16-ago-2025

- Situación Geográfica:

Número: 616001 Nombre: SSK.104'0

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: Don Benito
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 753

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 13 de junio de 2006 Nivelada: 03 de mayo de 2007

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 257,4945 m.

Geopotencial: 252,3494 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980007,81 mgals. Calculada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 52' 18" **Latitud:** 39° 01' 48"

Altitud elipsoidal:

Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

En la mediana de la carretera N-430, en el p.k. 104'020, al oeste de la rotonda elevada que sirve de enlace y cruce con la autovía EX-A2 (p.k. 15'100) y que es donde está el nodo 134 (Ruecas). La señal está junto al ángulo oeste de la isleta, sobre el bordillo, según croquis.



Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

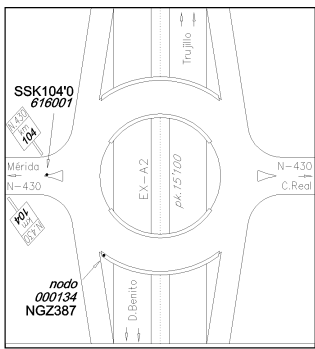
- Enlaces:

 Anterior:
 134 - NGZ387* (Ruecas)

 Posterior:
 616002 - SSK.103'0

 Agrupada con:
 134 - NGZ387* (Ruecas).





Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

- Situación Geográfica:

Número: 616002 Nombre: SSK.103'0

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: Don Benito
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 753

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 13 de junio de 2006 Nivelada: 03 de mayo de 2007

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 250,0594 m. **Geopotencial:** 245,0632 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980009 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 53′ 03,4946″

Latitud: 39° 01′ 49,2969″

Altitud elipsoidal: 303,704 m.

Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

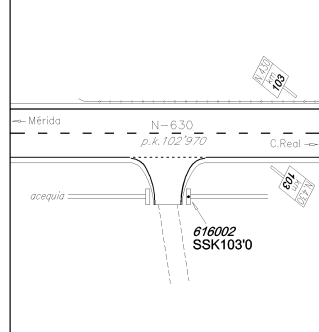
En la margen izquierda (sur) sentido Mérida, de la carretera N-430, en el p.k. 102'970, sobre la imposta del lado izquierdo (este) de un paso de acequia, según croquis.

- Enlaces:

Anterior: 616001 - SSK.104'0 **Posterior:** 616003 - SSK.102'1

Agrupada con:





Observaciones:

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

- Situación Geográfica:

Número: 616003 Nombre: SSK.102'1

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: Don Benito
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 753

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 13 de junio de 2006 Nivelada: 03 de mayo de 2007

– Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 249,3310 m.

Geopotencial: 244,349 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980007,84 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

 Longitud:
 - 5° 53' 37,1959"

 Latitud:
 39° 01' 48,3817"

 Altitud elipsoidal:
 302,999 m.

 Precisión:
 ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen izquierda (sur) sentido Mérida, de la carretera N-430, en el p.k. 102'150, sobre la imposta del lado derecho (oeste) de un paso de cuneta, según croquis.

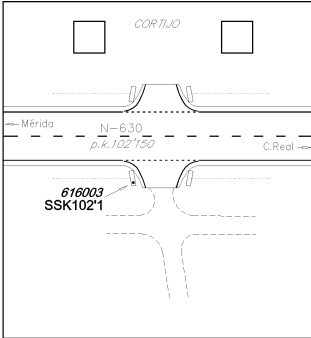
Observaciones: ---

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

Anterior: 616002 - SSK.103'0 **Posterior:** 616004 - SSK.101'3





Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

- Situación Geográfica:

Número: 616004 Nombre: SSK.101'3

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: Don Benito
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 753

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 13 de junio de 2006 Nivelada: 03 de mayo de 2007

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 248,1875 m.

Geopotencial: 243,2281 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980007,06 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

 Longitud:
 - 5° 54' 11,9070"

 Latitud:
 39° 01' 47,7510"

 Altitud elipsoidal:
 301,848 m.

 Precisión:
 ± 0,05 m.

Reseña:

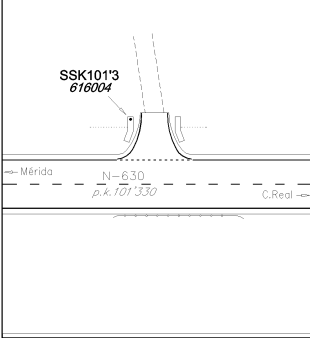
En la margen derecha (norte) sentido Mérida, de la carretera N-430, en el p.k. 101'330, sobre la imposta del lado izquierdo (oeste) de un paso de cuneta, según croquis.

- Enlaces:

Anterior: 616003 - SSK.102'1 **Posterior:** 616005 - SSK.100'3

Agrupada con:





Observaciones:

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

- Situación Geográfica:

Número: 616005 Nombre: SSK.100'3

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: Don Benito
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 753

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 13 de junio de 2006 Nivelada: 03 de mayo de 2007

– Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 249,1589 m.

Geopotencial: 244,1801 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980006,71 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

 Longitud:
 - 5° 54′ 54,3051″

 Latitud:
 39° 01′ 45,3857″

 Altitud elipsoidal:
 302,838 m.

 Precisión:
 ± 0,05 m.

Reseña:

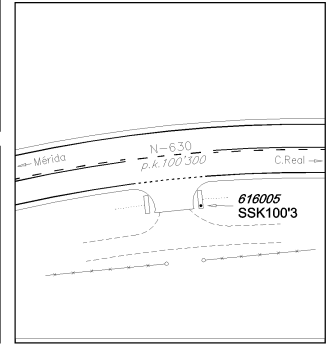
En la margen izquierda (sur) sentido Mérida, de la carretera N-430, en el p.k. 100'330, sobre la imposta del lado izquierdo (este) de un paso de cuneta, según croquis.

- Enlaces:

Anterior: 616004 - SSK.101'3 **Posterior:** 616006 - NGAA392

Agrupada con:





Observaciones:

16-ago-2025

- Situación Geográfica:

Número: 616006 Nombre: NGAA392

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: Don Benito
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 753

Señal: Principal En posición: Vertical

Señalizada: 13 de junio de 2006 Nivelada: 03 de mayo de 2007

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 249,2625 m.

Geopotencial: 244,2814 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980006,16 mgals. Calculada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 55′ 36″ **Latitud:** 39° 01′ 35″

Altitud elipsoidal:

Precisión: ± (1 m - 10 m.)

- Reseña:

En la margen izquierda (sur) sentido Mérida, de la carretera N-430, en el p.k. 99'250, justo antes del primer vial de entrada a la población de Hernán Cortés, sobre el extremo este de la imposta de una alcantarilla, según croquis.

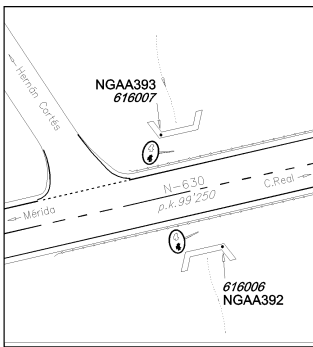
 Anterior:
 616005 - SSK.100'3

 Posterior:
 616007 - NGAA393

 Agrupada con:
 616007 - NGAA393.

Enlaces:





Observaciones:

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 616007 Nombre: NGAA393

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: Don Benito Provincia: Badajoz Hoja MTN50: 753

Señal: Principal En posición: Vertical

Señalizada: 13 de junio de 2006 Nivelada: 03 de mayo de 2007

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 249,2688 m. Geopotencial: 244,2876 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980006,16 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

- Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 55' 35,9962" Latitud: 39° 01' 35,0620" Altitud elipsoidal: 302,929 m. Precisión: ± 0,05 m.

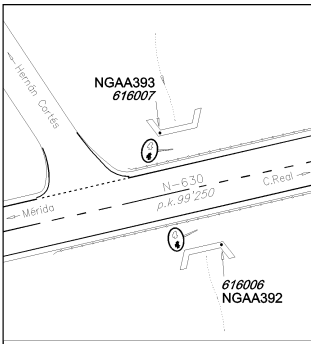
Reseña:

En la margen derecha (norte) sentido Mérida, de la carretera N-430, en el p.k. 99'246, justo antes del primer vial de entrada a la población de Hernán Cortés, sobre el extremo oeste de la imposta de una alcantarilla, según croquis.

Enlaces:

Anterior: 616006 - NGAA392 Posterior: 616008 - SSK.98'1 Agrupada con: 616006 - NGAA392.





Observaciones:

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

- Situación Geográfica:

Número: 616008 Nombre: SSK.98'1

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: Don Benito
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 753

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 13 de junio de 2006 Nivelada: 03 de mayo de 2007

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 247,9771 m.

Geopotencial: 243,0214 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980005,12 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 56′ 22,7495″

Latitud: 39° 01′ 22,0031″

Altitud elipsoidal: 301,572 m.

Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

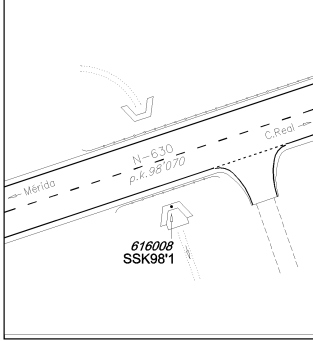
En la margen izquierda (sur) sentido Mérida, de la carretera N-430, en el p.k. 98'070, centrada sobre la imposta de una alcantarilla, según croquis.

- Enlaces:

Anterior: 616007 - NGAA393 **Posterior:** 616009 - SSK.97'2

Agrupada con:





Observaciones:

16-ago-2025

- Situación Geográfica:

Número: 616009 Nombre: SSK.97'2

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: Don Benito
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 753

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 13 de junio de 2006 Nivelada: 03 de mayo de 2007

— Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 249,9332 m.

Geopotencial: 244,9383 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980004,69 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 56' 56,6167" **Latitud:** 39° 01' 12,9356"

Altitud elipsoidal:

Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

- Reseña:

En la margen izquierda (sur) sentido Mérida, de la carretera N-430, en el p.k. 97'200, sobre la imposta del lado izquierdo (este) de un paso de cuneta, según croquis.

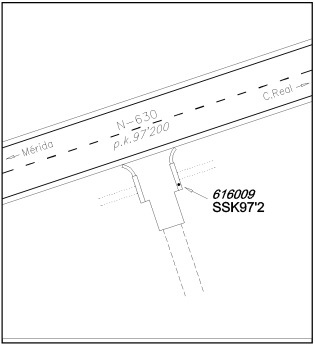
Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

Anterior: 616008 - SSK.98'1 **Posterior:** 616010 - SSK.96'3





16-ago-2025

- Situación Geográfica:

Número: 616010 Nombre: SSK.96'3

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: Don Benito
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 753

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 13 de junio de 2006 Nivelada: 03 de mayo de 2007

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 254,9945 m.

Geopotencial: 249,8982 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980003,11 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 57' 32,7665"

Latitud: 39° 01' 04,1868"

Altitud elipsoidal: 308,623 m.

Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen derecha (norte) sentido Mérida, de la carretera N-430, en el p.k. 96'290, sobre la imposta del lado izquierdo (oeste) de un paso de cuneta, según croquis.

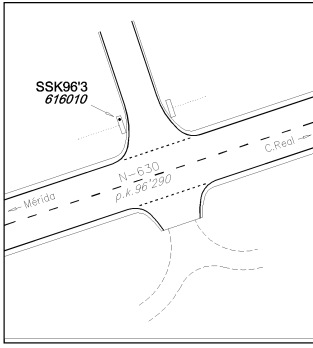
Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

Anterior: 616009 - SSK.97'2 **Posterior:** 616011 - SSK.95'1





16-ago-2025

- Situación Geográfica:

Número: 616011 Nombre: SSK.95'1

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: Don Benito
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 753

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 13 de junio de 2006 Nivelada: 03 de mayo de 2007

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 253,1315 m.

Geopotencial: 248,0722 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980002,72 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

 Longitud:
 - 5° 58′ 21,2338″

 Latitud:
 39° 00′ 51,1402″

 Altitud elipsoidal:
 306,754 m.

 Precisión:
 ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen derecha (norte) sentido Mérida, de la carretera N-430, en el p.k. 95'080, sobre el lado izquierdo (oeste) de un paso de cuneta hormigonado, según croquis.

Observaciones:

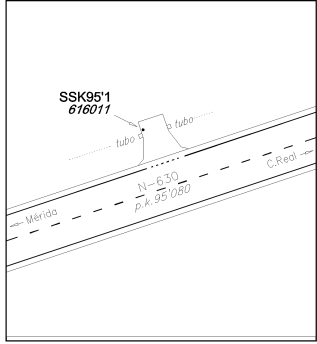
Señal repuesta por Carto Sistemas con otra de bronce en el mismo lugar.

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

Anterior: 616010 - SSK.96'3 **Posterior:** 616012 - SSK.94'3





16-ago-2025

- Situación Geográfica:

Número: 616012 Nombre: SSK.94'3

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: Medellín
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 753

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 13 de junio de 2006 Nivelada: 03 de mayo de 2007

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 250,9093 m.

Geopotencial: 245,8945 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980002,69 mgals. *Observada*

Cálculo: 01 de mayo de 2008

- Coordenadas Geográficas ETRS89:

 Longitud:
 - 5° 58′ 52,1305″

 Latitud:
 39° 00′ 43,5957″

 Altitud elipsoidal:
 304,543 m.

 Precisión:
 ± 0,05 m.

Reseña:

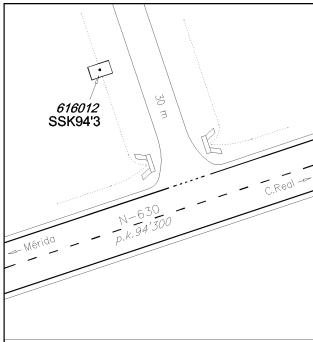
En la margen derecha (N) sentido Mérida, de la carretera N-430, en el p.k. 94'300 y en el lado izquierdo (W), de un vial asfaltado. La señal se encuentra centrada sobre un paso peatonal (sobre cunetón), que da acceso a un terreno de labor, según croquis.

Anterior: 616011 - SSK.95'1 **Posterior:** 616013 - SSK.93'3

Agrupada con:

Enlaces:





Observaciones:

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

- Situación Geográfica:

Número: 616013 Nombre: SSK.93'3

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: Medellín
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 753

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 13 de junio de 2006 Nivelada: 03 de mayo de 2007

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 249,1661 m.

Geopotencial: 244,1859 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980001,86 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

- Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 59′ 29,8123″

Latitud: 39° 00′ 32,2933″

Altitud elipsoidal: 302,784 m.

Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen izquierda (S) sentido Mérida, de la carretera N-430, en el p.k. 93'330, a unos 2 metros por debajo de la rasante, sobre el extremo W de la imposta de una alcantarilla, según croquis.

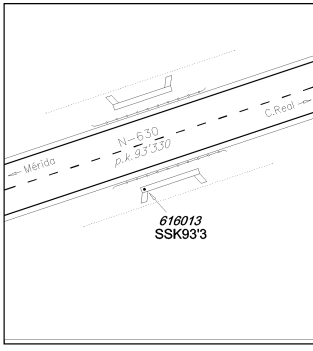
Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

Anterior: 616012 - SSK.94'3 **Posterior:** 616014 - NGAA394





16-ago-2025

- Situación Geográfica:

Número: 616014 Nombre: NGAA394

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio:MedellínProvincia:BadajozHoja MTN50:753

Señal: Principal En posición: Vertical

Señalizada: 14 de junio de 2006 Nivelada: 03 de mayo de 2007

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 249,3154 m.

Geopotencial: 244,3327 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980003,86 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

 Longitud:
 - 6° 00′ 02,5398″

 Latitud:
 39° 00′ 24,2749″

 Altitud elipsoidal:
 302,933 m.

 Precisión:
 ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen derecha (N.) sentido Mérida, de la carretera N-430, en el p.k. 92'495, en el lado E. del pontón sobre un canal (Aº Caganchez). La señal está sobre la coronación del muro (inclinado) del estribo, según croquis.



Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

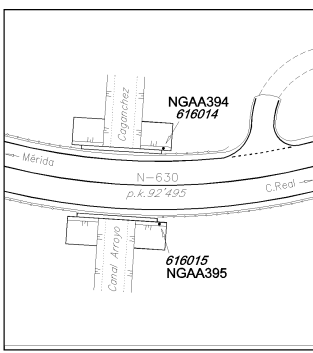
- Enlaces:

 Anterior:
 616013 - SSK.93'3

 Posterior:
 616015 - NGAA395

 Agrupada con:
 616015 - NGAA395.





16-ago-2025

- Situación Geográfica:

Número: 616015 Nombre: NGAA395

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: Medellín
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 753

Señal: Principal En posición: Vertical

Señalizada: 14 de junio de 2006 Nivelada: 03 de mayo de 2007

— Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 249,5803 m.

Geopotencial: 244,5923 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980003,81 mgals. Calculada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 6° 00′ 03″ **Latitud:** 39° 00′ 24″

Altitud elipsoidal:

Precisión: ± (1 m - 10 m.)

- Reseña:

En la margen izquierda (S.) sentido Mérida, de la carretera N-430, en el p.k. 92'495, en el lado E. del pontón sobre un canal (Aº Caganchez). La señal está sobre la coronación del muro (inclinado) del estribo, según croquis.

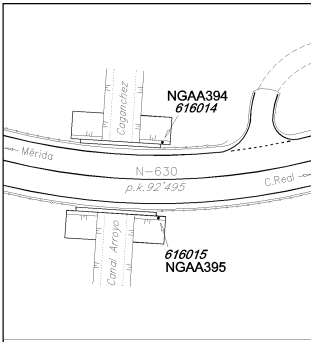
 Anterior:
 616014 - NGAA394

 Posterior:
 616016 - SSK.91'6

 Agrupada con:
 616014 - NGAA394.

Enlaces:





Observaciones:

16-ago-2025

- Situación Geográfica:

Número: 616016 Nombre: SSK.91'6

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: Santa Amalia Provincia: Badajoz Hoja MTN50: 753

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 14 de junio de 2006 Nivelada: 03 de mayo de 2007

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 247,5958 m.

Geopotencial: 242,6477 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980004,8 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 6° 00′ 40,7279″ **Latitud:** 39° 00′ 28,2191″

Altitud elipsoidal:

Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

En la margen derecha (N.) sentido Mérida, de la carretera N-430, en el p.k. 91'565, a la altura del casco urbano de la población de Santa Amalia y nada más rebasar una pasarela peatonal. La señal está sobre el extremo W. de la zapata de un pilar de la citada pasarela, según croquis.

Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

Anterior: 616015 - NGAA395 **Posterior:** 616017 - SSK.90'6





Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

- Situación Geográfica:

Número: 616017 Nombre: SSK.90'6

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: Santa Amalia Provincia: Badajoz Hoja MTN50: 753

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 14 de junio de 2006 Nivelada: 03 de mayo de 2007

– Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 243,2018 m.

Geopotencial: 238,342 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980006,93 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 6° 01′ 20,0566″

Latitud: 39° 00′ 24,7169″

Altitud elipsoidal: 296,849 m.

Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen derecha (N) sentido Mérida, de la carretera N-430, en el p.k. 90'585, nada más rebasar el acceso a Talleres Juan Alfonso. La señal está centrada sobre la imposta de una alcantarilla, según croquis.

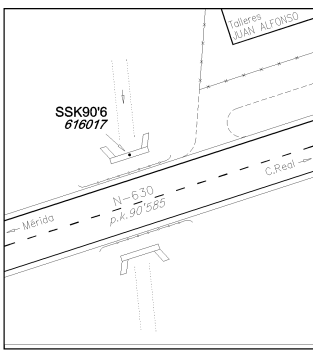
Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

Anterior: 616016 - SSK.91'6 **Posterior:** 616018 - SSK.89'6





16-ago-2025

- Situación Geográfica:

Número: 616018 Nombre: SSK.89'6

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: Santa Amalia Provincia: Badajoz Hoja MTN50: 753

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 14 de junio de 2006 Nivelada: 03 de mayo de 2007

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 242,9362 m.

Geopotencial: 238,0818 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980007,13 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 6° 01' 57,6145"

Latitud: 39° 00' 16,5383"

Altitud elipsoidal: 296,587 m.

Precisión: ± 0,05 m.

- Reseña:

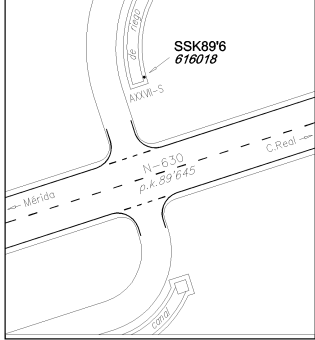
En la margen derecha (N) sentido Mérida, de la carretera N-430, en el p.k. 89'645, entrando y a la derecha de un camino. La señal está junto a la esquina SE del sifón de un canal (AXXVII-5), según croquis.

- Enlaces:

Anterior: 616017 - SSK.90'6 **Posterior:** 616019 - SSK.88'7

Agrupada con:





Observaciones:

16-ago-2025

- Situación Geográfica:

Número: 616019 Nombre: SSK.88'7

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: Santa Amalia Provincia: Badajoz Hoja MTN50: 753

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 14 de junio de 2006 Nivelada: 03 de mayo de 2007

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 241,6879 m.

Geopotencial: 236,8583 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980007,05 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

 Longitud:
 - 6° 02' 35,2346"

 Latitud:
 39° 00' 07,3491"

 Altitud elipsoidal:
 295,393 m.

 Precisión:
 ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen derecha (N) sentido Mérida, de la carretera N-430, en el p.k. 88'710, sobre la imposta del lado izquierdo (W) de un paso de cuneta, según croquis.

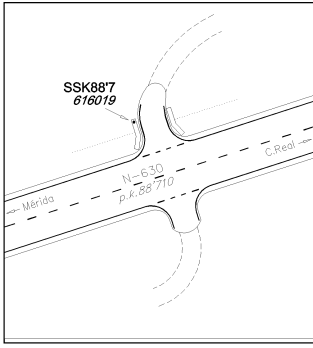
Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

Anterior: 616018 - SSK.89'6 **Posterior:** 616020 - SSK.87'7





Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

- Situación Geográfica:

Número: 616020 Nombre: SSK.87'7

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: Santa Amalia
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 778

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 14 de junio de 2006 Nivelada: 03 de mayo de 2007

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 240,4600 m.

Geopotencial: 235,6549 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980006,74 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 6° 03' 16,5531"

Latitud: 38° 59' 57,8091"

Altitud elipsoidal: 294,145 m.

Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

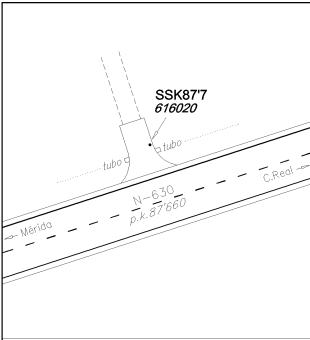
En la margen derecha (N) sentido Mérida, de la carretera N-430, en el p.k. 87'660, sobre el lado derecho (E) de un paso de cuneta hormigonado, según croquis.

Enlaces:

Anterior: 616019 - SSK.88'7 **Posterior:** 616021 - NGAA396

Agrupada con:





Observaciones:

16-ago-2025

- Situación Geográfica:

Número: 616021 Nombre: NGAA396

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: Santa Amalia Provincia: Badajoz Hoja MTN50: 778

Señal: Principal En posición: Vertical

Señalizada: 14 de junio de 2006 Nivelada: 03 de mayo de 2007

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 237,7045 m.

Geopotencial: 232,9543 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980006,5 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 6° 03′ 52,4606″

Latitud: 38° 59′ 49,5785″

Altitud elipsoidal: 291,433 m.

Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen derecha (N) sentido Mérida, de la carretera N-430, en el p.k. 86'780, poco antes del puente sobre el Río Búrdalo. La señal está sobre la imposta del lado izquierdo (W) de un paso de cuneta, según croquis.

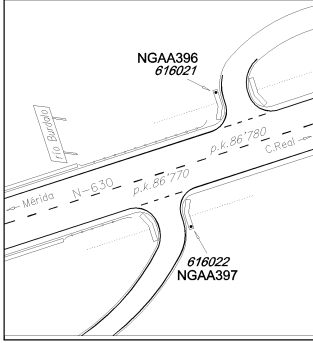
- Enlaces:

 Anterior:
 616020 - SSK.87'7

 Posterior:
 616022 - NGAA397

 Agrupada con:
 616022 - NGAA397.





Observaciones:

16-ago-2025

- Situación Geográfica:

Número: 616022 Nombre: NGAA397

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: Santa Amalia Provincia: Badajoz Hoja MTN50: 778

Señal: Principal En posición: Vertical

Señalizada: 14 de junio de 2006 Nivelada: 03 de mayo de 2007

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 237,5875 m.

Geopotencial: 232,8397 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980006,52 mgals. Calculada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 6° 03′ 53″ **Latitud:** 38° 59′ 49″

Altitud elipsoidal:

Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

En la margen izquierda (S) sentido Mérida, de la carretera N-430, en el p.k. 86'770, poco antes del puente sobre el Río Búrdalo. La señal está sobre la imposta del lado izquierdo (E) de un paso de cuneta, según croquis.

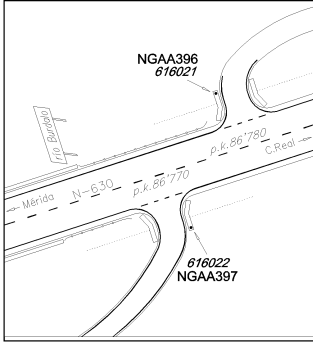
Enlaces:

 Anterior:
 616021 - NGAA396

 Posterior:
 616023 - SSK.85'6

 Agrupada con:
 616021 - NGAA396.





Observaciones:

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

- Situación Geográfica:

Número: 616023 Nombre: SSK.85'6

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: Guareña
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 778

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 14 de junio de 2006 Nivelada: 03 de mayo de 2007

– Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 237,3062 m.

Geopotencial: 232,5637 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980005,38 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

- Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 6° 04′ 39,4326″

Latitud: 38° 59′ 38,7696″

Altitud elipsoidal: 291,006 m.

Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

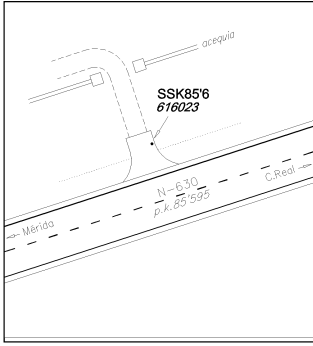
En la margen derecha (N) sentido Mérida, de la carretera N-430, en el p.k. 85'595, sobre el lado derecho (E) de un paso de cuneta hormigonado, según croquis.

- Enlaces:

Anterior: 616022 - NGAA397 **Posterior:** 616024 - SSK.84'3

Agrupada con:





Observaciones:

16-ago-2025

- Situación Geográfica:

Número: 616024 Nombre: SSK.84'3

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: Guareña
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 778

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 14 de junio de 2006 Nivelada: 03 de mayo de 2007

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 236,7144 m.

Geopotencial: 231,9833 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980003,47 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 6° 05' 29,3232"

Latitud: 38° 59' 32,6799"

Altitud elipsoidal: 290,427 m.

Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen derecha (N) sentido Mérida, de la carretera N-430, en el p.k. 84'320, frente al entronque del enlace a Torrefresneda y la carretera N-V. La señal está sobre el lado derecho (E) de un paso de cuneta hormigonado, según croquis.

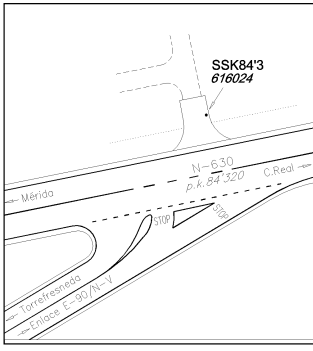
Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

Anterior: 616023 - SSK.85'6 **Posterior:** 616025 - SSK.315'9





16-ago-2025

- Situación Geográfica:

Número: 616025 Nombre: SSK.315'9

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: Guareña
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 778

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 14 de junio de 2006 Nivelada: 03 de mayo de 2007

– Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 240,5914 m.

Geopotencial: 235,7824 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980001,62 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

- Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 6° 06′ 11,2629″

Latitud: 38° 59′ 30,9793″

Altitud elipsoidal: 294,330 m.

Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen derecha (N) de la calzada sentido Mérida, de la autovía N-V/E-90, en el p.k. 315'940 y también al lado N del vial de enlace de la carretera N-430 con la citada autovía. La señal está junto a una señal de atención (incorporación a 150 metros), centrada sobre la imposta de una alcantarilla, según croquis. Dista unos 1100 metros de la señal anterior.

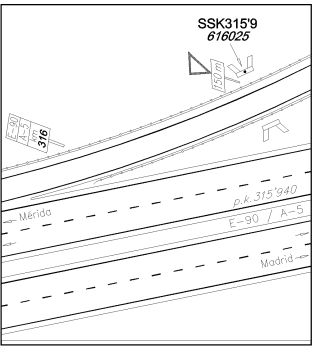
Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

Anterior: 616024 - SSK.84'3 **Posterior:** 616026 - SSK.316'8





16-ago-2025

- Situación Geográfica:

Número: 616026 Nombre: SSK.316'8

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: Guareña
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 778

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 15 de junio de 2006 Nivelada: 03 de mayo de 2007

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 241,7668 m.

Geopotencial: 236,934 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980000,57 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 6° 06' 45,8456"

Latitud: 38° 59' 26,9647"

Altitud elipsoidal: 295,462 m.

Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

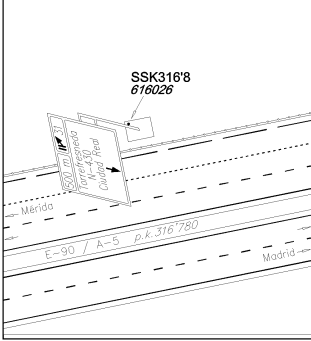
En la margen derecha (N) de la calzada sentido Mérida, de la autovía N-V/E-90, en el p.k. 316'780, en un cartel informativo (a 500 metros, salida 31 a Torrefresneda). La señal está sobre la esquina NW de la zapata del poste, según croquis.

- Enlaces:

Anterior: 616025 - SSK.315'9 **Posterior:** 616027 - SSK.317'7

Agrupada con:





Observaciones:

16-ago-2025

- Situación Geográfica:

Número: 616027 Nombre: SSK.317'7

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: Guareña
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 778

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 15 de junio de 2006 Nivelada: 03 de mayo de 2007

— Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 243,6887 m. **Geopotencial:** 238,8175 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980000,14 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 6° 07' 25,0053" **Latitud:** 38° 59' 24,2815"

Altitud elipsoidal:

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

- Reseña:

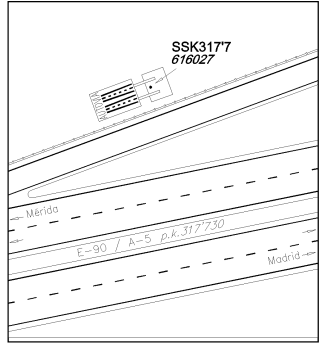
En la margen derecha (N) de la calzada sentido Mérida, de la autovía N-V/E-90, en el p.k. 317'730, en un cartel informativo (incorporación a autovía desde Torrefresneda). La señal está centrada sobre el lado oeste de la zapata, según croquis.

Enlaces:

Anterior: 616026 - SSK.316'8 **Posterior:** 616028 - NGAA398

Agrupada con:





Observaciones:

16-ago-2025

- Situación Geográfica:

Número: 616028 Nombre: NGAA398

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: GuareñaProvincia: BadajozHoja MTN50: 778

Señal: Principal En posición: Vertical

Señalizada: 15 de junio de 2006 Nivelada: 03 de mayo de 2007

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 242,3593 m.

Geopotencial: 237,5148 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980000,5 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 6° 08' 08"

Latitud: 38° 59' 14"

Altitud elipsoidal:

Precisión: ± (1 m - 10 m.)

- Reseña:

En la margen derecha (NW) de la calzada sentido Mérida, de la autovía N-V/E-90, en el p.k. 318'823, centrada sobre la imposta de una alcantarilla (paso bajo autovía), según croquis.



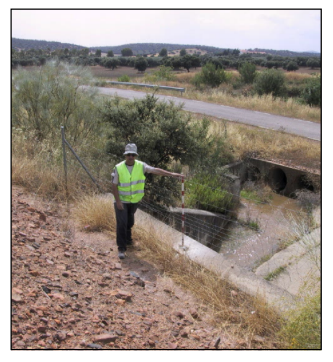
Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

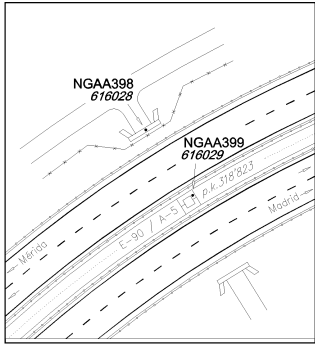
- Enlaces:

 Anterior:
 616027 - SSK.317'7

 Posterior:
 616029 - NGAA399

 Agrupada con:
 616029 - NGAA399.





16-ago-2025

- Situación Geográfica:

Número: 616029 Nombre: NGAA399

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: Guareña
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 778

Señal: Principal En posición: Vertical

Señalizada: 15 de junio de 2006 Nivelada: 03 de mayo de 2007

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 242,2246 m. **Geopotencial:** 237,3828 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980000,53 mgals. Calculada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 6° 08' 08,1069"

Latitud: 38° 59' 13,8609"

Altitud elipsoidal: 295,894 m.

Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

En la margen izquierda (SE) de la calzada sentido Mérida (en la mediana), de la autovía N-V/E-90, en el p.k. 318'823, en la zona NE de una arqueta sumidero, según croquis.

Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

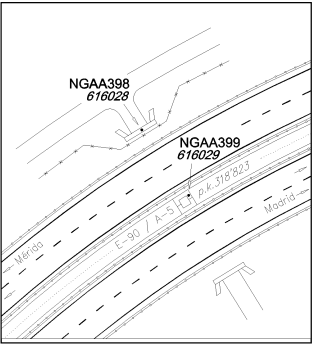
- Enlaces:

 Anterior:
 616028 - NGAA398

 Posterior:
 616030 - SSK.320'1

 Agrupada con:
 616028 - NGAA398.





16-ago-2025

- Situación Geográfica:

Número: 616030 Nombre: SSK.320'1

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: Guareña
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 778

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 15 de junio de 2006 Nivelada: 03 de mayo de 2007

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 242,0860 m.

Geopotencial: 237,2469 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980000,53 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 6° 08' 41,1616"

Latitud: 38° 58' 41,3830"

Altitud elipsoidal: 295,817 m.

Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen derecha (W) de la calzada sentido Mérida, de la autovía N-V/E-90, en el p.k. 320'120, centrada sobre la solera del poste SOS número 180E, según croquis.

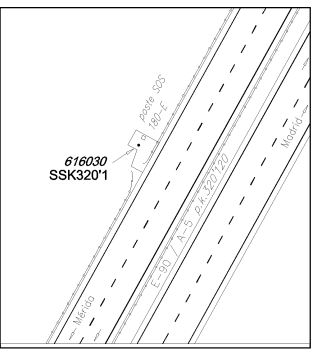
Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

Anterior: 616029 - NGAA399 **Posterior:** 616031 - NGAA400





16-ago-2025

- Situación Geográfica:

Número: 616031 Nombre: NGAA400

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: Guareña
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 778

Señal: Principal En posición: Horizontal

Señalizada: 15 de junio de 2006 Nivelada: 03 de mayo de 2007

– Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 247,3511 m.

Geopotencial: 242,4063 u.g.p.

Gravedad en superficie: 979998,23 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

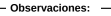
Longitud: - 6° 09' 00,9045" **Latitud:** 38° 58' 15,7530"

Altitud elipsoidal:

Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

- Reseña:

En la margen derecha (W) de la calzada sentido Mérida, de la autovía N-V/E-90, en el p.k. 321'025, en un paso elevado. La señal está empotrada horizontalmente en la pila de la citada estructura, según croquis.

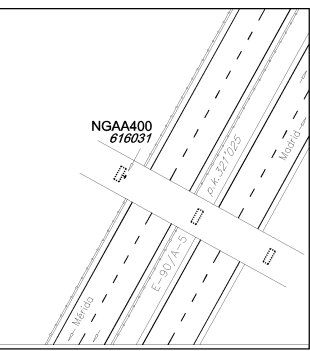


Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

Anterior: 616030 - SSK.320'1 **Posterior:** 616032 - SSK.322'0





16-ago-2025

- Situación Geográfica:

Número: 616032 Nombre: SSK.322'0

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: Guareña
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 778

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 15 de junio de 2006 Nivelada: 03 de mayo de 2007

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 237,5361 m.

Geopotencial: 232,7876 u.g.p.

Gravedad en superficie: 979999,51 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 6° 09' 22,1553"

Latitud: 38° 57' 48,0322"

Altitud elipsoidal: 291,304 m.

Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen derecha (W) de la calzada sentido Mérida, de la autovía N-V/E-90, en el p.k. 322'015, llegando a un paso de mediana. La señal está centrada sobre la imposta de una alcantarilla, según croquis.

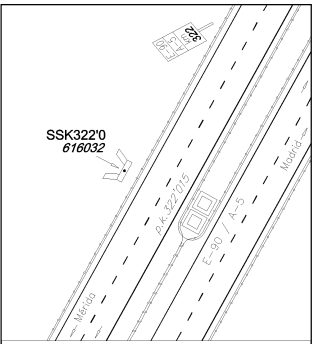
Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

Anterior: 616031 - NGAA400 **Posterior:** 616033 - SSK.322'9





16-ago-2025

- Situación Geográfica:

Número: 616033 Nombre: SSK.322'9

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: GuareñaProvincia: BadajozHoja MTN50: 778

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 15 de junio de 2006 Nivelada: 03 de mayo de 2007

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 236,2515 m.

Geopotencial: 231,5288 u.g.p.

Gravedad en superficie: 979999,89 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

- Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 6° 09' 41,9575"

Latitud: 38° 57' 23,4640"

Altitud elipsoidal: 290,037 m.

Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen derecha (W) de la calzada sentido Mérida, de la autovía N-V/E-90, en el p.k. 322'900, sobre la esquina NW de un arquetón sumidero, según croquis.

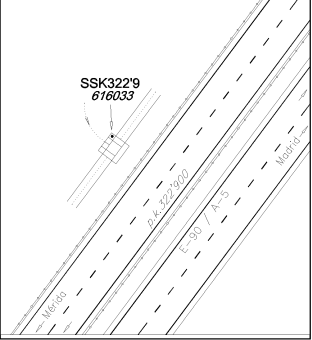
Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

Anterior: 616032 - SSK.322'0 **Posterior:** 616034 - NGAA425





16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 616034 Nombre: NGAA425

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: San Pedro de Mérida

Provincia: Badajoz Hoja MTN50: 778

Señal: Principal En posición: Vertical

Señalizada: 15 de junio de 2006 Nivelada: 03 de mayo de 2007

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 233,0812 m. Geopotencial: 228,4216 u.g.p.

Gravedad en superficie: 979999,14 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

- Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 6° 10' 10,8639" Latitud: 38° 57' 00,5173" Altitud elipsoidal: 286,924 m. Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen derecha (NW) de la calzada sentido Mérida, de la autovía N-V/E-90, en el p.k. 323'900, en un cartel informativo (a 500 metros, salida 325 a San Pedro de Mérida). La señal está en la zona NE de la zapata del soporte más lejano, según croquis.

Enlaces:

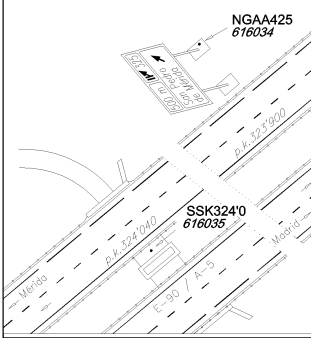
Anterior:

Posterior:

616033 - SSK.322'9 616035 - SSK.324'0

Agrupada con: 616035 - SSK.324'0.





Observaciones:

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 616035 Nombre: SSK.324'0

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: San Pedro de Mérida

Provincia: Badajoz Hoja MTN50: 778

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 15 de junio de 2006 Nivelada: 03 de mayo de 2007

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 236,1815 m.

Geopotencial: 231,4599 u.g.p.

Gravedad en superficie: 979998,53 mgals. Calculada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 6° 10' 11"

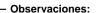
Latitud: 38° 57' 00"

Altitud elipsoidal:

Precisión: ± (1 m - 10 m.)

- Reseña:

En la margen izquierda (SE) de la calzada sentido Mérida (en la mediana), de la autovía N-V/E-90, en el p.k. 324'040, en un paso bajo la autovía. La señal está centrada sobre la coronación de la estructura y antes de la imposta, según croquis.



Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

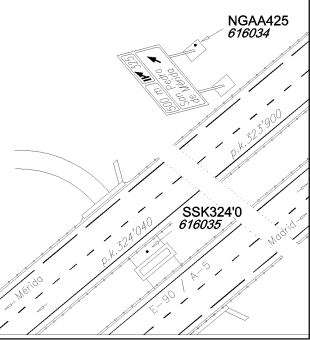
- Enlaces:

 Anterior:
 616034 - NGAA425

 Posterior:
 616036 - SS.San Pedro

 Agrupada con:
 616034 - NGAA425.





Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

- Situación Geográfica:

Número: 616036

Nombre: SS.San Pedro

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: San Pedro de Mérida

Provincia: Badajoz Hoja MTN50: 778

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 15 de junio de 2006 Nivelada: 03 de mayo de 2007

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 268,1032 m.

Geopotencial: 262,7424 u.g.p.

Gravedad en superficie: 979993,33 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

- Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 6° 10' 57,1993"

Latitud: 38° 56' 48,1157"

Altitud elipsoidal: 321,888 m.

Precisión: ± 0,05 m.

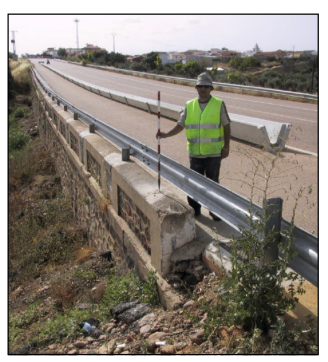
Reseña:

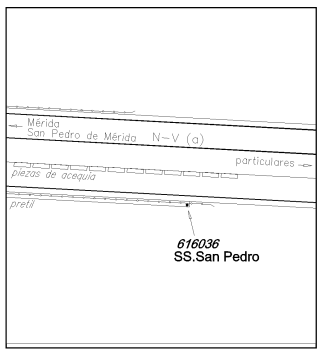
En la margen izquierda (S) de la antigua traza de la carretera N-V que accede a la población de San Pedro de Mérida. La señal está sobre el extremo E del pretil del puente sobre un barranco, según croquis. Dista unos 1200 metros de la señal anterior.

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

Anterior: 616035 - SSK.324'0 **Posterior:** 616037 - SSK.326'0





16-ago-2025

- Situación Geográfica:

Número: 616037 Nombre: SSK.326'0

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: San Pedro de Mérida

Provincia: Badajoz Hoja MTN50: 777

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 16 de junio de 2006 Nivelada: 03 de mayo de 2007

– Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 295,3882 m.

Geopotencial: 289,4805 u.g.p.

Gravedad en superficie: 979987,53 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

- Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 6° 11' 30,9270"

Latitud: 38° 56' 53,2575"

Altitud elipsoidal: 349,194 m.

Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen derecha (N) de la calzada sentido Mérida de la autovía N-V/E-90 y del vial de incorporación a la misma desde San Pedro de Mérida, en el p.k. 326'005. La señal está a medio talud sobre una roca nativa, según croquis. Dista unos 800 metros de la señal anterior.

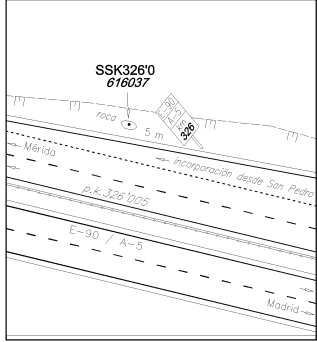
Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

Anterior: 616036 - SS.San Pedro **Posterior:** 616038 - SSK.327'0





Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

- Situación Geográfica:

Número: 616038 Nombre: SSK.327'0

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: San Pedro de Mérida

Provincia: Badajoz Hoja MTN50: 777

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 16 de junio de 2006 Nivelada: 03 de mayo de 2007

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 331,2855 m.

Geopotencial: 324,6574 u.g.p.

Gravedad en superficie: 979978,69 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

- Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 6° 12' 13,7849"

Latitud: 38° 56' 59,3442"

Altitud elipsoidal: 385,080 m.

Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

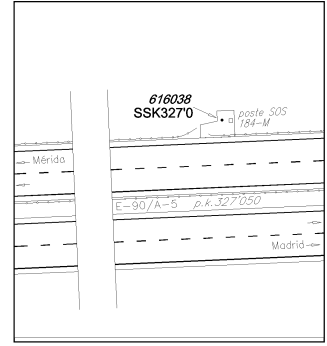
En la margen derecha (N) de la calzada sentido Mérida de la autovía N-V/E-90, en el p.k. 327'050, poco antes de llegar a un paso elevado. La señal está centrada sobre la solera del poste SOS número 184 M, según croquis.

- Enlaces:

Anterior: 616037 - SSK.326'0 **Posterior:** 616039 - SSK.327'9

Agrupada con:





Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

Observaciones:

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

- Situación Geográfica:

Número: 616039 Nombre: SSK.327'9

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: Mérida Provincia: Badajoz Hoja MTN50: 777

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 16 de junio de 2006 Nivelada: 03 de mayo de 2007

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 319,5082 m.

Geopotencial: 313,1161 u.g.p.

Gravedad en superficie: 979980,52 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

- Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 6° 12' 51,1793"

Latitud: 38° 56' 58,8559"

Altitud elipsoidal: 373,439 m.

Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

- Reseña:

En la margen izquierda (S) de la calzada sentido Mérida (en la mediana), de la autovía N-V/E-90, en el p.k. 327'950, junto a la esquina NW de una arqueta sumidero, según croquis.

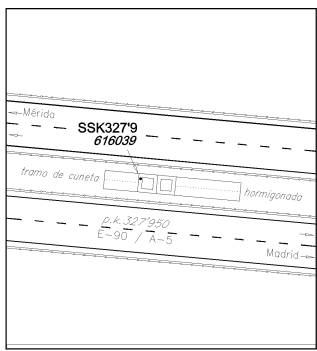
Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

Anterior: 616038 - SSK.327'0 **Posterior:** 616040 - NGAA426





16-ago-2025

- Situación Geográfica:

Número: 616040 Nombre: NGAA426

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: Trujillanos
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 777

Señal: Principal En posición: Vertical

Señalizada: 16 de junio de 2006 Nivelada: 03 de mayo de 2007

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 305,2496 m.

Geopotencial: 299,1427 u.g.p.

Gravedad en superficie: 979980,77 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 6° 13' 26,1982"

Latitud: 38° 57' 03,8924"

Altitud elipsoidal: 359,091 m.

Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen derecha (N) de la calzada sentido Mérida de la autovía N-V/E-90, en el p.k. 328'806, poco antes de llegar a una linea eléctrica. La señal está centrada sobre la solera del poste SOS número 185 M, según croquis.

Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

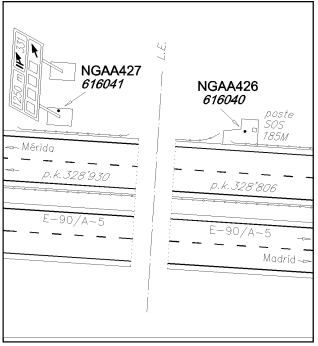
- Enlaces:

 Anterior:
 616039 - SSK.327'9

 Posterior:
 616041 - NGAA427

 Agrupada con:
 616041 - NGAA427.





16-ago-2025

- Situación Geográfica:

Número: 616041 Nombre: NGAA427

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: TrujillanosProvincia: BadajozHoja MTN50: 777

Señal: Principal En posición: Vertical

Señalizada: 16 de junio de 2006 Nivelada: 03 de mayo de 2007

– Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 300,4221 m.

Geopotencial: 294,412 u.g.p.

Gravedad en superficie: 979981,72 mgals. Calculada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 6° 13' 27"

Latitud: 38° 57' 03"

Altitud elipsoidal:

Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

En la margen derecha (N) de la calzada sentido Mérida de la autovía N-V/E-90, en el p.k. 328'930, poco después de pasar bajo una linea eléctrica, en un cartel informativo (a 1250 metros, salida 331). La señal está sobre la zona NW de la zapata del soporte más próximo, según croquis.

Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

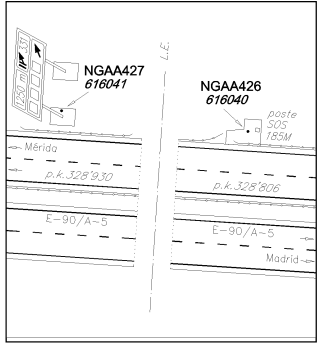
- Enlaces:

 Anterior:
 616040 - NGAA426

 Posterior:
 616042 - SSK.330'1

 Agrupada con:
 616040 - NGAA426.





Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

- Situación Geográfica:

Número: 616042 Nombre: SSK.330'1

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: Trujillanos
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 777

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 16 de junio de 2006 Nivelada: 03 de mayo de 2007

— Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 275,4396 m.

Geopotencial: 269,9301 u.g.p.

Gravedad en superficie: 979985,97 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

 Longitud:
 - 6° 14′ 19,6116″

 Latitud:
 38° 57′ 10,8132″

 Altitud elipsoidal:
 329,305 m.

 Precisión:
 ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen derecha (N) de la calzada sentido Mérida de la autovía N-V/E-90, en el p.k. 330'100, centrada sobre la solera del poste SOS número 186~M, según croquis.

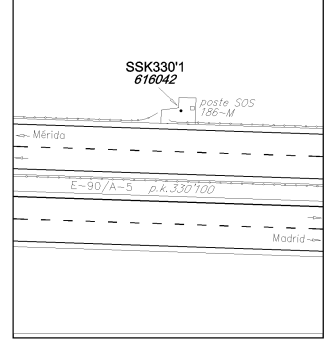
Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

Anterior: 616041 - NGAA427 **Posterior:** 616043 - SSK.331'150





16-ago-2025

- Situación Geográfica:

Número: 616043

Nombre: SSK.331'150

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: Trujillanos
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 777

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 16 de junio de 2006 Nivelada: 03 de mayo de 2007

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 265,4014 m.

Geopotencial: 260,0938 u.g.p.

Gravedad en superficie: 979990,54 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 6° 15' 03,5522"

Latitud: 38° 57' 05,5382"

Altitud elipsoidal: 319,270 m.

Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen derecha (N) de la calzada sentido Mérida de la autovía N-V/E-90, en el p.k. 331'100, centrada sobre la solera del poste SOS número 187 M, según croquis.

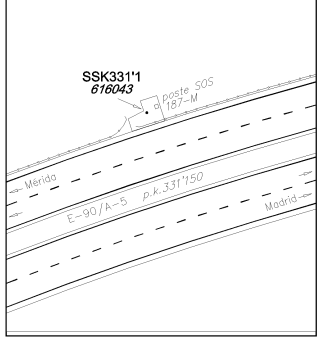
Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

Anterior: 616042 - SSK.330'1 **Posterior:** 616044 - SSK332'3





Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

- Situación Geográfica:

Número: 616044 Nombre: SSK332'3

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: Trujillanos
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 777

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 16 de junio de 2006 Nivelada: 03 de mayo de 2007

— Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 254,7293 m.

Geopotencial: 249,6365 u.g.p.

Gravedad en superficie: 979995,92 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

- Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 6° 15' 45,0276"

Latitud: 38° 56' 51,0354"

Altitud elipsoidal: 307,623 m.

Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

En la margen derecha (N) de la calzada sentido Mérida de la autovía N-V/E-90, en el p.k. 332'288, sobre el extremo W de la imposta de una alcantarilla (paso bajo autovía), según croquis.

Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

Anterior: 616043 - SSK.331'150 **Posterior:** 616045 - SSK333'1

Agrupada con:



		 	_
Mérida			
	– – – – p.k.332'288	 . -	

SSK332'3 *616044*

E-90/A-5 -> Madrid->



Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Madrid

- Situación Geográfica:

Número: 616045 Nombre: SSK333'1

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: Trujillanos
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 777

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 16 de junio de 2006 Nivelada: 03 de mayo de 2007

— Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 250,9014 m.

Geopotencial: 245,8857 u.g.p.

Gravedad en superficie: 979998,64 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

- Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 6° 16' 18,5677"

Latitud: 38° 56' 55,0829"

Altitud elipsoidal: 303,799 m.

Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

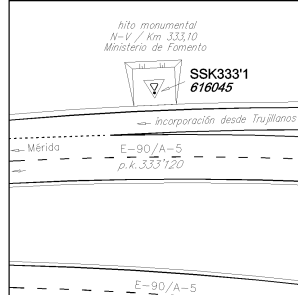
En la margen derecha (N) de la calzada sentido Mérida de la autovía N-V/E-90, en el p.k. 333'120, en un hito monumental del Ministerio de Fomento (Km 333'10). La señal está sobre el ángulo sur de la zapata, según croquis.

- Enlaces:

Anterior: 616044 - SSK332'3 **Posterior:** 616046 - NGAA428

Agrupada con:





Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

Observaciones:

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 616046 Nombre: NGAA428

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: Mérida
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 777

Señal: Principal En posición: Vertical

Señalizada: 16 de junio de 2006 Nivelada: 03 de mayo de 2007

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 239,5378 m.

Geopotencial: 234,7503 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980003,41 mgals. Calculada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

- Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 6° 17′ 07″
Latitud: 38° 56′ 50″

Altitud elipsoidal:

Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Desde la señal anterior, a los 400 metros se toma a la derecha el vial de acceso a Mérida Este y se continúa hasta el punto donde dicho vial pasa bajo la autovía. La señal está antes de dicho paso y a la izquierda del vial, sobre el extremo E de la imposta de una alcantarilla, al pié de un pequeño pretil, según croquis. Dista unos 1200 metros de la señal anterior.

Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

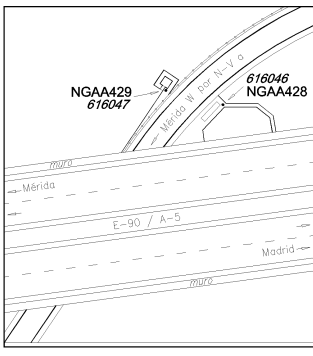
Enlaces:

 Anterior:
 616045 - SSK333'1

 Posterior:
 616047 - NGAA429

 Agrupada con:
 616047 - NGAA429.





16-ago-2025

- Situación Geográfica:

Número: 616047 Nombre: NGAA429

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: Mérida
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 777

Señal: Principal En posición: Vertical

Señalizada: 16 de junio de 2006 Nivelada: 03 de mayo de 2007

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 239,6536 m.

Geopotencial: 234,8638 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980003,39 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 6° 17' 06,5018" **Latitud:** 38° 56' 50,8417"

Altitud elipsoidal:

Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

En la margen derecha sentido Mérida, del vial de acceso a Mérida Este, poco antes de su paso bajo la autovía. La señal está sobre la zona SE de una arqueta sumidero, en el extremo de un murete, según croquis.

Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

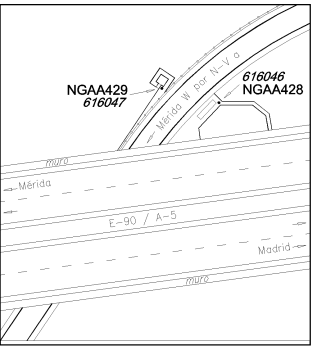
- Enlaces:

 Anterior:
 616046 - NGAA428

 Posterior:
 616048 - SSK.335'2a

 Agrupada con:
 616046 - NGAA428.





Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

- Situación Geográfica:

Número: 616048 Nombre: SSK.335'2a

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: Mérida
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 777

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 16 de junio de 2006 Nivelada: 03 de mayo de 2007

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 238,6547 m.

Geopotencial: 233,8853 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980005,22 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 6° 17' 29,3350"

Latitud: 38° 56' 32,2181"

Altitud elipsoidal: 292,498 m.

Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

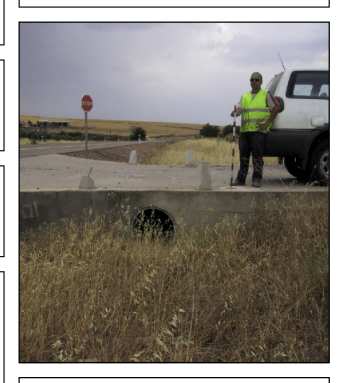
En la margen derecha sentido Mérida, de la carretera N-V(a), en el p.k. 335'160, sobre el lado derecho (E) de un paso de cuneta hormigonado, según croquis. Dista unos 800 metros de la señal anterior.

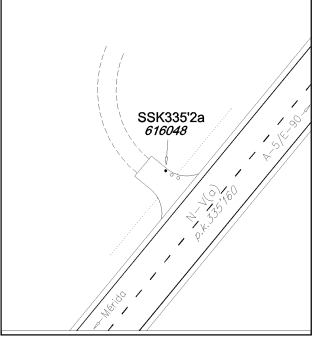
Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

Anterior: 616047 - NGAA429 **Posterior:** 616049 - SSK.336'1a





16-ago-2025

- Situación Geográfica:

Número: 616049 Nombre: SSK.336'1a

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: Mérida
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 777

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 19 de junio de 2006 Nivelada: 03 de mayo de 2007

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 230,5948 m.

Geopotencial: 225,9866 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980006,07 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 6° 18' 00,3703"

Latitud: 38° 56' 19,9242"

Altitud elipsoidal: 284,685 m.

Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

En la margen derecha sentido Mérida, de la carretera N-V(a), en el p.k. 336'065(a), en la entrada de un recinto vallado con un chalet y otras construcciones (Villa González). La señal está en el lado izquierdo (entrando), junto al pilar de la portada y sobre la solera, según croquis.

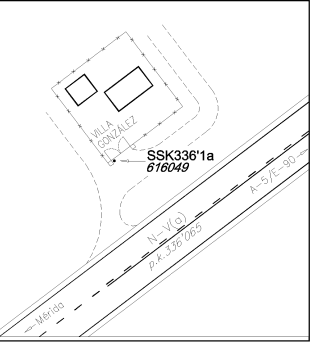
Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

Anterior: 616048 - SSK.335'2a **Posterior:** 616050 - NGAA432





16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 616050 Nombre: NGAA432

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: Mérida Provincia: Badajoz Hoja MTN50: 777

Señal: Principal En posición: Horizontal

Señalizada: 19 de junio de 2006 Nivelada: 03 de mayo de 2007

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 225,0269 m. Geopotencial: 220,5298 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980005,65 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

- Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 6° 18' 29,6678" Latitud: 38° 56' 03,7184" Altitud elipsoidal: 278,830 m. Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

En la margen derecha sentido Mérida, de la carretera N-V(a), en el p.k. 336'930(a), en la tapia del recinto del Centro de Conservación y Explotación de la autovía A-5 y en el lado derecho del muro que hace chaflán y que tiene la inscripción. La señal está empotrada horizontalmente en el lateral y apoyada en el murete que sustenta el vallado metálico, según croquis.

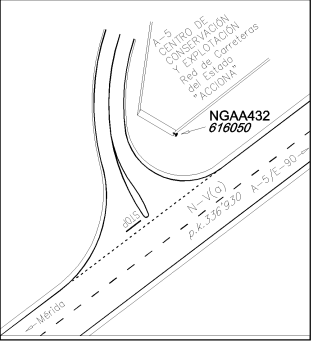
Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

Enlaces:

Anterior: 616049 - SSK.336'1a Posterior: 616051 - SSK.338'0a





16-ago-2025

- Situación Geográfica:

Número: 616051 Nombre: SSK.338'0a

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: Mérida Provincia: Badajoz Hoja MTN50: 777

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 19 de junio de 2006 Nivelada: 03 de mayo de 2007

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 233,5853 m.

Geopotencial: 228,9161 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980000,58 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

- Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 6° 19' 05,9568"

Latitud: 38° 55' 44,8296"

Altitud elipsoidal: 287,507 m.

Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen derecha sentido Mérida, de la carretera N-V(a), en el p.k. 337'992(a), en un cartel informativo de Mérida monumental. La señal está centrada sobre el lado oeste de la zapata, según croquis.

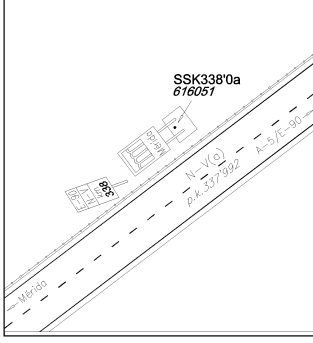
Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

Anterior: 616050 - NGAA432 **Posterior:** 616052 - NGAA430





16-ago-2025

- Situación Geográfica:

Número: 616052 Nombre: NGAA430

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: Mérida Provincia: Badajoz Hoja MTN50: 777

Señal: Principal En posición: Vertical

Señalizada: 19 de junio de 2006 Nivelada: 03 de mayo de 2007

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 213,2330 m.

Geopotencial: 208,9709 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980002,85 mgals. Calculada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 6° 19' 41" Latitud: 38° 55' 26"

Altitud elipsoidal:

Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

En la margen derecha sentido Badajoz, de la carretera N-V(a), aproximadamente en el p.k. 339(a), entrando en el casco urbano de Mérida y donde hay una gran glorieta y fuentes, en la fachada sur de la Ermita de Nuestra Señora de la Antigua. La señal está a la izquierda de la entrada, sobre un sillar de granito que sobresale, según croquis.

Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

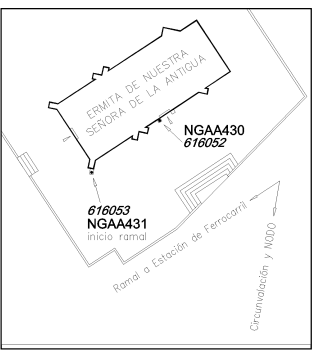
- Enlaces:

 Anterior:
 616051 - SSK.338'0a

 Posterior:
 616053 - NGAA431®

 Agrupada con:
 616053 - NGAA431®.





16-ago-2025

- Situación Geográfica:

Número: 616053 Nombre: NGAA431®

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: Mérida
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 777

Señal: Principal En posición: Vertical

Señalizada: 19 de junio de 2006 Nivelada: 03 de mayo de 2007

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 213,0119 m.

Geopotencial: 208,7542 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980002,89 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 6° 19' 40,1965"

Latitud: 38° 55' 26,9711"

Altitud elipsoidal: 266,967 m.

Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen derecha sentido Badajoz, de la carretera N-V(a), aproximadamente en el p.k. 339(a), entrando en el casco urbano de Mérida y donde hay una gran glorieta y fuentes, en la Ermita de Nuestra Señora de la Antigua. La señal está al pié del contrafuerte de la esquina SW, sobre un sillar de granito que está al nivel del suelo, según croquis.

Observaciones:

- Inicio Ramal Nº 1616 a la estación de ferrocarril de Mérida.

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

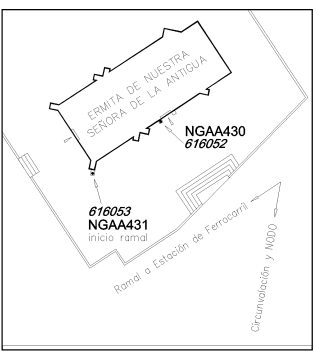
- Enlaces:

 Anterior:
 616052 - NGAA430

 Posterior:
 616054 - SSK.339'9a

 Agrupada con:
 616052 - NGAA430.





16-ago-2025

- Situación Geográfica:

Número: 616054 Nombre: SSK.339'9a

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: Mérida
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 777

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 19 de junio de 2006 Nivelada: 03 de mayo de 2007

– Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 232,8792 m.

Geopotencial: 228,2234 u.g.p.

Gravedad en superficie: 979997,82 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

- Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 6° 19' 53,8503"

Latitud: 38° 54' 57,0966"

Altitud elipsoidal: 286,945 m.

Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

- Reseña:

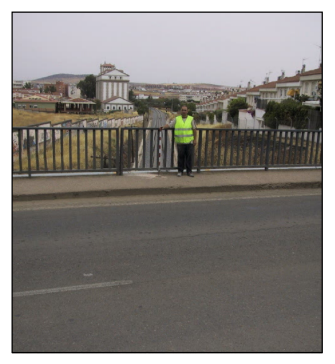
En la margen derecha sentido Badajoz, de la carretera N-V(a), en el p.k. 339'950(a), en el casco urbano de Mérida y en el puente sobre el ferrocarril. La señal está sobre la acera imposta de dicho puente, a eje de la vía, según croquis.

Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

Anterior: 616053 - NGAA431® **Posterior:** 616058 - SSK.340'8a





Situación Geográfica:

Número:

Nombre:

Municipio:

Línea o Ramal:

Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña de Señal de Nivelación

Enlaces:

Agrupada con:

Anterior:

Posterior:

16-ago-2025

Provincia:	
Hoja MTN50: Señal: En posición:	
Señal: En posición: Señalizada:	
Nivelada:	
Datos Geodésicos:	
Altitud ortométrica:	CHE I
Geopotencial: PENDIENTE DE NIVELACIÓN Gravedad en superficie:	
Cálculo:	
Coordenadas Geográficas ETRS89:	BYA
Longitud:	
Latitud:	00000
Altitud elipsoidal: Precisión:	
Reseña:	
	HUTHIA
	.45
	solar en movimiento de tierras
	an movimiente
	solar er
	SSK340'8a 616055
Observaciones:	Dording to the state of the sta
	340'850
	ocero Merido Per Por Nova (0)
	Nogo
	isle ¹⁰
	HOTEL ZEUS Y E.S. CAMPSA
Jeferra del estado de la Cañal en Jefe DN esti	HOTE CAMPS'
	/ / E. D.
Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf	/ E.S.

Situación Geográfica:

Número:

Nombre:

Línea o Ramal:

Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña de Señal de Nivelación

Enlaces:

Agrupada con:

Anterior:

Posterior:

16-ago-2025

Municipio:		
Provincia:		
Hoja MTN50:		
Señal:	En posición:	
Señalizada:		
Nivelada:		
Datos Geodésicos: —		
Altitud ortométrica:		
Geopotencial:	PENDIENTE DE NIVELACIÓN	
Gravedad en superficie:		-
Cálculo:		
Coordenadas Geográfic	cas ETRS89:	THE THE STATE OF
Longitud:		HIGH ME
Latitud:		
Altitud elipsoidal:		
Precisión:		
Reseña:		
		SSK341'9a <i>616056</i>
		†
Observaciones:		
		islet ⁰ 341'920
		isie 341 92
		Nodo Merido P.K. V(0)
Informo dol octado do la Cañal en Info	PN pdf	
Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf		

Situación Geográfica:

Número:

Nombre:

Línea o Ramal:

Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña de Señal de Nivelación

Enlaces:

Agrupada con:

Anterior:

Posterior:

16-ago-2025

Municipio:		
Provincia:		
Hoja MTN50:		
Señal:	En posición:	
Señalizada:		
Nivelada:		Y Miles
Datos Geodésicos: —		
Altitud ortométrica:		
Geopotencial:	PENDIENTE DE NIVELACIÓN	
Gravedad en superficie:		
Cálculo:		RB
Coordenadas Geográfic	cas ETRS89:	THE RESERVE THE RE
Longitud:		
Latitud:		Total A Black No. 1
Altitud elipsoidal:		
Precisión:		301
Reseña:		
		Carrefoul
		viol salida parking Carrefour SSK342'6a 616057
Observaciones:		
		0'650
		342'650
		p.k. V(a)
		Nogo we
Informe del estado de la Señal en: Info	RN.pdf	

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 616058 Nombre: SSK.340'8a

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: Mérida
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 777

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 02 de octubre de 2007 Nivelada: 03 de mayo de 2007

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 224,1695 m.

Geopotencial: 219,6881 u.g.p.

Gravedad en superficie: 979999,27 mgals. Calculada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: Latitud:

Altitud elipsoidal:

Precisión:

- Reseña:

En la margen derecha sentido Badajoz, de la carretera N-V(a), en el p.k. 340'800(a) y a la derecha del desvio al centro urbano. La señal está sobre el lado N. de la zapata de la primera farola de donde comienza el paso subterraneo dirección Badajoz, según croquis.

Observaciones:

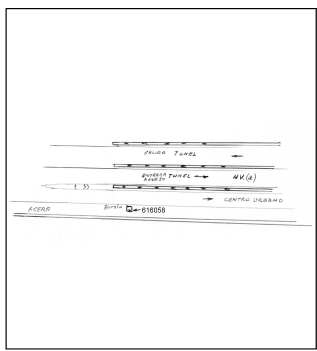
Sustituye a la señal 616058 - SSK.340'8a por haber desaparecido. Señalización realizada por Carto Sistemas.

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

Anterior: 616054 - SSK.339'9a **Posterior:** 616059 - SSK.342'0a





16-ago-2025

- Situación Geográfica:

Número: 616059 Nombre: SSK.342'0a

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: Mérida Provincia: Badajoz Hoja MTN50: 777

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 02 de octubre de 2007 Nivelada: 03 de mayo de 2007

— Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 216,7528 m.

Geopotencial: 212,4199 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980000,39 mgals. Calculada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: Latitud:

Altitud elipsoidal:

Precisión:

- Reseña:

En la carretera N-V(a), a la altura del p.k. 342'020(a) hay una isleta con salida al centro ciudad. La señal está en el bordillo junto al paso de peatones y un registro de dicha salida, según croquis.

Observaciones:

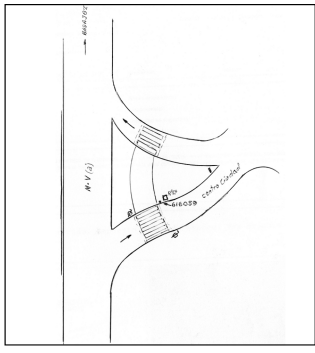
Sustituye a la señal 616056 - SSK.341'9a por haber desaparecido. Señalización realizada por Carto Sistemas.

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

Anterior: 616058 - SSK.340'8a **Posterior:** 616060 - SSK.342'6a





16-ago-2025

- Situación Geográfica:

Número: 616060 Nombre: SSK.342'6a

Línea o Ramal: 616. Ruecas - Mérida

Municipio: Mérida
Provincia: Badajoz
Hoja MTN50: 777

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 02 de octubre de 2007 Nivelada: 03 de mayo de 2007

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 226,7838 m.

Geopotencial: 222,2499 u.g.p.

Gravedad en superficie: 979998,23 mgals. Calculada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

- Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: Latitud:

Altitud elipsoidal:

Precisión:

- Reseña:

En la margen derecha sentido Badajoz, de la carretera N-V(a), en el p.k. 342'650(a), en el casco urbano de Mérida y en el bordillo del vial de salida del parking de Carrefour, según croquis.

Observaciones:

Sustituye a la señal 616057 - SSK.342'6a por haber desaparecido. Señalización realizada por Carto Sistemas.

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

Anterior: 616059 - SSK.342'0a **Posterior:** 148 - NGAA391* (Mérida)



