

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570001
Nombre: SS EMP
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Figueras
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 258
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 05 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 54,7616 m.
Geopotencial: 53,6862 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980360,6 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

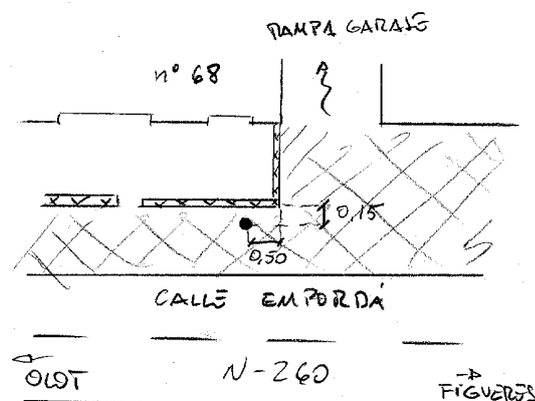
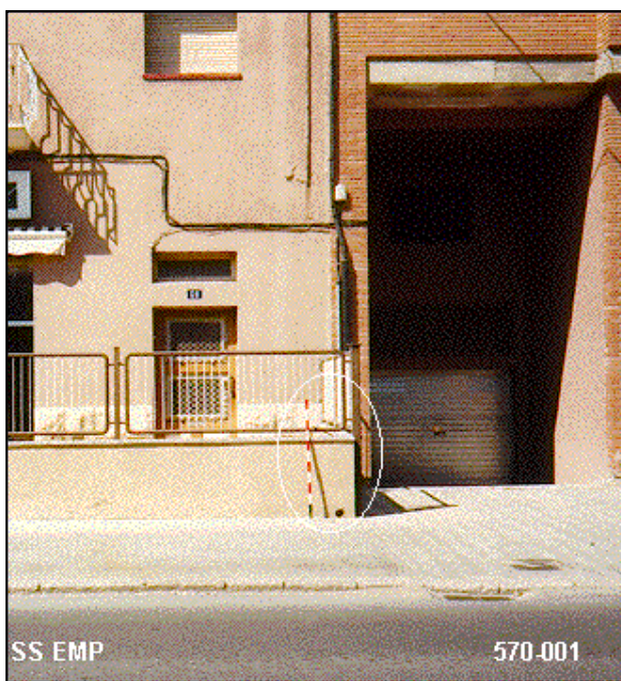
Longitud: 2° 57' 09,4875"
Latitud: 42° 15' 47,5447"
Altitud elipsoidal: 104,334 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado en la acera de la calle Empordá, frente al nº 68 y 0.50m al oeste de la esquina de una valla que tiene la finca

Enlaces:

Anterior: 32 - NGV666* (Figueras)
Posterior: 570002 - SS REDCAT
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570002
Nombre: SS REDCAT
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Vilafant
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 258
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 05 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 70,5044 m.
Geopotencial: 69,1196 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980355,88 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

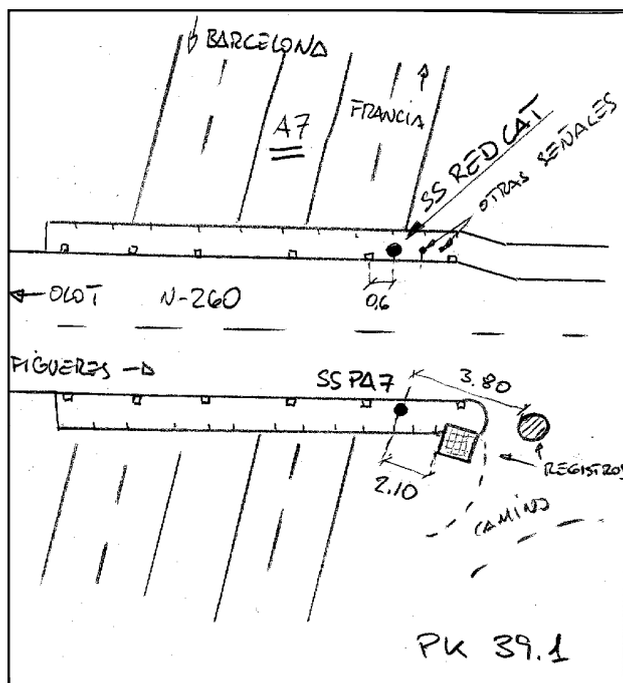
Longitud: 2° 56' 40"
Latitud: 42° 15' 18"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 39.100 de la margen norte de la Carretera Nacional N-260, en el extremo este de la acera del puente sobre la autopista A-7

Enlaces:

Anterior: 570001 - SS EMP
Posterior: 570003 - SS PA7
Agrupada con: 570003 - SS PA7.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570003
Nombre: SS PA7
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Vilafant
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 258
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 05 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 70,1087 m.
Geopotencial: 68,7317 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980356 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

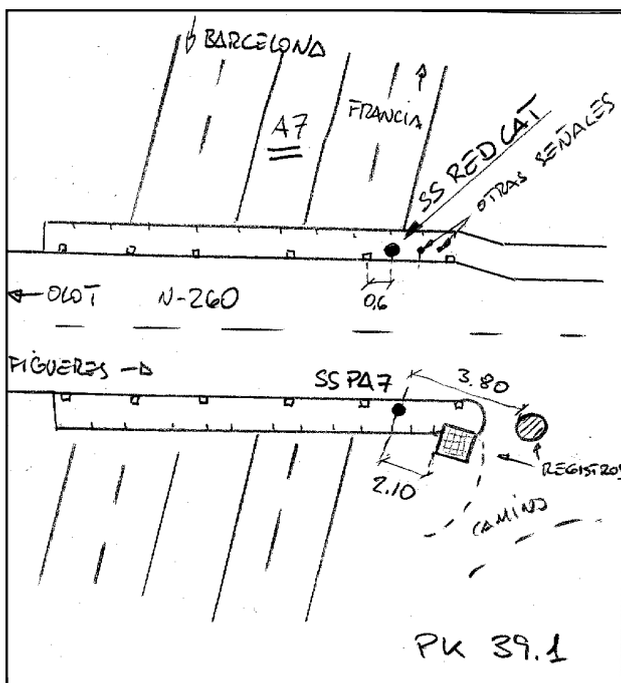
Longitud: 2° 56' 40,5277"
Latitud: 42° 15' 18,7095"
Altitud elipsoidal: 119,680 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 39.100 de la margen sur de la Carretera Nacional N-260, en el extremo este de la acera del puente sobre la autopista A-7

Enlaces:

Anterior: 570002 - SS REDCAT
Posterior: 570004 - SS VILAF
Agrupada con: 570002 - SS REDCAT.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570004
Nombre: SS VILAF
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Vilafant
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 258
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 05 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 50,2417 m.
Geopotencial: 49,2551 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980359,96 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

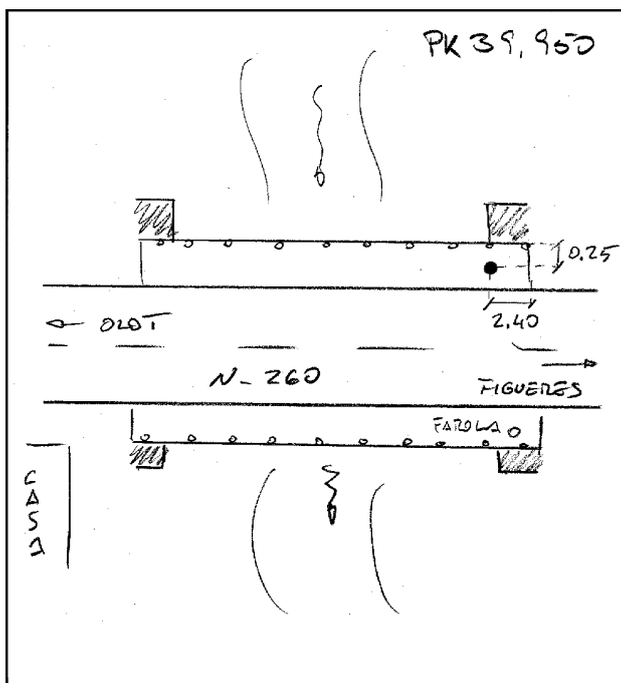
Longitud: 2° 56' 18,6769"
Latitud: 42° 14' 58,3164"
Altitud elipsoidal: 99,828 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 39.950 de la margen norte de la Carretera Nacional N-260, en el extremo este de la acera de un pontón sobre un arroyo

Enlaces:

Anterior: 570003 - SS PA7
Posterior: 570005 - NGV694
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570005
Nombre: NGV694
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Vilafant
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 258
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 05 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 68,9573 m.
Geopotencial: 67,6028 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980354,52 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: 2° 55' 38,2259"
Latitud: 42° 14' 42,9323"
Altitud elipsoidal: 118,527 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

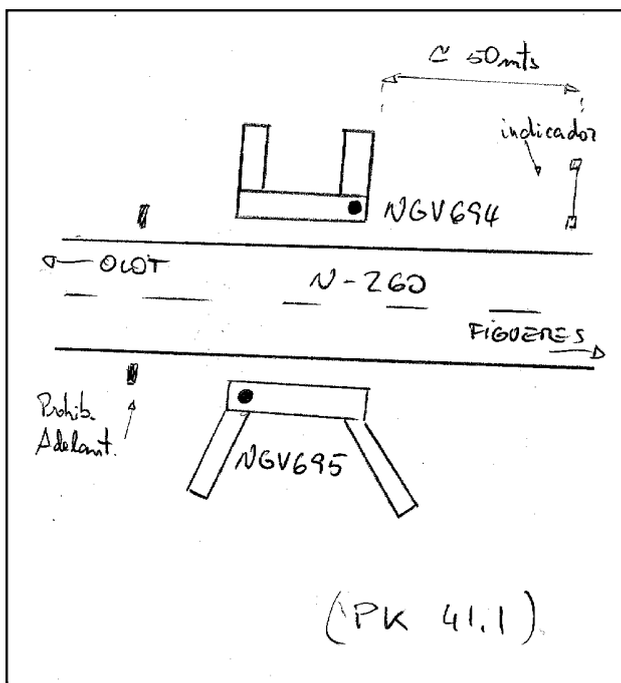
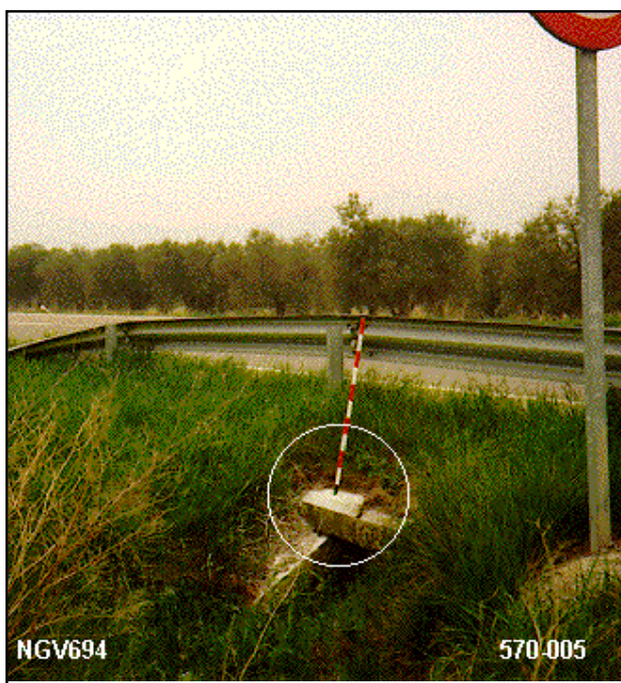
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 41.100 de la margen norte de la Carretera Nacional N-260, en el extremo este de la imposta de una alcantarilla

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 570004 - SS VILAF
Posterior: 570006 - NGV695
Agrupada con: 570006 - NGV695.



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570006
Nombre: NGV695
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Vilafant
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 258
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 05 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 69,0762 m.
Geopotencial: 67,7194 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980354,48 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: 2° 55' 38,0000"
Latitud: 42° 14' 42,0000"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

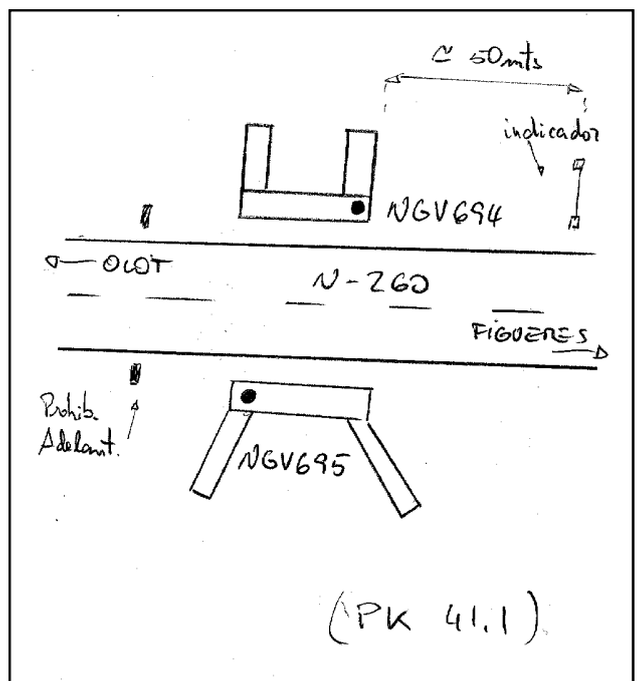
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 41.100 de la margen sur de la Carretera Nacional N-260, en el extremo oeste de la imposta de una alcantarilla

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 570005 - NGV694
Posterior: 570007 - SS CPC
Agrupada con: 570005 - NGV694.



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: **570007**
Nombre: **SS CPC**
Línea o Ramal: **570. Figueras - Olot**

Municipio: Avinyonet de Puigventós
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 258
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 05 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 65,1753 m.
Geopotencial: 63,8949 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980352,91 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: 2° 54' 56,6163"
Latitud: 42° 14' 42,2536"
Altitud elipsoidal: 114,806 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

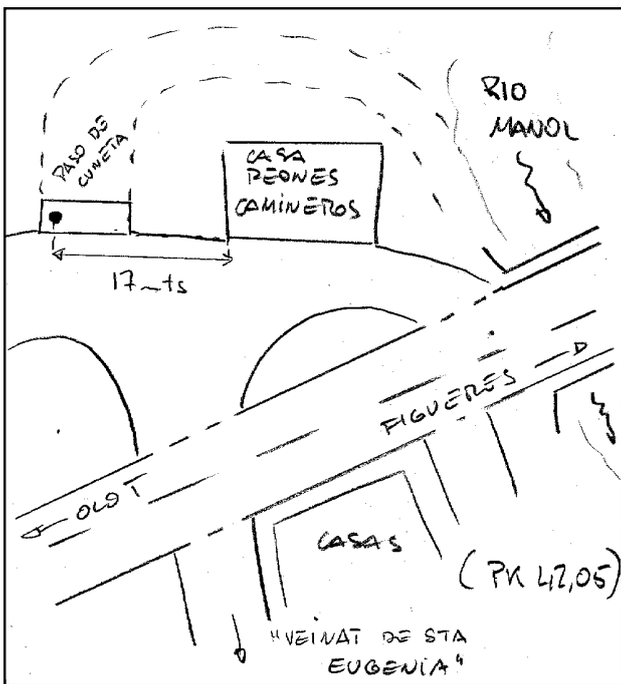
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 42.050 de la margen norte de la Carretera Nacional N-260, en el extremo oeste del paso sobre cuneta en la carretera antigua, a 17 metros de la esquina oeste de la casilla de peones camineros

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 570006 - NGV695
Posterior: 570008 - SS UMP
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570008
Nombre: SS UMP
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Avinyonet de Puigventós
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 258
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 05 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 75,2466 m.
Geopotencial: 73,7682 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980348,67 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: 2° 54' 14,3510"
Latitud: 42° 14' 28,6718"
Altitud elipsoidal: 124,891 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

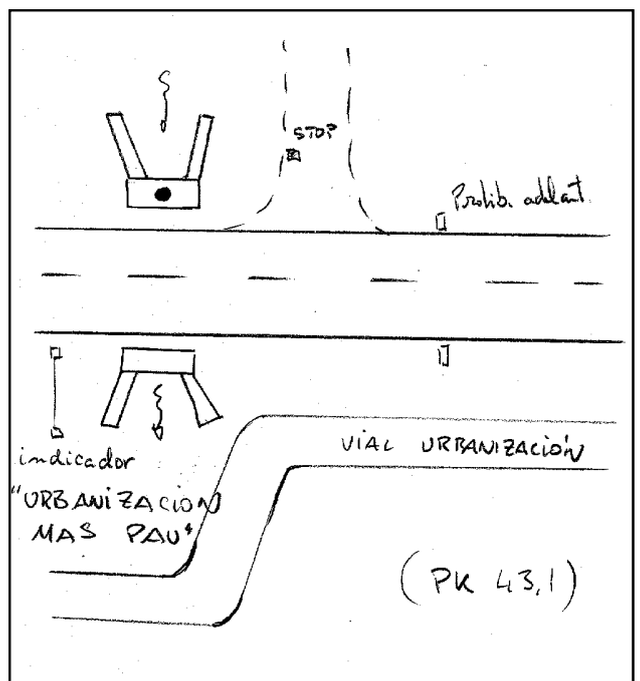
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 43.100 de la margen sur de la Carretera Nacional N-260, en el centro de la imposta de una alcantarilla

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 570007 - SS CPC
Posterior: 570009 - SS TARA
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación 16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570009
Nombre: SS TARA
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Vilanant
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 258
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 05 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Enlaces:

Anterior: 570008 - SS UMP
Posterior: 570010 - NGV696
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 98,3031 m.
Geopotencial: 96,3711 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980342,74 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

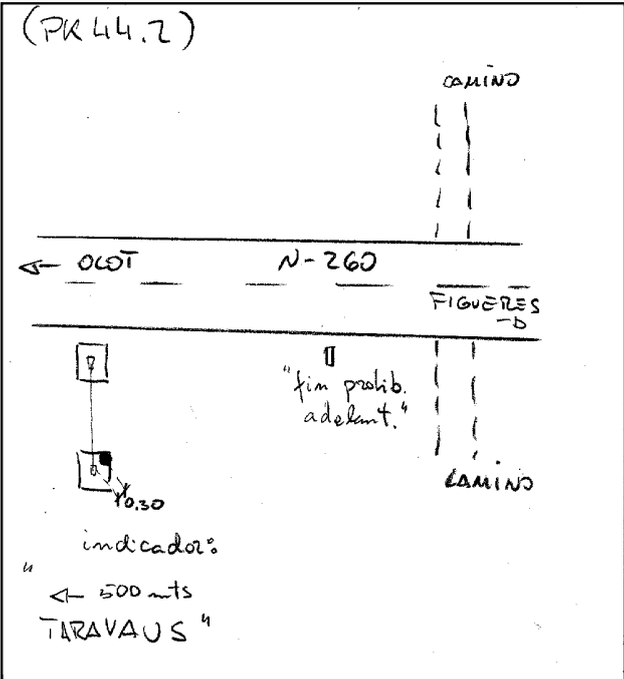
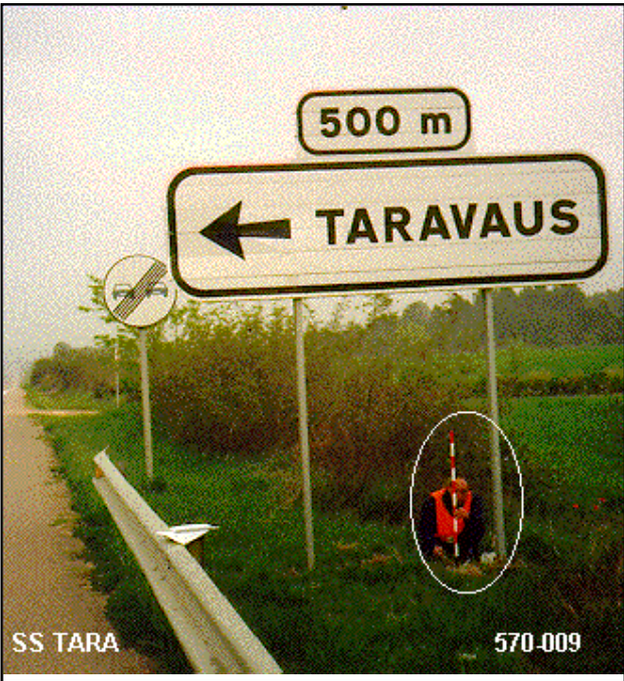
Longitud: 2° 53' 32,0614"
Latitud: 42° 14' 14,1727"
Altitud elipsoidal: 148,012 m.
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 44.200 de la margen sur de la Carretera Nacional N-260, en la zapata sur de un cartel indicatvo

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570010
Nombre: NGV696
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Vilanant
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 258
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 05 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Enlaces:

Anterior: 570009 - SS TARA
Posterior: 570011 - NGV697
Agrupada con: 570011 - NGV697.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 114,5110 m.
Geopotencial: 112,26 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980337,85 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

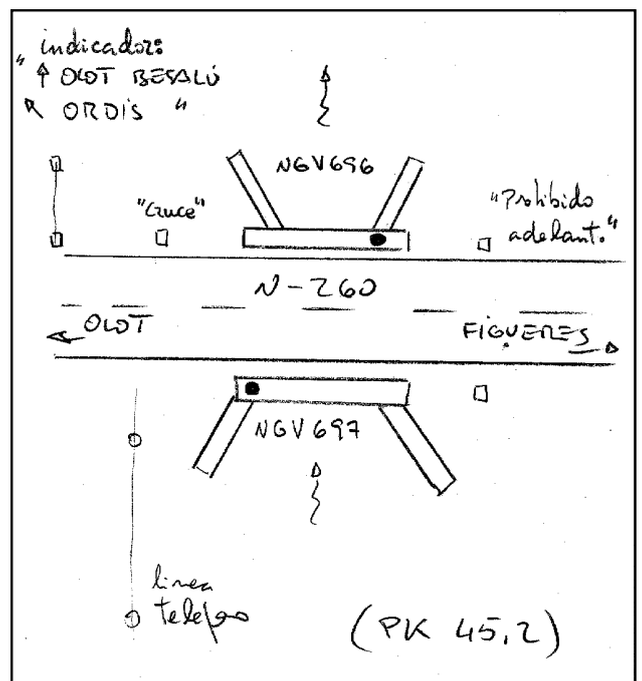
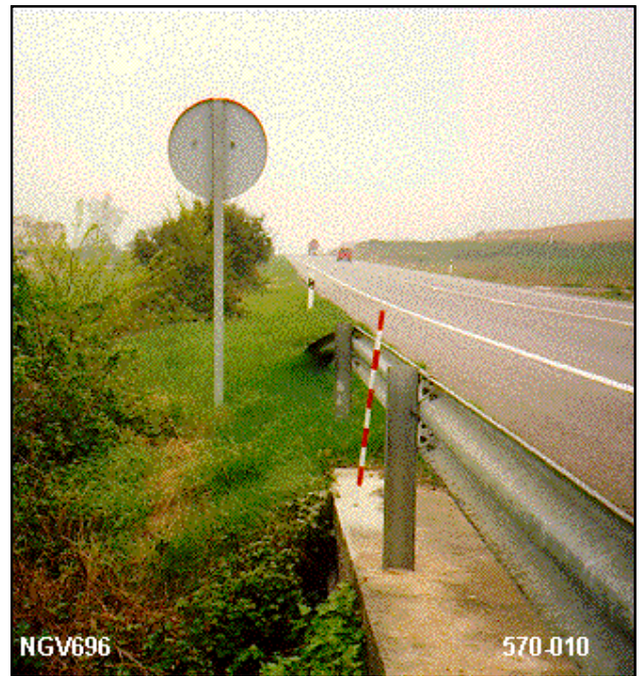
Longitud: 2° 52' 51,2429"
Latitud: 42° 13' 59,5681"
Altitud elipsoidal: 164,114 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 45.200 de la margen norte de la Carretera Nacional N-260, en el extremo este de la imposta de una alcantarilla

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación 16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570011
Nombre: NGV697
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Vilanant
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 258
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 05 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Enlaces:

Anterior: 570010 - NGV696
Posterior: 570012 - SS GOLF
Agrupada con: 570010 - NGV696.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 114,0720 m.
Geopotencial: 111,8297 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980337,99 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

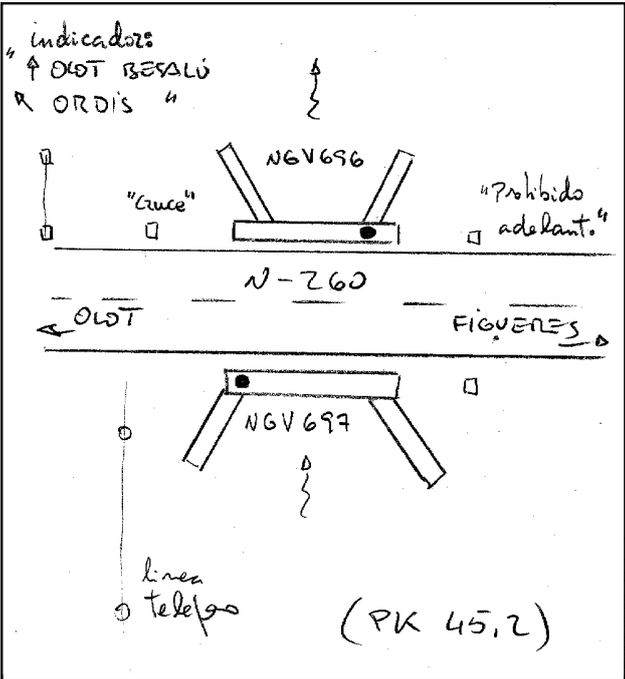
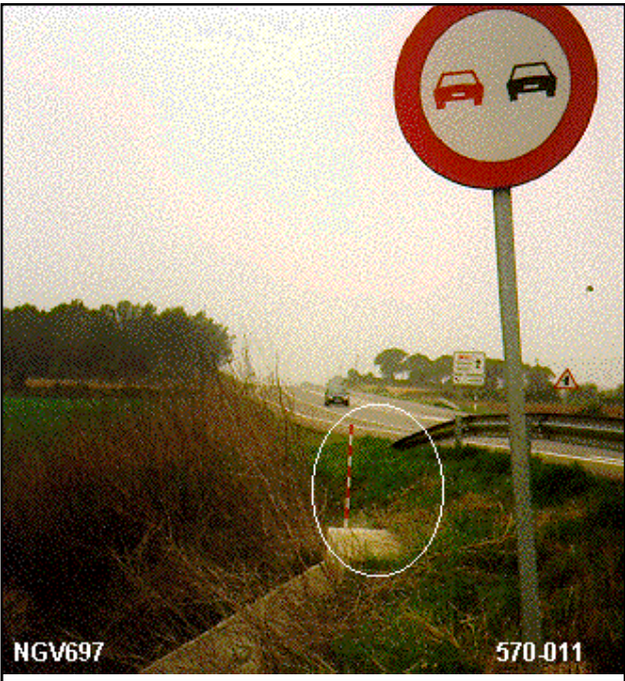
Longitud: 2° 52' 51"
Latitud: 42° 13' 59"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 45.200 de la margen sur de la Carretera Nacional N-260, en el extremo oeste de la imposta de una alcantarilla

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570012
Nombre: SS GOLF
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Navata
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 258
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 05 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 125,7574 m.
Geopotencial: 123,285 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980334,93 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

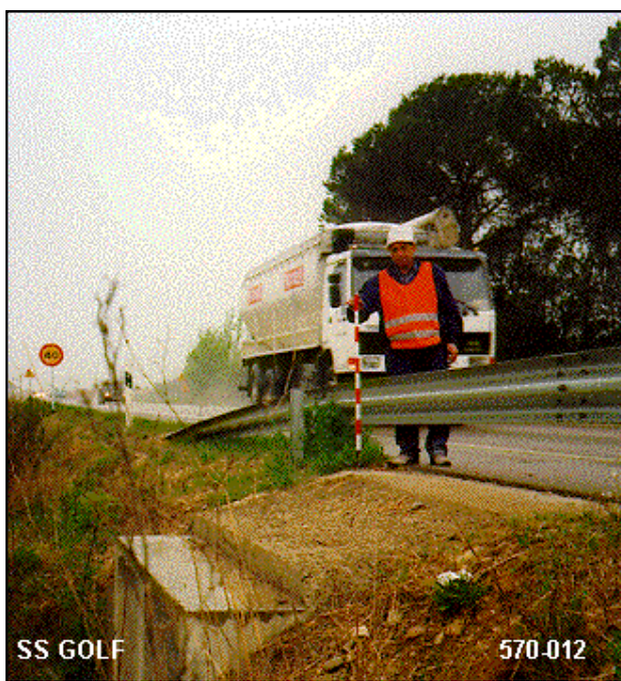
Longitud: 2° 52' 28,4696"
Latitud: 42° 13' 49,5842"
Altitud elipsoidal: 175,422 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 45.900 de la margen sur de la Carretera Nacional N-260, en el extremo oeste de la solera de hormigón de sujeción de la bionda protectora de una alcantarilla

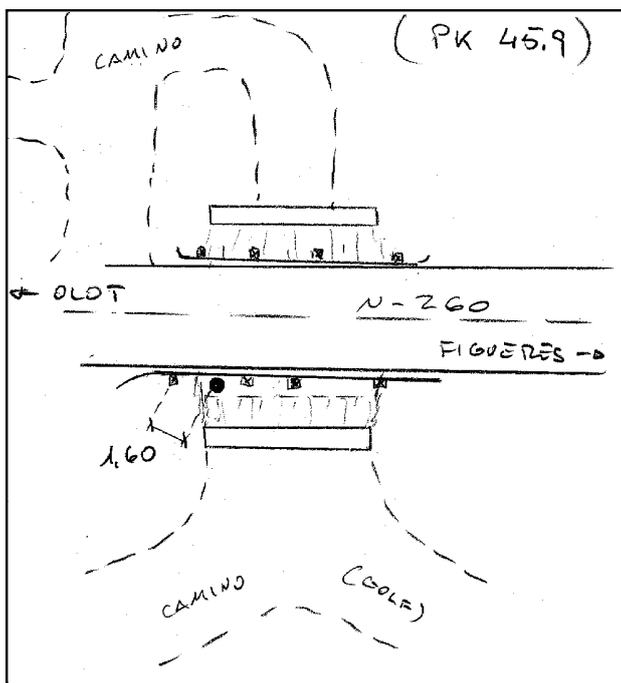
Enlaces:

Anterior: 570011 - NGV697
Posterior: 570013 - SS NAVA
Agrupada con:



SS GOLF

570-012



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570013
Nombre: SS NAVA
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Navata
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 258
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 05 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 146,6357 m.
Geopotencial: 143,7522 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980329,77 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: 2° 51' 44,8274"
Latitud: 42° 13' 38,8140"
Altitud elipsoidal: 196,321 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

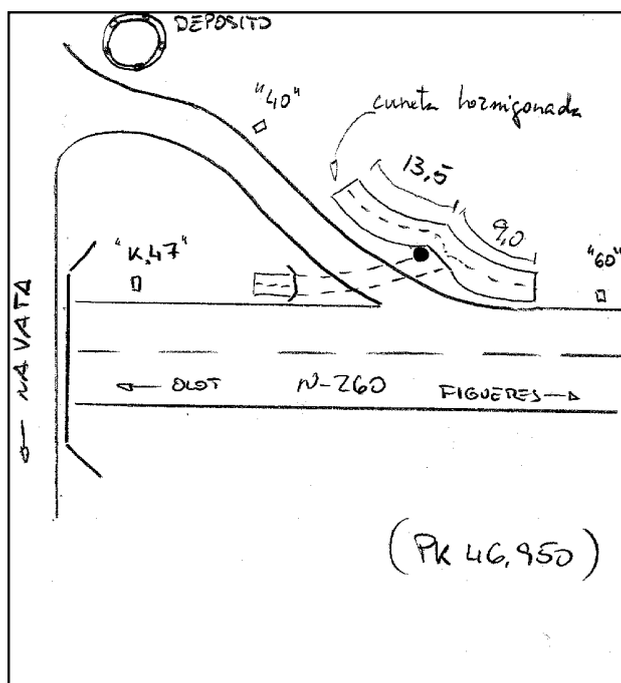
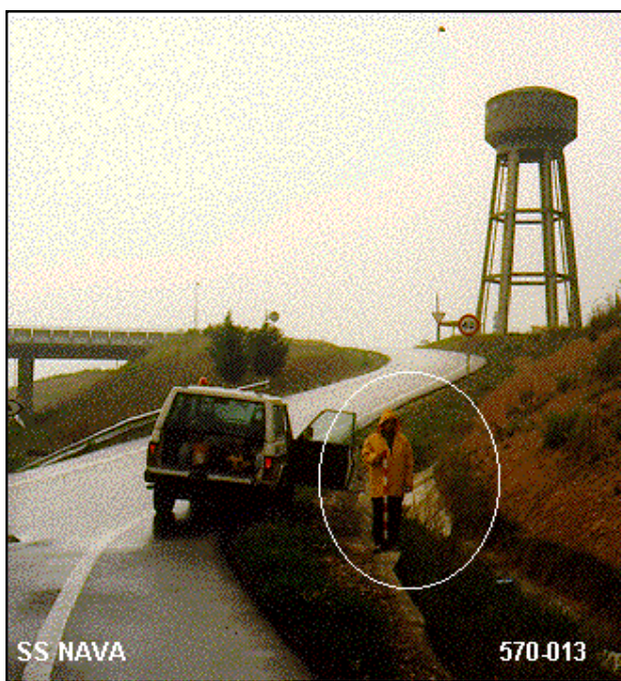
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 46.950 de la margen norte de la Carretera Nacional N-260, en el lado sur de una cuneta hormigonada, en el paso inferior al principio del desvío a Navata

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 570012 - SS GOLF
Posterior: 570014 - SSK 48
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570014
Nombre: SSK 48
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Navata
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 258
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 05 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 148,5455 m.
Geopotencial: 145,6243 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980328,37 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

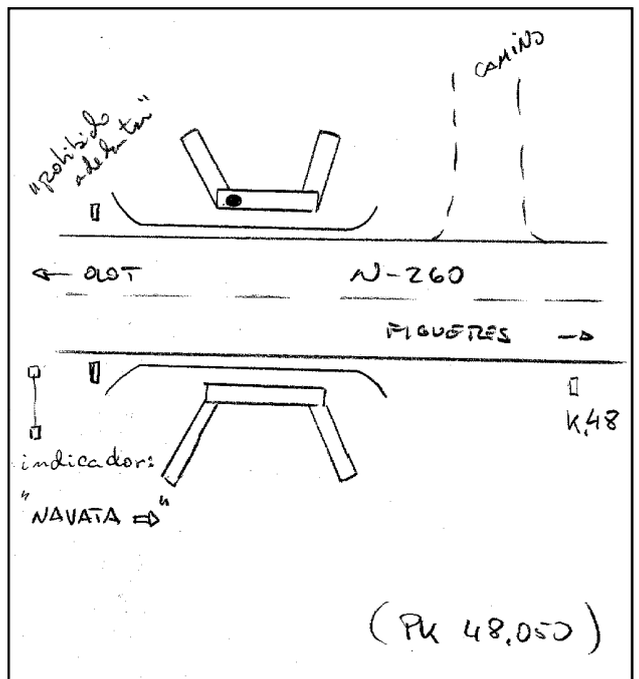
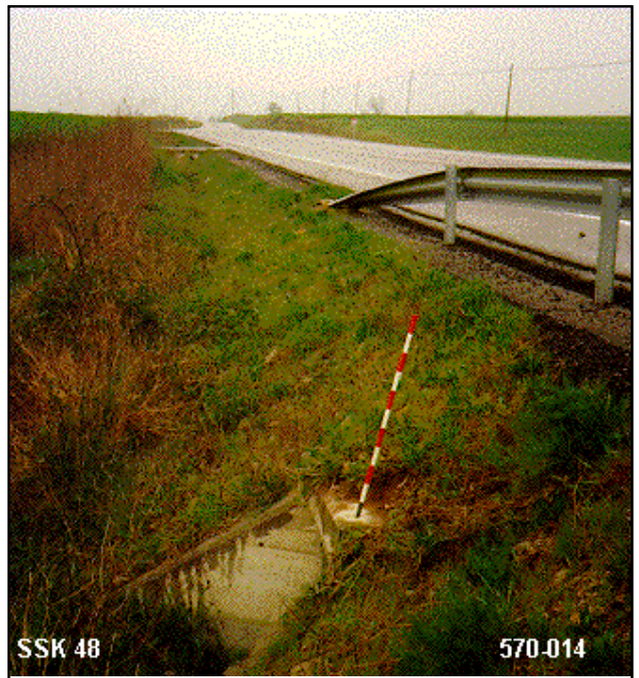
Longitud: 2° 50' 57,5677"
Latitud: 42° 13' 28,0816"
Altitud elipsoidal: 198,284 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 48.050 de la margen norte de la Carretera Nacional N-260, en el extremo oeste de la imposta de una alcantarilla

Enlaces:

Anterior: 570013 - SS NAVA
Posterior: 570015 - NGV698
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570015
Nombre: NGV698
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Cabanelles
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 258
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 06 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 142,8543 m.
Geopotencial: 140,0451 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980328,89 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

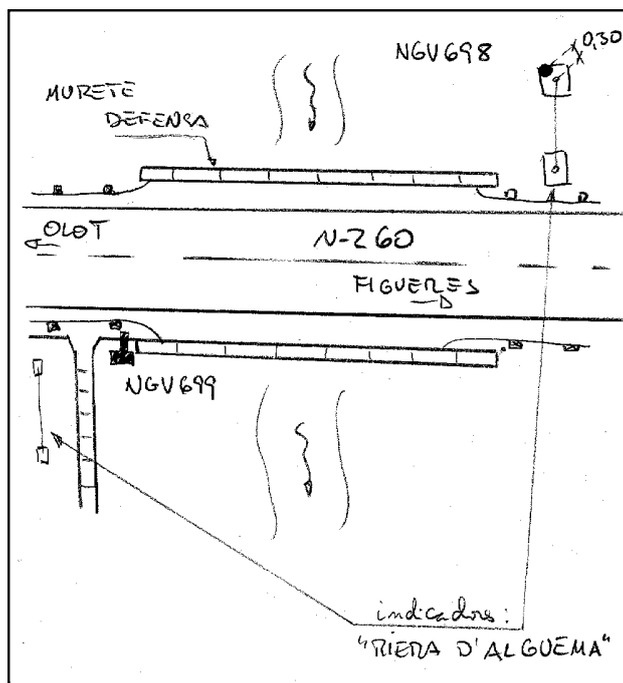
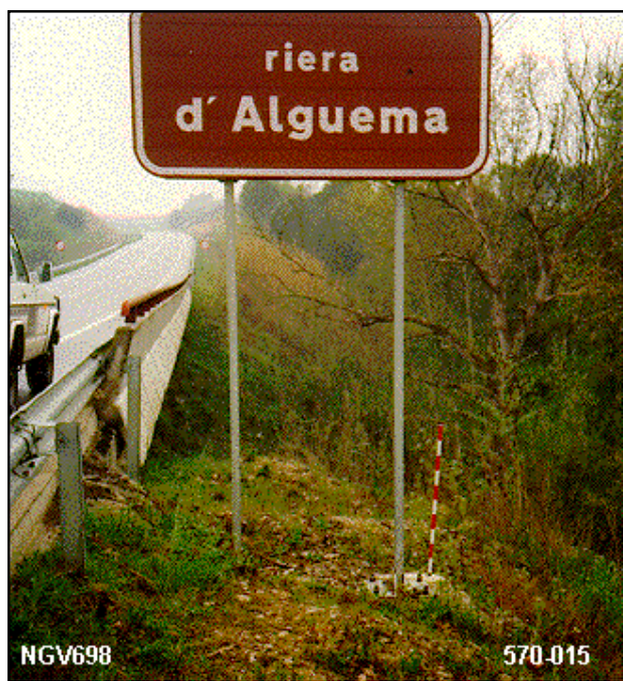
Longitud: 2° 50' 09,9223"
Latitud: 42° 13' 24,7531"
Altitud elipsoidal: 192,637 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 49.200 de la margen norte de la Carretera Nacional N-260, en la zapata norte del cartel indicativo "Riera de Alguema"

Enlaces:

Anterior: 570014 - SSK 48
Posterior: 570016 - NGV699
Agrupada con: 570016 - NGV699.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570016
Nombre: NGV699
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Cabanelles
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 258
Señal: Principal **En posición:** Horizontal
Señalizada: 06 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 143,8696 m.
Geopotencial: 141,0404 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980328,57 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

