

Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401001
Nombre: NGY704
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Parres
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 31
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 05 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 40,4567 m.
Geopotencial: 39,666 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980451,98 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 10' 49,4072"
Latitud: 43° 23' 11,6220"
Altitud elipsoidal: 93,595 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

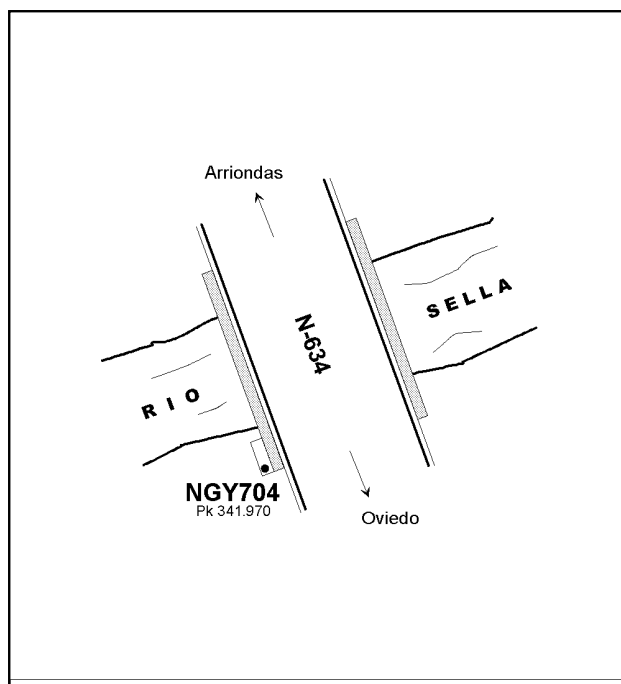
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 341.970 de la margen W de la Carretera N-634, y a unos 800 m. de la anterior. Incrustado vertical estribo puente.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 96 - NGX891* (Arriondas)
Posterior: 401002 - SSK343.000
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: **401002**
Nombre: **SSK343.000**
Línea o Ramal: **401. Arriondas - Oviedo**

Municipio: Parres
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 31
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 05 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 48,2170 m.
Geopotencial: 47,2743 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980446,94 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 10' 49,9707"
Latitud: 43° 22' 45,8843"
Altitud elipsoidal: 101,368 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

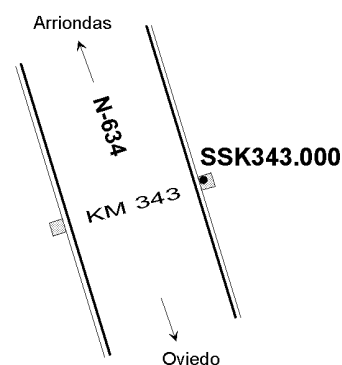
Clavo metálico semiesférico incrustado en la base de hormigón del Km. 343 de la margen E de la Carretera N-634, y a unos 1.000 m. de la anterior.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 401001 - NGY704
Posterior: 401003 - SSK344.100
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: **401003**
Nombre: **SSK344.100**
Línea o Ramal: **401. Arriondas - Oviedo**

Municipio: Parres
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 31
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 05 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 46,1079 m.
Geopotencial: 45,2063 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980444,74 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 11' 01,0487"
Latitud: 43° 22' 19,6850"
Altitud elipsoidal: 99,345 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

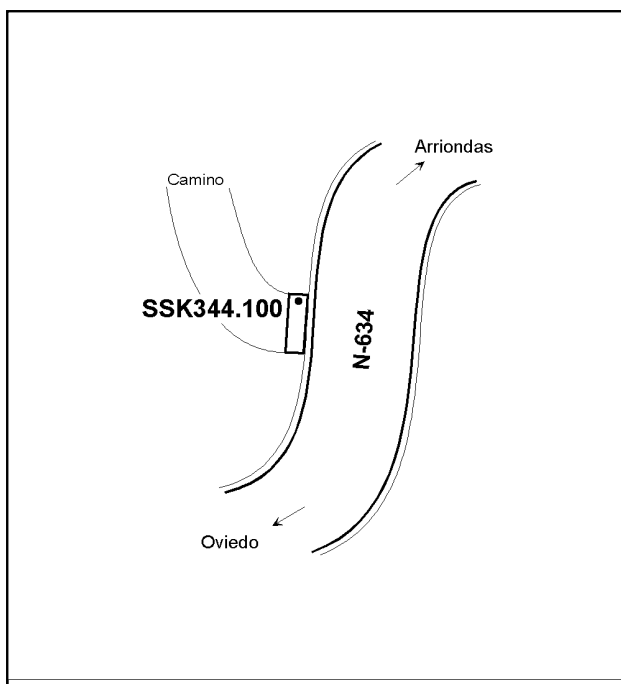
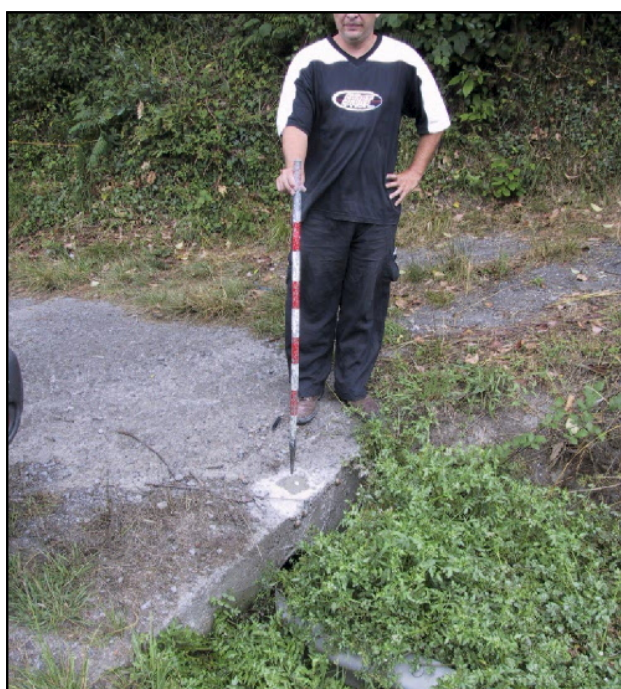
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 344.100 de la margen W de la Carretera N-634, y a unos 1.100 m. de la anterior. Incrustado vertical en solera de hormigón paso cuneta.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 401002 - SSK343.000
Posterior: 401004 - SSK345.000
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401004
Nombre: SSK345.000
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Parres
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 30
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 05 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 42,3603 m.
Geopotencial: 41,532 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980444,45 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 11' 17,0824"
Latitud: 43° 22' 05,2635"
Altitud elipsoidal: 95,608 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

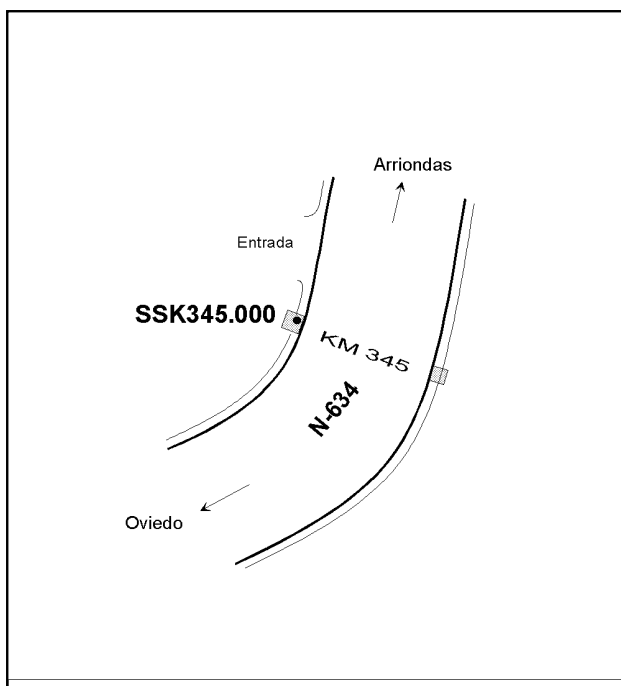
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 345.000 de la margen W de la Carretera N-634, y a unos 900 m. de la anterior. Incrustado vertical en la base de hormigón del Km. 345.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 401003 - SSK344.100
Posterior: 401005 - NGY705
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401005
Nombre: NGY705
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Parres
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 30
Señal: Principal **En posición:** Horizontal
Señalizada: 05 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 51,3027 m.
Geopotencial: 50,2995 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980441,83 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 11' 44,2841"
Latitud: 43° 21' 44,3122"
Altitud elipsoidal: 104,568 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

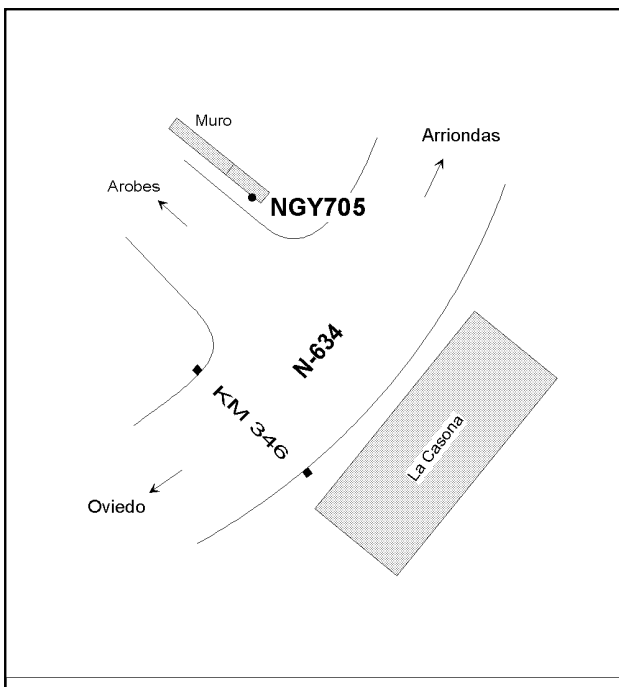
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 346 de la margen N de la Carretera N-634, y a unos 1.000 m. de la anterior. Incrustado vertical en muro contención en la entrada a la carretera de Arobes.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 401004 - SSK345.000
Posterior: 401006 - NGY706
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: **401006**
Nombre: **NGY706**
Línea o Ramal: **401. Arriondas - Oviedo**

Municipio: Parres
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 30
Señal: Principal En posición: Vertical
Señalizada: 05 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 53,1125 m.
Geopotencial: 52,0737 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980440,06 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 12' 13,1077"
Latitud: 43° 21' 53,1064"
Altitud elipsoidal: 106,444 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

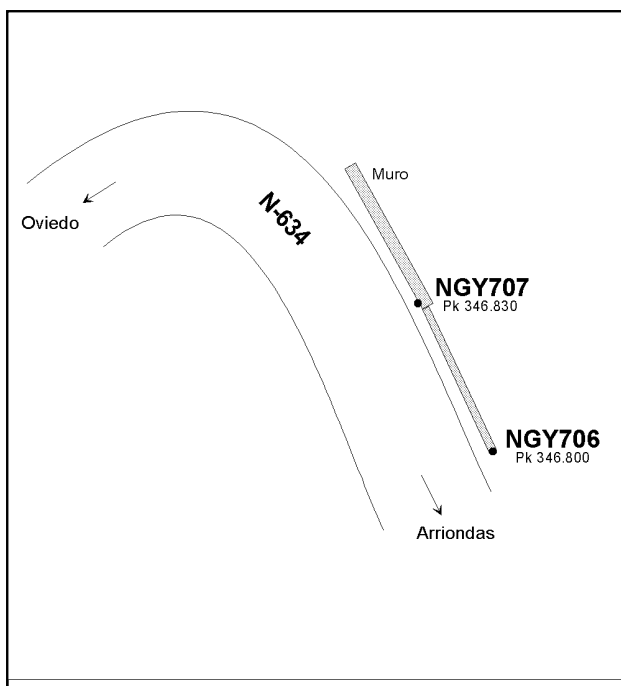
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 346.800 de la margen E de la Carretera N-634, y a unos 800 m. de la anterior. Incrustado vertical en muro alcantarilla.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 401005 - NGY705
Posterior: 401007 - NGY707
Agrupada con: 401007 - NGY707.



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401007
Nombre: NGY707
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Parres
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 30
Señal: Principal **En posición:** Horizontal
Señalizada: 05 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 53,6058 m.
Geopotencial: 52,5575 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980440,96 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 12' 14"
Latitud: 43° 21' 54"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

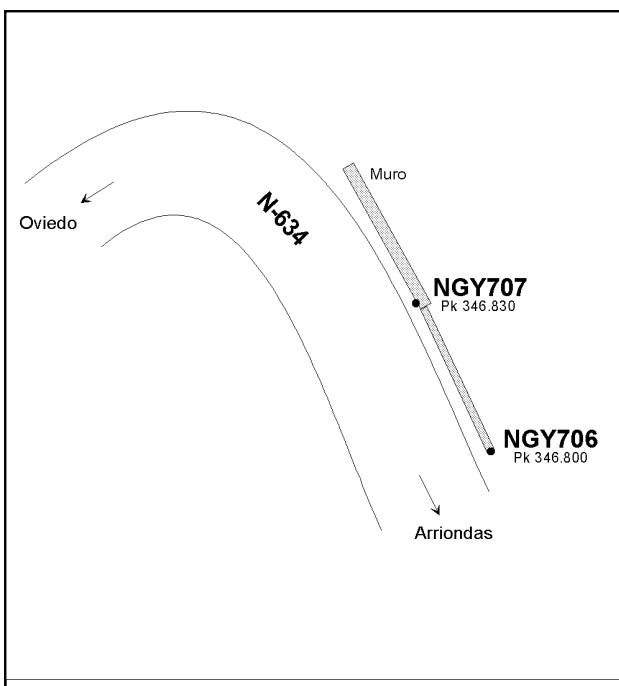
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 346.800 de la margen E de la Carretera N-634, y a unos 30 m. de la anterior. Incrustado horizontal en muro contención.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 401006 - NGY706
Posterior: 401008 - SSK348.250
Agrupada con: 401006 - NGY706.



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: **401008**
Nombre: **SSK348.250**
Línea o Ramal: **401. Arriondas - Oviedo**

Municipio: Parres
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 30
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 05 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 59,8352 m.
Geopotencial: 58,6649 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980438,35 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 13' 02,5"
Latitud: 43° 21' 48,3"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (0,1 m - 1 m.)

Reseña:

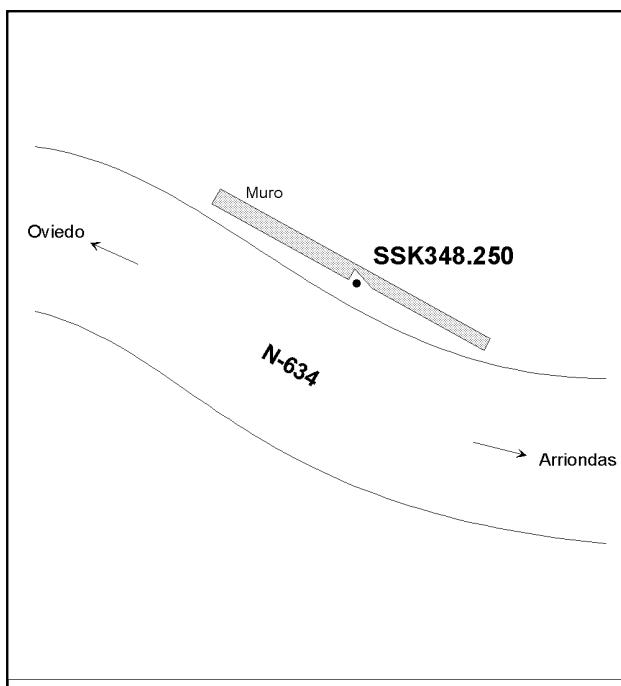
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km.348.250 de la margen N de la Carretera N-634, y a unos 1.400 m. de la anterior. Incrustado vertical en solera muro contención.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 401007 - NGY707
Posterior: 401009 - SSK348.950
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401009
Nombre: SSK348.950
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Parres
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 30
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 05 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 62,2461 m.
Geopotencial: 61,0287 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980439,06 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 13' 26,9993"
Latitud: 43° 21' 35,1962"
Altitud elipsoidal: 115,564 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

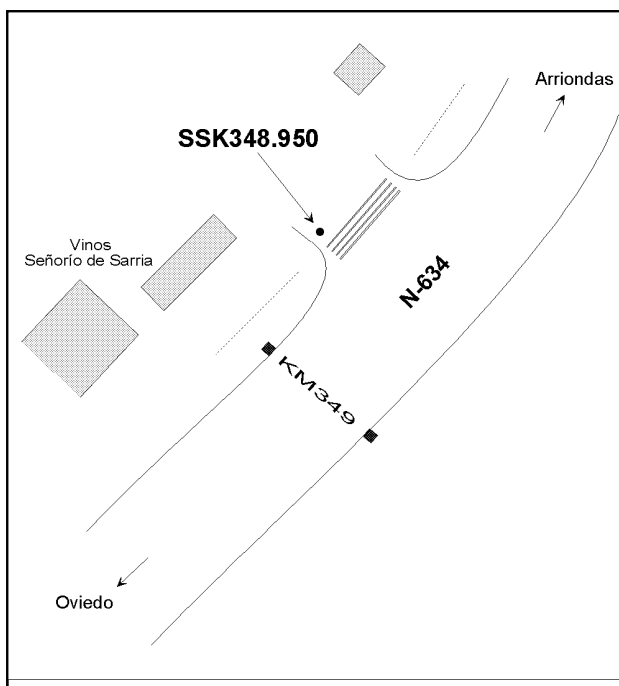
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 348.950 de la margen N de la Carretera N-634, y a unos 1.100 m. de la anterior. Incrustado vertical en solera de hormigón paso cuneta.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 401008 - SSK348.250
Posterior: 401010 - SSK349.950
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: **401010**
Nombre: **SSK349.950**
Línea o Ramal: **401. Arriondas - Oviedo**

Municipio: Parres
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 30
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 05 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 70,1512 m.
Geopotencial: 68,7791 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980437,85 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 13' 59,1613"
Latitud: 43° 21' 37,3092"
Altitud elipsoidal: 123,452 m.
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

