21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573001 Nombre: SS MUVO

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: Olot Provincia: Girona Hoja MTN50: 256

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 09 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 438,3305 m.

Geopotencial: 429,6705 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980224,61 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: Latitud:

Altitud elipsoidal:

Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado en la población de Olot, en la margen oeste de la carretera C-152, en la esquina sureste de la acera de los jardines del "Museu dels Volcans" frente al $n^{\rm o}$ 32 de la calle

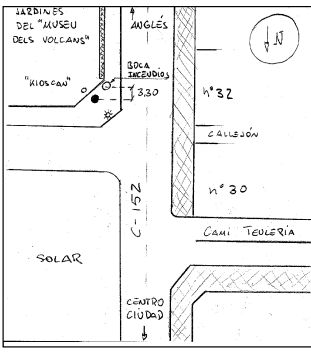
Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

Anterior: 31 - NGV716* (Olot) **Posterior:** 573002 - SS OLO





21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573002 Nombre: SS OLO

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: Olot Provincia: Girona Hoja MTN50: 294

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 09 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 461,6899 m.

Geopotencial: 452,5661 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980218,78 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

 Longitud:
 2° 28' 22,1889"

 Latitud:
 42° 09' 56,0034"

 Altitud elipsoidal:
 512,447 m.

 Precisión:
 ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado en la margen oeste de la Carretera C-152, a la salida de la población de Olot, en la acera de la calle frente al $n^{\rm o}$ 150, en el desvío con la avenida Malatusquer

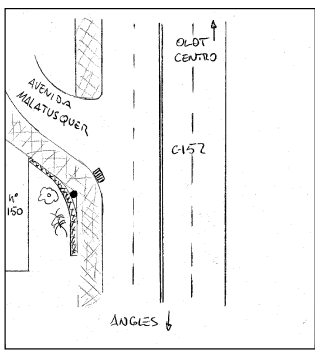
Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

Anterior: 573001 - SS MUVO **Posterior:** 573003 - SS EUN





21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573003 Nombre: SS EUN

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: Les Preses
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 294

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 09 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 463,7767 m. **Geopotencial:** 454,6109 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980216,97 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

 Longitud:
 2° 27' 59,4164"

 Latitud:
 42° 09' 28,2675"

 Altitud elipsoidal:
 514,409 m.

 Precisión:
 ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 46.500 de la margen oeste de la Carretera Autonómica C-152, en la solera de hormigón de una isleta junto a la barrera de entrada a una nave de embalajes

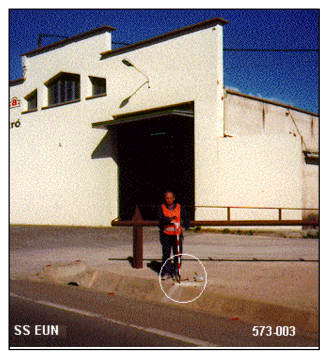
Observaciones:

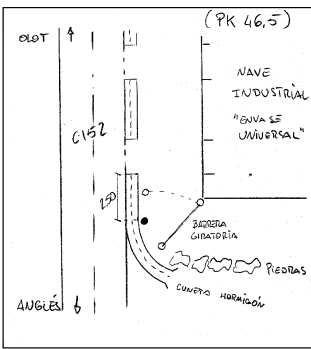
Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

 Anterior:
 573002 - SS OLO

 Posterior:
 573004 - SS LPE





Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573004 Nombre: SS LPE

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: Les Preses
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 294

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 12 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 462,1428 m.

Geopotencial: 453,0091 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980216,54 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: 2° 27' 38,4952" Latitud: 42° 08' 53,2930"

Altitud elipsoidal:

Precisión: $\pm (0.05 \text{m} - 0.1 \text{ m.})$

- Reseña:

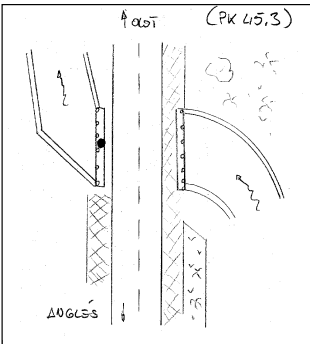
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 45.300 de la margen este de la Carretera Autonómica C-152, en la imposta de un puente sobre un canal, junto al poste central de la barandilla

- Enlaces:

Anterior: 573003 - SS EUN **Posterior:** 573005 - NGV718

Agrupada con:





Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573005 Nombre: NGV718

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: La Vall d'en Bas

Provincia: Girona Hoja MTN50: 294

Señal: Principal En posición: Vertical

Señalizada: 12 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 464,4764 m. **Geopotencial:** 455,296 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980215,28 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

- Coordenadas Geográficas ETRS89:

 Longitud:
 2° 27' 26,7181"

 Latitud:
 42° 08' 29,9104"

 Altitud elipsoidal:
 515,108 m.

 Precisión:
 ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 47.500 de la margen este de la Carretera Autonómica C-152, en el lado oeste de la zapata de un poste de hormigón, junto a una chopera

Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

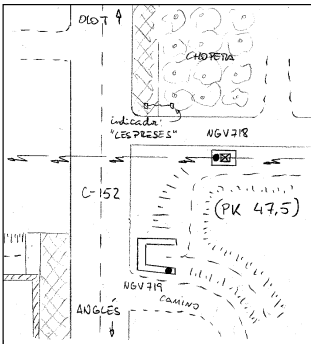
- Enlaces:

 Anterior:
 573004 - SS LPE

 Posterior:
 573006 - NGV719

 Agrupada con:
 573006 - NGV719.





21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573006 Nombre: NGV719

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: La Vall d'en Bas

Provincia: Girona Hoja MTN50: 294

Señal: Principal En posición: Vertical

Señalizada: 12 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 464,6634 m.

Geopotencial: 455,4794 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980215,33 mgals. Calculada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: 2° 27' 26"

Latitud: 42° 08' 29"

Altitud elipsoidal:

Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 47.500 de la margen oeste de la Carretera Autonómica C-152, en el extremo este de la aleta de una alcantarilla

Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

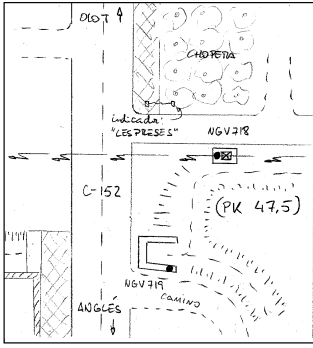
- Enlaces:

 Anterior:
 573005 - NGV718

 Posterior:
 573007 - SS CUBA

 Agrupada con:
 573005 - NGV718.





21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573007 Nombre: SS CUBA

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: La Vall d'en Bas

Provincia: Girona Hoja MTN50: 294

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 12 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

– Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 469,7693 m. **Geopotencial:** 460,4832 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980212,7 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

- Coordenadas Geográficas ETRS89:

 Longitud:
 2° 27' 06,6643"

 Latitud:
 42° 07' 55,4351"

 Altitud elipsoidal:
 520,399 m.

 Precisión:
 ± 0,05 m.

Reseña:

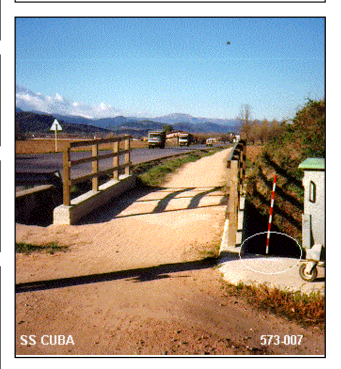
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 43.300 de la margen este de la Carretera Autonómica C-152, en la esquina noroeste de la solera de hormigón para contenedores de basuras, junto a una acequia de tierra

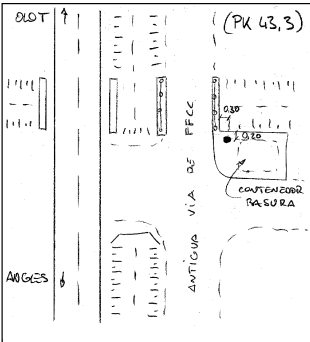
Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

Anterior: 573006 - NGV719 **Posterior:** 573008 - SS TRO





21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573008 Nombre: SS TRO

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: La Vall d'en Bas

Provincia: Girona Hoja MTN50: 294

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 12 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 473,2881 m. **Geopotencial:** 463,9322 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980211,98 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

- Coordenadas Geográficas ETRS89:

 Longitud:
 2° 26' 54,7049"

 Latitud:
 42° 07' 23,7344"

 Altitud elipsoidal:
 523,995 m.

 Precisión:
 ± 0,05 m.

Reseña:

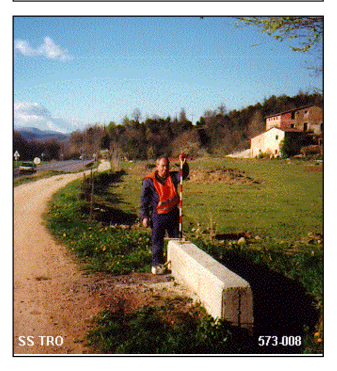
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 42.500 de la margen este de la Carretera Autonómica C-152, en el extremo norte de la imposta de una alcantarilla en la carretera vieja

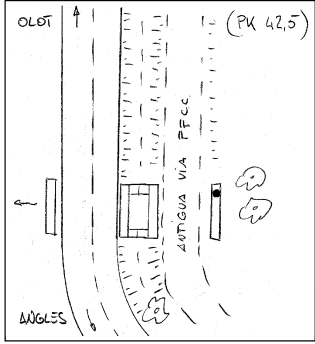
Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

Anterior: 573007 - SS CUBA **Posterior:** 573009 - NGV720





21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573009 Nombre: NGV720

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: La Vall d'en Bas

Provincia: Girona Hoja MTN50: 294

Señal: Principal En posición: Vertical

Señalizada: 12 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 493,8483 m.

Geopotencial: 484,0854 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980209,98 mgals. Calculada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: 2° 27' 28" **Latitud:** 42° 07' 13"

Altitud elipsoidal:

Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 41.500 de la margen sur de la Carretera Autonómica C-152, sobre un murete de contención, delante de una casa

Observaciones:

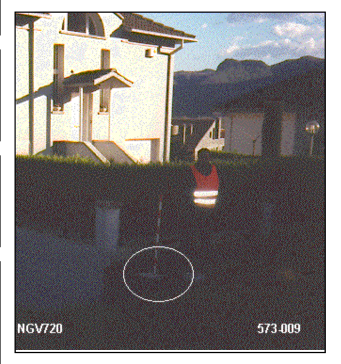
Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

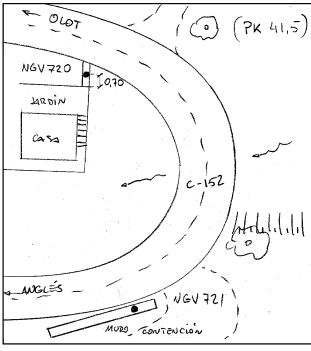
- Enlaces:

 Anterior:
 573008 - SS TRO

 Posterior:
 573010 - NGV721

 Agrupada con:
 573010 - NGV721.





21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573010 Nombre: NGV721

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: La Vall d'en Bas

Provincia: Girona Hoja MTN50: 294

Señal: Principal En posición: Vertical

Señalizada: 12 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 497,4474 m. **Geopotencial:** 487,6129 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980208,87 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

- Coordenadas Geográficas ETRS89:

 Longitud:
 2° 27' 28,0653"

 Latitud:
 42° 07' 13,8491"

 Altitud elipsoidal:
 547,988 m.

 Precisión:
 ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 41.500 de la margen sur de la Carretera Autonómica C-142, en el extremo este de un muro de contención, a la entrada de un camino

Observaciones:

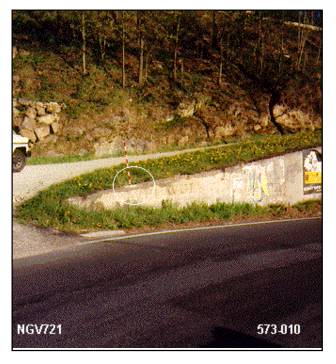
Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

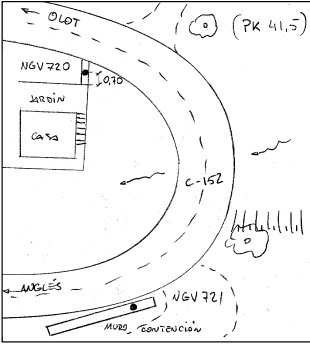
- Enlaces:

 Anterior:
 573009 - NGV720

 Posterior:
 573011 - SS SMG

 Agrupada con:
 573009 - NGV720.







Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573011 Nombre: SS SMG

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: La Vall d'en Bas

Provincia: Girona Hoja MTN50: 294

Señal: Secundaria En posición: Vertical

MINISTERIO DE TRANSPORTES Y MOVILIDAD SOSTENIBLE

Señalizada: 12 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 498,9338 m.

Geopotencial: 489,0707 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980210,41 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

- Coordenadas Geográficas ETRS89:

 Longitud:
 2° 28' 04,5928"

 Latitud:
 42° 07' 12,8910"

 Altitud elipsoidal:
 549,568 m.

 Precisión:
 ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 40.500 de la margen norte de la Carretera Autonómica C-152, sobre cuneta hormigonada, junto a paso de cuneta de un camino de acceso a casa

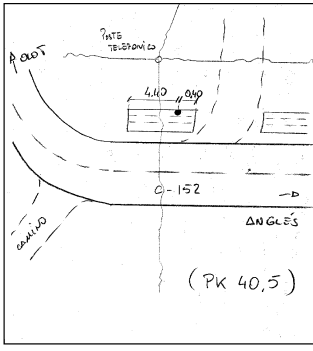
Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

Anterior: 573010 - NGV721 **Posterior:** 573012 - SS MBER





21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573012 Nombre: SS MBER

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: La Vall d'en Bas

Provincia: Girona Hoja MTN50: 294

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 12 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 530,4189 m.

Geopotencial: 519,9317 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980205,89 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

- Coordenadas Geográficas ETRS89:

 Longitud:
 2° 28' 41,7347"

 Latitud:
 42° 07' 21,9373"

 Altitud elipsoidal:
 581,029 m.

 Precisión:
 ± 0,05 m.

- Reseña:

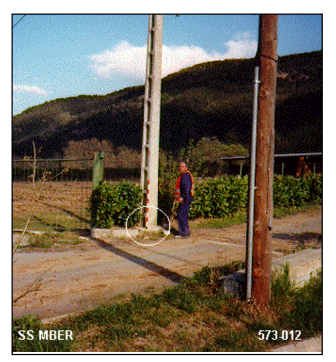
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 39.600 de la margen norte de la Carretera Autonómica C-152, en la zapata de un poste de hormigón, junto a la casa Mas Berenguer

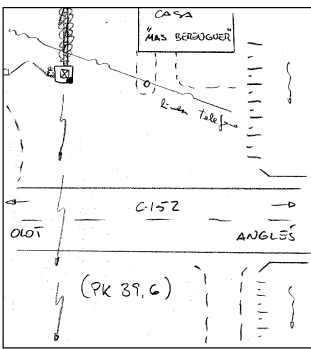
Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

Anterior: 573011 - SS SMG **Posterior:** 573013 - SS TBA





Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 573013 Nombre: SS TBA

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: La Vall d'en Bas

Provincia: Girona Hoja MTN50: 295

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 12 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 559,2862 m. Geopotencial: 548,2268 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980202,22 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

- Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: 2° 29' 21,0243" Latitud: 42° 07' 15,4025" Altitud elipsoidal: 609,780 m. Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

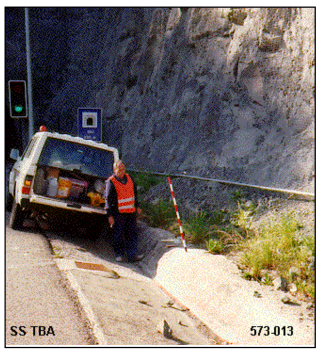
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 38.500 de la margen oeste de la Carretera Autonómica C-152, en la cuneta de entrada al túnel del coll de Bas

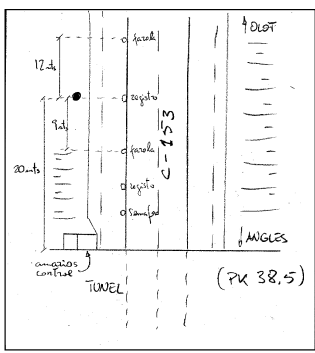
Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

Enlaces:

Anterior: 573012 - SS MBER Posterior: 573014 - NGV722





21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573014 Nombre: NGV722

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: Sant Feliu de Pallerols

Provincia: Girona Hoja MTN50: 295

Señal: Principal En posición: Vertical

Señalizada: 12 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 543,3996 m.

Geopotencial: 532,6552 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980204,46 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

 Longitud:
 2° 29' 21,7851"

 Latitud:
 42° 06' 51,1587"

 Altitud elipsoidal:
 593,919 m.

 Precisión:
 ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 37.100 de la margen este de la Carretera Autonómica C-152, en el extremo oeste del pretil de un puente en la carretera antigua

Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

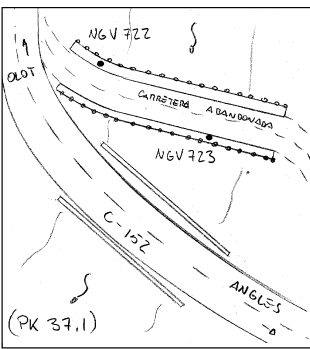
- Enlaces:

 Anterior:
 573013 - SS TBA

 Posterior:
 573015 - NGV723

 Agrupada con:
 573015 - NGV723.





21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573015 Nombre: NGV723

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: Sant Feliu de Pallerols

Provincia: Girona Hoja MTN50: 295

Señal: Principal En posición: Vertical

Señalizada: 12 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 543,3412 m.

Geopotencial: 532,598 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980204,48 mgals. Calculada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: 2° 29' 21" **Latitud:** 42° 06' 51"

Altitud elipsoidal:

Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 37.100 de la margen este de la Carretera Autonómica C-152, en el extremo oeste del pretil sur de un puente en la carretera antigua

Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

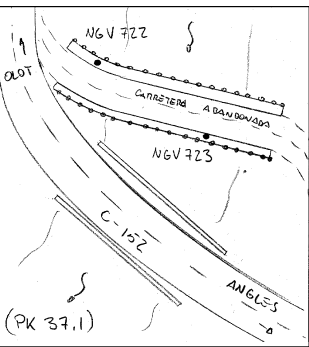
- Enlaces:

 Anterior:
 573014 - NGV722

 Posterior:
 573016 - SSK 36

 Agrupada con:
 573014 - NGV722.





21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573016 Nombre: SSK 36

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: Sant Feliu de Pallerols

Provincia: Girona Hoja MTN50: 295

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 12 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 515,4244 m. **Geopotencial:** 505,2359 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980211,06 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

- Coordenadas Geográficas ETRS89:

 Longitud:
 2° 29' 31,4801"

 Latitud:
 42° 06' 19,6111"

 Altitud elipsoidal:
 565,960 m.

 Precisión:
 ± 0,05 m.

Reseña:

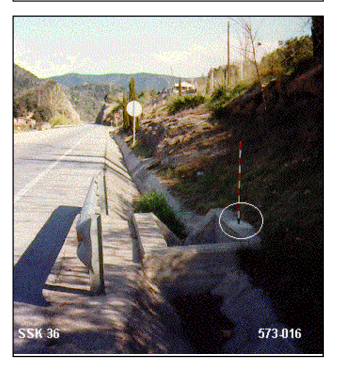
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 36.100 de la margen este de la Carretera Autonómica C-152, en el centro de la imposta de una alcantarilla

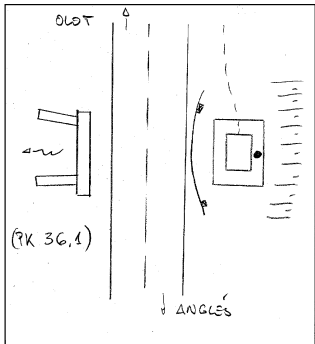
Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

Anterior: 573015 - NGV723 **Posterior:** 573017 - SSK 35





Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573017 Nombre: SSK 35

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: Sant Feliu de Pallerols

Provincia: Girona Hoja MTN50: 295

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 12 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 503,5039 m.

Geopotencial: 493,5531 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980215,46 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

- Coordenadas Geográficas ETRS89:

 Longitud:
 2° 29' 43,7952"

 Latitud:
 42° 05' 49,7800"

 Altitud elipsoidal:
 554,011 m.

 Precisión:
 ± 0,05 m.

Reseña:

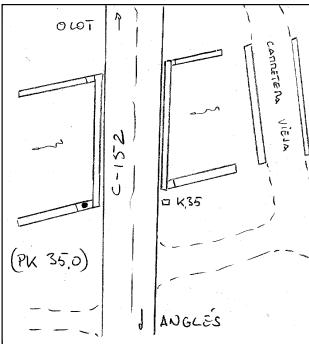
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 35.000 de la margen oeste de la Carretera Autonómica C-152, en el extremo sur de un pontón

Anterior: 573016 - SSK 36 **Posterior:** 573018 - SS CUC

Agrupada con:

Enlaces:





Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573018 Nombre: SS CUC

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: Sant Feliu de Pallerols

Provincia: Girona Hoja MTN50: 295

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 13 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 487,4366 m. **Geopotencial:** 477,8034 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980216,41 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

 Longitud:
 2° 29' 44,3714"

 Latitud:
 42° 05' 19,6013"

 Altitud elipsoidal:
 537,919 m.

 Precisión:
 ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 33.900 de la margen este de la Carretera Autonómica C-152, en el centro de la imposta de una alcantarilla

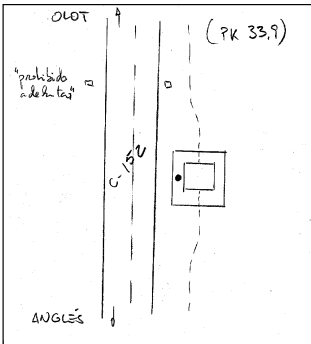
Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

Anterior: 573017 - SSK 35 **Posterior:** 573019 - NGV724





Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573019 Nombre: NGV724

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: Sant Feliu de Pallerols

Provincia: Girona Hoja MTN50: 295

Señal: Principal En posición: Vertical

Señalizada: 13 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 474,2633 m. **Geopotencial:** 464,8912 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980218,68 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

- Coordenadas Geográficas ETRS89:

 Longitud:
 2° 30′ 05,3653″

 Latitud:
 42° 04′ 49,8930″

 Altitud elipsoidal:
 524,801 m.

 Precisión:
 ± 0,05 m.

- Reseña:

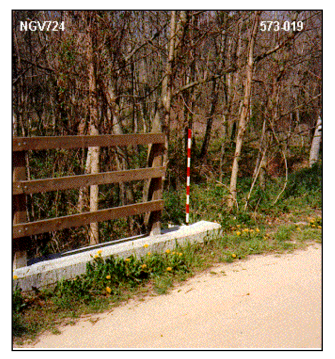
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 32.700 de la margen oeste de la Carretera Autonómica C-152, en el extremo norte de zapata de barandilla de madera en paseo, (antigua via de FFCC)

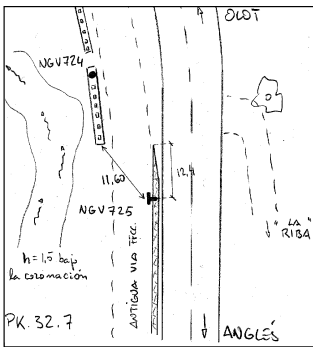
- Enlaces:

 Anterior:
 573018 - SS CUC

 Posterior:
 573020 - NGV725

 Agrupada con:
 573020 - NGV725.





Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573020 Nombre: NGV725

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: Sant Feliu de Pallerols

Provincia: Girona Hoja MTN50: 295

Señal: Principal En posición: Horizontal

Señalizada: 13 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 474,3482 m.

Geopotencial: 464,9745 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980218,65 mgals. Calculada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: 2° 30′ 05″ **Latitud:** 42° 04′ 49″

Altitud elipsoidal:

Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

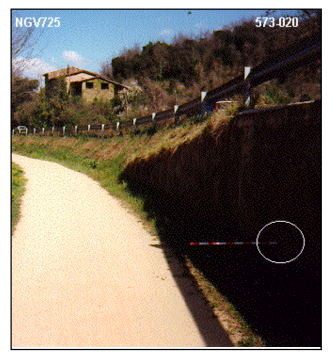
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 32.700 de la margen oeste de la Carretera Autonómica C-152, en muro de contención de mampostería, en la cara opuesta a la carretera

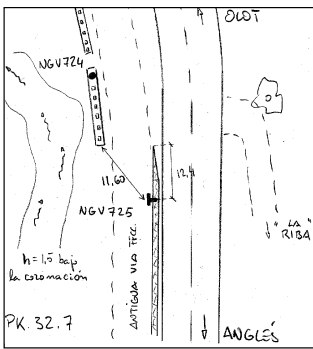
- Enlaces:

 Anterior:
 573019 - NGV724

 Posterior:
 573021 - SS FPA

 Agrupada con:
 573019 - NGV724.





Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573021 Nombre: SS FPA

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: Sant Feliu de Pallerols

Provincia: Girona Hoja MTN50: 295

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 13 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 462,0407 m. Geopotencial: 452,9117 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980222,34 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

- Coordenadas Geográficas ETRS89:

 Longitud:
 2° 30′ 38,2758″

 Latitud:
 42° 04′ 38,6400″

 Altitud elipsoidal:
 512,564 m.

 Precisión:
 ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 31.900 de la margen oeste de la Carretera Autonómica C-152, en el extremo este del estribo sur de un puente de madera

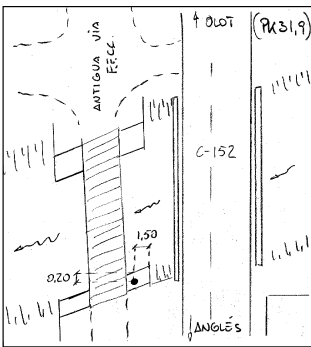
Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

Anterior: 573020 - NGV725 **Posterior:** 573022 - SS RIG





21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573022 Nombre: SS RIG

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: Sant Feliu de Pallerols

Provincia: Girona Hoja MTN50: 295

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 13 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 446,9736 m.

Geopotencial: 438,1434 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980225,66 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

 Longitud:
 2° 31' 13,6179"

 Latitud:
 42° 04' 20,0206"

 Altitud elipsoidal:
 497,419 m.

 Precisión:
 ± 0,05 m.

- Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 30.650 de la margen sur de la Carretera Autonómica C-152, en el extremo este de la imposta de una alcantarilla

Observaciones:

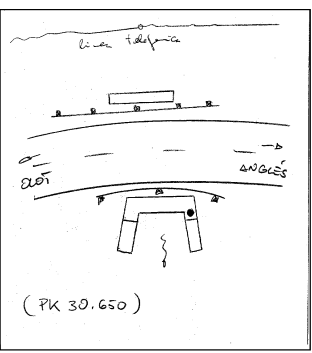
Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

 Anterior:
 573021 - SS FPA

 Posterior:
 573023 - SS PLAN





21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573023 Nombre: SS PLAN

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: Les Planes d'Hostoles

Provincia: Girona Hoja MTN50: 295

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 13 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 394,7109 m. **Geopotencial:** 386,9169 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980237,2 mgals. Calculada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: 2° 31' 43" **Latitud:** 42° 03' 57"

Altitud elipsoidal:

Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 29.500 de la margen oeste de la Carretera Autonómica C-152, en el extremo oeste de la imposta de una alcantarilla

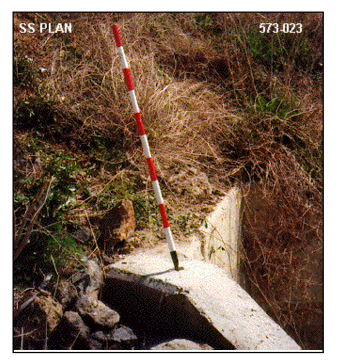
Observaciones:

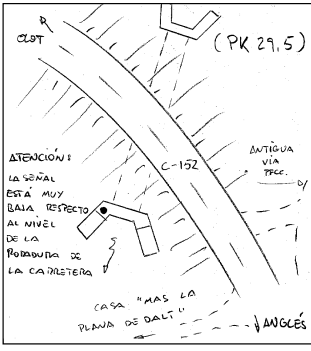
Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

 Anterior:
 573022 - SS RIG

 Posterior:
 573024 - NGV726





21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573024 Nombre: NGV726

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: Les Planes d'Hostoles

Provincia: Girona Hoja MTN50: 295

Señal: Principal En posición: Vertical

Señalizada: 13 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 359,5526 m. **Geopotencial:** 352,4551 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980244,88 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

 Longitud:
 2° 32' 11,6373"

 Latitud:
 42° 03' 34,2908"

 Altitud elipsoidal:
 409,905 m.

 Precisión:
 ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 28.650 de la margen oeste de la Carretera Autonómica C-152, en el extremo norte del pretil de un puente sobre el rio Brugent

Observaciones:

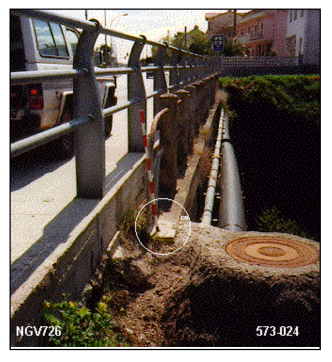
Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

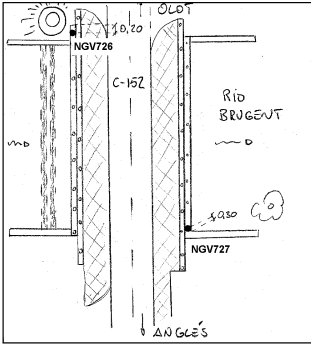
- Enlaces:

 Anterior:
 573023 - SS PLAN

 Posterior:
 573025 - NGV727

 Agrupada con:
 573025 - NGV727.





Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573025 Nombre: NGV727

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: Les Planes d'Hostoles

Provincia: Girona Hoja MTN50: 295

Señal: Principal En posición: Vertical

Señalizada: 13 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 359,5694 m. **Geopotencial:** 352,4715 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980244,95 mgals. Calculada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: 2° 32' 11"
Latitud: 42° 03' 34"

Altitud elipsoidal:

Precisión: ± (1 m - 10 m.)

- Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 28.650 de la margen este de la Carretera Autonómica C-152, en el extremo sur del estribo de un puente sobre el rio Brugent

Enlaces:

 Anterior:
 573024 - NGV726

 Posterior:
 573026 - SS LPH

 Agrupada con:
 573024 - NGV726.



NO EXISTE CROQUIS

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

Observaciones:

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573026 Nombre: SS LPH

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: Les Planes d'Hostoles

Provincia: Girona Hoja MTN50: 295

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 13 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 340,7992 m. **Geopotencial:** 334,0733 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980249,64 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

 Longitud:
 2° 32' 41,2628"

 Latitud:
 42° 03' 12,0298"

 Altitud elipsoidal:
 391,096 m.

 Precisión:
 ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 27.700 de la margen oeste de la Carretera Autonómica C-152, en la población de Las Planas, sobre base de hormigón de antigua isleta, en la calle Nogueres junto a una gasolinera

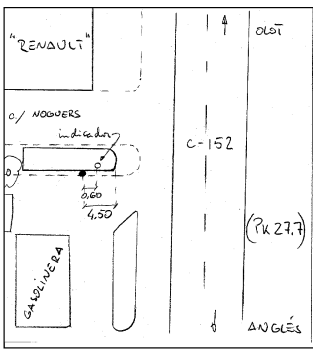
Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

Anterior: 573025 - NGV727 **Posterior:** 573027 - SS BJO





21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573027 Nombre: SS BJO

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: Les Planes d'Hostoles

Provincia: Girona Hoja MTN50: 295

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 13 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 312,9314 m.

Geopotencial: 306,7564 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980254,03 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

- Coordenadas Geográficas ETRS89:

 Longitud:
 2° 33' 02,8262"

 Latitud:
 42° 02' 50,7729"

 Altitud elipsoidal:
 363,175 m.

 Precisión:
 ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 26.900 de la margen este de la Carretera Autonómica C-152, en roca nativa junto a talud escarpado con mallas de protección

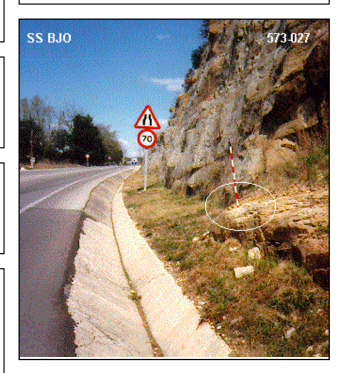
Observaciones:

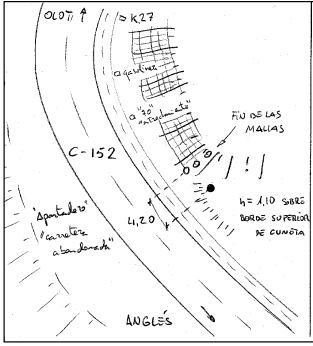
Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

 Anterior:
 573026 - SS LPH

 Posterior:
 573028 - SS CVE





Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573028 Nombre: SS CVE

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: Les Planes d'Hostoles

Provincia: Girona Hoja MTN50: 295

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 13 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 269,5992 m.

Geopotencial: 264,2811 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980262,91 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

- Coordenadas Geográficas ETRS89:

 Longitud:
 2° 33' 43,7064"

 Latitud:
 42° 02' 39,2026"

 Altitud elipsoidal:
 319,920 m.

 Precisión:
 ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 25.800 de la margen norte de la Carretera Autonómica C-152, en la imposta oeste de un paso sobre cuneta

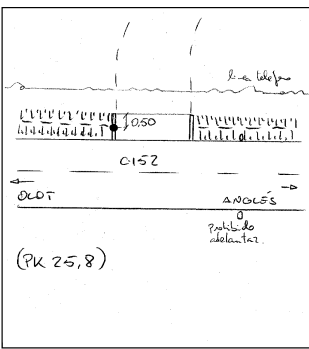
Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

Anterior: 573027 - SS BJO **Posterior:** 573029 - NGV728





21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573029 Nombre: NGV728

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: Les Planes d'Hostoles

Provincia: Girona Hoja MTN50: 295

Señal: Principal En posición: Vertical

Señalizada: 13 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 230,1941 m.

Geopotencial: 225,6548 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980270,76 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

 Longitud:
 2° 34' 16,8411"

 Latitud:
 42° 02' 21,4294"

 Altitud elipsoidal:
 280,489 m.

 Precisión:
 ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 24.700 de la margen sur de la Carretera Autonómica C-152, en el extremo oeste de la imposta de una alcantarilla

Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

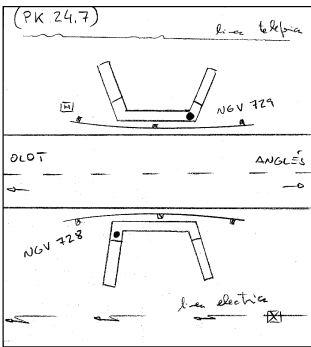
- Enlaces:

 Anterior:
 573028 - SS CVE

 Posterior:
 573030 - NGV729

 Agrupada con:
 573030 - NGV729.





21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573030 Nombre: NGV729

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: Les Planes d'Hostoles

Provincia: Girona Hoja MTN50: 295

Señal: Principal En posición: Vertical

Señalizada: 13 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 230,3734 m.

Geopotencial: 225,8305 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980270,7 mgals. Calculada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: 2° 34′ 16″ **Latitud:** 42° 02′ 21″

Altitud elipsoidal:

Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 24.700 de la margen norte de la Carretera Autonómica C-152, en el extremo este de la imposta de una alcantarilla

Observaciones:

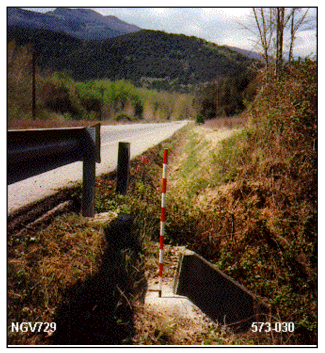
Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

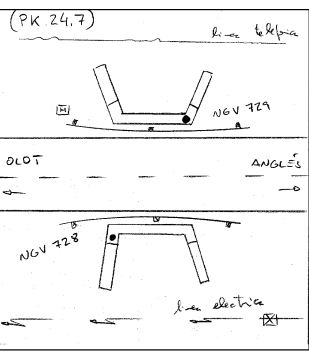
- Enlaces:

 Anterior:
 573029 - NGV728

 Posterior:
 573031 - SS TBOI

 Agrupada con:
 573029 - NGV728.





Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573031 Nombre: SS TBOI

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: Les Planes d'Hostoles

Provincia: Girona Hoja MTN50: 295

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 13 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 219,0029 m.

Geopotencial: 214,685 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980274,53 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

- Coordenadas Geográficas ETRS89:

 Longitud:
 2° 34' 49,4283"

 Latitud:
 42° 02' 05,4047"

 Altitud elipsoidal:
 269,275 m.

 Precisión:
 ± 0,05 m.

Reseña:

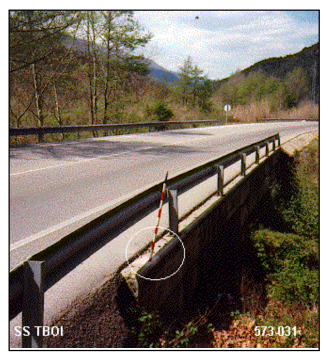
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 23.700 de la margen norte de la Carretera Autonómica C-152, en el extremo este del pretil de un pontón

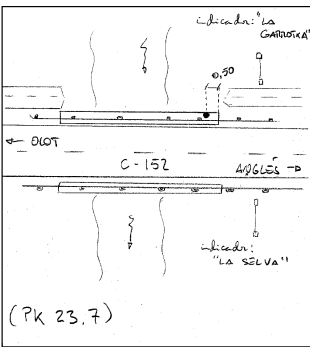
Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

Anterior: 573030 - NGV729 **Posterior:** 573032 - SS LJO





21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573032 Nombre: SS LJO

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: Amer
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 295

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 14 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

– Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 215,3950 m.

Geopotencial: 211,1487 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980276,79 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

 Longitud:
 2° 35' 10,9237"

 Latitud:
 42° 01' 40,9166"

 Altitud elipsoidal:
 265,552 m.

 Precisión:
 ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 22.800 de la margen norte de la Carretera Autonómica C-152, en el centro de la imposta de una alcantarilla

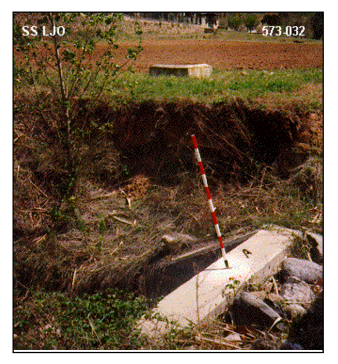
Observaciones:

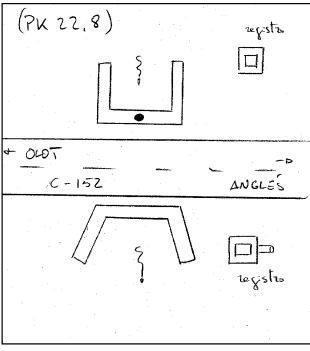
Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

 Anterior:
 573031 - SS TBOI

 Posterior:
 573033 - SS HSM





21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573033 Nombre: SS HSM

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: Amer Provincia: Girona Hoja MTN50: 295

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 14 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 197,3012 m.

Geopotencial: 193,4122 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980280,64 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

 Longitud:
 2° 35' 33,2148"

 Latitud:
 42° 01' 18,0752"

 Altitud elipsoidal:
 247,486 m.

 Precisión:
 ± 0,05 m.

- Reseña:

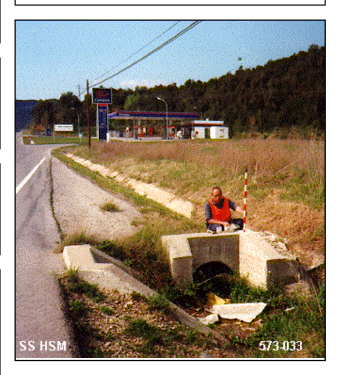
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 21.900 de la margen este de la Carretera Autonómica C-152, en el extremo este de la imposta de una alcantarilla

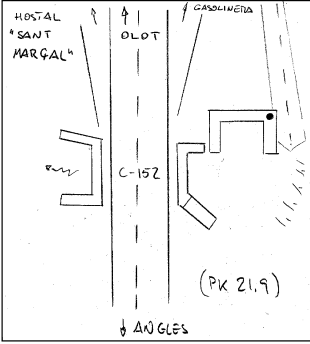
Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

Anterior: 573032 - SS LJO **Posterior:** 573034 - NGV730





21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573034 Nombre: NGV730

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: Amer
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 295

Señal: Principal En posición: Vertical

Señalizada: 14 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 189,3213 m.

Geopotencial: 185,5901 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980283,57 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

 Longitud:
 2° 35′ 56,6099″

 Latitud:
 42° 00′ 54,0369″

 Altitud elipsoidal:
 239,426 m.

 Precisión:
 ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 21.000 de la margen este de la Carretera Autonómica C-152, en la esquina noroeste de la zapata de un registro cuadrado

Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

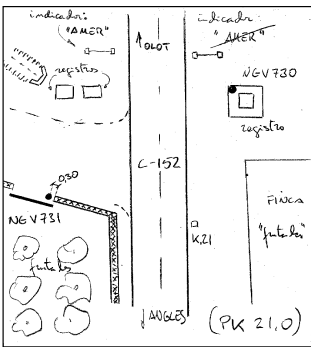
- Enlaces:

 Anterior:
 573033 - SS HSM

 Posterior:
 573035 - NGV731

 Agrupada con:
 573035 - NGV731.





21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573035 Nombre: NGV731

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: Amer
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 295

Señal: Principal En posición: Vertical

Señalizada: 14 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 188,8637 m.

Geopotencial: 185,1416 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980283,71 mgals. Calculada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: 2° 35′ 56″ **Latitud:** 42° 00′ 54″

Altitud elipsoidal:

Precisión: ± (1 m - 10 m.)

- Reseña:

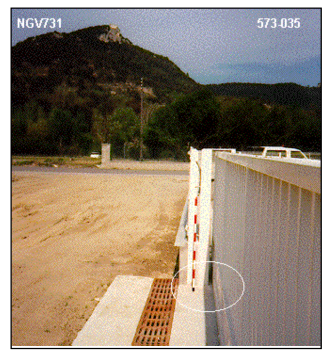
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 21.000 de la margen oeste de la Carretera Autonómica C-152, en el extremo este de la zapata de la puerta metálica de entrada a una finca

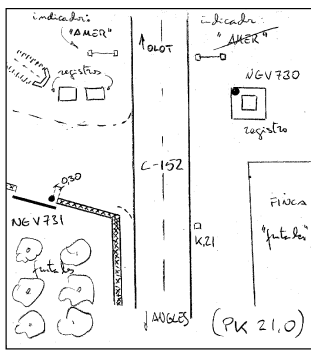
Enlaces:

 Anterior:
 573034 - NGV730

 Posterior:
 573036 - SS PAUT

 Agrupada con:
 573034 - NGV730.





Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573036 Nombre: SS PAUT

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: Amer
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 295

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 14 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 181,4439 m. **Geopotencial:** 177,8683 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980285,63 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

- Coordenadas Geográficas ETRS89:

 Longitud:
 2° 36' 19,4542"

 Latitud:
 42° 00' 22,4558"

 Altitud elipsoidal:
 231,445 m.

 Precisión:
 ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

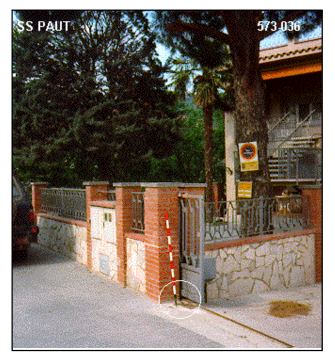
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 19.900 de la margen este de la Carretera Autonómica C-152, en el extremo norte de la zapata de una puerta de entrada a un almacén

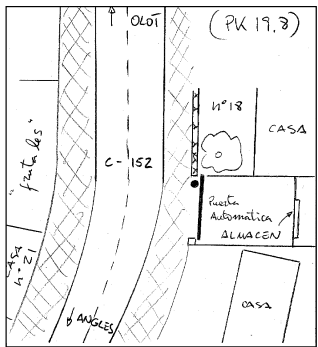
Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

Enlaces:

Anterior: 573035 - NGV731 **Posterior:** 573037 - SS HIP





21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573037 Nombre: SS HIP

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: Amer Provincia: Girona Hoja MTN50: 333

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 14 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 195,8708 m. **Geopotencial:** 192,0108 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980284,9 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

 Longitud:
 2° 36' 28,5807"

 Latitud:
 41° 59' 48,9682"

 Altitud elipsoidal:
 245,961 m.

 Precisión:
 ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 18.800 de la margen oeste de la Carretera Autonómica C-152, en la aleta sur de una alcantarilla

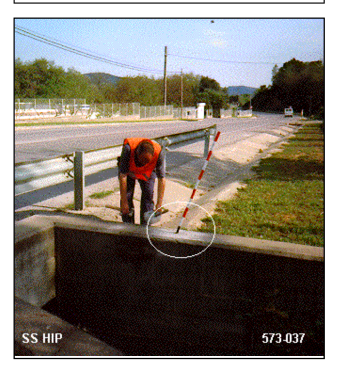
Observaciones:

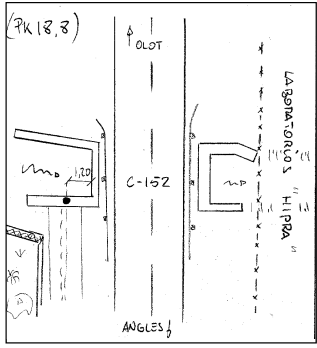
Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

 Anterior:
 573036 - SS PAUT

 Posterior:
 573038 - SS COL





Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573038 Nombre: SS COL

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: Amer Provincia: Girona Hoja MTN50: 333

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 14 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 184,0151 m.

Geopotencial: 180,3892 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980287,83 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

 Longitud:
 2° 36' 31,3548"

 Latitud:
 41° 59' 25,6885"

 Altitud elipsoidal:
 234,097 m.

 Precisión:
 ± 0,05 m.

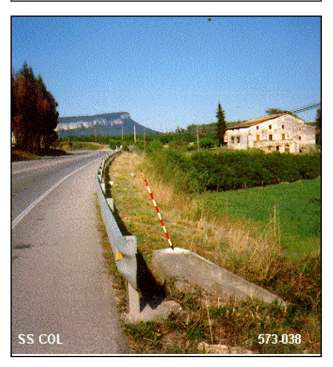
Reseña:

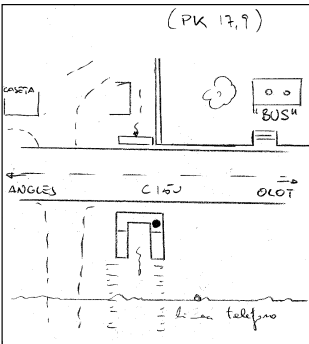
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 17.900 de la margen sur de la Carretera Autonómica C-152, en el extremo este de la imposta de una alcantarilla

Anterior: 573037 - SS HIP **Posterior:** 573039 - NGV732

Agrupada con:

Enlaces:





Observaciones:

21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573039 Nombre: NGV732

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: La Cellera de Ter

Provincia: Girona Hoja MTN50: 333

Señal: Principal En posición: Vertical

Señalizada: 14 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 178,8910 m. **Geopotencial:** 175,3658 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980286,69 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

- Coordenadas Geográficas ETRS89:

 Longitud:
 2° 36' 15,0100"

 Latitud:
 41° 59' 06,6030"

 Altitud elipsoidal:
 229,101 m.

 Precisión:
 ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 17.050 de la margen sur de la Carretera Autonómica C-152, en el extremo oeste de murete defensa, junto a barandilla

Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

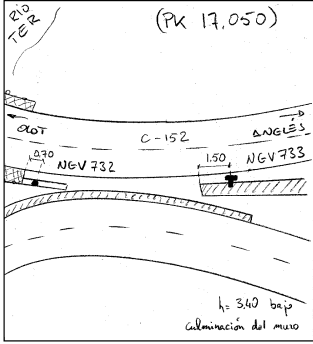
- Enlaces:

 Anterior:
 573038 - SS COL

 Posterior:
 573040 - NGV733

 Agrupada con:
 573040 - NGV733.





21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573040 Nombre: NGV733

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: Amer
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 333

Señal: Principal En posición: Horizontal

Señalizada: 14 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 178,6777 m.

Geopotencial: 175,1567 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980286,75 mgals. Calculada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: 2° 36' 31,2" **Latitud:** 41° 59' 25,6"

Altitud elipsoidal:

Precisión: ± (0,1 m - 1 m.)

- Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 17.050 de la margen sur de la Carretera Autonómica C-152, en el extremo oeste de un muro de contención de hormigón a 1.50 m. del final

Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

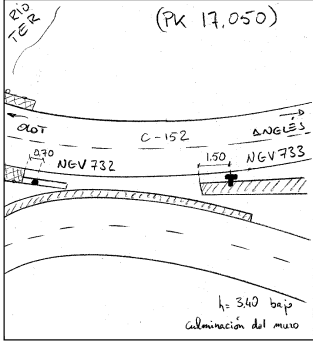
- Enlaces:

 Anterior:
 573039 - NGV732

 Posterior:
 573041 - SSK 16

 Agrupada con:
 573039 - NGV732.





21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573041 Nombre: SSK 16

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: La Cellera de Ter

Provincia: Girona Hoja MTN50: 333

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 14 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 175,3110 m.

Geopotencial: 171,8571 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980291,02 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

 Longitud:
 2° 36' 45,6430"

 Latitud:
 41° 58' 44,5274"

 Altitud elipsoidal:
 225,370 m.

 Precisión:
 ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 16.000 de la margen oeste de la Carretera Autonómica C-152, en el centro de la imposta de una alcantarilla

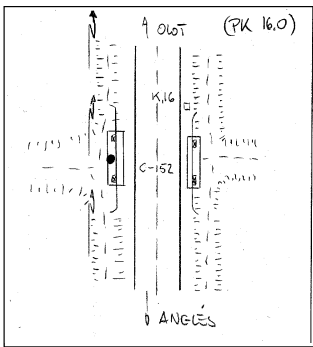
Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

Anterior: 573040 - NGV733 **Posterior:** 573042 - SSK 15





21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: **573042**Nombre: **SSK 15**

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: La Cellera de Ter

Provincia: Girona Hoja MTN50: 333

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 14 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 170,8751 m.

Geopotencial: 167,5091 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980294,11 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

- Coordenadas Geográficas ETRS89:

 Longitud:
 2° 37' 17,1895"

 Latitud:
 41° 58' 23,7473"

 Altitud elipsoidal:
 220,837 m.

 Precisión:
 ± 0,05 m.

Reseña:

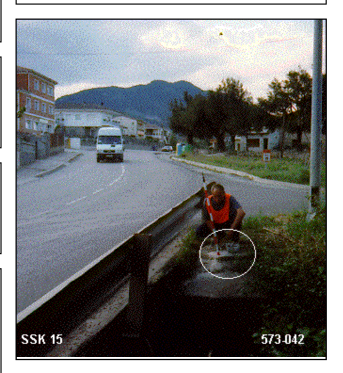
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 15.000 de la margen sur de la Carretera Autonómica C-152, en la zapata de un registro circular

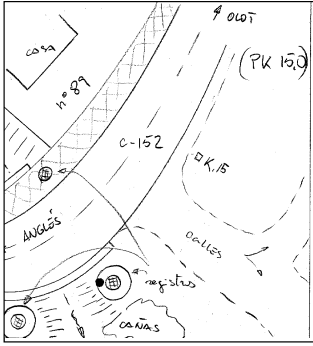
Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

Anterior: 573041 - SSK 16 **Posterior:** 573043 - SSCACE





21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573043 Nombre: SSCACE

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: La Cellera de Ter

Provincia: Girona Hoja MTN50: 333

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 14 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 151,5758 m.

Geopotencial: 148,5904 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980297,94 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

- Coordenadas Geográficas ETRS89:

 Longitud:
 2° 37' 34,7046"

 Latitud:
 41° 57' 58,3207"

 Altitud elipsoidal:
 201,540 m.

 Precisión:
 ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 13.950 de la margen este de la Carretera Autonómica C-152, en el extremo oeste de la imposta de peto sobre canal

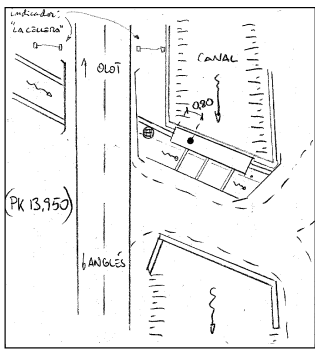
Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

Anterior: 573042 - SSK 15 **Posterior:** 573044 - NGV734





21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573044 Nombre: NGV734

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: Anglès
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 333

Señal: Principal En posición: Vertical

Señalizada: 14 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 150,1109 m.

Geopotencial: 147,1545 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980298,88 mgals. Calculada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: 2° 38′ 12″ Latitud: 41° 57′ 30″

Altitud elipsoidal:

Precisión: ± (1 m - 10 m.)

- Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 99.930 de la margen norte de la Carretera Nacional N-141, en un muro de contención junto a la nave de "Filatures Burés"

Observaciones:

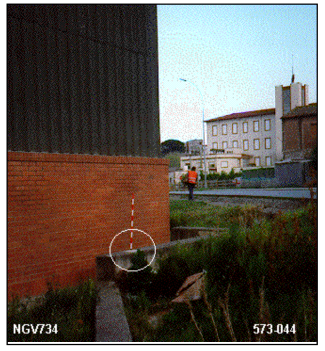
Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

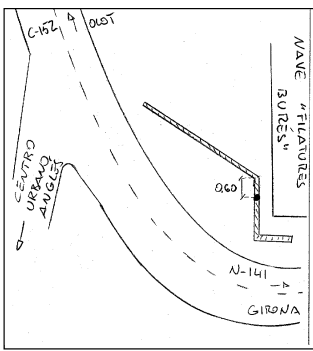
- Enlaces:

 Anterior:
 573043 - SSCACE

 Posterior:
 573045 - NGV735

 Agrupada con:
 573045 - NGV735.





21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573045 Nombre: NGV735

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: Anglès
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 333

Señal: Principal En posición: Vertical

Señalizada: 14 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 149,8629 m.

Geopotencial: 146,9114 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980298,96 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

- Coordenadas Geográficas ETRS89:

 Longitud:
 2° 38' 12,0744"

 Latitud:
 41° 57' 30,7121"

 Altitud elipsoidal:
 199,781 m.

 Precisión:
 ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 100.000 de la margen norte de la Carretera Autonómica C-152, en la solera de un registro, junto a un tubo-sifón

Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

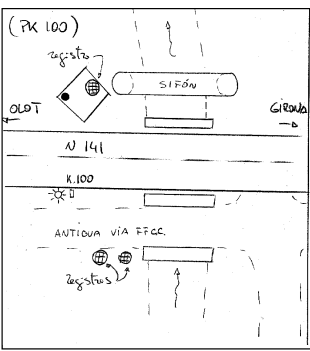
- Enlaces:

 Anterior:
 573044 - NGV734

 Posterior:
 573046 - SS ANG

 Agrupada con:
 573044 - NGV734.





21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573046 Nombre: SS ANG

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: Anglès Provincia: Girona Hoja MTN50: 333

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 15 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 142,1437 m.

Geopotencial: 139,3448 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980303,04 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

 Longitud:
 2° 38' 56,3709"

 Latitud:
 41° 57' 30,2865"

 Altitud elipsoidal:
 192,032 m.

 Precisión:
 ± 0,05 m.

Reseña:

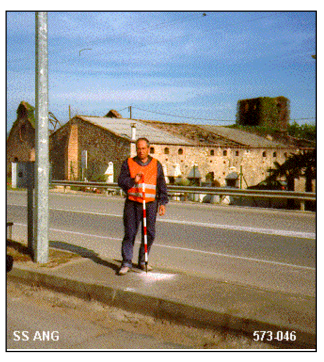
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 101.000 la margen sur de la Carretera Nacional N-141, en isleta delante de Estación de Servicio

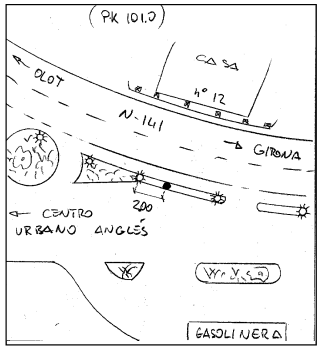
Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

Anterior: 573045 - NGV735 **Posterior:** 573047 - SS LSE





21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573047 Nombre: SS LSE

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: Bescanó
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 333

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 15 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 136,4142 m. **Geopotencial:** 133,7284 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980305,75 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

- Coordenadas Geográficas ETRS89:

 Longitud:
 2° 39' 40,9681"

 Latitud:
 41° 57' 40,1952"

 Altitud elipsoidal:
 186,340 m.

 Precisión:
 ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 102.100 de la margen norte de la Carretera Nacional N-141, en el extremo este de la imposta de una alcantarilla

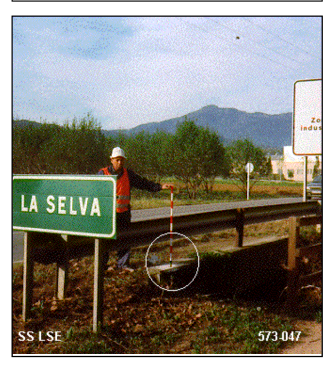
Observaciones:

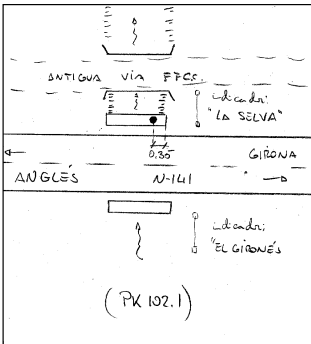
Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

 Anterior:
 573046 - SS ANG

 Posterior:
 573048 - SS CPA





21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573048 Nombre: SS CPA

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: Bescanó
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 333

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 15 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 133,8737 m.

Geopotencial: 131,2381 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980307,08 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

 Longitud:
 2° 40' 23,4232"

 Latitud:
 41° 57' 51,5756"

 Altitud elipsoidal:
 183,700 m.

 Precisión:
 ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 103.200 de la margen sur de la Carretera Nacional N-141, en el extremo oeste del pretil de un pontón

Observaciones:

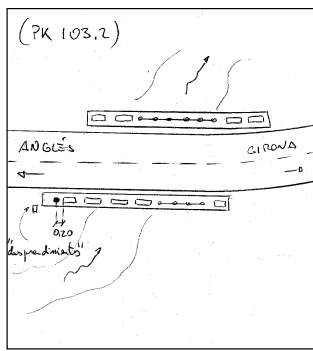
Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

 Anterior:
 573047 - SS LSE

 Posterior:
 573049 - SS VILA





Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573049 Nombre: SS VILA

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: Bescanó
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 333

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 15 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 130,4886 m.

Geopotencial: 127,9196 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980306,97 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

- Coordenadas Geográficas ETRS89:

 Longitud:
 2° 40' 29,6677"

 Latitud:
 41° 58' 15,3814"

 Altitud elipsoidal:
 180,271 m.

 Precisión:
 ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 104.000 de la margen sur de la Carretera Nacional N-141, en el extremo este de paso de cuneta junto a unas casas

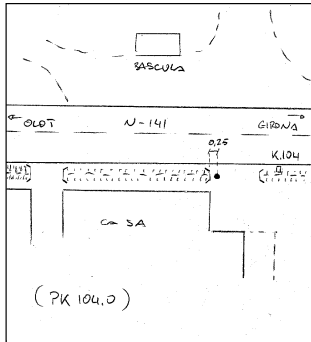
- Enlaces:

 Anterior:
 573048 - SS CPA

 Posterior:
 573050 - NGV736

Agrupada con:





Observaciones:

21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573050 Nombre: NGV736

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: Bescanó
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 333

Señal: Principal En posición: Vertical

Señalizada: 15 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 122,1828 m.

Geopotencial: 119,7775 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980308,49 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

 Longitud:
 2° 41' 11,6498"

 Latitud:
 41° 58' 20,4267"

 Altitud elipsoidal:
 172,034 m.

 Precisión:
 ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 105.000 de la margen norte de la Carretera Nacional N-141, en el extremo oeste de un paso sobre acequia

Observaciones:

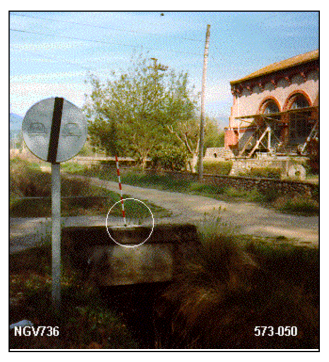
Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

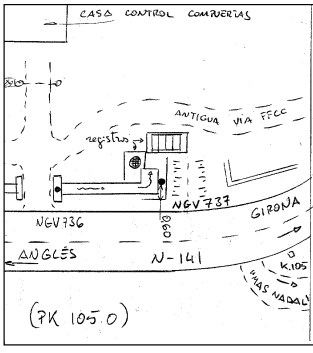
- Enlaces:

 Anterior:
 573049 - SS VILA

 Posterior:
 573051 - NGV737

 Agrupada con:
 573051 - NGV737.





21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573051 Nombre: NGV737

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: Bescanó
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 333

Señal: Principal En posición: Vertical

Señalizada: 15 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 121,3358 m.

Geopotencial: 118,9471 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980308,75 mgals. Calculada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: 2° 41′ 11,0000″ **Latitud:** 41° 58′ 20,0000″

Altitud elipsoidal:

Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 105.000 de la margen norte de la Carretera Nacional N-141, en el extremo este de un paso sobre acequia

Observaciones:

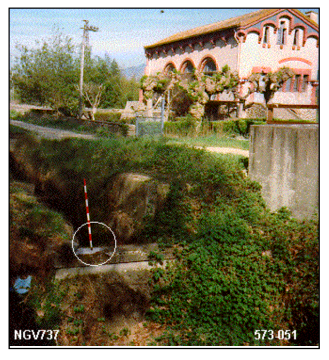
Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

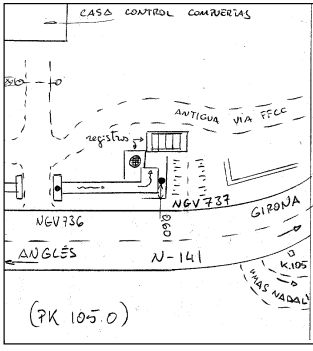
- Enlaces:

 Anterior:
 573050 - NGV736

 Posterior:
 573052 - SS MAT

 Agrupada con:
 573050 - NGV736.





21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573052 Nombre: SS MAT

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: Bescanó
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 333

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 15 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 118,6485 m.

Geopotencial: 116,313 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980310,32 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

- Coordenadas Geográficas ETRS89:

 Longitud:
 2° 41' 55,2398"

 Latitud:
 41° 58' 36,2283"

 Altitud elipsoidal:
 168,222 m.

 Precisión:
 ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

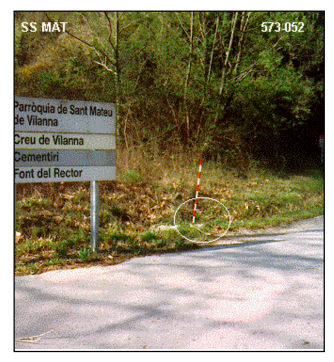
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 106.000 de la margen oeste de la Carretera Nacional N-141, en el centro de la imposta norte de un paso de cuneta

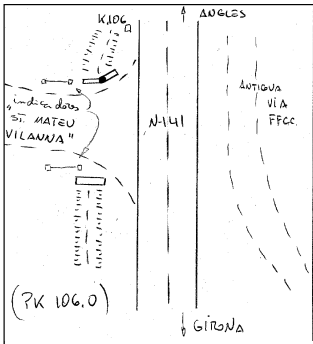
Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

Anterior: 573051 - NGV737 **Posterior:** 573053 - SS GRA





Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573053 Nombre: SS GRA

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: Bescanó
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 333

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 15 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

— Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 113,1341 m.

Geopotencial: 110,9073 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980311,91 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: 2° 42′ 30,8907″ **Latitud:** 41° 58′ 39,7774″

Altitud elipsoidal:

Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

- Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 107.000 de la margen oeste de la Carretera Nacional N-141, en la solera de hormigón al pié de la esquina sureste de una casa

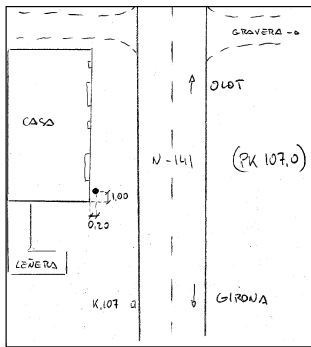
 Anterior:
 573052 - SS MAT

 Posterior:
 573054 - SS CSOL

Agrupada con:

Enlaces:





Observaciones:

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573054 Nombre: SS CSOL

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: Bescanó
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 333

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 15 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 109,3712 m.

Geopotencial: 107,2186 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980313,83 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

 Longitud:
 2° 42′ 59,2707″

 Latitud:
 41° 58′ 17,0999″

 Altitud elipsoidal:
 159,265 m.

 Precisión:
 ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 107.900 de la margen oeste de la Carretera Nacional N-141, en el centro de la imposta de una alcantarilla

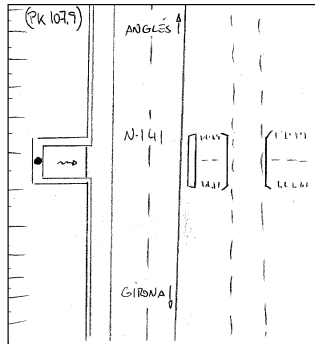
 Anterior:
 573053 - SS GRA

 Posterior:
 573055 - SSK 109

Agrupada con:

Enlaces:





Observaciones:

21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573055 Nombre: SSK 109

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: Bescanó
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 333

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 15 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 104,6495 m.

Geopotencial: 102,5901 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980317,07 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

 Longitud:
 2° 43' 39,6864"

 Latitud:
 41° 58' 03,3527"

 Altitud elipsoidal:
 154,286 m.

 Precisión:
 ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 109.000 de la margen este de la Carretera Nacional N-141, en el extremo vorte de un paso de cuneta

Observaciones:

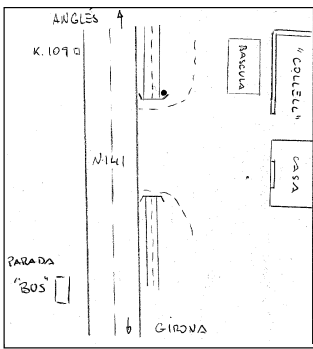
Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

 Anterior:
 573054 - SS CSOL

 Posterior:
 573056 - NGV738





21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573056 Nombre: NGV738

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: Bescanó
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 333

Señal: Principal En posición: Vertical

Señalizada: 15 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 99,8750 m.

Geopotencial: 97,9098 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980318,96 mgals. Calculada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: 2° 44' 24"

Latitud: 41° 57' 58"

Altitud elipsoidal:

Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 110.000 de la margen sur de la Carretera Nacional N-141, en la población de Bescanó, en escalón de entrada a casa de modas Juliá, junto al hito kilométrico 110

Observaciones:

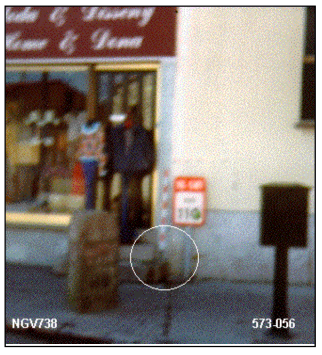
Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

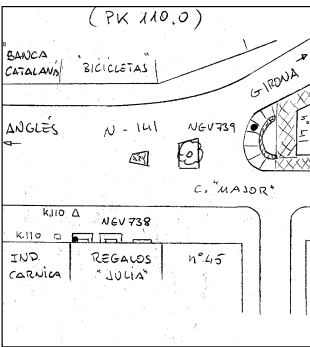
- Enlaces:

 Anterior:
 573055 - SSK 109

 Posterior:
 573057 - NGV739

 Agrupada con:
 573057 - NGV739.





21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573057 Nombre: NGV739

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: Bescanó
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 333

Señal: Principal En posición: Vertical

Señalizada: 15 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 99,1898 m.

Geopotencial: 97,2381 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980319,17 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

 Longitud:
 2° 44' 24,7973"

 Latitud:
 41° 57' 58,1177"

 Altitud elipsoidal:
 149,076 m.

 Precisión:
 ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 110.000 de la margen sur de la Carretera Nacional N-141, en la población de Bescanó, en el solado de la acera, en la confluencia con la calle Mayor

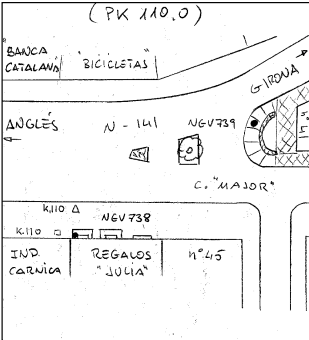
Enlaces:

 Anterior:
 573056 - NGV738

 Posterior:
 573058 - SS AVI

 Agrupada con:
 573056 - NGV738.





Observaciones:

21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573058 Nombre: SS AVI

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: Bescanó
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 333

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 15 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 99,1565 m.

Geopotencial: 97,2054 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980319,16 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

 Longitud:
 2° 45' 00,4225"

 Latitud:
 41° 58' 06,8704"

 Altitud elipsoidal:
 148,845 m.

 Precisión:
 ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

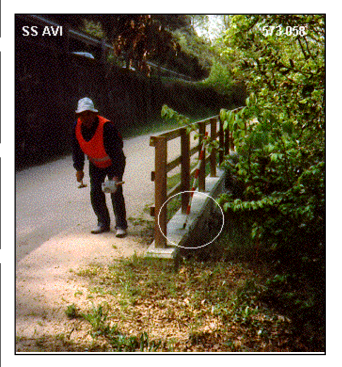
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 110.900 de la margen norte de la Carretera Nacional N-141, en el extremo este de un muro soporte de una barandilla de madera

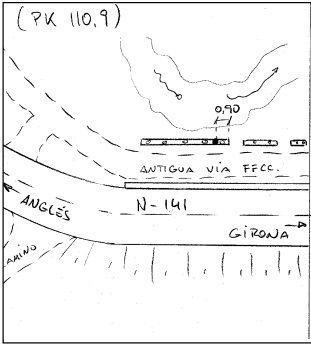
Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

Anterior: 573057 - NGV739 **Posterior:** 573059 - SS MOF







Red de Infraestructuras Geodésicas Subdirección General de Astronomía y Geodesia

GOBIERNO DE ESPAÑA PAOVILIDAD SOSTENIBLE

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573059 Nombre: SS MOF

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: Bescanó
Provincia: Girona
Hoja MTN50: 333

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 16 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 94,2371 m. **Geopotencial:** 92,3827 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980318,07 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

 Longitud:
 2° 45' 41,8236"

 Latitud:
 41° 58' 12,6404"

 Altitud elipsoidal:
 143,683 m.

 Precisión:
 ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

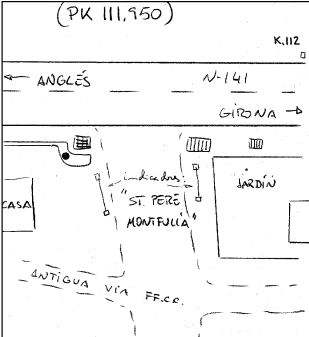
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 111.950 de la margen sur de la Carretera Nacional N-141, en el murete junto a un imbornal, en el desvío a "Sant Pere de Montfullá"

- Enlaces:

Anterior: 573058 - SS AVI **Posterior:** 573060 - SS FIN

Agrupada con:





Observaciones:

21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573060 Nombre: SS FIN

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: Salt Provincia: Girona Hoja MTN50: 333

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 16 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 93,1413 m.

Geopotencial: 91,3084 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980317,49 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

 Longitud:
 2° 46' 24,3694"

 Latitud:
 41° 58' 10,5544"

 Altitud elipsoidal:
 142,763 m.

 Precisión:
 ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 112.900 de la margen sur de la Carretera Nacional N-141, en la solera junto al bordillo de una isleta, frente a una gasolinera

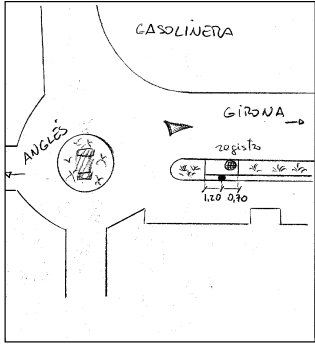
Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

Anterior: 573059 - SS MOF **Posterior:** 573061 - NGV767





21-jun-2025

- Situación Geográfica:

Número: 573061 Nombre: NGV767

Línea o Ramal: 573. Olot - Salt

Municipio: Salt Provincia: Girona Hoja MTN50: 333

Señal: Principal En posición: Horizontal

Señalizada: 16 de abril de 1999 Nivelada: 20 de julio de 2001

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 87,3710 m. **Geopotencial:** 85,6518 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980318,78 mgals. Calculada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: 2° 46' 60" Latitud: 41° 58' 15"

Altitud elipsoidal:

Precisión: ± (1 m - 10 m.)

- Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado en el lado este de la entrada al Pabellón Municipal de deportes de Salt

Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

 Anterior:
 573060 - SS FIN

 Posterior:
 35 - NGV766* (Salt)

 Agrupada con:
 35 - NGV766* (Salt).