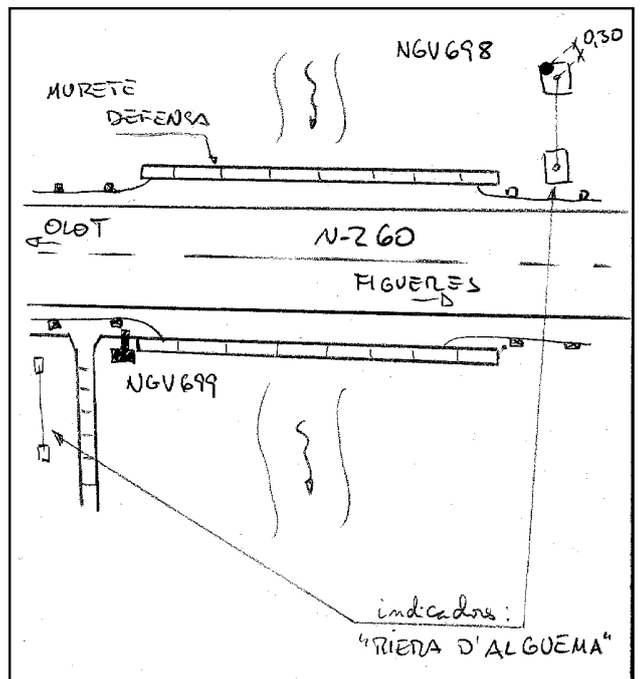
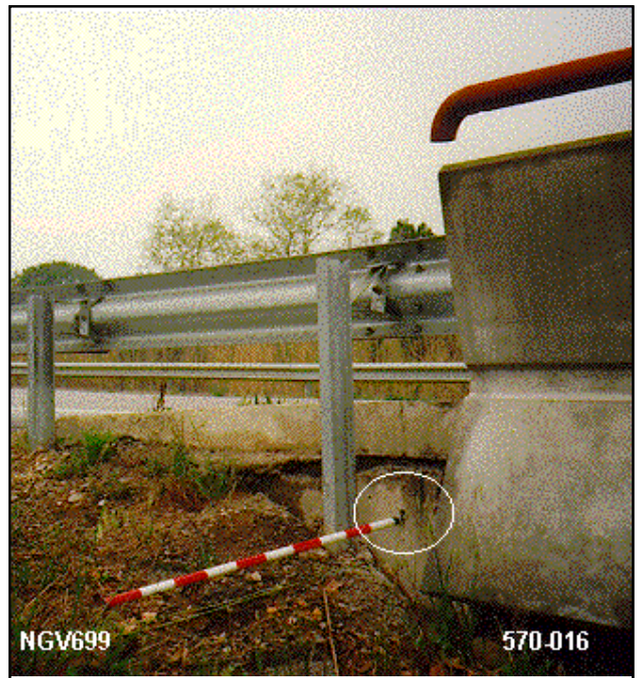
Longitud: 2° 50' 09"
Latitud: 42° 13' 24"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 49.200 de la margen sur de la Carretera Nacional N-260, en el extremo oeste del pretil del puente sobre el río Alguema

Enlaces:

Anterior: 570015 - NGV698
Posterior: 570017 - SS CXIS
Agrupada con: 570015 - NGV698.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570017
Nombre: SS CXIS
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Cabanelles
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 258
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 06 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 181,2567 m.
Geopotencial: 177,691 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980320,4 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: 2° 49' 33,0841"
Latitud: 42° 13' 18,3668"
Altitud elipsoidal: 231,016 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

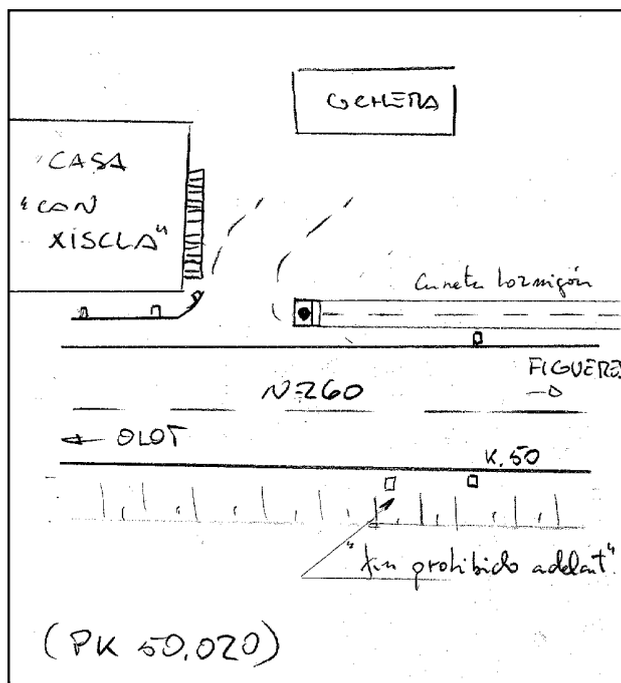
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 50.020 de la margen norte de la Carretera Nacional N-260, en el centro de la imposta de una alcantarilla de un paso, al final de una cuneta de hormigón

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 570016 - NGV699
Posterior: 570018 - SS CABA
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570018
Nombre: SS CABA
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Cabanelles
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 258
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 06 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 168,4199 m.
Geopotencial: 165,1069 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980322,16 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

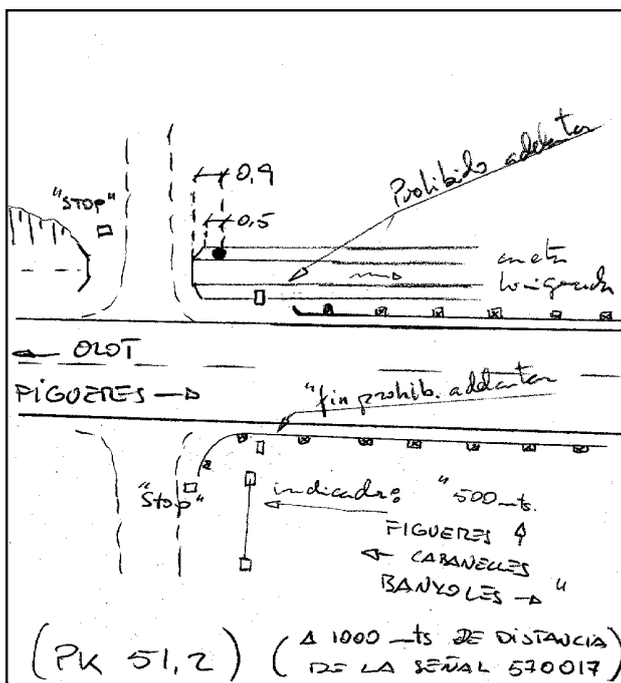
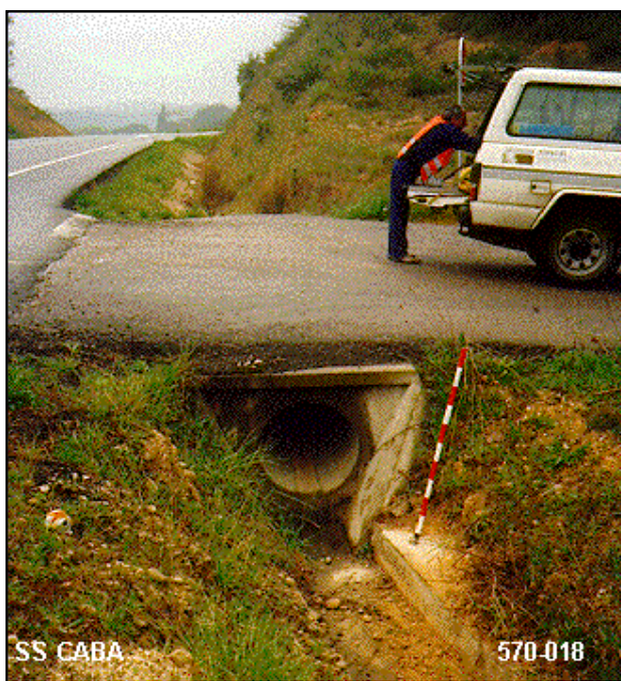
Longitud: 2° 48' 54,2450"
Latitud: 42° 13' 13,1427"
Altitud elipsoidal: 218,286 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 51.200 de la margen norte de la Carretera Nacional N-260, en el murete norte de cuneta de hormigón, a 0.90 m. de la imposte de una alcantarilla de un paso.

Enlaces:

Anterior: 570017 - SS CXIS
Posterior: 570019 - SS VCG
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570019
Nombre: SS VCG
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Cabanelles
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 257
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 06 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 163,9000 m.
Geopotencial: 160,676 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980322,45 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: 2° 48' 24,4492"
Latitud: 42° 13' 02,3149"
Altitud elipsoidal: 213,752 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

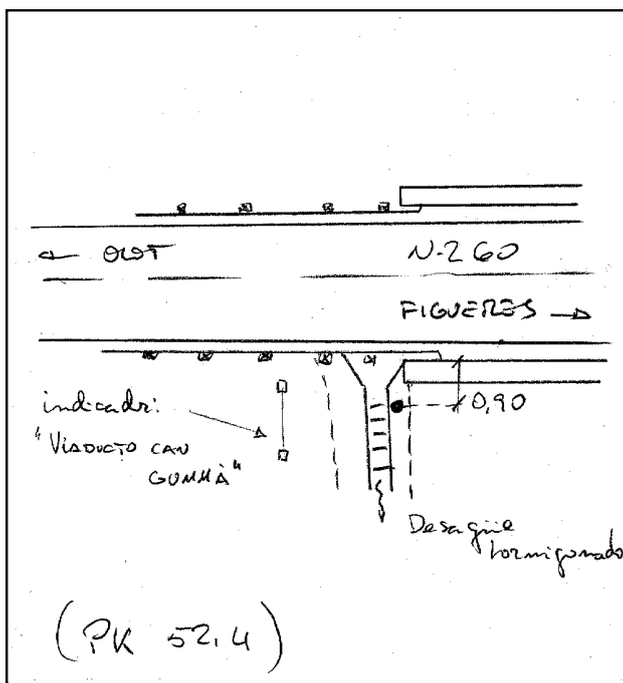
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 52.200 de la margen sur de la Carretera Nacional N-260, en el extremo este del viaducto Gumma, en el hormigón de recibido de una atagea

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 570018 - SS CABA
Posterior: 570020 - NGV700
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570020
Nombre: NGV700
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Cabanelles
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 257
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 06 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 174,7266 m.
Geopotencial: 171,2894 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980320,29 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

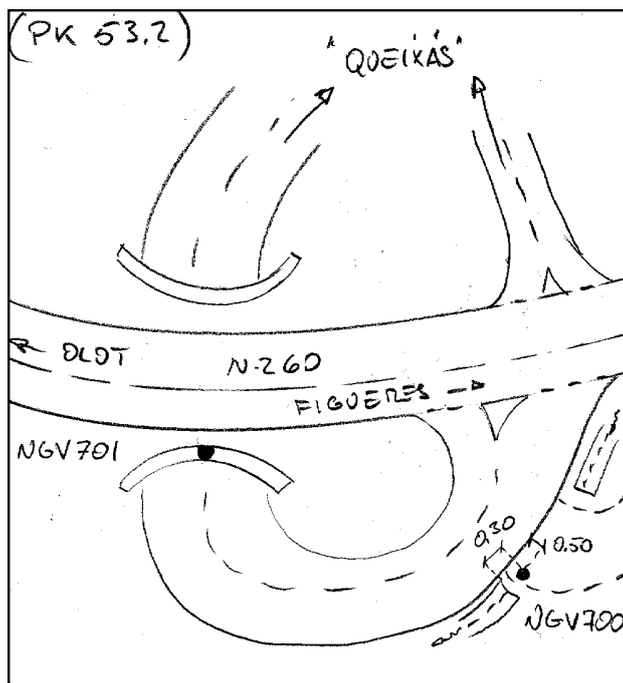
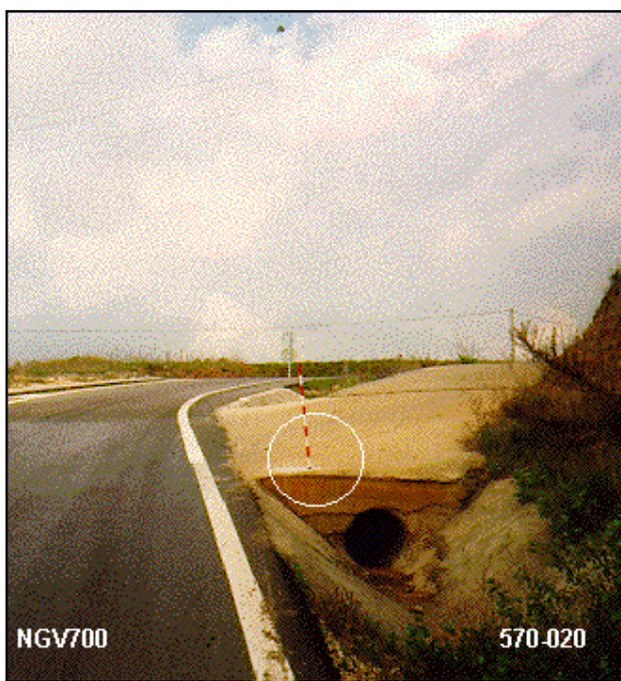
Longitud: 2° 48' 03,5956"
Latitud: 42° 12' 40,8565"
Altitud elipsoidal: 224,578 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 53.250 de la margen sur de la Carretera Nacional N-260, en el extremo sur de la solera de hormigón de un paso en el desvío a Queixás

Enlaces:

Anterior: 570019 - SS VCG
Posterior: 570021 - NGV701
Agrupada con: 570021 - NGV701.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570021
Nombre: NGV701
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Cabanelles
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 257
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 06 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 173,9071 m.
Geopotencial: 170,486 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980320,54 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

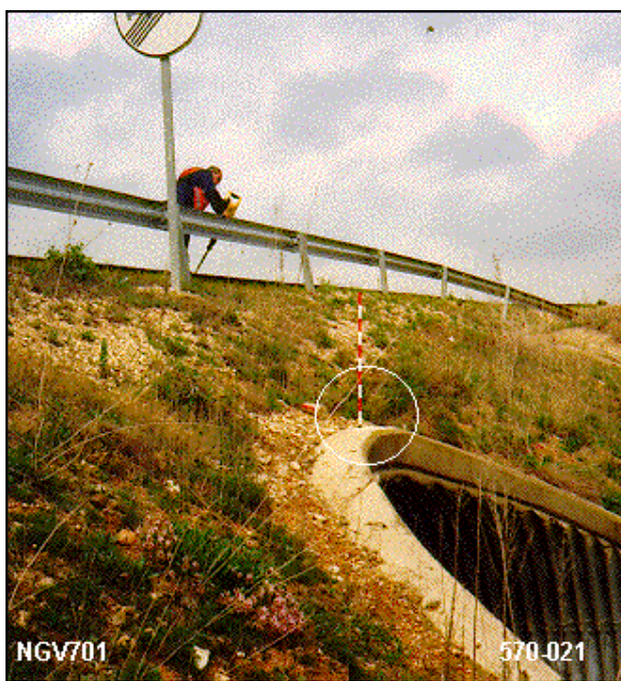
Longitud: 2° 48' 03"
Latitud: 42° 12' 40"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 53.250 de la margen sur de la Carretera Nacional N-260, en la parte más alta del recercado de hormigón de un paso inferior metálico y cilíndrico

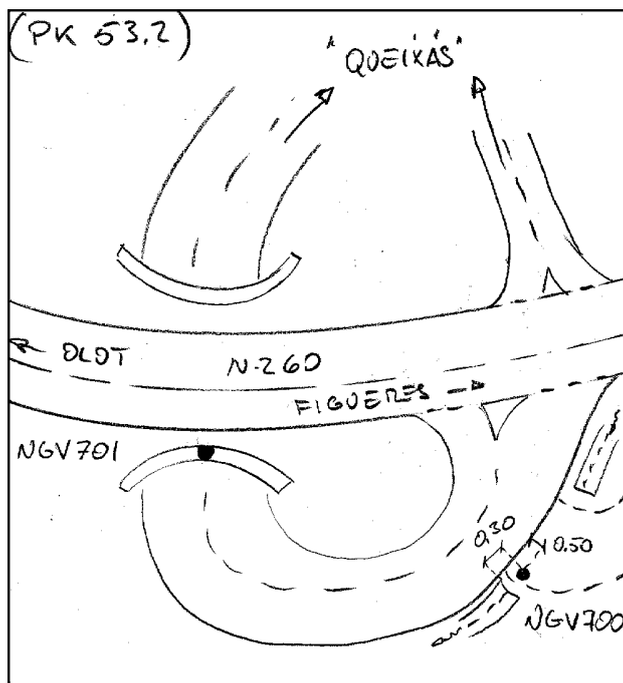
Enlaces:

Anterior: 570020 - NGV700
Posterior: 570022 - SS CN
Agrupada con: 570020 - NGV700.



NGV701

570-021



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570022
Nombre: SS CN
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Cabanelles
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 257
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 06 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 168,2731 m.
Geopotencial: 164,9629 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980321,12 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: 2° 47' 29,1636"
Latitud: 42° 12' 31,0120"
Altitud elipsoidal: 218,164 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

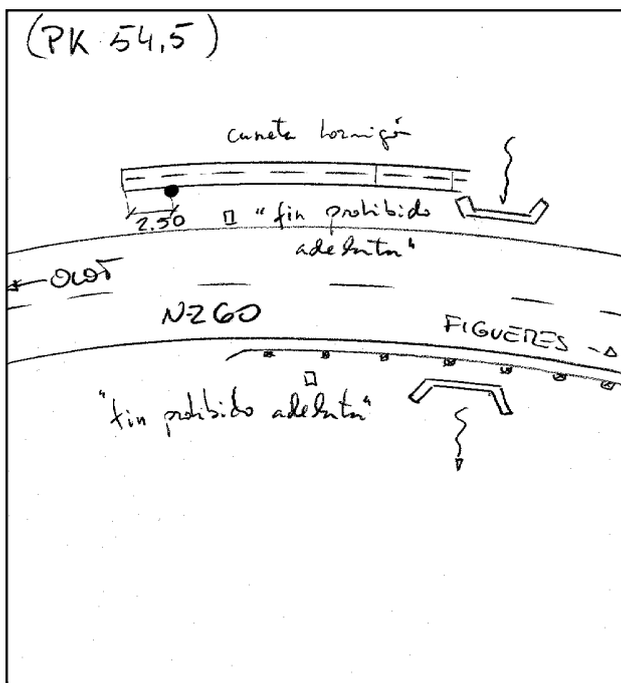
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 54.500 de la margen norte de la Carretera Nacional N-260, en el lado sur de una cuneta de hormigón, a 2.50 m. del final

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 570021 - NGV701
Posterior: 570023 - SS PED
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación 16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570023
Nombre: SS PED
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Crespà
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 257
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 06 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Enlaces:

Anterior: 570022 - SS CN
Posterior: 570024 - SS TU
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 202,7786 m.
Geopotencial: 198,7885 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980314,57 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

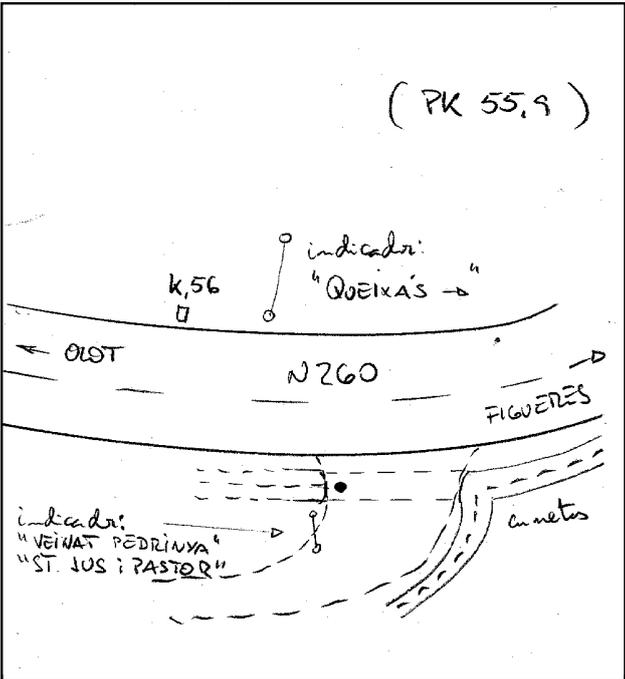
Longitud: 2° 46' 48,5203"
Latitud: 42° 12' 17,7916"
Altitud elipsoidal: 252,661 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 55.900 de la margen sur de la Carretera Nacional N-260, en el extremo oeste de un paso de hormigón sobre cuneta

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570024
Nombre: SS TU
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Crespià
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 257
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 06 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 187,3032 m.
Geopotencial: 183,6178 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980315,74 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: 2° 46' 10,7029"
Latitud: 42° 12' 19,2157"
Altitud elipsoidal: 237,208 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

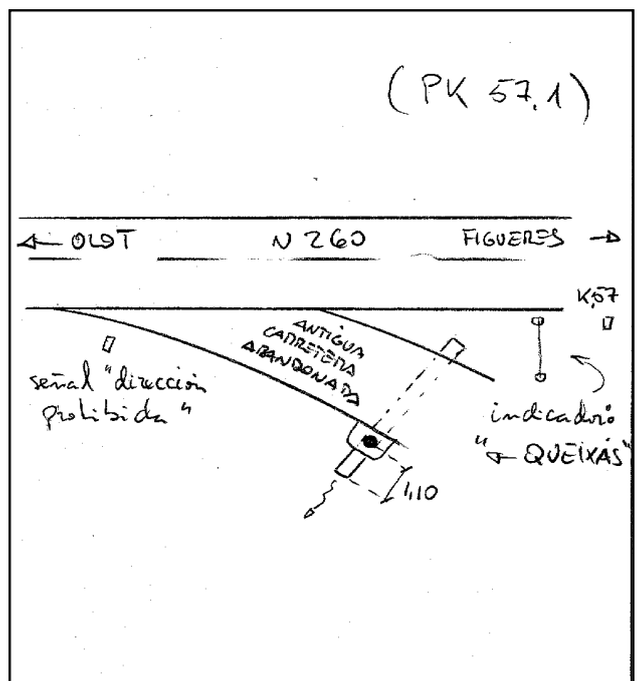
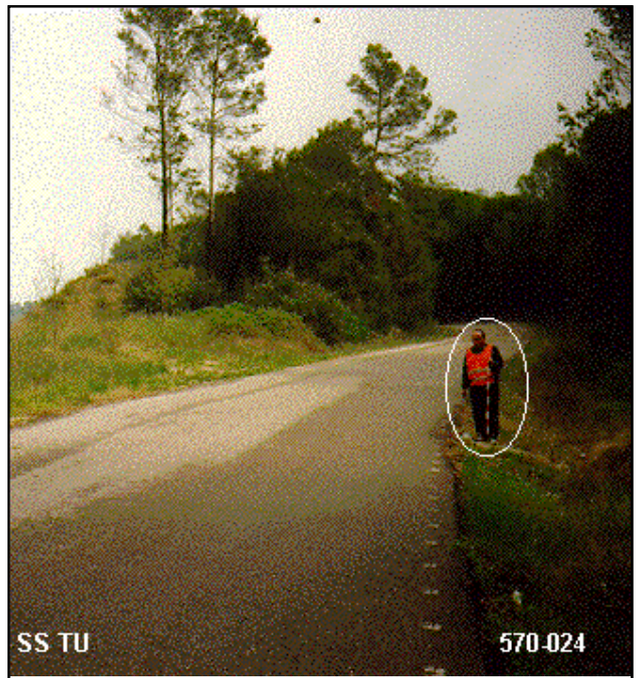
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 57.100 de la margen sur de la Carretera Nacional N-260, en el extremo sur de una alcantarilla, en la carretera antigua

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 570023 - SS PED
Posterior: 570025 - SS GO
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570025
Nombre: SS GO
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Maià de Montcal
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 257
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 06 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 181,0219 m.
Geopotencial: 177,4598 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980314,53 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: 2° 45' 32,8911"
Latitud: 42° 12' 21,0047"
Altitud elipsoidal: 230,964 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

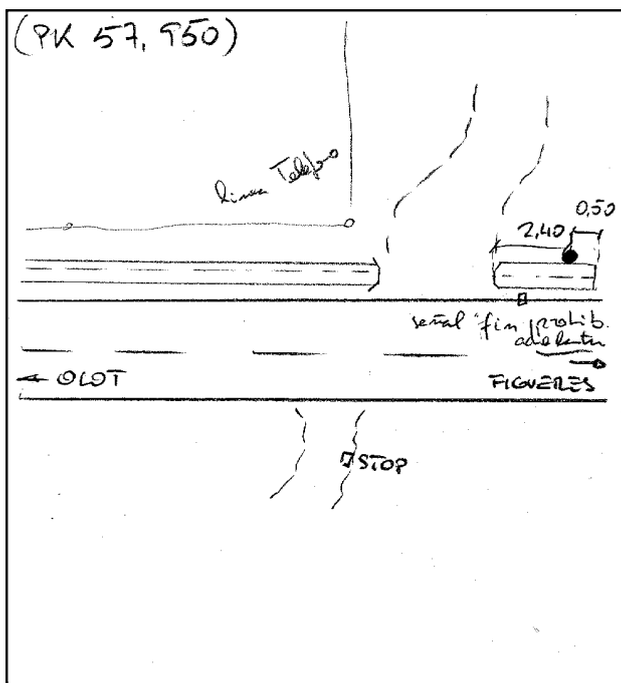
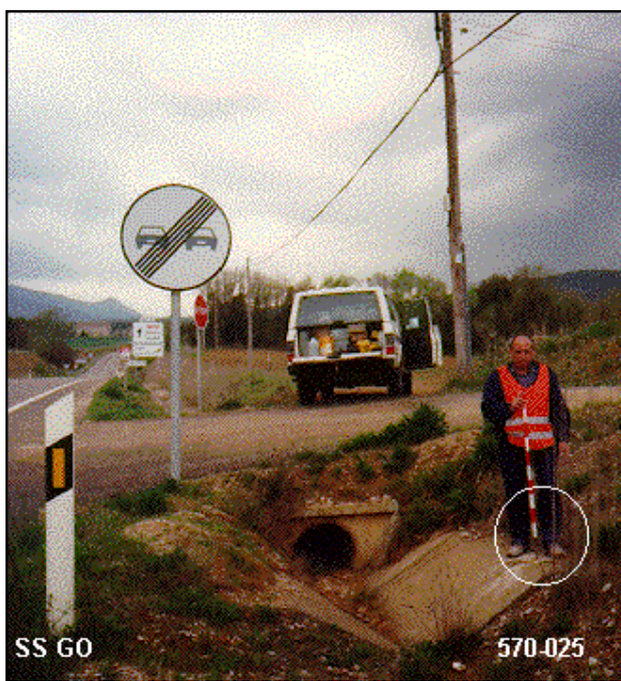
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 57.950 de la margen norte de la Carretera Nacional N-260, en el lado norte de una cuneta de hormigón, 2.40 m. al este del extremo este de un paso de camino

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 570024 - SS TU
Posterior: 570026 - GPSMA
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570026
Nombre: GPSMA
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Maià de Montcal
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 257
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 06 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 175,0768 m.
Geopotencial: 171,6315 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980313,66 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: 2° 45' 01,1452"
Latitud: 42° 12' 22,9610"
Altitud elipsoidal: 225,006 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

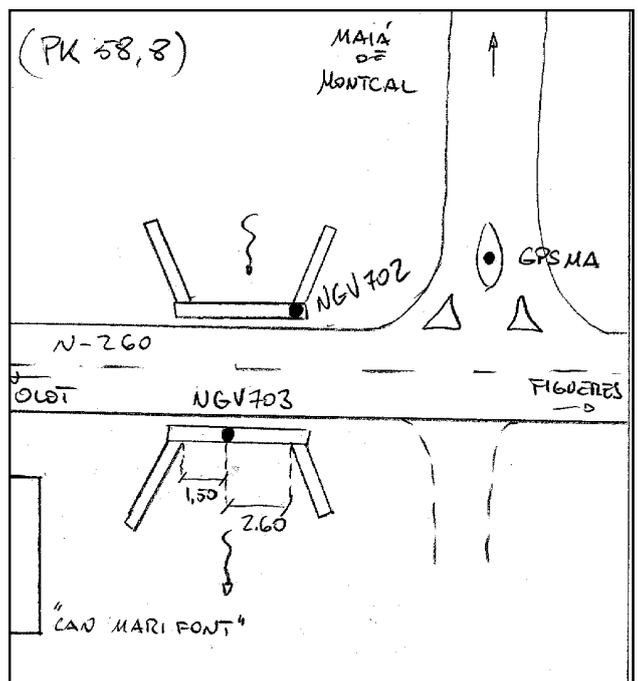
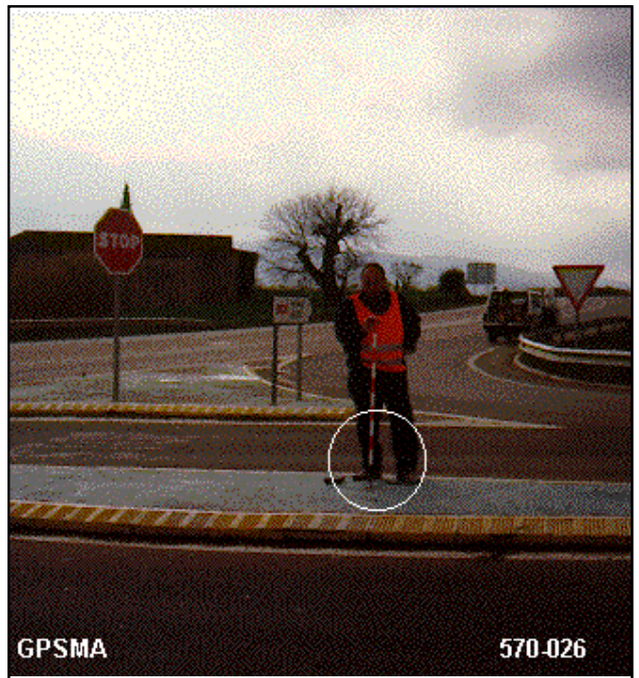
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 58.800 de la margen norte de la Carretera Nacional N-260, en el centro de una isleta fusiforme, en el desvío a Maià de Montcal

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 570025 - SS GO
Posterior: 570027 - NGV702
Agrupada con: 570027 - NGV702, 570028 - NGV703.



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570027
Nombre: NGV702
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Maià de Montcal
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 257
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 06 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 174,2387 m.
Geopotencial: 170,8099 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980313,92 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: 2° 45' 01"
Latitud: 42° 12' 22"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

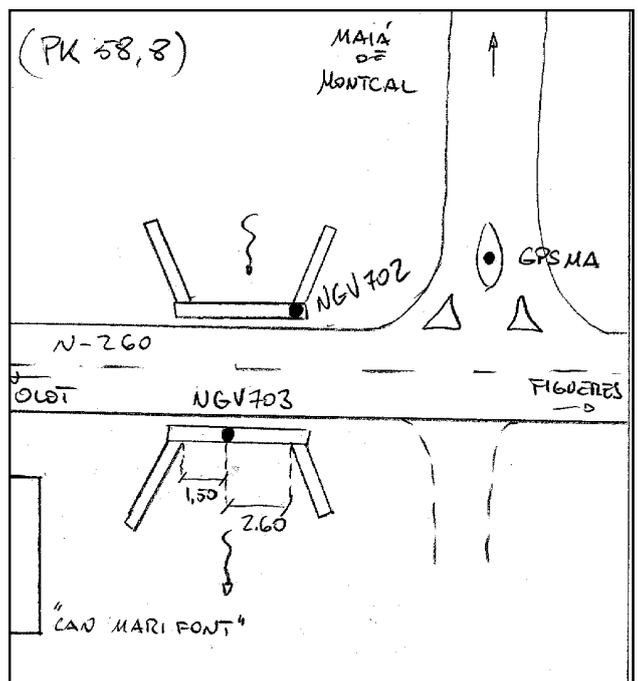
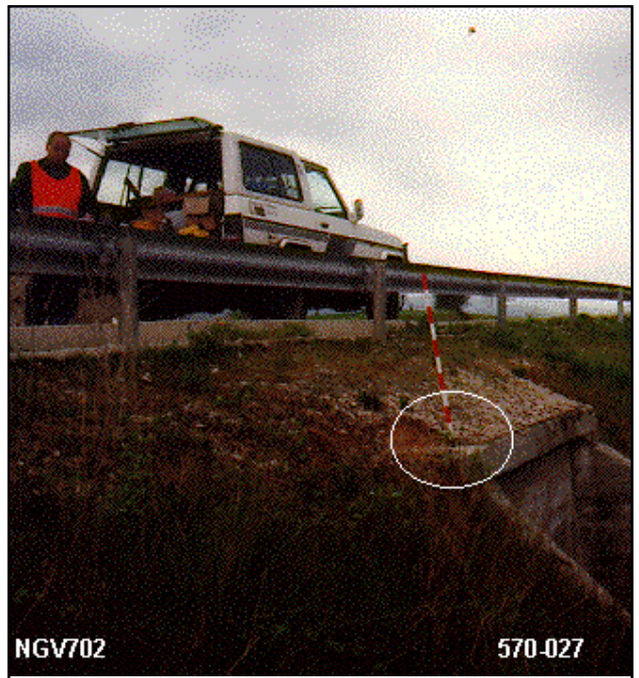
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 58.800 de la margen norte de la Carretera Nacional N-260, en el extremo este de la imposta de una alcantarilla, junto al desvío a Maià de Montcal

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 570026 - GPSMA
Posterior: 570028 - NGV703
Agrupada con: 570026 - GPSMA, 570028 - NGV703.



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570028
Nombre: NGV703
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Maià de Montcal
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 257
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 06 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 174,6293 m.
Geopotencial: 171,1928 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980313,8 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: 2° 45' 01,0000"
Latitud: 42° 12' 22,0000"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

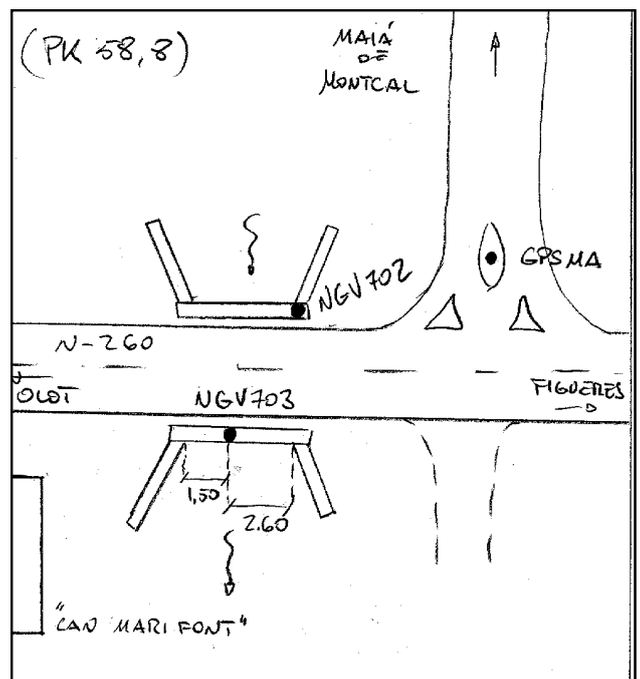
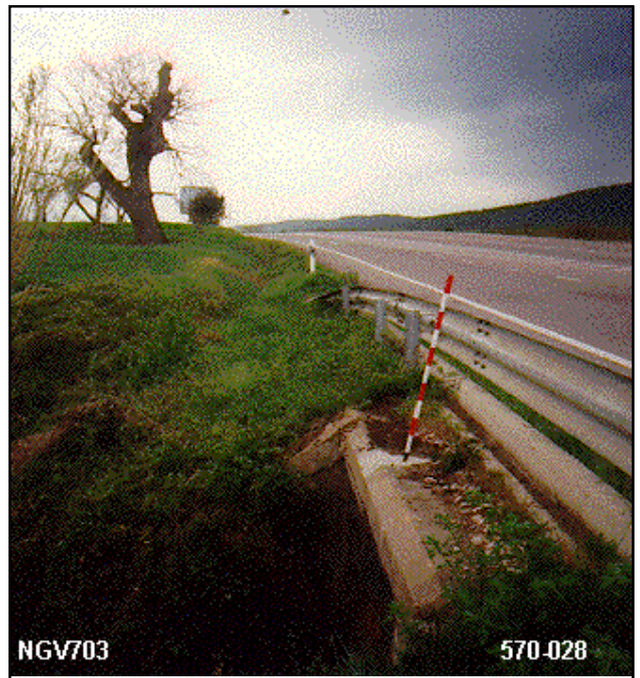
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 58.800 de la margen sur de la Carretera Nacional N-260, en el centro de la imposta de una alcantarilla

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 570027 - NGV702
Posterior: 570029 - SS MLL
Agrupada con: 570026 - GPSMA, 570027 - NGV702.



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570029
Nombre: SS MLL
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Maià de Montcal
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 257
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 07 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 169,7290 m.
Geopotencial: 166,3886 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980312,34 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

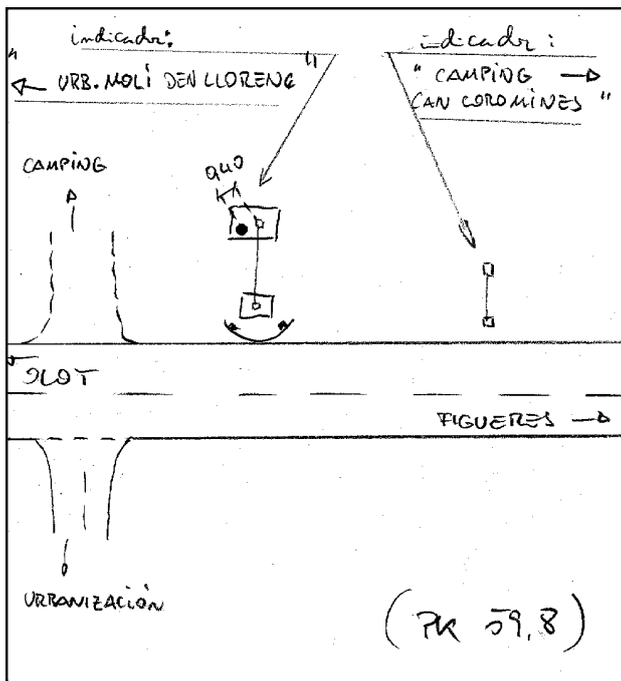
Longitud: 2° 44' 14,2275"
Latitud: 42° 12' 20,5658"
Altitud elipsoidal: 219,682 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 59.800 de la margen norte de la Carretera Nacional N-260, en la zapata norte del cartel indicador de urbanización "Molí de Llorenç"

Enlaces:

Anterior: 570028 - NGV703
Posterior: 570030 - SS TRA
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación 16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570030
Nombre: SS TRA
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Maià de Montcal
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 257
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 07 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Enlaces:

Anterior: 570029 - SS MLL
Posterior: 570031 - SS CBE
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 169,3222 m.
Geopotencial: 165,9896 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980310,87 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

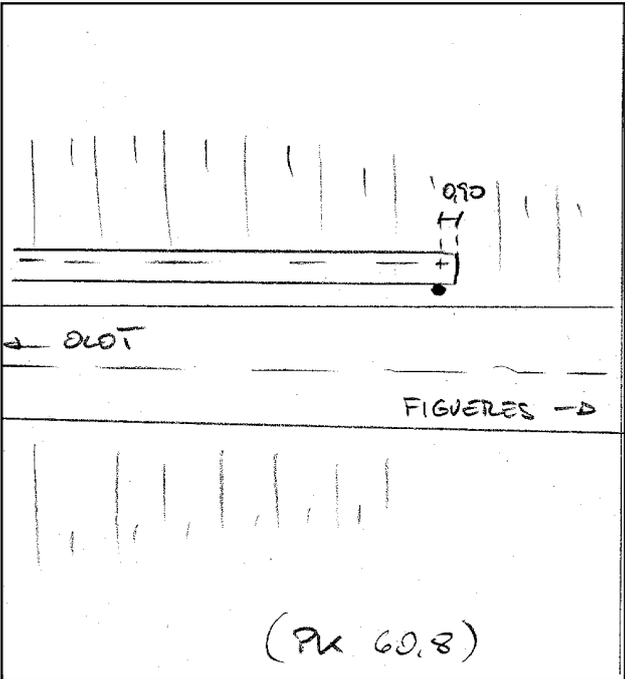
Longitud: 2° 43' 32,0035"
Latitud: 42° 12' 18,4087"
Altitud elipsoidal: 219,335 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 60.800 de la margen norte de la Carretera Nacional N-260, en el extremo este de un trozo de cuneta de hormigón

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570031
Nombre: SS CBE
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Besalú
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 257
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 07 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 142,0914 m.
Geopotencial: 139,2953 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980315,79 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

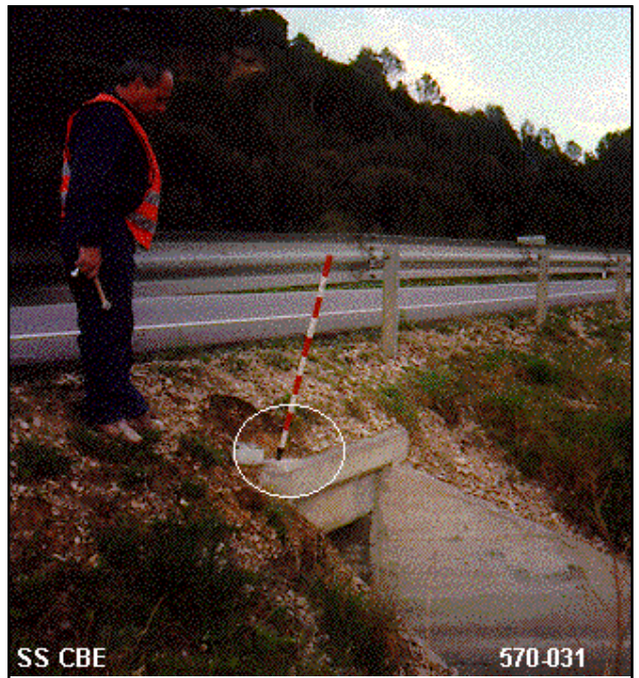
Longitud: 2° 42' 51,0808"
Latitud: 42° 12' 13,3270"
Altitud elipsoidal: 192,170 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 61.800 de la margen sur de la Carretera Nacional N-260, en el extremo oeste de la imposta de una alcantarilla

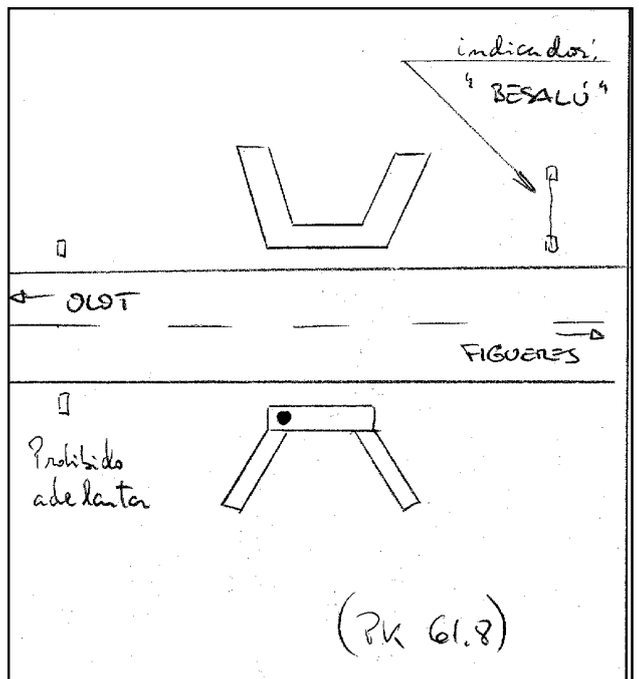
Enlaces:

Anterior: 570030 - SS TRA
Posterior: 570032 - NGV704
Agrupada con:



SS CBE

570-031



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570032
Nombre: NGV704
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Besalú
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 257
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 07 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Enlaces:

Anterior: 570031 - SS CBE
Posterior: 570033 - NAPF488
Agrupada con: 570033 - NAPF488, 570034 - SS 0,099.

Datos Geodésicos:

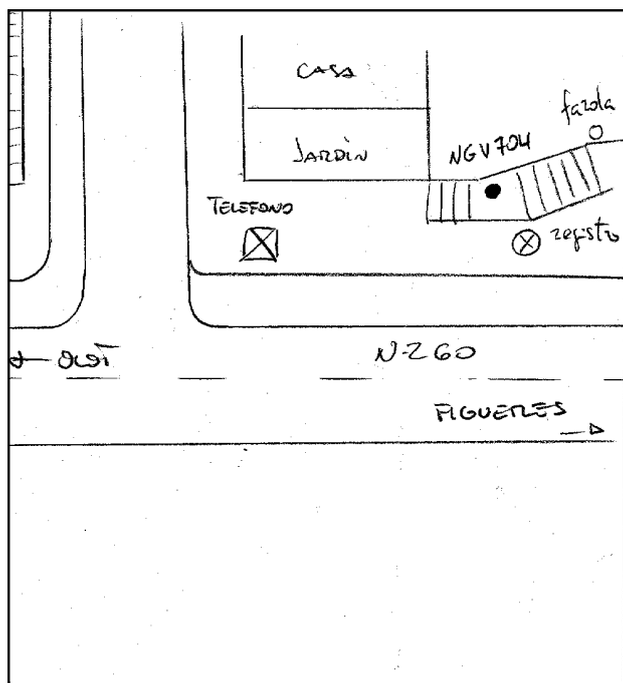
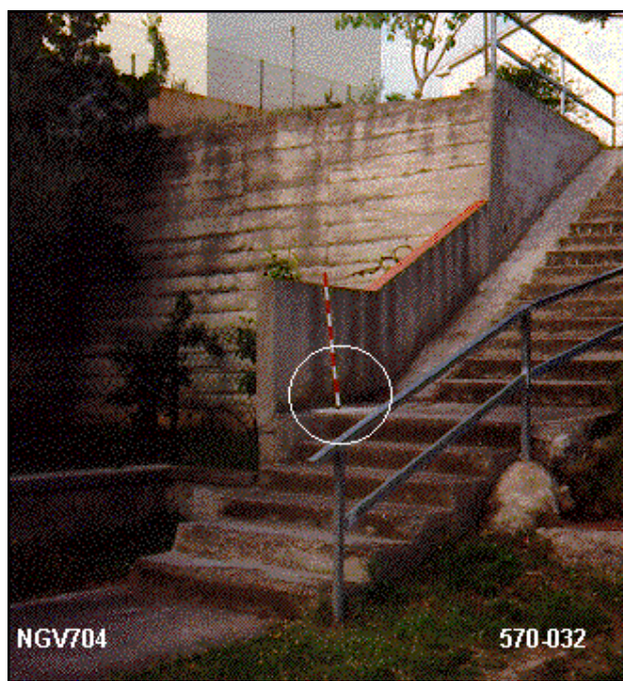
Altitud ortométrica: 156,8650 m.
Geopotencial: 153,7783 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980315,84 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: 2° 41' 57,0000"
Latitud: 42° 12' 04,0000"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 62.900 de la margen norte de la Carretera Nacional N-260, en el extremo norte del rellano de una escalera de hormigón



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570033
Nombre: NAPF488
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Besalú
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 257
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 07 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 153,2305 m.
Geopotencial: 150,2154 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980316,97 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

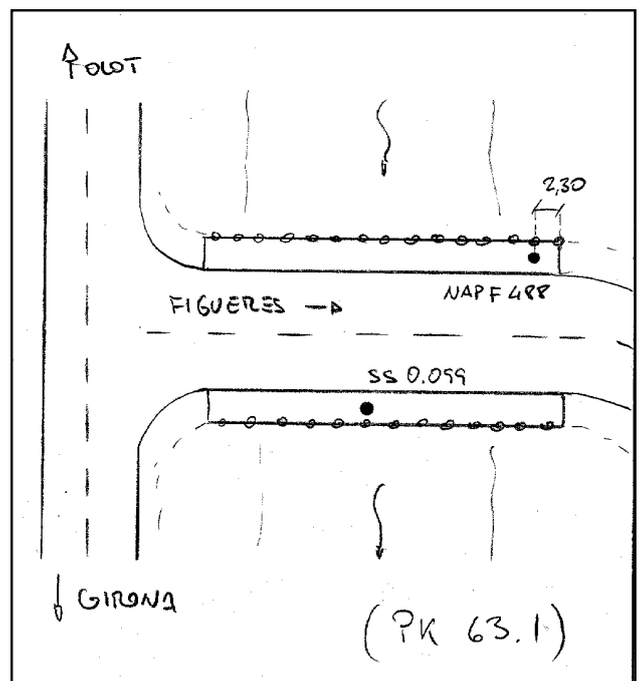
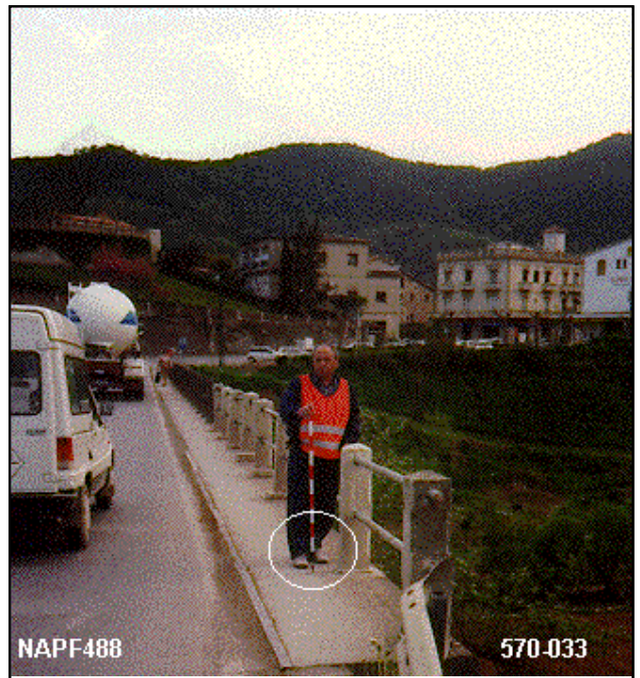
Longitud: 2° 41' 57,1787"
Latitud: 42° 12' 04,5989"
Altitud elipsoidal: 203,311 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 63.030 de la margen norte de la Carretera Nacional N-260, en el extremo este del pretil de un puente junto a la bifurcación con la carretera a Gerona

Enlaces:

Anterior: 570032 - NGV704
Posterior: 570034 - SS 0,099
Agrupada con: 570032 - NGV704, 570034 - SS 0,099.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570034
Nombre: SS 0,099
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Besalú
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 257
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 07 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 153,0640 m.
Geopotencial: 150,0522 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980317,02 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

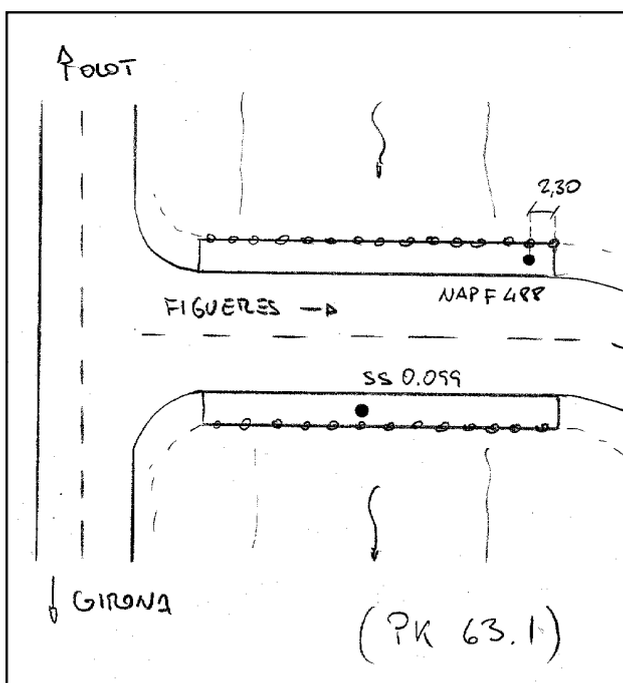
Longitud: 2° 41' 57"
Latitud: 42° 12' 04"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 63.060 de la margen sur de la Carretera Nacional N-260, en el centro de la acera de hormigón de un puente junto a la bifurcación con la carretera a Gerona

Enlaces:

Anterior: 570033 - NAPF488
Posterior: 570035 - SS GABE
Agrupada con: 570032 - NGV704, 570033 - NAPF488.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570035
Nombre: SS GABE
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Besalú
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 257
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 07 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 159,5571 m.
Geopotencial: 156,4177 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980317,31 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: 2° 41' 31,8086"
Latitud: 42° 12' 07,3844"
Altitud elipsoidal: 209,643 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

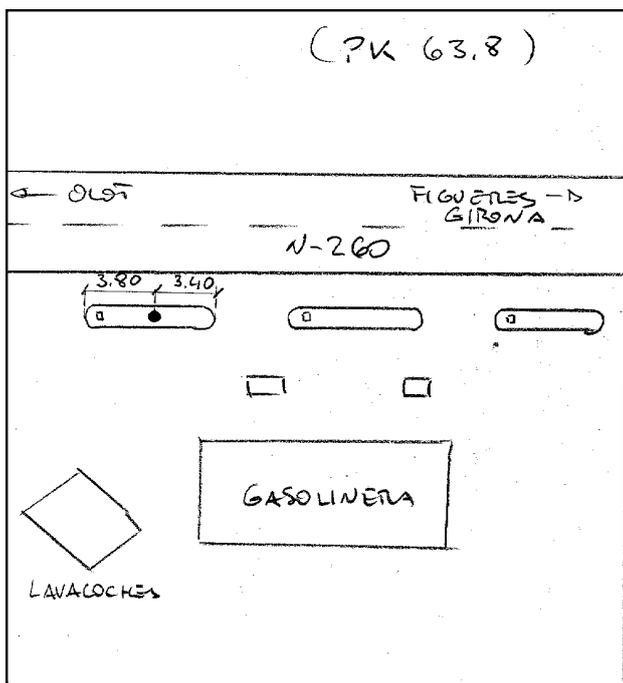
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 63.800 de la margen sur de la Carretera Nacional N-260, en el centro de una isleta de hormigón, en una gasolinera a la salida de Besalú

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 570034 - SS 0,099
Posterior: 570036 - SS CPSS
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570036
Nombre: SS CPSS
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Besalú
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 257
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 07 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 186,2465 m.
Geopotencial: 182,5812 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980311,9 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

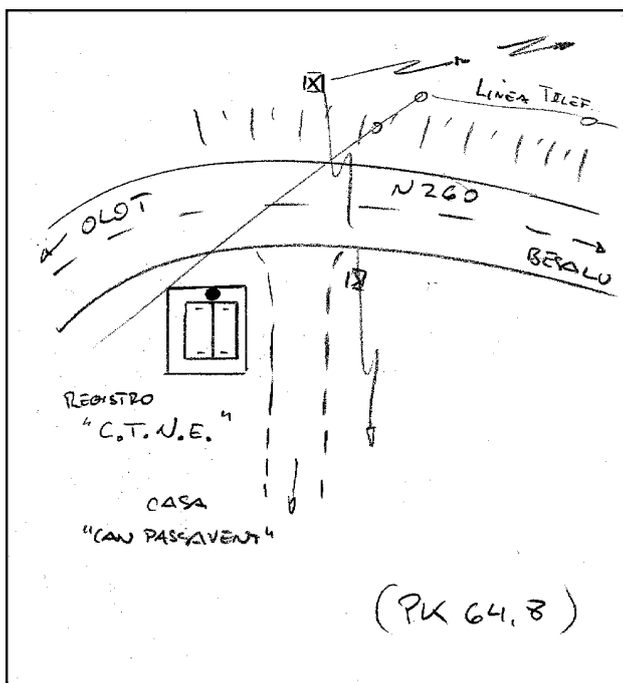
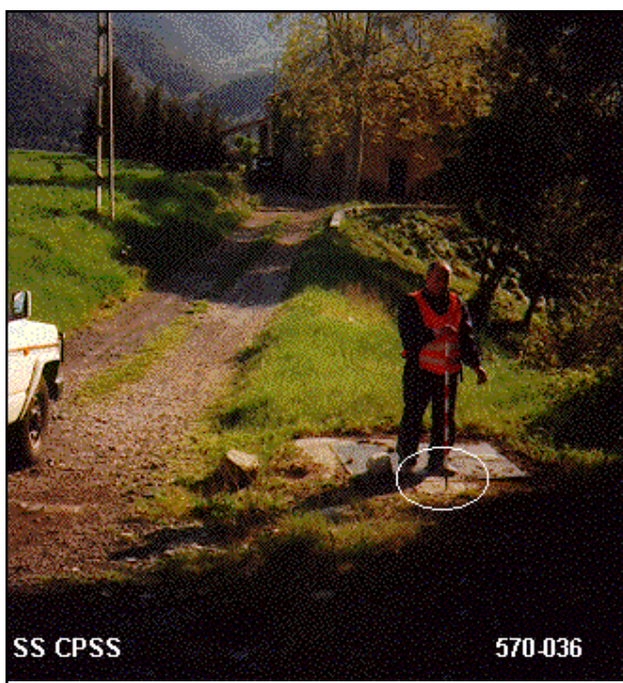
Longitud: 2° 40' 55,6143"
Latitud: 42° 12' 23,5507"
Altitud elipsoidal: 236,450 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 64.800 de la margen sur de la Carretera Nacional N-260, en el extremo norte de la solera de hormigón de un registro de CTNE

Enlaces:

Anterior: 570035 - SS GABE
Posterior: 570037 - SS TEU
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570037
Nombre: SS TEU
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Sant Ferriol
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 257
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 07 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Enlaces:

Anterior: 570036 - SS CPSS
Posterior: 570038 - NGV705
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

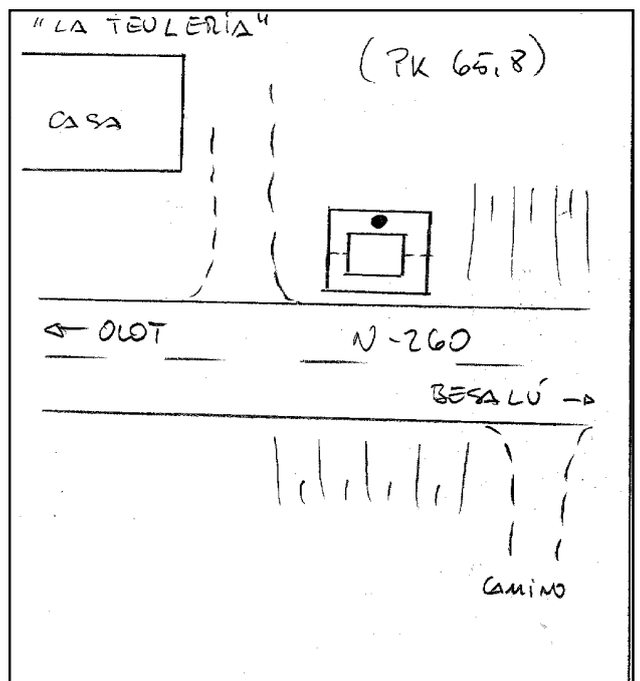
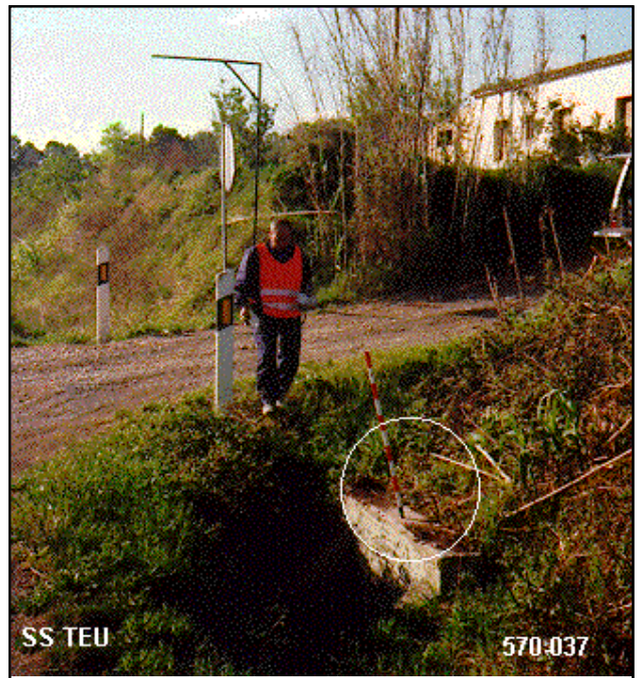
Altitud ortométrica: 194,9638 m.
Geopotencial: 191,1261 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980307,52 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: 2° 40' 15,3675"
Latitud: 42° 12' 38,1402"
Altitud elipsoidal: 245,183 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 65.800 de la margen norte de la Carretera Nacional N-260, en el centro de la imposta de una alcantarilla



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570038
Nombre: NGV705
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Sant Ferriol
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 257
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 07 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 180,7900 m.
Geopotencial: 177,2313 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980308,08 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

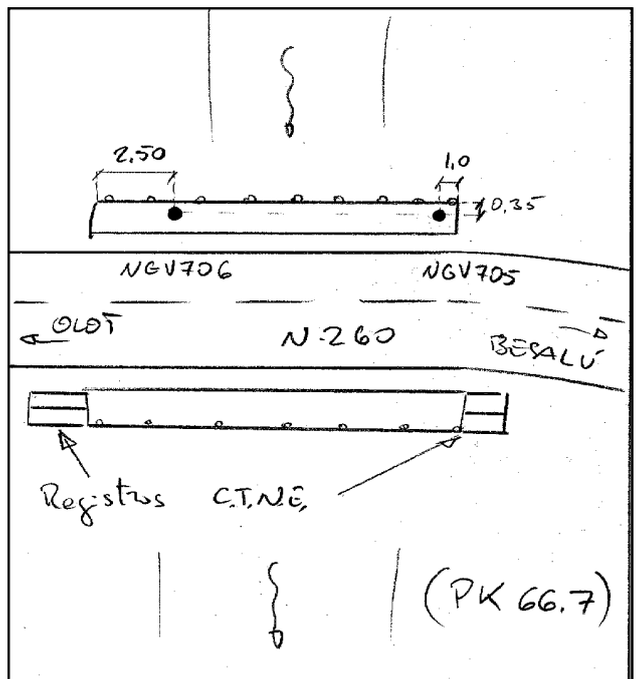
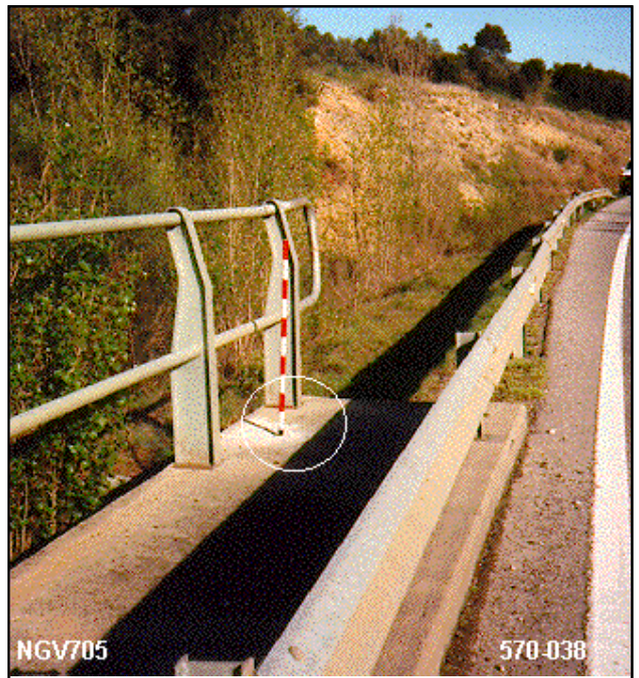
Longitud: 2° 39' 41"
Latitud: 42° 12' 48"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 66.700 de la margen norte de la Carretera Nacional N-260, en el extremo este de la acera de un puente sobre el rio Borró

Enlaces:

Anterior: 570037 - SS TEU
Posterior: 570039 - NGV706
Agrupada con: 570039 - NGV706.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570039
Nombre: NGV706
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Sant Ferriol
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 257
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 07 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 180,9282 m.
Geopotencial: 177,3667 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980308,04 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

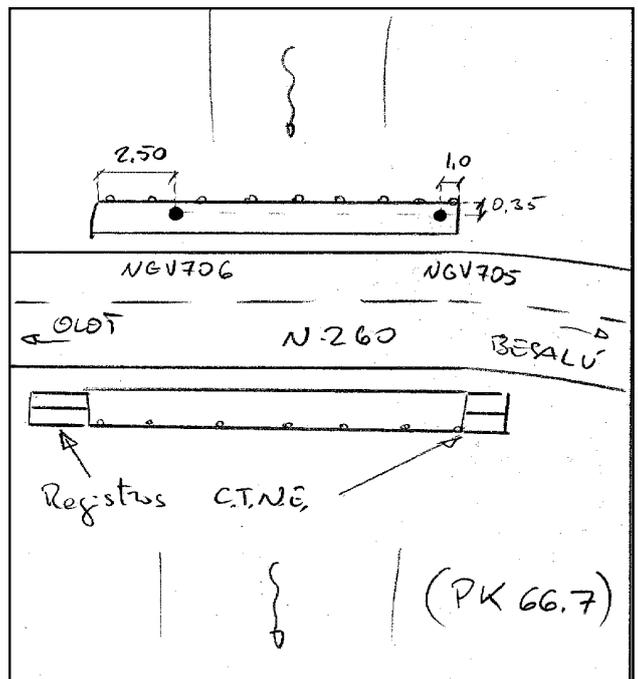
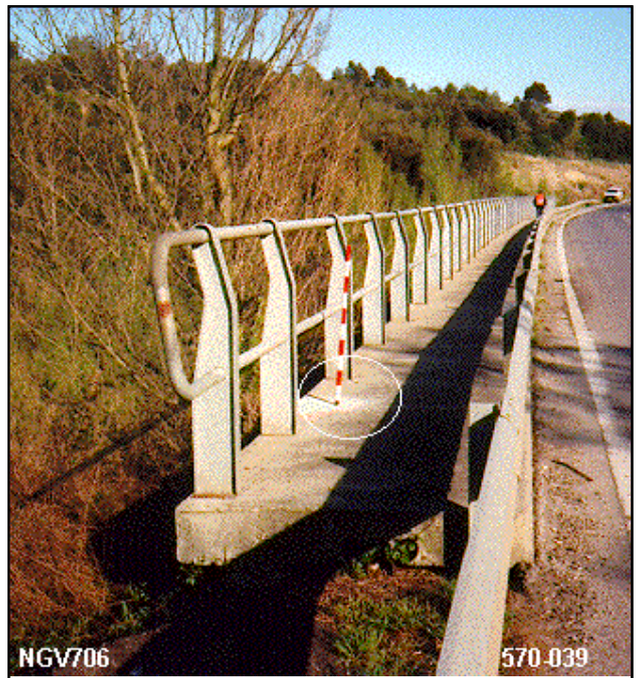
Longitud: 2° 39' 41,7876"
Latitud: 42° 12' 48,7061"
Altitud elipsoidal: 231,203 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 66.700 de la margen norte de la Carretera Nacional N-260, en el extremo oeste de la acera de hormigón de un puente sobre el río Borró

Enlaces:

Anterior: 570038 - NGV705
Posterior: 570040 - SS SL
Agrupada con: 570038 - NGV705.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: **570040**
Nombre: **SS SL**
Línea o Ramal: **570. Figueras - Olot**

Municipio: Argelaguer
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 257
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 07 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 175,7486 m.
Geopotencial: 172,2891 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980308,09 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: 2° 39' 07,8018"
Latitud: 42° 12' 57,4406"
Altitud elipsoidal: 226,010 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

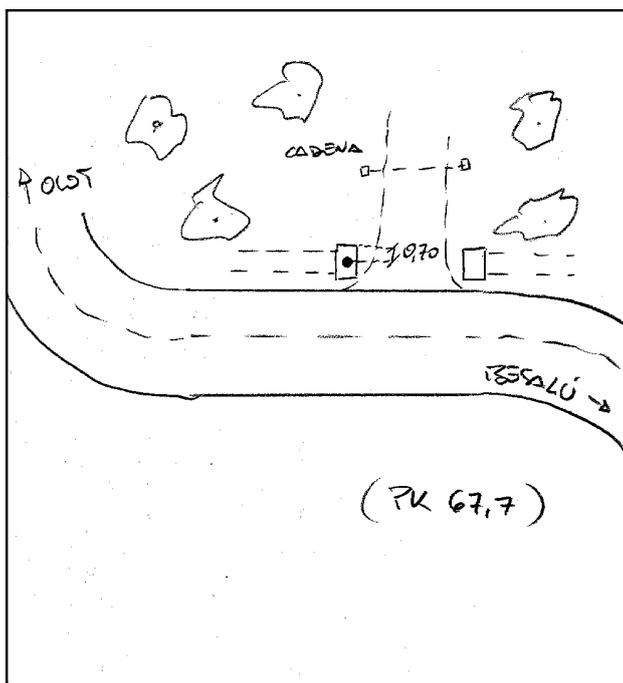
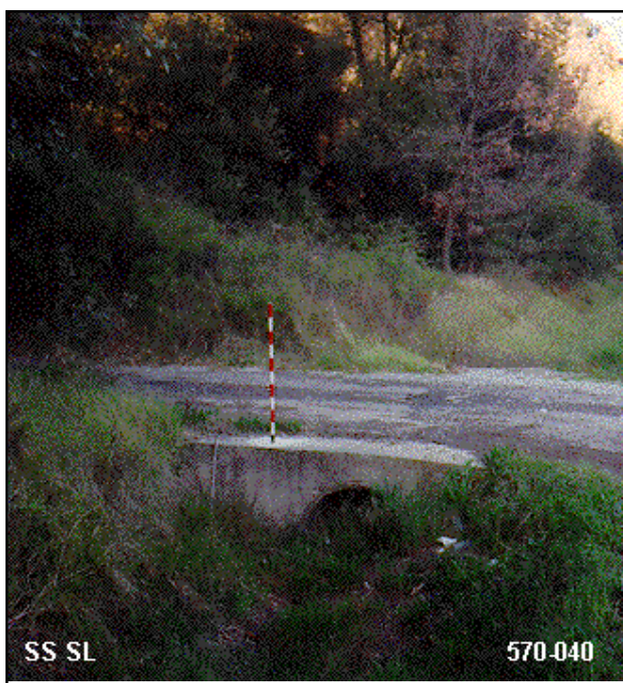
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 67.700 de la margen norte de la Carretera Nacional N-260, en el centro de la imposta de un paso de camino sobre cuneta

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 570039 - NGV706
Posterior: 570041 - SS ARE
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570041
Nombre: SS ARE
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Argelaguer
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 257
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 07 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 186,1457 m.
Geopotencial: 182,4809 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980304,13 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: 2° 38' 24,9544"
Latitud: 42° 12' 57,7550"
Altitud elipsoidal: 236,422 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

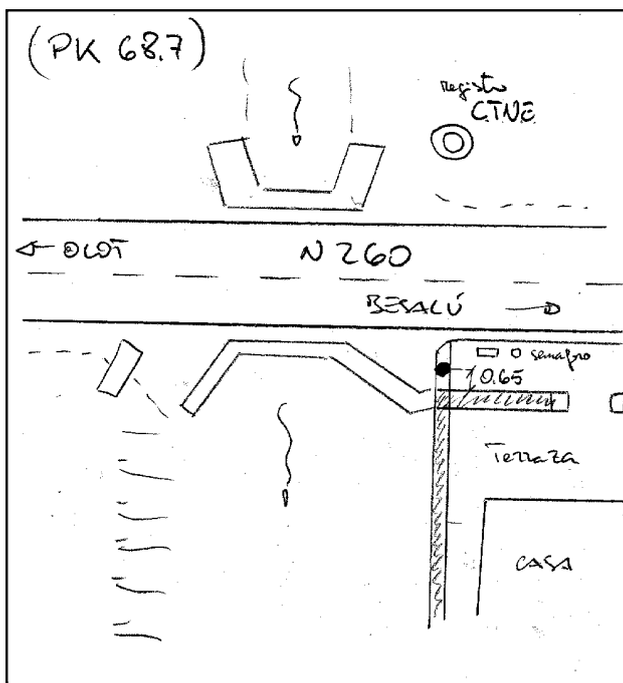
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 68.700 de la margen sur de la Carretera Nacional N-260, sobre muro que finaliza acera, sobre paro de aguas

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 570040 - SS SL
Posterior: 570042 - SS CAFT
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación 16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570042
Nombre: SS CAFT
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Argelaguer
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 257
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 08 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Enlaces:

Anterior: 570041 - SS ARE
Posterior: 570043 - NGV707
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 200,8685 m.
Geopotencial: 196,9128 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980298,41 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

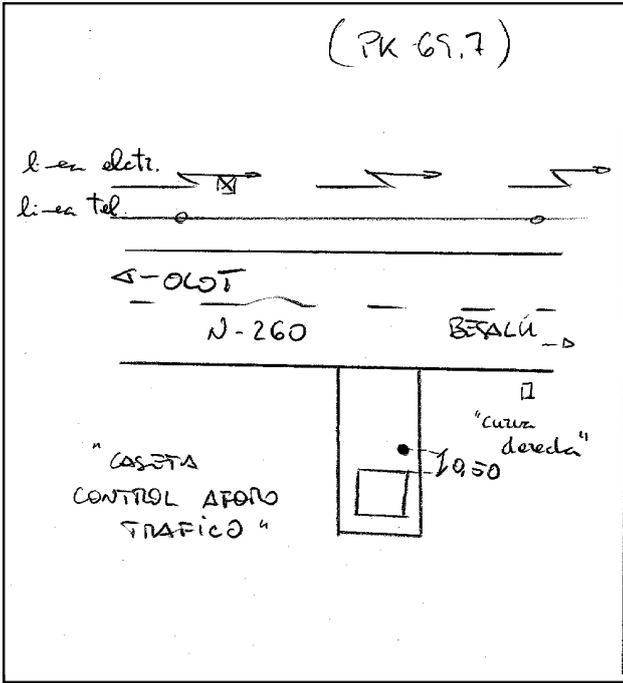
Longitud: 2° 37' 46,7567"
Latitud: 42° 12' 56,3938"
Altitud elipsoidal: 251,178 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 69.700 de la margen sur de la Carretera Nacional N-260, en la solera de hormigón de un cajetín de aforo de tráfico

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570043
Nombre: NGV707
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Argelaguer
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 257
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 08 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 192,0577 m.
Geopotencial: 188,2753 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980297,73 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: 2° 37' 06"
Latitud: 42° 12' 44"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

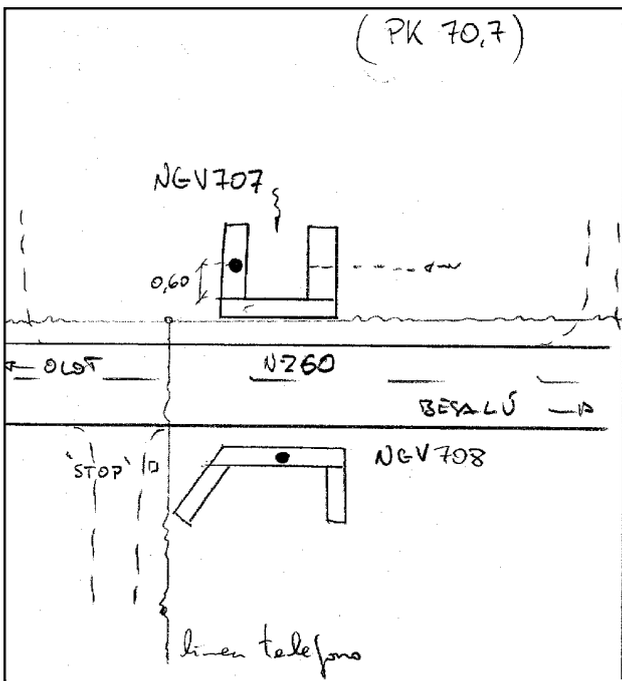
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 70.700 de la margen norte de la Carretera Nacional N-260, en el centro de la aleta oeste de una alcantarilla

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 570042 - SS CAFT
Posterior: 570044 - NGV708
Agrupada con: 570044 - NGV708.



Reseña de Señal de Nivelación 16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570044
Nombre: NGV708
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Argelaguer
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 257
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 08 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 191,9854 m.
Geopotencial: 188,2044 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980297,75 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: 2° 37' 06,5736"
Latitud: 42° 12' 44,3273"
Altitud elipsoidal: 242,329 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

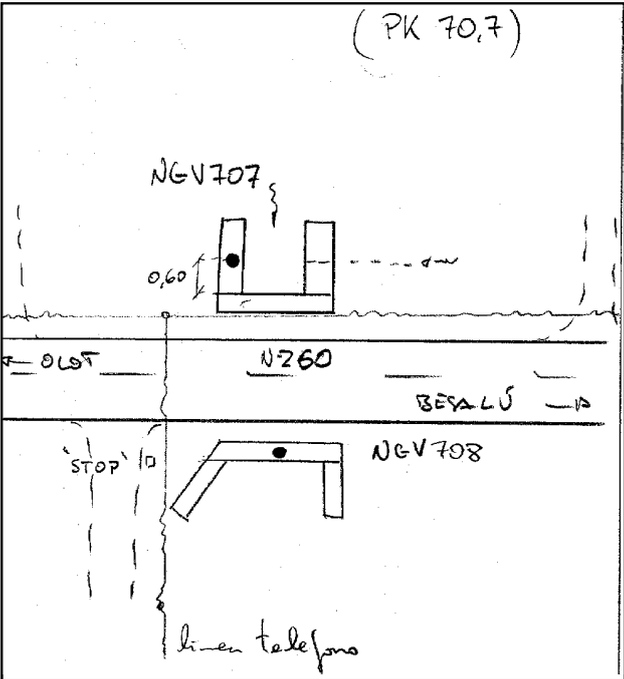
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 70.700 de la margen sur de la Carretera Nacional N-260, en el centro de la imposta de una alcantarilla

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 570043 - NGV707
Posterior: 570045 - SS SJLL
Agrupada con: 570043 - NGV707.



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570045
Nombre: SS SJLL
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Sant Jaume de Llierca
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 257
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 08 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 198,1205 m.
Geopotencial: 194,2181 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980294,19 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: 2° 36' 27,1719"
Latitud: 42° 12' 48,9228"
Altitud elipsoidal: 248,463 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

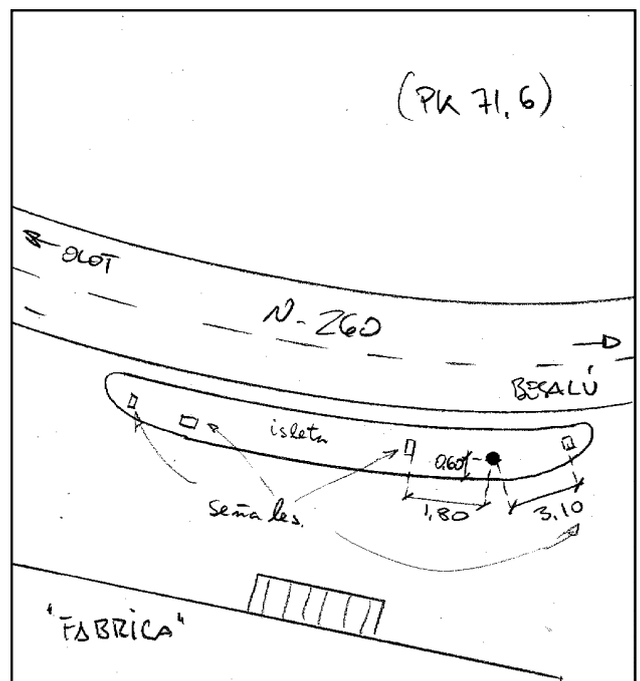
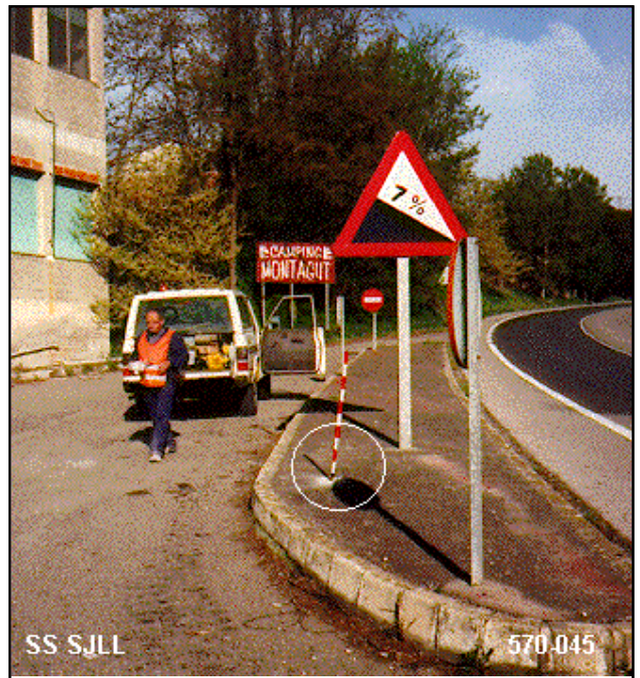
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 71.600 de la margen sur de la Carretera Nacional N-260, en el extremo este de una isleta de hormigón junto a una fábrica

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 570044 - NGV708
Posterior: 570046 - SS CAAM
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570046
Nombre: SS CAAM
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Sant Jaume de Llierca
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 257
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 08 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 242,8414 m.
Geopotencial: 238,0562 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980284,65 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: 2° 35' 54,2879"
Latitud: 42° 12' 56,5620"
Altitud elipsoidal: 293,177 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

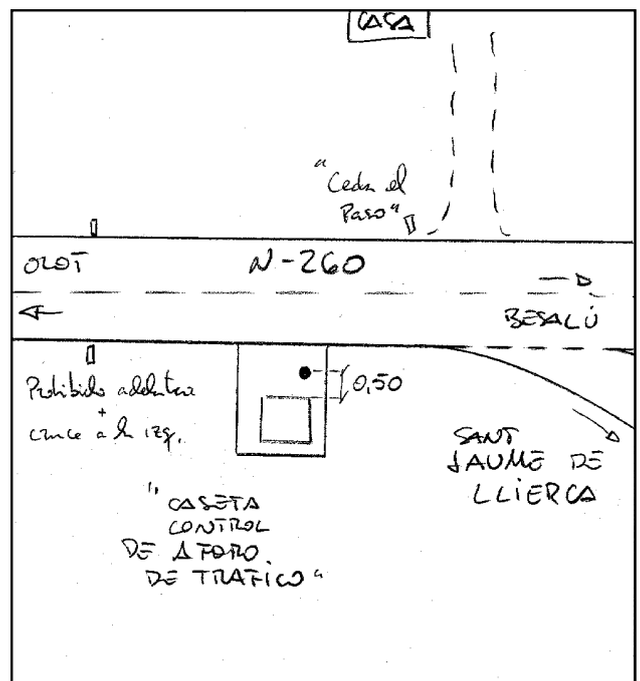
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 72.600 de la margen sur de la Carretera Nacional N-260, en la solera de hormigón de una caseta de aforo de tráfico

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 570045 - SS SJLL
Posterior: 570047 - SSK 73,5
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570047
Nombre: SSK 73,5
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Sant Jaume de Llierca
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 257
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 08 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 252,3804 m.
Geopotencial: 247,4063 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980280,4 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: 2° 35' 13,0681"
Latitud: 42° 13' 06,3139"
Altitud elipsoidal: 302,805 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

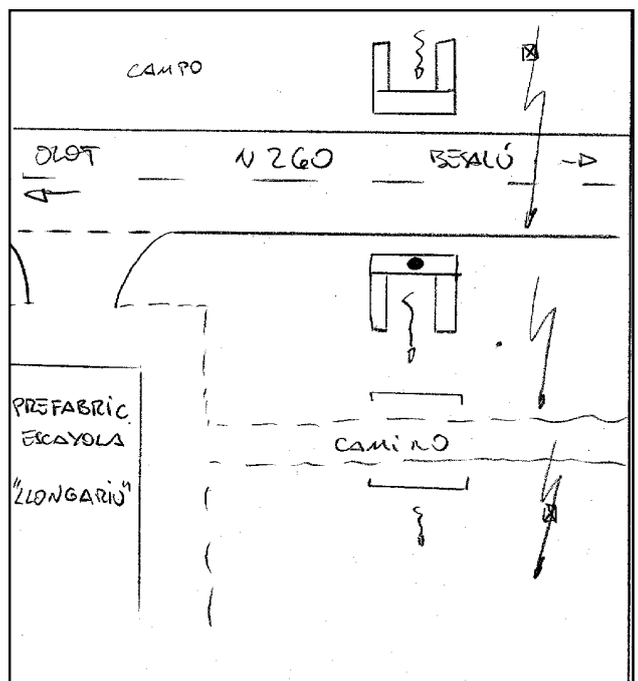
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 73.500 de la margen sur de la Carretera Nacional N-260 en el centro de la imposta de una alcantarilla junto a una fábrica de escayolas

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 570046 - SS CAAM
Posterior: 570049 - NGV710
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número:

Nombre:

Línea o Ramal:

Municipio:

Provincia:

Hoja MTN50:

Señal:

En posición:

Señalizada:

Nivelada:

Enlaces:

Anterior:

Posterior:

Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica:

Geopotencial:

Gravedad en superficie:

Cálculo:

PENDIENTE DE NIVELACIÓN

Coordenadas Geográficas ETRS89:

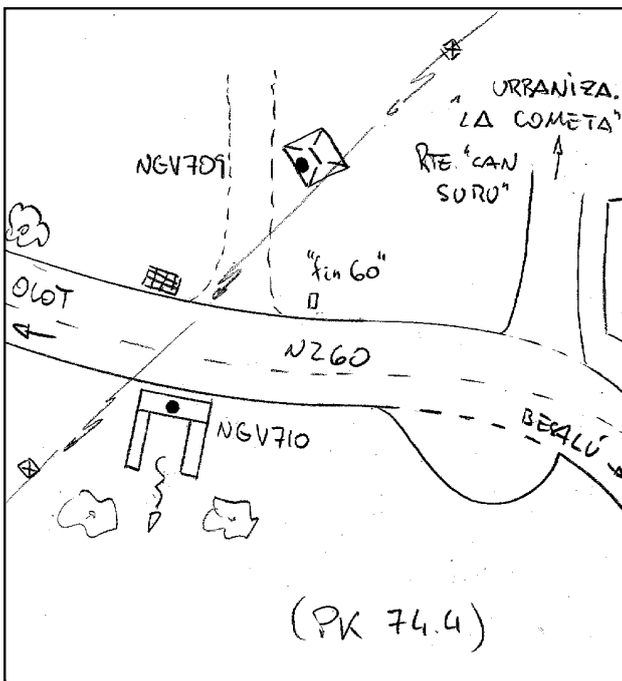
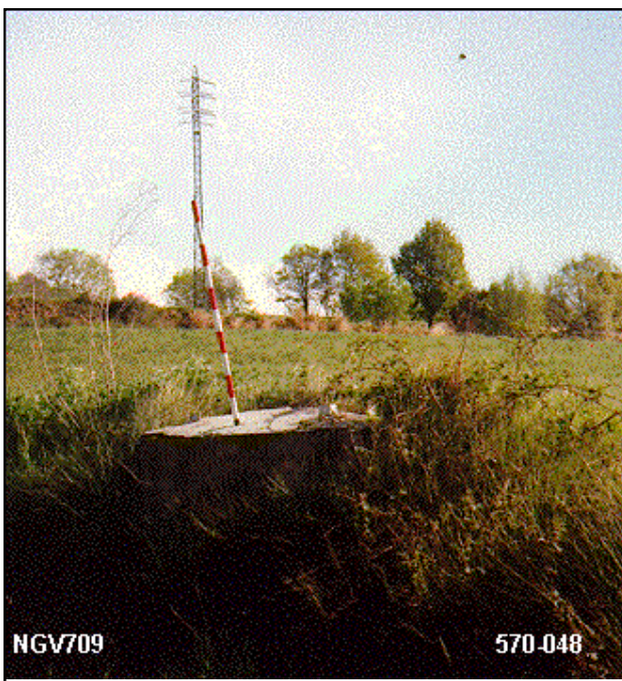
Longitud:

Latitud:

Altitud elipsoidal:

Precisión:

Reseña:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570049
Nombre: NGV710
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Montagut i Oix
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 257
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 08 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 260,5530 m.
Geopotencial: 255,4169 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980276,64 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

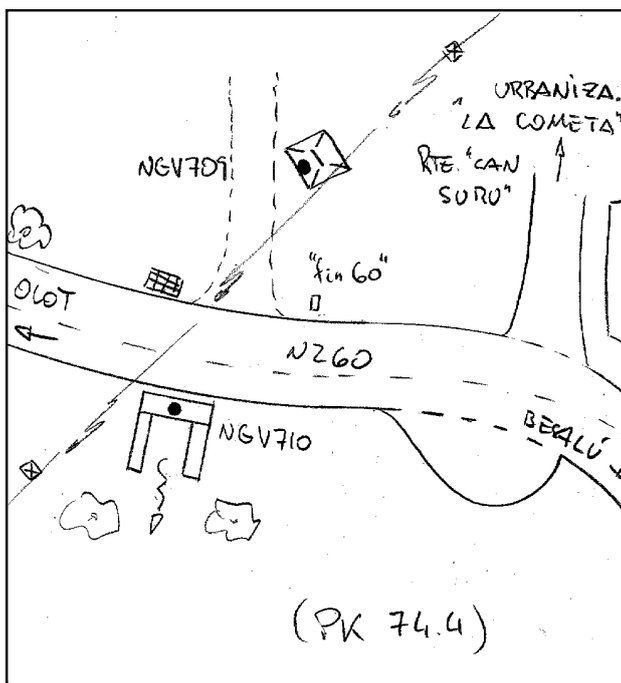
Longitud: 2° 34' 37,7222"
Latitud: 42° 13' 17,4106"
Altitud elipsoidal: 311,030 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 74.400 de la margen sur de la Carretera Nacional N-260, en el centro de la imposta de una alcantarilla

Enlaces:

Anterior: 570047 - SSK 73,5
Posterior: 570050 - SS MDCO
Agrupada con: 570048 - NGV709.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570050
Nombre: SS MDCO
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Montagut i Oix
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 257
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 08 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 266,3957 m.
Geopotencial: 261,1435 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980273,09 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: 2° 33' 49,8879"
Latitud: 42° 13' 15,4898"
Altitud elipsoidal: 316,866 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

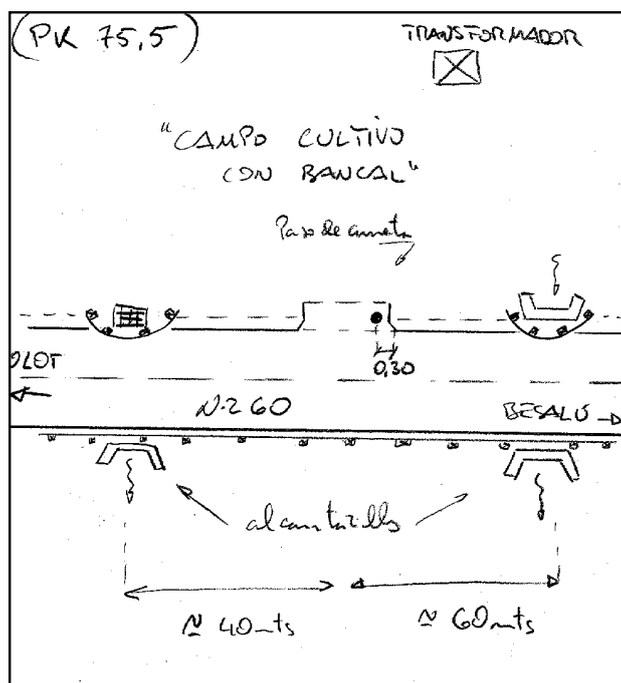
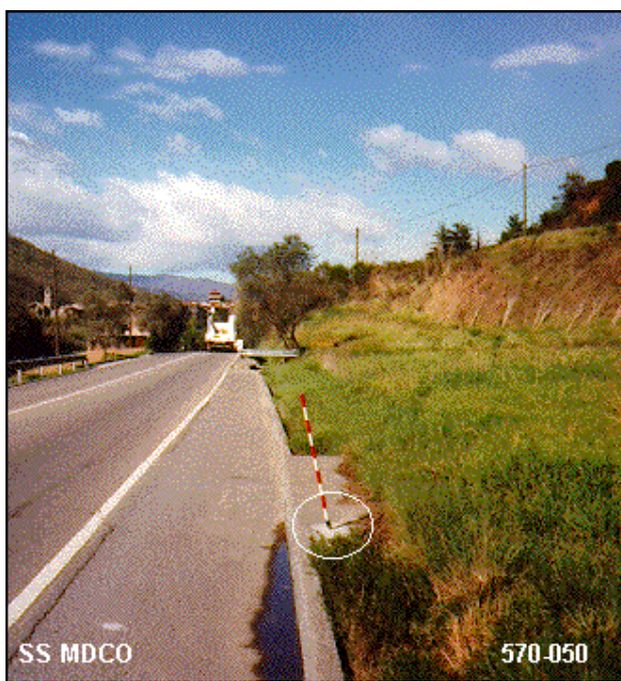
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 75.500 de la margen norte de la Carretera Nacional N-260, en el extremo este de un paso de hormigón sobre cuneta

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 570049 - NGV710
Posterior: 570051 - SS CTIT
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación 16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570051
Nombre: SS CTIT
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Montagut i Oix
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 257
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 08 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Enlaces:

Anterior: 570050 - SS MDCO
Posterior: 570052 - SS CARO
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 254,8121 m.
Geopotencial: 249,7887 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980274,83 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

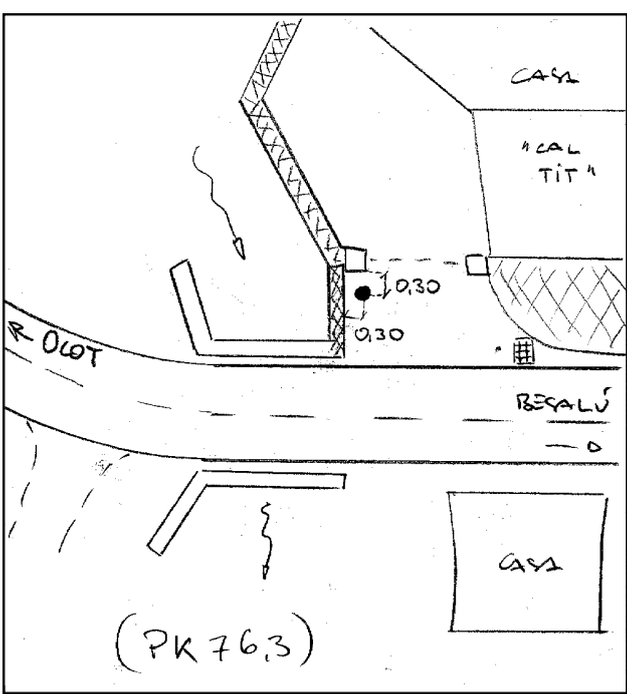
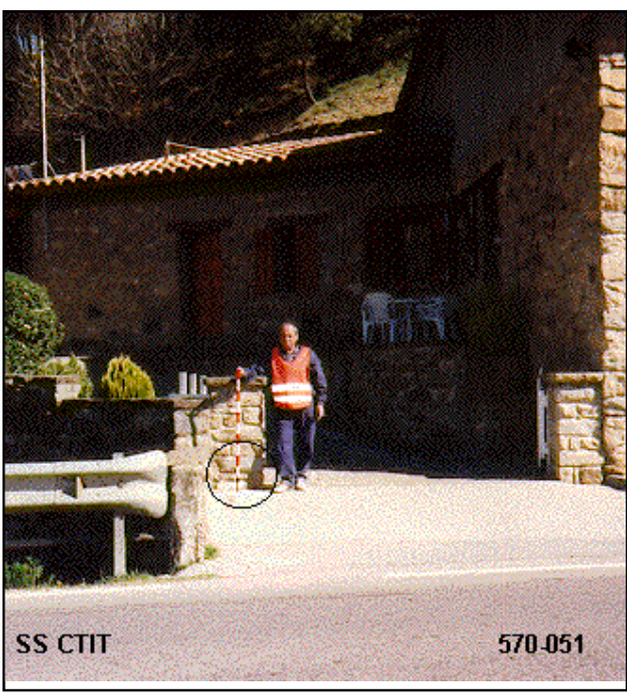
Longitud: 2° 33' 17,2682"
Latitud: 42° 13' 14,5856"
Altitud elipsoidal: 305,338 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 76.300 de la margen norte de la Carretera Nacional N-260, junto al peto de mampostería de la entrada a la casa Tit

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570052
Nombre: SS CARO
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Castellfollit de la Roca
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 257
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 08 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 293,7693 m.
Geopotencial: 287,9762 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980267,61 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

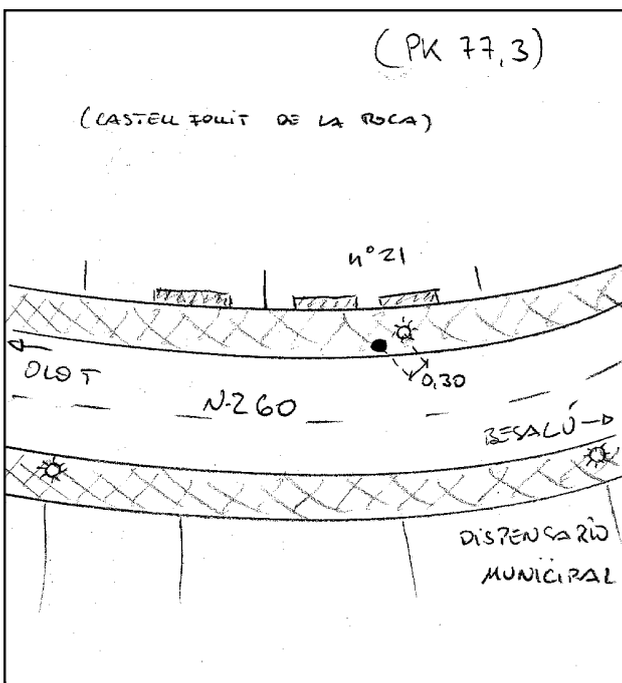
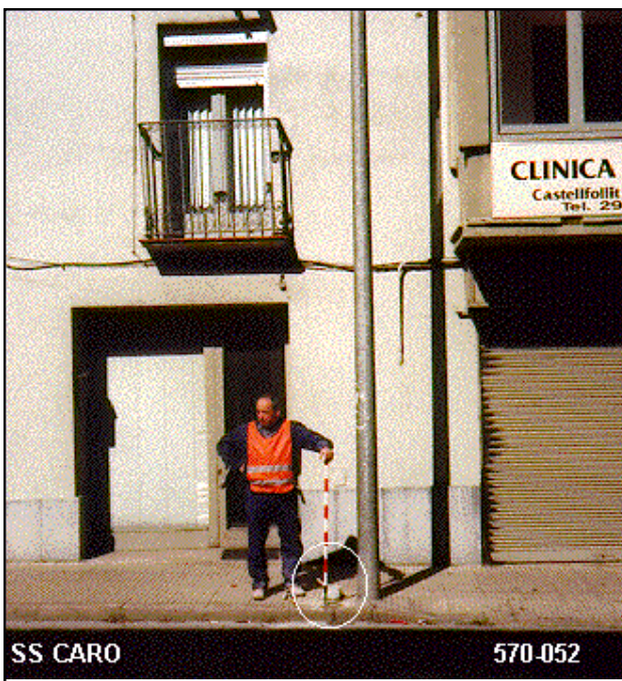
Longitud: 2° 32' 28,0"
Latitud: 42° 13' 03,0"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (0,1 m - 1 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 77.300 de la margen norte de la Carretera Nacional N-260, en la población de Castellfollit de la Roca, en el bordillo de la acera, frente al nº 21 de la calle

Enlaces:

Anterior: 570051 - SS CTIT
Posterior: 570053 - NGV711
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570053
Nombre: NGV711
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Castellfollit de la Roca
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 257
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 08 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 333,1451 m.
Geopotencial: 326,5736 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980259,98 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

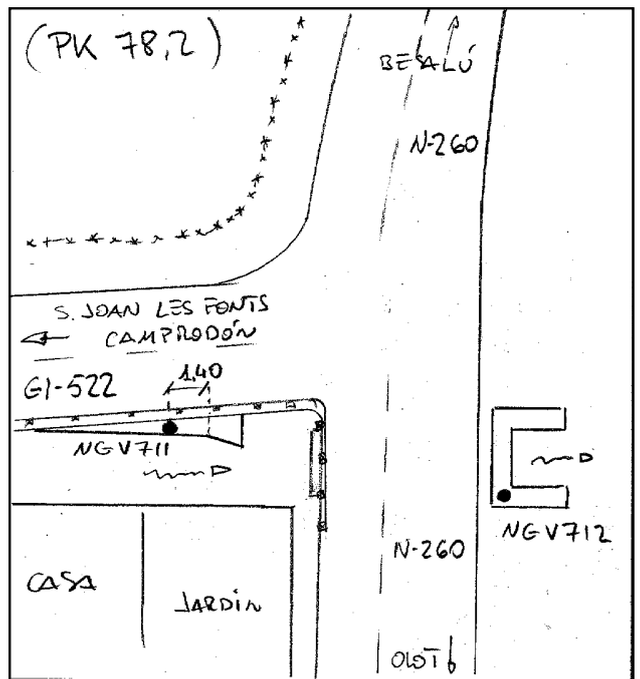
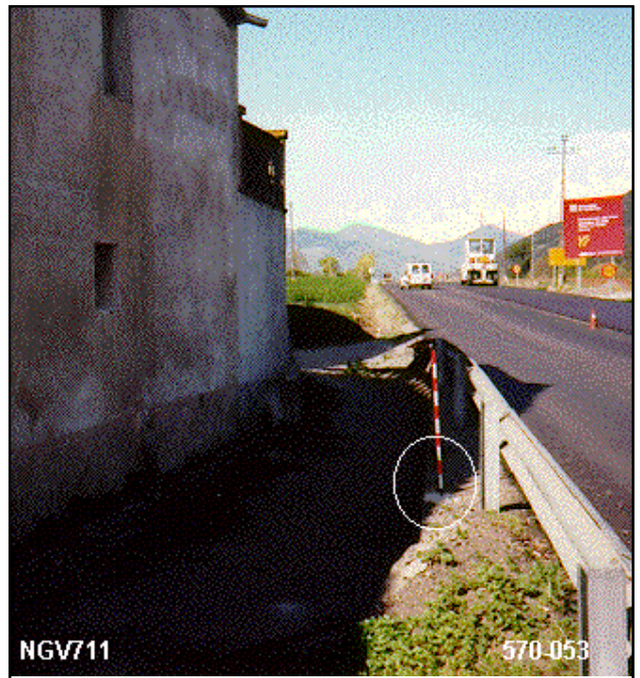
Longitud: 2° 32' 27,0000"
Latitud: 42° 13' 01,0000"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 78.200 de la margen oeste de la Carretera Nacional N-260, sobre murete de contención de hormigón, junto a casa en el desvío a Camprodon por la GI-522

Enlaces:

Anterior: 570052 - SS CARO
Posterior: 570054 - NGV712
Agrupada con: 570054 - NGV712.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570054
Nombre: NGV712
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Castellfollit de la Roca
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 257
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 08 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 333,6698 m.
Geopotencial: 327,0878 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980259,82 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

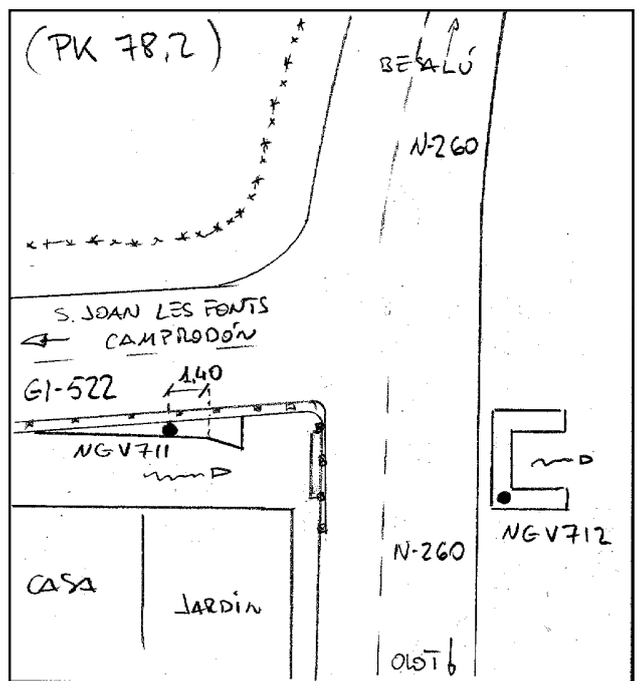
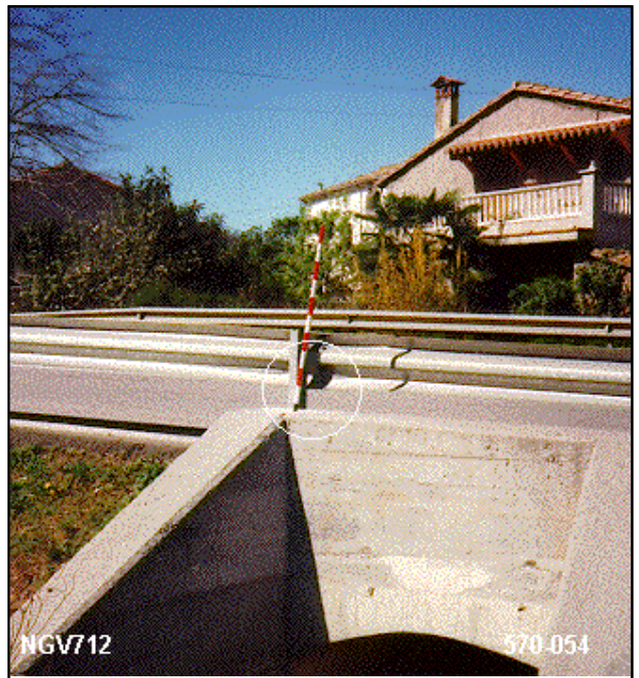
Longitud: 2° 32' 27,6459"
Latitud: 42° 13' 01,5321"
Altitud elipsoidal: 384,174 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 78.200 de la margen este de la Carretera Nacional N-260, en el extremo sur de la imposta de una alcantarilla

Enlaces:

Anterior: 570053 - NGV711
Posterior: 570055 - SS FIB
Agrupada con: 570053 - NGV711.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570055
Nombre: SS FIB
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Sant Joan les Fonts
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 257
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 09 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 375,6553 m.
Geopotencial: 368,2423 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980250,47 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: 2° 32' 22,5291"
Latitud: 42° 12' 29,7030"
Altitud elipsoidal: 426,281 m.
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

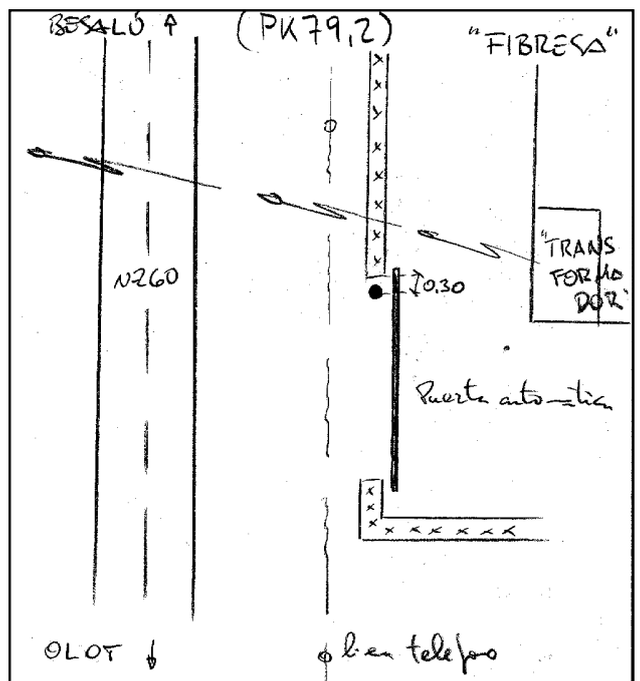
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 79.200 de la margen este de la Carretera Nacional N-260, en el extremo norte de la entrada a la factoría Fibresa

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 570054 - NGV712
Posterior: 570056 - SS BEG
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570056
Nombre: SS BEG
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Sant Joan les Fonts
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 257
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 09 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 408,1227 m.
Geopotencial: 400,0662 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980242,43 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

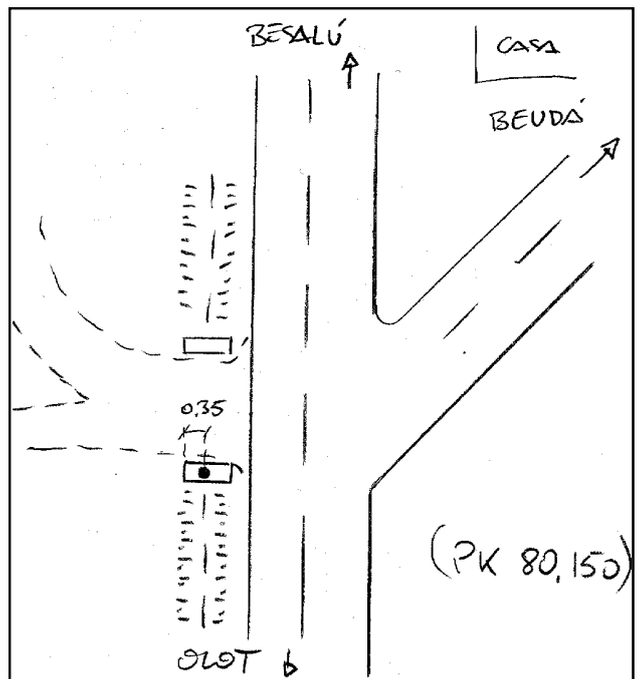
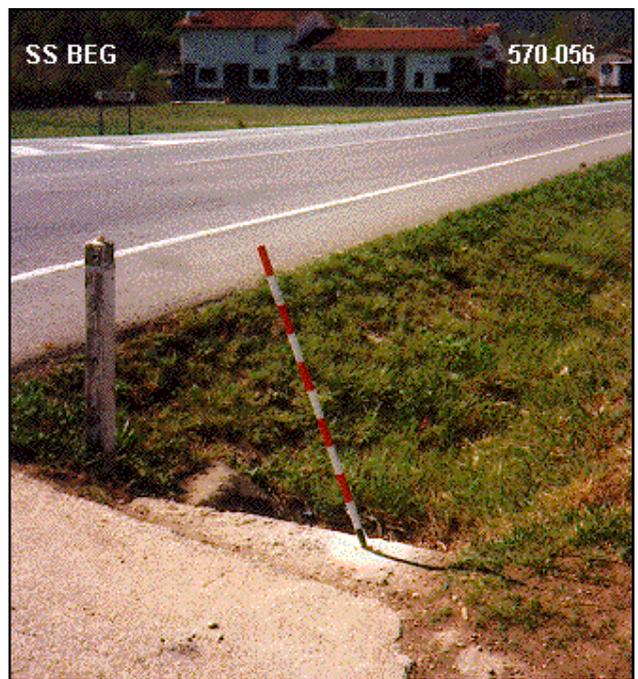
Longitud: 2° 32' 02,6819"
Latitud: 42° 12' 02,3609"
Altitud elipsoidal: 458,620 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 80.150 de la margen oeste de la Carretera Nacional N-260, en el centro de la imposta sur del paso de un camino sobre cuneta

Enlaces:

Anterior: 570055 - SS FIB
Posterior: 570057 - SS SACO
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570057
Nombre: SS SACO
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Sant Joan les Fonts
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 257
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 09 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 454,1823 m.
Geopotencial: 445,2121 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980230,44 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

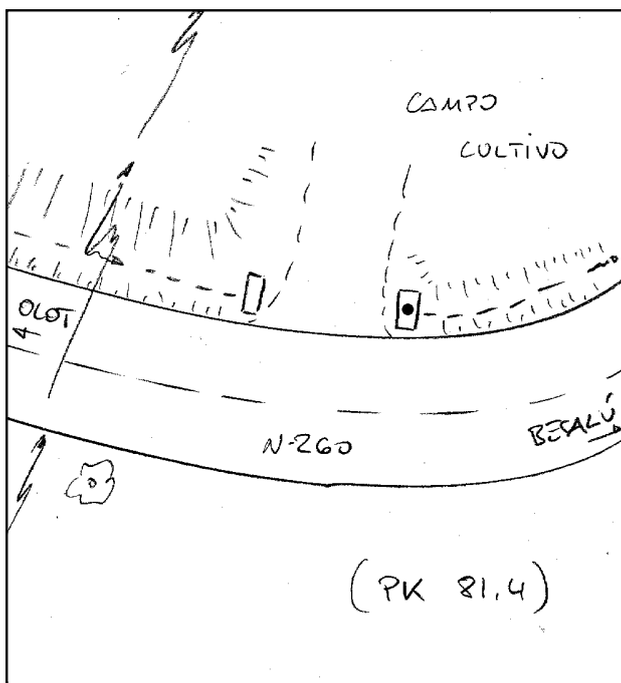
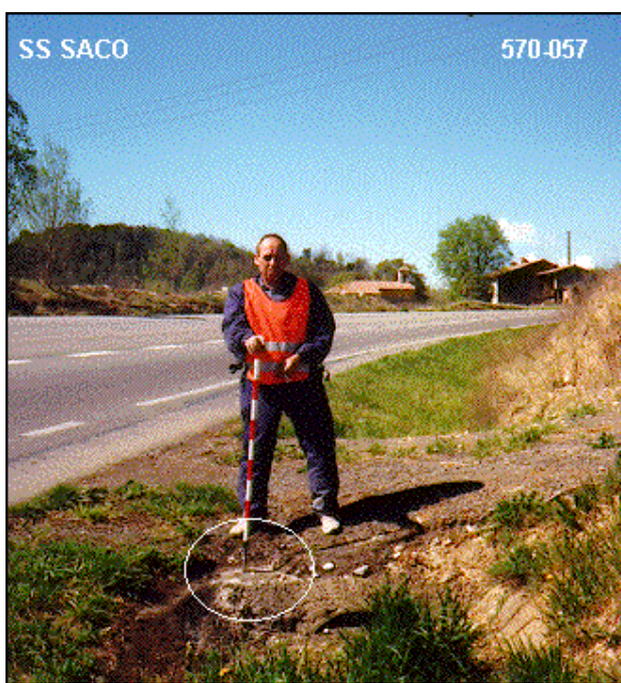
Longitud: 2° 31' 31,0033"
Latitud: 42° 11' 35,1438"
Altitud elipsoidal: 504,693 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 81.400 de la margen norte de la Carretera Nacional N-260, en el centro de la imposte este de un paso de camino sobre cuneta

Enlaces:

Anterior: 570056 - SS BEG
Posterior: 570058 - NGV713
Agrupada con:



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570058
Nombre: NGV713
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Olot
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 257
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 09 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 427,9741 m.
Geopotencial: 419,5224 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980233,83 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: 2° 30' 53,0000"
Latitud: 42° 11' 31,0000"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

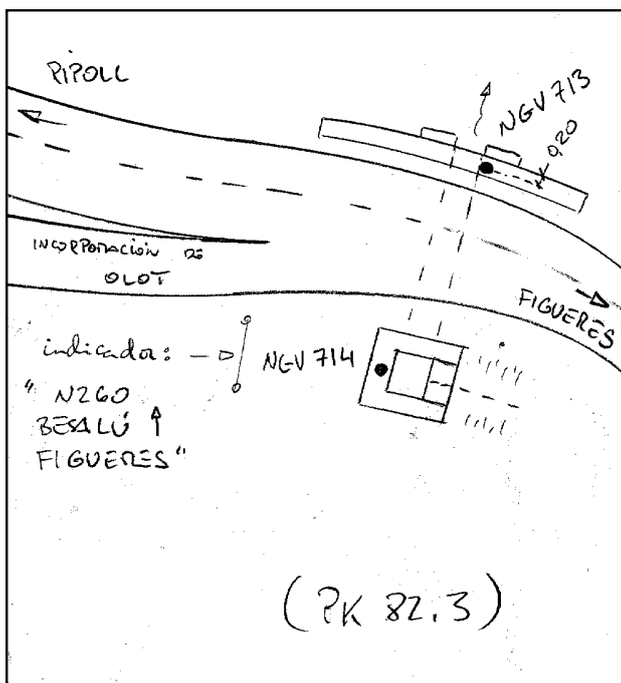
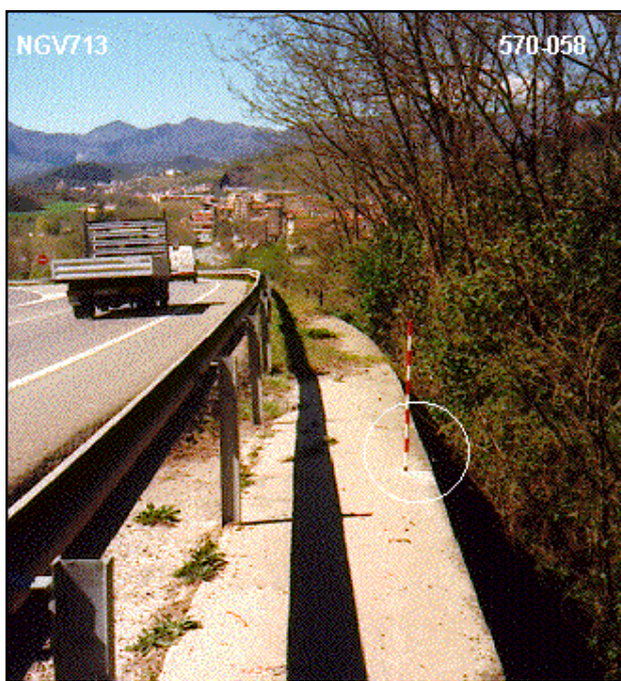
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 82,300 de la margen norte de la Carretera Nacional N-260, en el centro de la imposta-muro de una alcantarilla, junto a la incorporación de Olot

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 570057 - SS SACO
Posterior: 570059 - NGV714
Agrupada con: 570059 - NGV714.



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570059
Nombre: NGV714
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Olot
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 257
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 09 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 427,6259 m.
Geopotencial: 419,1812 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980233,94 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: 2° 30' 53,6634"
Latitud: 42° 11' 31,6407"
Altitud elipsoidal: 478,203 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

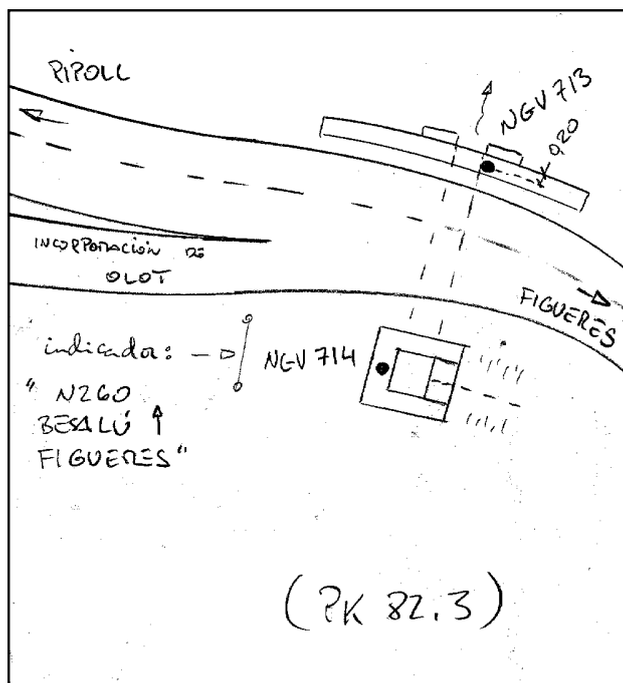
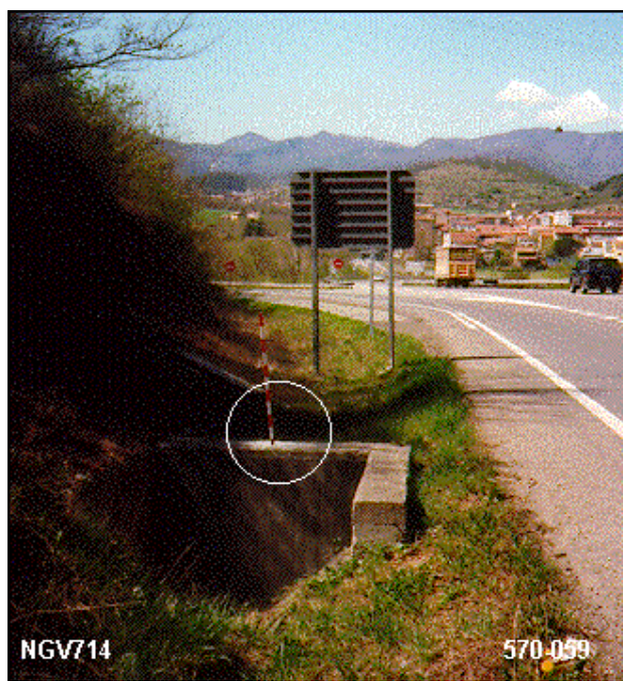
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 82.300 de la margen sur de la Carretera Nacional N-260, en el centro de la imposta de una alcantarilla junto a un indicador de "N-260 BESALU FIGUERES"

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 570058 - NGV713
Posterior: 570060 - SS TODE
Agrupada con: 570058 - NGV713.



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: **570060**
 Nombre: **SS TODE**
 Línea o Ramal: **570. Figueras - Olot**

Municipio: Olot
 Provincia: Girona
 Hoja MTN50: 257
 Señal: Secundaria En posición: Vertical
 Señalizada: 09 de abril de 1999
 Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 410,2650 m.
 Geopotencial: 402,1634 u.g.p.
 Gravedad en superficie: 980235,37 mgals. *Observada*
 Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: 2° 30' 18,5988"
 Latitud: 42° 11' 24,1859"
 Altitud elipsoidal: 460,772 m.
 Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

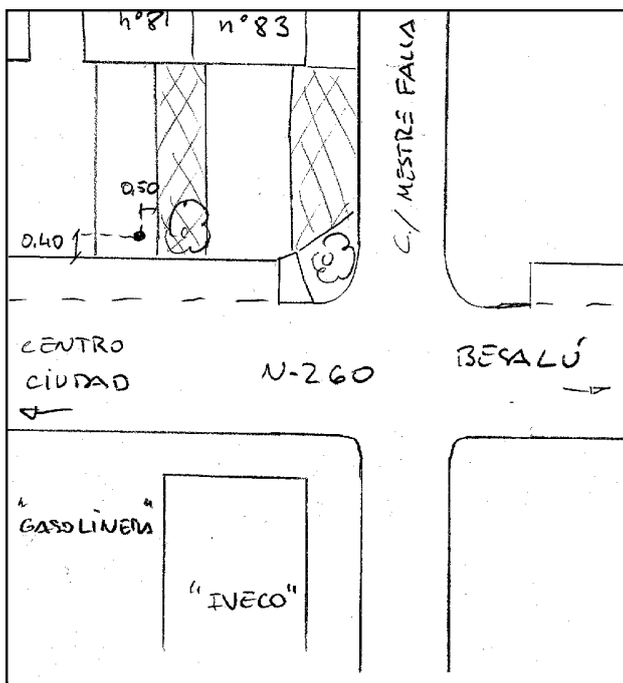
Clavo metálico semiesférico incrustado en la solera de hormigón de la entrada al nº 81 de la N-260 en su cruce con la calle Mestre Falla, en la población de Olot

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 570059 - NGV714
 Posterior: 570061 - SS JOSO
 Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570061
Nombre: SS JOSO
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Olot
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 257
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 09 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 425,6624 m.
Geopotencial: 417,2551 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980230,67 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: 2° 29' 40"
Latitud: 42° 11' 06"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

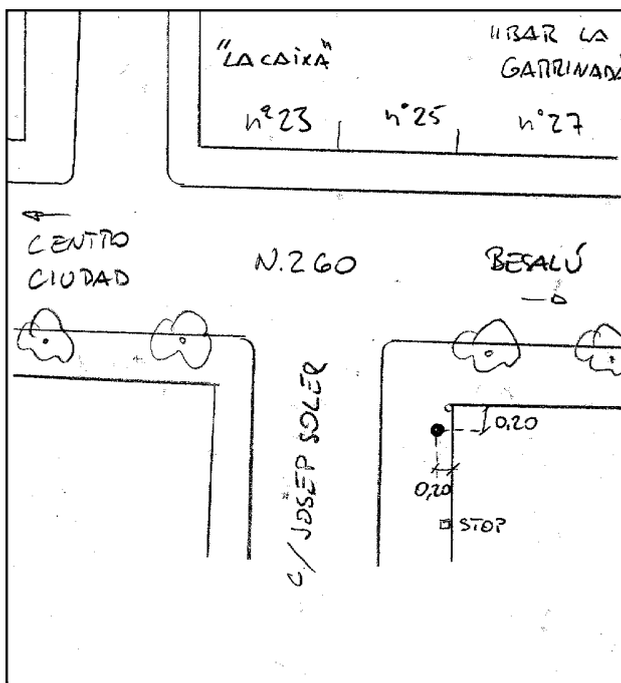
Clavo metálico semiesférico incrustado en la acera de la calle Josep Soler, en su confluencia con la carretera Nacional N-260, en la población de Olot

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 570060 - SS TODE
Posterior: 570062 - NGV715
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 570062
Nombre: NGV715
Línea o Ramal: 570. Figueras - Olot

Municipio: Olot
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 257
Señal: Principal **En posición:** Horizontal
Señalizada: 09 de abril de 1999
Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 435,8800 m.
Geopotencial: 427,2694 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980227,13 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: 2° 29' 08"
Latitud: 42° 10' 52"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado en la pilastra sur extremo de porche de entrada, en la plaza del escultor Josep Clará, en la población de Olot junto a la Carretera Nacional N-260

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 570061 - SS JOSO
Posterior: 31 - NGV716* (Olot)
Agrupada con: 31 - NGV716* (Olot), 569001 - NGV717.