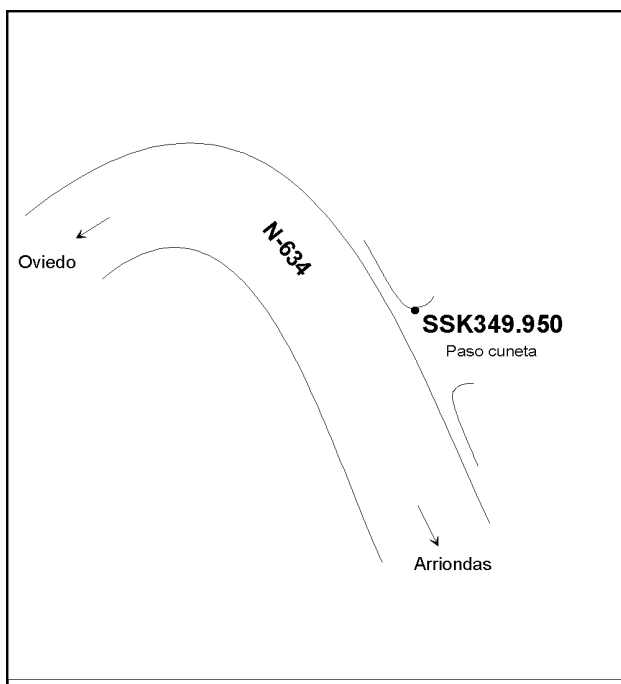
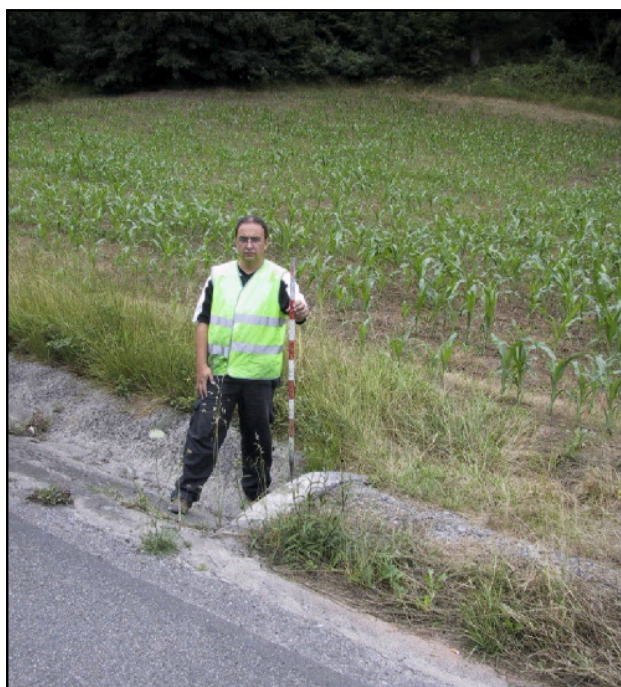
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 349.950 de la margen N de la Carretera N-634, y a unos 1.000 m. de la anterior. Incrustado vertical en solera de hormigón paso cuneta.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 401009 - SSK348.950
Posterior: 401011 - SSK350.900
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: **401011**
Nombre: **SSK350.900**
Línea o Ramal: **401. Arriondas - Oviedo**

Municipio: Piloña
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 30
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 05 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 73,0804 m.
Geopotencial: 71,6511 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980438,64 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 14' 19,7522"
Latitud: 43° 21' 47,6828"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

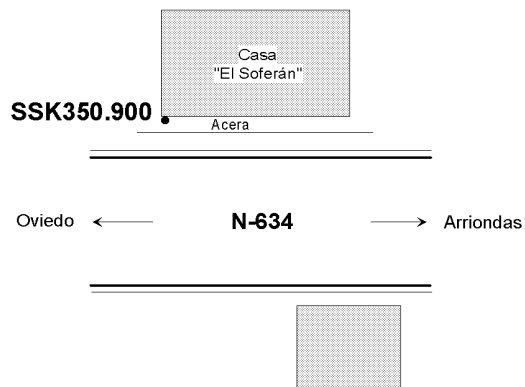
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 350.900 de la margen N de la Carretera N-634, y a unos 1000 m. de la anterior. Incrustado vertical en solera de hormigón acera.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 401010 - SSK349.950
Posterior: 401012 - NGY708
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401012
Nombre: NGY708
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Piloña
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 30
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 05 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 78,8931 m.
Geopotencial: 77,35 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980437,69 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

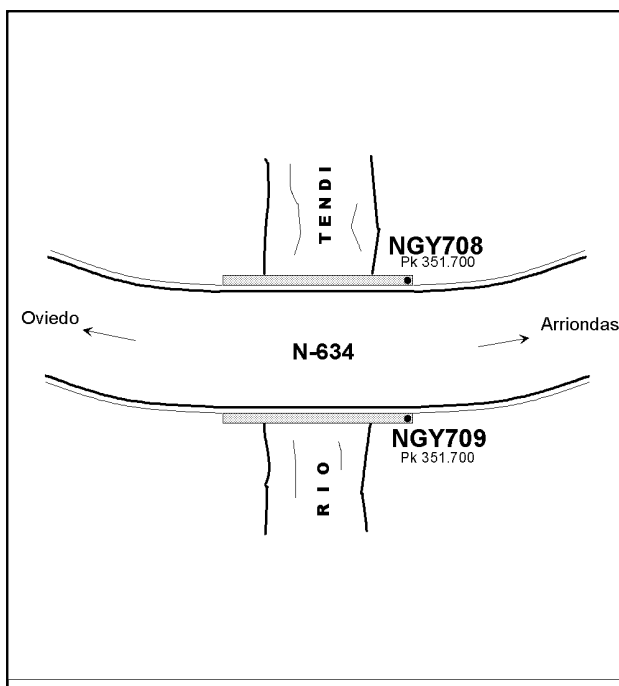
Longitud: - 5° 14' 49"
Latitud: 43° 21' 34"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 351.700 de la margen N de la Carretera N-634, y a unos 800 m. de la anterior. Incrustado vertical en estribo muro puente.

Enlaces:

Anterior: 401011 - SSK350.900
Posterior: 401013 - NGY709
Agrupada con: 401013 - NGY709.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401013
Nombre: NGY709
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Piloña
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 30
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 05 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 79,4584 m.
Geopotencial: 77,9043 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980437,58 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 14' 49,1369"
Latitud: 43° 21' 34,1061"
Altitud elipsoidal: 132,826 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

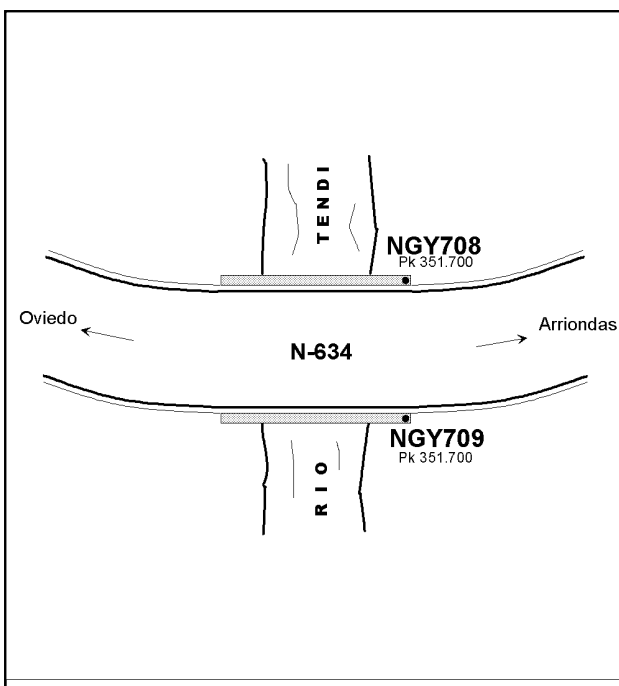
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 351.700 de la margen S de la Carretera N-634, y a unos 800 m. de la anterior. Incrustado vertical en estribo muro puente.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 401012 - NGY708
Posterior: 401014 - SSK353.020
Agrupada con: 401012 - NGY708.



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401014
Nombre: SSK353.020
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Piloña
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 30
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 06 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 88,3100 m.
Geopotencial: 86,5829 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980438,39 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 15' 42,2290"
Latitud: 43° 21' 48,4190"
Altitud elipsoidal: 141,718 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

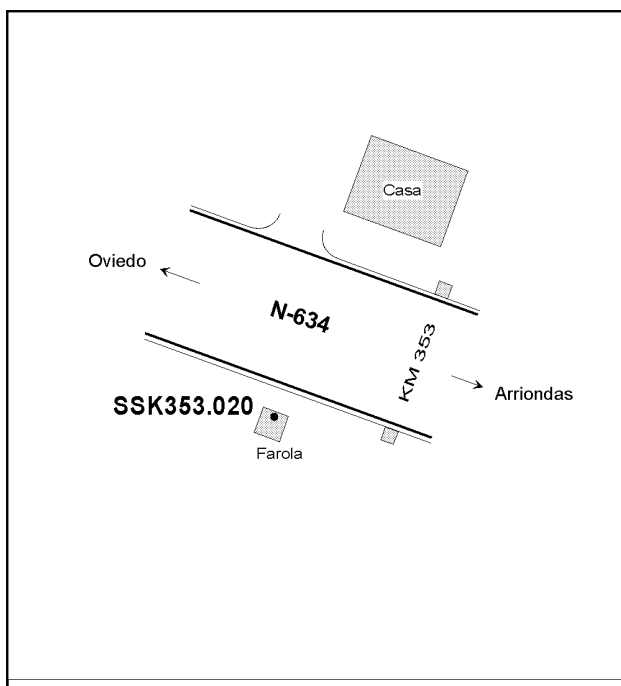
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 353.020 de la margen N de la Carretera N-634, y a unos 1.300 m. de la anterior. Incrustado vertical en zapata farola. Dentro del casco urbano de Sevares

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 401013 - NGY709
Posterior: 401015 - SSK353.900
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401015
Nombre: SSK353.900
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Piloña
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 30
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 06 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 91,9641 m.
Geopotencial: 90,1655 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980438,68 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 16' 17,3483"
Latitud: 43° 21' 56,2219"
Altitud elipsoidal: 146,292 m.
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

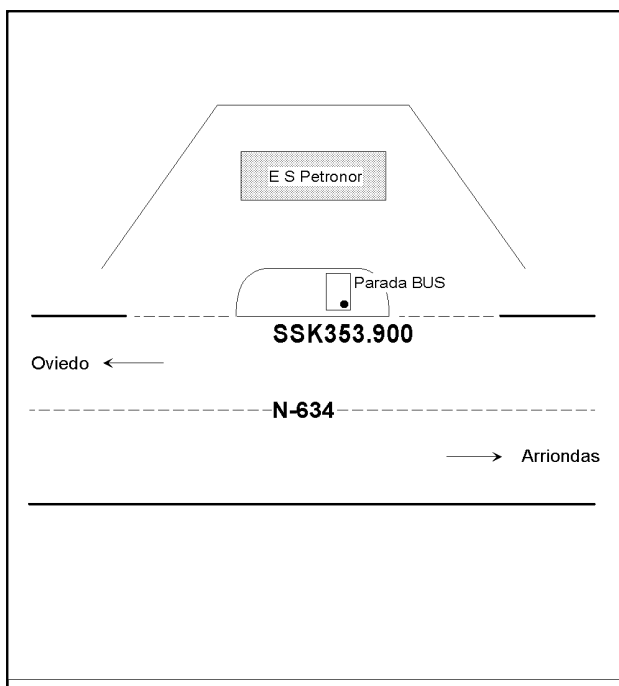
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 353.900 de la margen N de la Carretera N-634, y a unos 900 m. de la anterior. Incrustado vertical en solera de hormigón parada BUS.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 401014 - SSK353.020
Posterior: 401016 - SSK355.100
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401016
Nombre: SSK355.100
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Piloña
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 30
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 06 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 99,3468 m.
Geopotencial: 97,4038 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980437,41 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 17' 13,0087"
Latitud: 43° 22' 02,5804"
Altitud elipsoidal: 152,828 m.
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

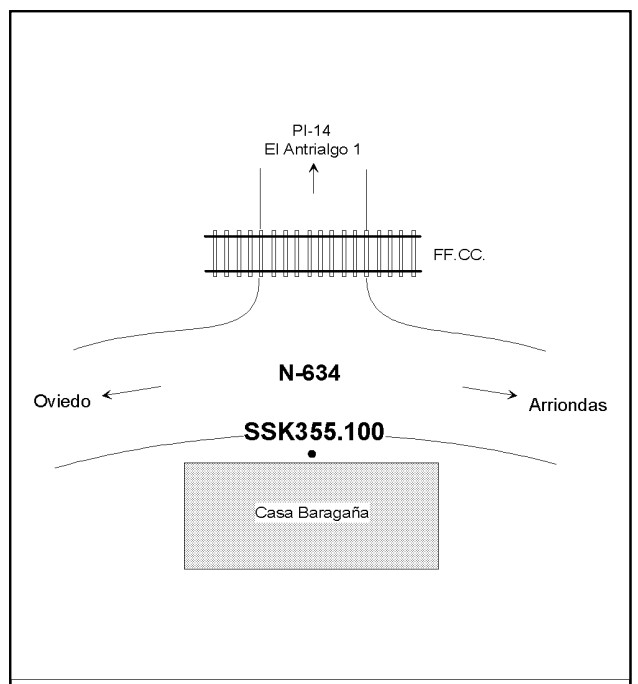
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 355.100 de la margen S de la Carretera N-634, y a unos 1.200 m. de la anterior. Incrustado vertical en acera.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 401015 - SSK353.900
Posterior: 401017 - SSK356.100
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: **401017**
Nombre: **SSK356.100**
Línea o Ramal: **401. Arriondas - Oviedo**

Municipio: Piloña
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 30
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 06 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 106,1336 m.
Geopotencial: 104,0575 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980434,8 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 17' 53,7634"
Latitud: 43° 21' 49,0300"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

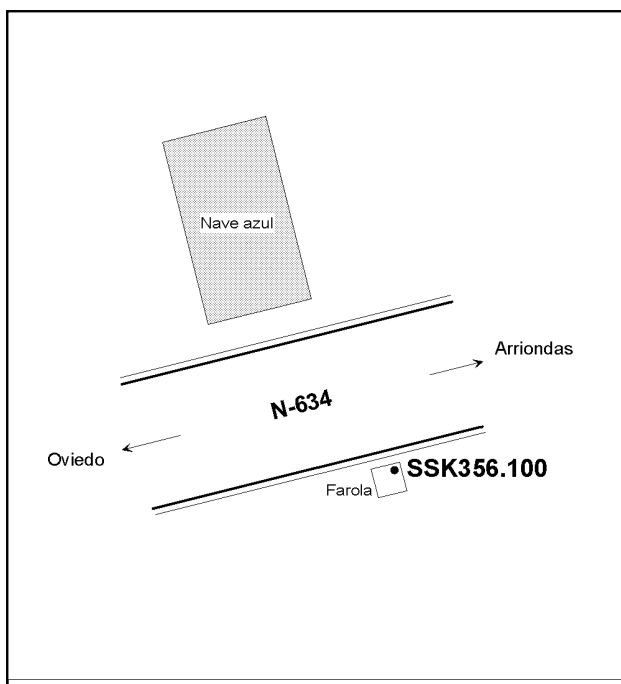
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 356.100 de la margen S de la Carretera N-634, y a unos 1.000 m. de la anterior. Incrustado vertical en zapata farola.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 401016 - SSK355.100
Posterior: 401018 - NGY710
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401018
Nombre: NGY710
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Piloña
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 30
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 06 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 117,6122 m.
Geopotencial: 115,3114 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980431,88 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 18' 23"
Latitud: 43° 21' 32"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

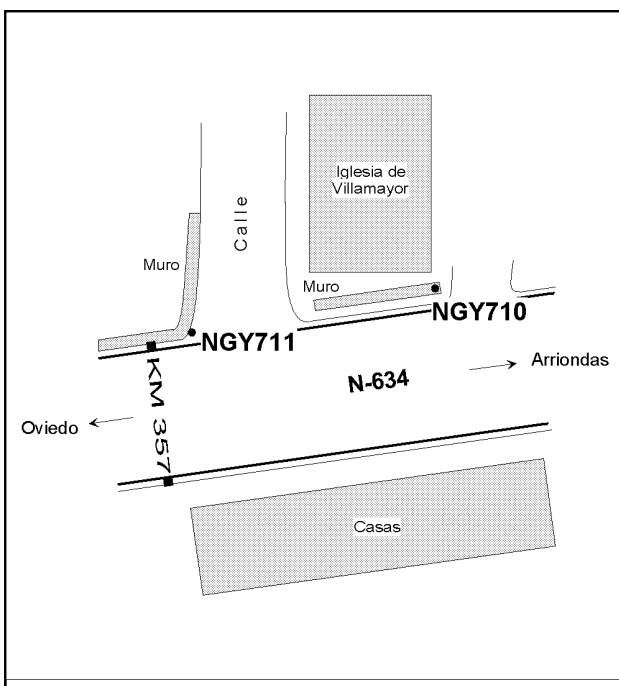
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 357 de la margen N de la Carretera N-634, y a unos 900 m. de la anterior. Incrustado vertical en muro Iglesia de Villamayor, según reseña gráfica.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 401017 - SSK356.100
Posterior: 401019 - NGY711
Agrupada con: 401019 - NGY711.



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401019
Nombre: NGY711
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Piloña
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 30
Señal: Principal **En posición:** Horizontal
Señalizada: 06 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 117,1057 m.
Geopotencial: 114,8148 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980431,98 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

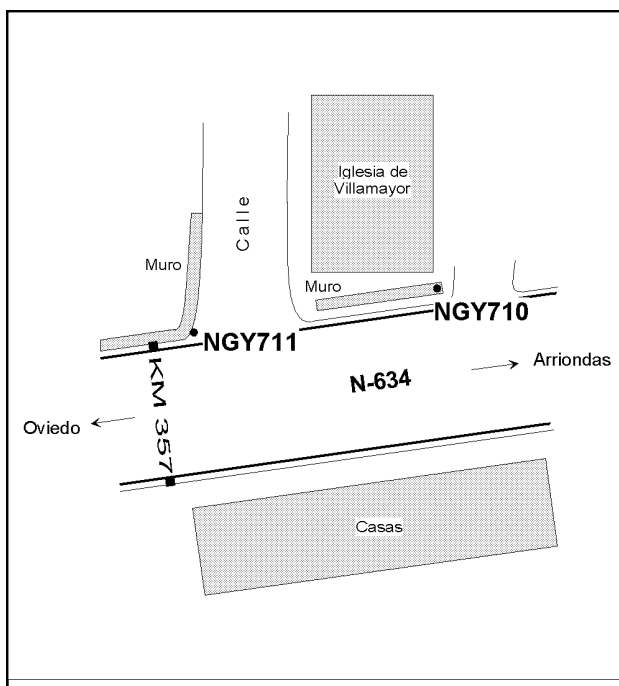
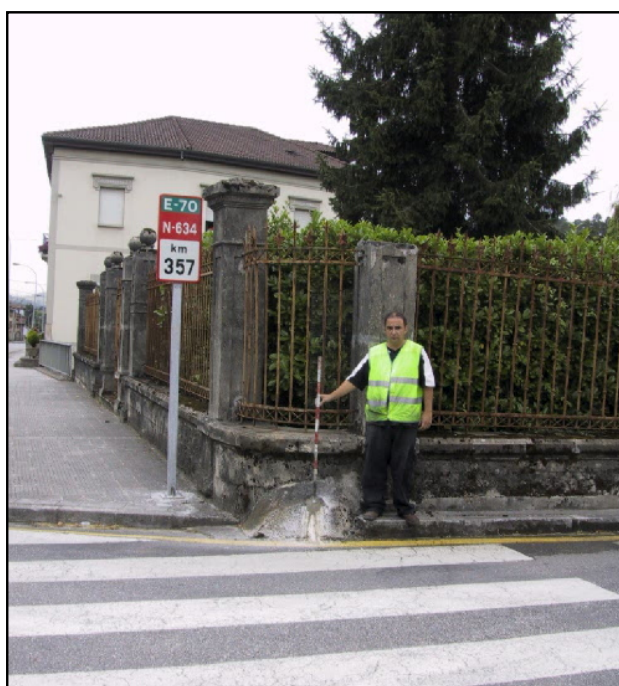
Longitud: - 5° 18' 24"
Latitud: 43° 21' 32"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 357 de la margen N de la Carretera N-634, y a unos 30 m. de la anterior. Incrustado vertical en muro valla.

Enlaces:

Anterior: 401018 - NGY710
Posterior: 401020 - SSK358.200
Agrupada con: 401018 - NGY710.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401020
Nombre: SSK358.200
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Piloña
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 30
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 06 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 120,5342 m.
Geopotencial: 118,1758 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980429,08 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 19' 11,6364"
Latitud: 43° 21' 13,8140"
Altitud elipsoidal: 174,025 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

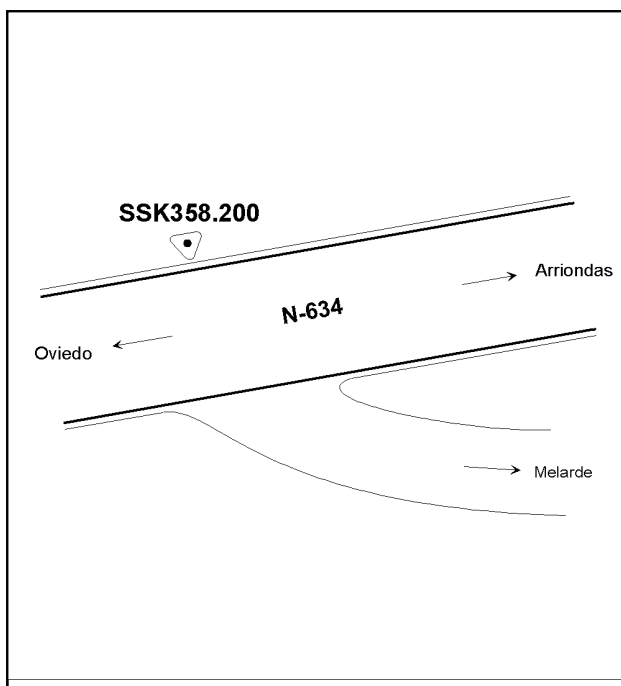
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 358.200 de la margen N de la Carretera N-634, y a unos 1.200 m. de la anterior. Incrustado vertical en la parte superior del hito del antiguo KM. 161.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 401019 - NGY711
Posterior: 401021 - SSK359.020
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: **401021**
Nombre: **SSK359.020**
Línea o Ramal: **401. Arriondas - Oviedo**

Municipio: Piloña
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 30
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 06 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 124,3325 m.
Geopotencial: 121,8996 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980426,98 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 19' 44,0351"
Latitud: 43° 21' 01,1610"
Altitud elipsoidal: 177,907 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 359.020 de la margen central de la Carretera N-634, y a unos 800 m. de la anterior. Incrustado vertical en bordillo mediana.

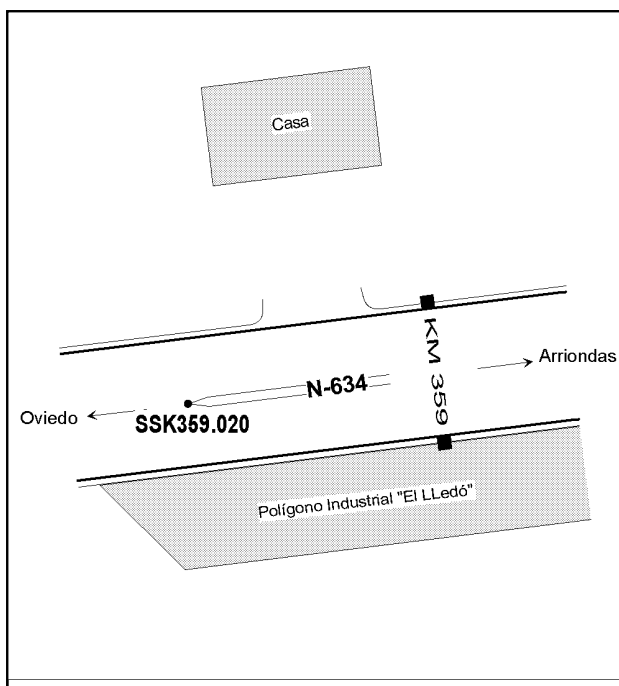
Observaciones:

La señal es un clavo de la red de catastro.

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

Enlaces:

Anterior: 401020 - SSK358.200
Posterior: 401022 - SSK359.900
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401022
Nombre: SSK359.900
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Piloña
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 30
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 06 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 130,6629 m.
Geopotencial: 128,1058 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980423,74 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 20' 20,4073"
Latitud: 43° 20' 55,1966"
Altitud elipsoidal: 184,248 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

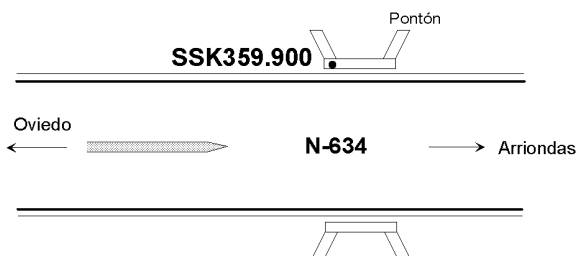
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 359.900 de la margen N de la Carretera N-634, y a unos 900 m. de la anterior. Incrustado vertical en muro pontón.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 401021 - SSK359.020
Posterior: 401023 - SSK361.080
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación 10-may-2025

Situación Geográfica:
Número: **401023**
Nombre: **SSK361.080**
Línea o Ramal: **401. Arriondas - Oviedo**

Municipio: Piloña
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 30
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 06 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:
Altitud ortométrica: 143,8228 m.
Geopotencial: 141,0077 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980420,87 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

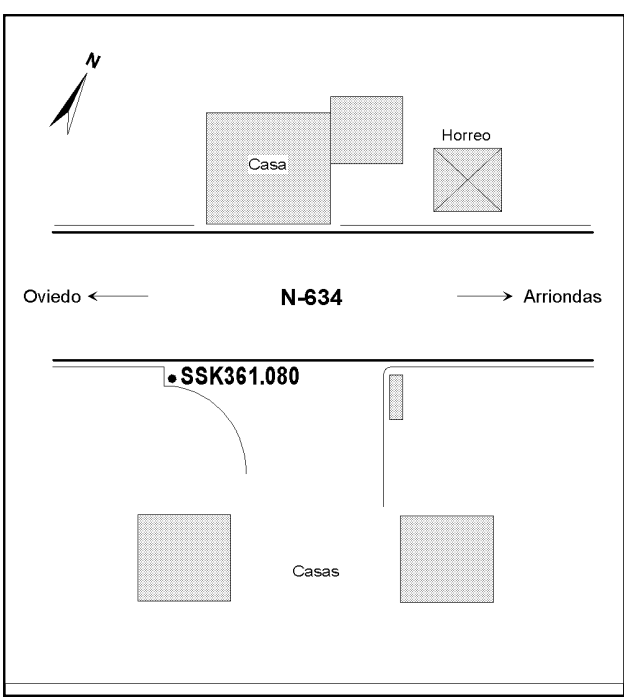
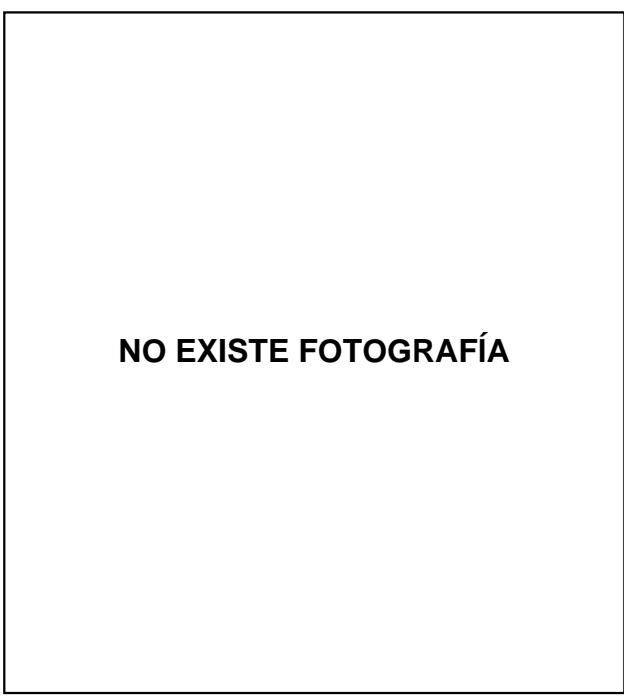
Coordenadas Geográficas ETRS89:
Longitud: - 5° 21' 01,3067"
Latitud: 43° 20' 49,9563"
Altitud elipsoidal: 197,439 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 361.080 de la margen S de la Carretera N-634, y a unos 1.000 m. de la anterior. Incrustado vertical en alcantarilla.

Observaciones:
La señal es un clavo de la red de catastro.
*El Km. 360 mide sólo 800 m.

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

Enlaces:
Anterior: 401022 - SSK359.900
Posterior: 401024 - SSK362.015
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401024
Nombre: SSK362.015
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Piloña
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 30
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 06 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 169,8116 m.
Geopotencial: 166,4872 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980415,84 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 21' 35,8804"
Latitud: 43° 20' 47,8787"
Altitud elipsoidal: 223,434 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

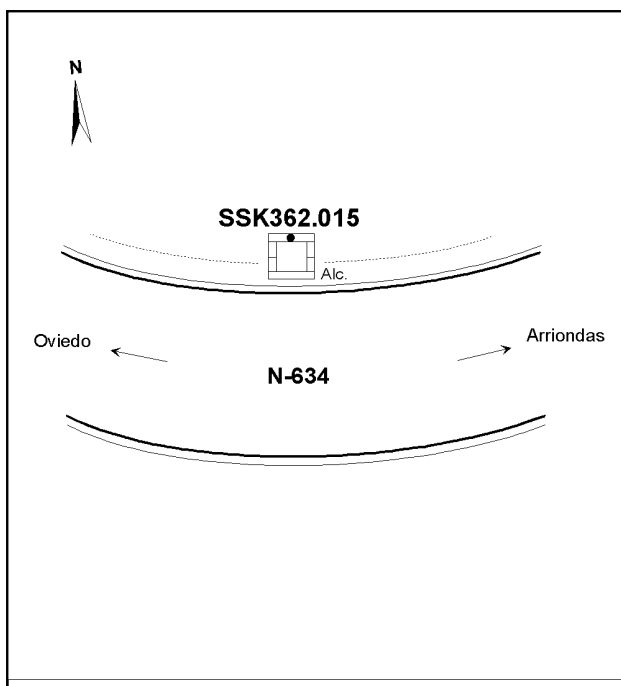
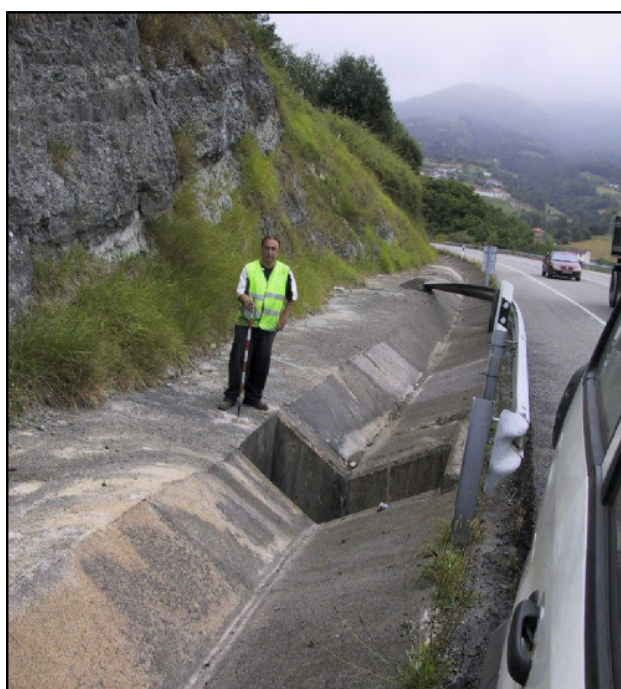
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 362.015 de la margen N de la Carretera N-634, y a unos 1.000 m. de la anterior. Incrustado vertical en alcantarilla.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 401023 - SSK361.080
Posterior: 401025 - NGY712
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401025
Nombre: NGY712
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Piloña
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 30
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 06 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 180,5784 m.
Geopotencial: 177,0432 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980414,83 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

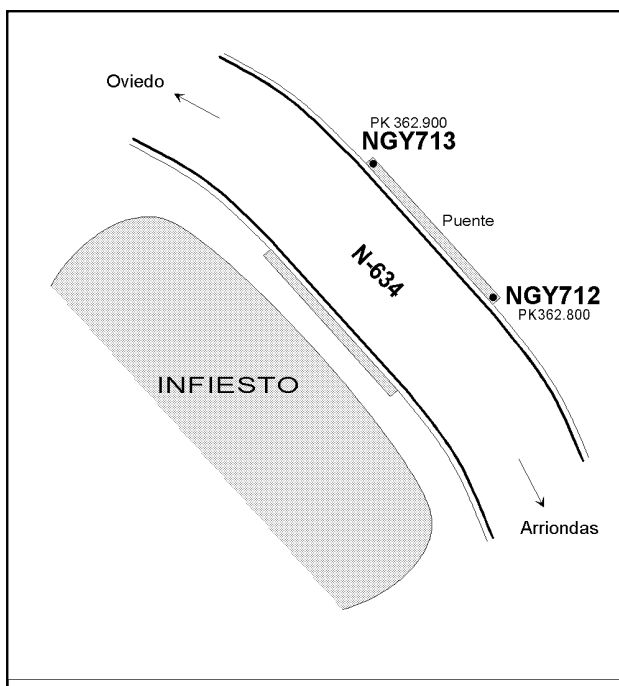
Longitud: - 5° 21' 55,3861"
Latitud: 43° 21' 08,7192"
Altitud elipsoidal: 234,176 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 362.800 de la margen N de la Carretera N-634, y a unos 800 m. de la anterior. Incrustado vertical en estribo puente

Enlaces:

Anterior: 401024 - SSK362.015
Posterior: 401026 - NGY713
Agrupada con: 401026 - NGY713.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401026
Nombre: NGY713
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Piloña
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 30
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 06 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 180,7723 m.
Geopotencial: 177,2333 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980414,79 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

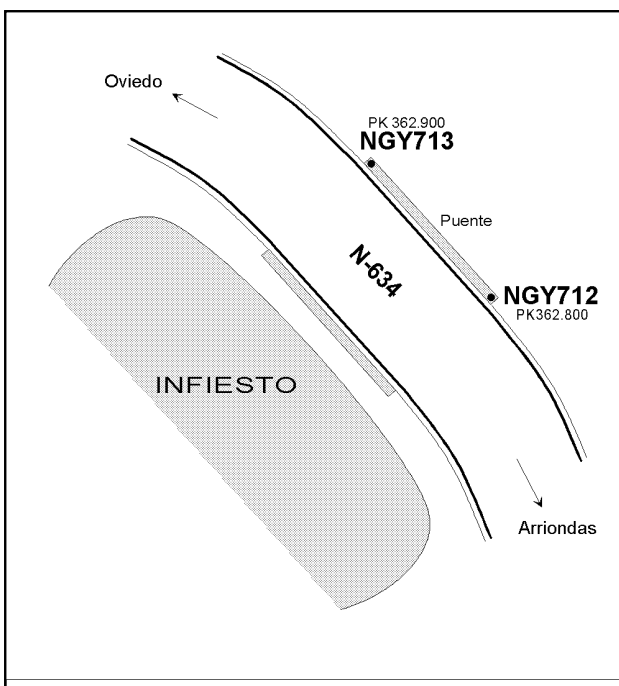
Longitud: - 5° 21' 58"
Latitud: 43° 21' 010"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 362.900 de la margen N de la Carretera N-634, y a unos 100 m. de la anterior. Incrustado vertical en estribo puente

Enlaces:

Anterior: 401025 - NGY712
Posterior: 401027 - SSK363.800
Agrupada con: 401025 - NGY712.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401027
Nombre: SSK363.800
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Piloña
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 30
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 07 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 161,8568 m.
Geopotencial: 158,6884 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980418,03 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 22' 37,4921"
Latitud: 43° 21' 08,9417"
Altitud elipsoidal: 215,483 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

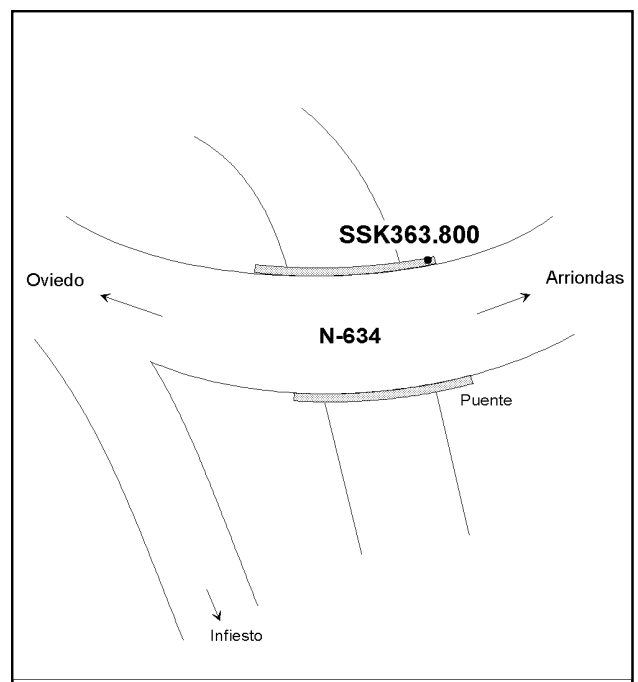
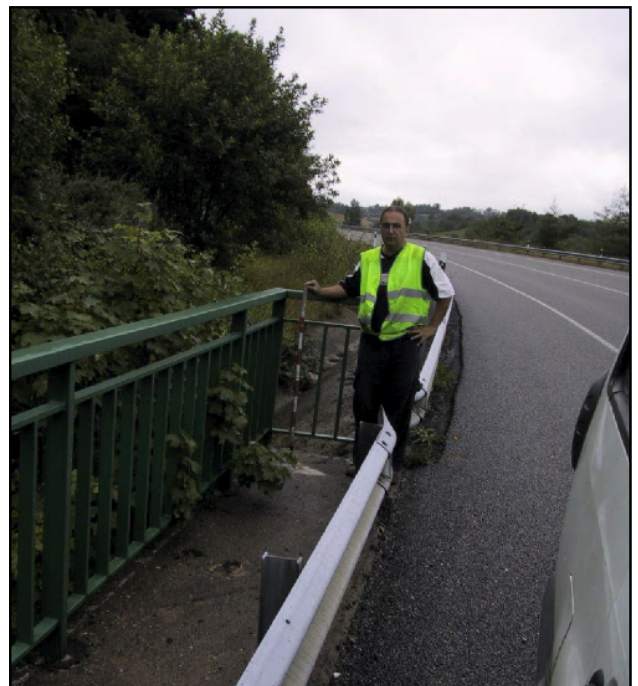
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 363.800 de la margen N de la Carretera N-634, y a unos 900 m. de la anterior. Incrustado vertical en estribo puente

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 401026 - NGY713
Posterior: 401028 - SSK364.900
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401028
Nombre: SSK364.900
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Piloña
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 30
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 07 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 166,4174 m.
Geopotencial: 163,1602 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980420,16 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

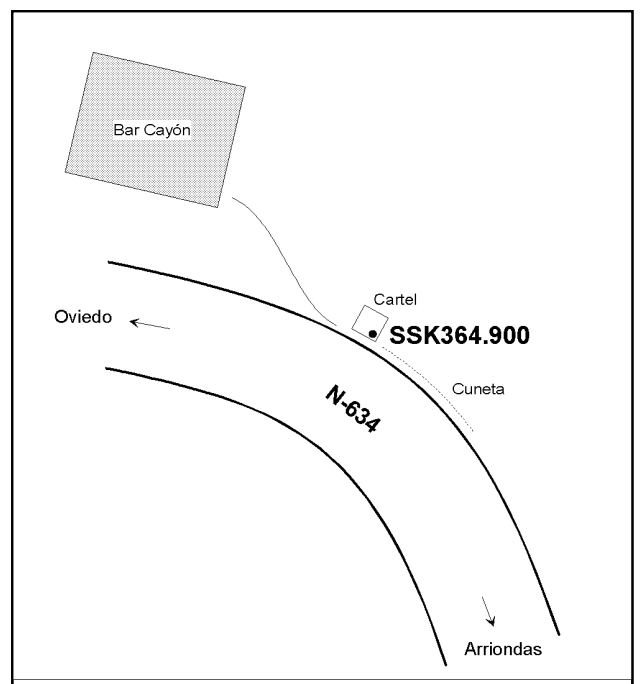
Longitud: - 5° 22' 59,3097"
Latitud: 43° 21' 34,6914"
Altitud elipsoidal: 219,990 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 364.900 de la margen N de la Carretera N-634, y a unos 1.100 m. de la anterior. Incrustado vertical en zapata cartel.

Enlaces:

Anterior: 401027 - SSK363.800
Posterior: 401029 - SSK366.000
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: **401029**
Nombre: **SSK366.000**
Línea o Ramal: **401. Arriondas - Oviedo**

Municipio: Piloña
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 30
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 07 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 202,0874 m.
Geopotencial: 198,1315 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980416,25 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 23' 47,2424"
Latitud: 43° 21' 37,9719"
Altitud elipsoidal: 255,627 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

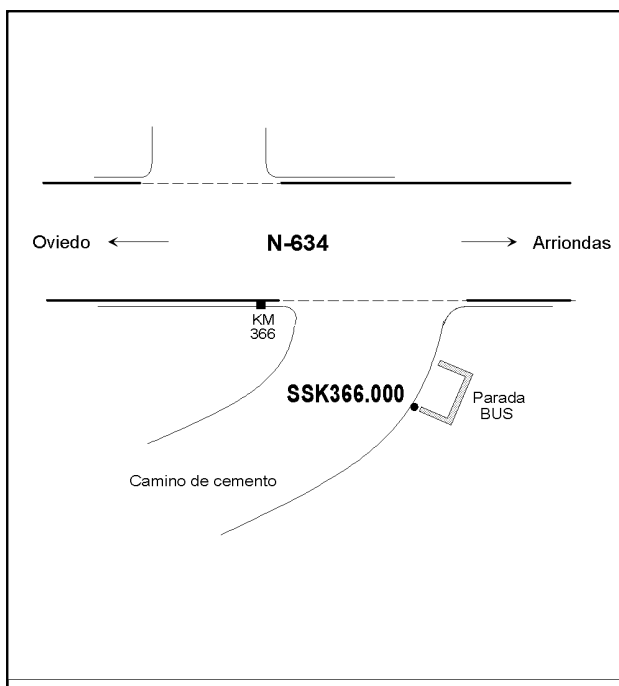
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 366.000 de la margen S de la Carretera N-634, y a unos 1.100 m. de la anterior. Incrustado vertical en solera de hormigón parada BUS.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 401028 - SSK364.900
Posterior: 401030 - SSK367.080
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: **401030**
Nombre: **SSK367.080**
Línea o Ramal: **401. Arriondas - Oviedo**

Municipio: Piloña
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 30
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 07 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 178,3267 m.
Geopotencial: 174,8362 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980418,91 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 24' 32,5766"
Latitud: 43° 21' 31,9474"
Altitud elipsoidal: 231,958 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

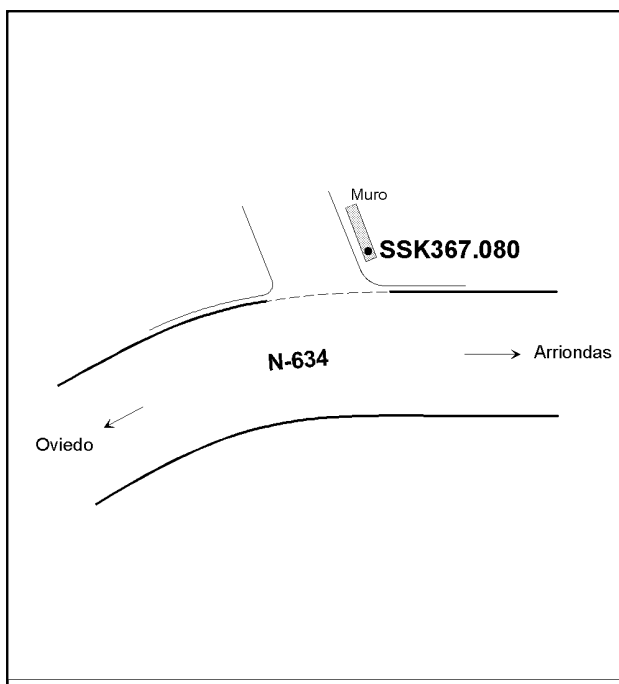
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km.367.080 de la margen N de la Carretera N-630, y a unos 1.100 m. de la anterior. Incrustado vertical en muro de contención.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 401029 - SSK366.000
Posterior: 401031 - NGY714
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401031
Nombre: NGY714
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Piloña
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 30
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 07 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Enlaces:

Anterior: 401030 - SSK367.080
Posterior: 401032 - NGY715
Agrupada con: 401032 - NGY715.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 194,1769 m.
Geopotencial: 190,3758 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980415,92 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 25' 12"
Latitud: 43° 21' 29"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

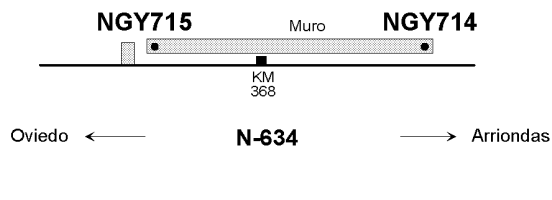
Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 368.000 de la margen N de la Carretera N-634, y a unos 900 m. de la anterior. Incrustado vertical en muro de contención.



Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401032
Nombre: NGY715
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Piloña
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 30
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 07 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Enlaces:

Anterior: 401031 - NGY714
Posterior: 401033 - SSK369.150
Agrupada con: 401031 - NGY714.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 194,6601 m.
Geopotencial: 190,8495 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980415,83 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 25' 14,0150"
Latitud: 43° 21' 29,0913"
Altitud elipsoidal: 248,341 m.
Precisión: ± 0,05 m.

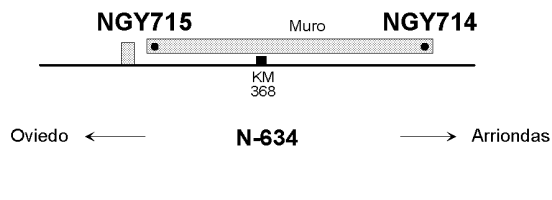
Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 368.000 de la margen N de la Carretera N-634, y a unos 40 m. de la anterior. Incrustado vertical en muro de contención.



Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401033
Nombre: SSK369.150
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Nava
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 30
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 07 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 189,9169 m.
Geopotencial: 186,1992 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980416,54 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

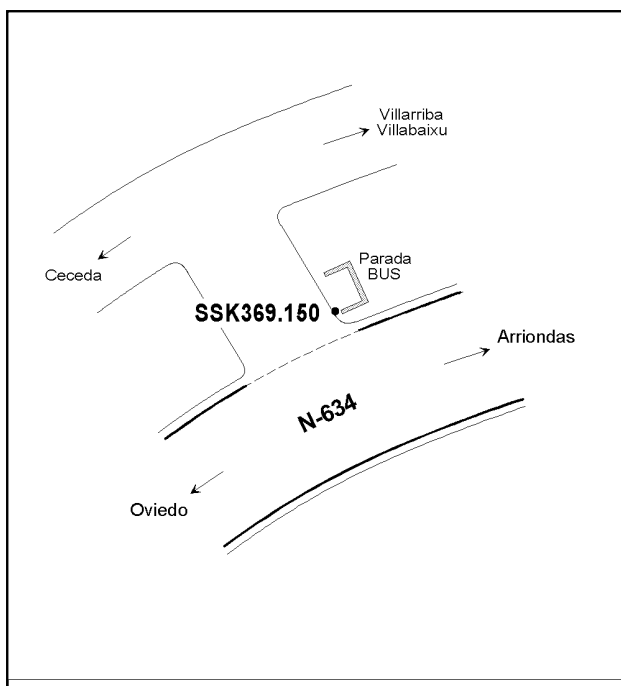
Longitud: - 5° 26' 03,9982"
Latitud: 43° 21' 21,4844"
Altitud elipsoidal: 243,684 m.
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 369.150 de la margen N de la Carretera N-634, y a unos 1.100 m. de la anterior. Incrustado vertical en solera de hormigón parada BUS.

Enlaces:

Anterior: 401032 - NGY715
Posterior: 401034 - SSK370.000
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401034
Nombre: SSK370.000
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Nava
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 30
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 07 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 196,9431 m.
Geopotencial: 193,0877 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980415,49 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 26' 30,9452"
Latitud: 43° 21' 22,5357"
Altitud elipsoidal: 250,494 m.
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

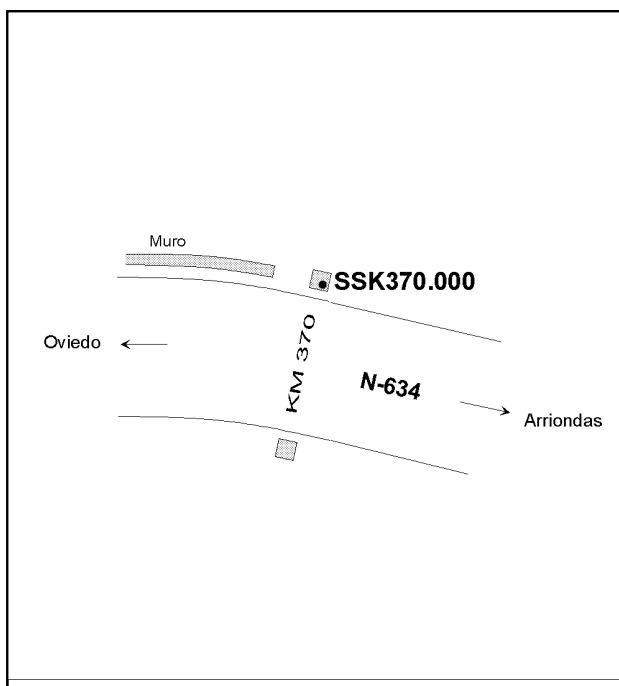
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 370.000 de la margen N de la Carretera N-634, y a unos 850 m. de la anterior. Incrustado vertical en solera de hormigón del Km. 370.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 401033 - SSK369.150
Posterior: 401035 - SSK370.800
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401035
Nombre: SSK370.800
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Nava
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 30
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 07 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 204,5764 m.
Geopotencial: 200,5717 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980415,53 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

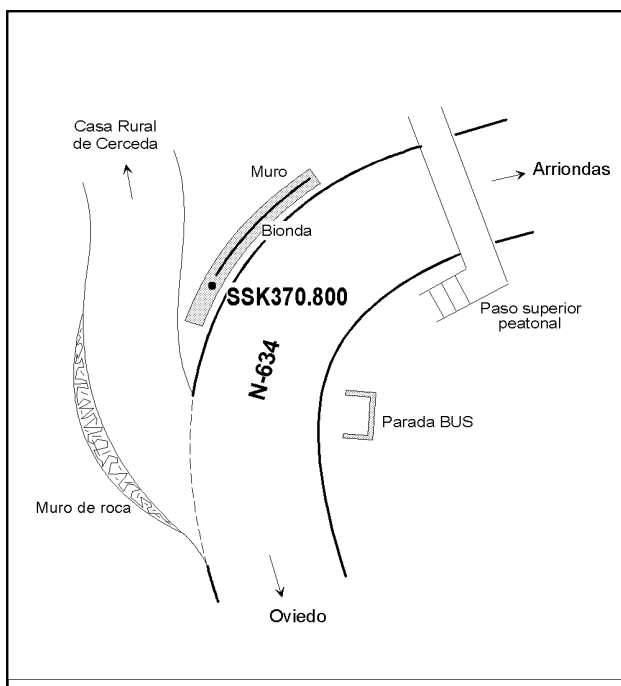
Longitud: - 5° 27' 02,6880"
Latitud: 43° 21' 29,7423"
Altitud elipsoidal: 258,262 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 370.800 de la margen W de la Carretera N-634, y a unos 800 m. de la anterior. Incrustado vertical en muro de contención.

Enlaces:

Anterior: 401034 - SSK370.000
Posterior: 401036 - NGY716
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401036
Nombre: **NGY716**
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Nava
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 30
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 07 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 225,9879 m.
Geopotencial: 221,5634 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980411,72 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

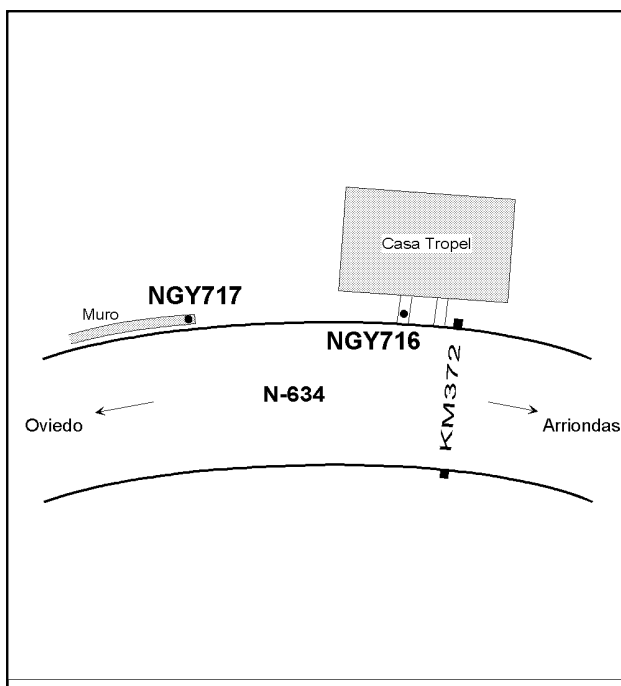
Longitud: - 5° 27' 44,2401"
Latitud: 43° 21' 14,2706"
Altitud elipsoidal: 279,666 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 372 de la margen N de la Carretera N-634, y a unos 1.200 m. de la anterior. Incrustado vertical en solera de hormigón entrada a casa Tropel.

Enlaces:

Anterior: 401035 - SSK370.800
Posterior: 401037 - NGY717
Agrupada con: 401037 - NGY717.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401037
Nombre: NGY717
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Nava
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 30
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 07 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 227,4329 m.
Geopotencial: 222,98 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980411,44 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

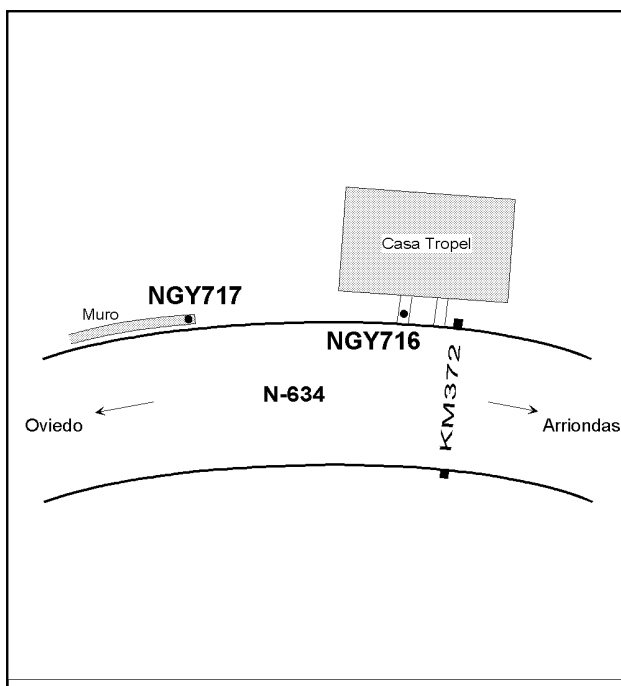
Longitud: - 5° 27' 46"
Latitud: 43° 21' 14"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 372 de la margen N de la Carretera N-634, y a unos 40 m. de la anterior. Incrustado vertical en muro de contención.

Enlaces:

Anterior: 401036 - NGY716
Posterior: 401038 - SSK373.100
Agrupada con: 401036 - NGY716.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: **401038**
Nombre: **SSK373.100**
Línea o Ramal: **401. Arriondas - Oviedo**

Municipio: Nava
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 30
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 07 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 240,5573 m.
Geopotencial: 235,847 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980409 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 28' 31,5247"
Latitud: 43° 21' 10,3910"
Altitud elipsoidal: 294,280 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

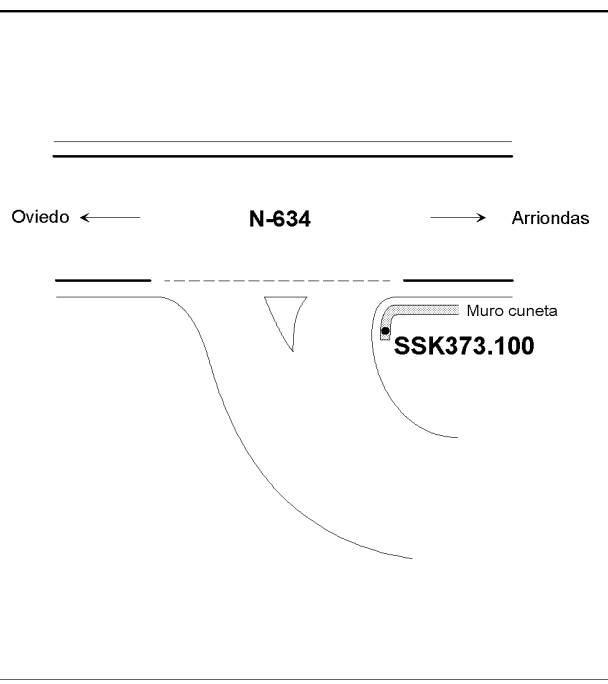
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 373.100 de la margen S de la Carretera N-634, y a unos 1.050 m. de la anterior. Incrustado vertical en muro cuneta.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 401037 - NGY717
Posterior: 401039 - SSK374.050
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación 10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401039
Nombre: SSK374.050
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Nava
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 30
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 07 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Enlaces:

Anterior: 401038 - SSK373.100
Posterior: 401040 - SSK375.100
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 252,4145 m.
Geopotencial: 247,4723 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980409,4 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

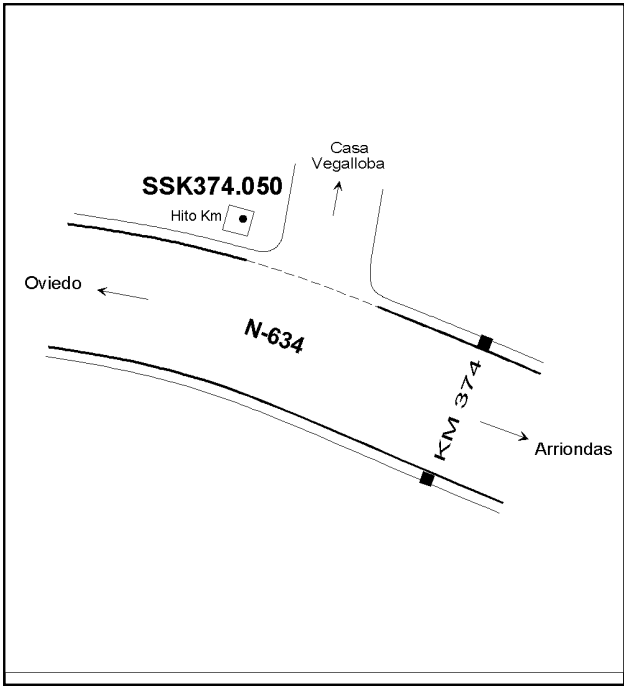
Longitud: - 5° 29' 08,3165"
Latitud: 43° 21' 23,3878"
Altitud elipsoidal: 306,095 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 374.050 de la margen N de la Carretera N-634, y a unos 950 m. de la anterior. Incrustado vertical en base de hormigón del antiguo hito kilométrico.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: **401040**
Nombre: **SSK375.100**
Línea o Ramal: **401. Arriondas - Oviedo**

Municipio: Nava
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 30
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 08 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 246,4694 m.
Geopotencial: 241,644 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980411,36 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 29' 48"
Latitud: 43° 21' 34"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

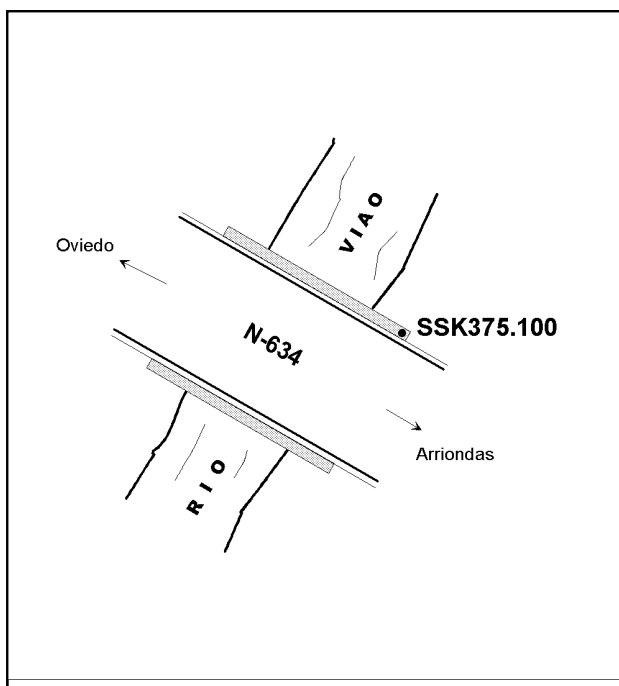
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 375.100 de la margen N de la Carretera N-634, y a unos 1.050 m. de la anterior. Incrustado vertical en el estribo del viaducto sobre el río Viao.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 401039 - SSK374.050
Posterior: 401041 - SSK376.040
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: **401041**
Nombre: **SSK376.040**
Línea o Ramal: **401. Arriondas - Oviedo**

Municipio: Nava
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 30
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 08 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 266,7781 m.
Geopotencial: 261,5545 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980408,16 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 30' 22,0643"
Latitud: 43° 21' 47,0434"
Altitud elipsoidal: 320,405 m.
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

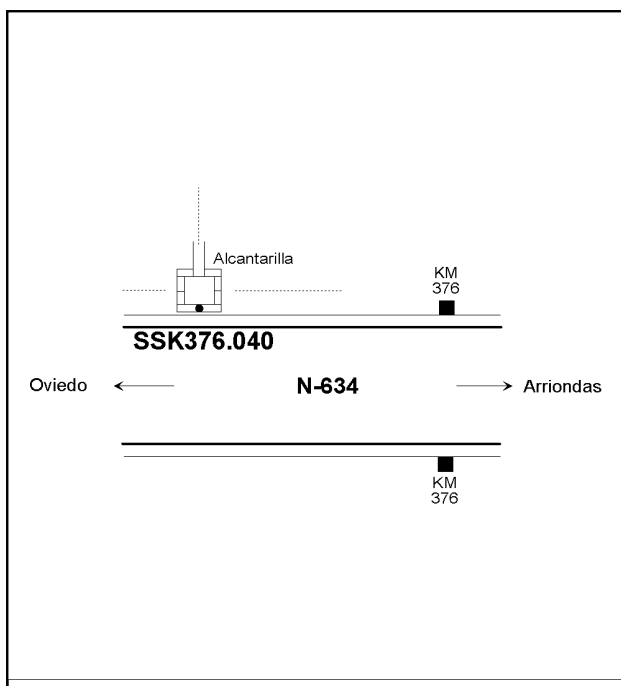
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 376.040 de la margen N de la Carretera N-634, y a unos 950 m. de la anterior. Incrustado vertical en alcantarilla.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 401040 - SSK375.100
Posterior: 401042 - NGY718
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401042
Nombre: NGY718
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Nava
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 30
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 08 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 261,6549 m.
Geopotencial: 256,532 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980410,12 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 30' 53,3942"
Latitud: 43° 21' 54,4746"
Altitud elipsoidal: 315,356 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

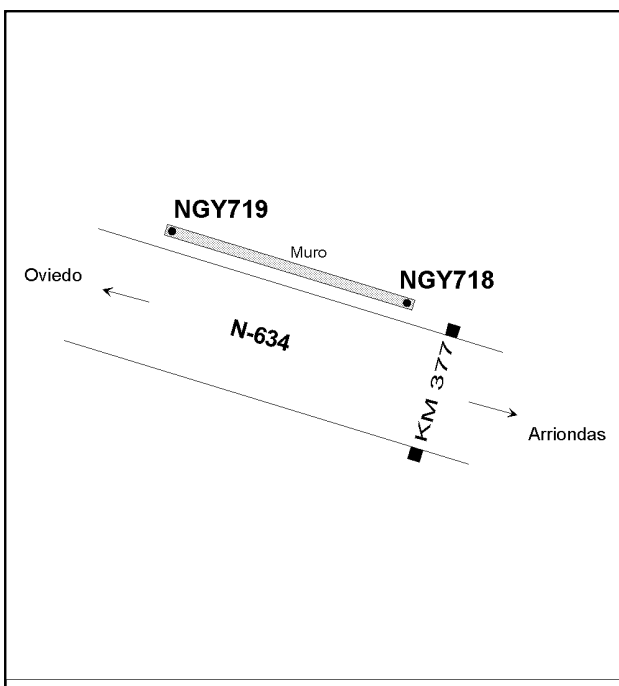
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 377,010 de la margen N de la Carretera N-634, y a unos 950 m. de la anterior. Incrustado vertical en muro de contención.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 401041 - SSK376.040
Posterior: 401043 - NGY719
Agrupada con: 401043 - NGY719.



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401043
Nombre: NGY719
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Nava
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 30
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 08 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 262,7036 m.
Geopotencial: 257,5601 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980409,91 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 30' 56"
Latitud: 43° 21' 55"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

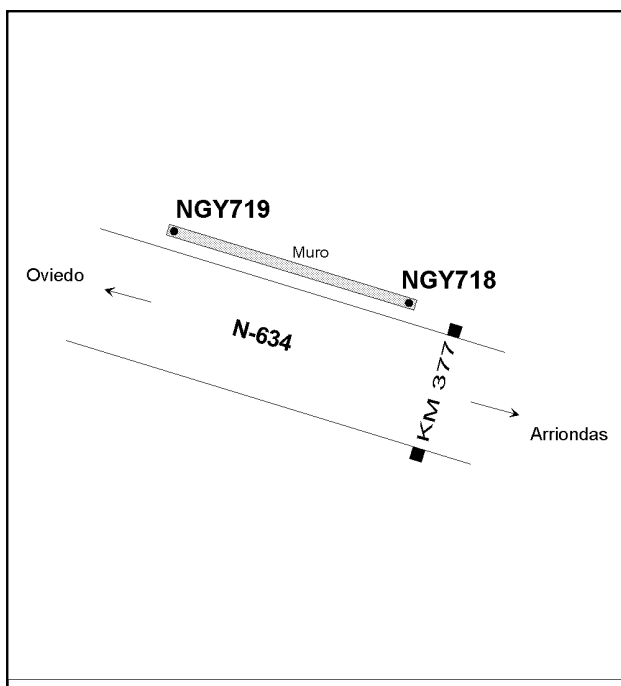
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 377,050 de la margen N de la Carretera N-634, y a unos 40 m. de la anterior. Incrustado vertical en muro de contención.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 401042 - NGY718
Posterior: 401044 - SSK377.980
Agrupada con: 401042 - NGY718.



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401044
Nombre: SSK377.980
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Nava
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 29
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 08 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 279,3800 m.
Geopotencial: 273,9096 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980407,69 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 31' 34,1877"
Latitud: 43° 22' 02,6590"
Altitud elipsoidal: 333,120 m.
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

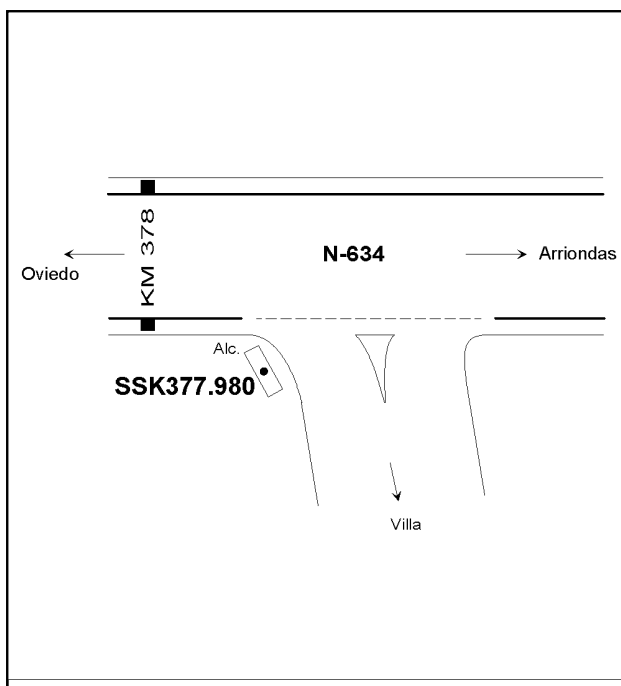
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 378 de la margen S de la Carretera N-634, y a unos 950 m. de la anterior. Incrustado vertical en alcantarilla.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 401043 - NGY719
Posterior: 401045 - SSK378.900
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: **401045**
Nombre: **SSK378.900**
Línea o Ramal: **401. Arriondas - Oviedo**

Municipio: Nava
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 29
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 08 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 291,8411 m.
Geopotencial: 286,1265 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980406,37 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 32' 10,5765"
Latitud: 43° 22' 12,9880"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

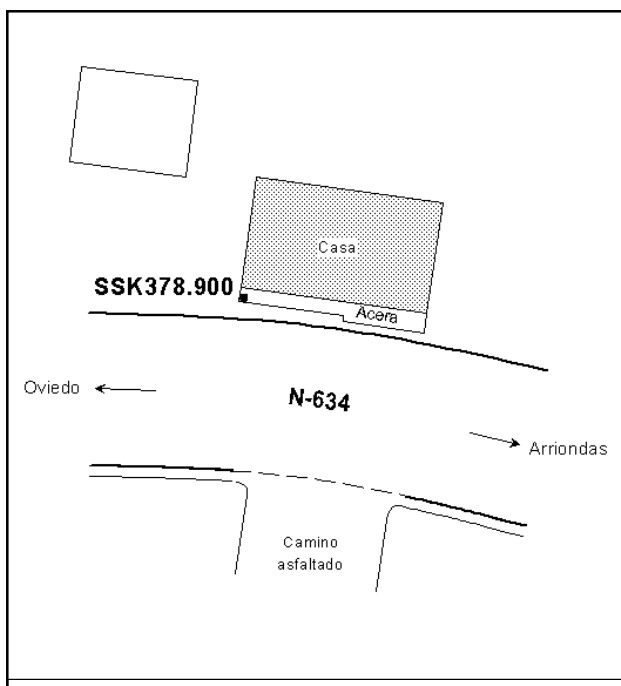
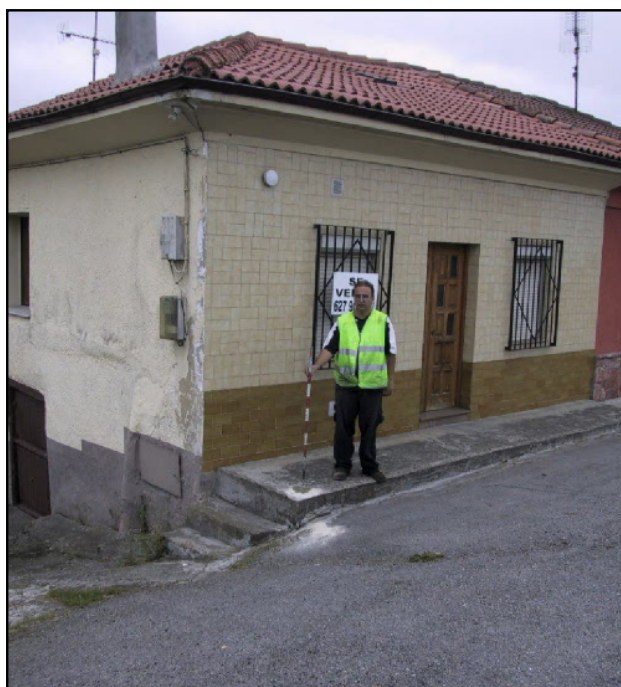
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 378.900 de la margen N de la Carretera N-634, y a unos 900 m. de la anterior. Incrustado vertical en acera casa.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 401044 - SSK377.980
Posterior: 401046 - SSK379.980
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: **401046**
Nombre: **SSK379.980**
Línea o Ramal: **401. Arriondas - Oviedo**

Municipio: Nava
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 29
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 08 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 273,4327 m.
Geopotencial: 268,0799 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980412,15 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 32' 54,0815"
Latitud: 43° 22' 27,7192"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

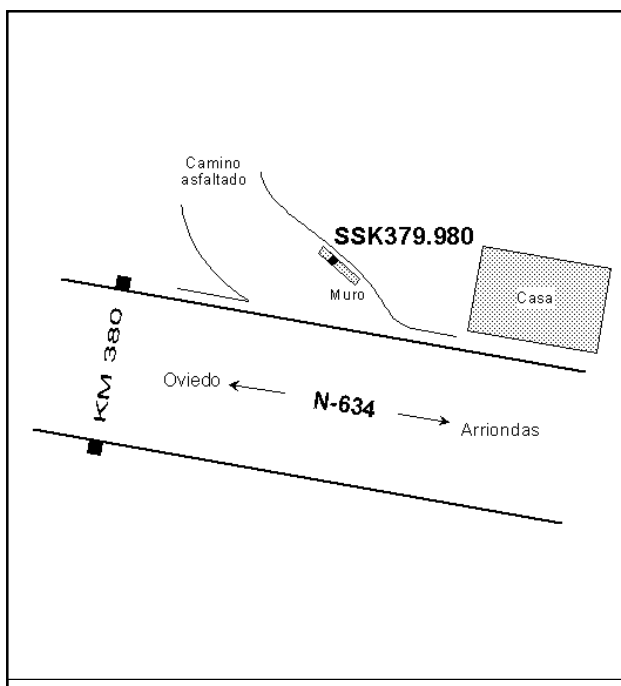
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 380 de la margen N de la Carretera N-634, y a unos 1.050 m. de la anterior. Incrustado vertical en muro de contención.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 401045 - SSK378.900
Posterior: 401047 - SSK381.050
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401047
Nombre: SSK381.050
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Nava
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 29
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 08 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 260,0064 m.
Geopotencial: 254,9174 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980416,53 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 33' 40,1253"
Latitud: 43° 22' 39,0741"
Altitud elipsoidal: 313,617 m.
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

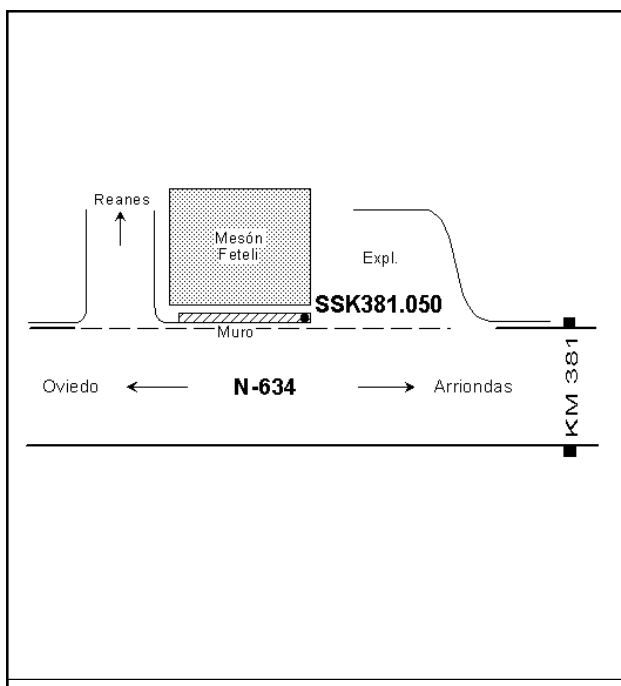
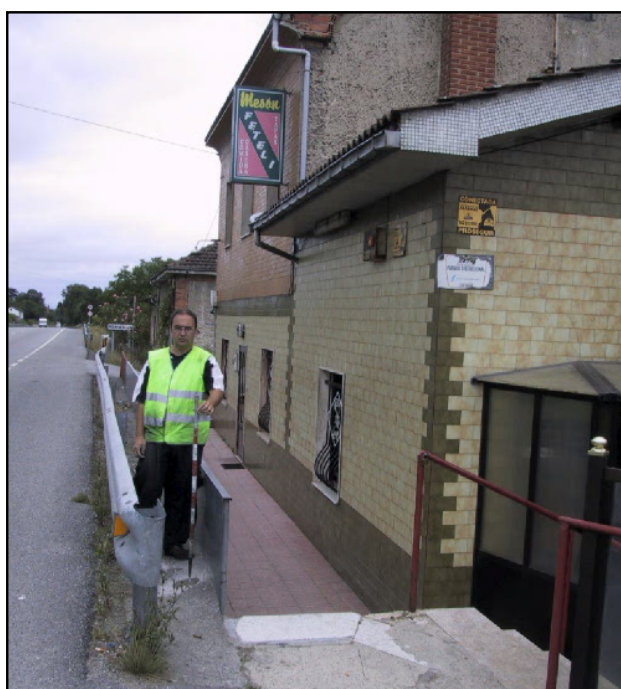
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 381 de la margen N de la Carretera N-634, y a unos 1.050 m. de la anterior. Incrustado vertical en muro contención junto a escalera de entrada al mesón Feteli.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 401046 - SSK379.980
Posterior: 401048 - SSK382.000
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401048
Nombre: SSK382.000
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Siero
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 29
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 08 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 257,6551 m.
Geopotencial: 252,6121 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980416,73 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

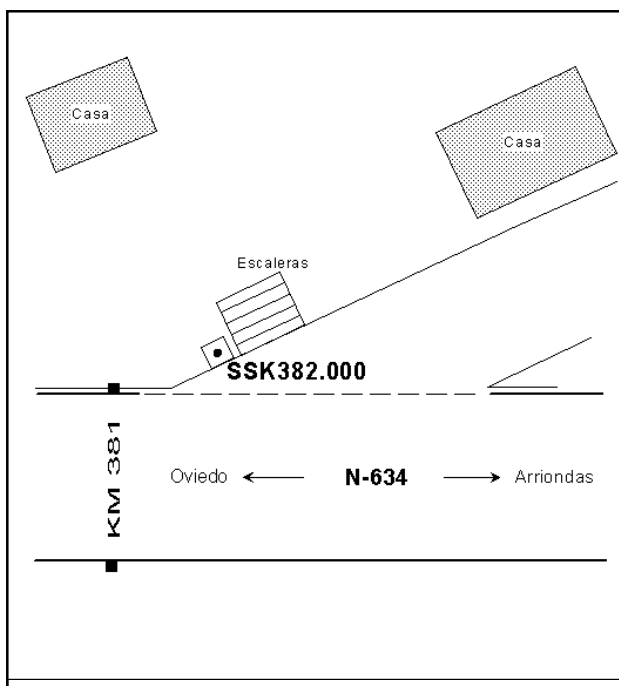
Longitud: - 5° 34' 22,2887"
Latitud: 43° 22' 41,1678"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 382 de la margen N de la Carretera N-634, y a unos 950 m. de la anterior. Incrustado vertical en zapata de hormigón de una señal de STOP.

Enlaces:

Anterior: 401047 - SSK381.050
Posterior: 401049 - NGY721
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401049
Nombre: NGY721
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Siero
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 29
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 08 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 238,9667 m.
Geopotencial: 234,2907 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980422,28 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 34' 57,4033"
Latitud: 43° 22' 57,1186"
Altitud elipsoidal: 292,608 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

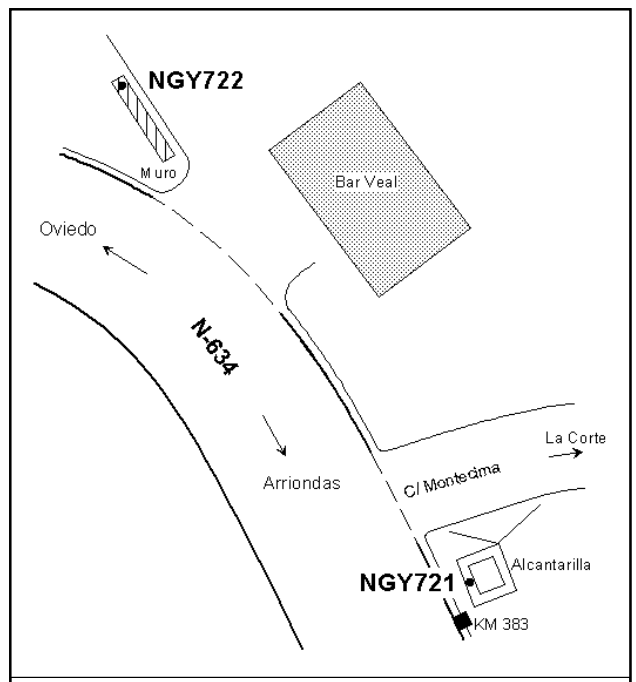
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 383 de la margen N de la Carretera N-634, y a unos 1.000 m. de la anterior. Incrustado vertical en alcantarilla.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 401048 - SSK382.000
Posterior: 401050 - NGY722
Agrupada con: 401050 - NGY722.



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401050
Nombre: NGY722
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Siero
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 29
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 08 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 238,9796 m.
Geopotencial: 234,3034 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980422,28 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 34' 59"
Latitud: 43° 22' 59"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

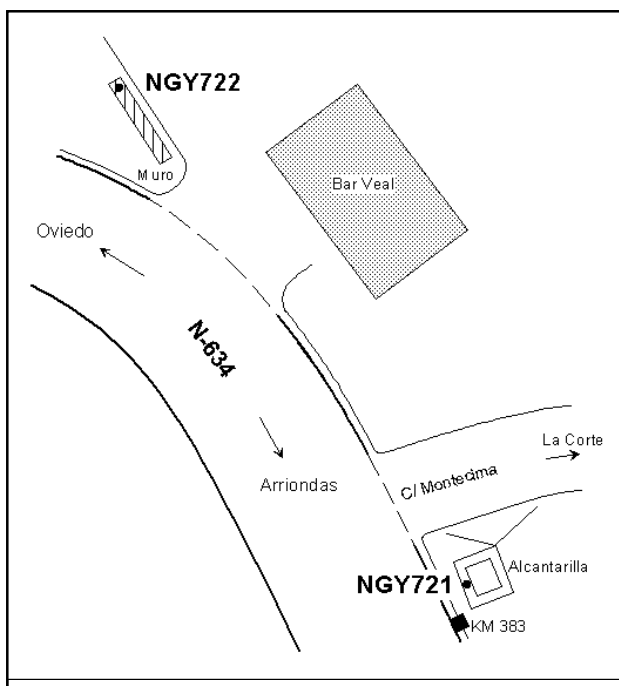
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 383.080 de la margen N de la Carretera N-634, y a unos 80 m. de la anterior. Incrustado vertical en muro de contención.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 401049 - NGY721
Posterior: 401051 - SSK384.000
Agrupada con: 401049 - NGY721.



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: **401051**
Nombre: **SSK384.000**
Línea o Ramal: **401. Arriondas - Oviedo**

Municipio: Siero
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 29
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 08 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 264,0310 m.
Geopotencial: 258,8641 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980419,32 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 35' 34,3651"
Latitud: 43° 23' 14,8003"
Altitud elipsoidal: 317,655 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

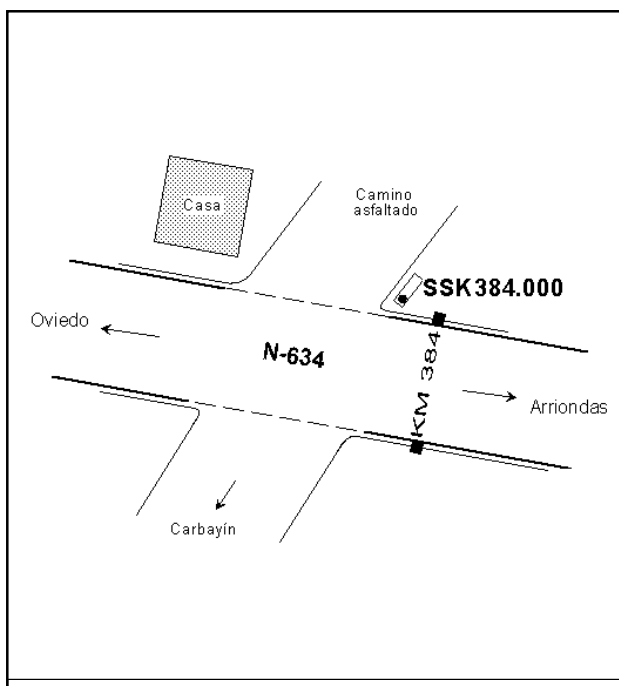
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 384 de la margen N de la Carretera N-634, y a unos 950 m. de la anterior. Incrustado vertical en alcantarilla paso cuneta.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 401050 - NGY722
Posterior: 401052 - SSK385.040
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401052
Nombre: SSK385.040
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Siero
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 29
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 08 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 260,0842 m.
Geopotencial: 254,9948 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980420,94 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 36' 15,0856"
Latitud: 43° 23' 21,8580"
Altitud elipsoidal: 313,712 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

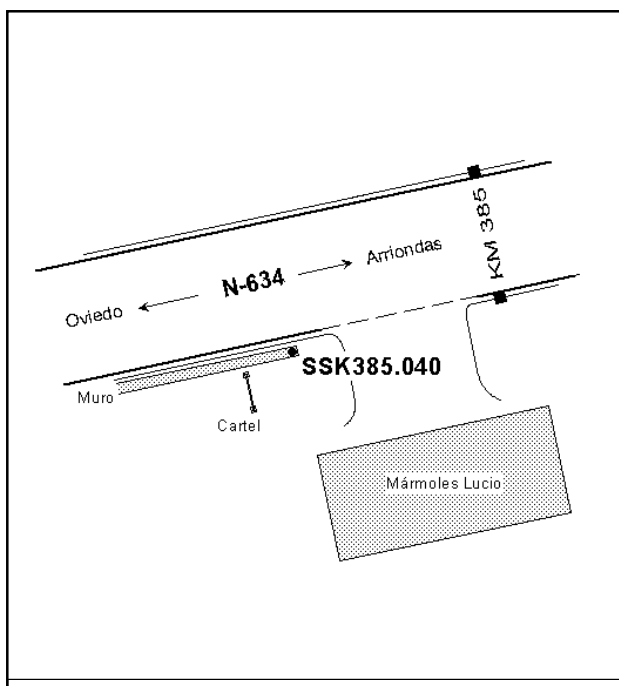
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 385 de la margen S de la Carretera N-634, y a unos 1.050 m. de la anterior. Incrustado vertical en muro de contención.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 401051 - SSK384.000
Posterior: 401053 - SSK385.950
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401053
Nombre: SSK385.950
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Siero
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 29
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 09 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 262,6969 m.
Geopotencial: 257,5563 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980420,34 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

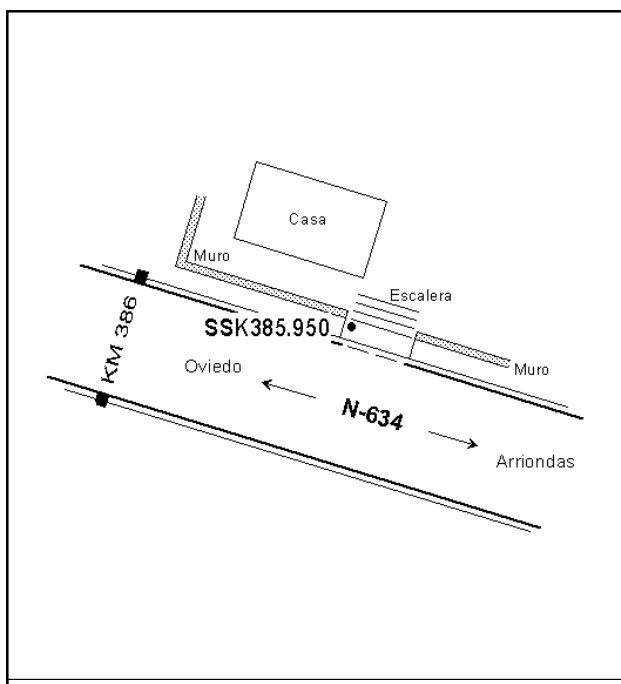
Longitud: - 5° 36' 52,9189"
Latitud: 43° 23' 21,1839"
Altitud elipsoidal: 316,328 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 385.950 de la margen N de la Carretera N-634, y a unos 900 m. de la anterior. Incrustado vertical en solera de hormigón entrada a casa.

Enlaces:

Anterior: 401052 - SSK385.040
Posterior: 401054 - SSK387.000
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401054
Nombre: SSK387.000
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Siero
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 29
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 09 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 244,9217 m.
Geopotencial: 240,1299 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980425,18 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 37' 35,1653"
Latitud: 43° 23' 32,7246"
Altitud elipsoidal: 298,566 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

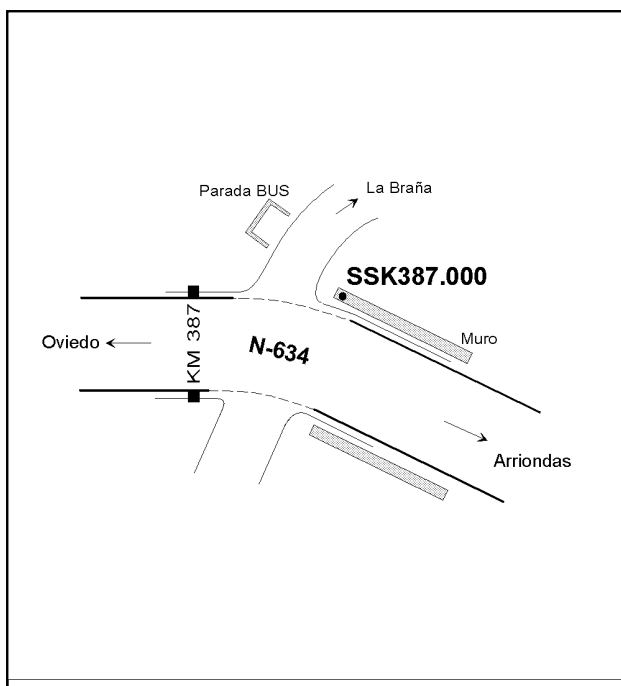
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 387 de la margen N de la Carretera N-634, y a unos 1.050 m. de la anterior. Incrustado vertical en muro contención.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 401053 - SSK385.950
Posterior: 401055 - NGY723
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401055
Nombre: NGY723
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Siero
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 29
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 09 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 217,1613 m.
Geopotencial: 212,9137 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980431,18 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 38' 25"
Latitud: 43° 23' 28"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

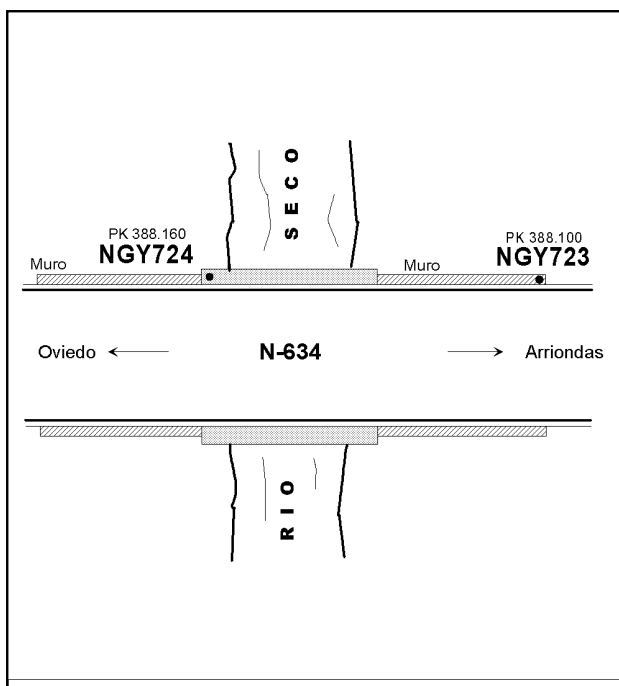
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 388.100 de la margen N de la Carretera N-634, y a unos 1.100 m. de la anterior. Incrustado vertical en muro contención.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 401054 - SSK387.000
Posterior: 401056 - NGY724
Agrupada con: 401056 - NGY724.



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401056
Nombre: NGY724
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Siero
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 29
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 09 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 216,7539 m.
Geopotencial: 212,5143 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980431,26 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 38' 26,7957"
Latitud: 43° 23' 28,4736"
Altitud elipsoidal: 270,401 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

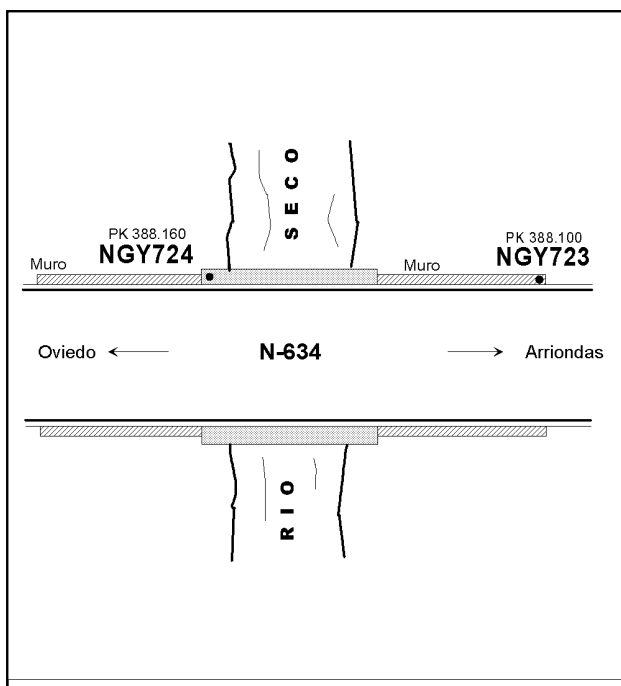
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 388.160 de la margen N de la Carretera N-634, y a unos 60 m. de la anterior. Incrustado vertical en estribo del puente sobre el río Seco.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 401055 - NGY723
Posterior: 401057 - NGY725
Agrupada con: 401055 - NGY723.



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: **401057**
Nombre: **NGY725**
Línea o Ramal: **401. Arriondas - Oviedo**

Municipio: Siero
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 29
Señal: Principal En posición: Horizontal
Señalizada: 09 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 231,9451 m.
Geopotencial: 227,4078 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980428,35 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 39' 03,8706"
Latitud: 43° 23' 32,4369"
Altitud elipsoidal: 285,608 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

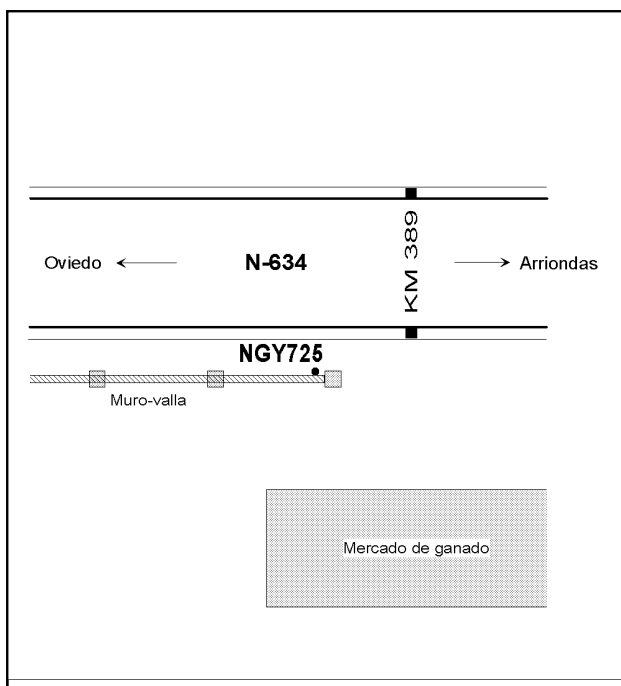
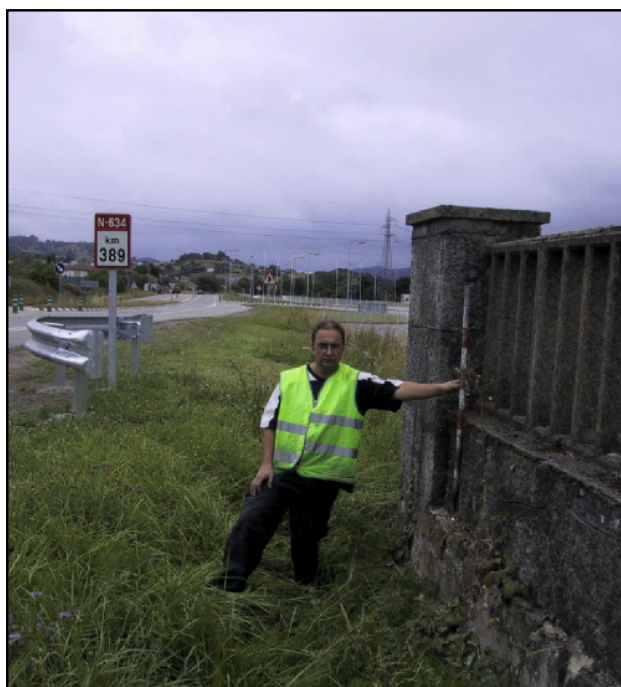
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 389 de la margen S de la Carretera N-634, y a unos 850 m. de la anterior. Incrustado vertical en muro valla antiguo.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 401056 - NGY724
Posterior: 401058 - SSK390.000
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401058
Nombre: SSK390.000
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Siero
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 29
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 09 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 210,3330 m.
Geopotencial: 206,2192 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980432,66 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 39' 46,0176"
Latitud: 43° 23' 25,4749"
Altitud elipsoidal: 263,933 m.
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

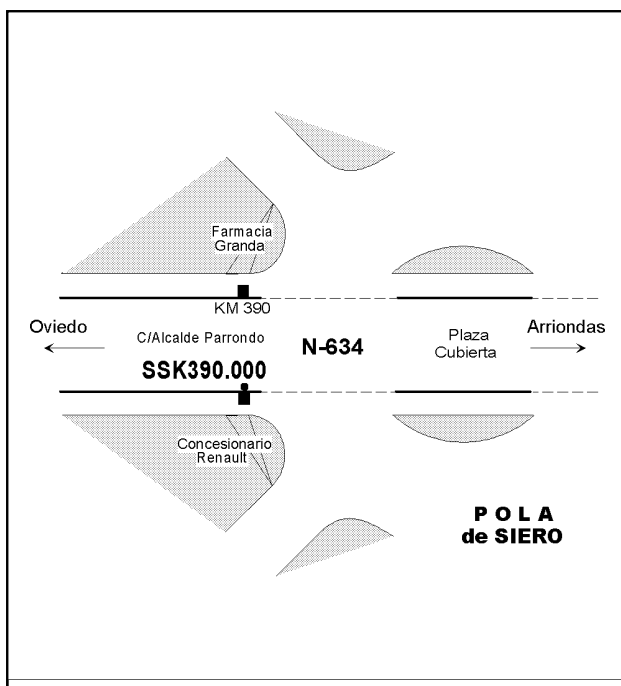
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 390 de la margen S de la Carretera N-634, y a unos 1.000 m. de la anterior. Incrustado vertical en bordillo acera junto al hito del Km. 390.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 401057 - NGY725
Posterior: 401059 - SSK391.060
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401059
Nombre: SSK391.060
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Siero
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 29
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 09 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 219,4164 m.
Geopotencial: 215,1246 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980430,28 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 40' 30,1653"
Latitud: 43° 23' 18,2837"
Altitud elipsoidal: 273,240 m.
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

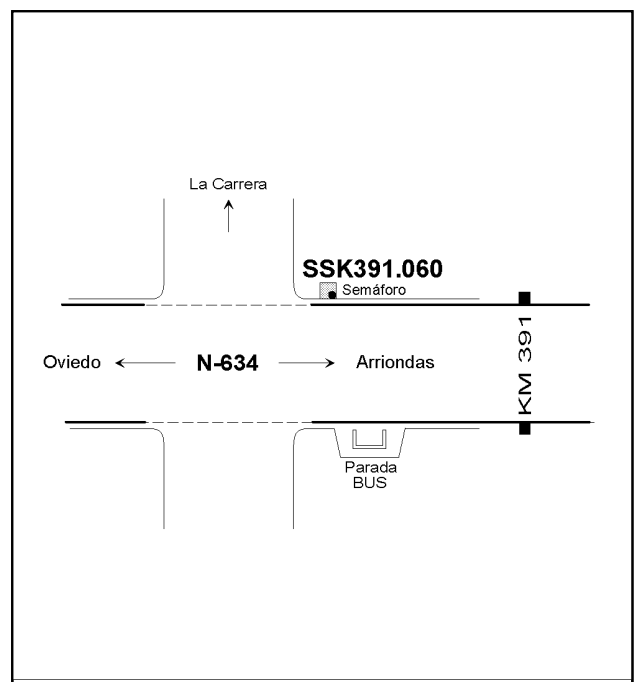
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 391 de la margen N de la Carretera N-634, y a unos 1.050 m. de la anterior. Incrustado vertical en zapata semáforo.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 401058 - SSK390.000
Posterior: 401060 - SSK392.050
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401060
Nombre: SSK392.050
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Siero
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 29
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 09 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 216,3570 m.
Geopotencial: 212,1251 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980431,15 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

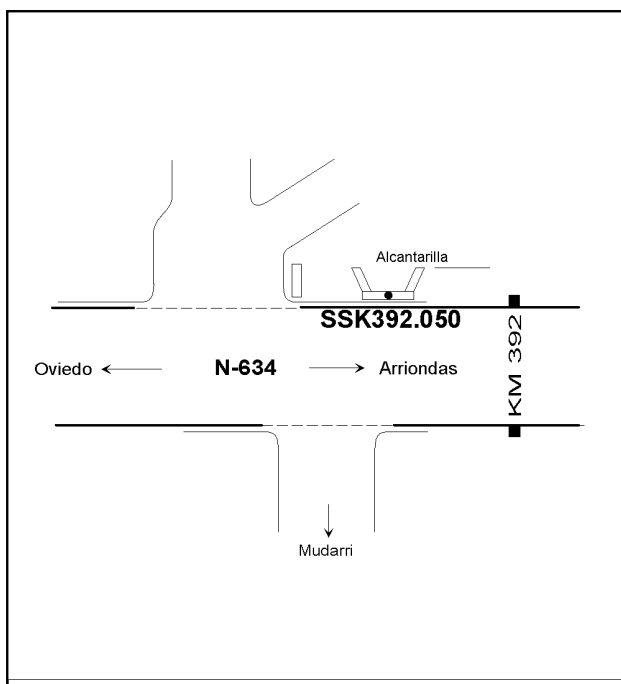
Longitud: - 5° 41' 12,8680"
Latitud: 43° 23' 13,4877"
Altitud elipsoidal: 270,056 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 392 de la margen N de la Carretera N-634, y a unos 1.000 m. de la anterior. Incrustado vertical en alcantarilla.

Enlaces:

Anterior: 401059 - SSK391.060
Posterior: 401061 - NGY726
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401061
Nombre: NGY726
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Siero
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 29
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 09 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 211,4957 m.
Geopotencial: 207,359 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980431,89 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 41' 56,4280"
Latitud: 43° 23' 09,6557"
Altitud elipsoidal: 265,226 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 393.050 de la margen N de la Carretera N-634, y a unos 1.000 m. de la anterior. Incrustado vertical en dado de hormigón junto a un semáforo.

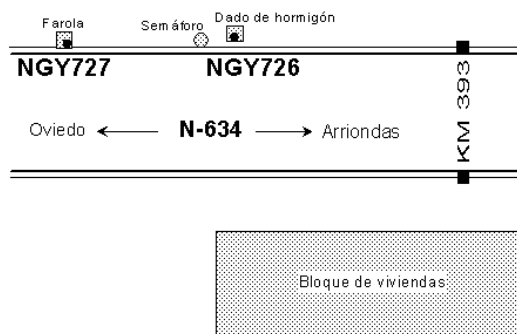
Observaciones:

- Inicio Ramal Nº 1401 a la Estación Permanente ERGNSS XIXO (Gijón).

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

Enlaces:

Anterior: 401060 - SSK392.050
Posterior: 401062 - NGY727
Agrupada con: 401062 - NGY727.



Reseña de Señal de Nivelación 10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401062
Nombre: NGY727
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Siero
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 29
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 09 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Enlaces:

Anterior: 401061 - NGY726
Posterior: 401063 - SSK393.970
Agrupada con: 401061 - NGY726.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 210,8370 m.
Geopotencial: 206,7132 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980432,02 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 41' 58"
Latitud: 43° 23' 010"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

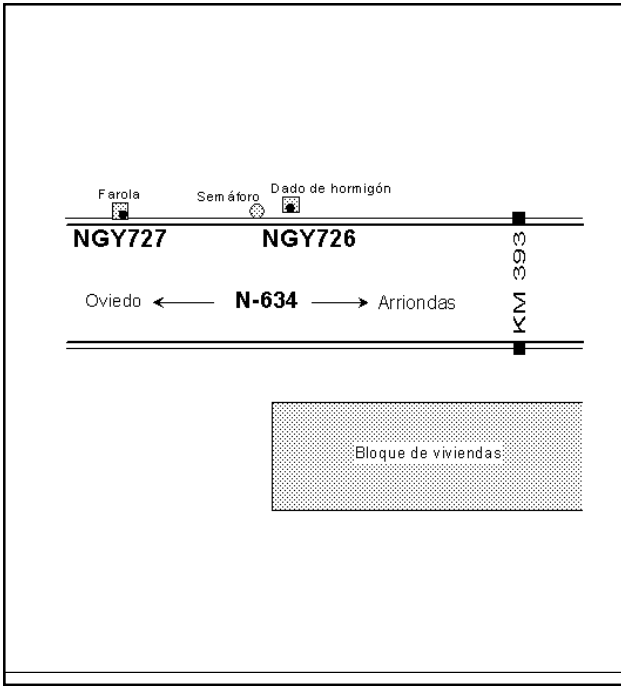
Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 393.080 de la margen N de la Carretera N-634, y a unos 30 m. de la anterior. Incrustado vertical en zapata farola.



Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401063
Nombre: SSK393.970
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Noreña
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 29
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 09 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 210,5983 m.
Geopotencial: 206,4794 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980432,74 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 42' 36,8044"
Latitud: 43° 23' 07,2442"
Altitud elipsoidal: 264,359 m.
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

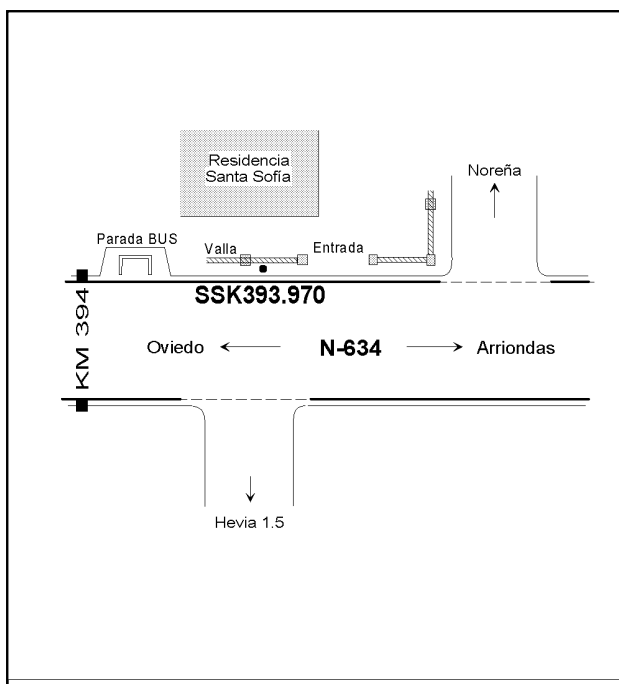
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 394 de la margen N de la Carretera N-634, y a unos 900 m. de la anterior. Incrustado vertical en acera junto a carteles de señalización.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 401062 - NGY727
Posterior: 401064 - SSK394.960
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación 10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401064
Nombre: SSK394.960
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Noreña
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 29
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 09 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Enlaces:

Anterior: 401063 - SSK393.970
Posterior: 401065 - SSK396.000
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 201,3816 m.
Geopotencial: 197,4432 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980434,51 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 43' 20,7270"
Latitud: 43° 23' 10,8699"
Altitud elipsoidal: 255,025 m.
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

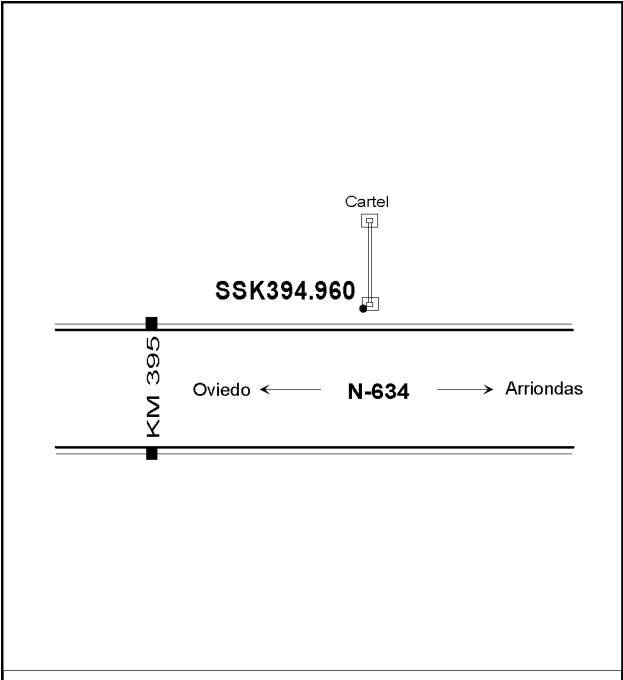
Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 395 de la margen N de la Carretera N-634, y a unos 1.000 m. de la anterior. Incrustado vertical en zapata cartel.



Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401065
Nombre: SSK396.000
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Siero
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 29
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 09 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 191,4800 m.
Geopotencial: 187,7355 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980436,43 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

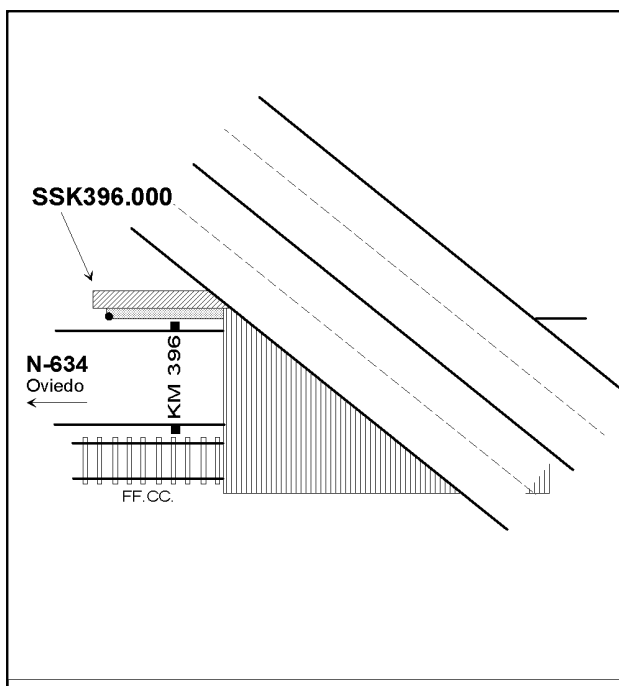
Longitud: - 5° 44' 02,0297"
Latitud: 43° 22' 55,0925"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 396 de la margen N de la Carretera N-634, y a unos 1.300 m. de la anterior. Incrustado vertical en la zapata del muro aleta del puente bajo la autovía.

Enlaces:

Anterior: 401064 - SSK394.960
Posterior: 401066 - SSK397.100
Agrupada con:



Observaciones:

*El Km. 395 mide 1.300 m.

Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401066
Nombre: SSK397.100
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Siero
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 29
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 12 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 189,8914 m.
Geopotencial: 186,1779 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980435,94 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 44' 54,8627"
Latitud: 43° 22' 59,0106"
Altitud elipsoidal: 243,609 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

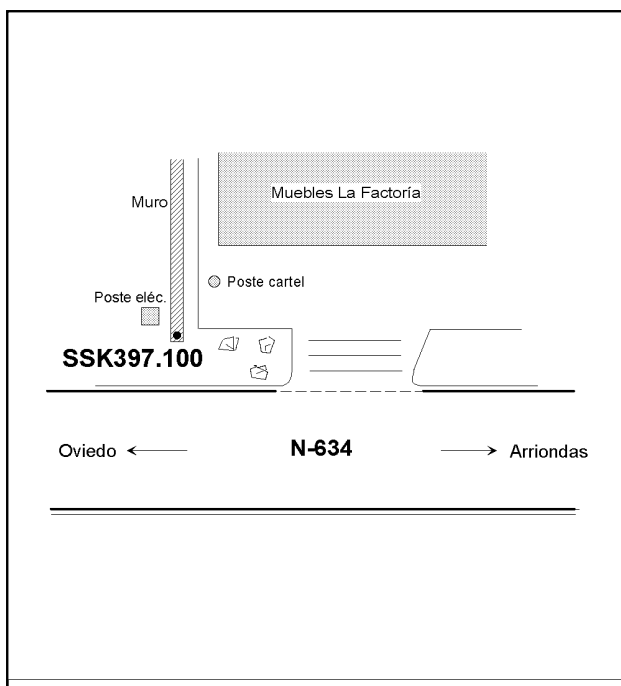
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 397.100 de la margen N de la Carretera N-634, y a unos 1.100 m. de la anterior. Incrustado vertical en muro valla.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 401065 - SSK396.000
Posterior: 401067 - NGY729
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401067
Nombre: NGY729
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Siero
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 29
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 12 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 182,1944 m.
Geopotencial: 178,6315 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980436,75 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

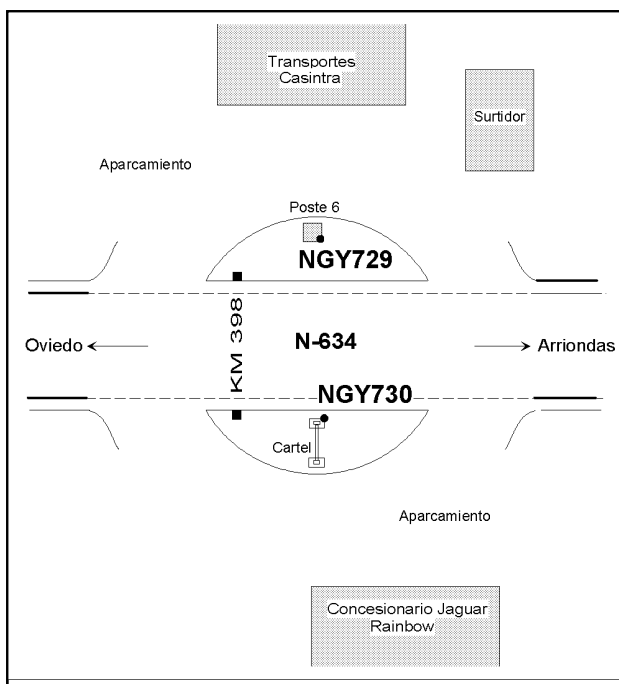
Longitud: - 5° 45' 34"
Latitud: 43° 23' 01"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 398 de la margen N de la Carretera N-634, y a unos 900 m. de la anterior. Incrustado vertical en zapata poste eléctrico.

Enlaces:

Anterior: 401066 - SSK397.100
Posterior: 401068 - NGY730
Agrupada con: 401068 - NGY730.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401068
Nombre: NGY730
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Siero
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 29
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 12 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 182,0326 m.
Geopotencial: 178,4729 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980436,78 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

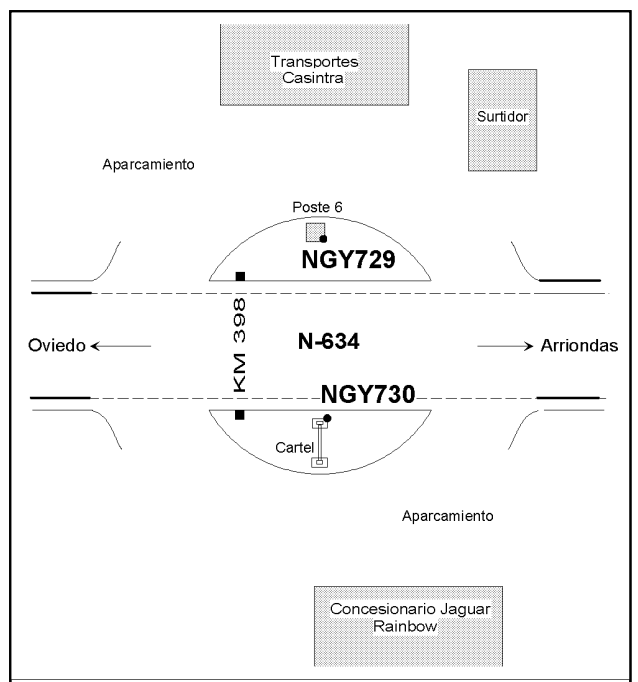
Longitud: - 5° 45' 33,7797"
Latitud: 43° 23' 00,2942"
Altitud elipsoidal: 235,784 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 398 de la margen S de la Carretera N-634, y a unos 30 m. frente a la anterior. Incrustado vertical en zapata cartel.

Enlaces:

Anterior: 401067 - NGY729
Posterior: 401069 - SSK399.020
Agrupada con: 401067 - NGY729.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: **401069**
 Nombre: **SSK399.020**
 Línea o Ramal: **401. Arriondas - Oviedo**

Municipio: Siero
 Provincia: Asturias
 Hoja MTN50: 29
 Señal: Secundaria En posición: Vertical
 Señalizada: 12 de julio de 2004
 Nivelada: 01 de enero de 2005

Enlaces:

Anterior: 401068 - NGY730
 Posterior: 401070 - SSK400.000
 Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 190,7028 m.
 Geopotencial: 186,9734 u.g.p.
 Gravedad en superficie: 980435,5 mgals. *Observada*
 Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

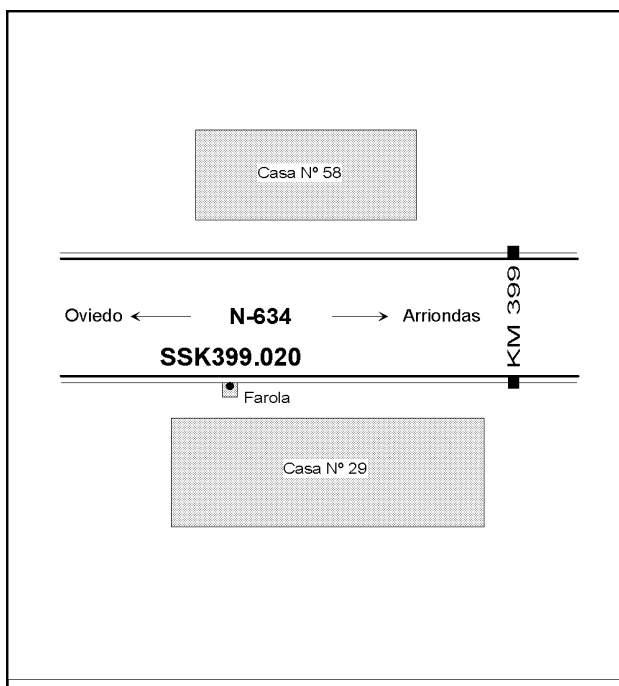
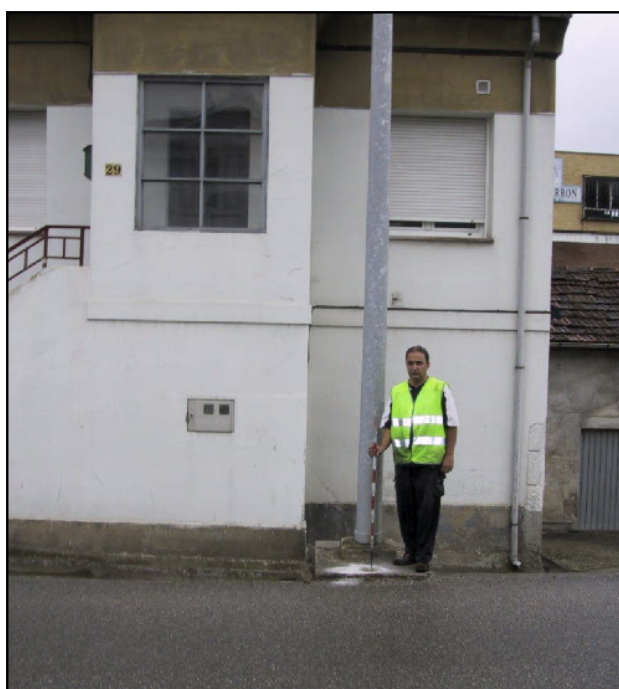
Longitud: - 5° 46' 19,3622"
 Latitud: 43° 23' 01,5622"
 Altitud elipsoidal: 244,214 m.
 Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 399 de la margen S de la Carretera N-634, y a unos 1.000 m. de la anterior. Incrustado vertical en zapata farola.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401070
Nombre: SSK400.000
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Siero
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 29
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 12 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 173,5826 m.
Geopotencial: 170,1882 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980438,12 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 47' 01,0243"
Latitud: 43° 22' 51,9559"
Altitud elipsoidal: 227,311 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

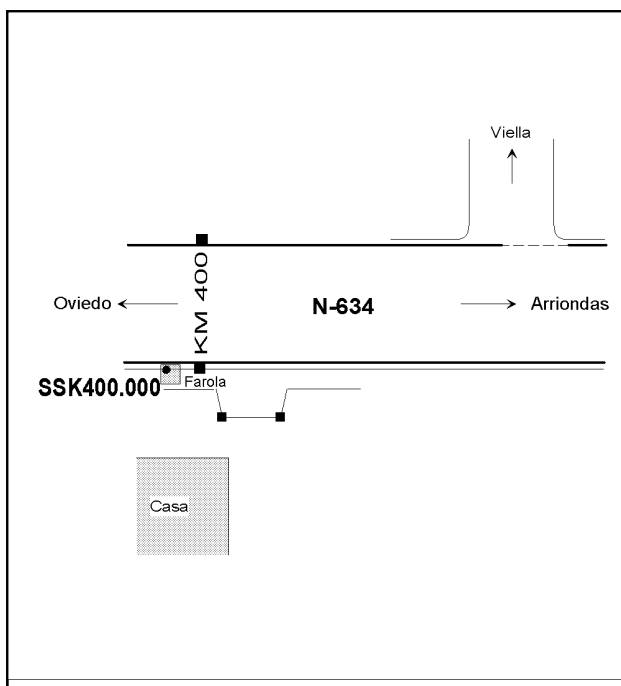
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 400 de la margen S de la Carretera N-634, y a unos 1.000 m. de la anterior. Incrustado vertical en zapata farola.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 401069 - SSK399.020
Posterior: 401071 - SSK401.010
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401071
Nombre: SSK401.010
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Oviedo
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 29
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 12 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 175,5386 m.
Geopotencial: 172,1059 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980437,44 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 47' 44,1074"
Latitud: 43° 22' 43,5625"
Altitud elipsoidal: 229,328 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

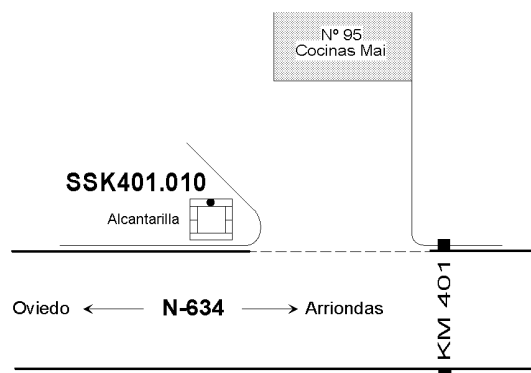
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 401 de la margen N de la Carretera N-634, y a unos 1.000 m. de la anterior. Incrustado vertical en alcantarilla.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 401070 - SSK400.000
Posterior: 401072 - NGY731
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401072
Nombre: NGY731
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Oviedo
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 29
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 12 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 176,1171 m.
Geopotencial: 172,6729 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980436,15 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 48' 24,3289"
Latitud: 43° 22' 32,2859"
Altitud elipsoidal: 229,951 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

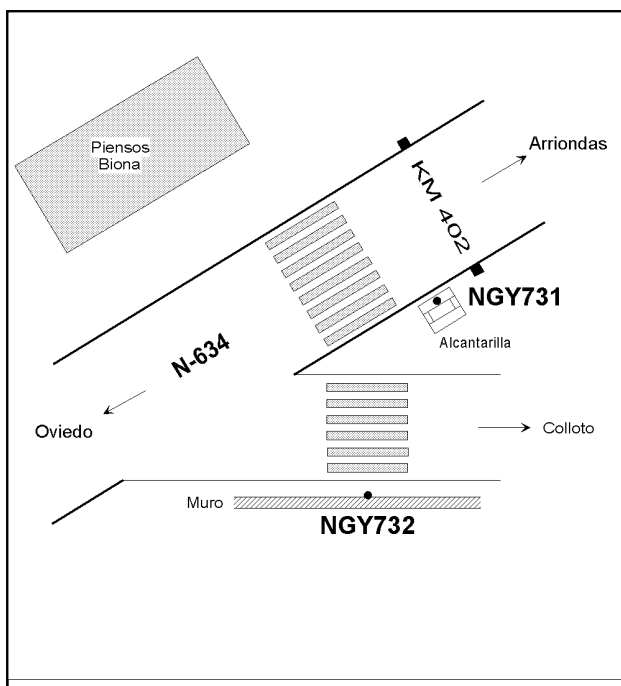
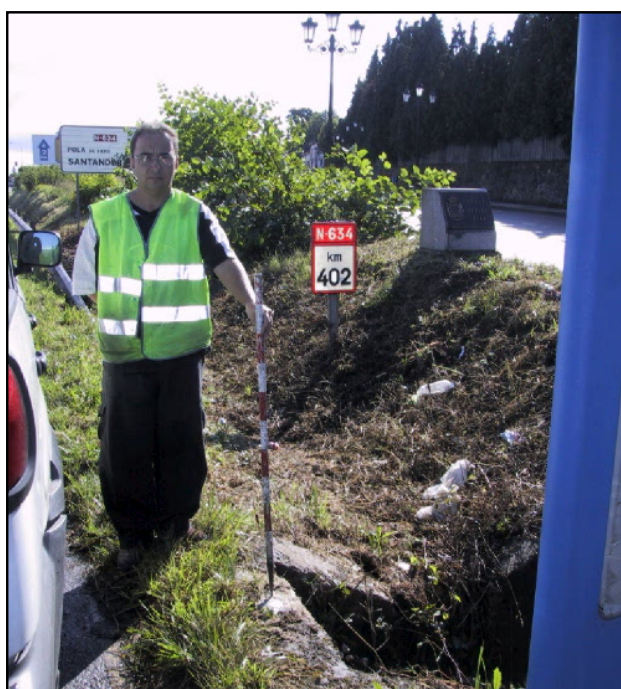
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 402 de la margen S de la Carretera N-634, y a unos 1.000 m. de la anterior. Incrustado vertical en alcantarilla.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 401071 - SSK401.010
Posterior: 401073 - NGY732
Agrupada con: 401073 - NGY732.



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401073
Nombre: NGY732
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Oviedo
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 29
Señal: Principal **En posición:** Horizontal
Señalizada: 12 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 177,0083 m.
Geopotencial: 173,5466 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980435,97 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 48' 25"
Latitud: 43° 22' 32"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

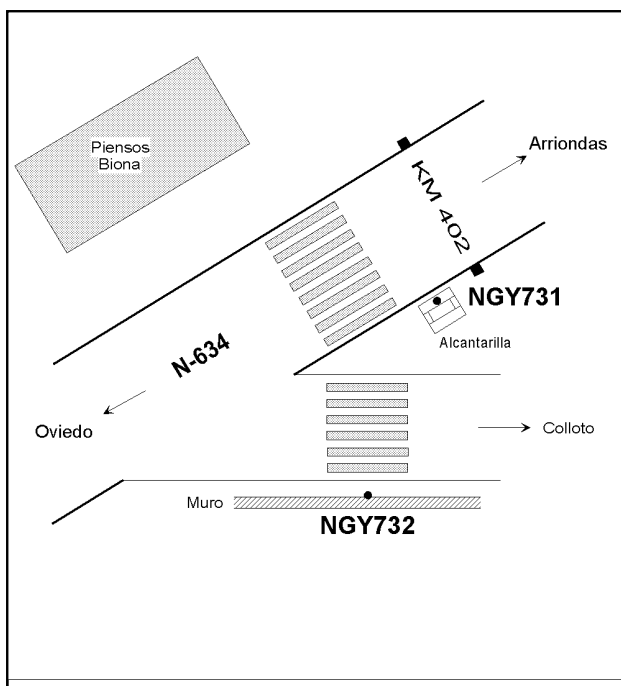
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 402 de la margen S de la Carretera N-634, y a unos 30 m. frente a la anterior. Incrustado vertical en muro valla de piedra, frente al paso de cebra.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 401072 - NGY731
Posterior: 401074 - SSK402.900
Agrupada con: 401072 - NGY731.



Reseña de Señal de Nivelación 10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401074
Nombre: SSK402.900
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Oviedo
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 29
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 12 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 176,8345 m.
Geopotencial: 173,3761 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980435,14 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 48' 55,2507"
Latitud: 43° 22' 18,2470"
Altitud elipsoidal: 230,728 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

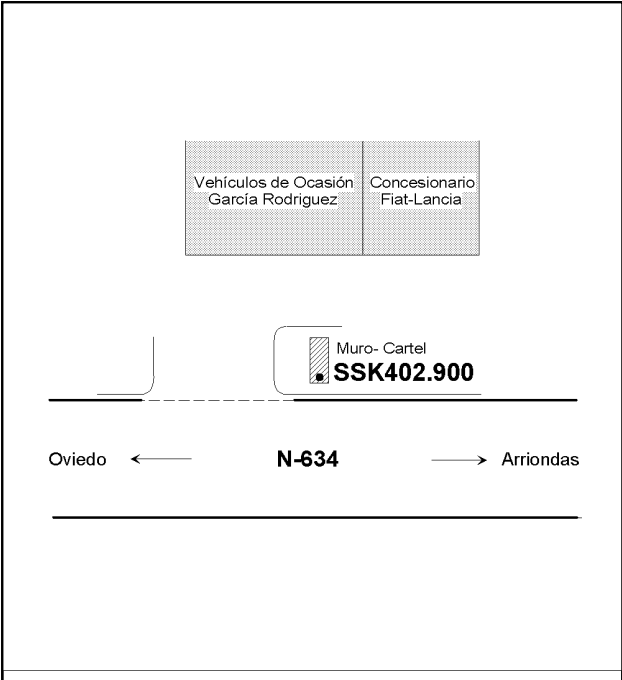
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 402.900 de la margen N de la Carretera N-634, y a unos 900 m. de la anterior. Incrustado vertical en zapata muro cartel.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 401073 - NGY732
Posterior: 401075 - TENDERINA 161
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401075
Nombre: TENDERINA 161
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Oviedo
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 29
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 12 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 173,9009 m.
Geopotencial: 170,4998 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980435,21 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

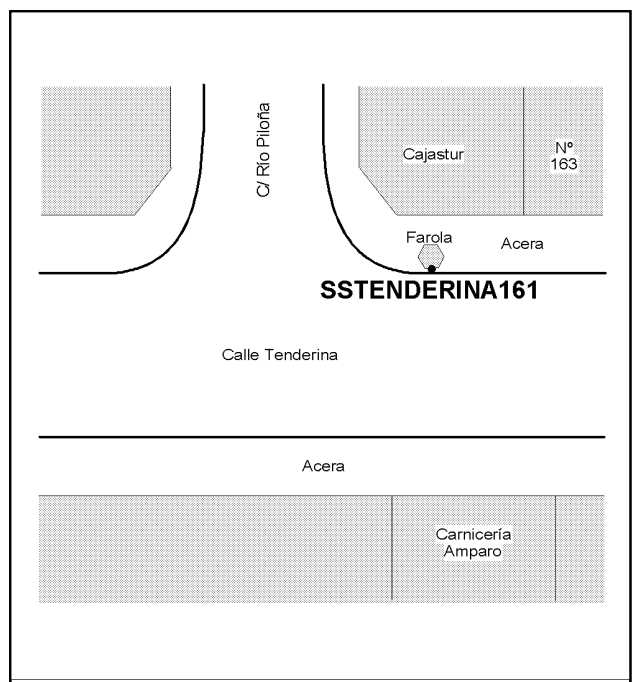
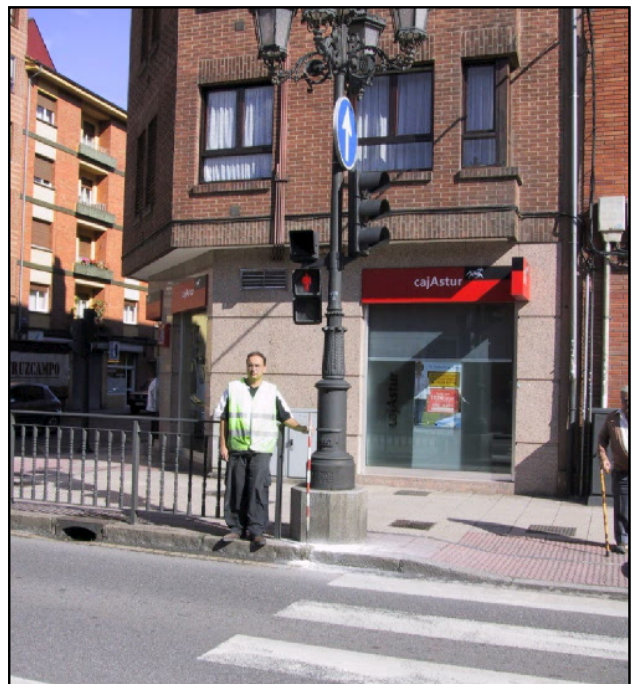
Longitud: - 5° 49' 33"
Latitud: 43° 22' 03"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado verticalmente en bordillo acera junto a una farola en la calle Tenderina esquina la calle Río Piloña, y a unos 1.000 m. de la anterior, según reseña gráfica.

Enlaces:

Anterior: 401074 - SSK402.900
Posterior: 401076 - NGY733
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 401076
Nombre: NGY733
Línea o Ramal: 401. Arriondas - Oviedo

Municipio: Oviedo
Provincia: Asturias
Hoja MTN50: 29
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 12 de julio de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 189,2313 m.
Geopotencial: 185,5298 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980430,99 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 50' 12"
Latitud: 43° 21' 52"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado horizontalmente, en muro valla existente en la calle Tenderina junto al nº21, y a unos 1.000 m. de la anterior, según reseña gráfica.

Observaciones:

De éste clavo, al Nodo 000.097 donde cierra ésta línea hay, 1.000 m.

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

Enlaces:

Anterior: 401075 - TENDERINA 161
Posterior: 97 - NP1997* (Oviedo)
Agrupada con:

