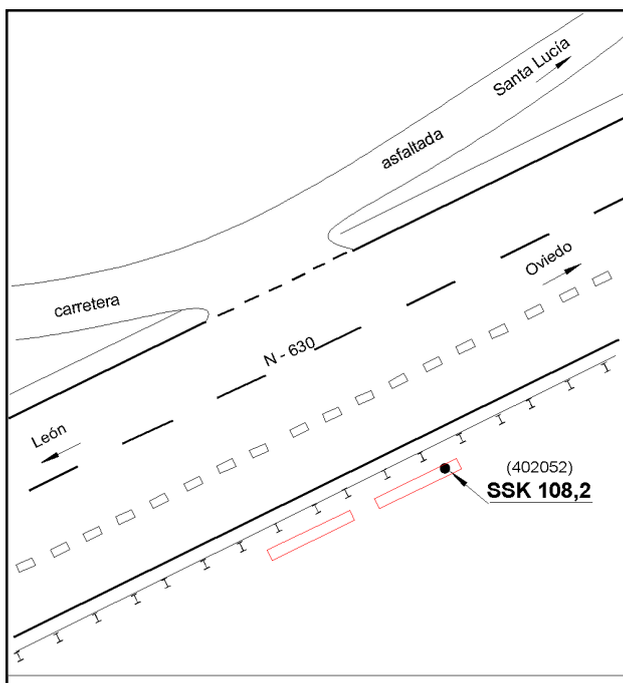
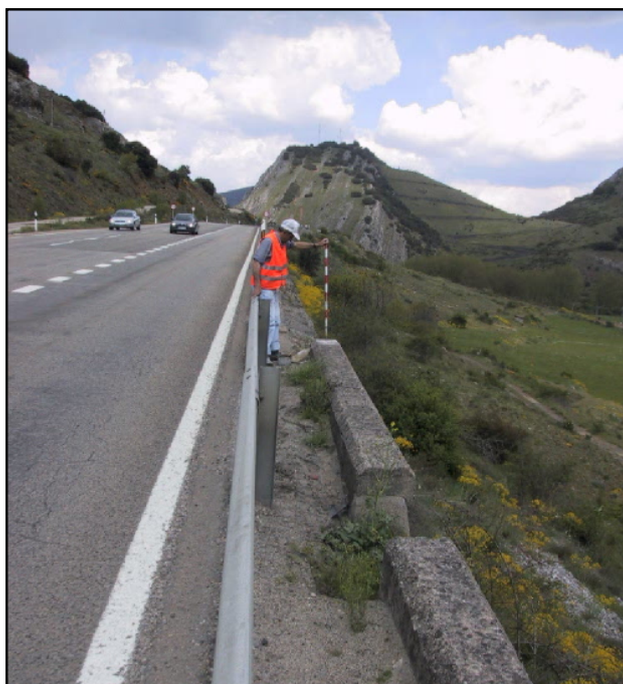
Longitud: - 5° 38' 53,9266"
Latitud: 42° 52' 09,8098"
Altitud elipsoidal: 1104,485 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 108,160 de la margen S de la Carretera N - 630, sobre el extremo E de un quitamiedos de hormigón.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402053
Nombre: NAPE773
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: La Pola de Gordón
Provincia: León
Hoja MTN50: 103
Señal: Principal **En posición:** Horizontal
Señalizada: 24 de mayo de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1049,1951 m.
Geopotencial: 1028,4203 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980154,73 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 38' 22,7697"
Latitud: 42° 52' 29,5542"
Altitud elipsoidal: 1105,327 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado en el extremo E de la fachada S de la estación de FFCC de Santa Lucía, a 20 cm del suelo y a 15 cm de la esquina. Dista de la anterior 1100 metros.

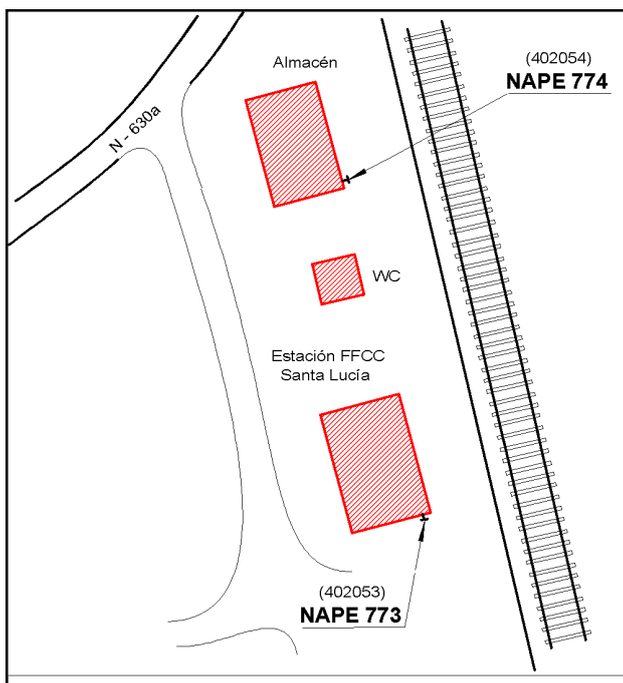
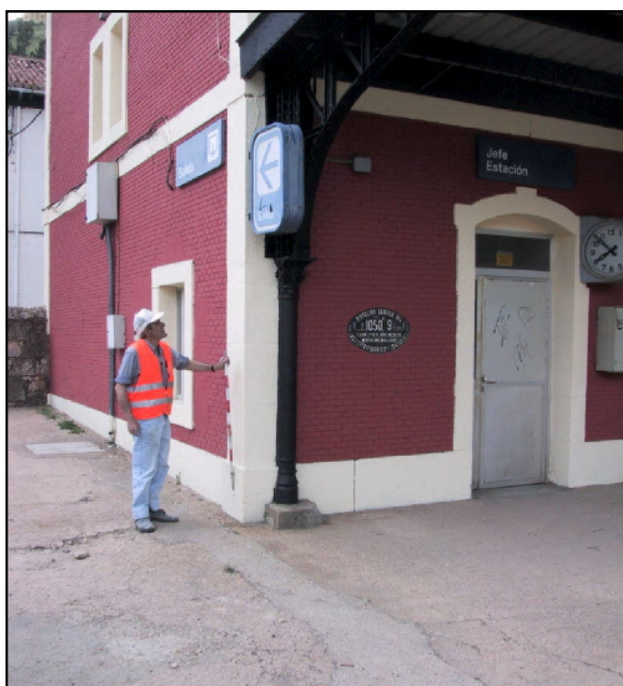
Observaciones:

Coincide exactamente con la señal del mismo nombre de la línea Gijón-Oviedo-La Robla (año 1967), folio nº38

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

Enlaces:

Anterior: 20402052 - SSK108,2
Posterior: 20402054 - NAPE774
Agrupada con: 20402054 - NAPE774.



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402054
Nombre: NAPE774
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: La Pola de Gordón
Provincia: León
Hoja MTN50: 103
Señal: Principal **En posición:** Horizontal
Señalizada: 24 de mayo de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1049,5313 m.
Geopotencial: 1028,7497 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980154,67 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 38' 23"
Latitud: 42° 52' 31"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado en el extremo S de la fachada E del almacén-muelle de la estación de FFCC de Santa Lucía, a 25 cm del suelo y a 18 cm de la esquina.

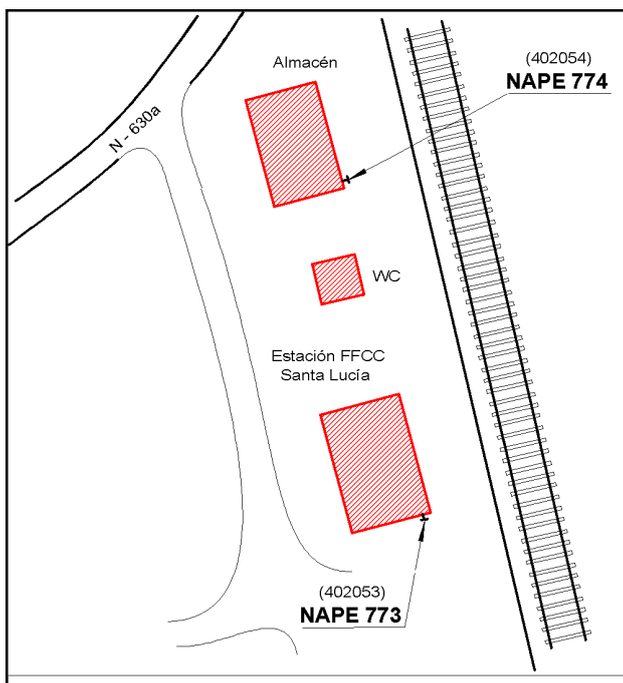
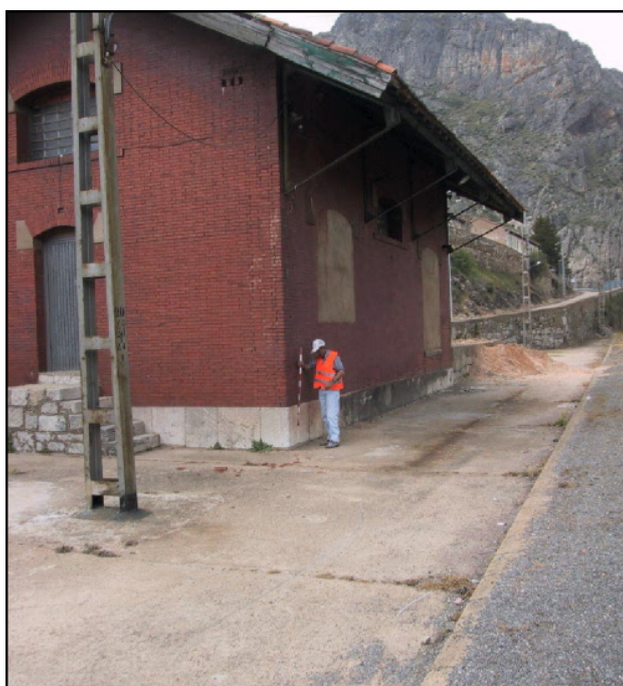
Observaciones:

Coincide exactamente con la señal del mismo nombre de la línea Gijón-Oviedo-La Robla (año 1967), folio nº39

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

Enlaces:

Anterior: 20402053 - NAPE773
Posterior: 20402055 - SSK106,4
Agrupada con: 20402053 - NAPE773.



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: **20402055**
Nombre: **SSK106,4**
Línea o Ramal: **20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)**

Municipio: La Pola de Gordón
Provincia: León
Hoja MTN50: 103
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 24 de mayo de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1054,0461 m.
Geopotencial: 1033,173 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980152,45 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 38' 14,5819"
Latitud: 42° 52' 53,2989"
Altitud elipsoidal: 1110,282 m.
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

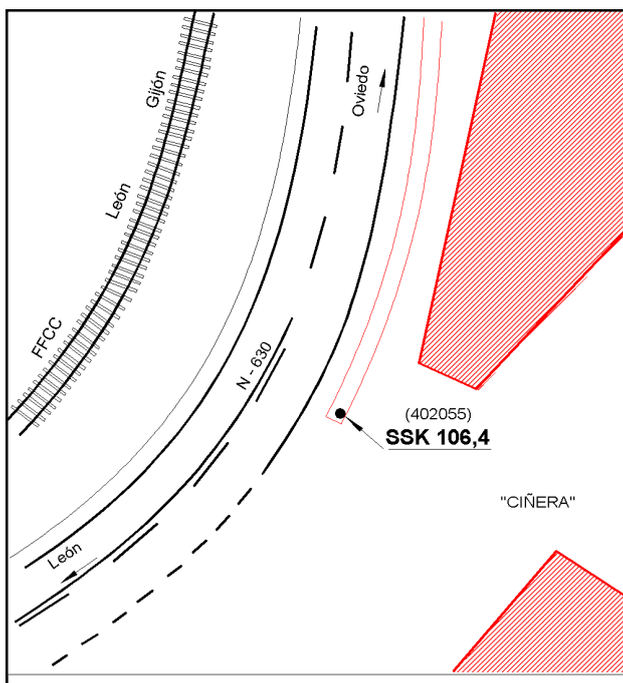
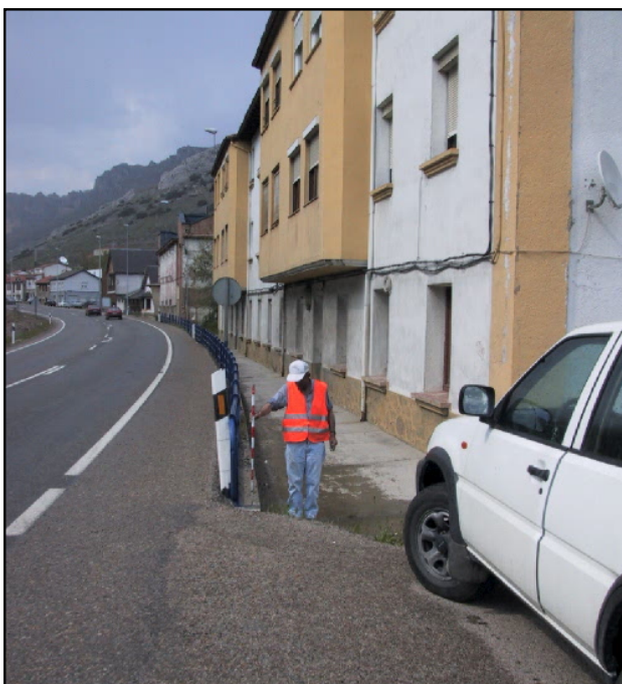
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 106,380 de la margen E de la Carretera N - 630, a la entrada de Ciñera, sobre el extremo S de un murete de contención, junto a la esquina de un edificio de viviendas.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 20402054 - NAPE774
Posterior: 20402056 - SSK105,4
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402056
Nombre: SSK105,4
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: La Pola de Gordón
Provincia: León
Hoja MTN50: 103
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 24 de mayo de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1063,0043 m.
Geopotencial: 1041,9531 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980151,47 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 38' 24,2631"
Latitud: 42° 53' 23,6218"
Altitud elipsoidal: 1119,249 m.
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

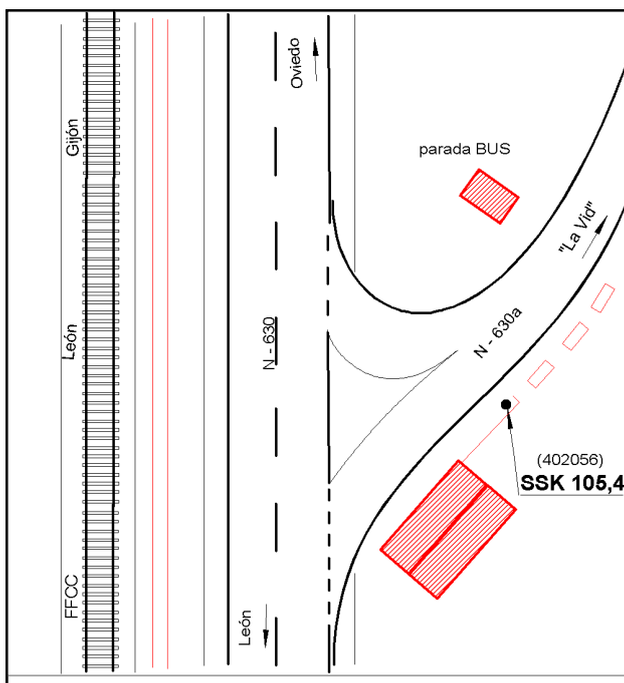
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 105,380 de la margen E de la Carretera N - 630, a la entrada de La Vid, en el extremo N de un muro de contención del Río Bernesga, junto al primer quitamiedos de una serie de ellos entrando al pueblo.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 20402055 - SSK106,4
Posterior: 20402057 - SSK104,8
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402057
Nombre: SSK104,8
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: La Pola de Gordón
Provincia: León
Hoja MTN50: 103
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 24 de mayo de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1070,8862 m.
Geopotencial: 1049,679 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980151,13 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

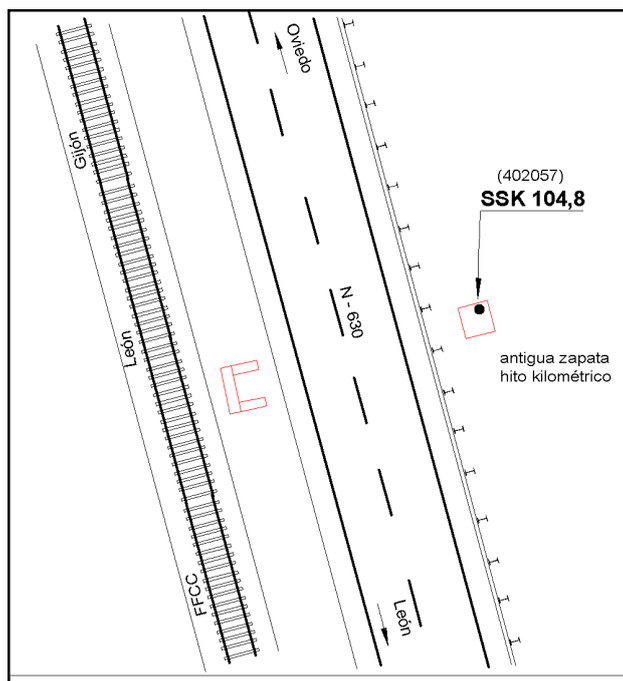
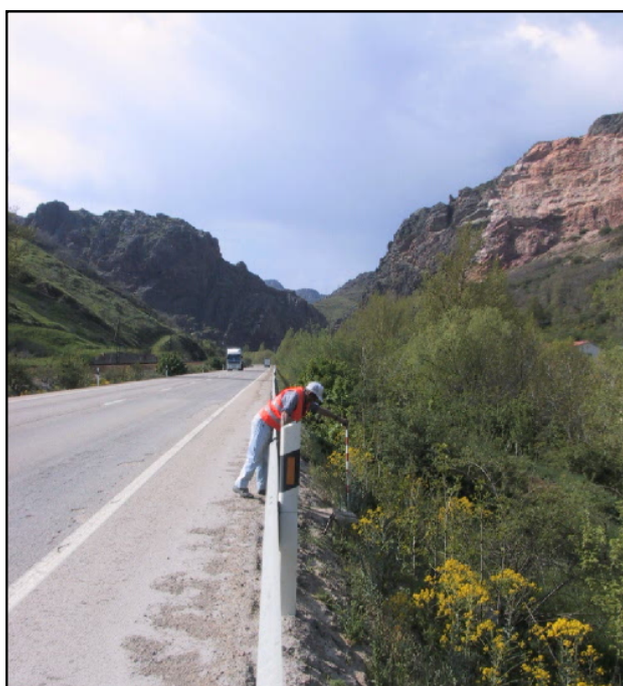
Longitud: - 5° 38' 34,5512"
Latitud: 42° 53' 40,7521"
Altitud elipsoidal: 1127,103 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 104,840 de la margen E de la Carretera N - 630, sobre la zapata de hormigón de un hito kilométrico antiguo.

Enlaces:

Anterior: 20402056 - SSK105,4
Posterior: 20402058 - SSK104,1
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402058
Nombre: SSK104,1
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: La Pola de Gordón
Provincia: León
Hoja MTN50: 103
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 24 de mayo de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1081,1032 m.
Geopotencial: 1059,6904 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980147,75 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 38' 48,9283"
Latitud: 42° 54' 02,8934"
Altitud elipsoidal: 1137,383 m.
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

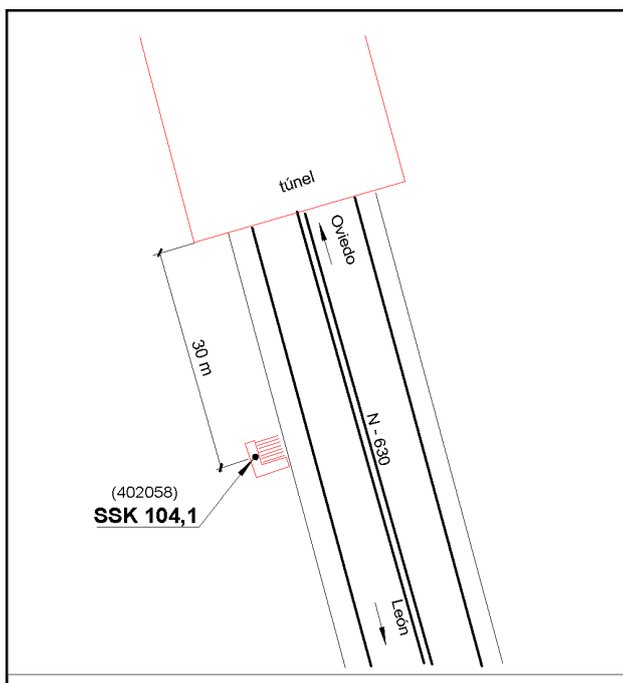
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 104,100 de la margen O de la Carretera N - 630, sobre el centro de la imposta interior de una alcantarilla con rejilla, unos 30 metros al sur de la entrada a un túnel.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 20402057 - SSK104,8
Posterior: 20402059 - NGX775
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402059
Nombre: NGX775
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: La Pola de Gordón
Provincia: León
Hoja MTN50: 103
Señal: Principal **En posición:** Horizontal
Señalizada: 24 de mayo de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1093,1489 m.
Geopotencial: 1071,4958 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980145,71 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

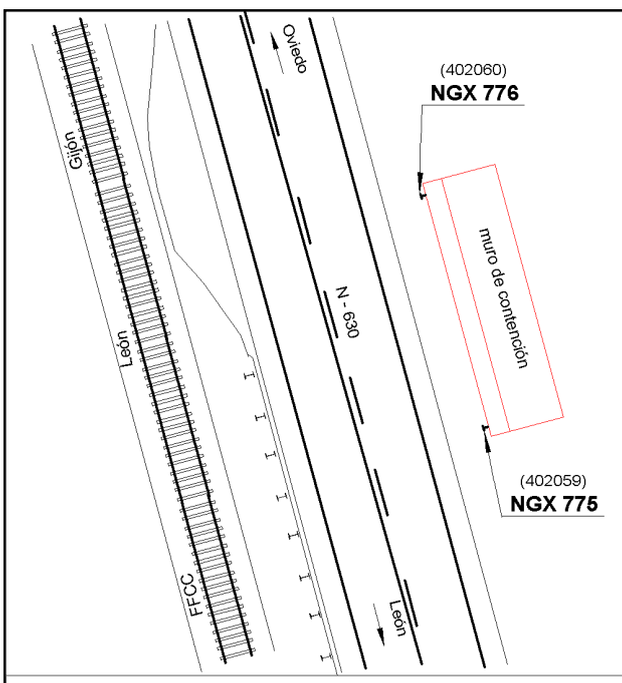
Longitud: - 5° 38' 58,6887"
Latitud: 42° 54' 20,0732"
Altitud elipsoidal: 1149,321 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 103,500 de la margen E de la Carretera N - 630, sobre el paramento vertical de un muro de contención de tierras, y en su extremo S.

Enlaces:

Anterior: 20402058 - SSK104,1
Posterior: 20402060 - NGX776
Agrupada con: 20402060 - NGX776.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402060
Nombre: NGX776
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: La Pola de Gordón
Provincia: León
Hoja MTN50: 103
Señal: Principal **En posición:** Horizontal
Señalizada: 24 de mayo de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1092,8467 m.
Geopotencial: 1071,1998 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980145,77 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

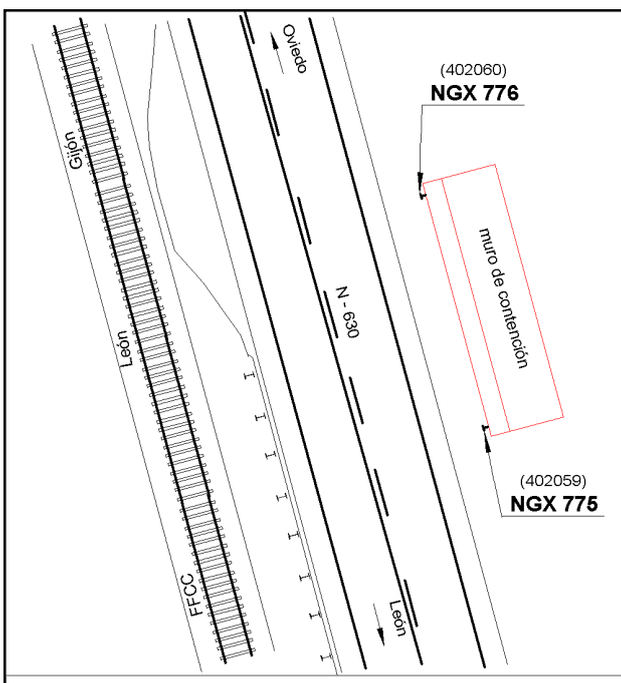
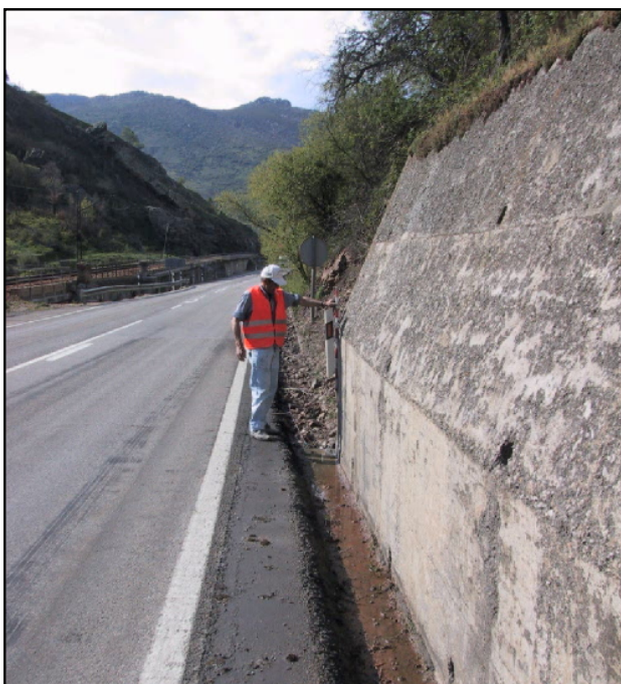
Longitud: - 5° 38' 59"
Latitud: 42° 54' 21"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 103,500 de la margen E de la Carretera N - 630, sobre el paramento vertical de un muro de contención de tierras, y en su extremo N.

Enlaces:

Anterior: 20402059 - NGX775
Posterior: 20402061 - SSK102,4
Agrupada con: 20402059 - NGX775.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: **20402061**
Nombre: **SSK102,4**
Línea o Ramal: **20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)**

Municipio: La Pola de Gordón
Provincia: León
Hoja MTN50: 103
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 24 de mayo de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1105,5618 m.
Geopotencial: 1083,6642 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980146,38 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 39' 19,9714"
Latitud: 42° 54' 51,4170"
Altitud elipsoidal: 1161,734 m.
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

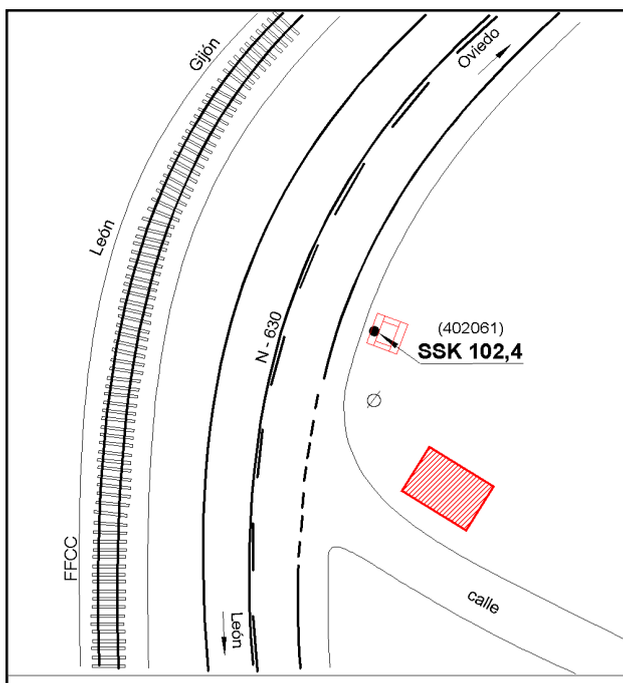
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 102,450 de la margen E de la Carretera N - 630, en el centro de la imposta de una alcantarilla, junto a una farola.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 20402060 - NGX776
Posterior: 20402062 - NAPE780
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: **20402062**
Nombre: **NAPE780**
Línea o Ramal: **20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)**

Municipio: La Pola de Gordón
Provincia: León
Hoja MTN50: 103
Señal: Principal En posición: Vertical
Señalizada: 24 de mayo de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1107,8307 m.
Geopotencial: 1085,8829 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980141,52 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 38' 57,3753"
Latitud: 42° 55' 11,1254"
Altitud elipsoidal: 1164,042 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado en el extremo E del pretil N de un puente sobre el Río Bernesga, en la carretera N - 630 antigua , a 800 metros de la anterior.

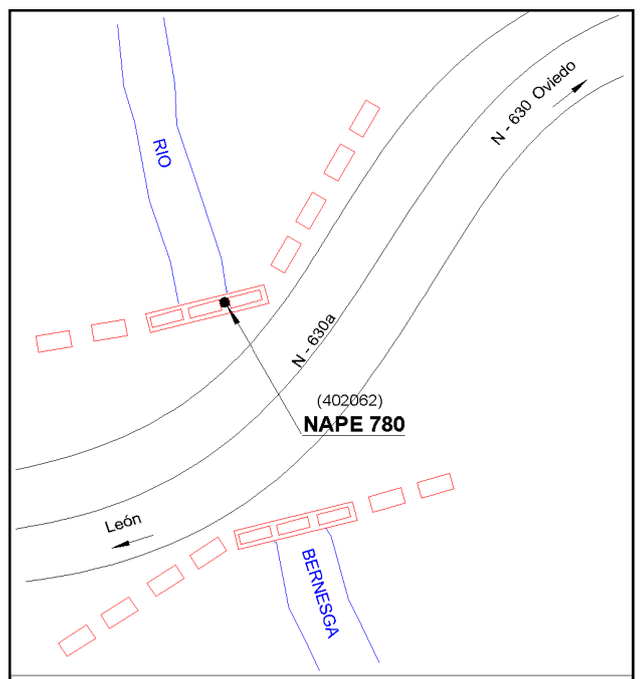
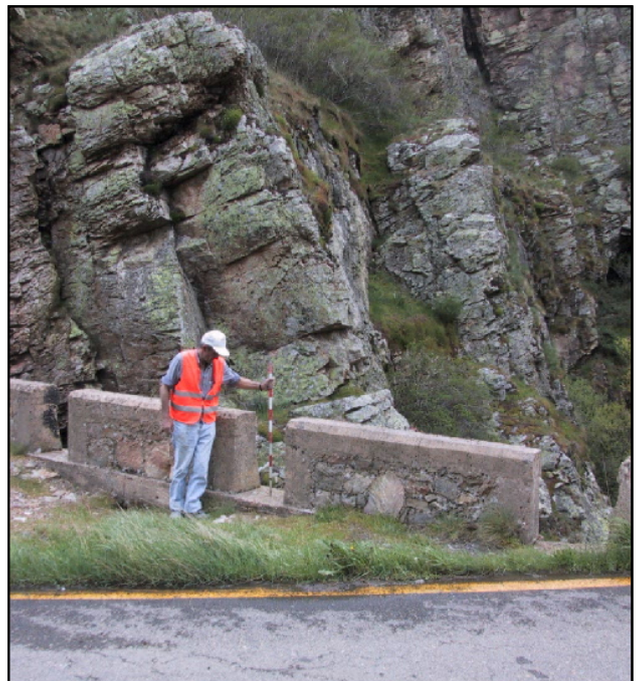
Observaciones:

Coincide exactamente con la señal del mismo nombre de la línea Gijón-Oviedo-La Robla (año 1967), folio nº42

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

Enlaces:

Anterior: 20402061 - SSK102,4
Posterior: 20402063 - SSK100,6
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402063
Nombre: SSK100,6
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Villamanín
Provincia: León
Hoja MTN50: 103
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 24 de mayo de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1123,7875 m.
Geopotencial: 1101,5262 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980143,22 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

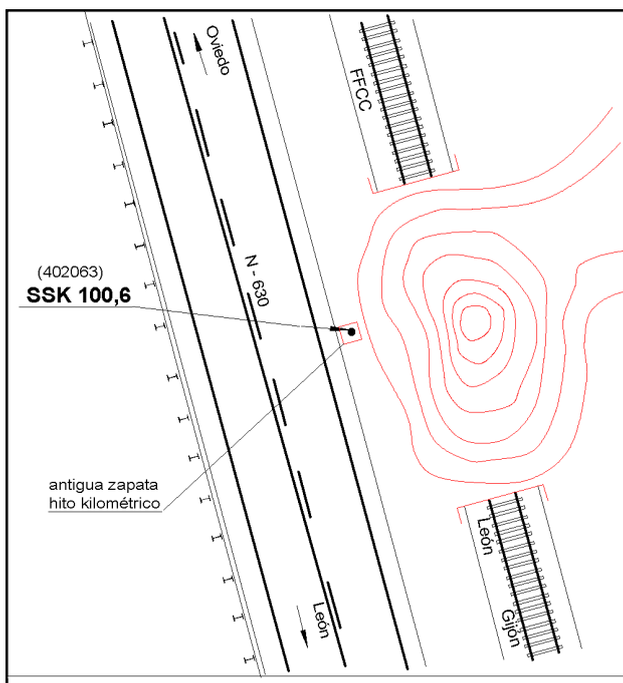
Longitud: - 5° 39' 18,9032"
Latitud: 42° 55' 40,9385"
Altitud elipsoidal: 1180,024 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 100,650 de la margen E de la Carretera N - 630, sobre la zapata de hormigón de un antiguo hito kilométrico.

Enlaces:

Anterior: 20402062 - NAPE780
Posterior: 20402064 - NAPE781
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: **20402064**
Nombre: **NAPE781**
Línea o Ramal: **20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)**

Municipio: Villamanín
Provincia: León
Hoja MTN50: 103
Señal: Principal En posición: Horizontal
Señalizada: 24 de mayo de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1129,3418 m.
Geopotencial: 1106,9737 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980145,76 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 39' 28"
Latitud: 42° 56' 12"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 99,650 de la margen E de la Carretera N - 630, en la esquina SO de la estación de FFCC de Villamanín, sobre el paramento S, a 25 cm del suelo y a 15 cm de la esquina.

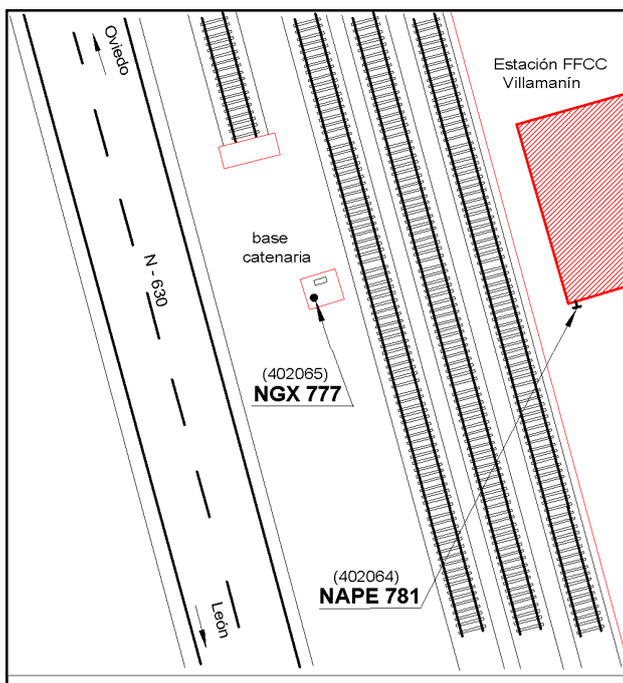
Observaciones:

Coincide exactamente con la señal del mismo nombre de la línea Gijón-Oviedo-La Robla (año 1967), folio nº

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

Enlaces:

Anterior: 20402063 - SSK100,6
Posterior: 20402065 - NGX777
Agrupada con: 20402065 - NGX777.



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402065
Nombre: NGX777
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Villamanín
Provincia: León
Hoja MTN50: 103
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 24 de mayo de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1128,6163 m.
Geopotencial: 1106,2626 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980145,9 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

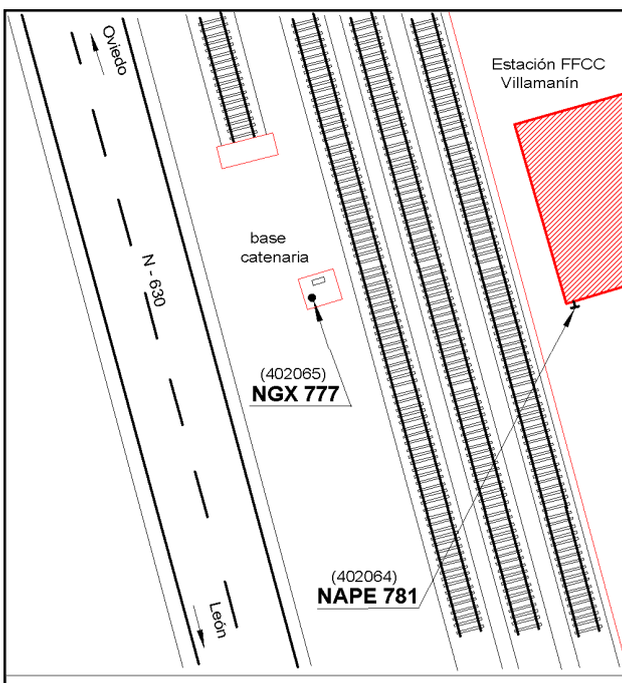
Longitud: - 5° 39' 29,0752"
Latitud: 42° 56' 12,0199"
Altitud elipsoidal: 1184,865 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 99,650 de la margen E de la Carretera N - 630, sobre la zapata de hormigón de una catenaria del FFCC frente a la estación de Villamanín.

Enlaces:

Anterior: 20402064 - NAPE781
Posterior: 20402066 - SSk 98,7
Agrupada con: 20402064 - NAPE781.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402066
Nombre: SSk 98,7
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Villamanín
Provincia: León
Hoja MTN50: 103
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 07 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1138,5277 m.
Geopotencial: 1115,978 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980145,64 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

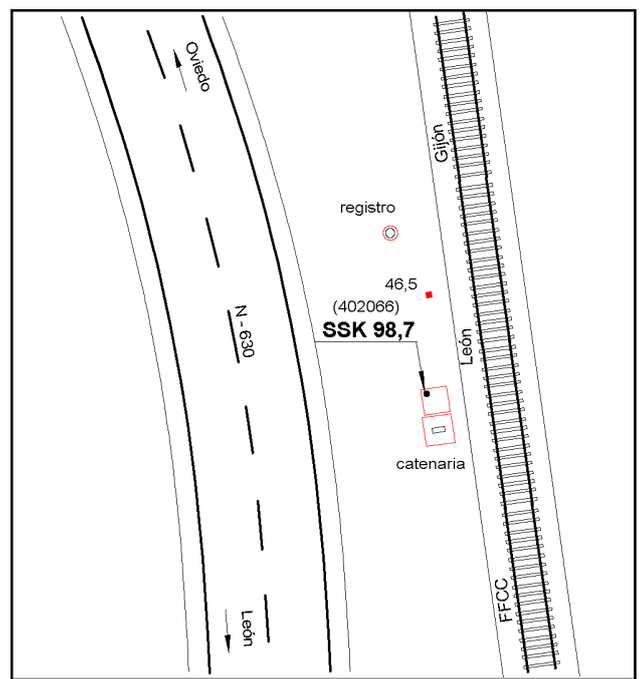
Longitud: - 5° 39' 32,5578"
Latitud: 42° 56' 43,6058"
Altitud elipsoidal: 1194,790 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 98,680 de la margen E de la Carretera N - 630, sobre la esquina NO de zapata de hormigón de catenaria desmantelada, junto a otra en uso.

Enlaces:

Anterior: 20402065 - NGX777
Posterior: 20402067 - SSK 97,8
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402067
Nombre: SSK 97,8
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Villamanín
Provincia: León
Hoja MTN50: 103
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 07 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1145,7099 m.
Geopotencial: 1123,0178 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980145,28 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 39' 43,8412"
Latitud: 42° 57' 08,8906"
Altitud elipsoidal: 1201,955 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

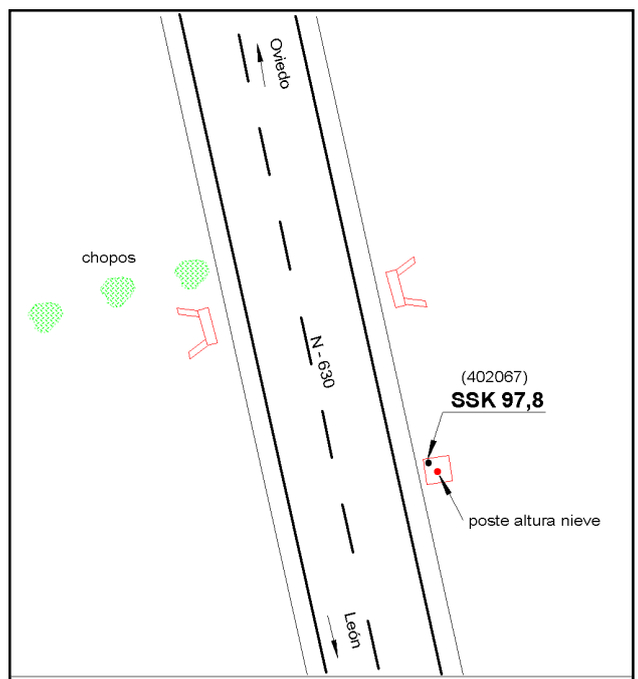
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 97,850 de la margen E de la Carretera N - 630, sobre la esquina NO de la zapata de hormigón de una baliza indicativa de altura de la nieve.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 20402066 - SSK 98,7
Posterior: 20402068 - SSK 97,0
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402068
Nombre: SSK 97,0
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Villamanín
Provincia: León
Hoja MTN50: 103
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 07 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1155,2925 m.
Geopotencial: 1132,4094 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980143,82 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

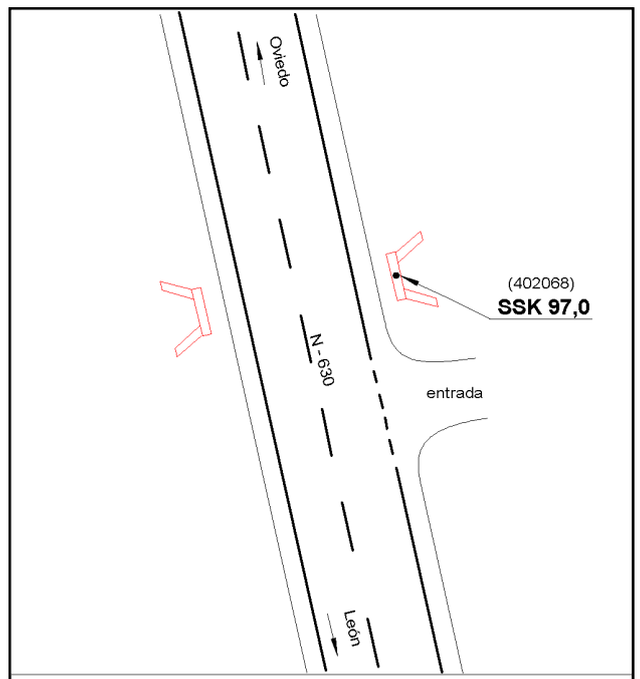
Longitud: - 5° 39' 55,8884"
Latitud: 42° 57' 36,5337"
Altitud elipsoidal: 1211,583 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 96,975 de la margen E de la Carretera N - 630, sobre el centro de la imposta de una alcantarilla.

Enlaces:

Anterior: 20402067 - SSK 97,8
Posterior: 20402069 - SSK 95,9
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: **20402069**
Nombre: **SSK 95,9**
Línea o Ramal: **20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)**

Municipio: Villamanín
Provincia: León
Hoja MTN50: 103
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 07 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1170,5718 m.
Geopotencial: 1147,3824 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980140,05 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 40' 08,3073"
Latitud: 42° 58' 10,7380"
Altitud elipsoidal: 1226,836 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

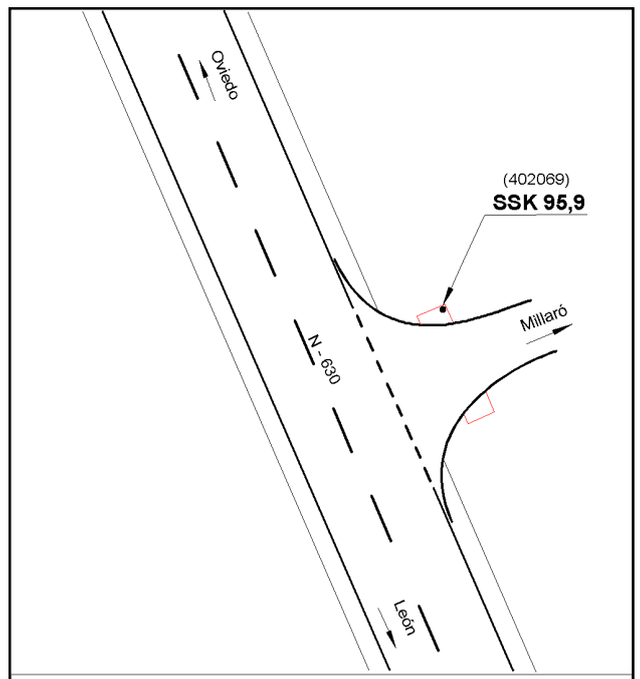
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 95,890 de la margen E de la Carretera N - 630, sobre el extremo E de la imposta N del paso de cuneta de la carretera a Millaró.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 20402068 - SSK 97,0
Posterior: 20402070 - NGX 778
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402070
Nombre: NGX 778
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Villamanín
Provincia: León
Hoja MTN50: 103
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 07 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1181,7034 m.
Geopotencial: 1158,2889 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980135,65 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

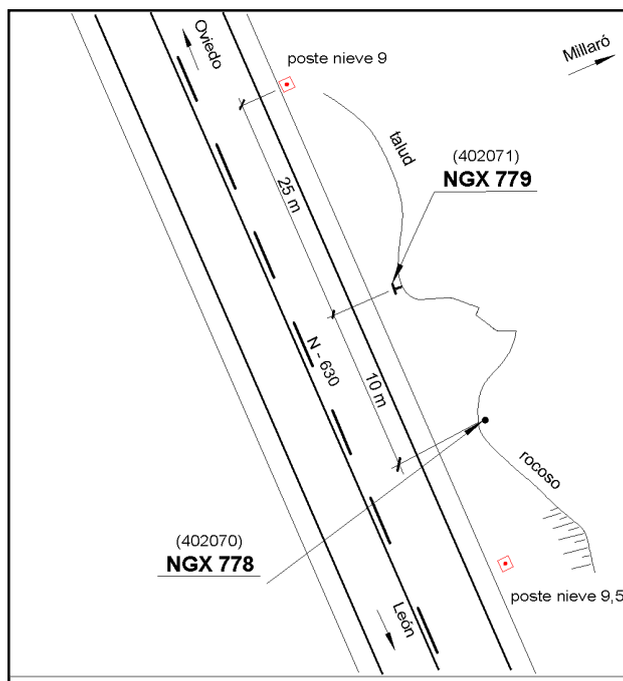
Longitud: - 5° 40' 38,6410"
Latitud: 42° 58' 29,0498"
Altitud elipsoidal: 1237,971 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 94,935 de la margen E de la Carretera N - 630, sobre roca nativa en saliente de talud rocoso.

Enlaces:

Anterior: 20402069 - SSK 95,9
Posterior: 20402071 - NGX779
Agrupada con: 20402071 - NGX779.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402071
Nombre: NGX779
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Villamanín
Provincia: León
Hoja MTN50: 103
Señal: Principal **En posición:** Horizontal
Señalizada: 07 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1182,0844 m.
Geopotencial: 1158,6622 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980135,58 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

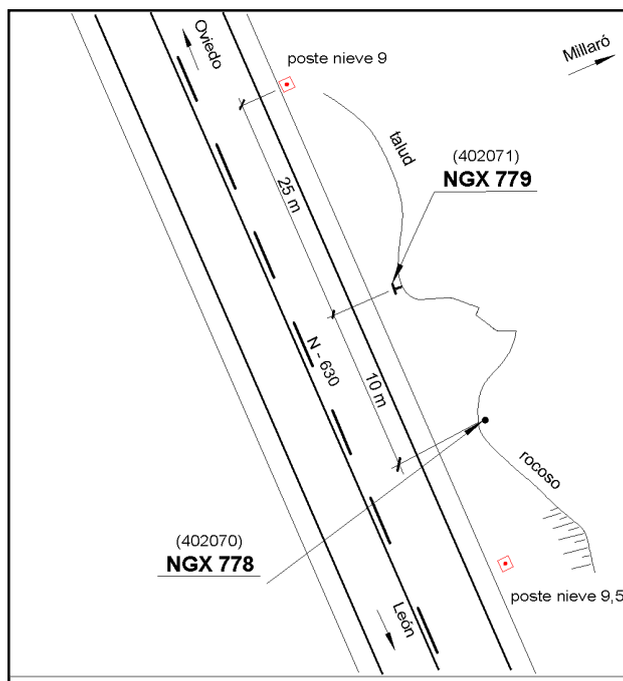
Longitud: - 5° 40' 39"
Latitud: 42° 58' 29"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 94,925 de la margen E de la Carretera N - 630, en paramento casi vertical de talud rocoso, unos 10 metros al S de baliza de plástico.

Enlaces:

Anterior: 20402070 - NGX 778
Posterior: 20402072 - SSk 93,8
Agrupada con: 20402070 - NGX 778.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402072
Nombre: SSk 93,8
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Villamanín
Provincia: León
Hoja MTN50: 103
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 07 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1200,3772 m.
Geopotencial: 1176,594 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980135,98 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

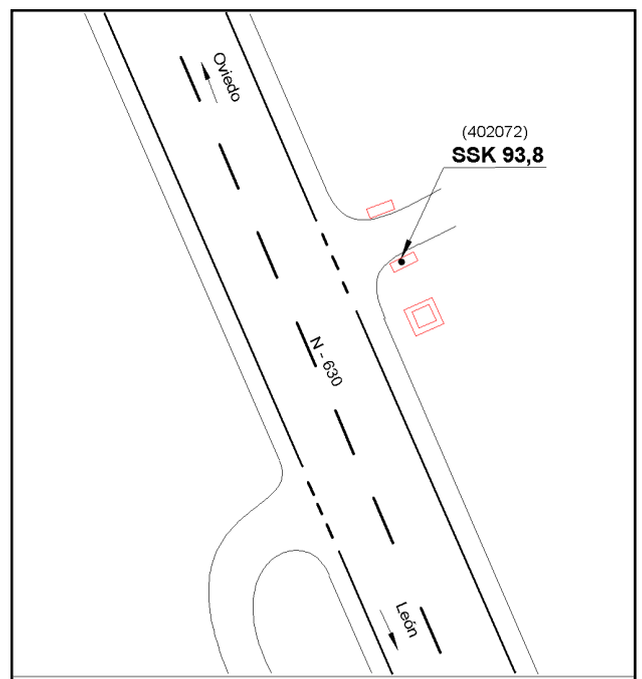
Longitud: - 5° 41' 17,9198"
Latitud: 42° 58' 47,2390"
Altitud elipsoidal: 1256,646 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 93,846 de la margen E de la Carretera N - 630, sobre el centro de la imposta S del paso de cuneta de un camino.

Enlaces:

Anterior: 20402071 - NGX779
Posterior: 20402073 - SSK 93,0
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402073
Nombre: SSK 93,0
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Villamanín
Provincia: León
Hoja MTN50: 103
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 07 de junio de 2005
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1211,2507 m.
Geopotencial: 1187,2489 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980132,95 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

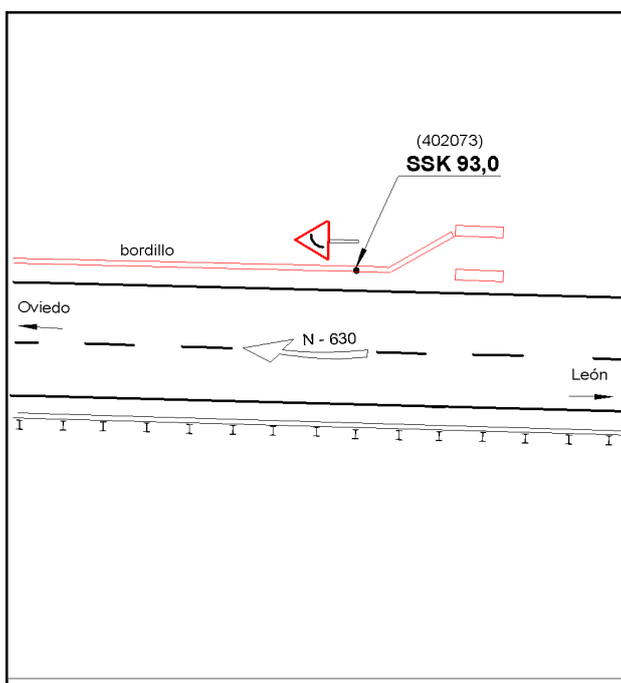
Longitud: - 5° 41' 41,3730"
Latitud: 42° 59' 04,6254"
Altitud elipsoidal: 1267,506 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 93,012 de la margen N de la Carretera N - 630, sobre bordillo de hormigón de cuneta hormigonada, junto a una señal de curva peligrosa.

Enlaces:

Anterior: 20402072 - SSk 93,8
Posterior: 20402074 - NAPF 901
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402074
Nombre: NAPF 901
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Villamanín
Provincia: León
Hoja MTN50: 103
Señal: Principal **En posición:** Horizontal
Señalizada: 08 de abril de 1967
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1235,3987 m.
Geopotencial: 1210,9145 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980128,77 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 42' 20"
Latitud: 42° 59' 04"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 92,100 de la margen N de la Carretera N - 630, sobre el paramento de la fachada O del edificio principal de la estación FFCC de Busdongo, a 33 cm de la esquina, y a 70 cm del suelo.

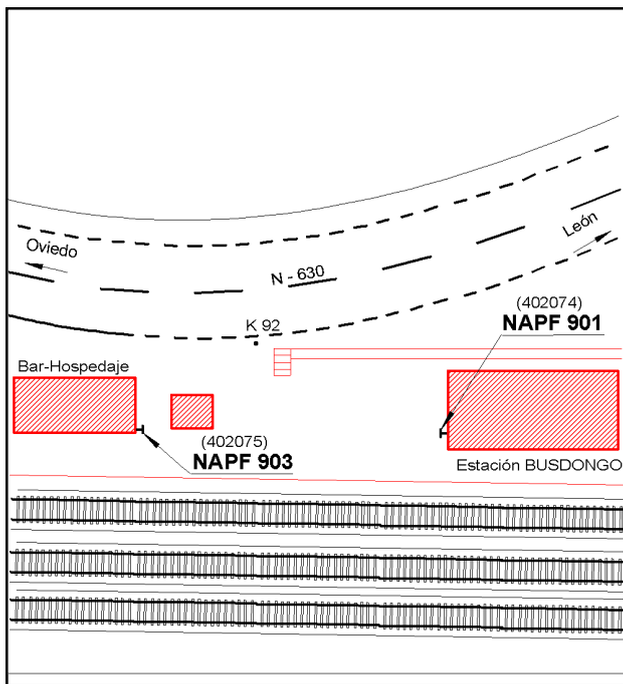
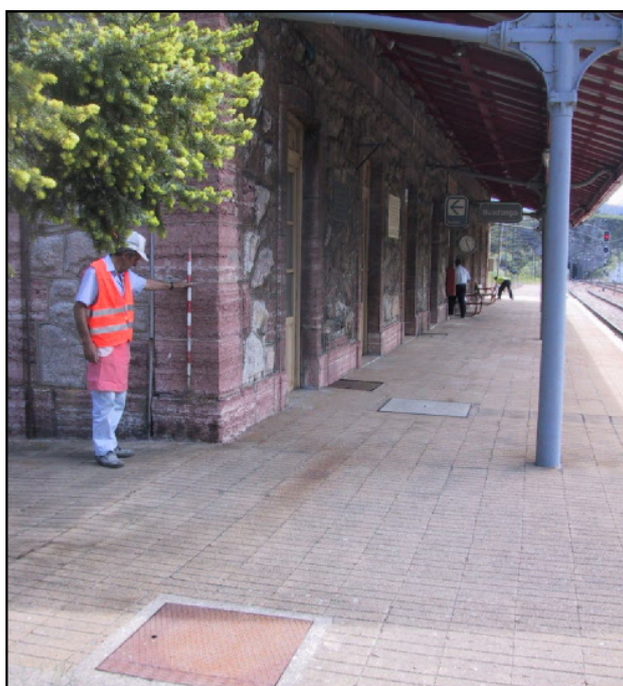
Observaciones:

Coincide exactamente con la señal del mismo nombre de la línea Gijón-Oviedo-La Robla.

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

Enlaces:

Anterior: 20402073 - SSK 93,0
Posterior: 20402075 - NAPF 903
Agrupada con: 20402075 - NAPF 903.



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402075
Nombre: NAPF 903
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Villamanín
Provincia: León
Hoja MTN50: 103
Señal: Principal **En posición:** Horizontal
Señalizada: 08 de abril de 1967
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1236,1172 m.
Geopotencial: 1211,6188 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980128,72 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 42' 32,0225"
Latitud: 42° 59' 03,7028"
Altitud elipsoidal: 1292,436 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 91,860 de la margen N de la Carretera N - 630, sobre el paramento de la fachada E de un edificio de la RENFE alquilado para casa rural, (antiguo edificio dormitorio de ferroviarios) a 25 cm de la esquina y a 50 cm del suelo.

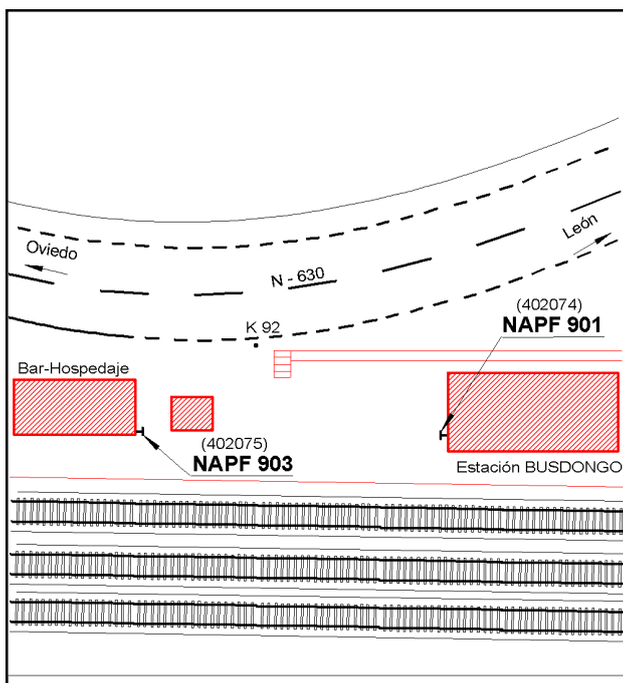
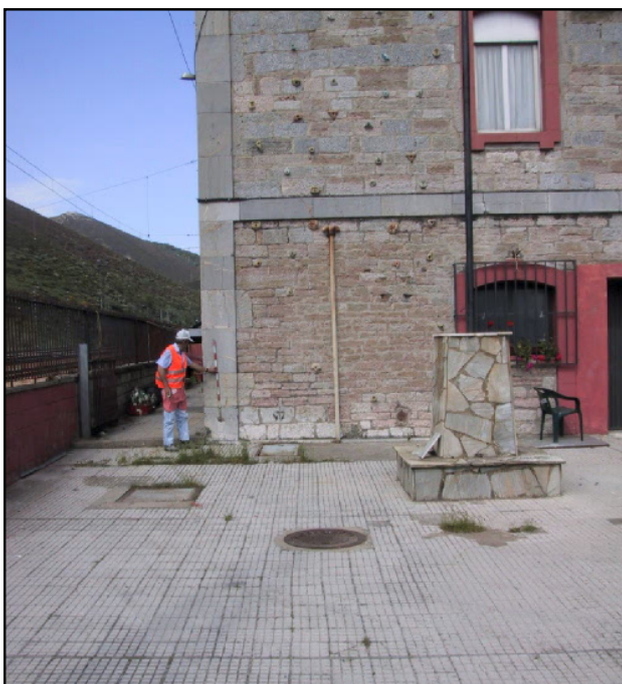
Observaciones:

Coincide exactamente con la señal del mismo nombre de la línea Gijón-Oviedo-La Robla.

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

Enlaces:

Anterior: 20402074 - NAPF 901
Posterior: 20402076 - SSK91,0
Agrupada con: 20402074 - NAPF 901.



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402076
Nombre: SSK91,0
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Villamanín
Provincia: León
Hoja MTN50: 103
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 07 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1250,5493 m.
Geopotencial: 1225,762 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980125,88 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 43' 06,5939"
Latitud: 42° 59' 00,0917"
Altitud elipsoidal: 1306,443 m.
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

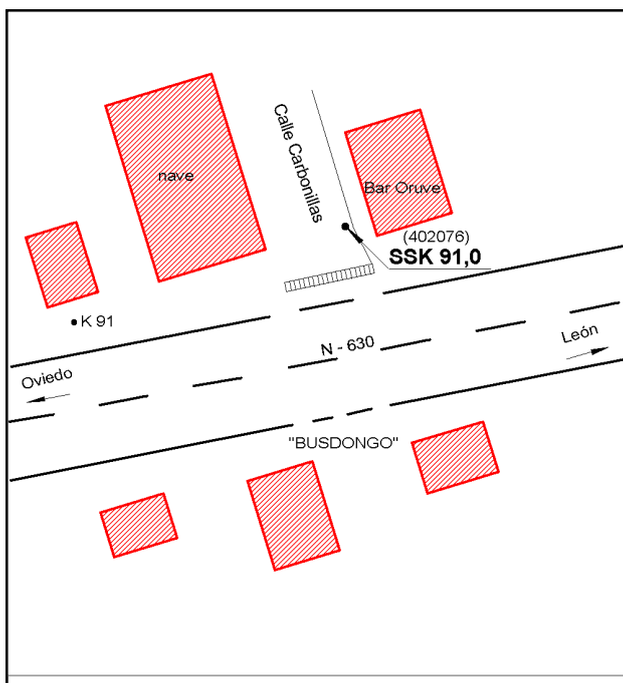
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 91,020 de la margen N de la Carretera N - 630, sobre extremo S de murete de hormigón de contención de tierras en el lado E de la calle Carbonillas, a la salida de la localidad de Busdongo.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 20402075 - NAPF 903
Posterior: 20402077 - SSK90,2
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402077
Nombre: SSK90,2
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Villamanín
Provincia: León
Hoja MTN50: 103
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 07 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1271,4857 m.
Geopotencial: 1246,2801 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980122,31 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

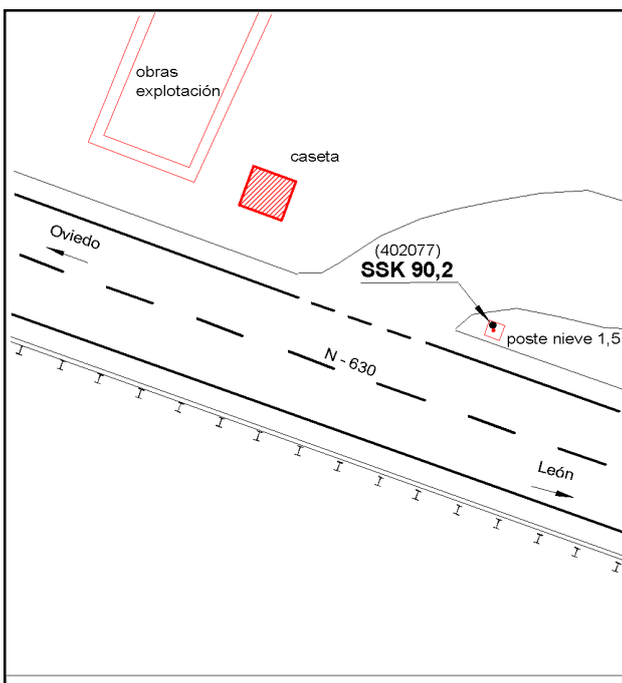
Longitud: - 5° 43' 38,8139"
Latitud: 42° 59' 06,4231"
Altitud elipsoidal: 1327,789 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 90,150 de la margen N de la Carretera N - 630, sobre la zapata de hormigón de una baliza indicadora de altura de nieve.

Enlaces:

Anterior: 20402076 - SSK91,0
Posterior: 20402078 - SSK89,2
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402078
Nombre: SSK89,2
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Villamanín
Provincia: León
Hoja MTN50: 103
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 08 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1303,3727 m.
Geopotencial: 1277,5295 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980116,78 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

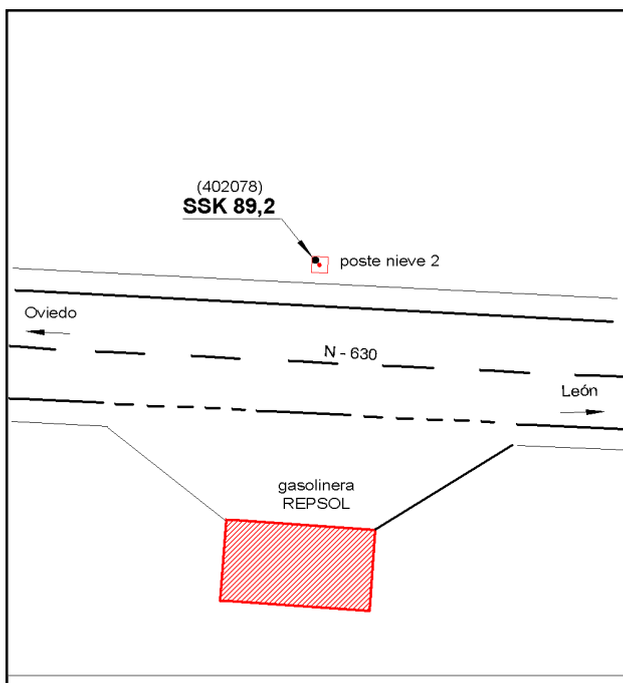
Longitud: - 5° 44' 15,1537"
Latitud: 42° 59' 21,9549"
Altitud elipsoidal: 1359,651 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 89,200 de la margen N de la Carretera N - 630, sobre la zapata de hormigón de una baliza indicadora de la altura de nieve, frente a una gasolinera.

Enlaces:

Anterior: 20402077 - SSK90,2
Posterior: 20402079 - SSK88,4
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402079
Nombre: SSK88,4
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Villamanín
Provincia: León
Hoja MTN50: 103
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 08 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1328,4331 m.
Geopotencial: 1302,0892 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980112,86 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

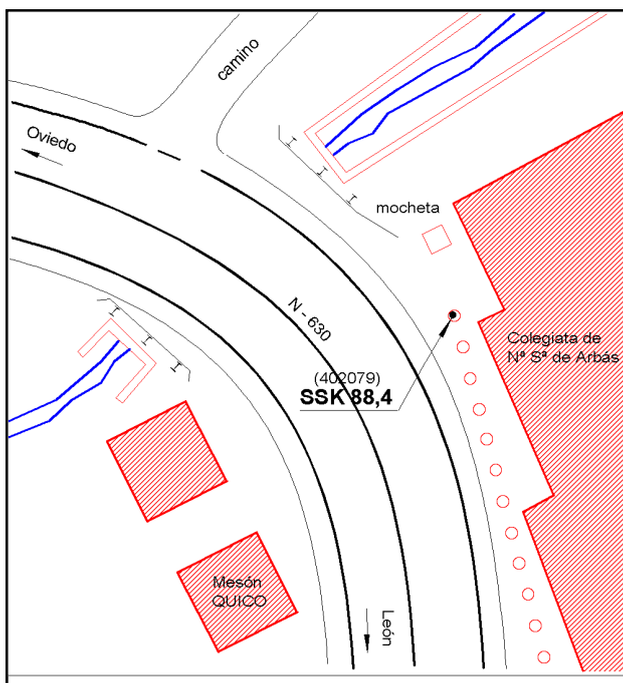
Longitud: - 5° 44' 41,7681"
Latitud: 42° 59' 35,8100"
Altitud elipsoidal: 1385,457 m.
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 88,412 de la margen NE de la Carretera N - 630, sobre mocheta esférica más al O de una serie de ellas que tiene junto a la carretera la Colegiata de Nª Sª de Arbás, en Arbás del Puerto.

Enlaces:

Anterior: 20402078 - SSK89,2
Posterior: 20402080 - SSK87,7
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402080
Nombre: SSK87,7
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Villamanín
Provincia: León
Hoja MTN50: 103
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 08 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1352,5438 m.
Geopotencial: 1325,7167 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980108,11 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

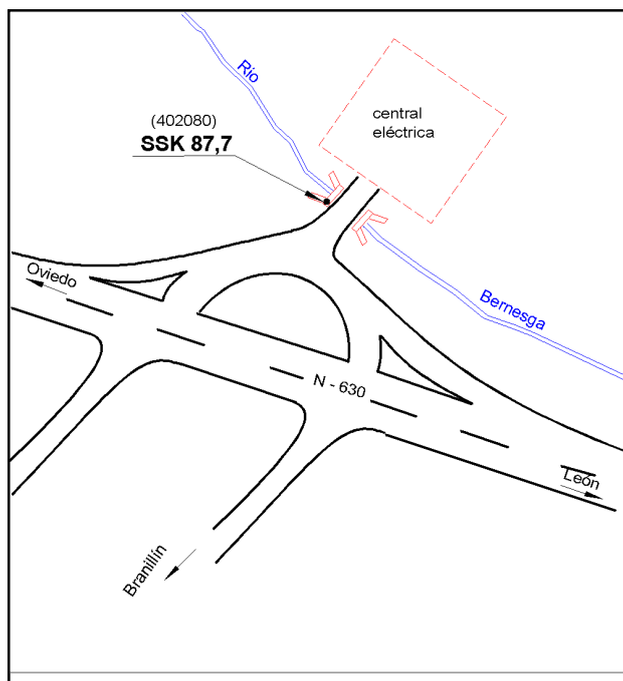
Longitud: - 5° 45' 06,7047"
Latitud: 42° 59' 29,8991"
Altitud elipsoidal: 1408,825 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 87,730 de la margen N de la Carretera N - 630, sobre el extremo S de la imposta O de una alcantarilla sobre el río Bernesga, en la entrada a una subestación eléctrica.

Enlaces:

Anterior: 20402079 - SSK88,4
Posterior: 20402081 - NAPF906
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: **20402081**
Nombre: **NAPF906**
Línea o Ramal: **20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)**

Municipio: **Lena**
Provincia: **Asturias**
Hoja MTN50: **103**
Señal: **Principal** En posición: **Horizontal**
Señalizada: **01 de agosto de 1982**
Nivelada: **19 de agosto de 2005**

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: **1378,0346 m.**
Geopotencial: **1350,6952 u.g.p.**
Gravedad en superficie: **980102,13 mgals.** *Observada*
Cálculo: **01 de mayo de 2008**

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: **- 5° 45' 35,3561"**
Latitud: **42° 59' 33,3694"**
Altitud elipsoidal: **1434,320 m.**
Precisión: **± 0,05 m.**

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 87,060 de la margen SO de la Carretera N - 630, en el Parador Nacional del Puerto de Pajares, en el zócalo inferior del hito cilíndrico de sillarejos de piedra caliza rematado en forma cónica, existente en el extremo S de la balaustrada del aparcamiento, al borde de la carretera y a ras del pavimento, semitapada por éste según croquis.

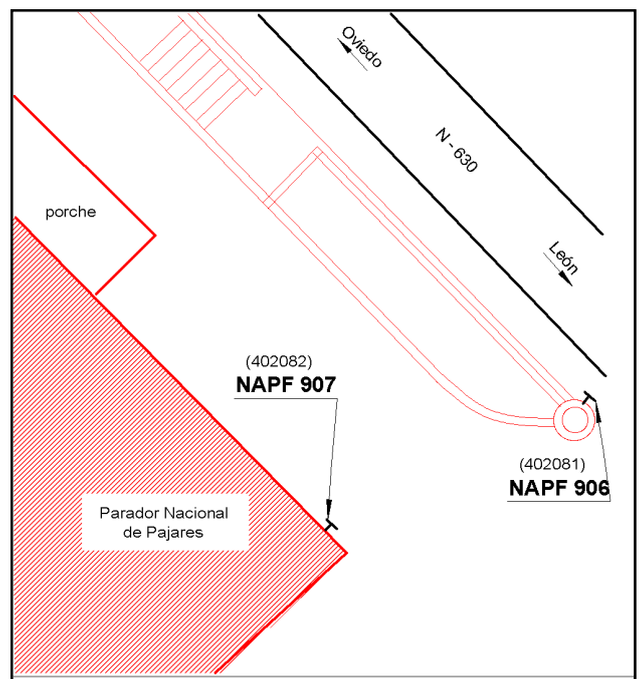
Observaciones:

Coincide exactamente con la señal del mismo nombre de la línea Gijón-Oviedo-La Robla, folio nº 27.

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

Enlaces:

Anterior: **20402080 - SSK87,7**
Posterior: **20402082 - NAPF907**
Agrupada con: **20402082 - NAPF907.**



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402082
Nombre: NAPF907
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Lena
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 103
Señal: Principal **En posición:** Horizontal
Señalizada: 01 de agosto de 1982
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1379,7853 m.
Geopotencial: 1352,4108 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980101,79 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 45' 36"
Latitud: 42° 59' 33"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 87,060 de la margen SO de la Carretera N - 630, en el Parador Nacional del Puerto de Pajares, en sillar de piedra del zócalo de la fachada O, principal del Parador a 0,31 m de la acera enlosada, acotado según croquis.

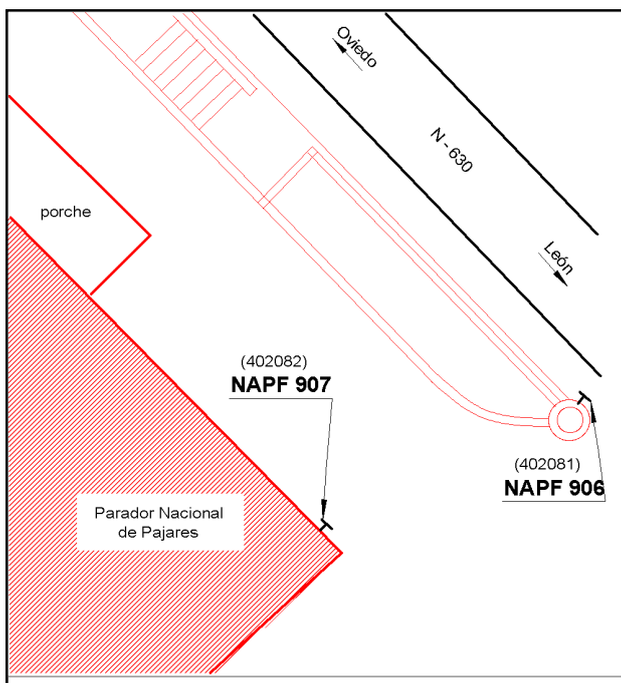
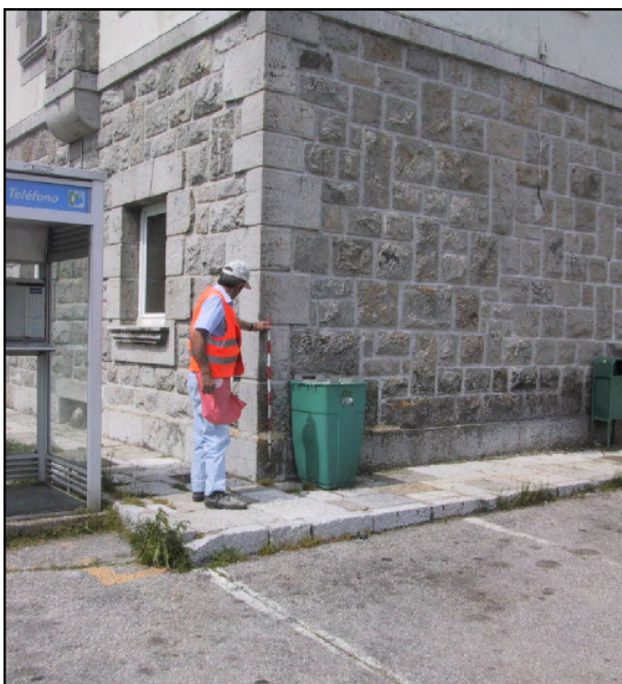
Observaciones:

Coincide exactamente con la señal del mismo nombre de la línea Gijón-Oviedo-La Robla, folio nº 28.

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

Enlaces:

Anterior: 20402081 - NAPF906
Posterior: 20402083 - SSK 86,3
Agrupada con: 20402081 - NAPF906.



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402083
Nombre: SSK 86,3
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Lena
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 78
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 08 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1297,1198 m.
Geopotencial: 1271,4008 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980117,24 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 45' 50,9863"
Latitud: 42° 59' 50,4900"
Altitud elipsoidal: 1353,376 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

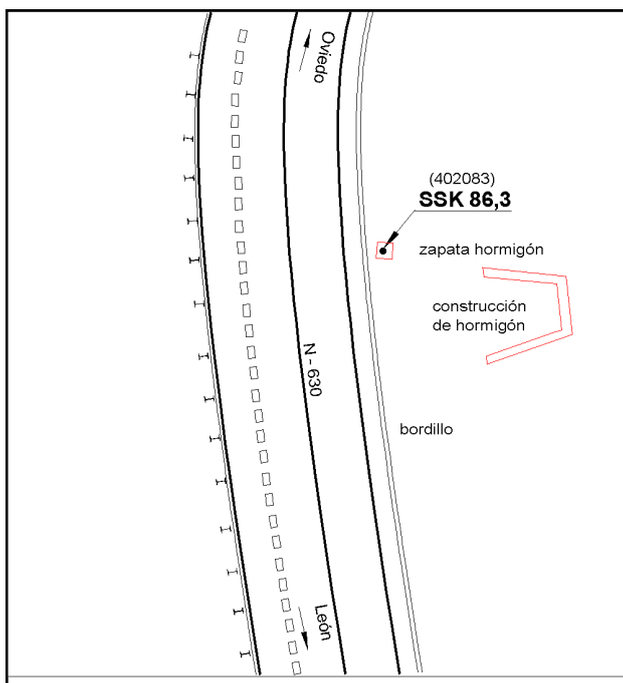
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 86,340 de la margen E de la Carretera N - 630, sobre zapata de hormigón de señal antigua, frente a una construcción de hormigón en forma de U.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 20402082 - NAPF907
Posterior: 20402084 - SSK85,6
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402084
Nombre: SSK85,6
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Lena
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 78
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 08 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1219,3541 m.
Geopotencial: 1195,1926 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980133,28 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

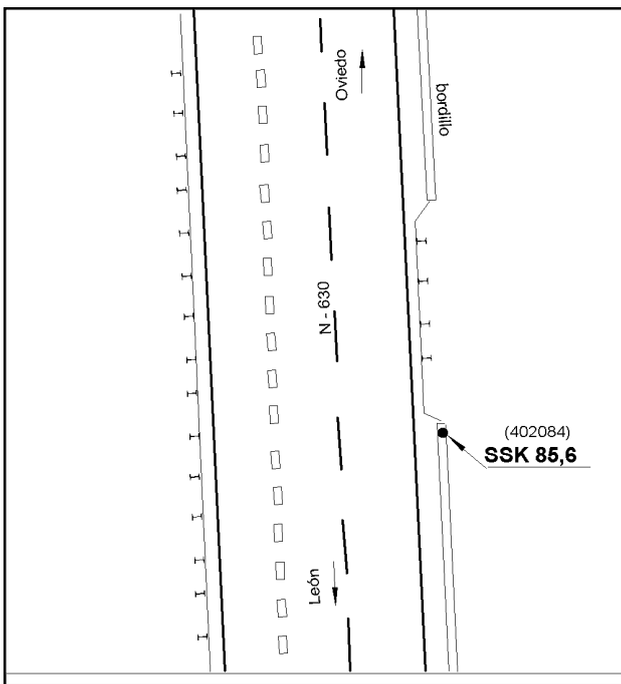
Longitud: - 5° 45' 52,6495"
Latitud: 43° 00' 04,6832"
Altitud elipsoidal: 1275,570 m.
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 85,650 de la margen E de la Carretera N - 630, sobre extremo N de bordillo de hormigón, junto bionda.

Enlaces:

Anterior: 20402083 - SSK 86,3
Posterior: 20402085 - SSK84,9
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402085
Nombre: SSK84,9
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Lena
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 78
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 08 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1164,9242 m.
Geopotencial: 1141,8506 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980143,63 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 45' 46,6207"
Latitud: 43° 00' 22,6386"
Altitud elipsoidal: 1221,190 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

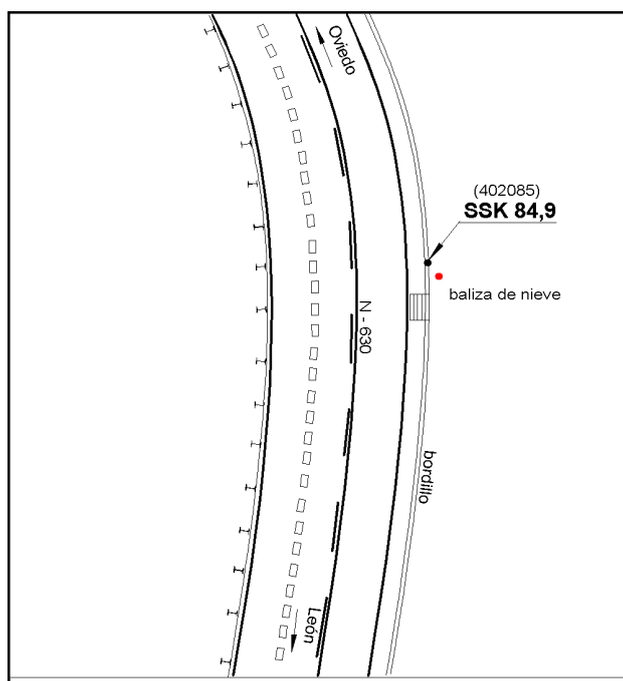
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 84,870 de la margen E de la Carretera N - 630, sobre bordillo de hormigón de la cuneta, junto a una baliza indicadora de la altura de nieve.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 20402084 - SSK85,6
Posterior: 20402086 - SSK83,9
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402086
Nombre: SSK83,9
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Lena
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 78
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 08 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1086,9751 m.
Geopotencial: 1065,4616 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980161,83 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

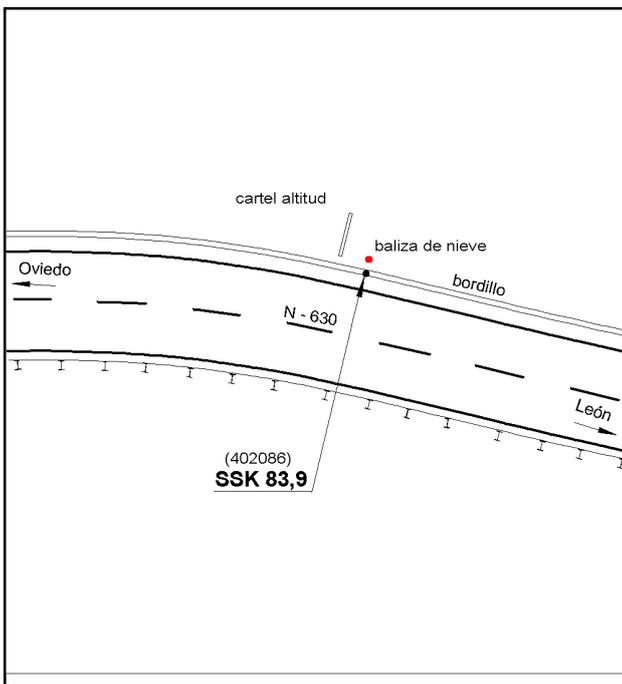
Longitud: - 5° 46' 11,0614"
Latitud: 43° 00' 41,9393"
Altitud elipsoidal: 1143,181 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 83,900 de la margen N E de la Carretera N - 630, sobre bordillo de hormigón de la cuneta, junto a una baliza indicadora nº 9 de la altura de nieve.

Enlaces:

Anterior: 20402085 - SSK84,9
Posterior: 20402087 - NGX780
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402087
Nombre: NGX780
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Lena
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 78
Señal: Principal **En posición:** Horizontal
Señalizada: 08 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1026,7123 m.
Geopotencial: 1006,3998 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980172,46 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 46' 14,3631"
Latitud: 43° 00' 49,9852"
Altitud elipsoidal: 1082,883 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

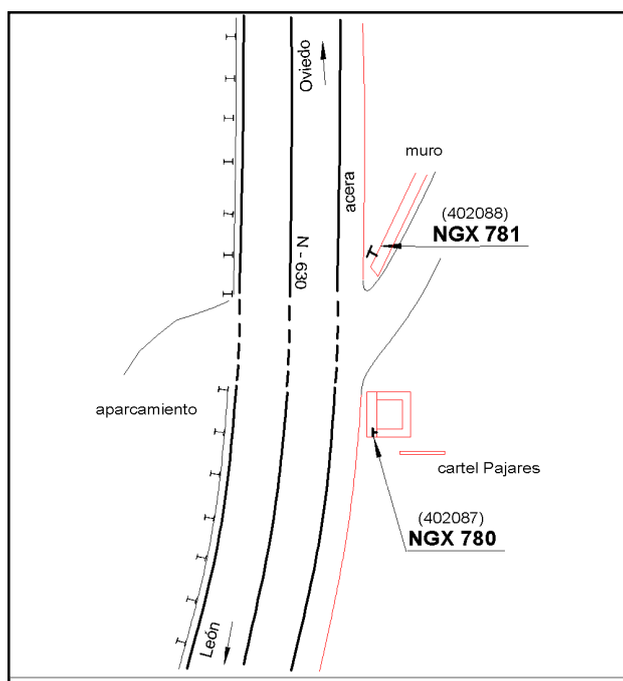
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 83,100 de la margen E de la Carretera N - 630, en el extremo SO de una construcción de hormigón de forma cuadrada, a la entrada de Pajares, junto al cartel indicativo de la localidad.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 20402086 - SSK83,9
Posterior: 20402088 - NGX781
Agrupada con: 20402088 - NGX781.



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402088
Nombre: NGX781
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Lena
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 78
Señal: Principal **En posición:** Horizontal
Señalizada: 08 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1025,7877 m.
Geopotencial: 1005,4936 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980172,64 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 46' 14"
Latitud: 43° 00' 50"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

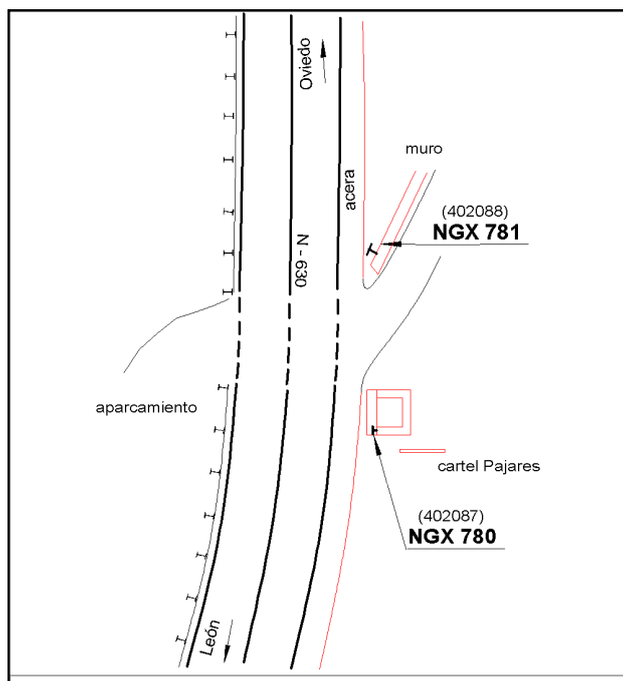
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 83,100 de la margen de la Carretera N - 630, en el paramento NO y en su parte más baja, de un muro de hormigón de contención de tierras, en una calle de acceso, a la entrada a la localidad de Pajares.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 20402087 - NGX780
Posterior: 20402089 - SSK82,2
Agrupada con: 20402087 - NGX780.



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402089
Nombre: SSK82,2
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Lena
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 78
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 08 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 986,3422 m.
Geopotencial: 966,8369 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980182,77 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 46' 30,1209"
Latitud: 43° 01' 09,7318"
Altitud elipsoidal: 1042,484 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

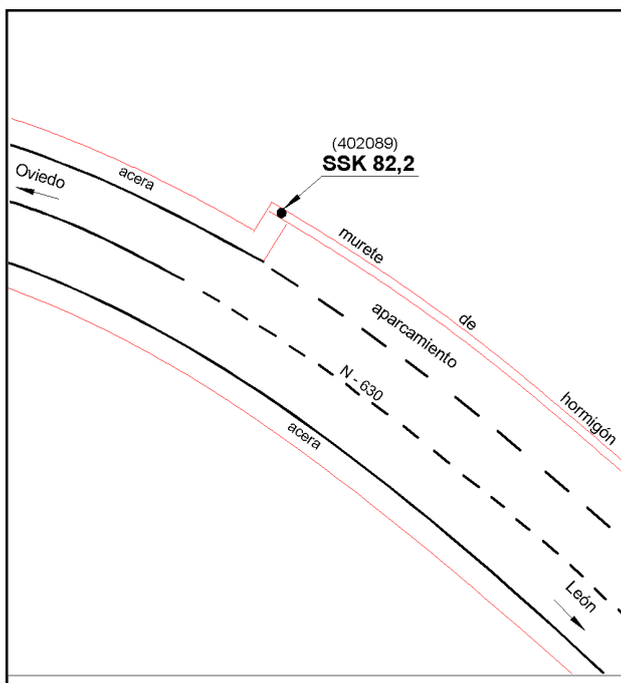
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 82,240 de la margen NE de la Carretera N - 630, sobre el extremo O de murete de hormigón a la salida de la localidad de Pajares.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 20402088 - NGX781
Posterior: 20402090 - SSK81,3
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402090
Nombre: SSK81,3
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Lena
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 78
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 09 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 942,2510 m.
Geopotencial: 923,6247 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980192,21 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

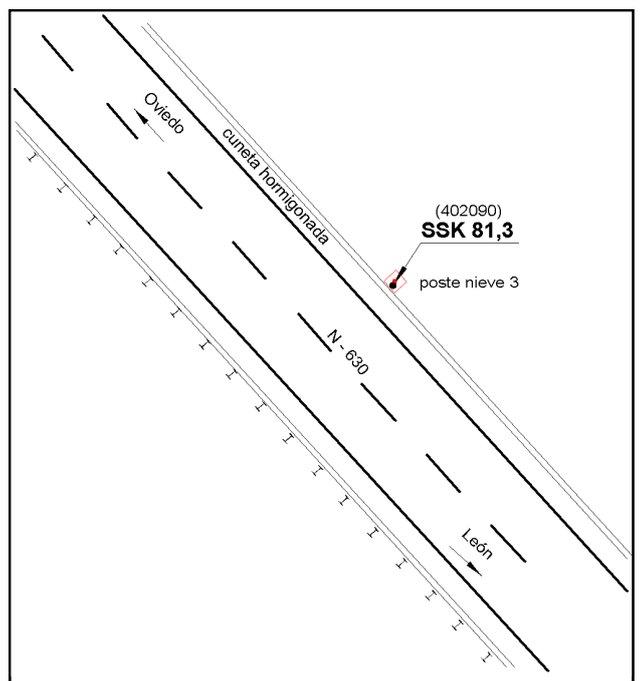
Longitud: - 5° 46' 41,1691"
Latitud: 43° 01' 28,4222"
Altitud elipsoidal: 998,419 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 81,300 de la margen E de la Carretera N - 630, sobre zapata de hormigón de baliza indicadora de altura de nieve nº 3.

Enlaces:

Anterior: 20402089 - SSK82,2
Posterior: 20402091 - SSK80,5
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402091
Nombre: SSK80,5
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Lena
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 78
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 09 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 919,7735 m.
Geopotencial: 901,5963 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980198,36 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 46' 53,1013"
Latitud: 43° 01' 50,3560"
Altitud elipsoidal: 975,865 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

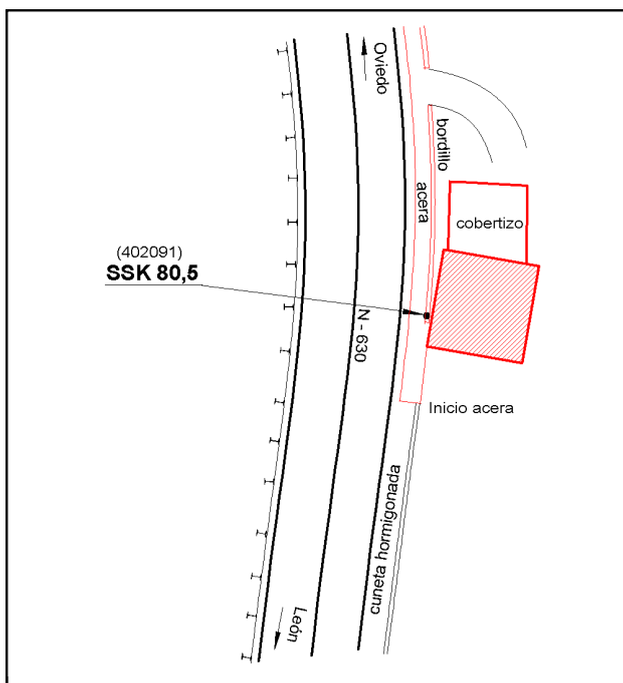
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 80,530 de la margen E de la Carretera N - 630, sobre bordillo de hormigón pegado a casa, a la entrada de la localidad de Flor de Acebos.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 20402090 - SSK81,3
Posterior: 20402092 - SSK79,8
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402092
Nombre: SSK79,8
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Lena
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 78
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 09 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 901,0550 m.
Geopotencial: 883,2508 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980202,48 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

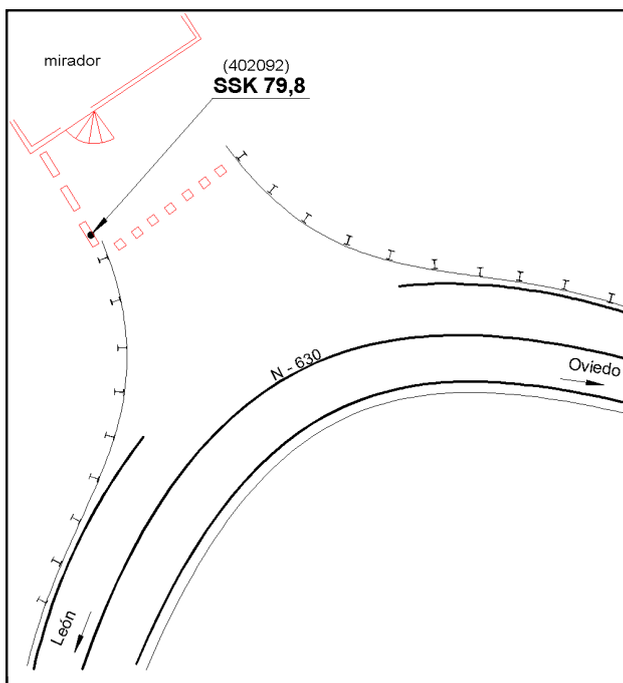
Longitud: - 5° 46' 45,8470"
Latitud: 43° 02' 11,9712"
Altitud elipsoidal: 957,162 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 79,840 de la margen NO de la Carretera N - 630, sobre quitamiedos de hormigón más al S de tres que existen en un mirador.

Enlaces:

Anterior: 20402091 - SSK80,5
Posterior: 20402093 - NAPF916
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402093
Nombre: NAPF916
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Lena
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 78
Señal: Principal **En posición:** Horizontal
Señalizada: 01 de agosto de 1982
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 843,1565 m.
Geopotencial: 826,5049 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980215,12 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 46' 43"
Latitud: 43° 02' 24"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 79,100 N de la margen de la Carretera N - 630, en el paramento de la fachada de la puerta, a la derecha entrando, a 0,35 metros del suelo.

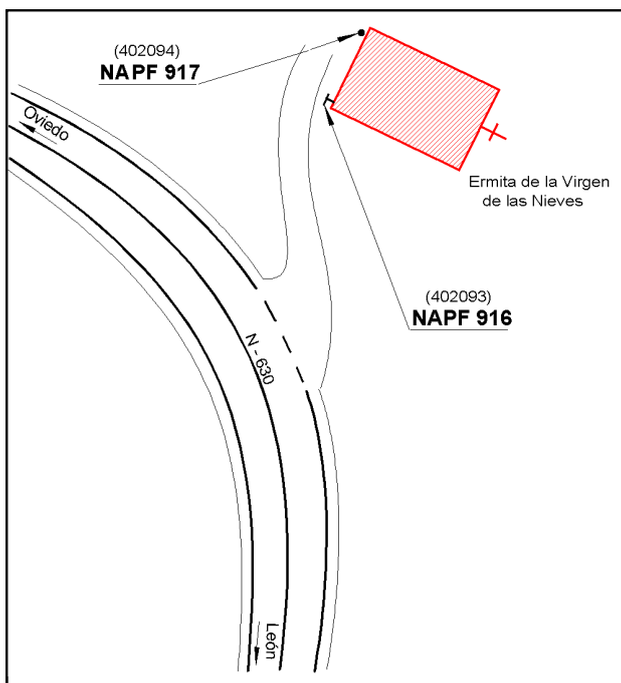
Observaciones:

Coincide exactamente con la señal del mismo nombre de la línea Gijón-Oviedo-La Robla, folio nº 26.

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

Enlaces:

Anterior: 20402092 - SSK79,8
Posterior: 20402094 - NAPF917
Agrupada con: 20402094 - NAPF917.



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: **20402094**
Nombre: **NAPF917**
Línea o Ramal: **20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)**

Municipio: **Lena**
Provincia: **Asturias**
Hoja MTN50: **78**
Señal: **Principal** En posición: **Vertical**
Señalizada: **01 de agosto de 1982**
Nivelada: **19 de agosto de 2005**

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: **842,7478 m.**
Geopotencial: **826,1043 u.g.p.**
Gravedad en superficie: **980215,2 mgals.** *Observada*
Cálculo: **01 de mayo de 2008**

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: **- 5° 46' 43,2030"**
Latitud: **43° 02' 24,1394"**
Altitud elipsoidal: **898,746 m.**
Precisión: **± (0,05m - 0,1 m.)**

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 79,100 de la margen N de la Carretera N - 630, sobre roca del basamento del muro de la fachada, a la izquierda de la puerta entrando, a ras del terreno.

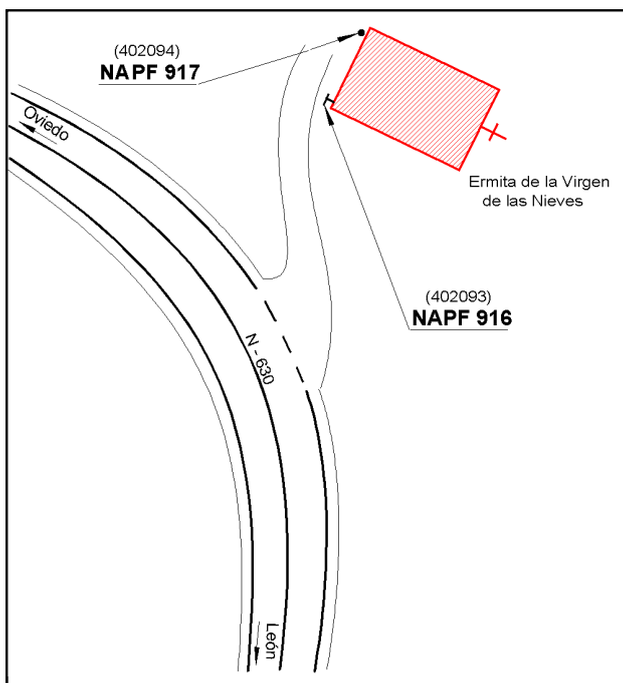
Observaciones:

Coincide exactamente con la señal del mismo nombre de la línea Gijón-Oviedo-La Robla, folio nº 25.

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

Enlaces:

Anterior: **20402093 - NAPF916**
Posterior: **20402095 - SSK78,3**
Agrupada con: **20402093 - NAPF916.**



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402095
Nombre: SSK78,3
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Lena
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 78
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 09 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 769,1822 m.
Geopotencial: 753,9995 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980228,68 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 46' 37,3242"
Latitud: 43° 02' 42,1678"
Altitud elipsoidal: 825,207 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

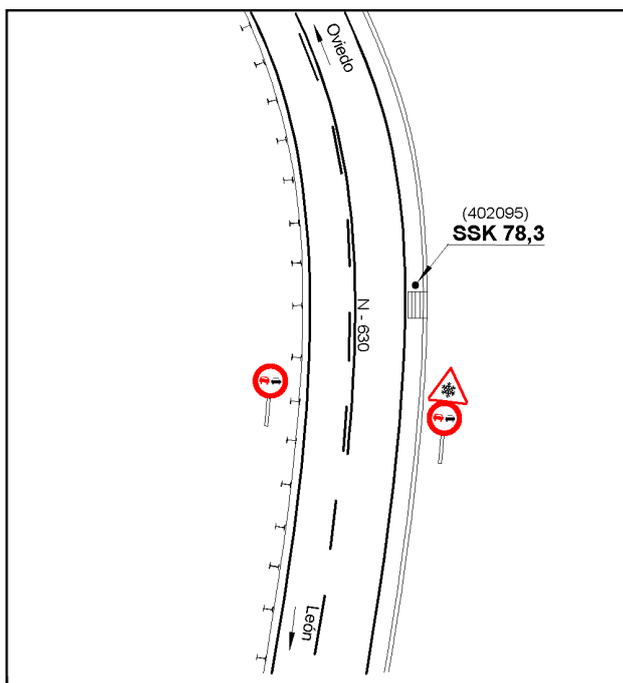
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 78,260 de la margen E de la Carretera N - 630, sobre el centro de la parte N de una alcantarilla en cuneta hormigonada, acotada según croquis.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 20402094 - NAPF917
Posterior: 20402096 - SSK77,6
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402096
Nombre: SSK77,6
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Lena
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 78
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 09 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 705,3840 m.
Geopotencial: 691,4695 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980243,96 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 46' 28,8762"
Latitud: 43° 03' 03,8166"
Altitud elipsoidal: 761,332 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

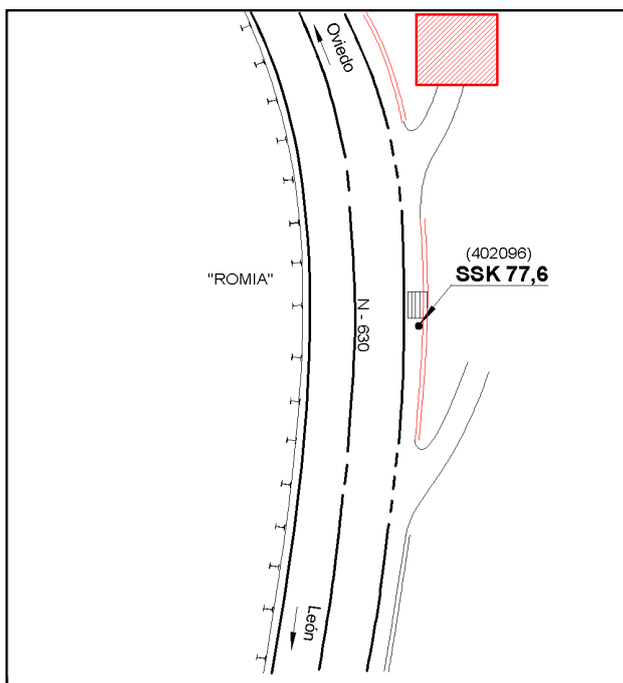
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 77,550 de la margen E de la Carretera N - 630, sobre bordillo de cuneta hormigonada, al pie de muro de contención, a la entrada de la localidad de Romía.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 20402095 - SSK78,3
Posterior: 20402097 - SSK76,6
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación 16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402097
Nombre: SSK76,6
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Lena
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 78
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 09 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Enlaces:

Anterior: 20402096 - SSK77,6
Posterior: 20402098 - SSK75,6
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

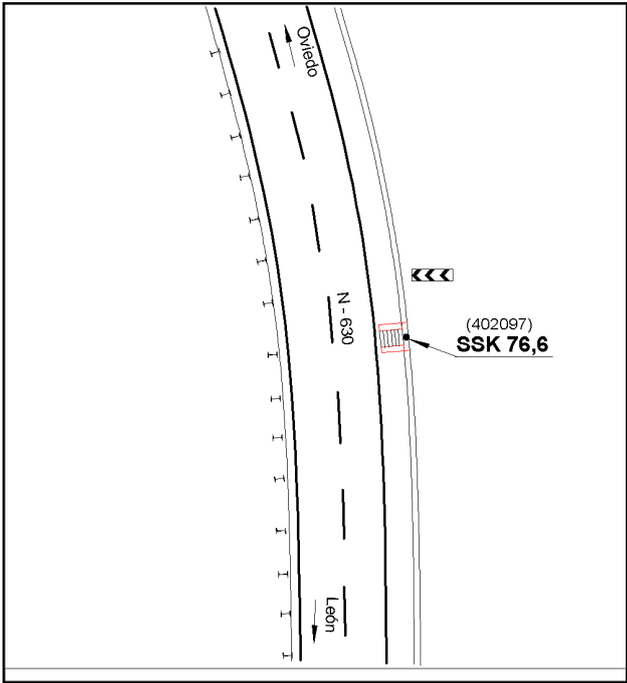
Altitud ortométrica: 634,7614 m.
Geopotencial: 622,2461 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980256,46 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 46' 22,3"
Latitud: 43° 03' 15,8"
Altitud elipsoidal: 691 m.
Precisión: ± (0,1 m - 1 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 76,550 de la margen E de la Carretera N - 630, sobre el centro de la imposta de una alcantarilla con rejilla, en la cuneta.



Observaciones:

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

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402098
Nombre: SSK75,6
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Lena
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 78
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 09 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 597,9741 m.
Geopotencial: 586,1868 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980262,66 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 46' 08,5990"
Latitud: 43° 03' 29,9068"
Altitud elipsoidal: 653,914 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

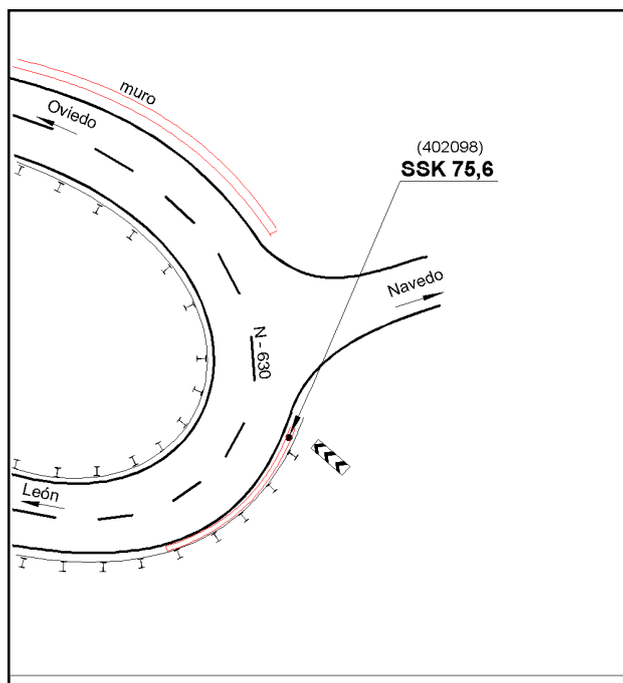
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 75,650 de la margen E de la Carretera N - 630, sobre el extremo N del muro de contención en una curva muy cerrada, junto a un desvío a Navedo.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 20402097 - SSK76,6
Posterior: 20402099 - NGX782
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402099
Nombre: NGX782
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Lena
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 78
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 09 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 546,5626 m.
Geopotencial: 535,7934 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980273,46 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 46' 18"
Latitud: 43° 03' 53"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

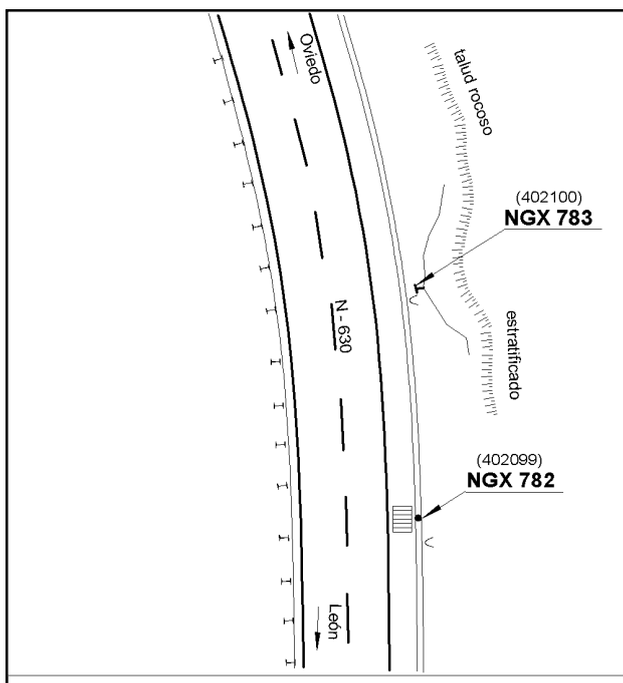
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 74,825 de la margen E de la Carretera N - 630, sobre el bordillo de cuneta hormigonada, junto a aun alcantarilla con rejilla.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 20402098 - SSK75,6
Posterior: 20402100 - NGX783
Agrupada con: 20402100 - NGX783.



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402100
Nombre: NGX783
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Lena
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 78
Señal: Principal **En posición:** Horizontal
Señalizada: 09 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 546,3580 m.
Geopotencial: 535,5929 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980273,53 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

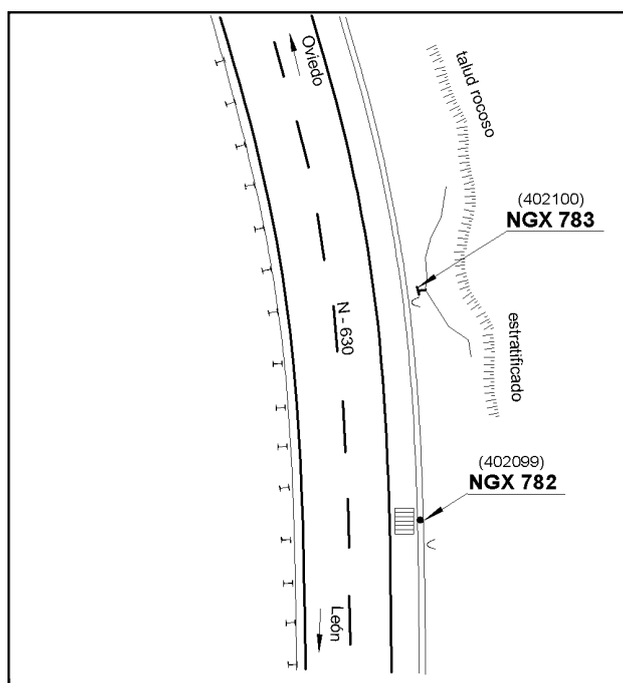
Longitud: - 5° 46' 18"
Latitud: 43° 03' 54"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 74,815 de la margen E de la Carretera N - 630, en roca nativa de talud rocoso, junto a una baliza de plástico.

Enlaces:

Anterior: 20402099 - NGX782
Posterior: 20402101 - SSK73,9
Agrupada con: 20402099 - NGX782.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402101
Nombre: SSK73,9
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Lena
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 78
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 09 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 497,2289 m.
Geopotencial: 487,436 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980283,94 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 46' 05,1987"
Latitud: 43° 04' 15,0804"
Altitud elipsoidal: 552,986 m.
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

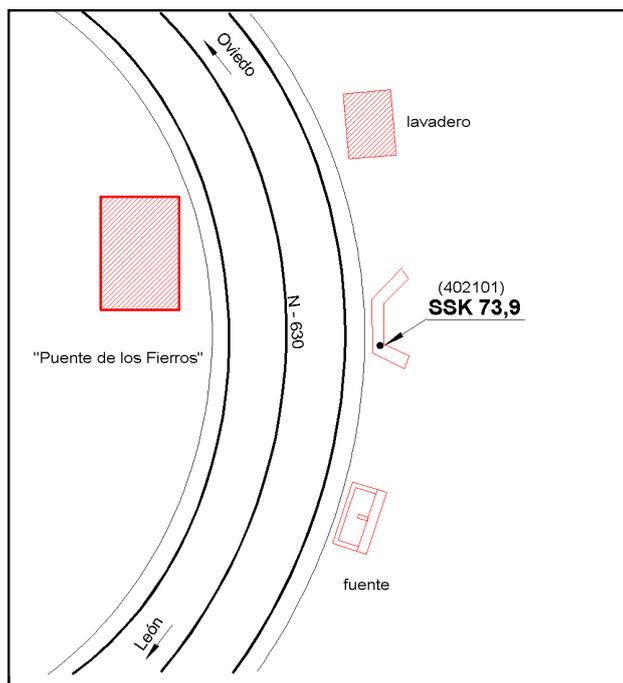
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 73,900 de la margen E de la Carretera N - 630, sobre el muro coronación de una alcantarilla a la entrada de la localidad de Puente de los Fierros entre una fuente y un lavadero.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 20402100 - NGX783
Posterior: 20402102 - SSK73,0
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402102
Nombre: SSK73,0
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Lena
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 78
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 09 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 476,6580 m.
Geopotencial: 467,2729 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980290,28 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

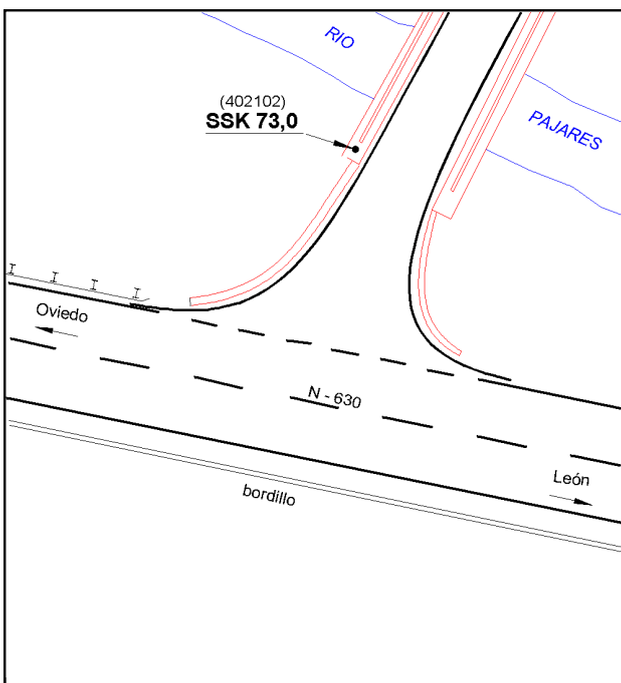
Longitud: - 5° 46' 09,2552"
Latitud: 43° 04' 39,1051"
Altitud elipsoidal: 532,512 m.
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 73,025 de la margen N de la Carretera N - 630, sobre el extremo S del muro de coronación O de un puente sobre el río Pajares, en el desvío a Parana.

Enlaces:

Anterior: 20402101 - SSK73,9
Posterior: 20402103 - SSK72,0
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402103
Nombre: SSK72,0
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Lena
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 78
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 10 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 457,4162 m.
Geopotencial: 448,4109 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980293,38 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

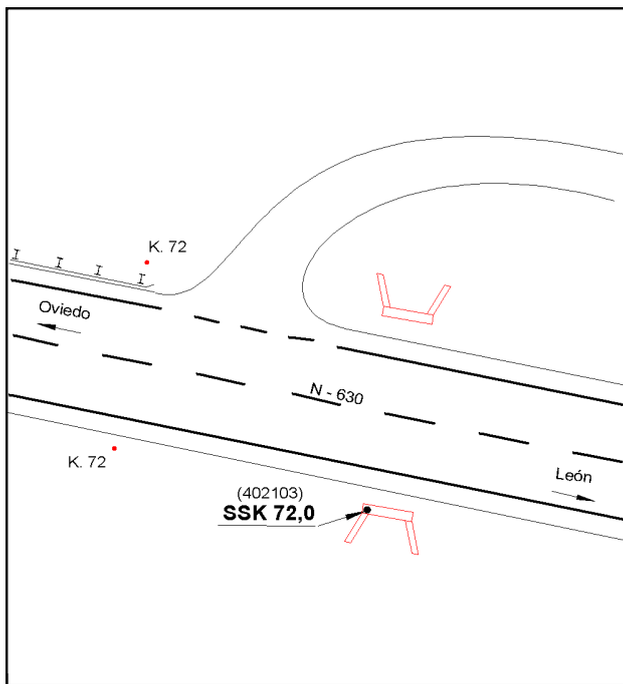
Longitud: - 5° 46' 49,6110"
Latitud: 43° 04' 51,3557"
Altitud elipsoidal: 513,209 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. /2,020 de la margen S de la Carretera N - 630, sobre el extremo O de la imposta de una alcantarilla.

Enlaces:

Anterior: 20402102 - SSK73,0
Posterior: 20402104 - NGX784
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402104
Nombre: NGX784
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Lena
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 78
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 10 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 433,4019 m.
Geopotencial: 424,8731 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980303,09 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

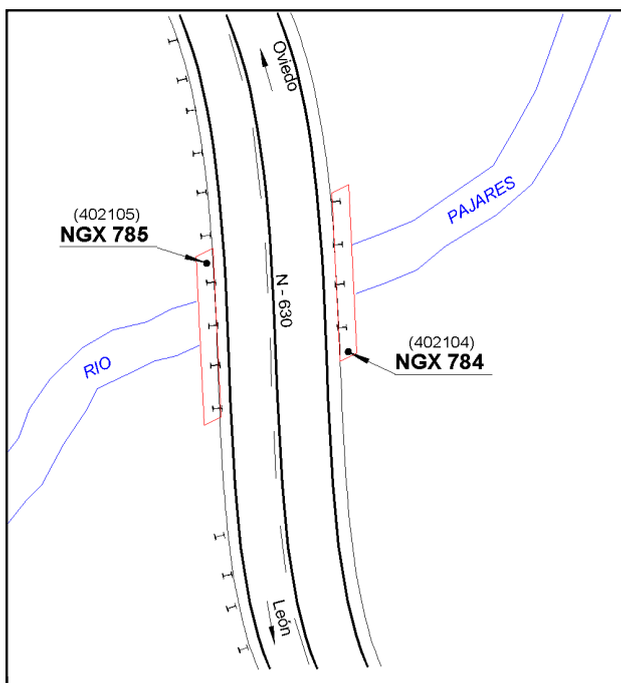
Longitud: - 5° 47' 14,6253"
Latitud: 43° 05' 25,7236"
Altitud elipsoidal: 489,100 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 70,850 de la margen E de la Carretera N - 630, sobre el extremo E del tablero de un puente sobre el río Pajares.

Enlaces:

Anterior: 20402103 - SSK72,0
Posterior: 20402105 - NGX785
Agrupada con: 20402105 - NGX785.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402105
Nombre: NGX785
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Lena
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 78
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 10 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 433,2593 m.
Geopotencial: 424,7334 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980303,12 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 47' 16"
Latitud: 43° 05' 26"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

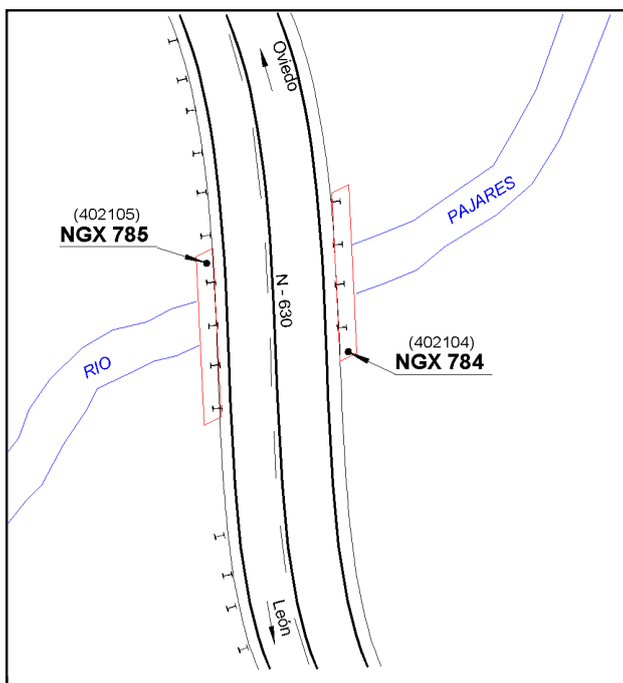
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 79,850 de la margen O de la Carretera N - 630, sobre el extremo N del tablero del puente sobre el río Pajares.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 20402104 - NGX784
Posterior: 20402106 - SSK70,0
Agrupada con: 20402104 - NGX784.



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402106
Nombre: SSK70,0
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Lena
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 78
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 10 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 414,9079 m.
Geopotencial: 406,7454 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980309,44 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

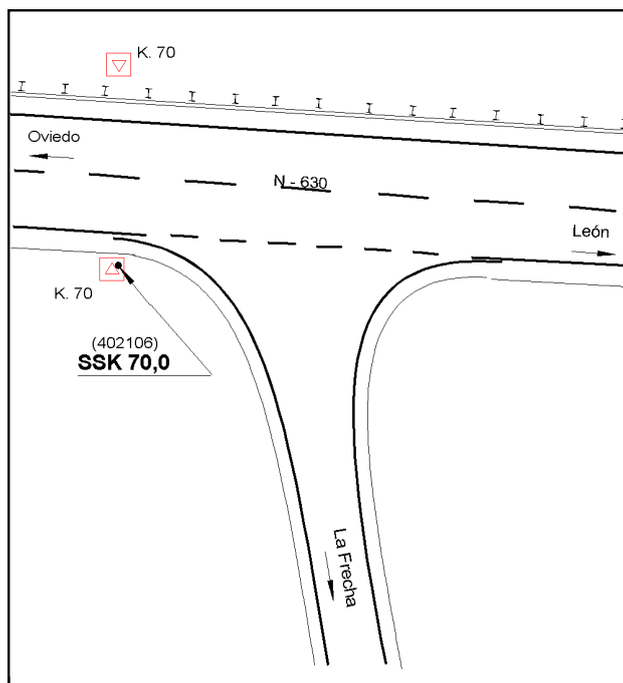
Longitud: - 5° 47' 43,2405"
Latitud: 43° 05' 37,0205"
Altitud elipsoidal: 470,565 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 70,000 de la margen S de la Carretera N - 630, sobre la zapata de hormigón del hito kilométrico 70, junto al desvío a La Frecha.

Enlaces:

Anterior: 20402105 - NGX785
Posterior: 20402107 - SSK68,9
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402107
Nombre: SSK68,9
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Lena
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 78
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 10 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 392,6395 m.
Geopotencial: 384,9176 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980316,85 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 48' 17,3367"
Latitud: 43° 06' 02,4612"
Altitud elipsoidal: 448,314 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

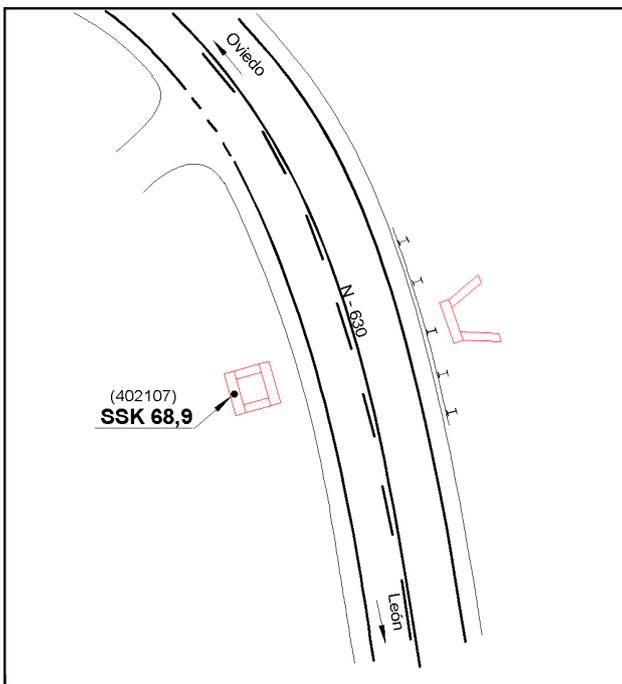
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 68,900 de la margen O de la Carretera N - 630, sobre el centro de la imposta interior de una alcantarilla.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 20402106 - SSK70,0
Posterior: 20402108 - SSK68,0
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402108
Nombre: SSK68,0
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Lena
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 78
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 10 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 384,6619 m.
Geopotencial: 377,0978 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980319,42 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 48' 44,7429"
Latitud: 43° 06' 17,2218"
Altitud elipsoidal: 439,741 m.
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

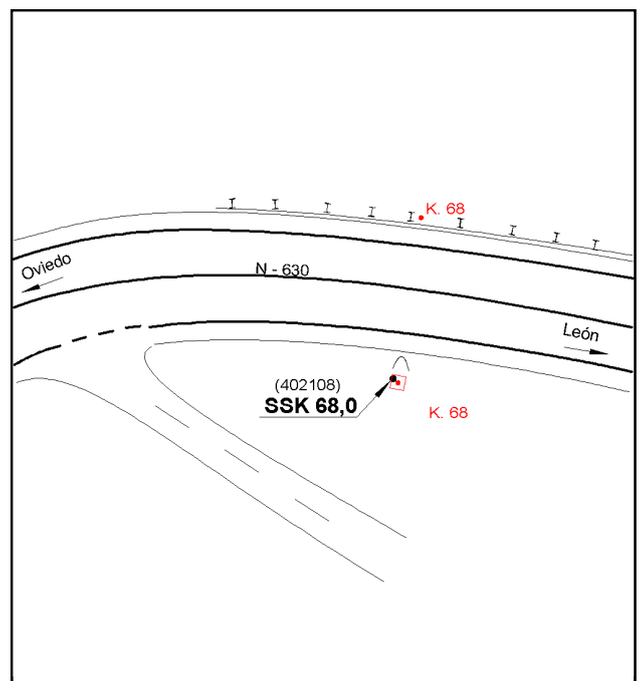
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 68,000 de la margen S de la Carretera N - 630, sobre la zapata de hormigón del hito kilométrico 68.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 20402107 - SSK68,9
Posterior: 20402109 - SSK67,0
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402109
Nombre: SSK67,0
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Lena
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 78
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 10 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 365,8739 m.
Geopotencial: 358,6807 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980324,27 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 49' 07"
Latitud: 43° 06' 40"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

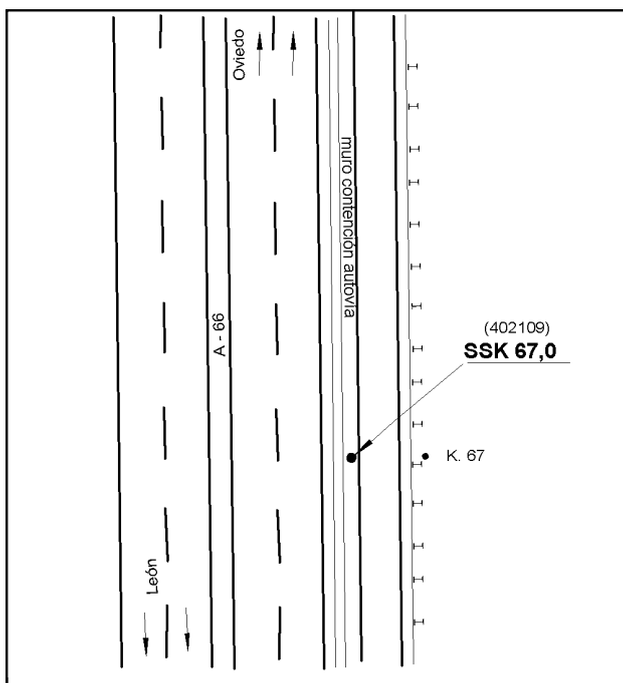
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 67,000 de la margen O de la Carretera N - 630, sobre la zapata de un muro de contención de la autovía A-66, frente al hito kilométrico 67.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 20402108 - SSK68,0
Posterior: 20402110 - NGX786
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402110
Nombre: NGX786
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Lena
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 78
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 10 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 362,8893 m.
Geopotencial: 355,7553 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980325,88 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

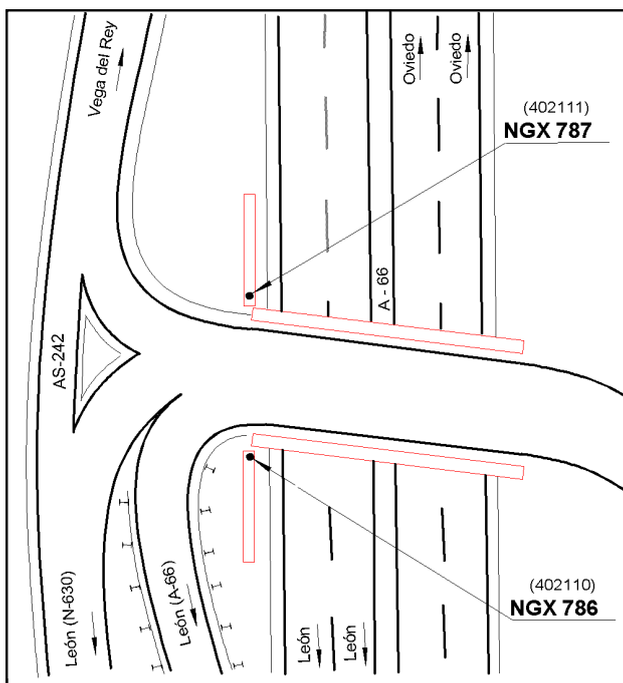
Longitud: - 5° 49' 00,3845"
Latitud: 43° 07' 04,4033"
Altitud elipsoidal: 418,452 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 36,550 de la margen E de la Carretera AS - 242 (antigua N-630), sobre el extremo N del contrafuerte S del estribo O de un puente sobre la autovía A-66.

Enlaces:

Anterior: 20402109 - SSK67,0
Posterior: 20402111 - NGX787
Agrupada con: 20402111 - NGX787.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402111
Nombre: NGX787
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Lena
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 78
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 10 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 362,9357 m.
Geopotencial: 355,8008 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980325,87 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

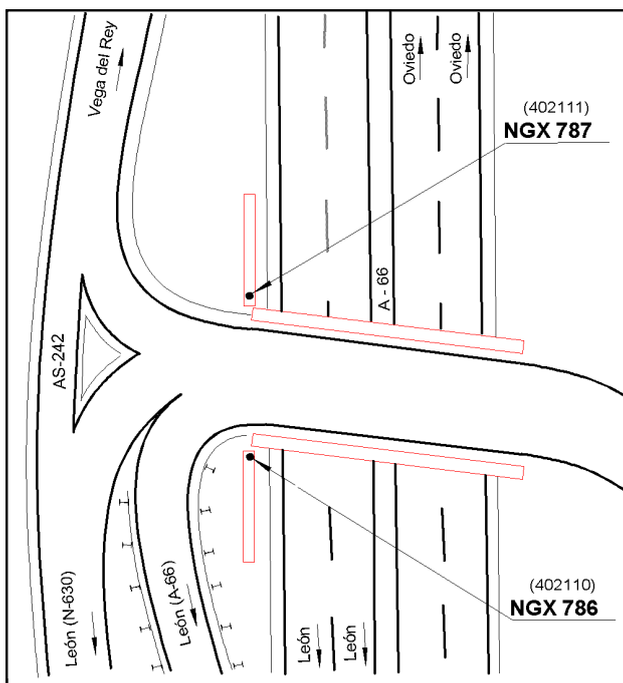
Longitud: - 5° 49' 00"
Latitud: 43° 07' 05"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 36,550 de la margen E de la Carretera AS - 242 (antigua N-630), sobre el extremo S del contrafuerte N del estribo O de un puente sobre la autovía A-66.

Enlaces:

Anterior: 20402110 - NGX786
Posterior: 20402112 - SSK35,5
Agrupada con: 20402110 - NGX786.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402112
Nombre: SSK35,5
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Lena
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 78
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 10 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 344,4638 m.
Geopotencial: 337,6941 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980332,63 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

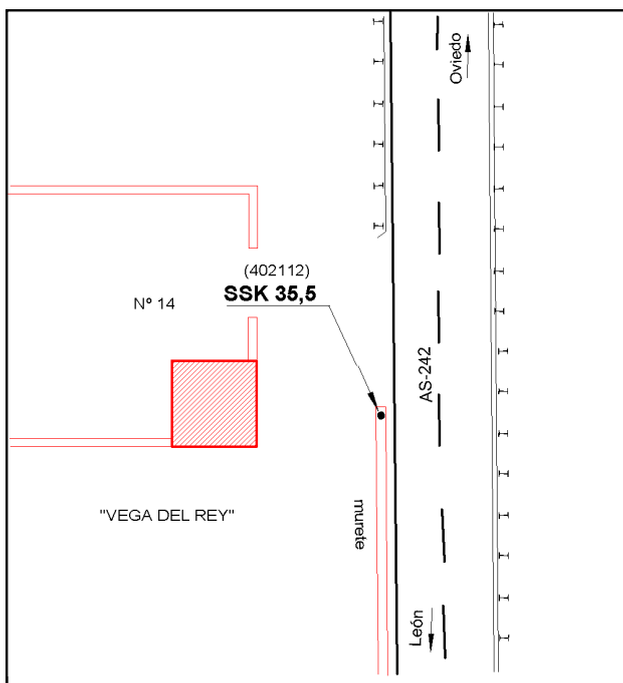
Longitud: - 5° 49' 00,9288"
Latitud: 43° 07' 38,5896"
Altitud elipsoidal: 399,976 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 35,460 de la margen O de la Carretera AS - 242 (antigua N-630), sobre extremo N de quitamiedos de hormigón, frente a una casa con el nº 14.

Enlaces:

Anterior: 20402111 - NGX787
Posterior: 20402113 - SSK34,4
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402113
Nombre: SSK34,4
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Lena
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 78
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 11 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 345,9675 m.
Geopotencial: 339,1688 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980333,83 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

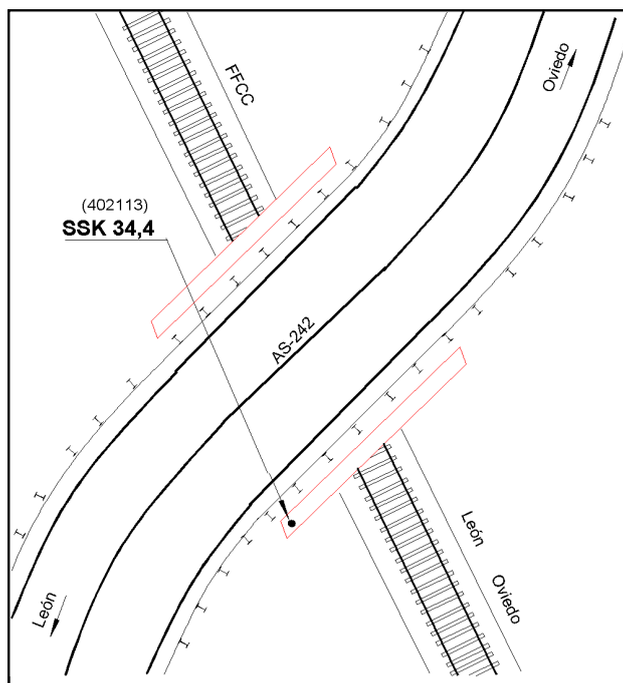
Longitud: - 5° 49' 21,1995"
Latitud: 43° 08' 07,4926"
Altitud elipsoidal: 401,412 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 34,375 de la margen E de la Carretera AS - 242 (antigua N - 630), sobre el extremo S del tablero del puente sobre el FFCC.

Enlaces:

Anterior: 20402112 - SSK35,5
Posterior: 20402114 - SSK33,0
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402114
Nombre: SSK33,0
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Lena
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 78
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 11 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 319,5472 m.
Geopotencial: 313,27 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980342,4 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 49' 32,0962"
Latitud: 43° 08' 46,6375"
Altitud elipsoidal: 374,886 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

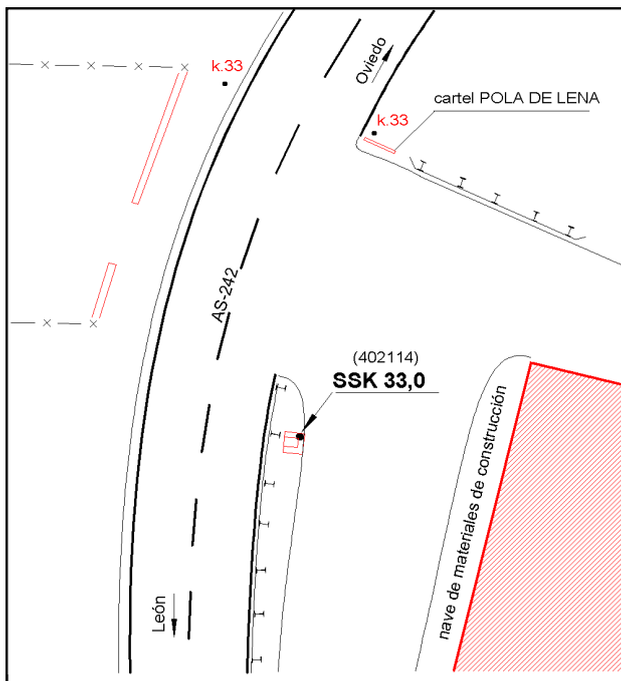
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 33,030 de la margen E de la Carretera AS - 242 (antigua N - 630), sobre la esquina NE de una alcantarilla, junto a un almacén de materiales de construcción.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 20402113 - SSK34,4
Posterior: 20402115 - NAPF926
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: **20402115**
Nombre: **NAPF926**
Línea o Ramal: **20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)**

Municipio: **Lena**
Provincia: **Asturias**
Hoja MTN50: **78**
Señal: **Principal** En posición: **Horizontal**
Señalizada: **01 de agosto de 1982**
Nivelada: **19 de agosto de 2005**

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: **320,5492 m.**
Geopotencial: **314,2525 u.g.p.**
Gravedad en superficie: **980342,72 mgals.** *Calculada*
Cálculo: **01 de mayo de 2008**

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: **- 5° 49' 38"**
Latitud: **43° 09' 01"**
Altitud elipsoidal:
Precisión: **± (1 m - 10 m.)**

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 32,600 de la margen O de la Carretera AS - 242 (antigua N - 630), en el paramento E de un paso superior del FFCC sobre un camino, a 0,34 metros del suelo en la entrada a la zona urbana de Pola de Lena, acotada según croquis.

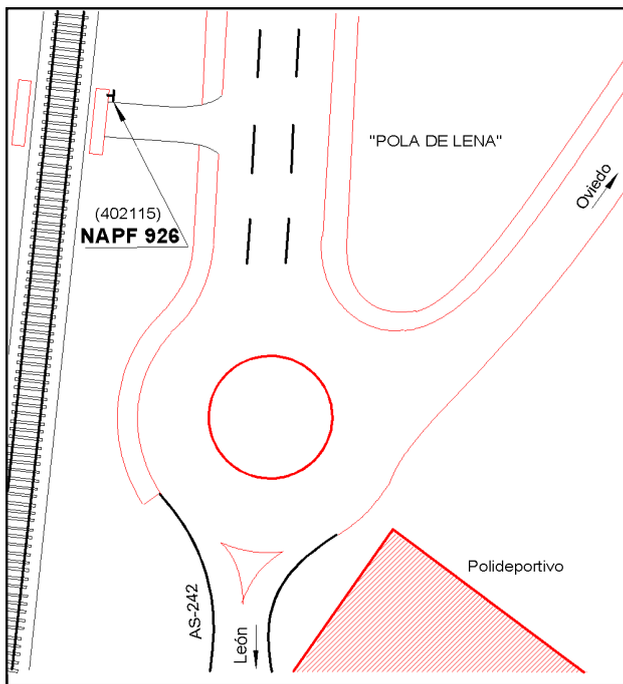
Observaciones:

Coincide exactamente con la señal del mismo nombre de la línea Gijón-Oviedo-La Robla, folio nº 23.

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

Enlaces:

Anterior: **20402114 - SSK33,0**
Posterior: **20402116 - NGX788**
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación 16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402116
Nombre: NGX788
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Lena
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 78
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 11 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Enlaces:

Anterior: 20402115 - NAPF926
Posterior: 20402117 - NGX789
Agrupada con: 20402117 - NGX789.

Datos Geodésicos:

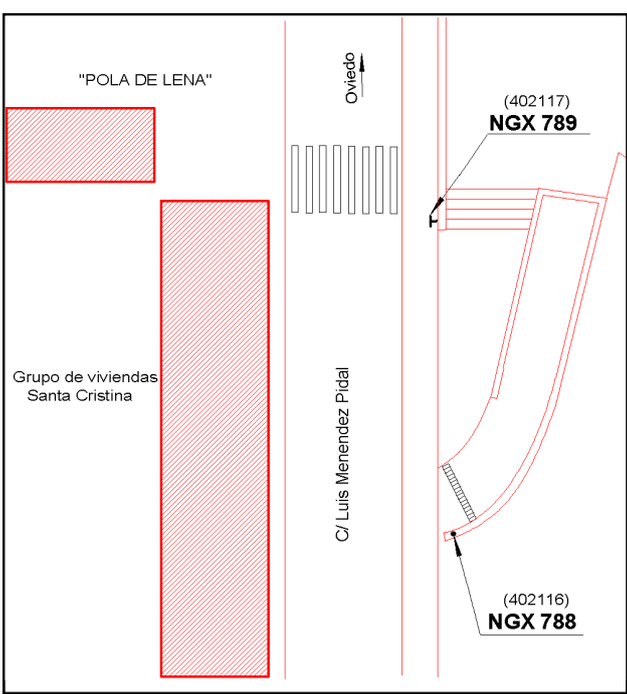
Altitud ortométrica: 299,0089 m.
Geopotencial: 293,1371 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980349,85 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 49' 37,8920"
Latitud: 43° 09' 34,4327"
Altitud elipsoidal: 354,250 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado en el extremo S del muro de hormigón E de la entrada a un garaje, en el casco urbano de Pola de Lena, junto a un paso elevado de peatones, en la calle de Luis Menéndez Pidal, frente al grupo de viviendas Santa Cristina.



Observaciones:

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

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402117
Nombre: NGX789
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Lena
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 78
Señal: Principal **En posición:** Horizontal
Señalizada: 11 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 298,8906 m.
Geopotencial: 293,0212 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980349,87 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 49' 38"
Latitud: 43° 09' 35"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

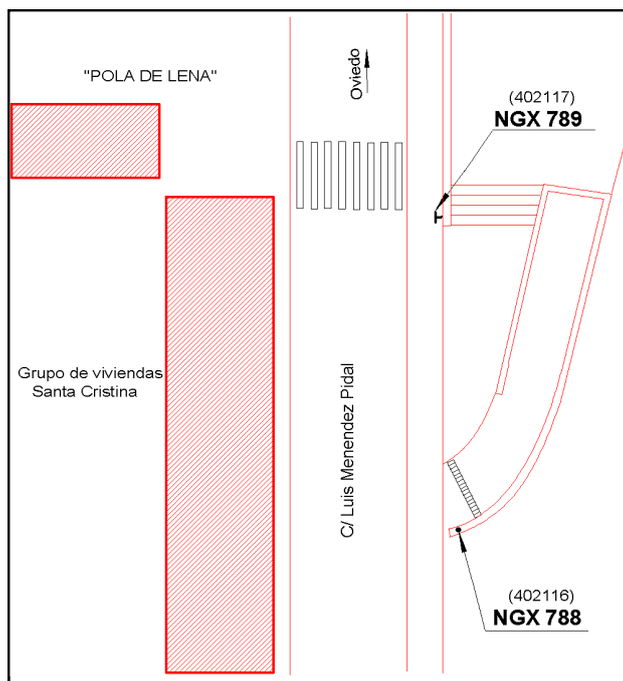
Clavo metálico semiesférico incrustado en el paramento O del muro de hormigón cerramiento de la escalera de acceso a un paso elevado de peatones, en el casco urbano de Pola de Lena, en la calle de Luis Menéndez Pidal, frente al grupo de viviendas Santa Cristina.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 20402116 - NGX788
Posterior: 20402118 - SSK30,5
Agrupada con: 20402116 - NGX788.



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402118
Nombre: SSK30,5
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Lena
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 53
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 11 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 292,0035 m.
Geopotencial: 286,2701 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980353,17 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

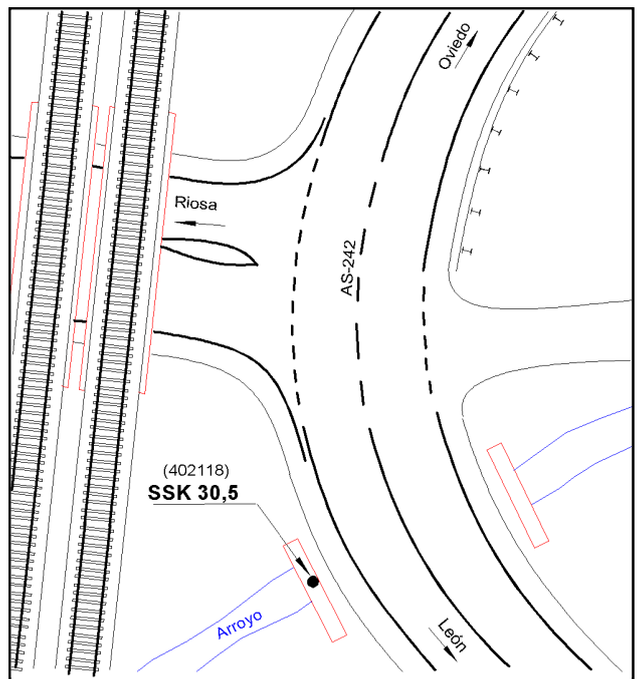
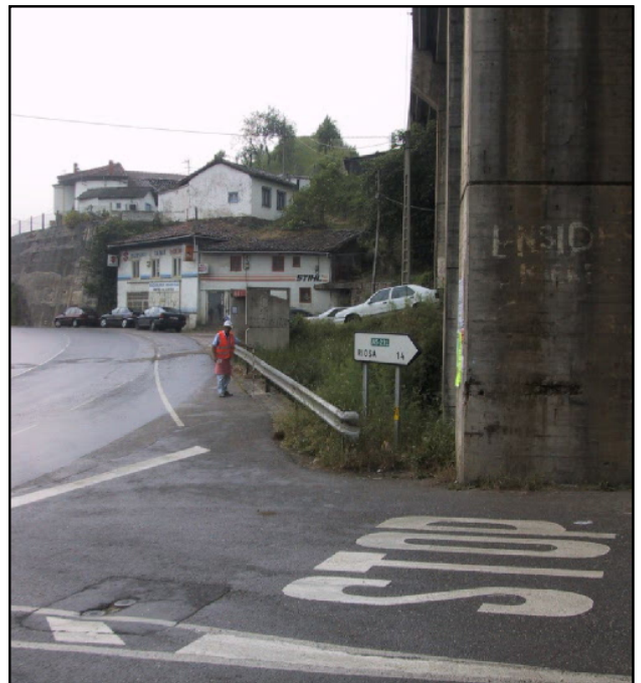
Longitud: - 5° 49' 44,5291"
Latitud: 43° 10' 08,9466"
Altitud elipsoidal: 347,163 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 30,450 de la margen O de la Carretera AS - 242 (antigua N - 630), sobre el centro de la imposta de un pontón sobre un arroyo, junto al desvío de la carretera AS-231 a Riosa, y un viaducto del FFCC.

Enlaces:

Anterior: 20402117 - NGX789
Posterior: 20402119 - SSK29,7
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402119
Nombre: SSK29,7
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Lena
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 53
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 11 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 286,2688 m.
Geopotencial: 280,6483 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980354,22 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

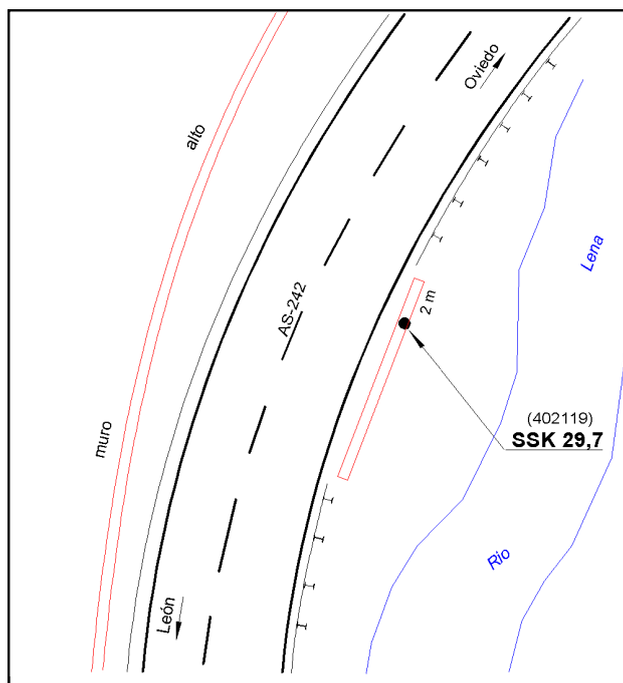
Longitud: - 5° 49' 27,0099"
Latitud: 43° 10' 29,7031"
Altitud elipsoidal: 341,448 m.
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 29,700 de la margen E de la Carretera AS - 242 (antigua N - 630), sobre el extremo N de un muro de contención de tierras, pegado al río Lena.

Enlaces:

Anterior: 20402118 - SSK30,5
Posterior: 20402120 - SSK29,0
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402120
Nombre: SSK29,0
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Lena
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 53
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 11 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 283,7721 m.
Geopotencial: 278,2011 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980356,02 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 49' 08"
Latitud: 43° 10' 50"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

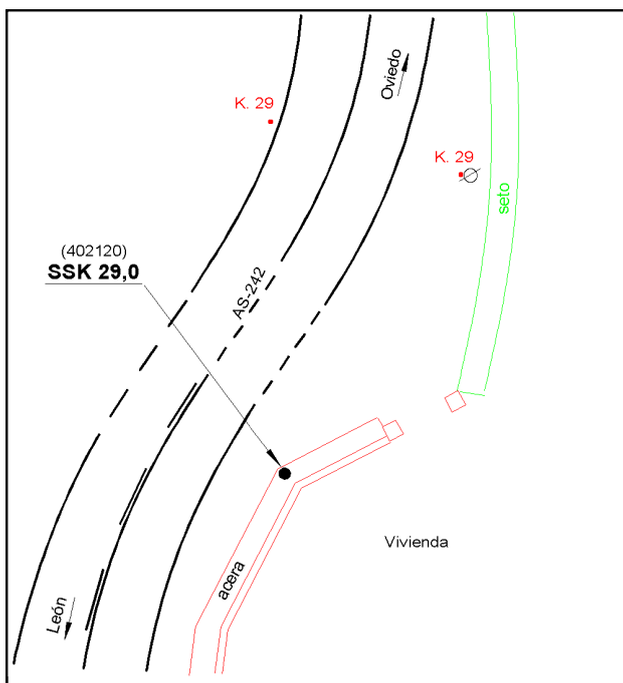
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 29,030 de la margen SE de la Carretera AS - 242 (antigua N - 630), sobre acera de hormigón, en quiebro de valla-cerramiento de chalet.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 20402119 - SSK29,7
Posterior: 20402121 - SSK28,0
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402121
Nombre: SSK28,0
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Lena
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 53
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 14 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 268,9761 m.
Geopotencial: 263,6966 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980360,5 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

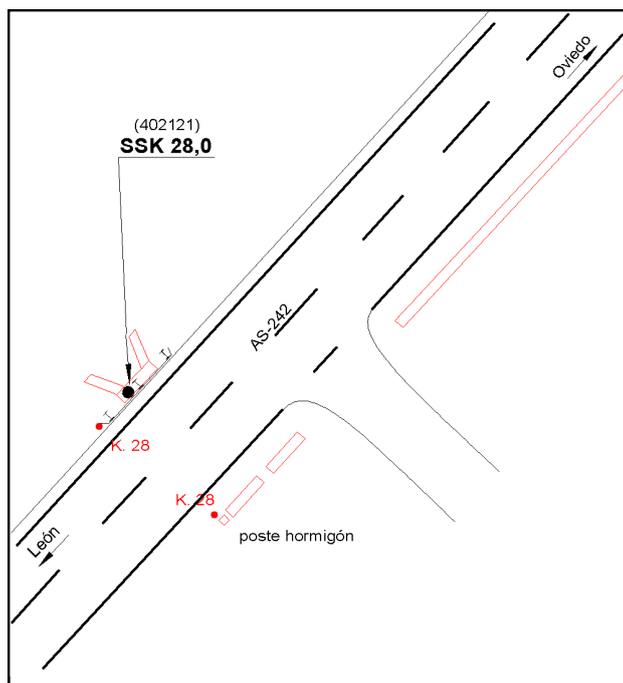
Longitud: - 5° 48' 38,0956"
Latitud: 43° 11' 10,4421"
Altitud elipsoidal: 323,958 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 28,000 de la margen NO de la Carretera AS - 242 (antigua N - 630), sobre el extremo O de la imposta de una alcantarilla.

Enlaces:

Anterior: 20402120 - SSK29,0
Posterior: 20402122 - NGX790
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402122
Nombre: NGX790
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Lena
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 53
Señal: Principal **En posición:** Horizontal
Señalizada: 14 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 261,9845 m.
Geopotencial: 256,8421 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980360,57 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

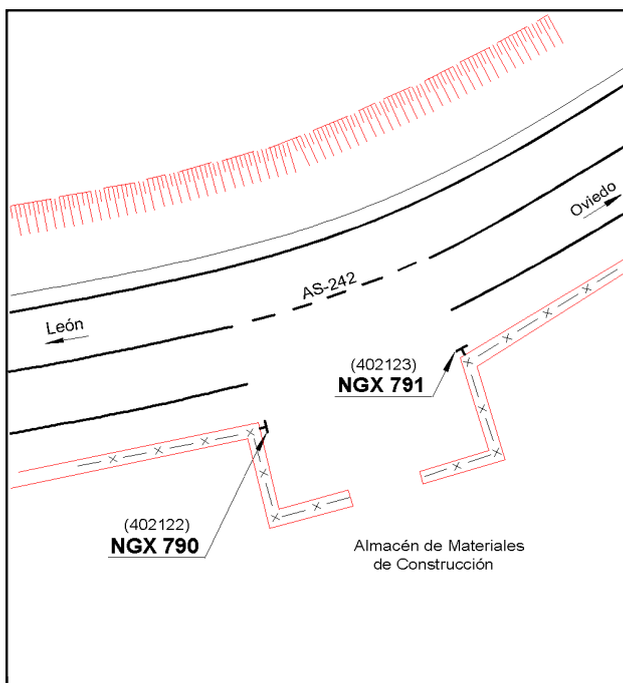
Longitud: - 5° 47' 52"
Latitud: 43° 11' 15"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 26,890 de la margen S de la Carretera AS - 242 (antigua N - 630), en el paramento E del muro O de entrada a un gran almacén de materiales.

Enlaces:

Anterior: 20402121 - SSK28,0
Posterior: 20402123 - NGX791
Agrupada con: 20402123 - NGX791.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402124
Nombre: SSK26,0
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Mieres
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 53
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 14 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 249,6109 m.
Geopotencial: 244,7125 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980365,03 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

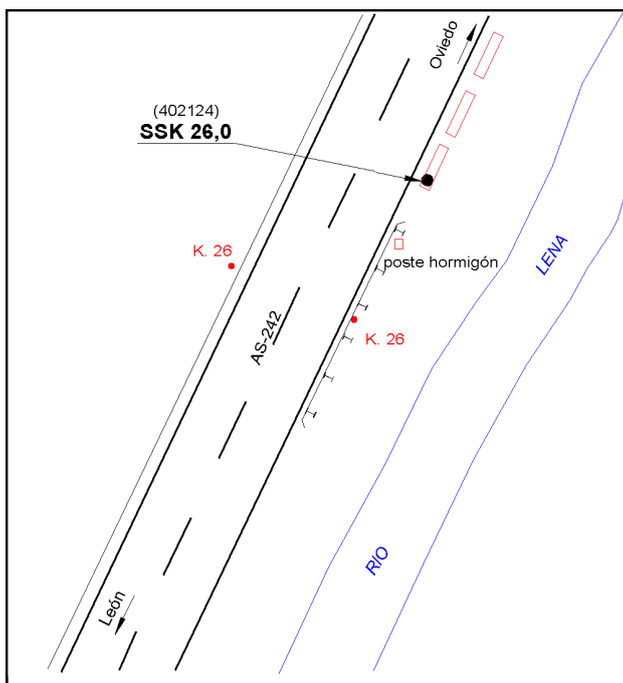
Longitud: - 5° 47' 34,9936"
Latitud: 43° 11' 39,3143"
Altitud elipsoidal: 304,541 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 25,995 de la margen E de la Carretera AS - 242 (antigua N - 630), sobre un murete quitamiados, primero después de una bionda, junto a un poste de madera.

Enlaces:

Anterior: 20402123 - NGX791
Posterior: 20402125 - NAPF934
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: **20402125**
Nombre: **NAPF934**
Línea o Ramal: **20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)**

Municipio: Mieres
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 53
Señal: Principal En posición: Horizontal
Señalizada: 01 de agosto de 1982
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 242,8124 m.
Geopotencial: 238,0485 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980369,76 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 47' 28"
Latitud: 43° 12' 11"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado en el paramento de sillares concertados de piedra del estribo S extremo E del paso superior del FFCC sobre el camino de acceso a la estación de Ujo, en el casco urbano de dicha localidad, a unos 200 metros de la carretera AS-242, en la MI-3 a unos 1100 metros de la señal anterior.

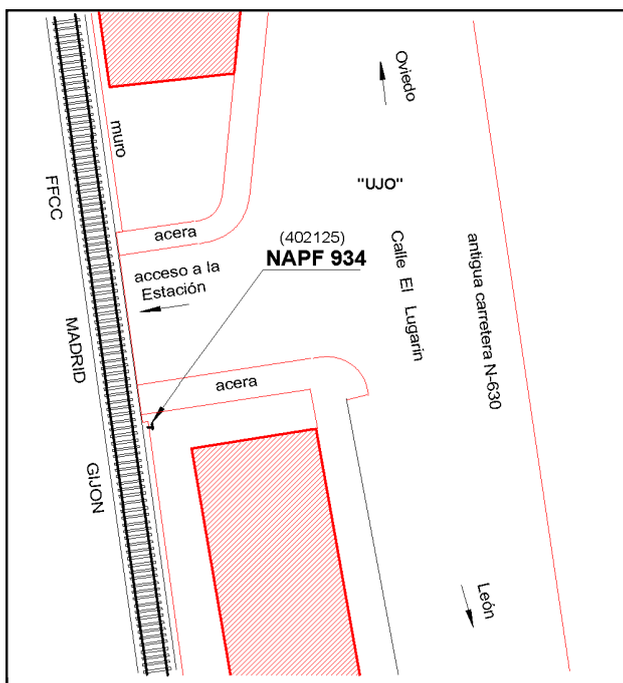
Observaciones:

Coincide exactamente con la señal del mismo nombre de la línea Gijón-Oviedo-La Robla, folio nº 22.

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

Enlaces:

Anterior: 20402124 - SSK26,0
Posterior: 20402126 - SSK24,7
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402126
Nombre: SSK24,7
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Mieres
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 53
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 14 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 242,8553 m.
Geopotencial: 238,0903 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980369,24 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

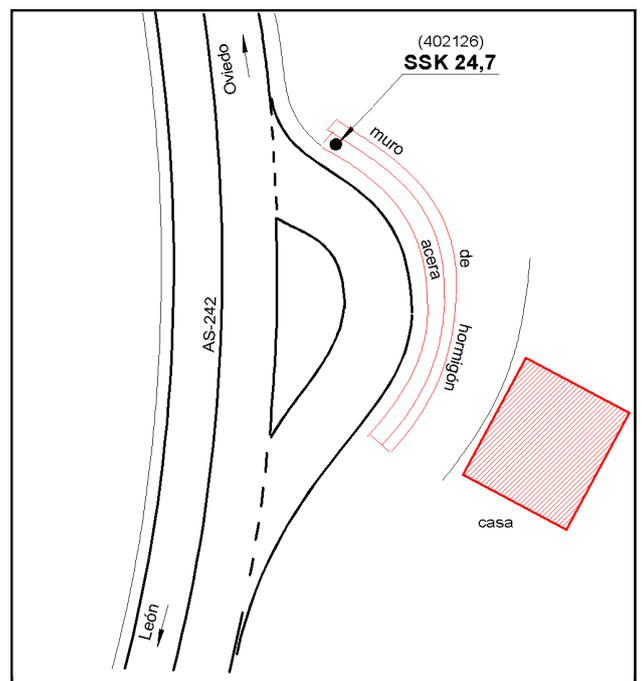
Longitud: - 5° 47' 11,6969"
Latitud: 43° 12' 10,6391"
Altitud elipsoidal: 297,748 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 24,750 de la margen E de la Carretera AS - 242 (antigua N - 630), sobre final de acera de hormigón al pie de muro de contención, en un desvío de acceso a la carretera, a unos 600 metros de la señal anterior.

Enlaces:

Anterior: 20402125 - NAPF934
Posterior: 20402127 - SSK24,0
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402127
Nombre: SSK24,0
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Mieres
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 53
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 14 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 234,3674 m.
Geopotencial: 229,7695 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980371,8 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

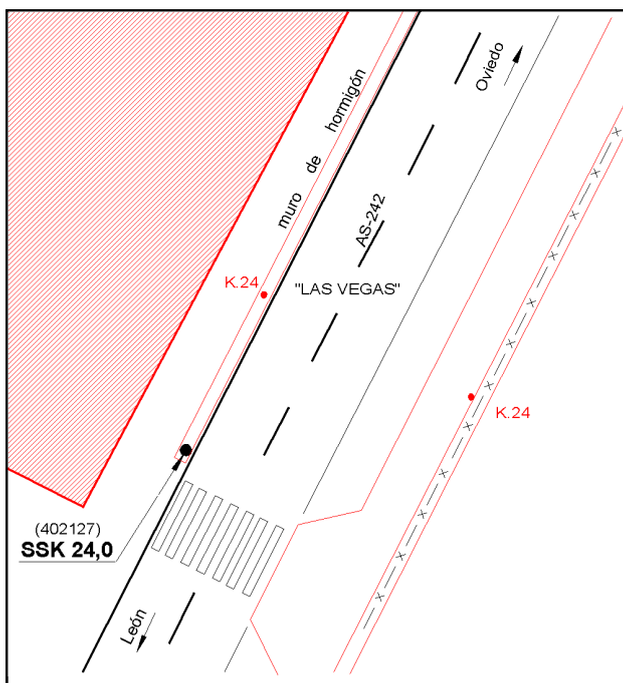
Longitud: - 5° 47' 03"
Latitud: 43° 12' 33"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 24,005 de la margen O de la Carretera AS - 242 (antigua N - 630), sobre muro de hormigón de contención de tierras, en el casco urbano de Las Vegas, junto a un paso de cebra.

Enlaces:

Anterior: 20402126 - SSK24,7
Posterior: 20402128 - NGX792
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402128
Nombre: NGX792
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Mieres
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 53
Señal: Principal **En posición:** Horizontal
Señalizada: 14 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 229,0462 m.
Geopotencial: 224,5532 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980374,16 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 46' 59"
Latitud: 43° 12' 59"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

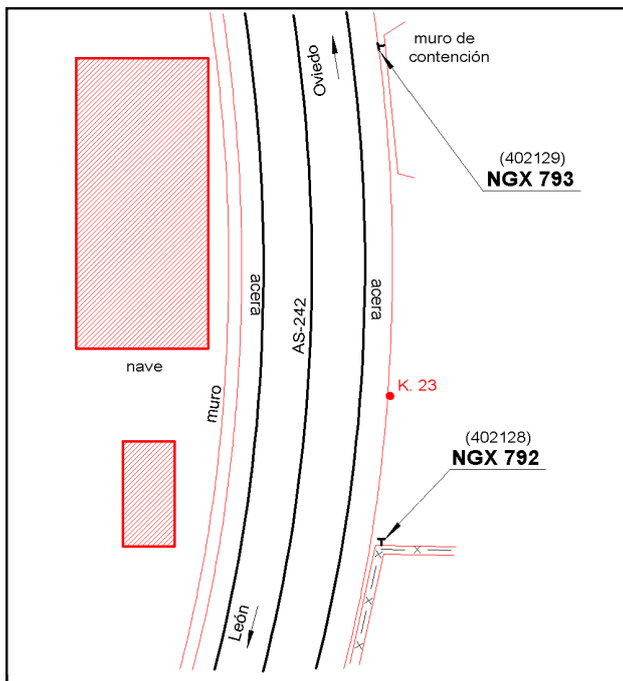
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 23,007 de la margen E de la Carretera AS - 242 (antigua N - 630), en paramento N de murete de hormigón, base de muro de cerramiento de bloques en parcela.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 20402127 - SSK24,0
Posterior: 20402129 - NGX793
Agrupada con: 20402129 - NGX793.



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402129
Nombre: NGX793
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Mieres
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 53
Señal: Principal **En posición:** Horizontal
Señalizada: 14 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 229,5014 m.
Geopotencial: 224,9994 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980374,07 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 46' 58,4455"
Latitud: 43° 13' 00,5649"
Altitud elipsoidal: 284,313 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

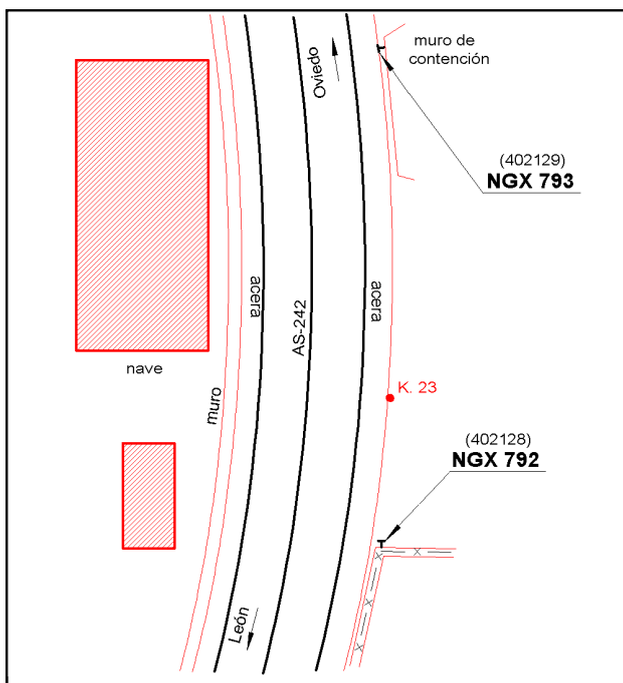
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 22,960 de la margen E de la Carretera AS - 242 (antigua N - 630), en el paramento O y en su extremo N de un muro de hormigón, frente a una nave grande.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 20402128 - NGX792
Posterior: 20402130 - SSK22,0
Agrupada con: 20402128 - NGX792.



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402130
Nombre: SSK22,0
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Mieres
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 53
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 14 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 230,1315 m.
Geopotencial: 225,6177 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980376,24 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 46' 51,9453"
Latitud: 43° 13' 28,8517"
Altitud elipsoidal: 285,846 m.
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

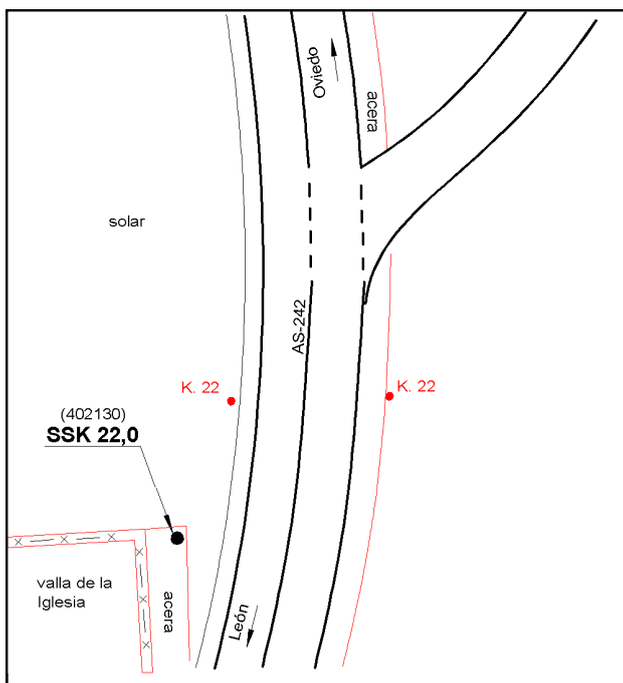
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 22,003 de la margen O de la Carretera AS - 242 (antigua N - 630), sobre el extremo N de la acera de una Iglesia Parroquial, junto a la valla de ella.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 20402129 - NGX793
Posterior: 20402131 - SSK21,0
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402131
Nombre: SSK21,0
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Mieres
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 53
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 14 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 218,1047 m.
Geopotencial: 213,8276 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980380,4 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

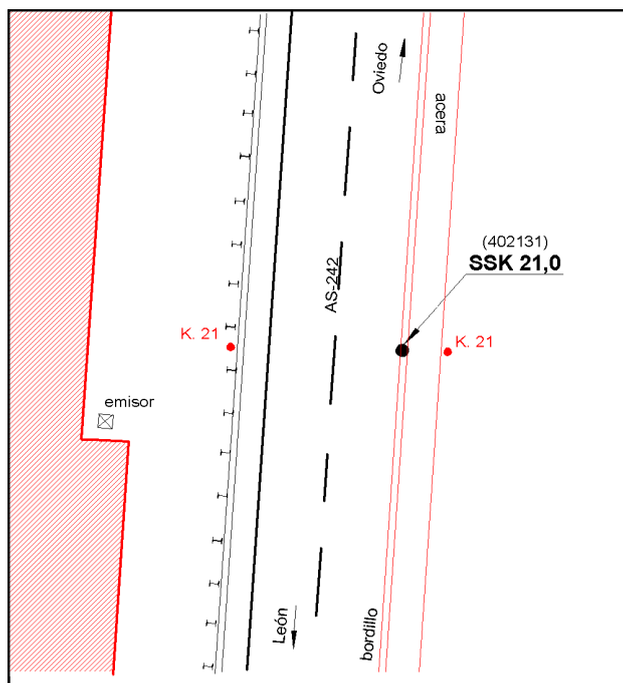
Longitud: - 5° 46' 41,7790"
Latitud: 43° 13' 59,9894"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 20,000 de la margen E de la Carretera AS - 242 (antigua N - 630), sobre el bordillo de la acera, frente al hito kilométrico 21, a la entrada de Mieres.

Enlaces:

Anterior: 20402130 - SSK22,0
Posterior: 20402132 - SSK20,0@
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402132
Nombre: SSK20,0®
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Mieres
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 53
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 14 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 214,1788 m.
Geopotencial: 209,9796 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980384,47 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 46' 29,3458"
Latitud: 43° 14' 30,5838"
Altitud elipsoidal: 268,675 m.
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 20,000 de la margen O de la Carretera AS - 242 (antigua N - 630), sobre el bordillo de la acera, frente al hito kilométrico 20, al pie de un muro de contención, en el casco urbano de Mieres.

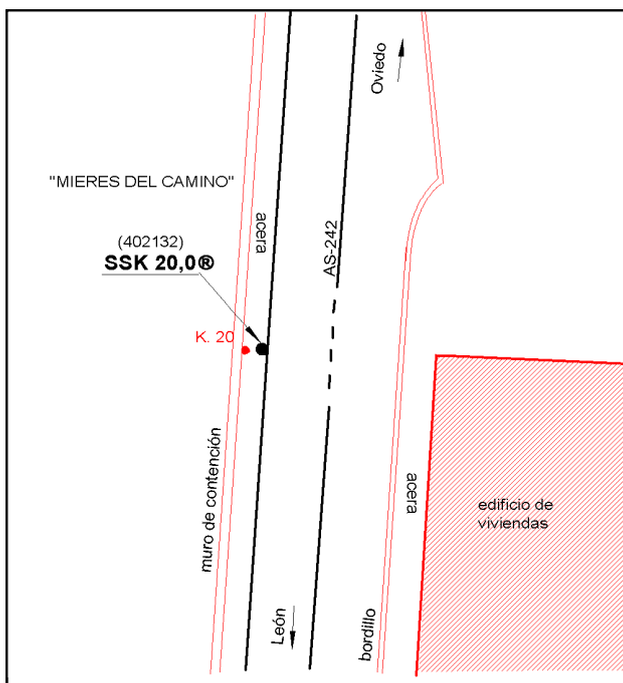
Observaciones:

- Inicio del Ramal nº. 24402.

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

Enlaces:

Anterior: 20402131 - SSK21,0
Posterior: 20402133 - SSK19,1®
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402133
Nombre: SSK19,1@
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Mieres
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 53
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 14 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 209,4630 m.
Geopotencial: 205,3569 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980388,16 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 46' 20,0604"
Latitud: 43° 14' 58,5172"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 19,100 de la margen E de la Carretera AS - 242 (antigua N - 630), en el casco urbano de Mieres, en la confluencia de las calles Ramón y Cajal (AS-242) y Manuel Llaneza, sobre el primer escalón de una escalera estrecha entre dos edificios.

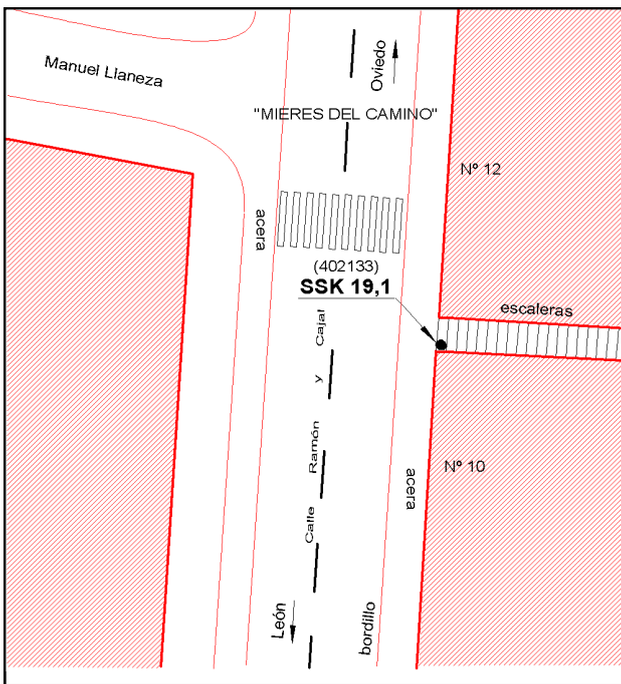
Observaciones:

- Inicio del Ramal Nº 21402.

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

Enlaces:

Anterior: 20402132 - SSK20,0@
Posterior: 20402134 - NGX794
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402134
Nombre: NGX794
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Mieres
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 53
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 14 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 201,8413 m.
Geopotencial: 197,8856 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980393,64 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

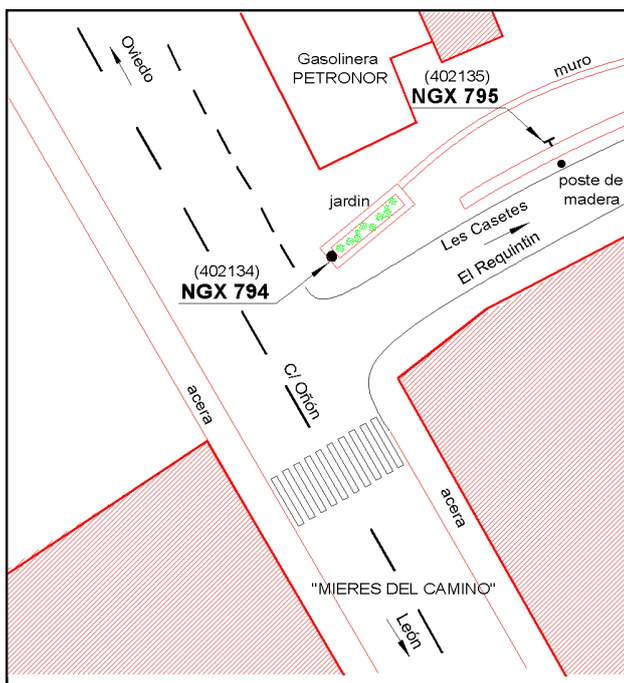
Longitud: - 5° 46' 37,2474"
Latitud: 43° 15' 27,4210"
Altitud elipsoidal: 256,159 m.
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 18,000 de la margen E de la Carretera AS - 242 (antigua N - 630), sobre murete de hormigón de jardinera junto a gasolinera, en el desvío a Les Casetes y El requintín, a la salida de Mieres.

Enlaces:

Anterior: 20402133 - SSK19,1@
Posterior: 20402135 - NGX795
Agrupada con: 20402135 - NGX795.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402135
Nombre: NGX795
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Mieres
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 53
Señal: Principal **En posición:** Horizontal
Señalizada: 14 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 204,5081 m.
Geopotencial: 200,5001 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980393,11 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

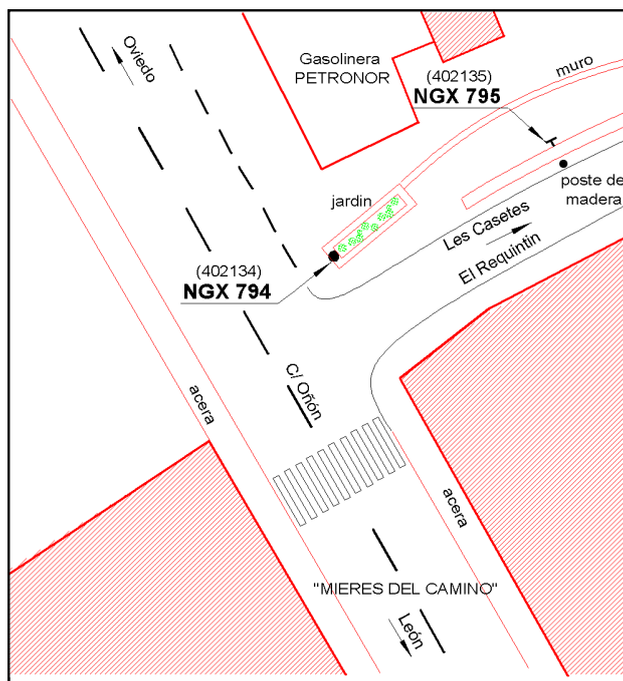
Longitud: - 5° 46' 37"
Latitud: 43° 15' 28"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 18,000 de la margen E de la Carretera AS - 242 (antigua N - 630), a la salida de Mieres, en el desvío a Les Casetes y El Requinín, junto a una gasolinera, en el paramento N de un muro de contención de la carretera a Les Casetes, junto a un poste de madera.

Enlaces:

Anterior: 20402134 - NGX794
Posterior: 20402136 - SSK48,1
Agrupada con: 20402134 - NGX794.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402136
Nombre: SSK48,1
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Mieres
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 53
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 14 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 198,5068 m.
Geopotencial: 194,6168 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980395,14 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 47' 03,7122"
Latitud: 43° 15' 48,5049"
Altitud elipsoidal: 252,981 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

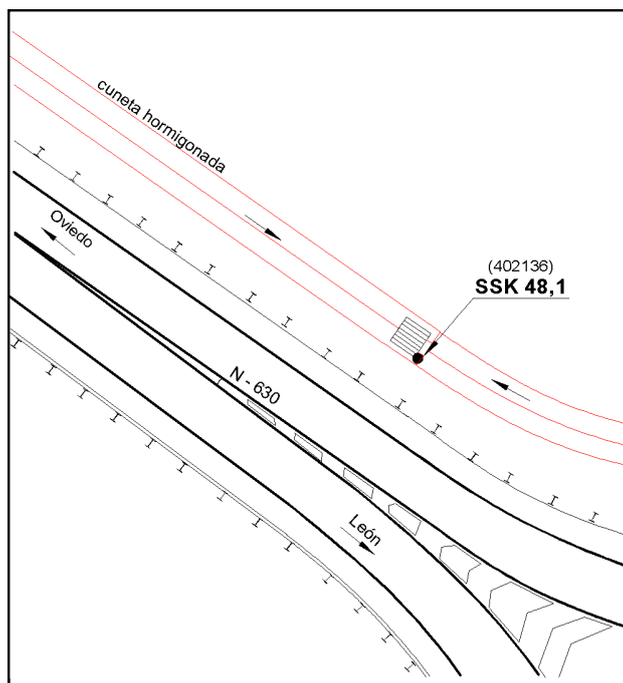
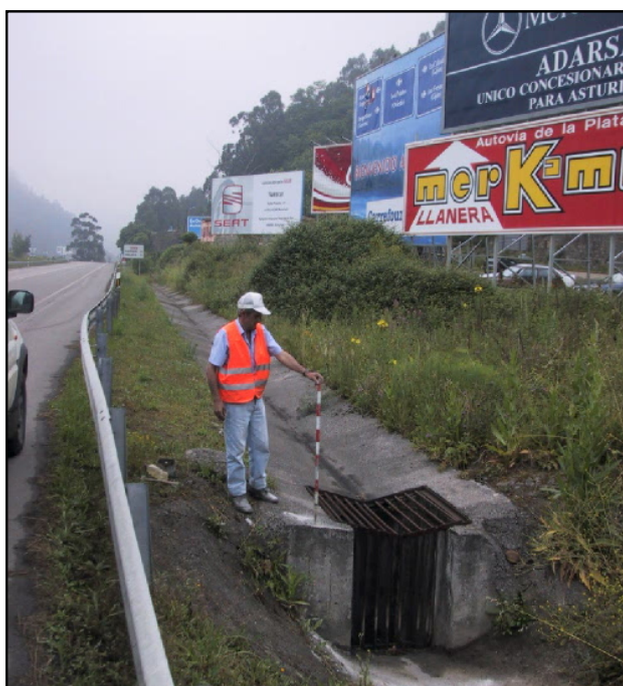
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 48,060 de la margen N de la Carretera N - 630, sobre la esquina SE de una alcantarilla con rejilla en la cuneta.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 20402135 - NGX795
Posterior: 20402137 - SSK47,0
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402137
Nombre: SSK47,0
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Mieres
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 53
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 14 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 196,6643 m.
Geopotencial: 192,8103 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980394,78 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 47' 44,5916"
Latitud: 43° 16' 05,7675"
Altitud elipsoidal: 251,123 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

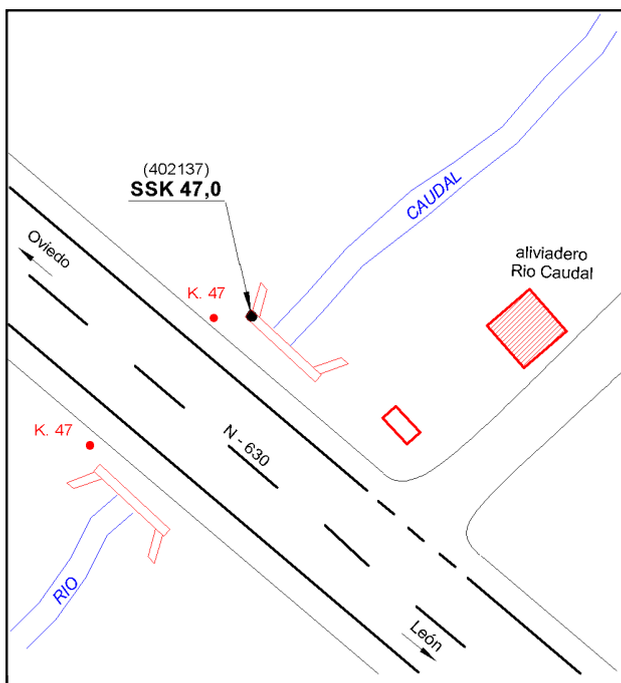
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 47,001 de la margen N de la Carretera N - 630, sobre el extremo O de la imposta de una alcantarilla.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 20402136 - SSK48,1
Posterior: 20402138 - SSK46,0
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402138
Nombre: SSK46,0
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Mieres
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 53
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 14 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 200,9033 m.
Geopotencial: 196,9662 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980394,31 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

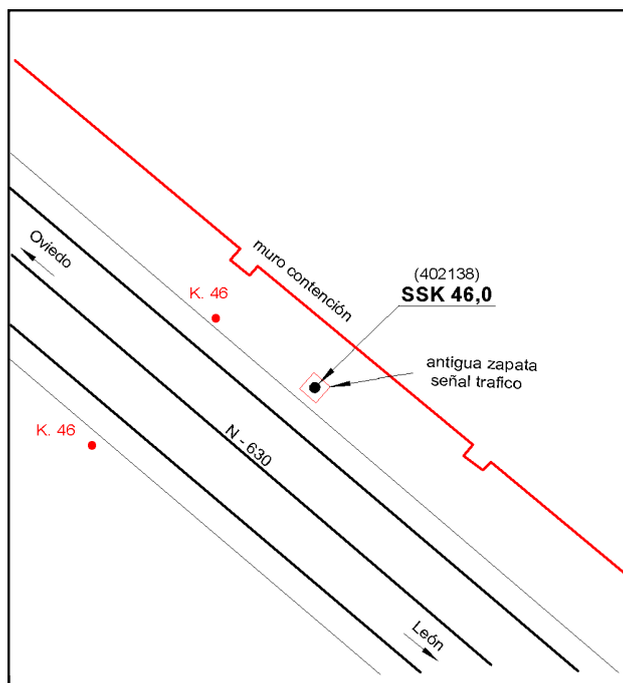
Longitud: - 5° 48' 19,5373"
Latitud: 43° 16' 19,8960"
Altitud elipsoidal: 255,080 m.
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 46,010 de la margen NE de la Carretera N - 630, sobre la zapata de hormigón de una señal antigua en la cuneta.

Enlaces:

Anterior: 20402137 - SSK47,0
Posterior: 20402139 - ssk45,0
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402139
Nombre: ssk45,0
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Mieres
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 53
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 14 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 181,2285 m.
Geopotencial: 177,6779 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980400,24 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

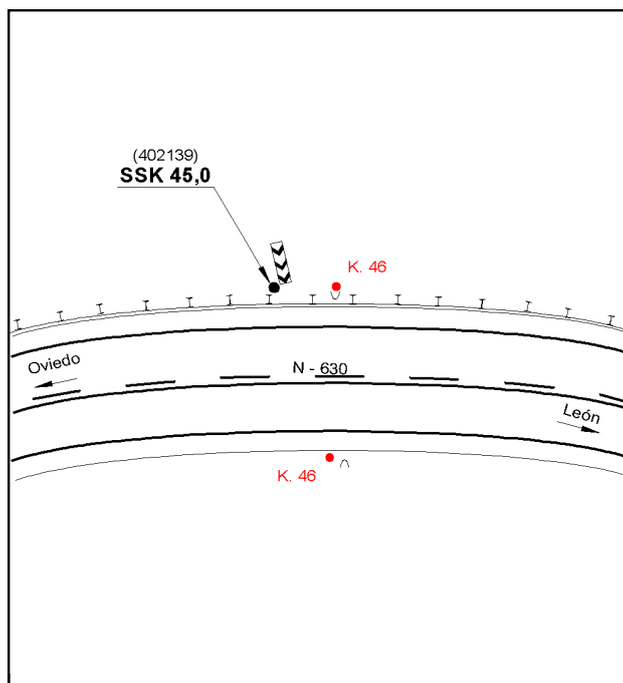
Longitud: - 5° 48' 54,3140"
Latitud: 43° 16' 34,4614"
Altitud elipsoidal: 235,679 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 45,000 de la margen N de la Carretera N - 630, sobre la zapata S de las dos que tiene un cartel junto al hito kilométrico 45.

Enlaces:

Anterior: 20402138 - SSK46,0
Posterior: 20402140 - NGX796
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402140
Nombre: NGX796
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Mieres
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 53
Señal: Principal **En posición:** Horizontal
Señalizada: 14 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 171,1328 m.
Geopotencial: 167,7798 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980399,59 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 49' 34,5067"
Latitud: 43° 16' 14,9110"
Altitud elipsoidal: 225,624 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

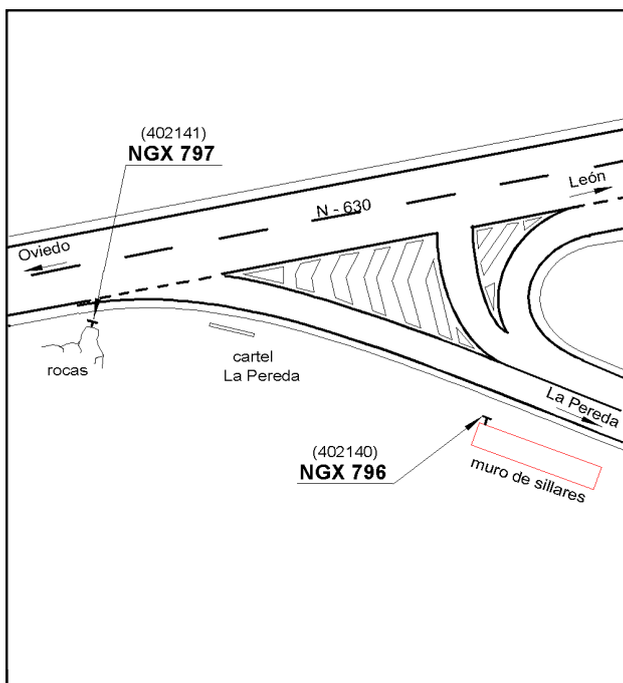
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 43,900 de la margen S de la Carretera N - 630, en el desvío a La Pereda, sobre extremo O de muro de contención de sillares, según croquis.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 20402139 - ssk45,0
Posterior: 20402141 - NGX797
Agrupada con: 20402141 - NGX797.



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402141
Nombre: NGX797
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Mieres
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 53
Señal: Principal **En posición:** Horizontal
Señalizada: 14 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 171,7703 m.
Geopotencial: 168,4047 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980399,46 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 49' 36"
Latitud: 43° 16' 15"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

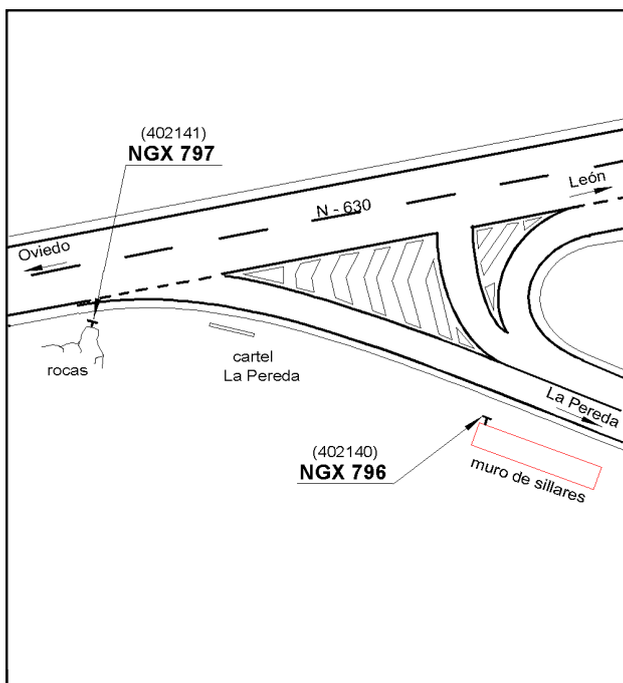
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 43,900 de la margen S de la Carretera N - 630, en roca prominente al principio del desvío a la localidad de La Pereda, acotado según croquis.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 20402140 - NGX796
Posterior: 20402142 - SSK43,0
Agrupada con: 20402140 - NGX796.



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402142
Nombre: SSK43,0
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Mieres
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 53
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 14 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 166,0970 m.
Geopotencial: 162,8422 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980397,05 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

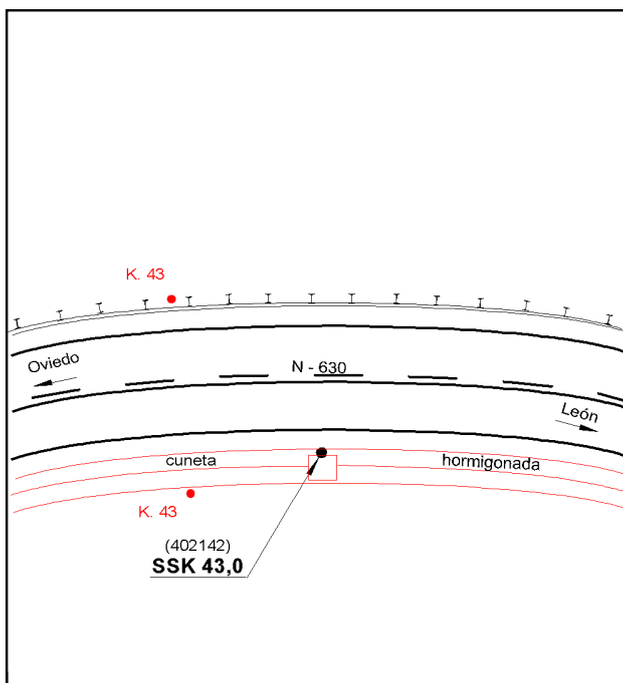
Longitud: - 5° 50' 11,7"
Latitud: 43° 16' 15,9"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (0,1 m - 1 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 43,008 de la margen S de la Carretera N - 630, sobre el lado N de una alcantarilla en la cuneta hormigonada.

Enlaces:

Anterior: 20402141 - NGX797
Posterior: 20402143 - SSK42,0
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación 16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402143
Nombre: SSK42,0
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Mieres
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 53
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 15 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Enlaces:

Anterior: 20402142 - SSK43,0
Posterior: 20402144 - SSK41,0
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 167,3953 m.
Geopotencial: 164,1155 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980399,52 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 50' 47,2675"
Latitud: 43° 16' 29,2441"
Altitud elipsoidal: 221,911 m.
Precisión: ± 0,05 m.

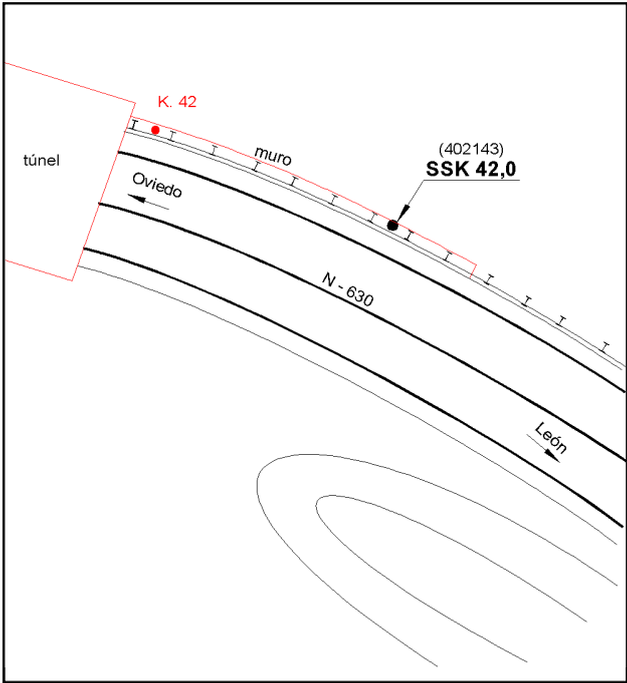
Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 42,050 de la margen N de la Carretera N - 630, sobre de muro de hormigón de contención de tierras con bionda en su parte superior, entre la segunda y tercera vivas de soporte de la misma, junto a la entrada a un túnel.



Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402144
Nombre: SSK41,0
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Morcín
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 52
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 15 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 168,0045 m.
Geopotencial: 164,7129 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980400,98 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 51' 28,8085"
Latitud: 43° 16' 43,0388"
Altitud elipsoidal: 222,512 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

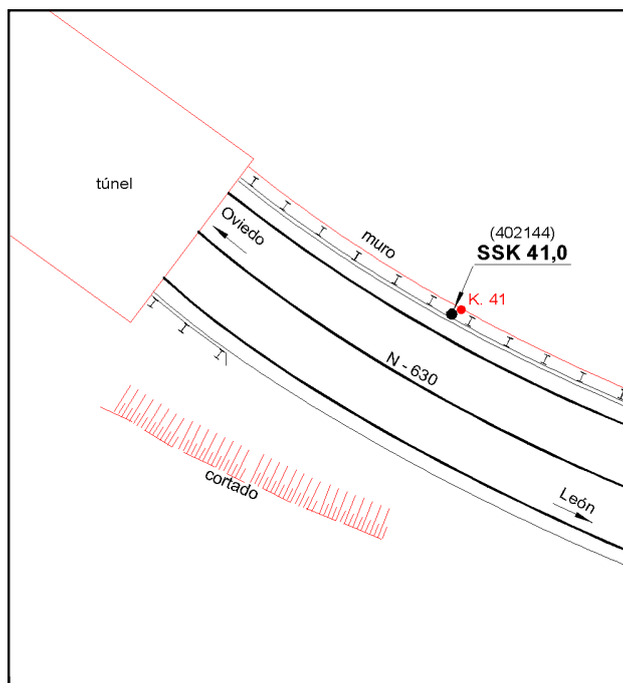
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 41,000 de la margen N de la Carretera N - 630, sobre de muro de hormigón de contención de tierras con bionda en su parte superior, junto al hito kilométrico 41, junto a la entrada a un túnel.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 20402143 - SSK42,0
Posterior: 20402145 - SSK40,0
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402145
Nombre: SSK40,0
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Morcín
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 52
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 15 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 159,2776 m.
Geopotencial: 156,1581 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980408,03 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

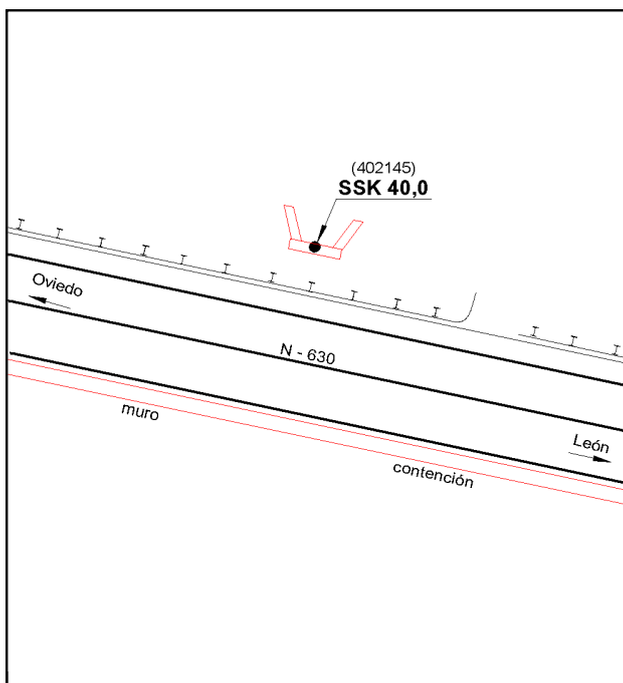
Longitud: - 5° 51' 57,9710"
Latitud: 43° 17' 02,0195"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 40,050 de la margen N de la Carretera N - 630, sobre el centro de la imposta de una alcantarilla.

Enlaces:

Anterior: 20402144 - SSK41,0
Posterior: 20402146 - NGX798
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: **20402146**
Nombre: **NGX798**
Línea o Ramal: **20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)**

Municipio: Morcín
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 52
Señal: Principal En posición: Vertical
Señalizada: 15 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 145,5281 m.
Geopotencial: 142,6786 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980413,57 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 52' 36"
Latitud: 43° 16' 59"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

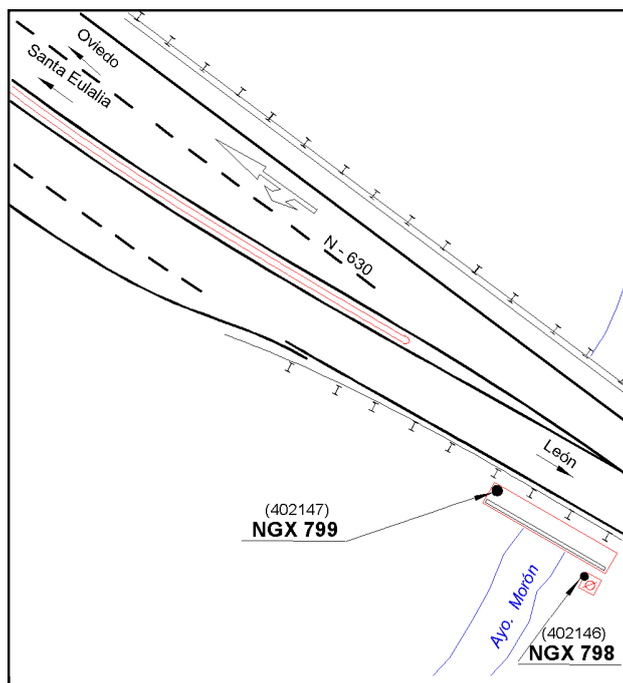
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 39,050 de la margen S de la Carretera N - 630, sobre la zapata de hormigón, base de una farola al E del puente sobre el arroyo Morcín.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 20402145 - SSK40,0
Posterior: 20402147 - NGX799
Agrupada con: 20402147 - NGX799.



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402147
Nombre: NGX799
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Morcín
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 52
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 15 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 145,5087 m.
Geopotencial: 142,6597 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980413,57 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 52' 36,9184"
Latitud: 43° 16' 59,5163"
Altitud elipsoidal: 200,082 m.
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

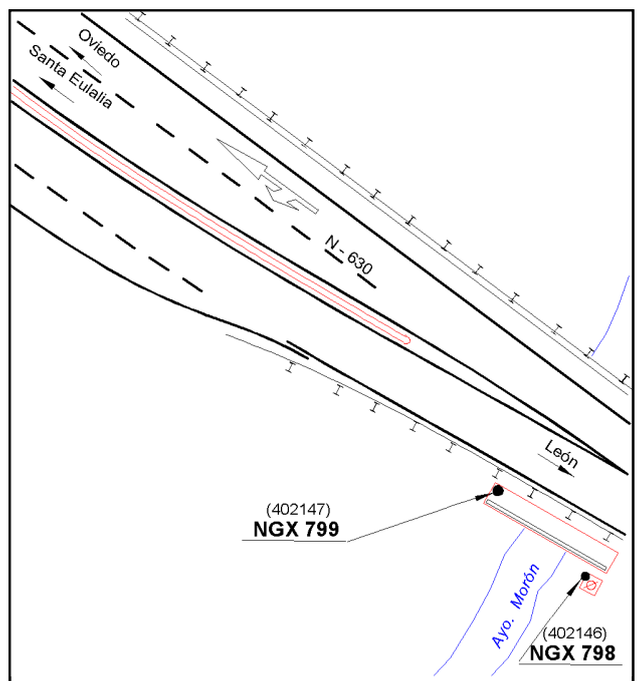
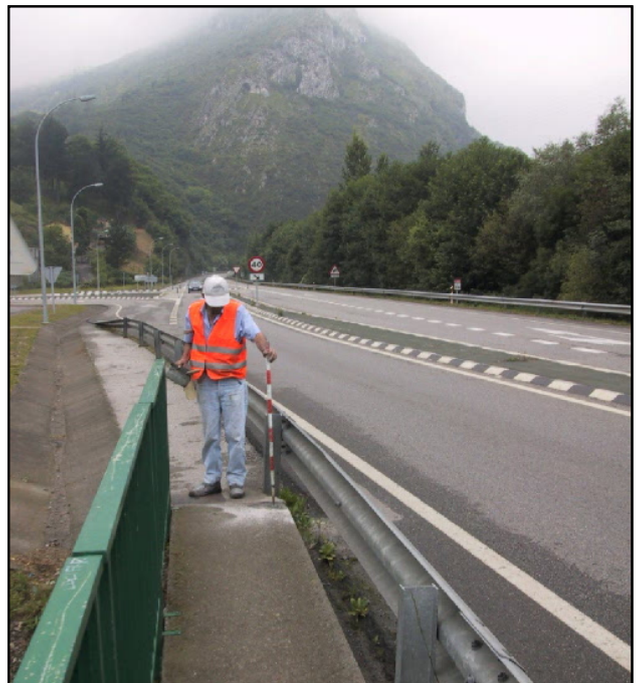
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 39,030 de la margen S de la Carretera N - 630, sobre el extremo O del tablero coronación del puente sobre el Arroyo Morcón.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 20402146 - NGX798
Posterior: 20402148 - SSK38,0
Agrupada con: 20402146 - NGX798.



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402148
Nombre: SSK38,0
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Morcín
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 52
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 15 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 139,2162 m.
Geopotencial: 136,4908 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980417,34 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

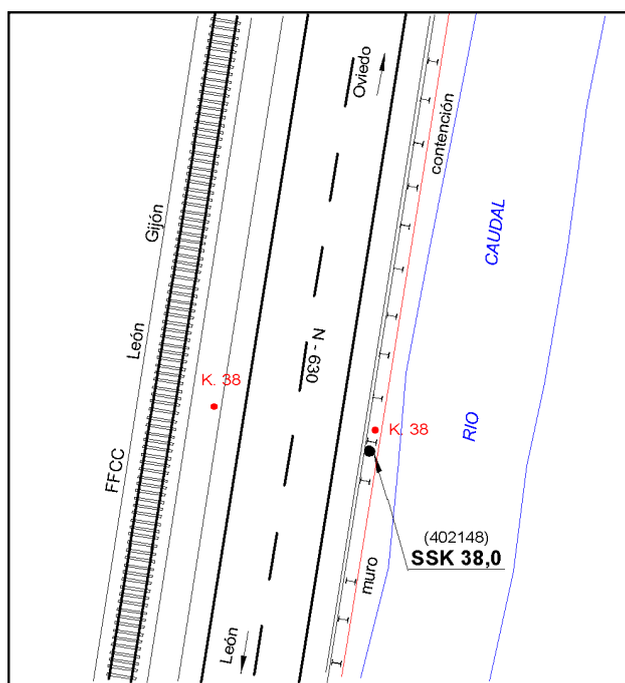
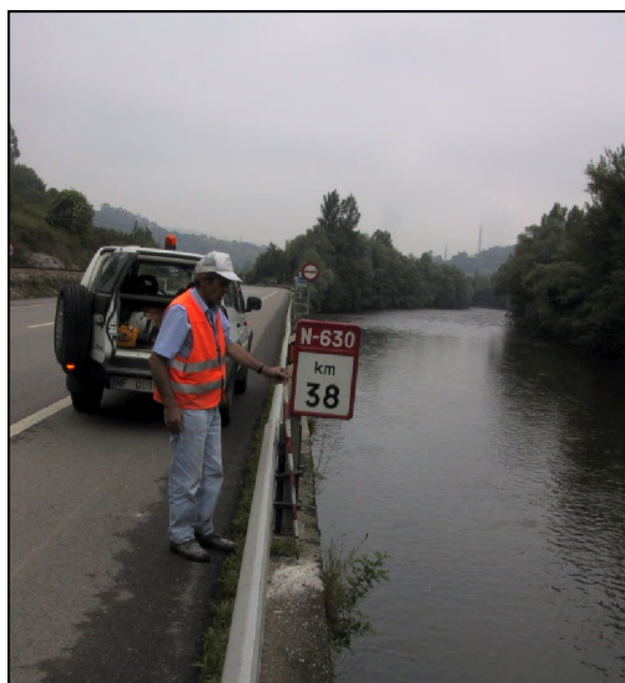
Longitud: - 5° 52' 52"
Latitud: 43° 17' 27"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 38,000 de la margen E de la Carretera N - 630, sobre el muro de contención de la carretera junto al hito kilométrico 38, sobre el Río Caudal.

Enlaces:

Anterior: 20402147 - NGX799
Posterior: 20402149 - SSK36,9
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402149
Nombre: SSK36,9
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Morcín
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 52
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 29 de julio de 2005
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 133,0356 m.
Geopotencial: 130,432 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980422,92 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 52' 56"
Latitud: 43° 18' 03"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo de bronce incrustado en zapata de hormigón de una farola aproximadamente en el Km. 36,900 junto a gasolinera Petronor.

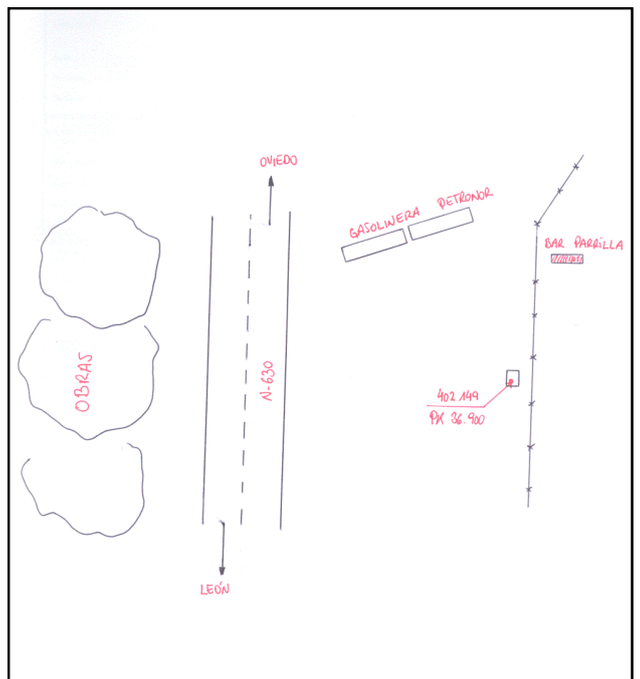
Observaciones:

Sustituye a la señalizada en junio de 2004 por haber desaparecido. Señalización realizada por Carto Sistemas S.A.

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

Enlaces:

Anterior: 20402148 - SSK38,0
Posterior: 20402150 - SSK36,0
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402150
Nombre: SSK36,0
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Ribera de Arriba
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 52
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 15 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 132,9371 m.
Geopotencial: 130,3357 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980425,9 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 52' 33,0274"
Latitud: 43° 18' 22,4515"
Altitud elipsoidal: 187,222 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

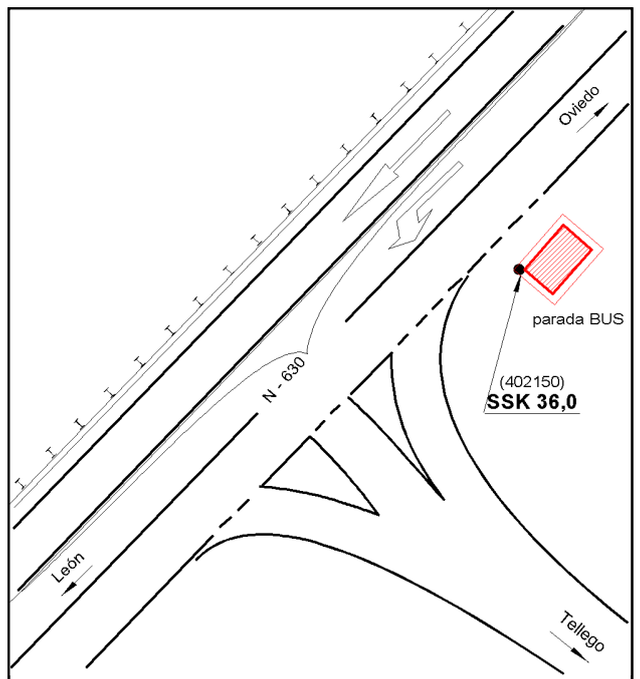
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 36,030 de la margen SE de la Carretera N - 630, sobre la esquina NO de la solera de hormigón, soporte de la parada del autobús de línea, en el desvío a Tellego.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 20402149 - SSK36,9
Posterior: 20402151 - SSK35,0
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402151
Nombre: SSK35,0
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Oviedo
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 52
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 15 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 157,5568 m.
Geopotencial: 154,4734 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980423,3 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

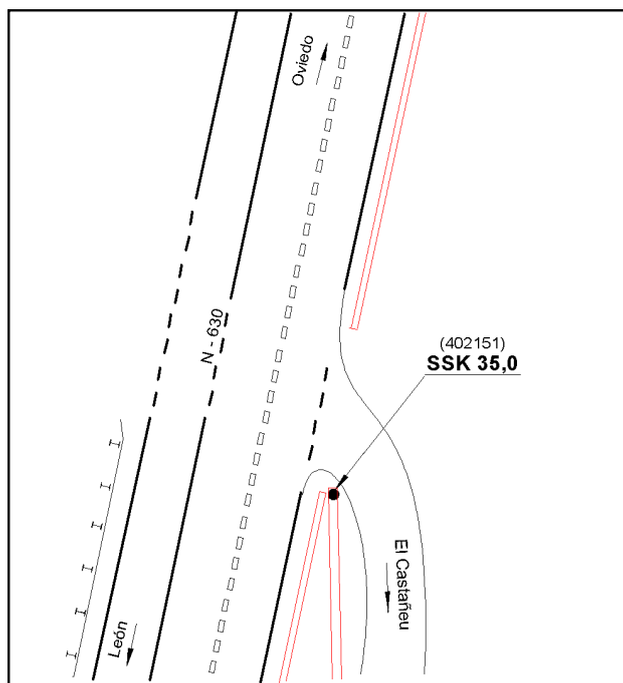
Longitud: - 5° 52' 07,8150"
Latitud: 43° 18' 46,9784"
Altitud elipsoidal: 211,727 m.
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 35,040 de la margen E de la Carretera N - 630, sobre extremo N de muro de contención de tierras con vigas IPN y cerramiento encima, en el desvío a Castaneu, según croquis.

Enlaces:

Anterior: 20402150 - SSK36,0
Posterior: 20402152 - NGX800@
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402152
Nombre: NGX800@
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Ribera de Arriba
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 52
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 15 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 205,6383 m.
Geopotencial: 201,613 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980416,53 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 52' 20"
Latitud: 43° 19' 19"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 34,060 de la margen O de la Carretera N - 630, sobre la esquina NE de la zapata de hormigón de un cartel anunciador de diferentes señales de prohibición en la autovía A-66.

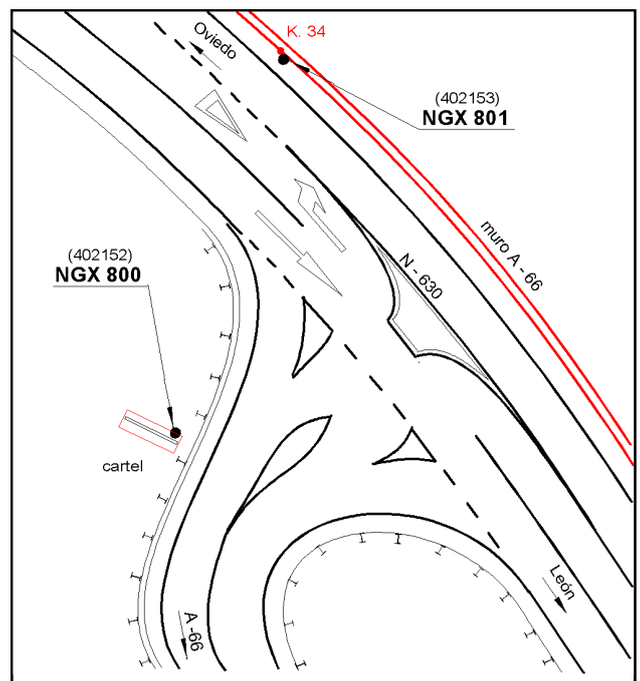
Observaciones:

- Inicio del Ramal Nº 22402.

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

Enlaces:

Anterior: 20402151 - SSK35,0
Posterior: 20402153 - NGX801
Agrupada con: 20402153 - NGX801.



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402153
Nombre: NGX801
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Ribera de Arriba
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 52
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 15 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 207,3170 m.
Geopotencial: 203,2587 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980416,2 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

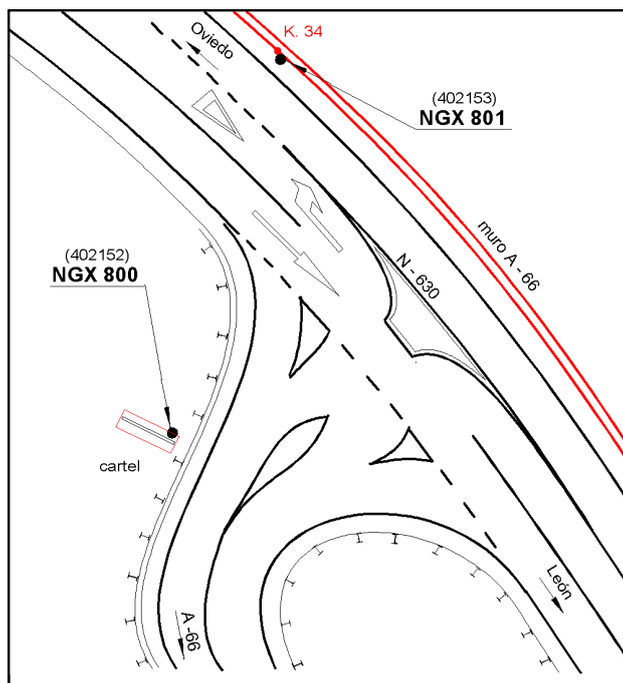
Longitud: - 5° 52' 20,5342"
Latitud: 43° 19' 20,7568"
Altitud elipsoidal: 261,399 m.
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 34,000 de la margen E de la Carretera N - 630, sobre la berma del muro de contención de la Autovía A-66, junto al hito kilométrico 34.

Enlaces:

Anterior: 20402152 - NGX800@
Posterior: 20402154 - SSK33,0
Agrupada con: 20402152 - NGX800@.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402154
Nombre: SSK33,0
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Oviedo
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 52
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 15 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 188,9336 m.
Geopotencial: 185,2363 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980423,02 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

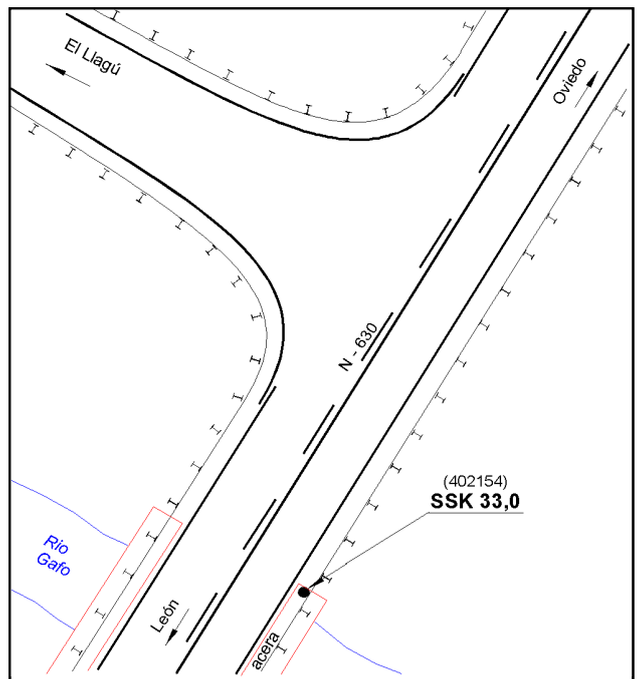
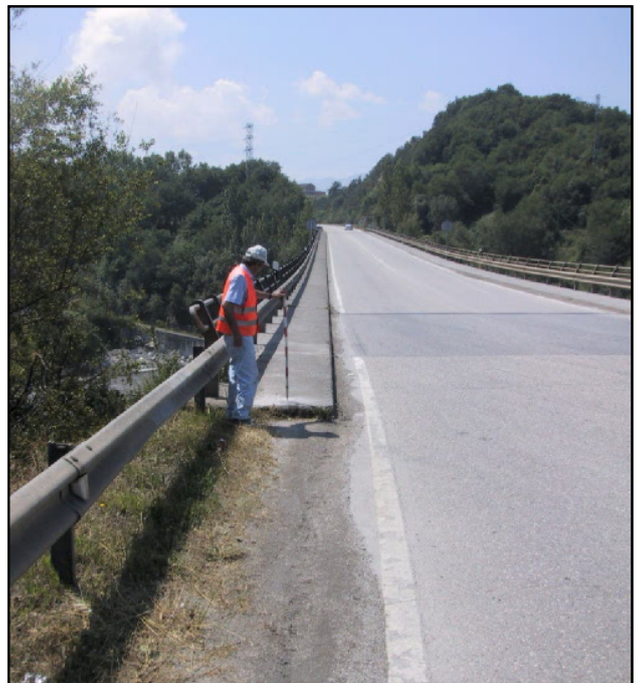
Longitud: - 5° 52' 33,6205"
Latitud: 43° 19' 44,8260"
Altitud elipsoidal: 243,039 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 32,950 de la margen E de la Carretera N - 630, sobre el extremo N de la acera de hormigón del puente sobre el Río Gafo, junto al desvío a Latores y Llagú.

Enlaces:

Anterior: 20402153 - NGX801
Posterior: 20402155 - SSK32,0
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402155
Nombre: SSK32,0
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Oviedo
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 28
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 15 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 190,2232 m.
Geopotencial: 186,5008 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980423,66 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

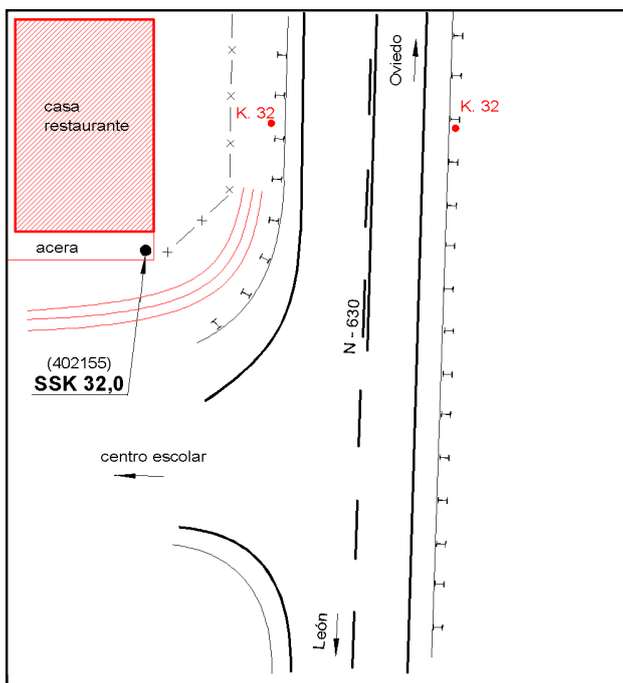
Longitud: - 5° 52' 13,9174"
Latitud: 43° 20' 11,1508"
Altitud elipsoidal: 244,403 m.
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 32,020 de la margen O de la Carretera N - 630, sobre la acera de hormigón de la esquina SE de una casa y restaurante.

Enlaces:

Anterior: 20402154 - SSK33,0
Posterior: 20402156 - SSK30,9
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402156
Nombre: SSK30,9
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Oviedo
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 28
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 15 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 213,4819 m.
Geopotencial: 209,3038 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980419,7 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 51' 48,2878"
Latitud: 43° 20' 37,9225"
Altitud elipsoidal: 267,519 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

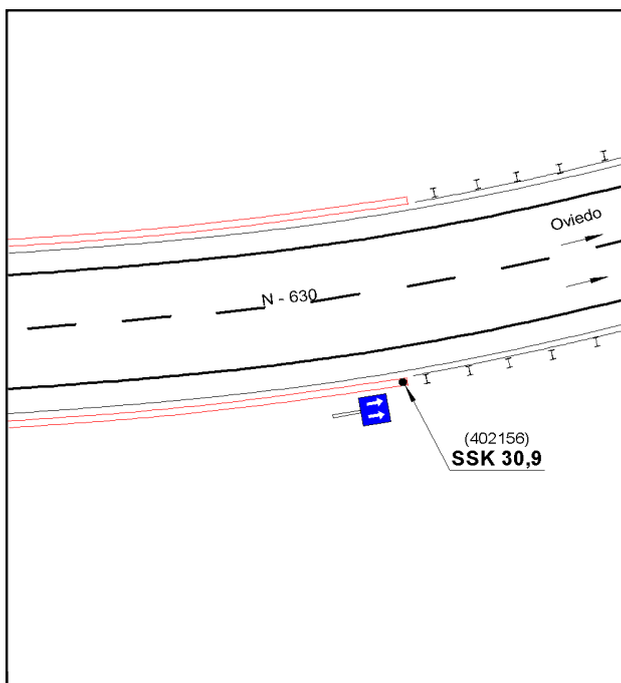
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 30.920 de la margen S de la Carretera N - 630, sobre extremo E de murete coronación de viaducto en acceso por dos vías paralelas a Oviedo desde la N-630.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 20402155 - SSK32,0
Posterior: 20402157 - SSK30,1
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402157
Nombre: SSK30,1
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Oviedo
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 28
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 15 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 212,1450 m.
Geopotencial: 207,9934 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980421,51 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 51' 24,1476"
Latitud: 43° 20' 58,9002"
Altitud elipsoidal: 266,120 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

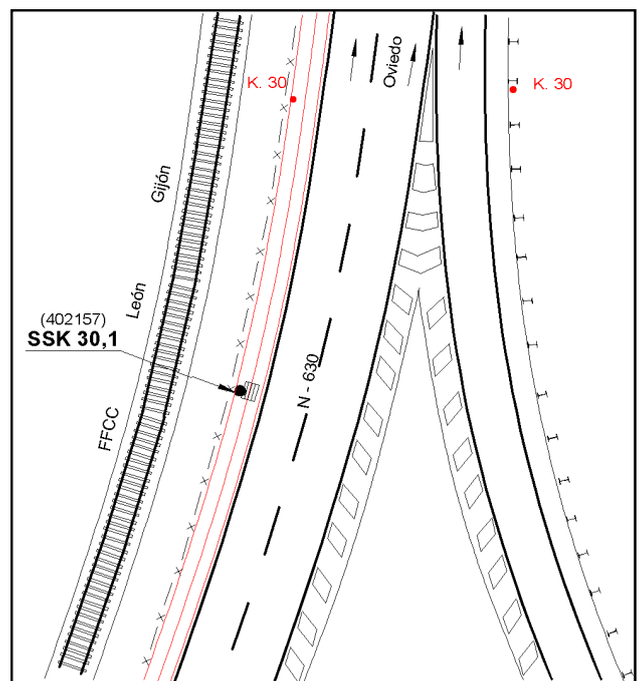
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 30,060 de la margen O de la Carretera N - 630, en la vía sentido Oviedo, sobre el centro de la imposta de una alcantarilla conrejilla en cuneta hormigonada, frente a una vía de incorporación.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 20402156 - SSK30,9
Posterior: 20402158 - SSCASTILLA@
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20402158
Nombre: SSCASTILLA®
Línea o Ramal: 20402. La Robla - Oviedo (Tramo 2 antigua 402)

Municipio: Oviedo
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 28
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 15 de junio de 2004
Nivelada: 19 de agosto de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 242,7098 m.
Geopotencial: 237,9593 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980416,84 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 51' 19,2891"
Latitud: 43° 21' 20,8191"
Altitud elipsoidal: 296,694 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado sobre el centro de una alcantarilla de recogida de aguas de cuneta hormigonada, en la entrada a Oviedo por la Carretera N - 630, a unos 60 metros del centro de la rotonda de la plaza de Castilla.

Observaciones:

- Inicio del Ramal Nº 23402.

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

Enlaces:

Anterior: 20402157 - SSK30,1
Posterior: 97 - NP1997* (Oviedo)
Agrupada con:

