

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20530106
Nombre: SSK35.0
Línea o Ramal: 20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)
Municipio: Castuera
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 805
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 21 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 198 - SSK35.98* (Castuera)
Posterior: 20530107 - SSK34.1
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 456,0027 m.
Geopotencial: 446,8638 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979939,33 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 33' 03,1758"
Latitud: 38° 44' 23,8736"
Altitud elipsoidal: 509,751 m.
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

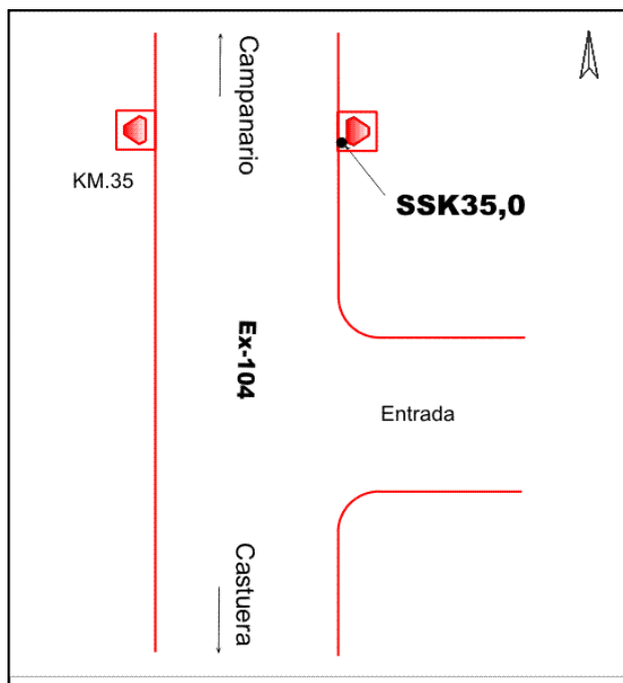
Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 35.000 de la margen E de la Carretera Ex-104. Dista unos 1.100 m. de la señal anterior. Clavo en la base del hito del Km. 35.



Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20530107
Nombre: SSK34.1
Línea o Ramal: 20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)
Municipio: Castuera
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 805
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 21 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530106 - SSK35.0
Posterior: 20530108 - NGY624
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

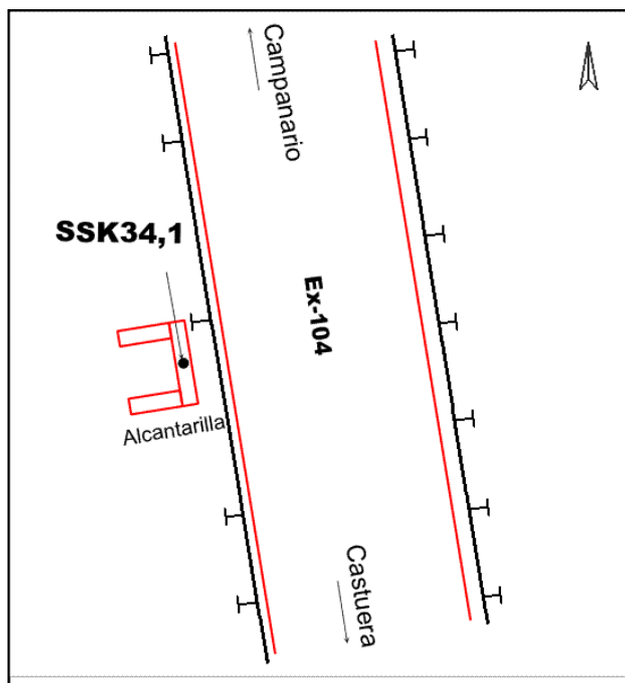
Altitud ortométrica: 442,7518 m.
Geopotencial: 433,8798 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979942,81 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 33' 15"
Latitud: 38° 44' 49"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 34.100 de la margen O de la Carretera Ex-104. Dista unos 900 m. de la señal anterior. Clavo en alcantarilla.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20530108
Nombre: NGY624
Línea o Ramal: 20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)
Municipio: Castuera
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 805
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 21 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530107 - SSK34.1
Posterior: 20530109 - NGY625
Agrupada con: 20530109 - NGY625.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 438,2888 m.
Geopotencial: 429,5067 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979944,16 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

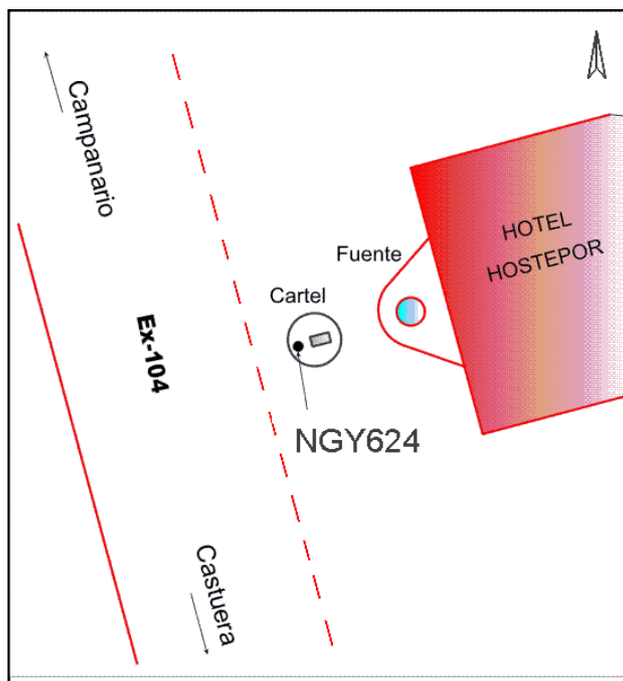
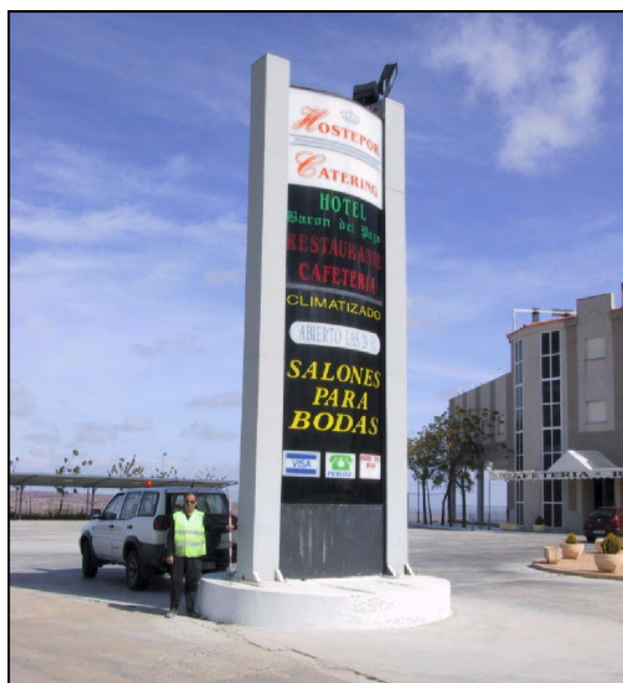
Longitud: - 5° 33' 37,4808"
Latitud: 38° 45' 17,4993"
Altitud elipsoidal: 492,094 m.
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 33.150 de la margen E de la Carretera Ex-104. Dista unos 900 m. de la señal anterior. Clavo en zapata cartel.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación 16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20530109
Nombre: NGY625
Línea o Ramal: 20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)
Municipio: Castuera
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 805
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 22 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530108 - NGY624
Posterior: 20530110 - SSK32.1
Agrupada con: 20530108 - NGY624.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 431,2344 m.
Geopotencial: 422,594 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979945,39 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

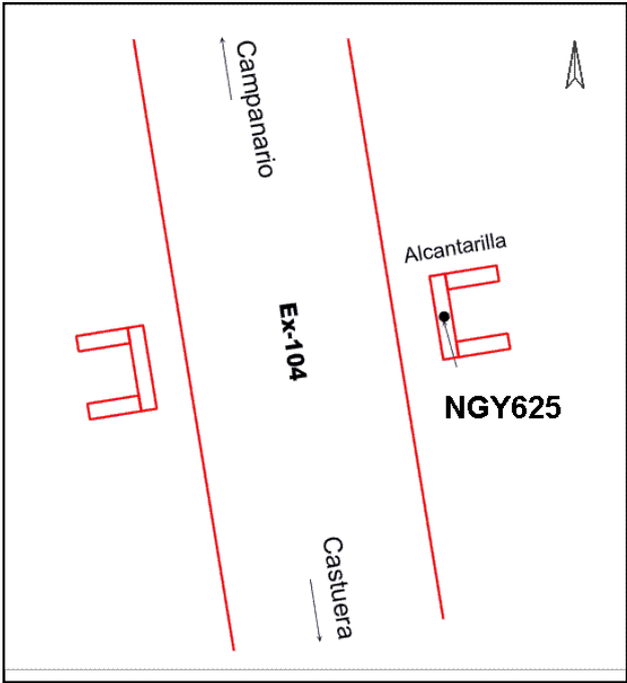
Longitud: - 5° 33' 47"
Latitud: 38° 45' 22"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 32.900 de la margen E de la Carretera Ex-104. Dista unos 250 m. de la señal anterior. Clavo en alcantarilla.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: **20530110**
Nombre: **SSK32.1**
Línea o Ramal: **20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)**
Municipio: Castuera
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 805
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 22 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530109 - NGY625
Posterior: 20530111 - SSK30.8
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 420,4769 m.
Geopotencial: 412,0526 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979947 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 34' 05,9014"
Latitud: 38° 45' 40,9500"
Altitud elipsoidal: 473,823 m.
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

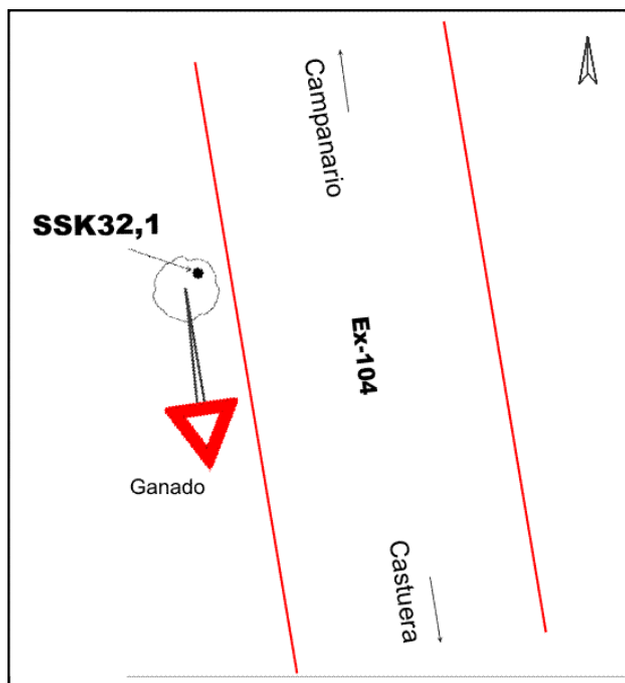
Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 32.100 de la margen S de la Carretera Ex-104. Dista unos 800 m. de la señal anterior. Clavo en la base de una señal de tráfico (ganado).



Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20530111
Nombre: SSK30.8
Línea o Ramal: 20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)
Municipio: Castuera
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 805
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 22 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530110 - SSK32.1
Posterior: 20530112 - SSK30.1
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 386,9024 m.
Geopotencial: 379,153 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979954,25 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

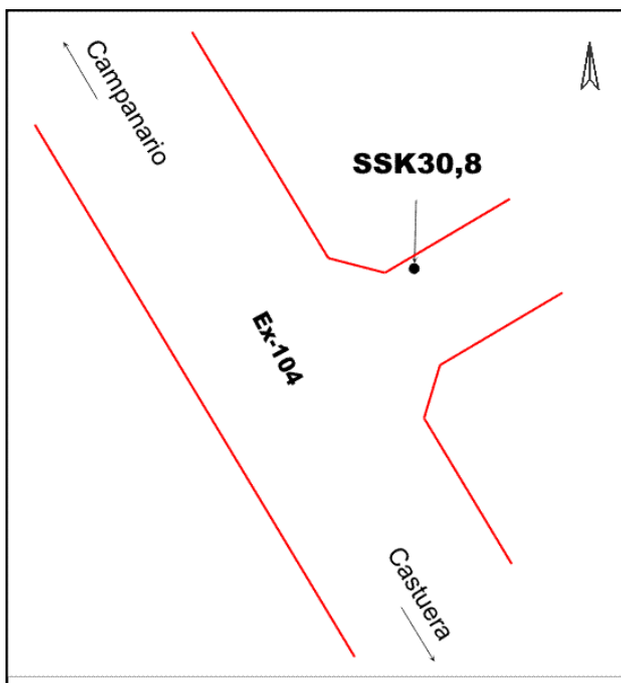
Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: -5° 34' 26"
Latitud: 38° 46' 06"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

2006-07-19: Desaparecida: nuevo hormigón por encima.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 30+800 de la margen E de la Carretera Ex-104. Dista unos 1.300 m. de la señal anterior. Clavo en alcantarilla paso cuneta.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación 16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20530112
Nombre: SSK30.1
Línea o Ramal: 20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)
Municipio: Castuera
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 805
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 22 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530111 - SSK30.8
Posterior: 20530113 - SSK28.97
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 358,4190 m.
Geopotencial: 351,2415 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979959,56 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 34' 45,5822"
Latitud: 38° 46' 31,1322"
Altitud elipsoidal: 412,239 m.
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

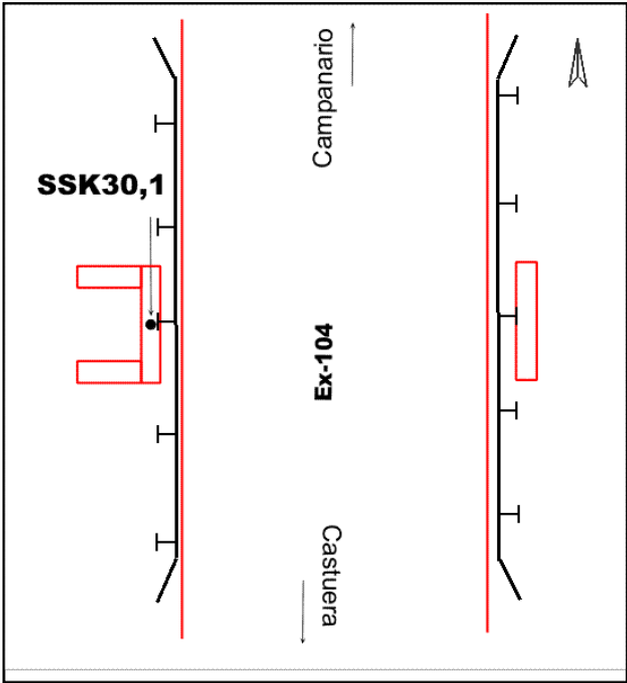
Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 30.100 de la margen O de la Carretera Ex-104. Distra unos 700 m. de la señal anterior. Clavo en alcantarilla.



Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20530113
Nombre: SSK28.97
Línea o Ramal: 20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)
Municipio: Castuera
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 805
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 22 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530112 - SSK30.1
Posterior: 20530114 - Ngy626
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 350,9652 m.
Geopotencial: 343,9372 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979960,12 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

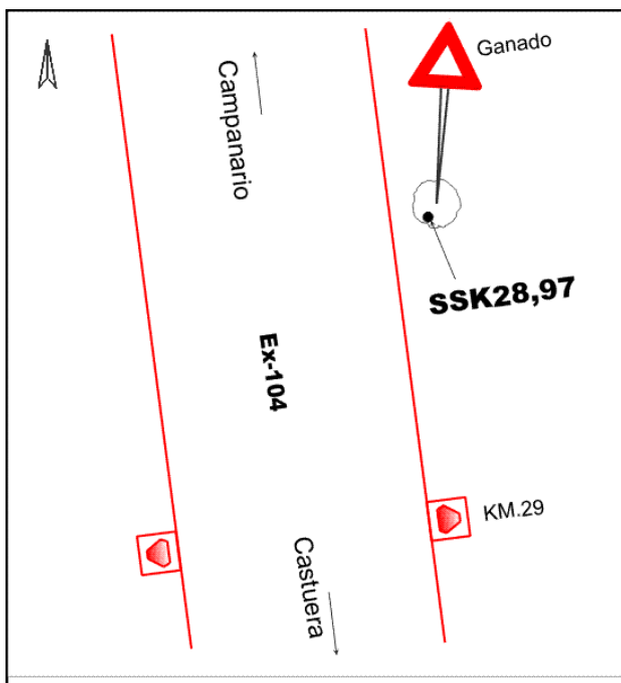
Longitud: - 5° 34' 56,9807"
Latitud: 38° 47' 07,2993"
Altitud elipsoidal: 404,887 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 28.970 de la margen E de la Carretera Ex-104. Dista unos 1.100 m. de la señal anterior. Clavo en la base de una señal de tráfico. (ganado)

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20530114
Nombre: NGY626
Línea o Ramal: 20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)
Municipio: Castuera
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 805
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 22 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530113 - SSK28.97
Posterior: 20530115 - NGY627
Agrupada con: 20530115 - NGY627.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 376,1815 m.
Geopotencial: 368,6467 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979954,52 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

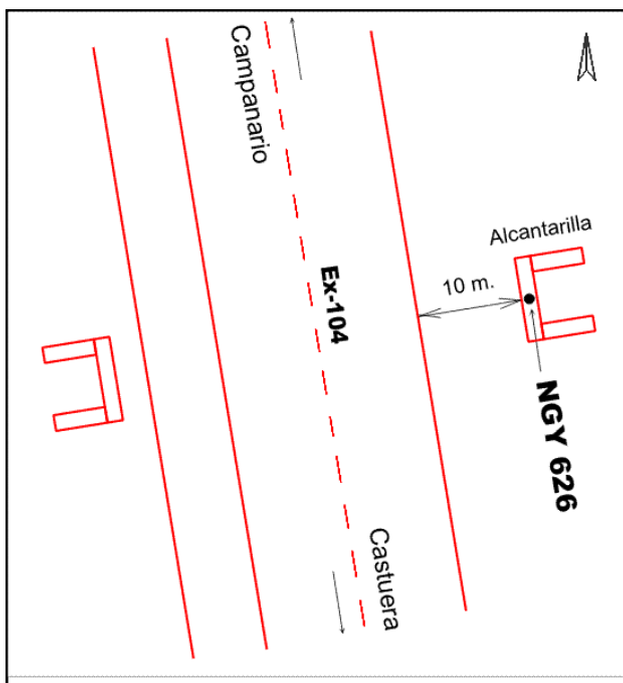
Longitud: - 5° 35' 05,9259"
Latitud: 38° 47' 32,4777"
Altitud elipsoidal: 430,047 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 28.150 de la margen E de la Carretera Ex-104. Dista unos 850 m. de la señal anterior. Clavo en alcantarilla.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20530115
Nombre: NGY627
Línea o Ramal: 20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)
Municipio: Castuera
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 805
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 22 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530114 - NGY626
Posterior: 20530116 - SSK27.1
Agrupada con: 20530114 - NGY626.

Datos Geodésicos:

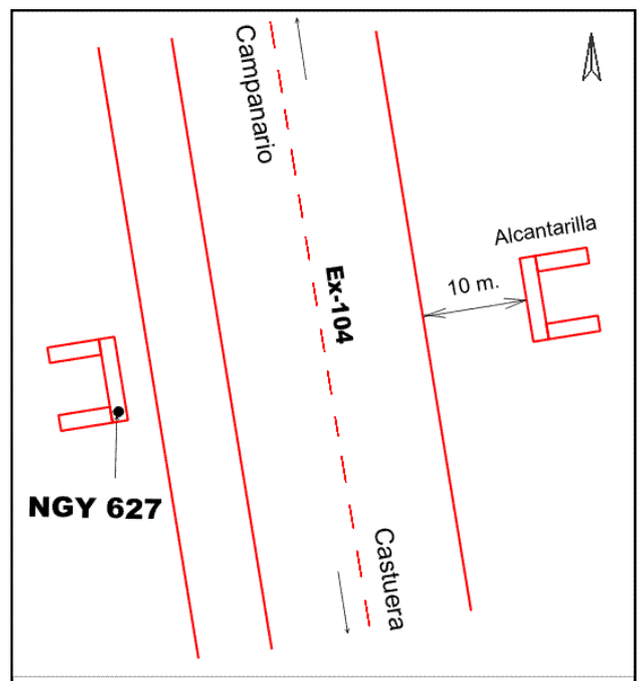
Altitud ortométrica: 377,9126 m.
Geopotencial: 370,3431 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979954,18 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 35' 07"
Latitud: 38° 47' 32"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km.28.150 de la margen O de la Carretera Ex-104. Clavo en alcantarilla.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20530116
Nombre: SSK27.1
Línea o Ramal: 20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)
Municipio: Castuera
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 805
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 22 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530115 - Ngy627
Posterior: 20530117 - SSK26.04
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

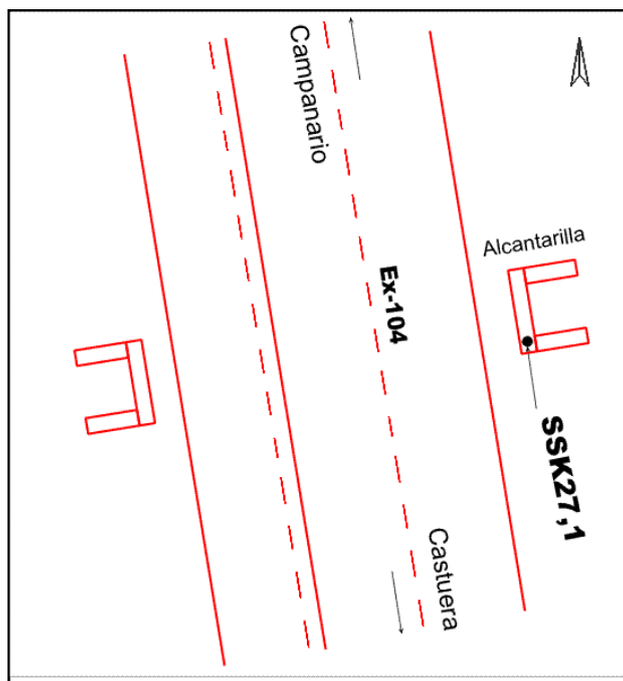
Altitud ortométrica: 436,7987 m.
Geopotencial: 428,0451 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979941,13 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 35' 20,4"
Latitud: 38° 48' 04,9"
Altitud elipsoidal: 491 m.
Precisión: ± (0,1 m - 1 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 27.100 de la margen S de la Carretera Ex-104. Dista unos 1.100 m. de la señal anterior. Clavo en alcantarilla.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20530117
Nombre: SSK26.04
Línea o Ramal: 20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)
Municipio: Campanario
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 805
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 22 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530116 - SSK27.1
Posterior: 20530118 - SSK25.0
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 443,4756 m.
Geopotencial: 434,5875 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979939,07 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 35' 43,2958"
Latitud: 38° 48' 32,2121"
Altitud elipsoidal: 497,360 m.
Precisión: ± 0,05 m.

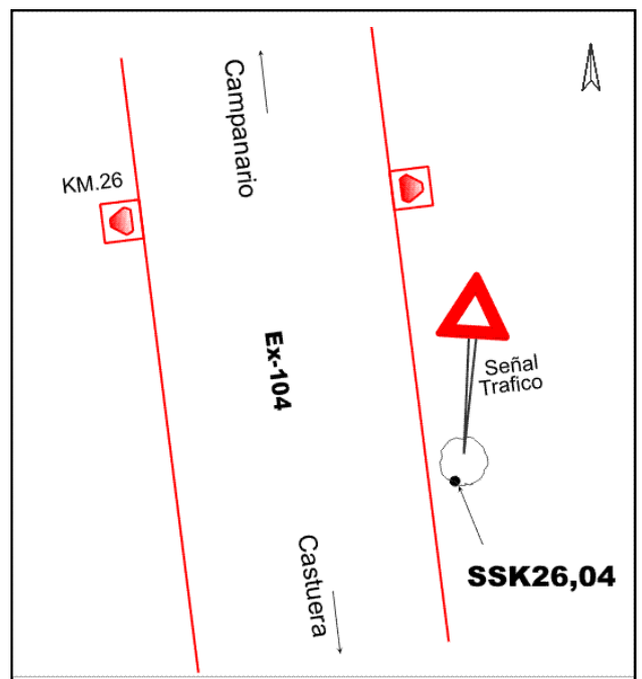
Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 26.040 de la margen E de la Carretera Ex-104. Dista unos 1.100 m. de la señal anterior. Clavo en la base de una señal de tráfico.



Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20530118
Nombre: SSK25.0
Línea o Ramal: 20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)
Municipio: Campanario
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 805
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 22 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530117 - SSK26.04
Posterior: 20530119 - SSK23.9
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 443,6127 m.
Geopotencial: 434,7224 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979940,48 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

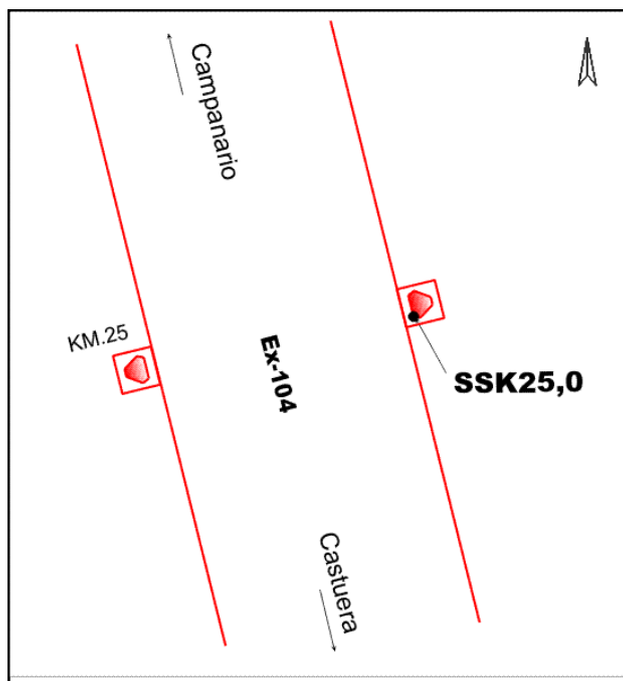
Longitud: - 5° 35' 53,5763"
Latitud: 38° 49' 04,5732"
Altitud elipsoidal: 497,441 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 25.000 de la margen E de la Carretera Ex-104. Dista unos 1.000 m. de la señal anterior. Clavo en la base del hito del Km. 25.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20530119
Nombre: SSK23.9
Línea o Ramal: 20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)
Municipio: Campanario
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 805
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 22 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530118 - SSK25.0
Posterior: 20530120 - Ngy628
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 449,6166 m.
Geopotencial: 440,6061 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979940,52 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 36' 12,9930"
Latitud: 38° 49' 38,4006"
Altitud elipsoidal: 503,441 m.
Precisión: ± 0,05 m.

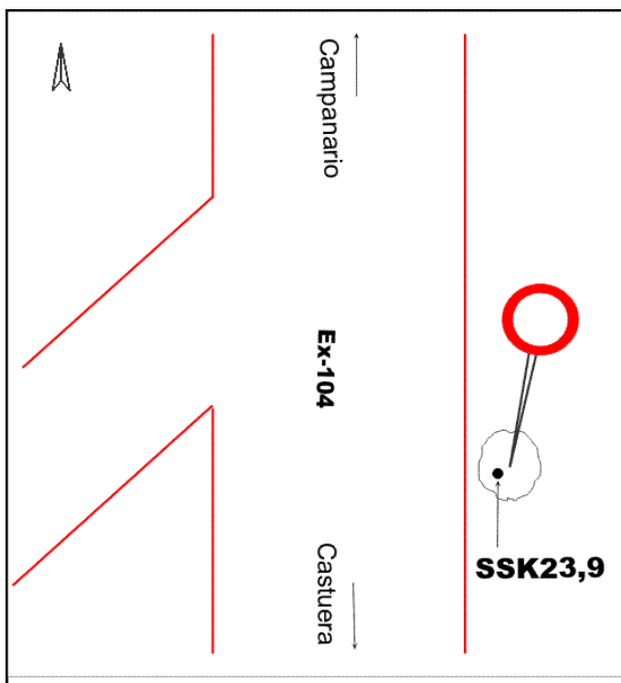
Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 23.900 de la margen E de la Carretera Ex-104. Dista unos 1.100 m. de la señal anterior. Clavo en la base de una señal de tráfico. (fin de prohibido adelantar).



Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20530120
Nombre: NGY628
Línea o Ramal: 20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)
Municipio: Campanario
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 779
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 22 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530119 - SSK23.9
Posterior: 20530121 - NGY629
Agrupada con: 20530121 - NGY629.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 428,6920 m.
Geopotencial: 420,1027 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979945,71 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 36' 43"
Latitud: 38° 50' 010"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

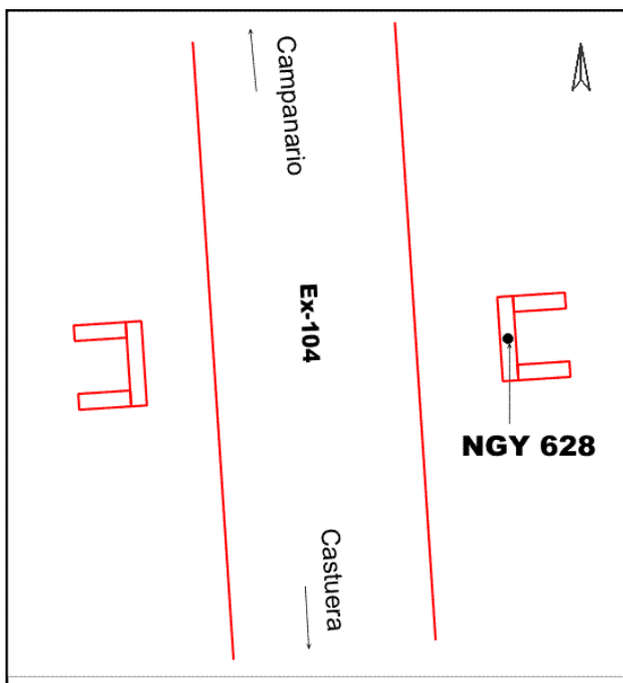
Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 22.650 de la margen E de la Carretera Ex-104. Dista unos 1.250 m. de la señal anterior. Clavo en alcantarilla.



Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20530121
Nombre: NGY629
Línea o Ramal: 20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)
Municipio: Campanario
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 779
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 22 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530120 - NGY628
Posterior: 20530122 - SSK21.8
Agrupada con: 20530120 - NGY628.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 429,4493 m.
Geopotencial: 420,8448 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979945,56 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 36' 43,8134"
Latitud: 38° 50' 09,8018"
Altitud elipsoidal: 483,240 m.
Precisión: ± 0,05 m.

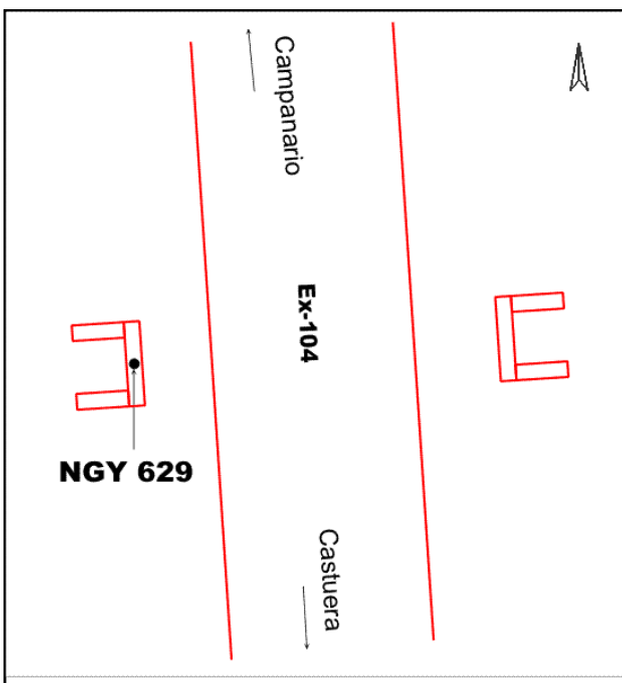
Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 22.650 de la margen O de la Carretera Ex-104. Clavo en alcantarilla.



Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20530122
Nombre: SSK21.8
Línea o Ramal: 20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)
Municipio: Campanario
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 779
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 22 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 433,6248 m.
Geopotencial: 424,9371 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979946,63 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 36' 47,0910"
Latitud: 38° 50' 35,7977"
Altitud elipsoidal: 487,440 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

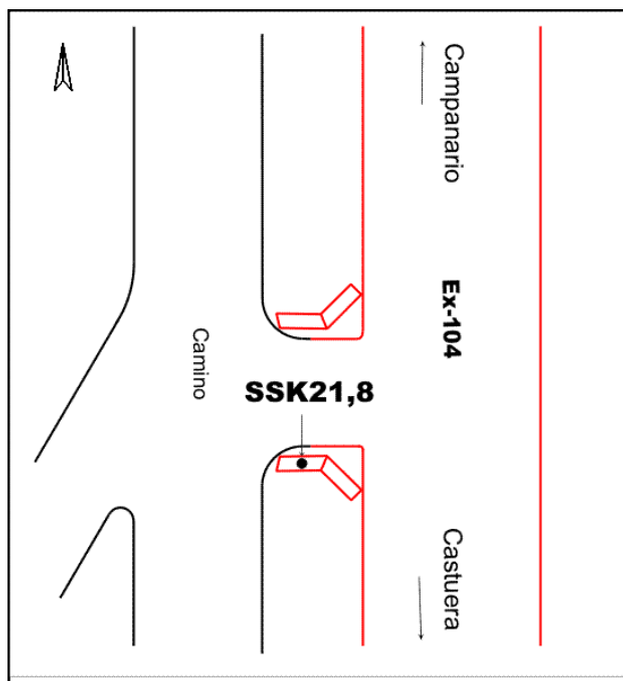
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 21.800 de la margen O de la Carretera Ex-104. Distancia unos 850 m. de la señal anterior. Clavo en alcantarilla paso cuneta.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 20530121 - NGY629
Posterior: 20530123 - SSK21.05
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20530123
Nombre: SSK21.05
Línea o Ramal: 20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)
Municipio: Campanario
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 779
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 22 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530122 - SSK21.8
Posterior: 20530124 - SSK20.4
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

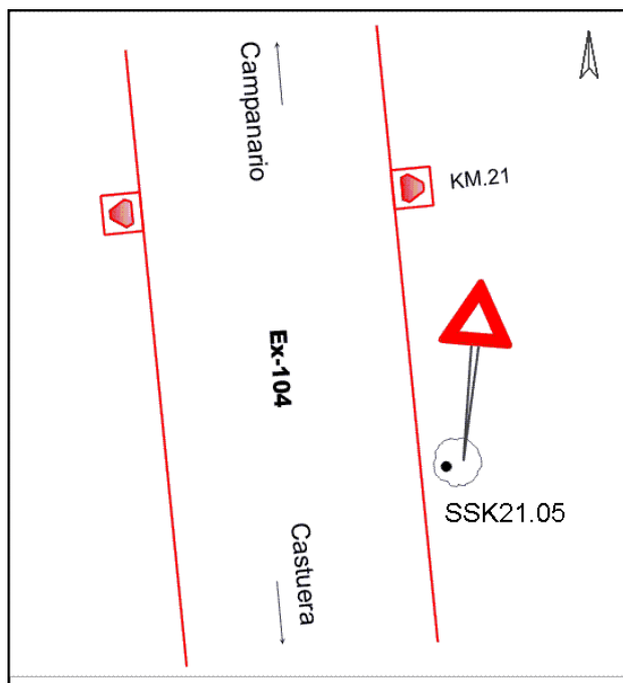
Altitud ortométrica: 424,9174 m.
Geopotencial: 416,4058 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979950,62 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 36' 46,5401"
Latitud: 38° 51' 00,5339"
Altitud elipsoidal: 478,652 m.
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 21.050 de la margen S de la Carretera Ex-104. Dista unos 800 m. de la señal anterior. Clavo en base de una señal de tráfico.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20530124
Nombre: SSK20.4
Línea o Ramal: 20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)
Municipio: Campanario
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 779
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 22 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530123 - SSK21.05
Posterior: 20530125 - Ngy630
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 415,6366 m.
Geopotencial: 407,3125 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979955,05 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

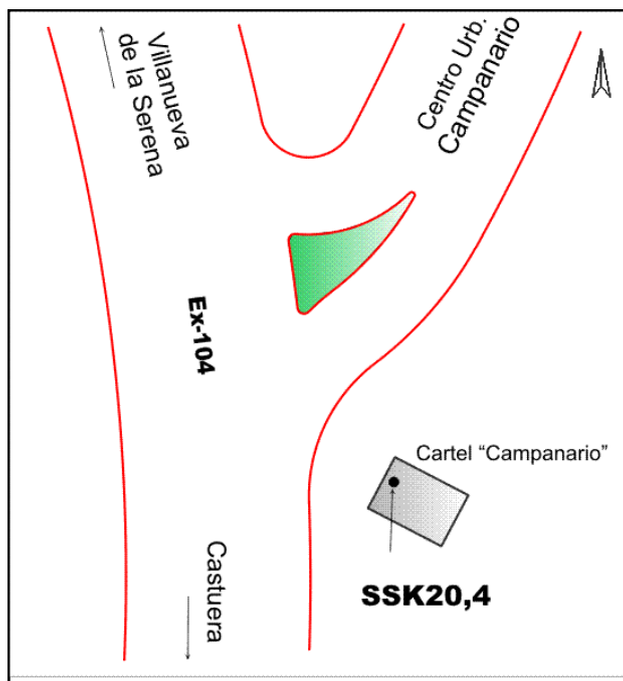
Longitud: - 5° 36' 53,7297"
Latitud: 38° 51' 20,3187"
Altitud elipsoidal: 469,479 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 20.400 de la margen E de la Carretera Ex-104. Dista unos 600 m. de la señal anterior. Clavo en zapata cartel "Campanario".

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20530125
Nombre: NGY630
Línea o Ramal: 20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)
Municipio: Campanario
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 779
Señal: Principal **En posición:** Horizontal
Señalizada: 22 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530124 - SSK20.4
Posterior: 20530126 - NGY739
Agrupada con: 20530126 - NGY739.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 397,9903 m.
Geopotencial: 390,022 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979961,8 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

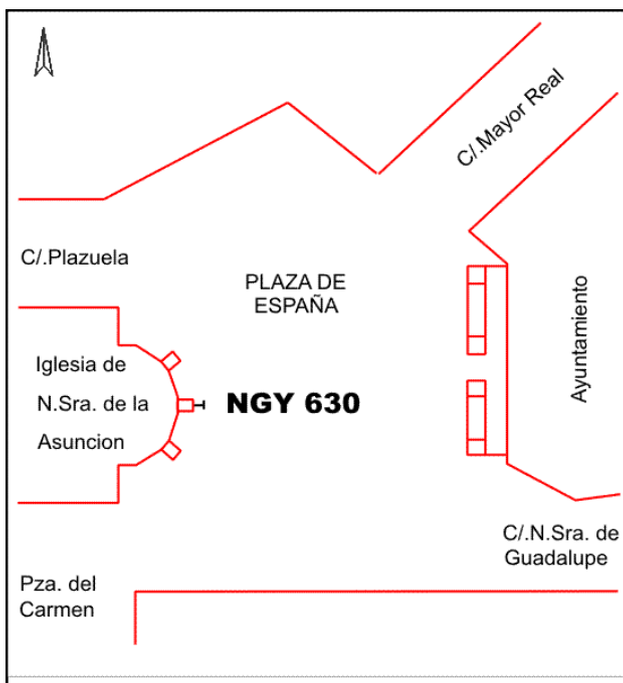
Longitud: - 5° 37' 02"
Latitud: 38° 51' 48"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado en la pared de la Iglesia de N^a S^a de la Asunción en la plaza de España de Campanario.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20530126
Nombre: NGY739
Línea o Ramal: 20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)
Municipio: Campanario
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 779
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 22 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530125 - NGY630
Posterior: 20530127 - SSK35.5
Agrupada con: 20530125 - NGY630.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 396,6652 m.
Geopotencial: 388,7235 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979962,06 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

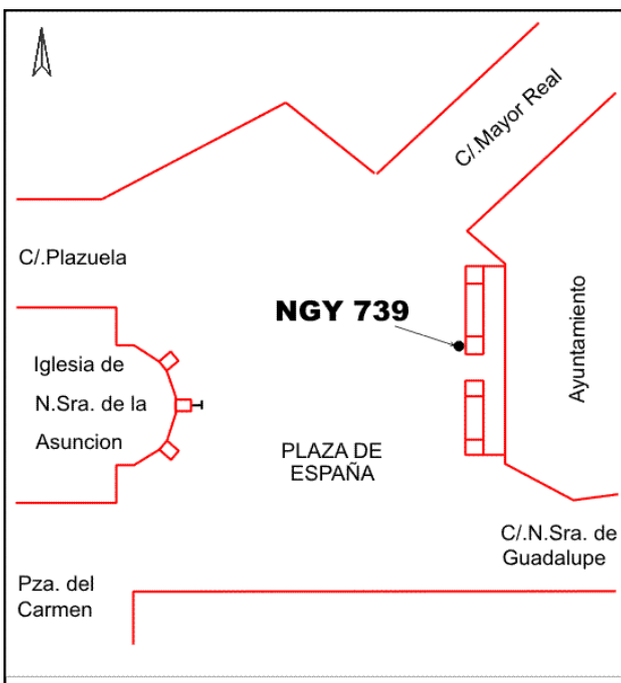
Longitud: - 5° 37' 01"
Latitud: 38° 51' 48"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado en el bordillo de la acera delante del Ayuntamiento de Campanario según reseña gráfica.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20530127
Nombre: SSK35.5
Línea o Ramal: 20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)
Municipio: Campanario
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 779
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 23 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530126 - NGY739
Posterior: 20530128 - SSK34.2
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 394,5790 m.
Geopotencial: 386,6807 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979966,15 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

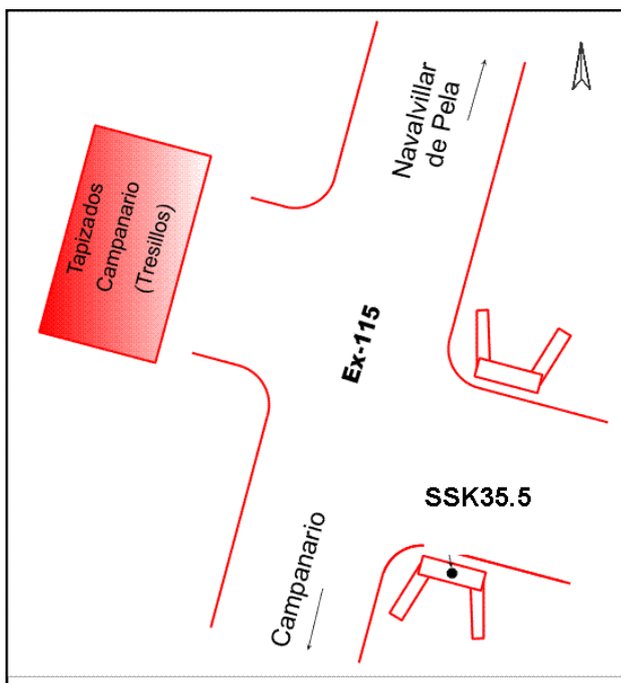
Longitud: - 5° 36' 51,4025"
Latitud: 38° 52' 15,6456"
Altitud elipsoidal: 448,374 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 35.500 de la margen E de la Carretera Ex-115. Dista unos 900 m. de la señal anterior. Clavo en alcantarilla.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: **20530128**
Nombre: **SSK34.2**
Línea o Ramal: **20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)**
Municipio: Campanario
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 779
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 23 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530127 - SSK35.5
Posterior: 20530129 - SSK33.1
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 394,9780 m.
Geopotencial: 387,0733 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979970,42 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 36' 24,7915"
Latitud: 38° 52' 51,5110"
Altitud elipsoidal: 448,789 m.
Precisión: ± 0,05 m.

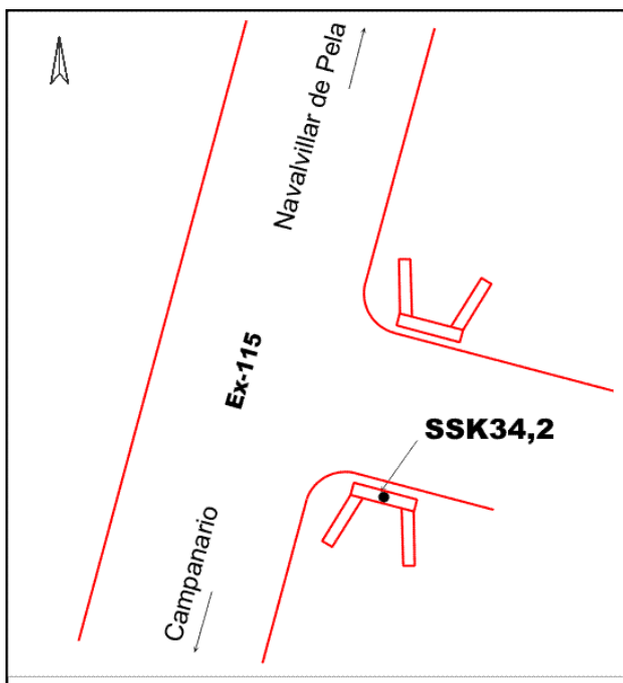
Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 34.200 de la margen E de la Carretera Ex-115. Dista unos 1.300 m. de la señal anterior. Clavo en alcantarilla.



Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20530129
Nombre: SSK33.1
Línea o Ramal: 20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)
Municipio: Campanario
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 779
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 23 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530128 - SSK34.2
Posterior: 20530130 - SSK32.0
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 384,9935 m.
Geopotencial: 377,2906 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979975,59 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 35' 59,4597"
Latitud: 38° 53' 19,9440"
Altitud elipsoidal: 438,812 m.
Precisión: ± 0,05 m.

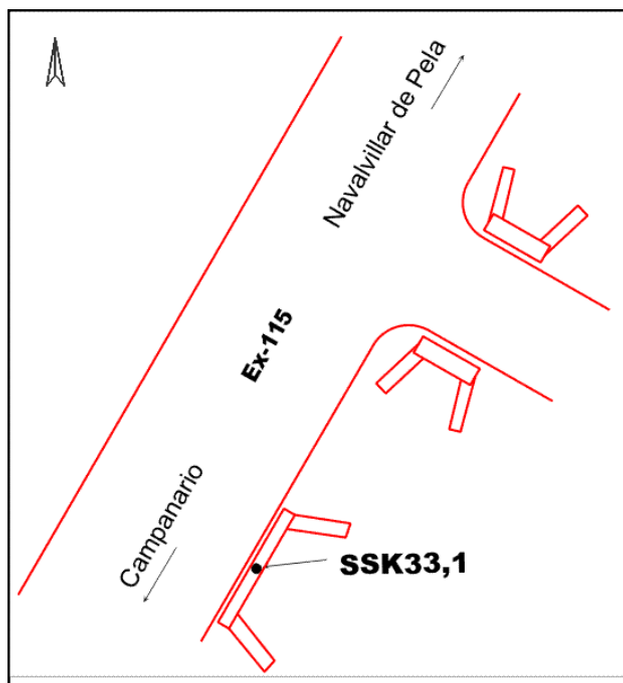
Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 33.100 de la margen E de la Carretera Ex-115. Dista unos 1.100 m. de la señal anterior. Clavo en alcantarilla.



Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20530130
Nombre: SSK32.0
Línea o Ramal: 20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)
Municipio: Campanario
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 779
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 23 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530129 - SSK33.1
Posterior: 20530131 - NGY740
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 387,8568 m.
Geopotencial: 380,0975 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979977,86 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

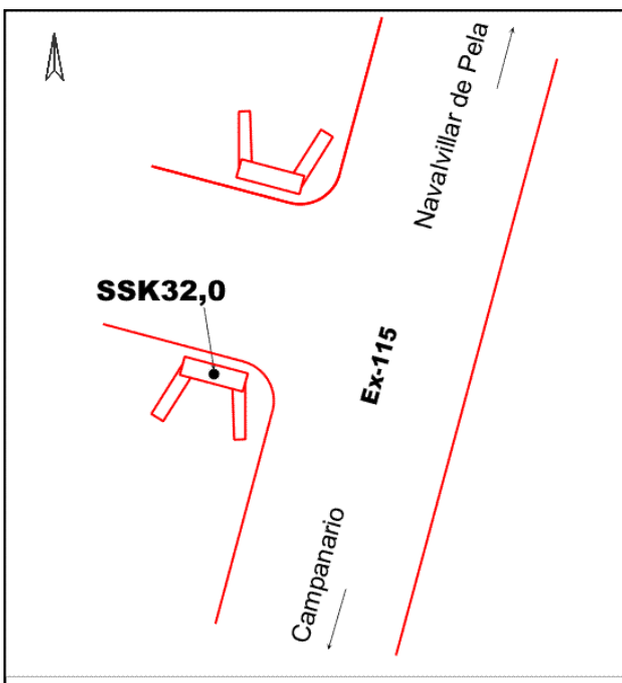
Longitud: - 5° 35' 42,9924"
Latitud: 38° 53' 54,1901"
Altitud elipsoidal: 441,688 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 32.000 de la margen O de la Carretera Ex-115. Dista unos 1.100 m. de la señal anterior. Clavo en alcantarilla.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20530131
Nombre: **NGY740**
Línea o Ramal: 20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)
Municipio: Campanario
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 779
Señal: Principal **En posición:** Horizontal
Señalizada: 25 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530130 - SSK32.0
Posterior: 20530132 - NGY741
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 373,8417 m.
Geopotencial: 366,3642 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979982,42 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 35' 40,3990"
Latitud: 38° 54' 25,8522"
Altitud elipsoidal: 427,689 m.
Precisión: ± 0,05 m.

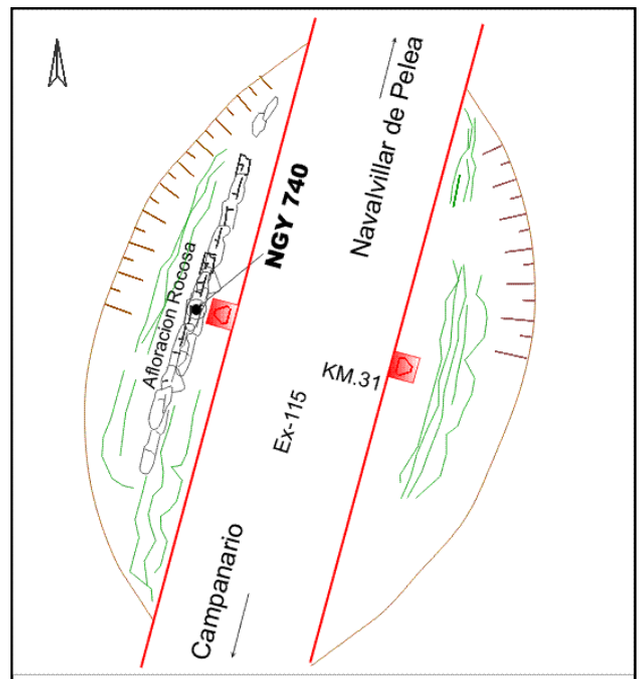
Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 31.000 de la margen E de la Carretera Ex-115. Dista unos 1.000 m. de la señal anterior. Clavo en afloración rocosa junto al hito del Km. 31.



Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20530132
Nombre: NGY741
Línea o Ramal: 20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)
Municipio: Campanario
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 779
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 25 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530131 - NGY740
Posterior: 20530133 - NGY742
Agrupada con: 20530133 - NGY742.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 359,3871 m.
Geopotencial: 352,1999 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979986,37 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 35' 24"
Latitud: 38° 54' 52"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

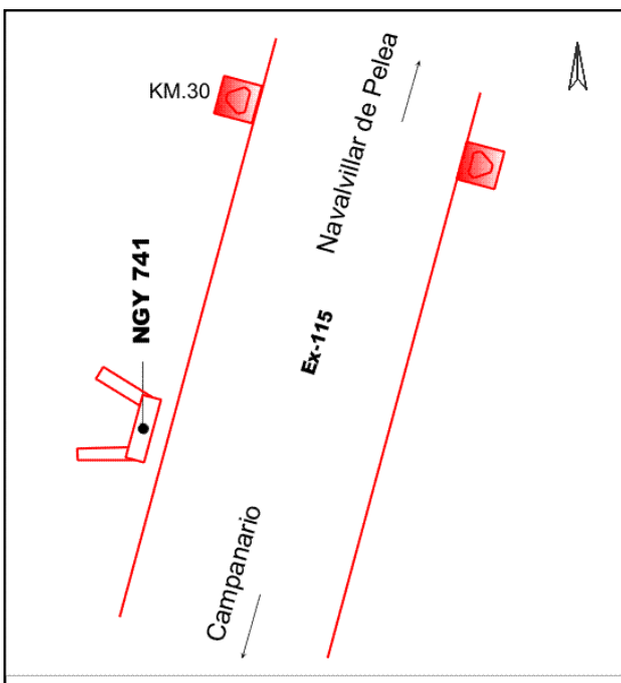
Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 30.100 de la margen O de la Carretera Ex-115. Dista unos 900 m. de la señal anterior. Clavo en alcantarilla.



Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20530133
Nombre: NGY742
Línea o Ramal: 20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)
Municipio: Campanario
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 779
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 25 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530132 - NGY741
Posterior: 20530134 - SSK29.0
Agrupada con: 20530132 - NGY741.

Datos Geodésicos:

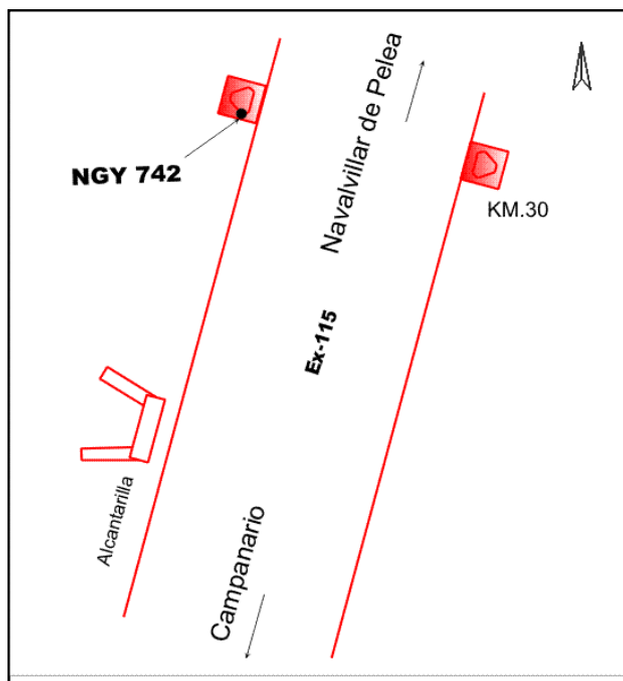
Altitud ortométrica: 360,8040 m.
Geopotencial: 353,5886 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979986,65 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 35' 22,6601"
Latitud: 38° 54' 55,0584"
Altitud elipsoidal: 414,665 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 30.000 de la margen O de la Carretera Ex-115. Dista unos 100 m. de la señal anterior. Clavo en la base del hito del Km. 30.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación 16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20530134
Nombre: SSK29.0
Línea o Ramal: 20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)
Municipio: Campanario
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 779
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 25 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530133 - NGY742
Posterior: 20530135 - SSK28.0
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 368,2708 m.
Geopotencial: 360,906 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979986,22 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

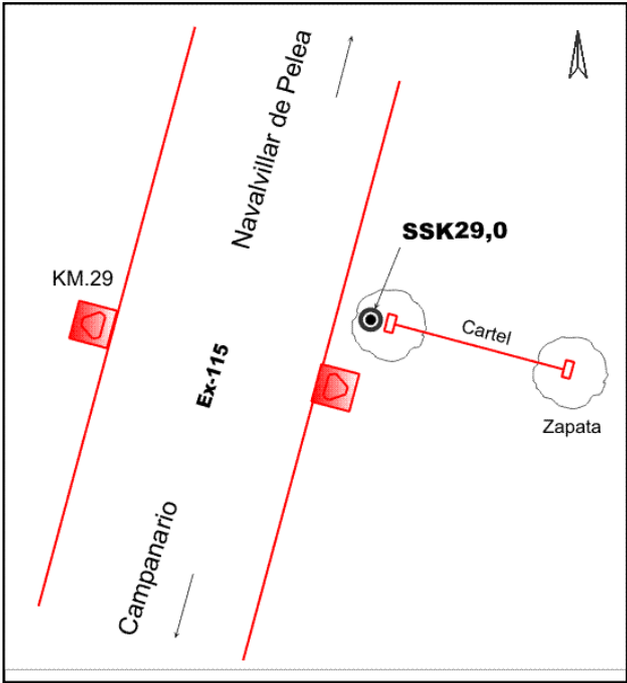
Longitud: - 5° 35' 04,0797"
Latitud: 38° 55' 24,0200"
Altitud elipsoidal: 422,165 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 29.000 de la margen E de la Carretera Ex-115. Dista unos 1.000 m. de la señal anterior. Clavo en zapata cartel.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20530135
Nombre: SSK28.0
Línea o Ramal: 20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)
Municipio: Campanario
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 779
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 25 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530134 - SSK29.0
Posterior: 20530136 - SSK27.05
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 334,0366 m.
Geopotencial: 327,3588 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979994,77 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 34' 44,8111"
Latitud: 38° 55' 51,7324"
Altitud elipsoidal: 387,857 m.
Precisión: ± 0,05 m.

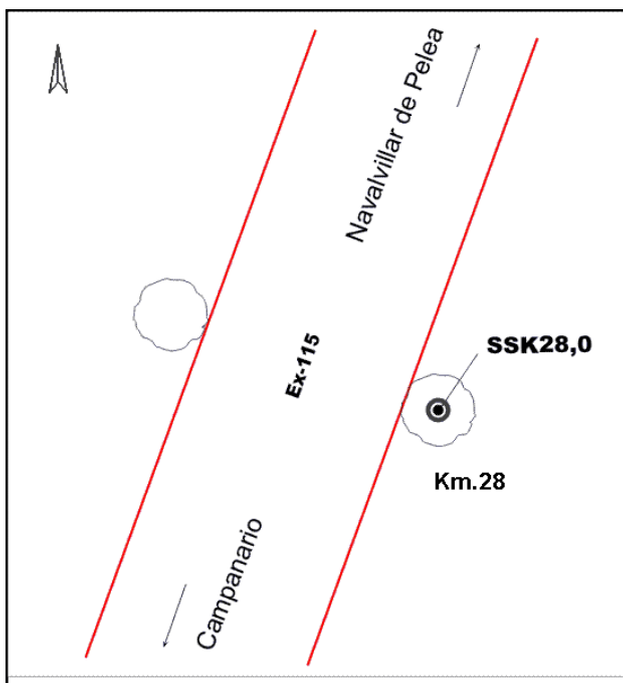
Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 28.000 de la margen E de la Carretera Ex-115. Dista unos 1.000 m. de la señal anterior. Clavo en la base del hito del Km. 28.



Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20530136
Nombre: SSK27.05
Línea o Ramal: 20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)
Municipio: Campanario
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 779
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 25 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530135 - SSK28.0
Posterior: 20530137 - NGY743
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 288,4139 m.
Geopotencial: 282,6502 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980003,85 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

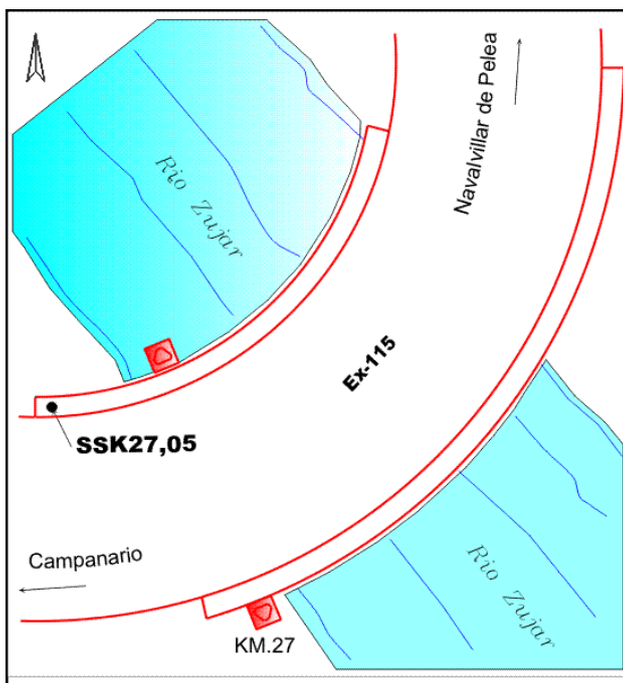
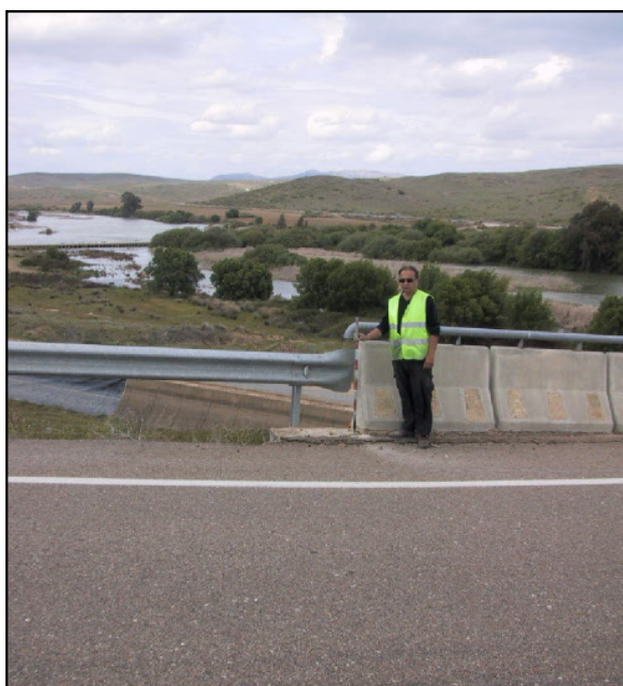
Longitud: - 5° 34' 13,5821"
Latitud: 38° 55' 56,4066"
Altitud elipsoidal: 342,254 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 27.050 de la margen N de la Carretera Ex-115. Dista unos 950 m. de la señal anterior. Clavo en estribo puente.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: **20530137**
Nombre: **NGY743**
Línea o Ramal: **20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)**
Municipio: Campanario
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 779
Señal: Principal En posición: Vertical
Señalizada: 25 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530136 - SSK27.05
Posterior: 20530138 - NGY744
Agrupada con: 20530138 - NGY744.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 277,9637 m.
Geopotencial: 272,4097 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980006,95 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

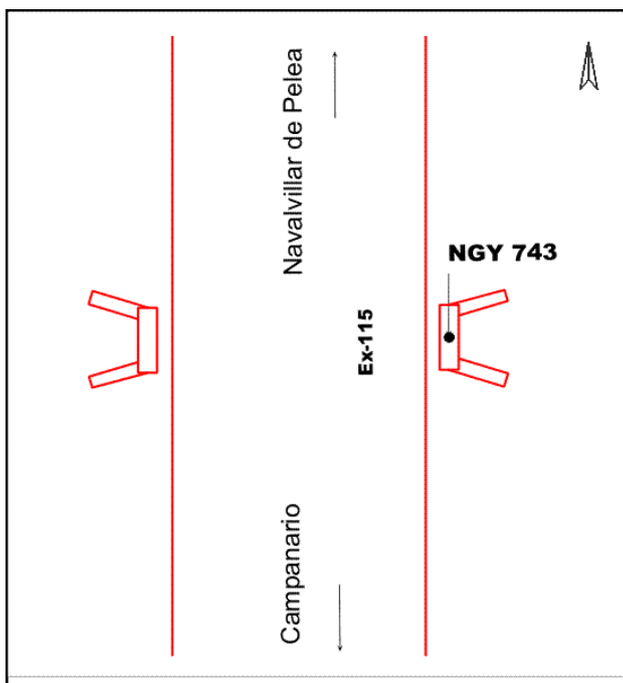
Longitud: - 5° 34' 00,9149"
Latitud: 38° 56' 32,3702"
Altitud elipsoidal: 331,791 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 25.800 de la margen E de la Carretera Ex-115. Dista unos 1.200 m. de la señal anterior. Clavo en alcantarilla.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20530138
Nombre: NGY744
Línea o Ramal: 20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)
Municipio: Campanario
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 779
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 25 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530137 - NGY743
Posterior: 20530139 - SSK25.0
Agrupada con: 20530137 - NGY743.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 277,3263 m.
Geopotencial: 271,785 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980006,98 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 34' 01"
Latitud: 38° 56' 32"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

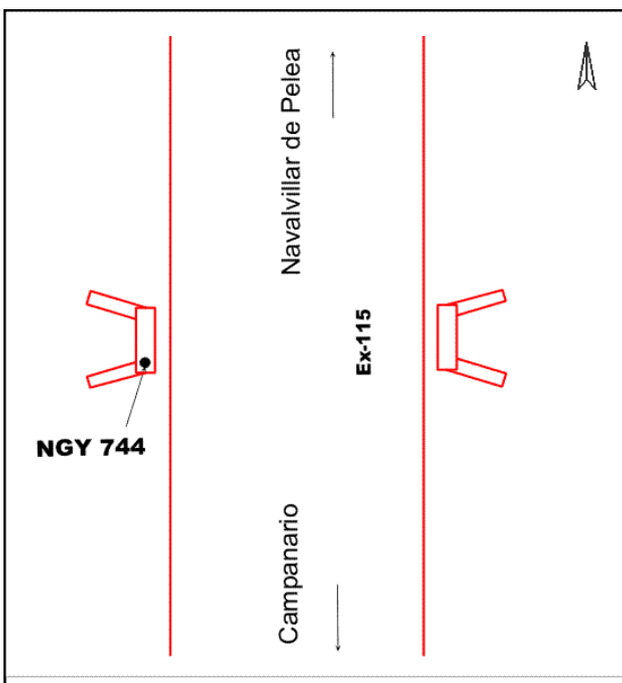
Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 25.800 de la margen O de la Carretera Ex-115. Clavo en alcantarilla.



Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20530139
Nombre: SSK25.0
Línea o Ramal: 20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)
Municipio: Campanario
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 779
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 25 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530138 - NGY744
Posterior: 20530140 - SSK23.8
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 297,2871 m.
Geopotencial: 291,3462 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980003,47 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

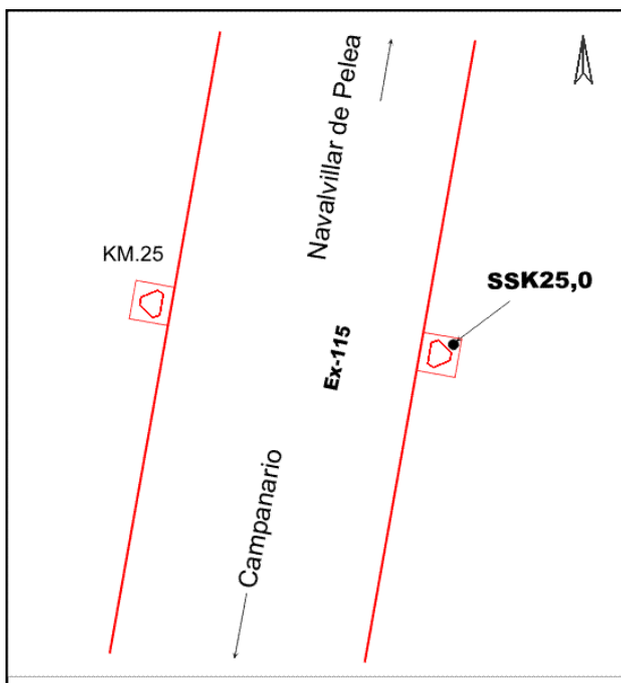
Longitud: - 5° 33' 48"
Latitud: 38° 56' 54"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 25.000 de la margen E de la Carretera Ex-115. Dista unos 800 m. de la señal anterior. Clavo en la base del hito del Km.25.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20530140
Nombre: SSK23.8
Línea o Ramal: 20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)
Municipio: Campanario
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 779
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 25 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530139 - SSK25.0
Posterior: 20530141 - SSK22.8
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 350,8702 m.
Geopotencial: 343,8557 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979993,38 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

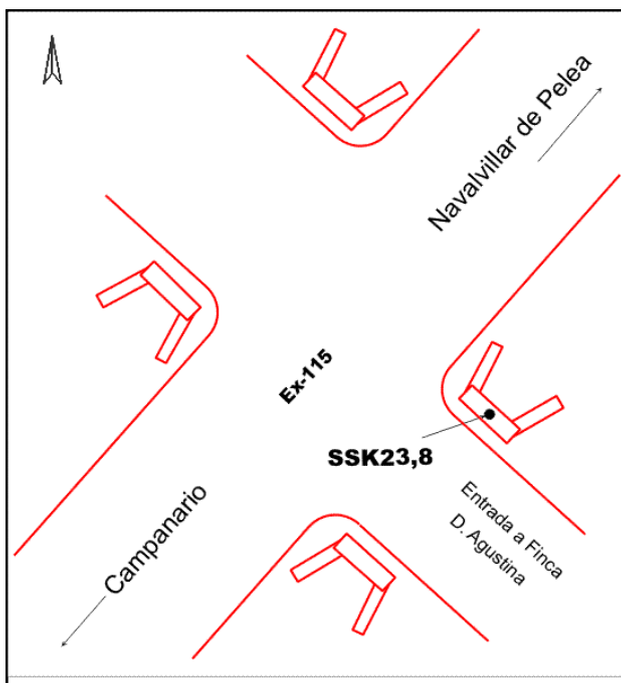
Longitud: - 5° 33' 24,6693"
Latitud: 38° 57' 26,8850"
Altitud elipsoidal: 404,724 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 23.800 de la margen S de la Carretera Ex-115. Dista unos 1.200 m. de la señal anterior. Clavo en alcantarilla.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20530141
Nombre: SSK22.8
Línea o Ramal: 20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)
Municipio: Campanario
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 779
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 25 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530140 - SSK23.8
Posterior: 20530142 - SSK21.85
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 329,4169 m.
Geopotencial: 322,8325 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979998,03 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 32' 53,4209"
Latitud: 38° 57' 46,5552"
Altitud elipsoidal: 383,312 m.
Precisión: ± 0,05 m.

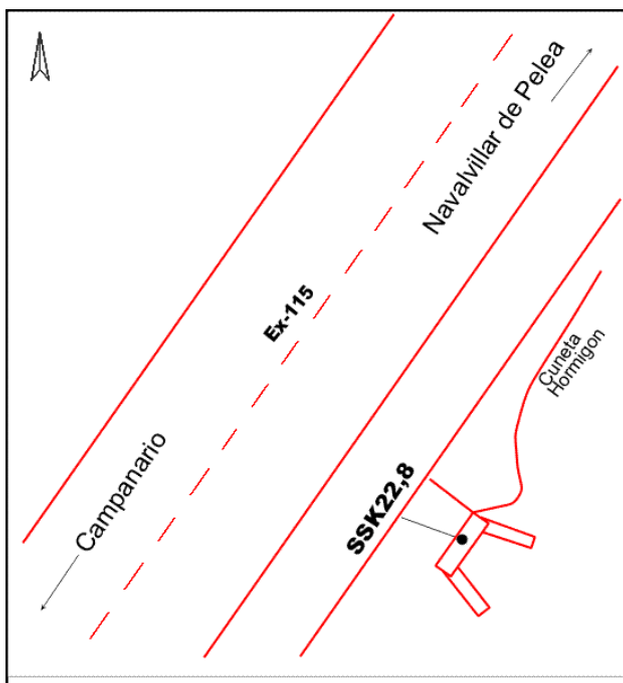
Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 22.800 de la margen E de la Carretera Ex-115. Dista unos 1.100 m. de la señal anterior. Clavo en alcantarilla.



Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20530142
Nombre: SSK21.85
Línea o Ramal: 20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)
Municipio: Campanario
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 779
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 25 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530141 - SSK22.8
Posterior: 20530143 - NGY745
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

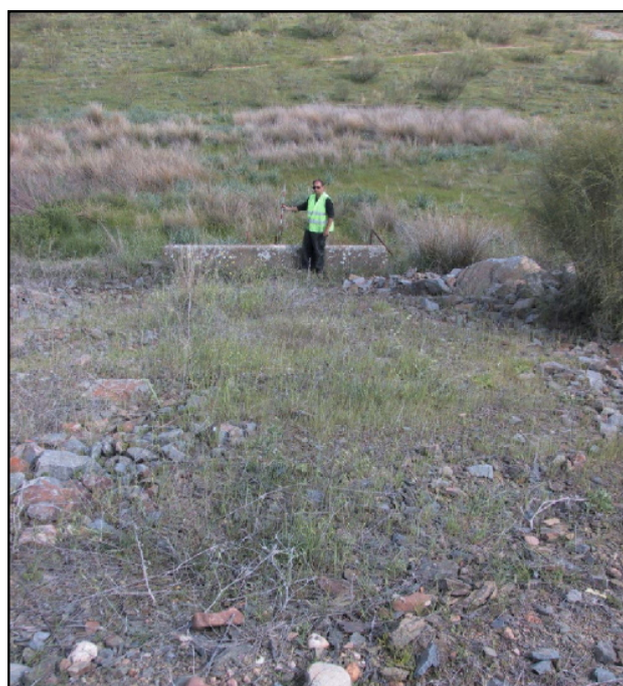
Altitud ortométrica: 293,3392 m.
Geopotencial: 287,4778 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980005,76 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 32' 42,3753"
Latitud: 38° 58' 13,0436"
Altitud elipsoidal: 347,173 m.
Precisión: ± 0,05 m.

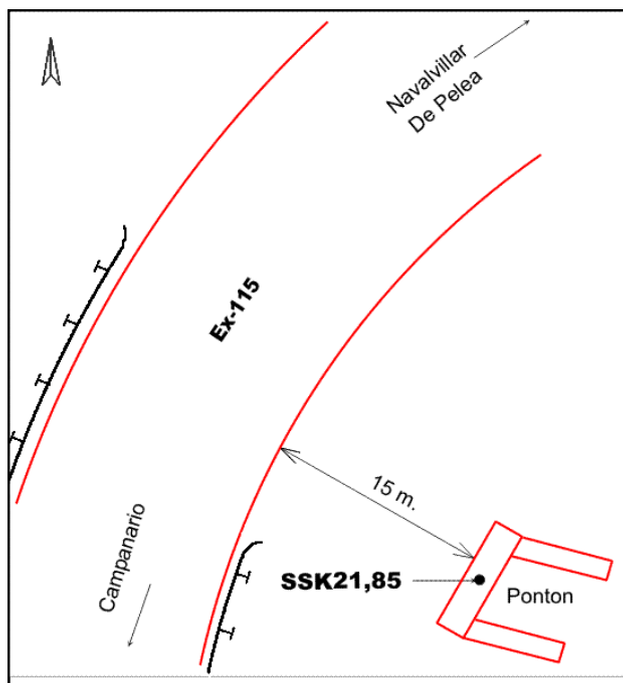
Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 21.850 de la margen S de la Carretera Ex-115. Dista unos 1.100 m. de la señal anterior. Clavo en alcantarilla pontón.



Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20530143
Nombre: NGY745
Línea o Ramal: 20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)
Municipio: Campanario
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 779
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 25 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530142 - SSK21.85
Posterior: 20530144 - NGY746
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

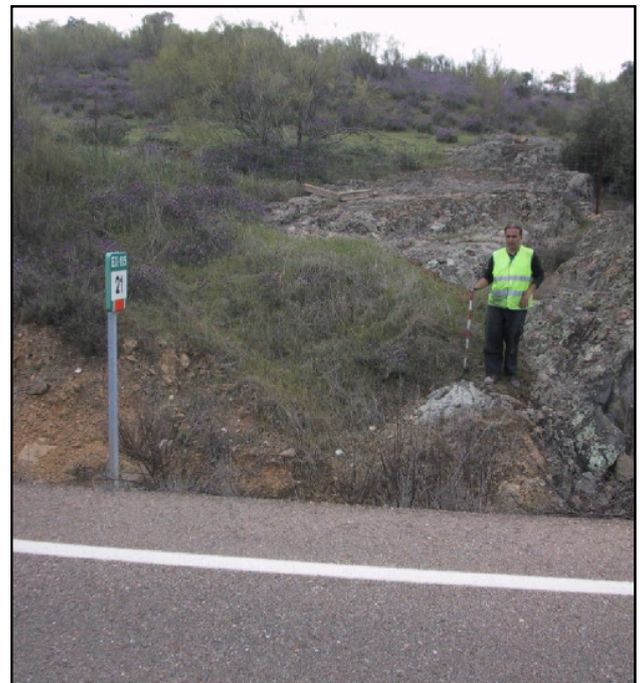
Altitud ortométrica: 283,7094 m.
Geopotencial: 278,041 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980008,43 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 32' 23,4937"
Latitud: 38° 58' 37,2215"
Altitud elipsoidal: 337,537 m.
Precisión: ± 0,05 m.

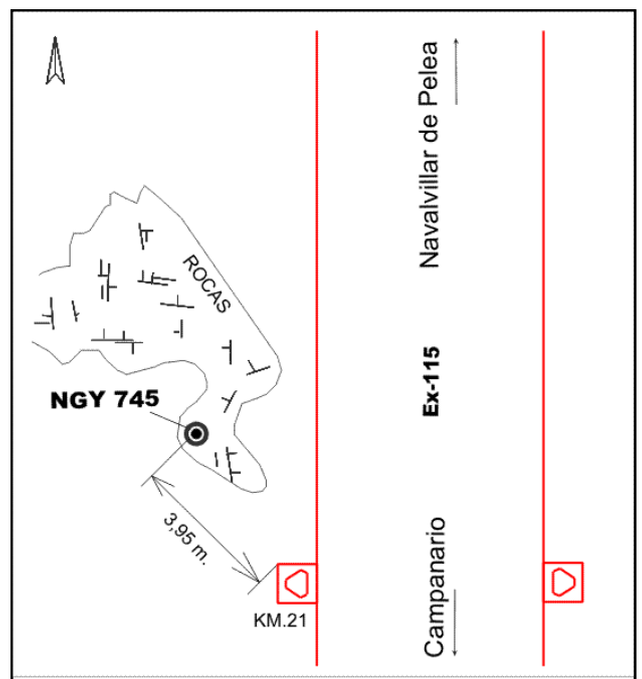
Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 21.000 de la margen O de la Carretera Ex-115. Dista unos 800 m. de la señal anterior. Clavo en afloración rocosa junto al hito del Km.21.



Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20530144
Nombre: NGY746
Línea o Ramal: 20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)
Municipio: Campanario
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 779
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 25 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530143 - NGY745
Posterior: 20530145 - NGY747
Agrupada con: 20530145 - NGY747.

Datos Geodésicos:

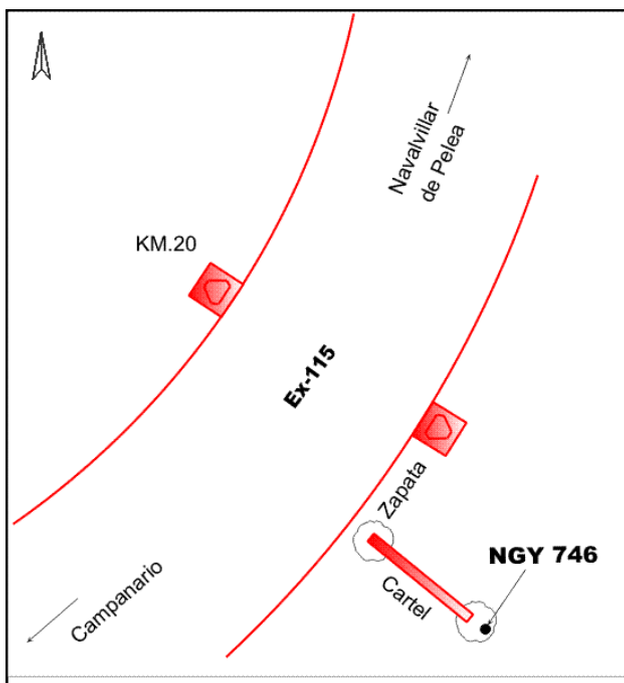
Altitud ortométrica: 316,6701 m.
Geopotencial: 310,3424 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980004,67 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 32' 00,9"
Latitud: 38° 58' 59,2"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (0,1 m - 1 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 20.000 de la margen S de la Carretera Ex-115. Dista unos 1.000 m. de la señal anterior. Clavo en zapata cartel.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20530145
Nombre: NGY747
Línea o Ramal: 20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)
Municipio: Campanario
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 779
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 26 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530144 - NGY746
Posterior: 20530146 - SSK19.0
Agrupada con: 20530144 - NGY746.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 317,5848 m.
Geopotencial: 311,2388 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980004,49 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

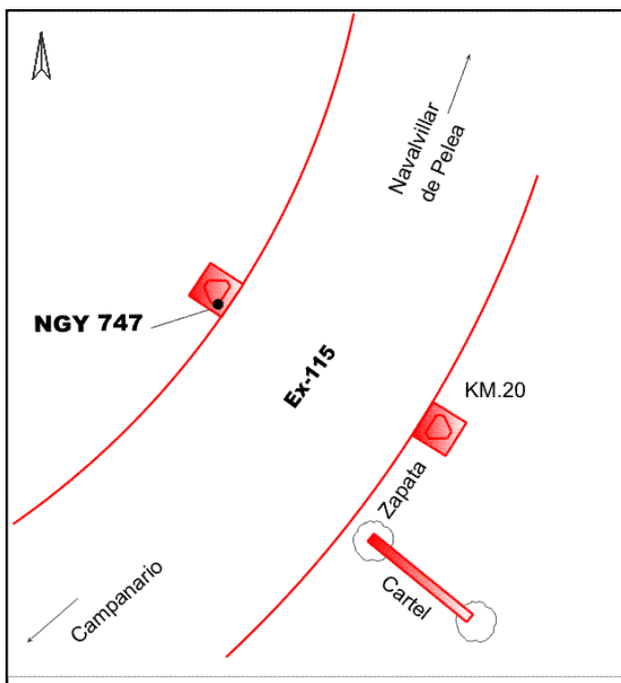
Longitud: - 5° 32' 01"
Latitud: 38° 58' 60"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 20.000 de la margen N de la Carretera Ex-115. Clavo en la base del hito del Km. 20.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20530146
Nombre: SSK19.0
Línea o Ramal: 20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)
Municipio: Orellana la Vieja
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 779
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 25 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530145 - NGY747
Posterior: 20530147 - SSK18.05
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 319,5062 m.
Geopotencial: 313,1211 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980002,11 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 32' 25,4"
Latitud: 38° 59' 19,7"
Altitud elipsoidal: 374 m.
Precisión: ± (0,1 m - 1 m.)

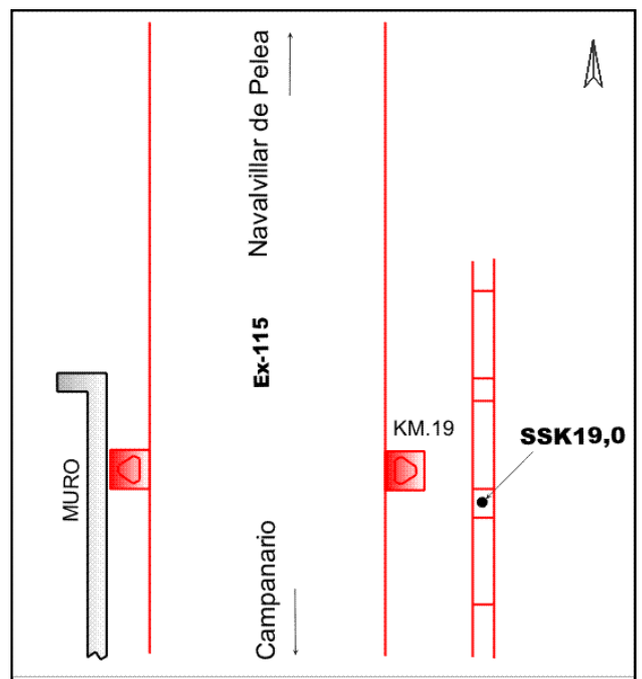
Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 19.000 de la margen E de la Carretera Ex-115. Dista unos 1.000 m. de la señal anterior. Clavo en muro de contención junto al hito del Km. 19.



Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación 16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20530147
Nombre: SSK18.05
Línea o Ramal: 20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)
Municipio: Orellana la Vieja
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 779
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 26 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530146 - SSK19.0
Posterior: 20530148 - SSK17.0
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 352,8454 m.
Geopotencial: 345,7924 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979996,25 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

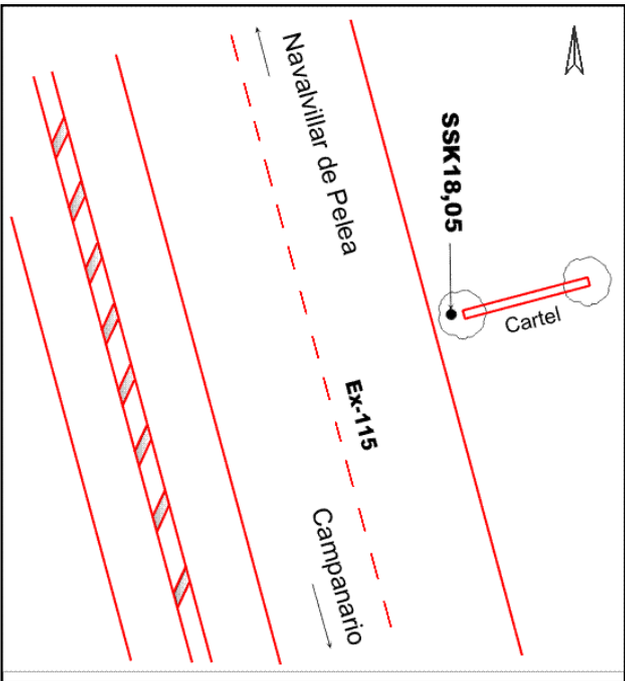
Longitud: - 5° 32' 47,6657"
Latitud: 38° 59' 42,8858"
Altitud elipsoidal: 406,743 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 18.050 de la margen E de la Carretera Ex-115. Dista unos 1.000 m. de la señal anterior. Clavo en zapata cartel.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20530148
Nombre: SSK17.0
Línea o Ramal: 20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)
Municipio: Orellana la Vieja
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 754
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 26 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530147 - SSK18.05
Posterior: 20530149 - SSK16.1
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

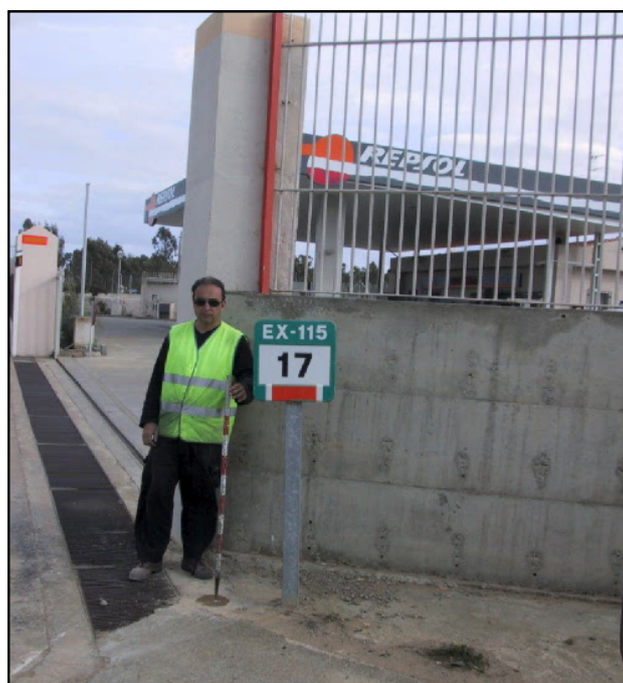
Altitud ortométrica: 368,8349 m.
Geopotencial: 361,4616 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979993,52 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 32' 36,7734"
Latitud: 39° 00' 08,4786"
Altitud elipsoidal: 422,740 m.
Precisión: ± 0,05 m.

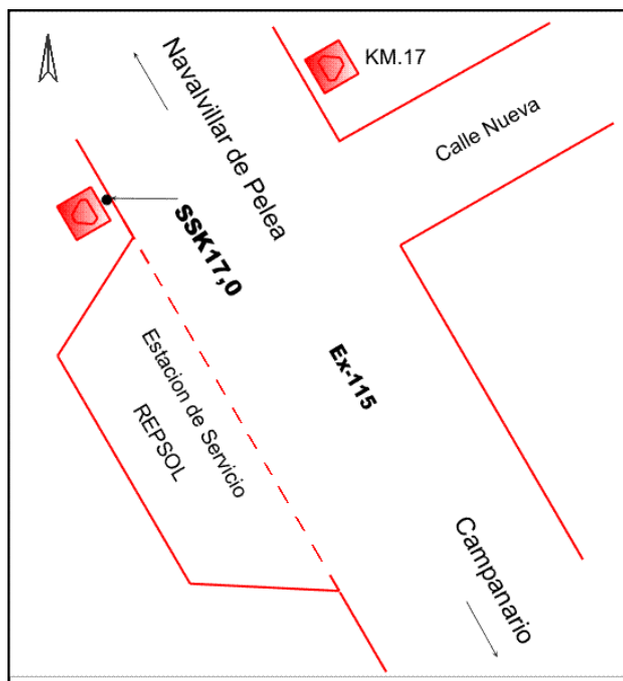
Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 17.000 de la margen O de la Carretera Ex-115. Dista unos 1.000 m. de la señal anterior. Clavo en solera de hormigón junto al hito del Km. 17, junto a una gasolinera de Repsol.



Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20530149
Nombre: SSK16.1
Línea o Ramal: 20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)
Municipio: Orellana la Vieja
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 754
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 26 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530148 - SSK17.0
Posterior: 20530150 - NGY748
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 373,9414 m.
Geopotencial: 366,4659 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979993,11 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

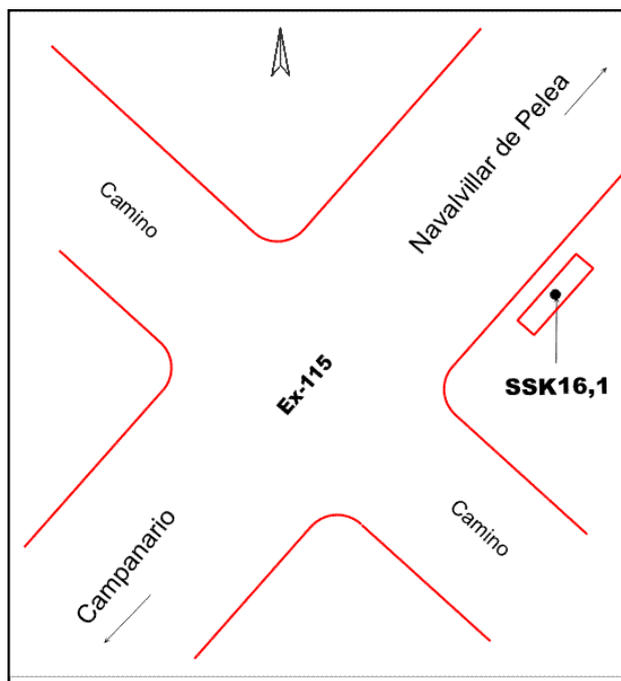
Longitud: - 5° 32' 25,8320"
Latitud: 39° 00' 35,3388"
Altitud elipsoidal: 427,774 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 16.100 de la margen E de la Carretera Ex-115. Dista unos 900 m. de la señal anterior. Clavo en alcantarilla.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20530150
Nombre: NGY748
Línea o Ramal: 20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)
Municipio: Orellana la Vieja
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 754
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada:
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530149 - SSK16.1
Posterior: 20530151 - NGY749
Agrupada con: 20530151 - NGY749.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 373,9592 m.
Geopotencial: 366,4834 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979993,26 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

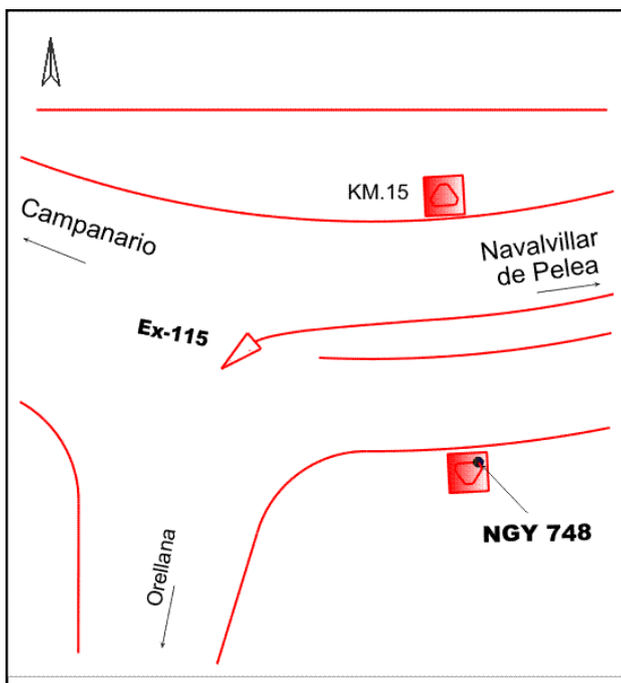
Longitud: - 5° 31' 48"
Latitud: 39° 00' 48"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 15.000 de la margen S de la Carretera Ex-115. Dista unos 1.100 m. de la señal anterior. Clavo en la base del hito del Km. 15.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: **20530151**
Nombre: **NGY749**
Línea o Ramal: **20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)**
Municipio: Orellana la Vieja
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 754
Señal: Principal En posición: Vertical
Señalizada: 26 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530150 - NGY748
Posterior: 20530152 - SSK13.6
Agrupada con: 20530150 - NGY748.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 375,1957 m.
Geopotencial: 367,6952 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979993,07 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

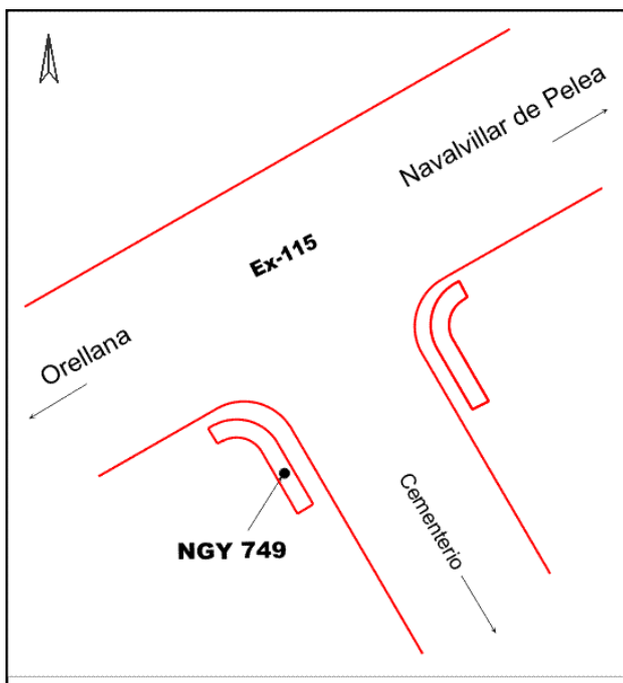
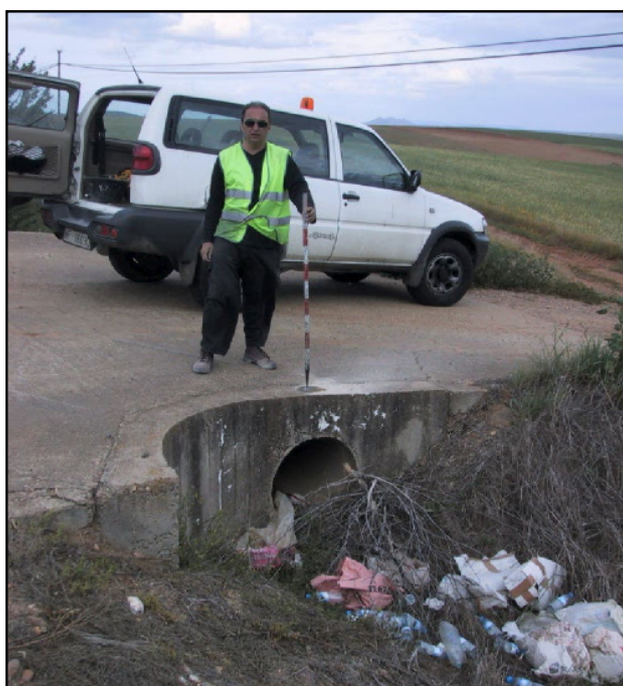
Longitud: - 5° 31' 36,7534"
Latitud: 39° 00' 51,0943"
Altitud elipsoidal: 429,064 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 14.700 de la margen S de la Carretera Ex-115. Dista unos 300 m. de la señal anterior. Clavo en alcantarilla.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20530152
Nombre: SSK13.6
Línea o Ramal: 20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)
Municipio: Orellana de la Sierra
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 755
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 26 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530151 - NGY749
Posterior: 20530153 - SSK12.7
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 363,3995 m.
Geopotencial: 356,1358 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979996,23 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 31' 02,6426"
Latitud: 39° 01' 12,3036"
Altitud elipsoidal: 417,219 m.
Precisión: ± 0,05 m.

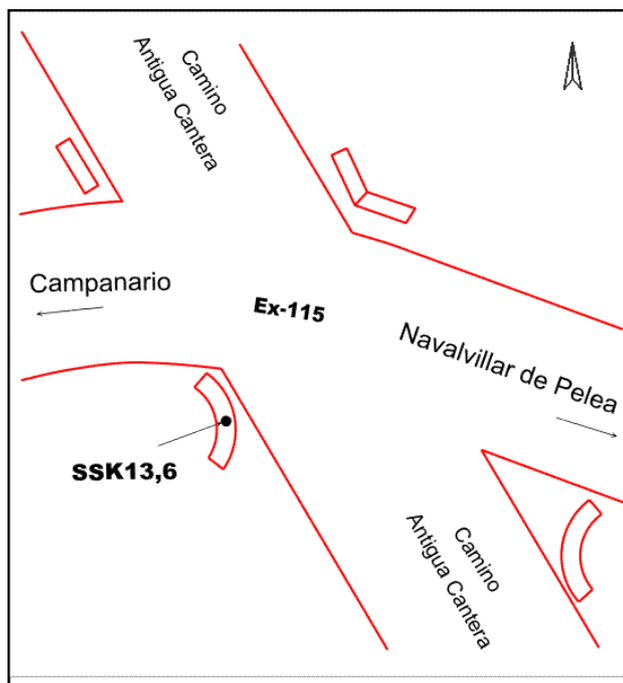
Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 13.600 de la margen S de la Carretera Ex-115. Dista unos 1.100 m. de la señal anterior. Clavo en alcantarilla.



Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20530153
Nombre: SSK12.7
Línea o Ramal: 20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)
Municipio: Orellana de la Sierra
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 755
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 26 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530152 - SSK13.6
Posterior: 20530154 - SSK12.0
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 337,0622 m.
Geopotencial: 330,3261 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980000,86 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

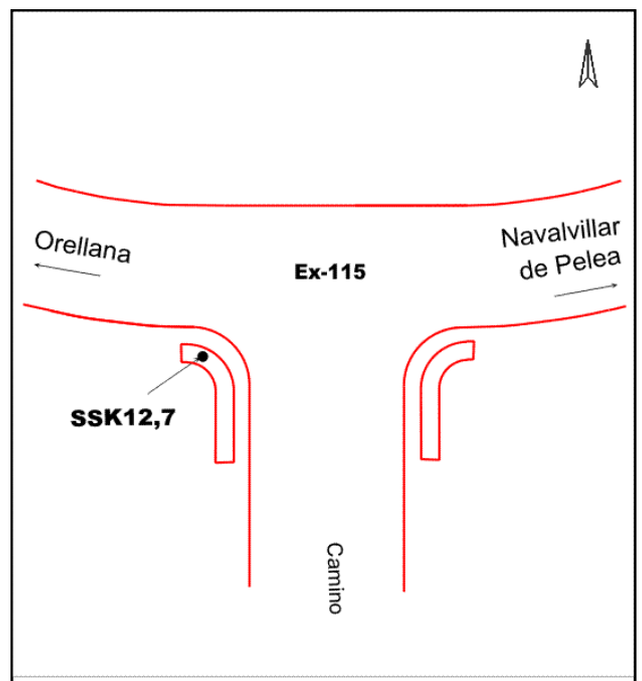
Longitud: - 5° 30' 23,1162"
Latitud: 39° 01' 06,4243"
Altitud elipsoidal: 390,890 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 12.700 de la margen E de la Carretera Ex-115. Dista unos 1.100 m. de la señal anterior. Clavo en alcantarilla.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20530154
Nombre: SSK12.0
Línea o Ramal: 20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)
Municipio: Orellana de la Sierra
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 755
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 26 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530153 - SSK12.7
Posterior: 20530155 - NGY750
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 333,3598 m.
Geopotencial: 326,6979 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980001,79 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

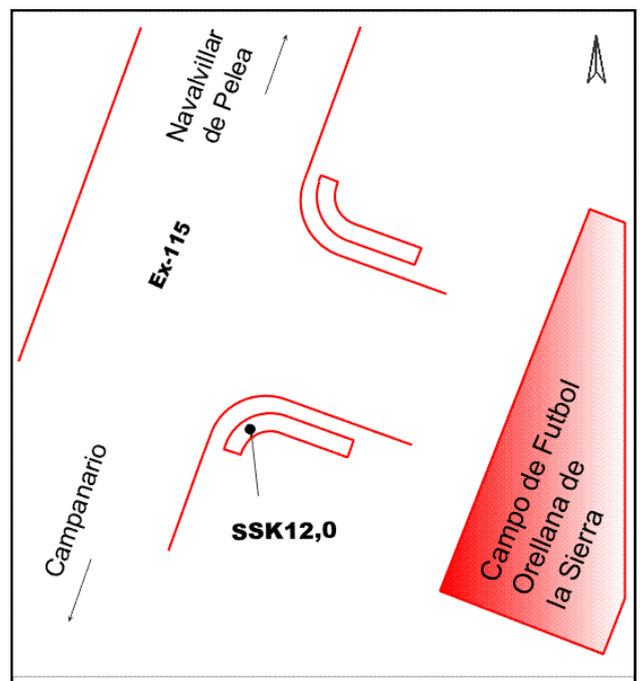
Longitud: - 5° 29' 59,6968"
Latitud: 39° 01' 17,5280"
Altitud elipsoidal: 387,195 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 12.000 de la margen E de la Carretera Ex-115. Dista unos 700 m. de la señal anterior. Clavo en alcantarilla a la entrada al campo de futbol de Orellana de la Sierra.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20530155
Nombre: NGY750
Línea o Ramal: 20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)
Municipio: Orellana de la Sierra
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 755
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 26 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530154 - SSK12.0
Posterior: 20530156 - NGY751
Agrupada con: 20530156 - NGY751.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 379,6655 m.
Geopotencial: 372,0755 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979992,53 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

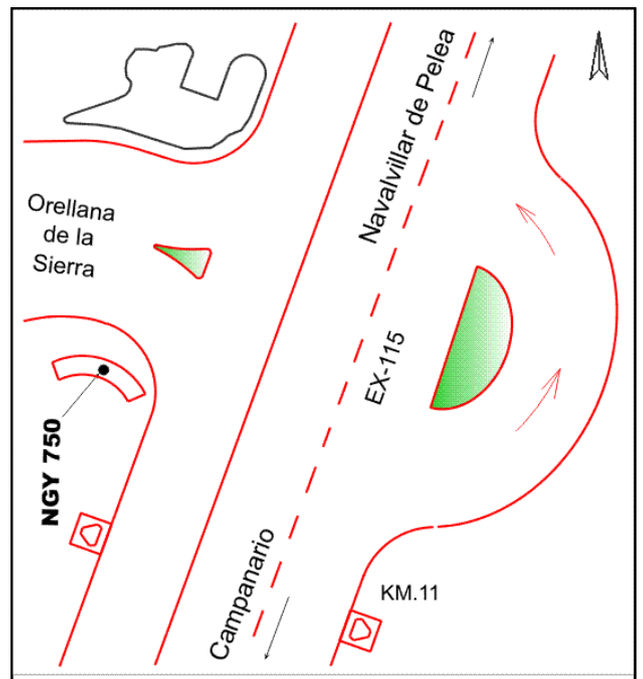
Longitud: - 5° 29' 37,8761"
Latitud: 39° 01' 44,1993"
Altitud elipsoidal: 433,531 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 11.000 de la margen O de la Carretera Ex-115. Dista unos 1.000 m. de la señal anterior. Clavo en alcantarilla.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20530156
Nombre: **NGY751**
Línea o Ramal: 20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)
Municipio: Orellana de la Sierra
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 755
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 26 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530155 - NGY750
Posterior: 20530157 - SSK10.0
Agrupada con: 20530155 - NGY750.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 380,8031 m.
Geopotencial: 373,1903 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979992,31 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

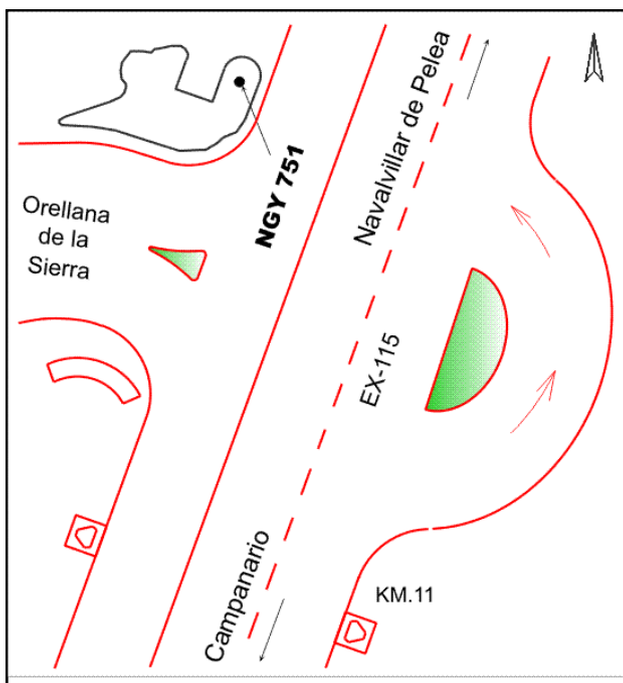
Longitud: - 5° 29' 37"
Latitud: 39° 01' 45"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 10.950 de la margen O de la Carretera Ex-115. Dista unos 50 m. de la señal anterior. Clavo en alcantarilla.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20530157
Nombre: SSK10.0
Línea o Ramal: 20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)
Municipio: Navalvillar de Pela
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 755
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 26 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530156 - NGY751
Posterior: 20530158 - SSK9.1
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 424,0521 m.
Geopotencial: 415,5719 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979983,99 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 29' 04,0361"
Latitud: 39° 02' 00,0022"
Altitud elipsoidal: 477,670 m.
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

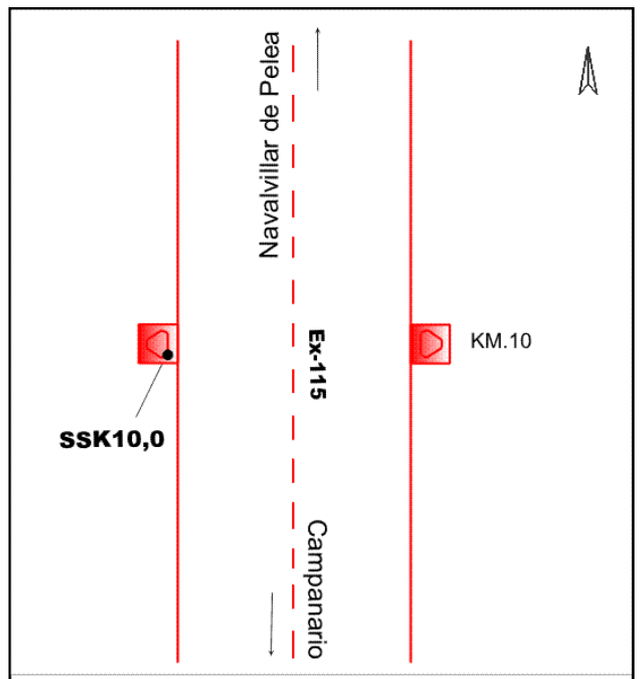
Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 10.000 de la margen O de la Carretera Ex-115. Dista unos 950 m. de la señal anterior. Clavo en la base del hito del Km. 10.



Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20530158
Nombre: SSK9.1
Línea o Ramal: 20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)
Municipio: Navalvillar de Pela
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 755
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 26 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530157 - SSK10.0
Posterior: 20530159 - SSK8.4
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 393,4018 m.
Geopotencial: 385,5366 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979990,53 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

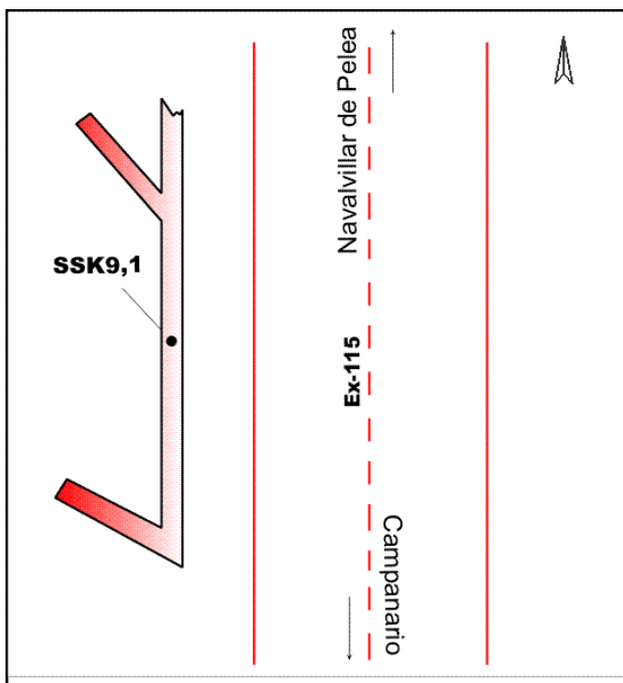
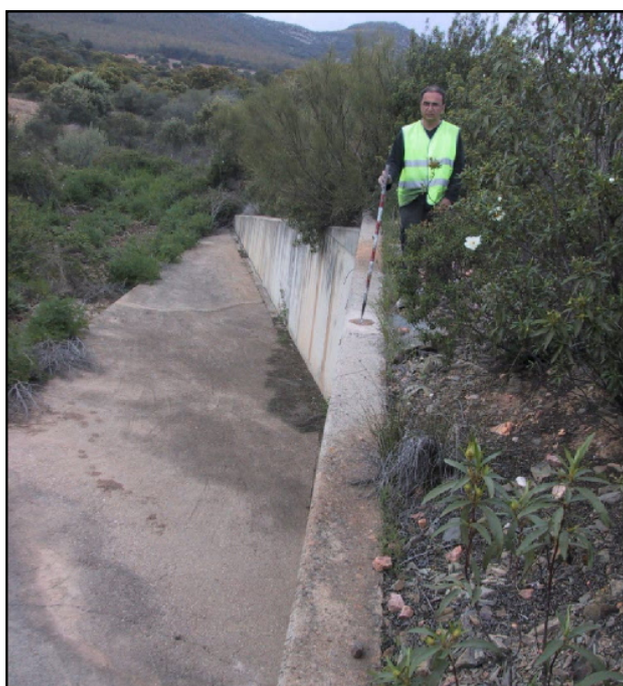
Longitud: - 5° 28' 52,2964"
Latitud: 39° 02' 26,7767"
Altitud elipsoidal: 447,252 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 9.100 de la margen E de la Carretera Ex-115. Dista unos 900 m. de la señal anterior. Clavo en pontón.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20530159
Nombre: SSK8.4
Línea o Ramal: 20530. Castuera - Navavillar (Tramo 2 antigua 530)
Municipio: Navavillar de Pelea
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 755
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 26 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530158 - SSK9.1
Posterior: 20530160 - SSK7.3
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

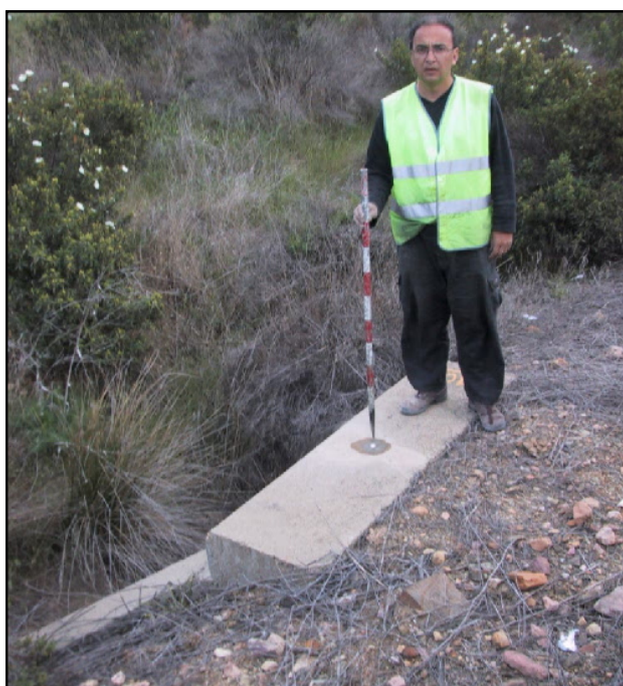
Altitud ortométrica: 423,1013 m.
Geopotencial: 414,6406 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979985,15 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 28' 46,9205"
Latitud: 39° 02' 47,6739"
Altitud elipsoidal: 476,956 m.
Precisión: ± 0,05 m.

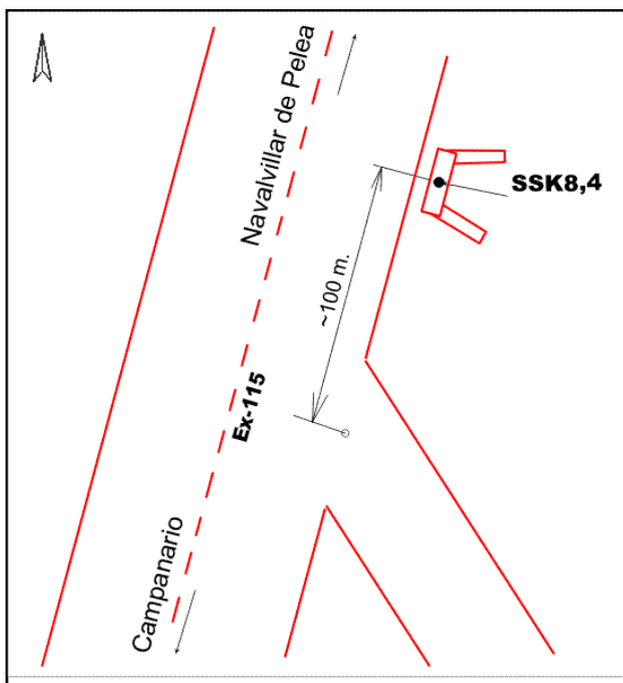
Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 8.400 de la margen E de la Carretera Ex-115. Dista unos 700 m. de la señal anterior. Clavo en alcantarilla.



Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20530160
Nombre: SSK7.3
Línea o Ramal: 20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)
Municipio: Navalvillar de Pela
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 755
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 26 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530159 - SSK8.4
Posterior: 20530161 - Ngy752
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

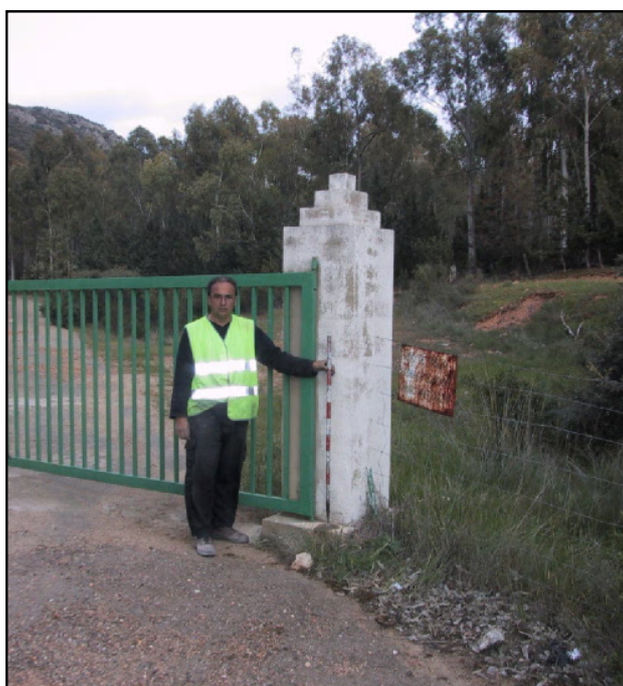
Altitud ortométrica: 461,2629 m.
Geopotencial: 452,0359 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979976,76 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 28' 12,7"
Latitud: 39° 03' 04,4"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (0,1 m - 1 m.)

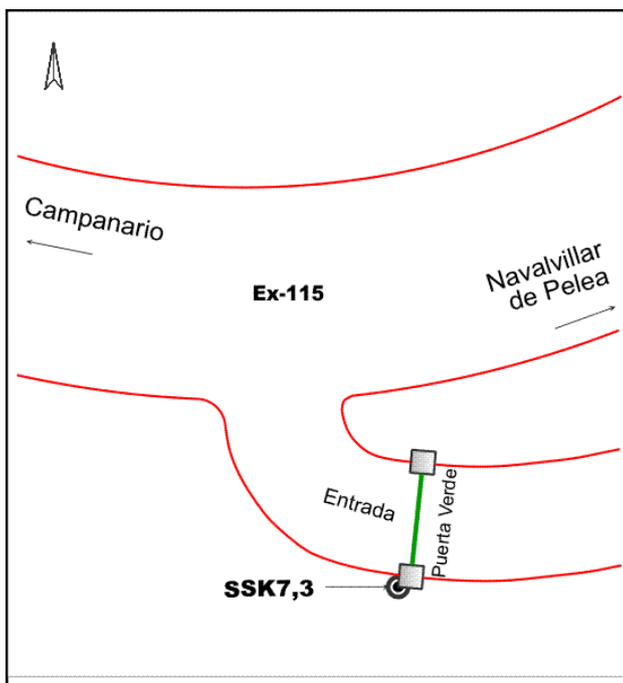
Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 7.300 de la margen S de la Carretera Ex-115. Dista unos 1.100 m. de la señal anterior. Clavo en entrada a finca.



Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20530161
Nombre: NGY752
Línea o Ramal: 20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)
Municipio: Navalvillar de Pela
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 755
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 26 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530160 - SSK7.3
Posterior: 20530162 - NGY753
Agrupada con: 20530162 - NGY753.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 468,9477 m.
Geopotencial: 459,5667 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979975,76 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

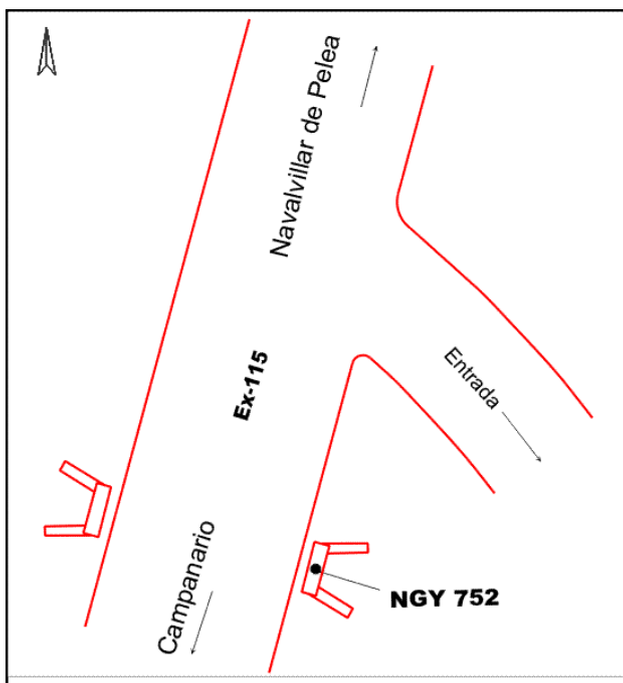
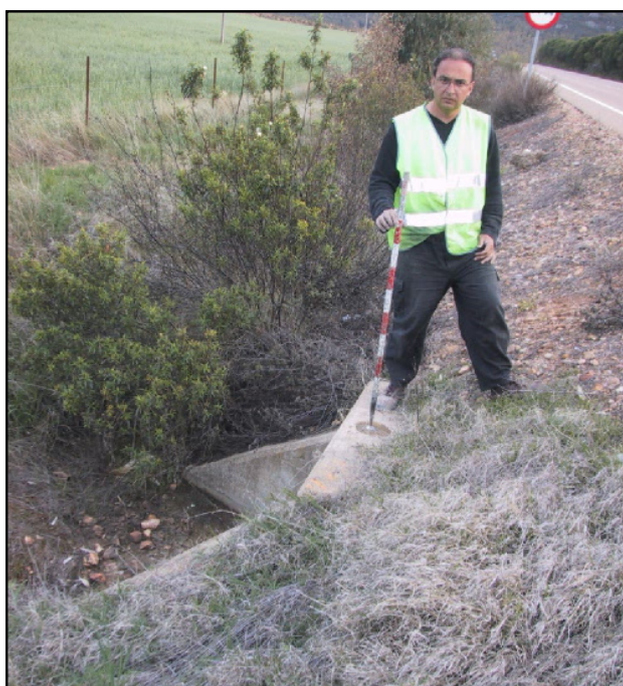
Longitud: - 5° 27' 59,1947"
Latitud: 39° 03' 28,8174"
Altitud elipsoidal: 522,793 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 6.400 de la margen E de la Carretera Ex-115. Dista unos 900 m. de la señal anterior. Clavo en alcantarilla.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: **20530162**
Nombre: **NGY753**
Línea o Ramal: **20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)**
Municipio: La Nava de Santiago
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 755
Señal: Principal En posición: Vertical
Señalizada: 25 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530161 - NGY752
Posterior: 20530163 - SSK5.5
Agrupada con: 20530161 - NGY752.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 468,4242 m.
Geopotencial: 459,0537 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979975,86 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

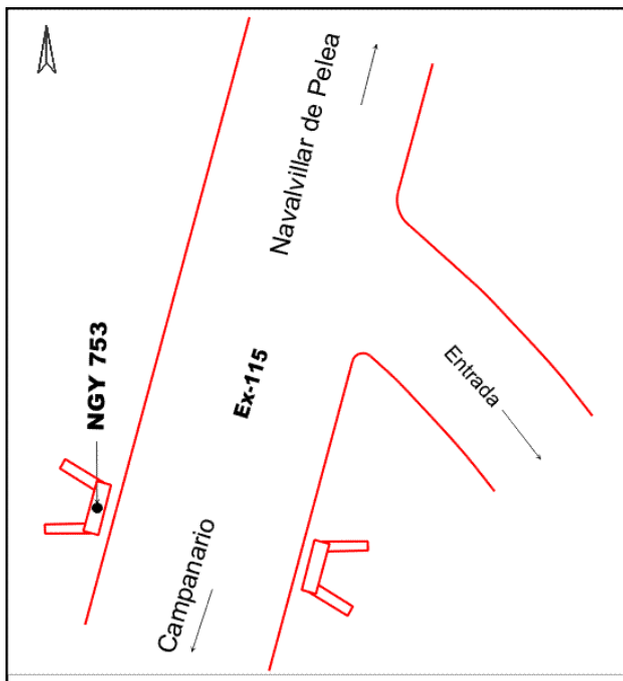
Longitud: - 5° 27' 60"
Latitud: 39° 03' 29"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 6.400 de la margen O de la Carretera Ex-115. Clavo en alcantarilla

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20530163
Nombre: SSK5.5
Línea o Ramal: 20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)
Municipio: Navalvillar de Pela
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 755
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 26 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530162 - NGY753
Posterior: 20530164 - SSK4.3
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 434,5639 m.
Geopotencial: 425,8732 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979982,92 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 27' 45,8746"
Latitud: 39° 03' 55,3941"
Altitud elipsoidal: 488,430 m.
Precisión: ± 0,05 m.

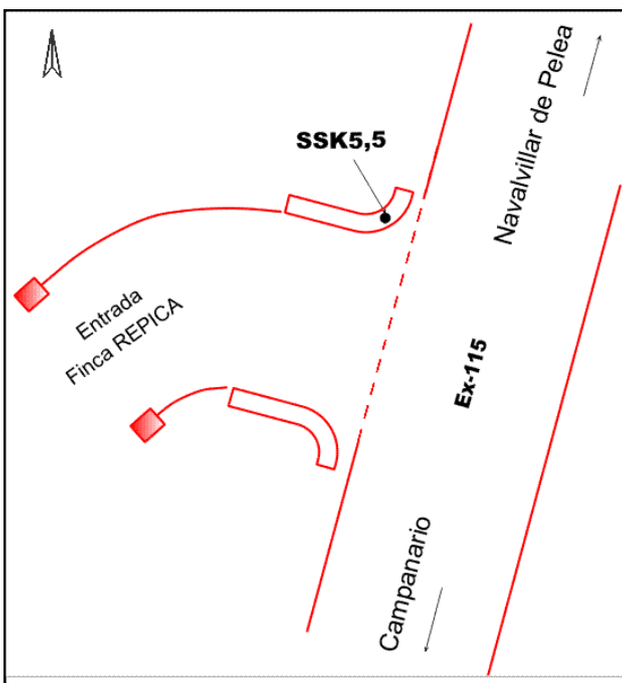
Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 5.500 de la margen O de la Carretera Ex-115. Dista unos 900 m. de la señal anterior. Clavo en alcantarilla a la entrada a la finca Repica.



Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: **20530164**
Nombre: **SSK4.3**
Línea o Ramal: **20530. Castuera - Navavillar (Tramo 2 antigua 530)**
Municipio: Navavillar de Pela
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 755
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 26 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530163 - SSK5.5
Posterior: 20530165 - SSK3.01
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 407,8962 m.
Geopotencial: 399,7406 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979988,55 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 27' 31,4004"
Latitud: 39° 04' 35,3838"
Altitud elipsoidal: 461,726 m.
Precisión: ± 0,05 m.

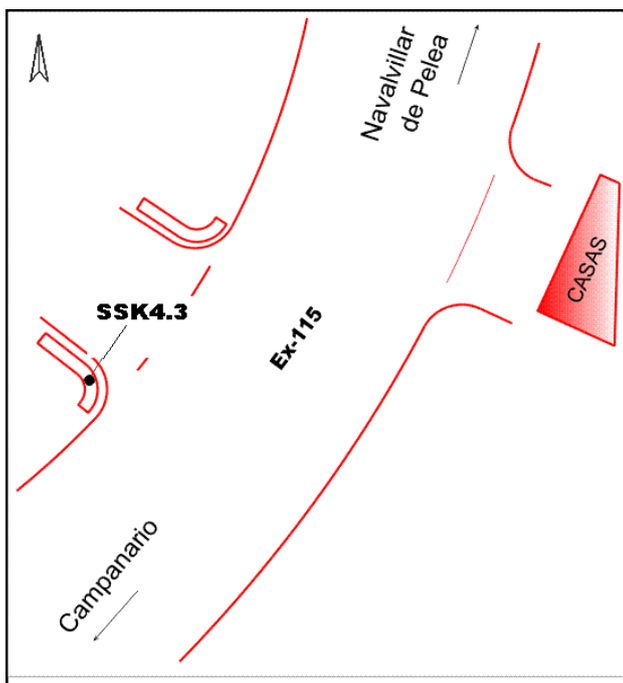
Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 4.300 de la margen O de la Carretera Ex-115. Dista unos 1.200 m. de la señal anterior. Clavo en alcantarilla a la entrada a un olivar.



Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 20530165
Nombre: SSK3.01
Línea o Ramal: 20530. Castuera - Navalvillar (Tramo 2 antigua 530)
Municipio: Navalvillar de Pelea
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 755
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 26 de abril de 2005
Nivelada: 28 de agosto de 2007

Enlaces:

Anterior: 20530164 - SSK4.3
Posterior: 118 - Ngy841* (Navalvillar)
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 360,1908 m.
Geopotencial: 352,9923 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979999,43 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 27' 46,1155"
Latitud: 39° 05' 11,7702"
Altitud elipsoidal: 414,048 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 3.010 de la margen O de la Carretera Ex-115. Dista unos 1.300 m. de la señal anterior. Clavo en alcantarilla.

Observaciones:

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

