

## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

Número: **611001**  
Nombre: **SSK0,450**  
Línea o Ramal: **611. Navalmoral - Plasencia**

Municipio: Navalmoral de la Mata  
Provincia: Cáceres  
Hoja MTN50: 624  
Señal: Secundaria      En posición: Vertical  
Señalizada: 16 de mayo de 2006  
Nivelada: 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 305,1083 m.  
Geopotencial: 299,0224 u.g.p.  
Gravedad en superficie: 980040,29 mgals.      *Observada*  
Cálculo: 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 35' 20,3783"  
Latitud: 39° 52' 26,3993"  
Altitud elipsoidal: 358,555 m.  
Precisión: ± 0,05 m.

### Reseña:

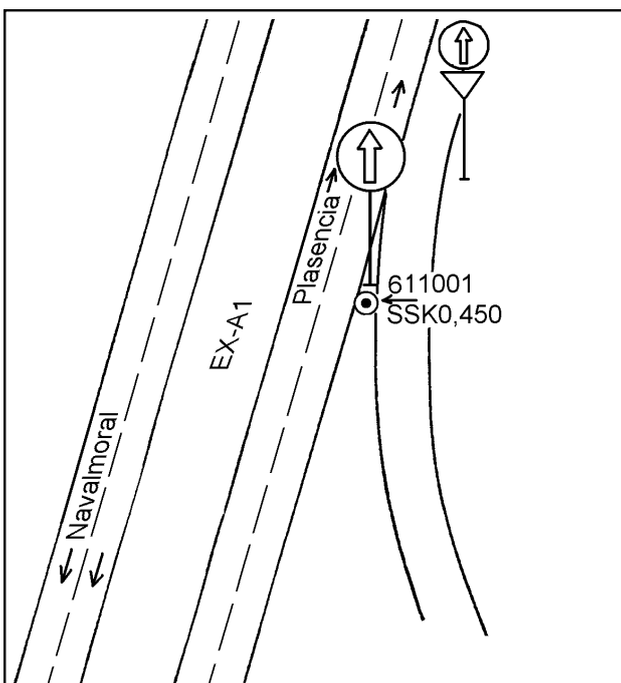
Clavo metálico semiesférico incrustado en solera de hormigón, junto a señal de tráfico "dirección obligatoria", aproximadamente en el Km. 0,450 de la autovía EX-A1 (Navalmoral-Plasencia), entre la calzada derecha y la incorporación a la autovía dirección Plasencia.

### Observaciones:

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

### Enlaces:

Anterior: 133 - NGY789\* (Navalmoral)  
Posterior: 611002 - SSK1,650  
Agrupada con:



## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611002  
**Nombre:** SSK1,650  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Navalmoral de la Mata  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 624  
**Señal:** Secundaria      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 16 de mayo de 2006  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 290,9774 m.  
**Geopotencial:** 285,1741 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980043,74 mgals.      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 5° 36' 05,2249"  
**Latitud:** 39° 52' 40,6164"  
**Altitud elipsoidal:** 344,462 m.  
**Precisión:** ± 0,05 m.

### Reseña:

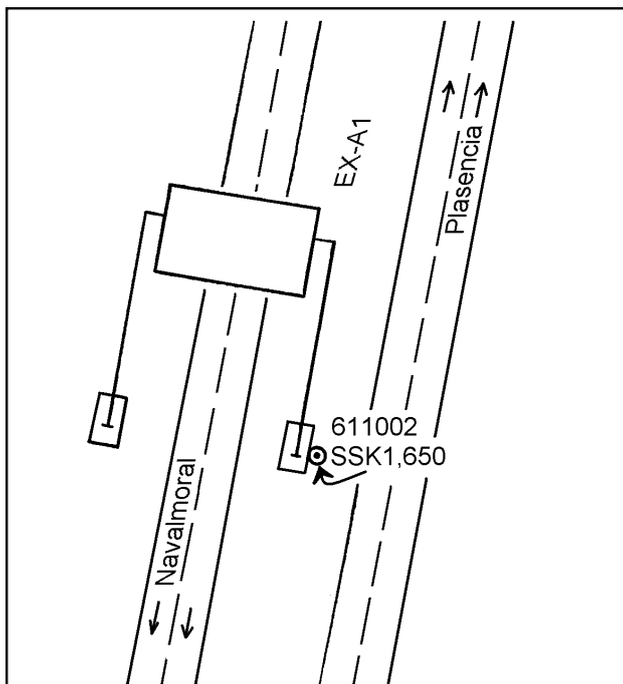
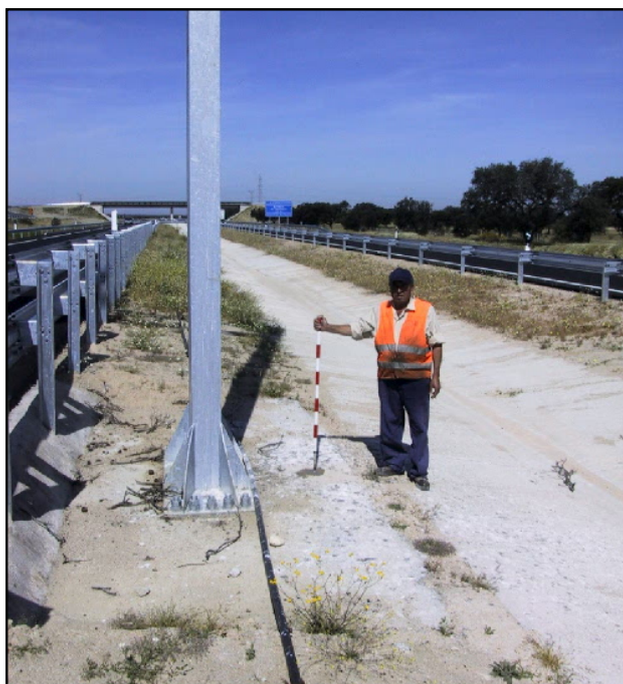
Clavo metálico semiesférico incrustado en la zapata E. del cartel informativo que hay sobre la calzada izquierda, aproximadamente en el Km. 1,650 de la autovía EX-A1 (Navalmoral-Plasencia).

### Observaciones:

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

### Enlaces:

**Anterior:** 611001 - SSK0,450  
**Posterior:** 611003 - SSK2,300  
**Agrupada con:**



## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611003  
**Nombre:** SSK2,300  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Navalmoral de la Mata  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 624  
**Señal:** Secundaria      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 16 de mayo de 2006  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 287,7646 m.  
**Geopotencial:** 282,0257 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980044,95 mgals.      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 5° 36' 32,8894"  
**Latitud:** 39° 52' 44,1194"  
**Altitud elipsoidal:** 341,262 m.  
**Precisión:** ± 0,05 m.

### Reseña:

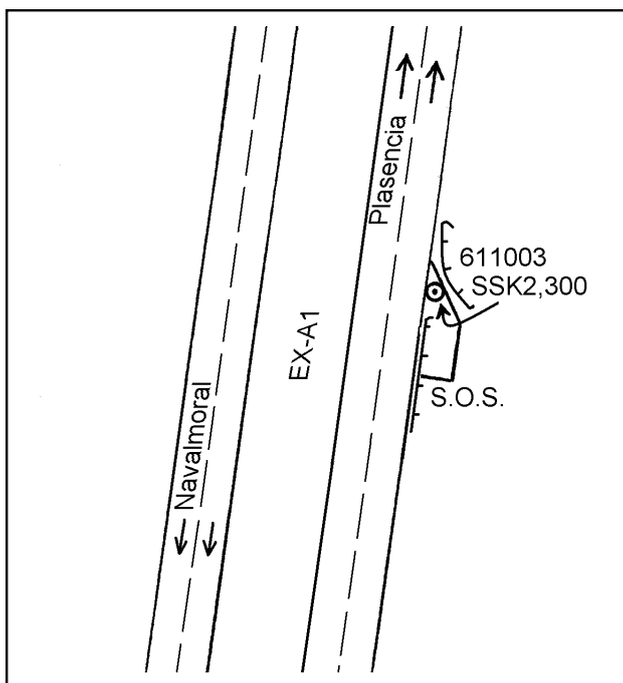
Clavo metálico semiesférico incrustado en la solera de hormigón del interfono SOS, aproximadamente en el Km. 2,300 de la autovía EX-A1 (Navalmoral-Plasencia), dirección Plasencia.

### Observaciones:

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

### Enlaces:

**Anterior:** 611002 - SSK1,650  
**Posterior:** 611004 - SSK3,300  
**Agrupada con:**



## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

Número: **611004**  
Nombre: **SSK3,300**  
Línea o Ramal: **611. Navalmoral - Plasencia**

Municipio: Navalmoral de la Mata  
Provincia: Cáceres  
Hoja MTN50: 624  
Señal: Secundaria      En posición: Vertical  
Señalizada: 16 de mayo de 2006  
Nivelada: 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 282,6724 m.  
Geopotencial: 277,0355 u.g.p.  
Gravedad en superficie: 980046,69 mgals.      *Observada*  
Cálculo: 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 37' 11,3185"  
Latitud: 39° 52' 54,9780"  
Altitud elipsoidal: 336,141 m.  
Precisión: ± 0,05 m.

### Reseña:

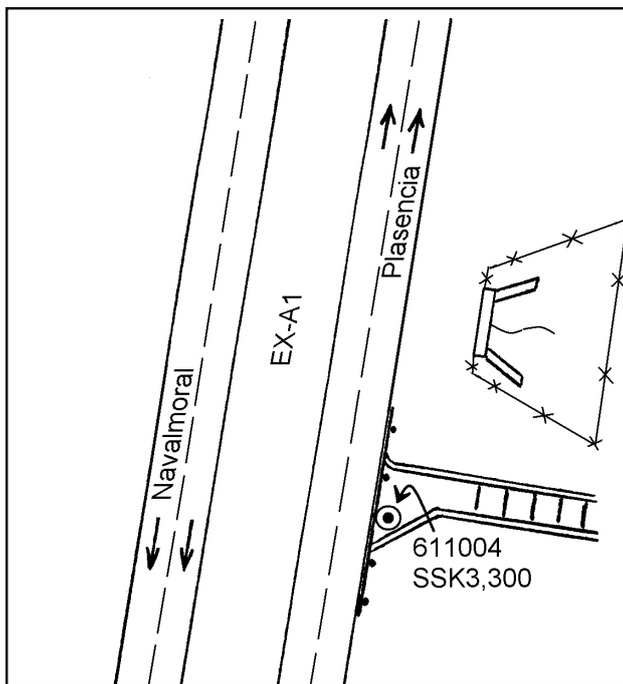
Clavo metálico semiesférico incrustado en la solera de hormigón del desagüe de la calzada derecha, junto a la barrera de seguridad, aproximadamente en el Km. 3,300 de la autovía EX-A1 (Navalmoral-Plasencia), dirección Plasencia.

### Observaciones:

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

### Enlaces:

Anterior: 611003 - SSK2,300  
Posterior: 611005 - NGAA121  
Agrupada con:



## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611005  
**Nombre:** NGAA121  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Navalmoral de la Mata  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 624  
**Señal:** Principal                      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 16 de mayo de 2006  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 279,7515 m.  
**Geopotencial:** 274,1734 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980048,72 mgals.                      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

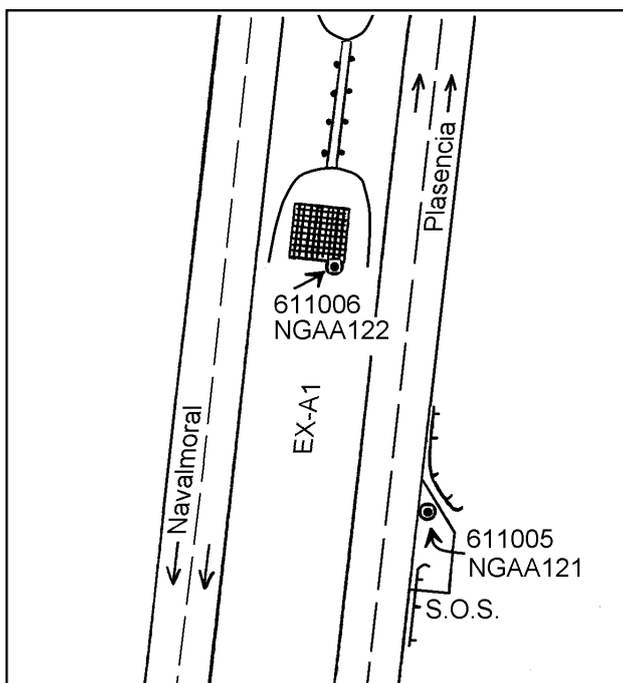
**Longitud:** - 5° 37' 39,1964"  
**Latitud:** 39° 53' 09,8375"  
**Altitud elipsoidal:** 333,282 m.  
**Precisión:** ± (0,05m - 0,1 m.)

### Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado en la solera de hormigón del interfono SOS, aproximadamente en el Km. 4,100 de la autovía EX-A1 (Navalmoral-Plasencia), dirección Plasencia.

### Enlaces:

**Anterior:** 611004 - SSK3,300  
**Posterior:** 611006 - NGAA122  
**Agrupada con:** 611006 - NGAA122.



### Observaciones:

## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611006  
**Nombre:** NGAA122  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Navalmoral de la Mata  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 624  
**Señal:** Principal                      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 16 de mayo de 2006  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 279,1721 m.  
**Geopotencial:** 273,6056 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980048,83 mgals.      *Calculada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 5° 37' 40"  
**Latitud:** 39° 53' 09"  
**Altitud elipsoidal:**  
**Precisión:** ± (1 m - 10 m.)

### Reseña:

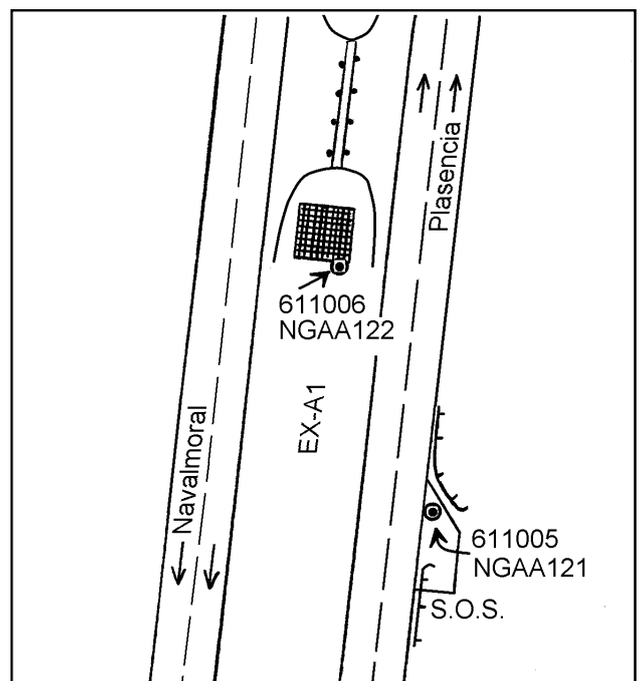
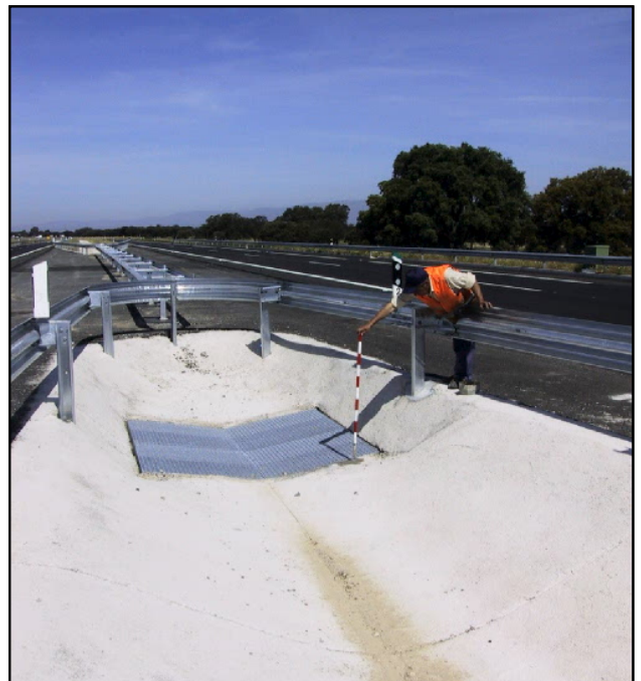
Clavo metálico semiesférico incrustado en la solera de hormigón del centro de la autovía, en la esquina del sumidero, aproximadamente en el Km. 4,200 de la autovía EX-A1 (Navalmoral-Plasencia).

### Observaciones:

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

### Enlaces:

**Anterior:** 611005 - NGAA121  
**Posterior:** 611007 - SSK5,450  
**Agrupada con:** 611005 - NGAA121.



## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611007  
**Nombre:** SSK5,450  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Casatejada  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 624  
**Señal:** Secundaria      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 16 de mayo de 2006  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 273,0116 m.  
**Geopotencial:** 267,5683 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980050,16 mgals.      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

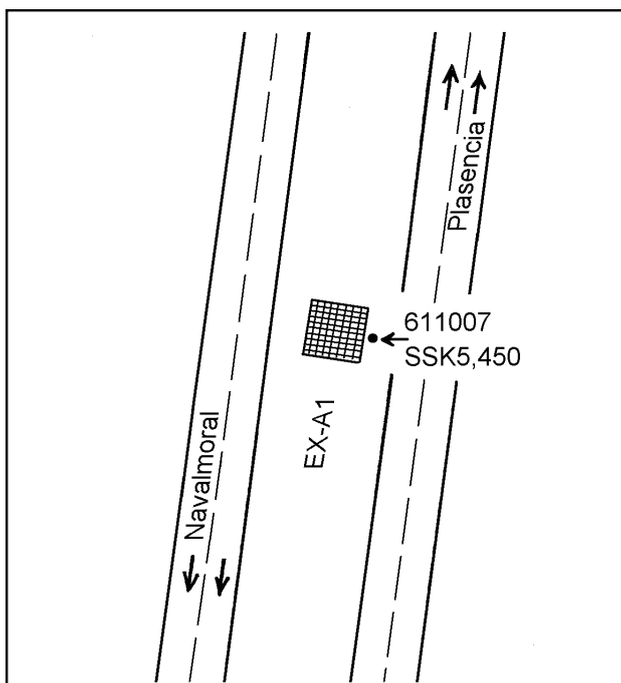
**Longitud:** - 5° 38' 28,0943"  
**Latitud:** 39° 53' 29,3376"  
**Altitud elipsoidal:** 326,483 m.  
**Precisión:** ± 0,05 m.

### Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado en la solera de hormigón del centro de la autovía, junto al sumidero, aproximadamente en el Km. 5,450 de la autovía EX-A1 (Navalmoral-Plasencia).

### Enlaces:

**Anterior:** 611006 - NGAA122  
**Posterior:** 611008 - SSK6,400  
**Agrupada con:**



### Observaciones:

## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611008  
**Nombre:** SSK6,400  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Casatejada  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 624  
**Señal:** Secundaria      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 16 de mayo de 2006  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 277,3385 m.  
**Geopotencial:** 271,8095 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980052,2 mgals.      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 5° 39' 09,1034"  
**Latitud:** 39° 53' 32,1930"  
**Altitud elipsoidal:** 330,820 m.  
**Precisión:** ± 0,05 m.

### Reseña:

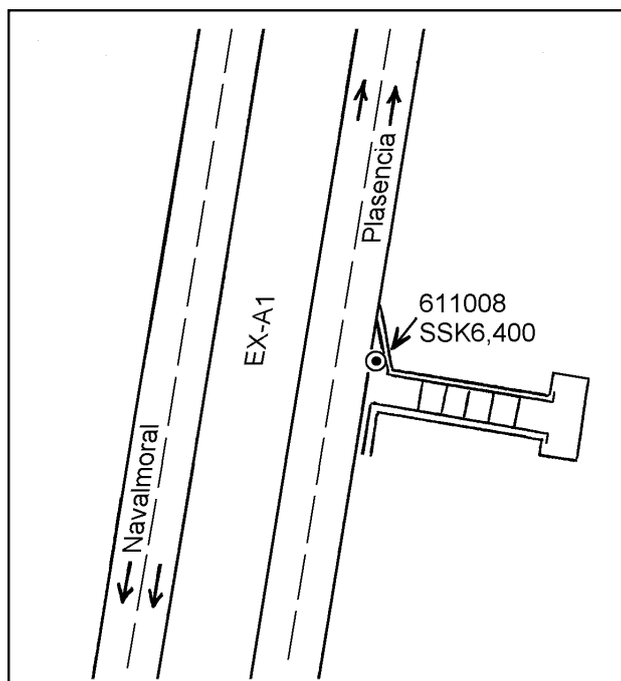
Clavo metálico semiesférico incrustado en la solera de hormigón del desagüe de la calzada derecha, junto a la barrera de seguridad, aproximadamente en el Km. 6,400 de la autovía EX-A1 (Navalmoral-Plasencia), dirección Plasencia.

### Observaciones:

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

### Enlaces:

**Anterior:** 611007 - SSK5,450  
**Posterior:** 611009 - SSK7,300  
**Agrupada con:**



## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611009  
**Nombre:** SSK7,300  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Casatejada  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 624  
**Señal:** Secundaria      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 16 de mayo de 2006  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 278,2674 m.  
**Geopotencial:** 272,7192 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980049,82 mgals.      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 5° 39' 45,6669"  
**Latitud:** 39° 53' 41,1976"  
**Altitud elipsoidal:** 331,643 m.  
**Precisión:** ± (0,05m - 0,1 m.)

### Reseña:

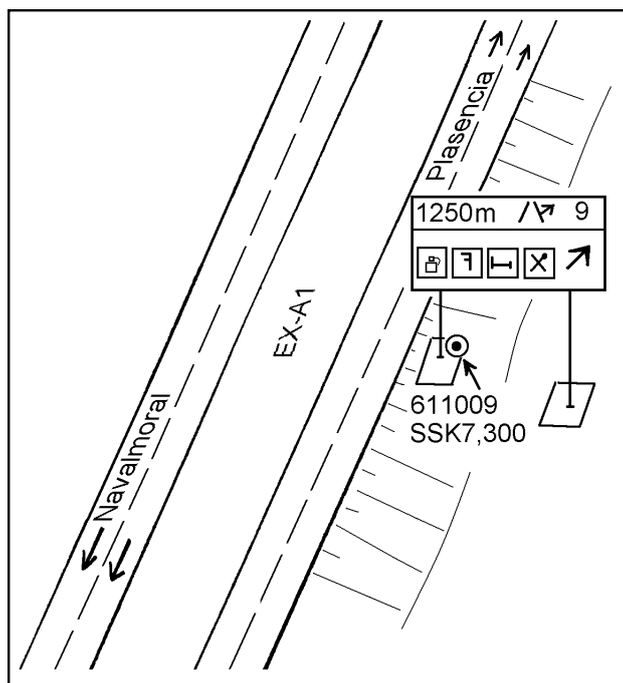
Clavo metálico semiesférico incrustado en la zapata más cercana a la calzada que sostiene el cartel indicativo "salida 9 a 1.250m. y servicios varios", aproximadamente en el Km. 7,300 de la autovía EX-A1 (Navalmoral-Plasencia), dirección Plasencia.

### Observaciones:

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

### Enlaces:

**Anterior:** 611008 - SSK6,400  
**Posterior:** 611010 - SSK8,050  
**Agrupada con:**



## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611010  
**Nombre:** SSK8,050  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Casatejada  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 624  
**Señal:** Secundaria      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 16 de mayo de 2006  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 266,7704 m.  
**Geopotencial:** 261,4524 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980053,87 mgals.      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 5° 40' 13,9854"  
**Latitud:** 39° 53' 50,0684"  
**Altitud elipsoidal:** 320,253 m.  
**Precisión:** ± 0,05 m.

### Reseña:

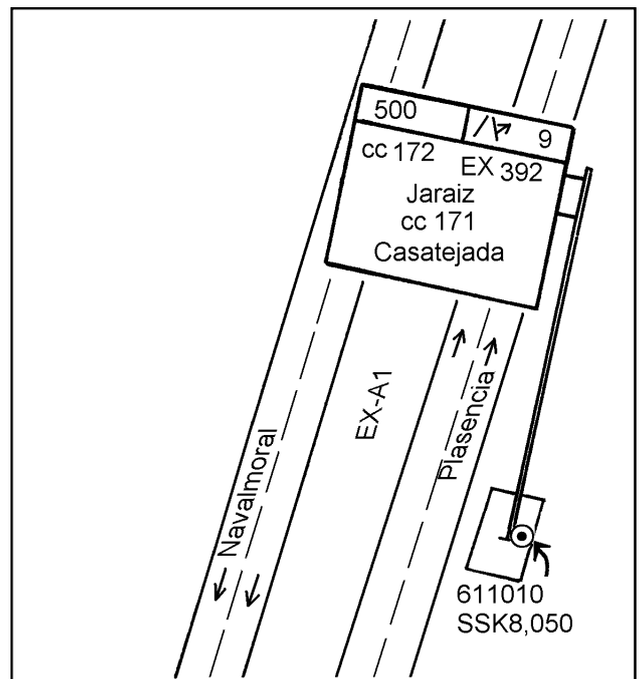
Clavo metálico semiesférico incrustado en la zapata que sostiene el cartel indicativo "salida 9 a 500m., Jaraiz, Casatejada", aproximadamente en el Km. 8,050 de la autovía EX-A1 (Navalmoral-Plasencia), dirección Plasencia.

### Observaciones:

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

### Enlaces:

**Anterior:** 611009 - SSK7,300  
**Posterior:** 611011 - SSK8,950®  
**Agrupada con:**



## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611011  
**Nombre:** SSK8,950@  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Casatejada  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 624  
**Señal:** Secundaria      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 16 de mayo de 2006  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 266,9033 m.  
**Geopotencial:** 261,582 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980051,77 mgals.      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 5° 40' 45,6091"  
**Latitud:** 39° 53' 58,1290"  
**Altitud elipsoidal:** 320,396 m.  
**Precisión:** ± 0,05 m.

### Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado en la solera de hormigón que hay entre la calzada derecha y la salida de la autovía, junto a la pata E. del cartel indicativo "salida 9, servicios varios", aproximadamente en el Km. 8,950 de la autovía EX-A1 (Navalmoral-Plasencia), dirección Plasencia.

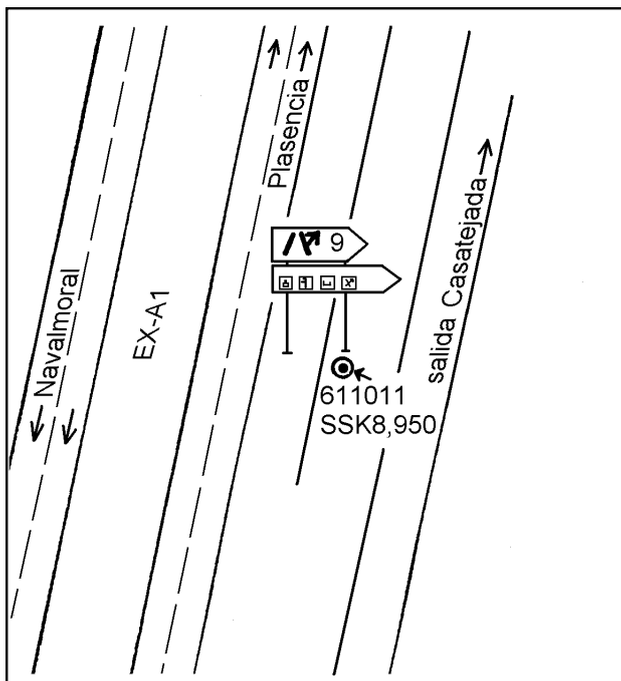
### Observaciones:

- Inicio Ramal Nº 1611 a estación de Casatejada.  
 Para ir al primer clavo del ramal hay que salir de la autovía por la salida 9 arriba indicada.

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

### Enlaces:

**Anterior:** 611010 - SSK8,050  
**Posterior:** 611012 - NGAA123  
**Agrupada con:**



## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611012  
**Nombre:** NGAA123  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Casatejada  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 624  
**Señal:** Principal **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 16 de mayo de 2006  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 264,4557 m.  
**Geopotencial:** 259,1842 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980055,44 mgals. *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 5° 41' 34,5612"  
**Latitud:** 39° 53' 57,0776"  
**Altitud elipsoidal:** 317,948 m.  
**Precisión:** ± 0,05 m.

### Reseña:

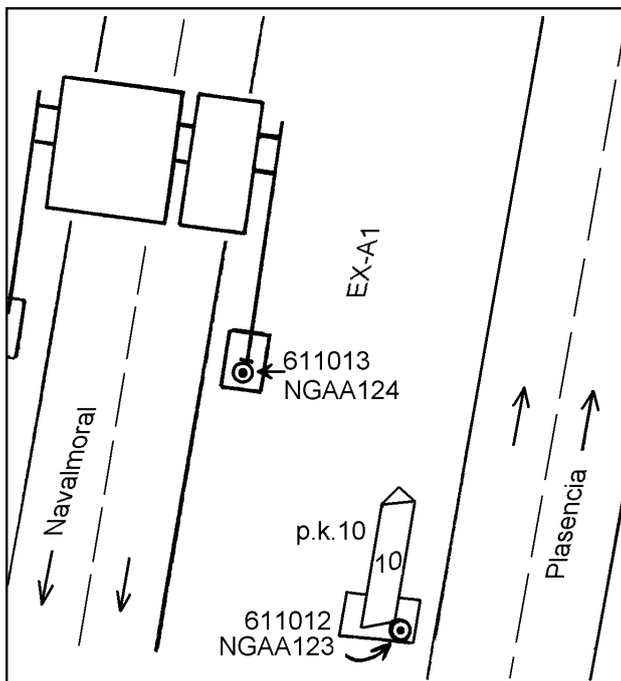
Clavo metálico semiesférico incrustado en la solera de hormigón del centro de la autovía, junto al hito kilométrico 10 (hito de la izquierda de la calzada derecha dirección Plasencia), en el Km. 10,000 de la autovía EX-A1 (Navalmoral-Plasencia).

### Observaciones:

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

### Enlaces:

**Anterior:** 611011 - SSK8,950@  
**Posterior:** 611013 - NGAA124  
**Agrupada con:**



## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611013  
**Nombre:** NGAA124  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Casatejada  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 624  
**Señal:** Principal                      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 16 de mayo de 2006  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 264,1937 m.  
**Geopotencial:** 258,9275 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980055,49 mgals.                      *Calculada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

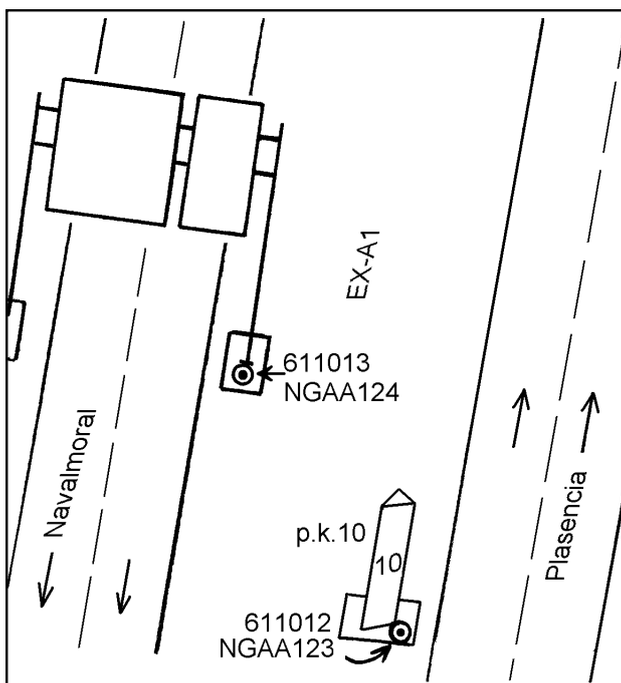
**Longitud:** - 5° 42' 00"  
**Latitud:** 39° 54' 04"  
**Altitud elipsoidal:**  
**Precisión:** ± (1 m - 10 m.)

### Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado en la zapata E. del cartel informativo que hay sobre la calzada izquierda, aproximadamente en el Km. 10,025 de la autovía EX-A1 (Navalmoral-Plasencia).

### Enlaces:

**Anterior:** 611012 - NGAA123  
**Posterior:** 611014 - SSK11,300  
**Agrupada con:**



### Observaciones:

## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611014  
**Nombre:** SSK11,300  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Casatejada  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 624  
**Señal:** Secundaria      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 17 de mayo de 2006  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 267,4321 m.  
**Geopotencial:** 262,1014 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980055,56 mgals.      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 5° 42' 25,6223"  
**Latitud:** 39° 54' 10,7180"  
**Altitud elipsoidal:** 320,987 m.  
**Precisión:** ± 0,05 m.

### Reseña:

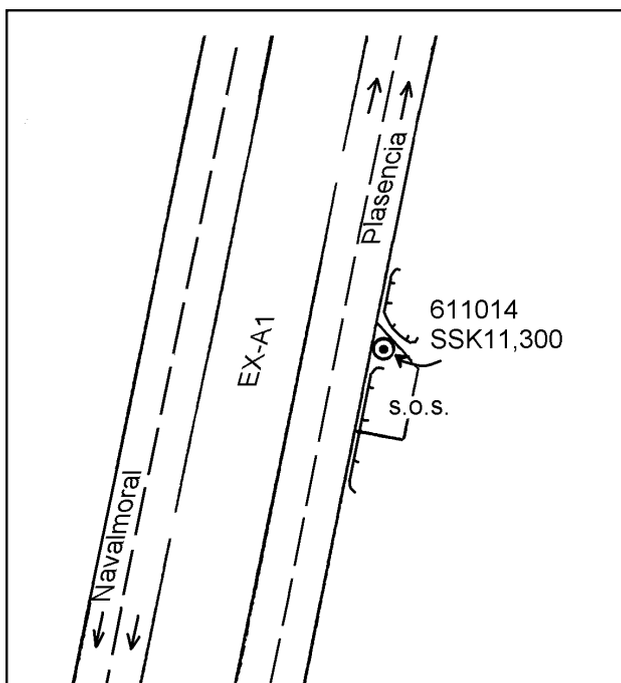
Clavo metálico semiesférico incrustado en la solera de hormigón del interfono SOS, aproximadamente en el Km. 11,300 de la autovía EX-A1 (Navalmoral-Plasencia), dirección Plasencia.

### Observaciones:

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

### Enlaces:

**Anterior:** 611013 - NGAA124  
**Posterior:** 611015 - SSK12,100  
**Agrupada con:**



## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611015  
**Nombre:** SSK12,100  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Casatejada  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 624  
**Señal:** Secundaria      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 17 de mayo de 2006  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 268,3168 m.  
**Geopotencial:** 262,9687 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980056,76 mgals.      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

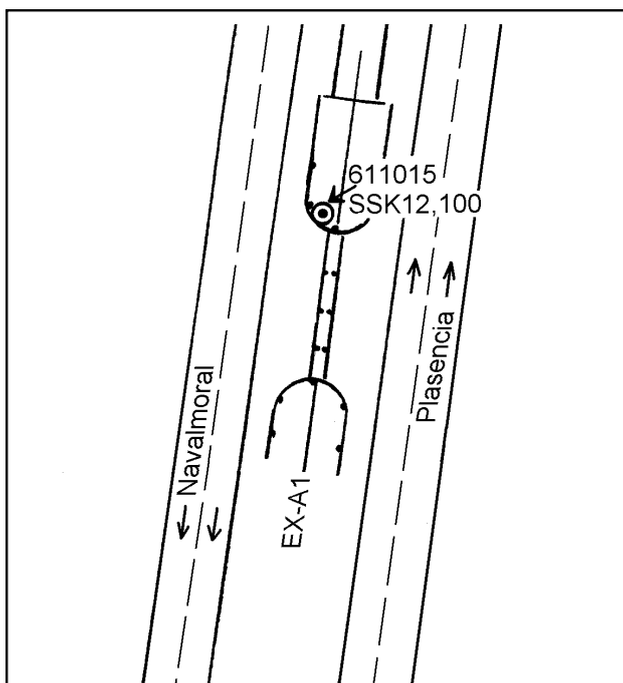
**Longitud:** - 5° 42' 54,8052"  
**Latitud:** 39° 54' 22,7411"  
**Altitud elipsoidal:** 321,877 m.  
**Precisión:** ± 0,05 m.

### Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado en la solera de hormigón del centro de la autovía, junto a la barrera de seguridad, aproximadamente en el Km. 12,100 de la autovía EX-A1 (Navalmoral-Plasencia), según croquis.

### Enlaces:

**Anterior:** 611014 - SSK11,300  
**Posterior:** 611016 - SSK13,100  
**Agrupada con:**



### Observaciones:

## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

Número: **611016**  
Nombre: **SSK13,100**  
Línea o Ramal: **611. Navalmoral - Plasencia**

Municipio: Casatejada  
Provincia: Cáceres  
Hoja MTN50: 624  
Señal: Secundaria      En posición: Vertical  
Señalizada: 17 de mayo de 2006  
Nivelada: 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 263,6380 m.  
Geopotencial: 258,383 u.g.p.  
Gravedad en superficie: 980056,4 mgals.      *Observada*  
Cálculo: 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 43' 32,7139"  
Latitud: 39° 54' 37,7490"  
Altitud elipsoidal: 317,211 m.  
Precisión: ± 0,05 m.

### Reseña:

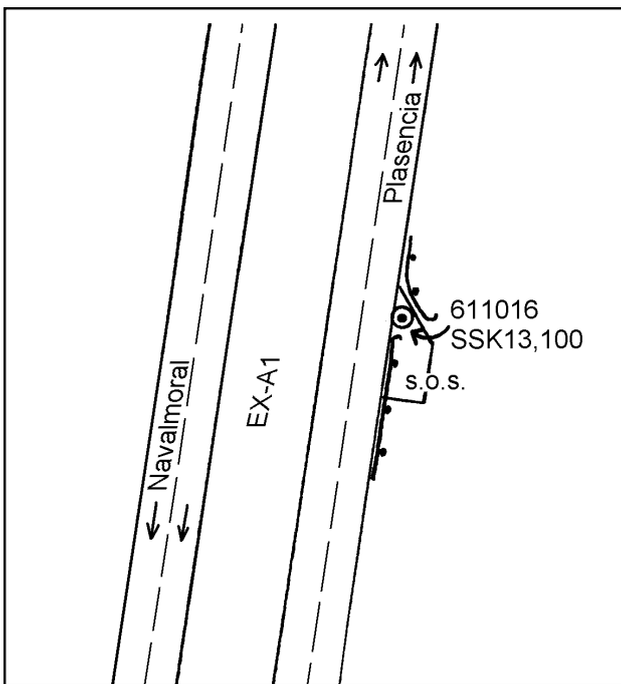
Clavo metálico semiesférico incrustado en la solera de hormigón del interfono SOS, aproximadamente en el Km. 13,100 de la autovía EX-A1 (Navalmoral-Plasencia), dirección Plasencia.

### Observaciones:

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

### Enlaces:

Anterior: 611015 - SSK12,100  
Posterior: 611017 - SSK13,800  
Agrupada con:



### Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

#### Situación Geográfica:

Número: **611017**  
Nombre: **SSK13,800**  
Línea o Ramal: **611. Navalmoral - Plasencia**

Municipio: Casatejada  
Provincia: Cáceres  
Hoja MTN50: 624  
Señal: Secundaria      En posición: Vertical  
Señalizada: 17 de mayo de 2006  
Nivelada: 09 de octubre de 2007

#### Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 264,6364 m.  
Geopotencial: 259,3611 u.g.p.  
Gravedad en superficie: 980054,67 mgals.      *Observada*  
Cálculo: 01 de mayo de 2008

#### Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 5° 44' 03,2378"  
Latitud: 39° 54' 40,4737"  
Altitud elipsoidal: 318,216 m.  
Precisión: ± 0,05 m.

#### Reseña:

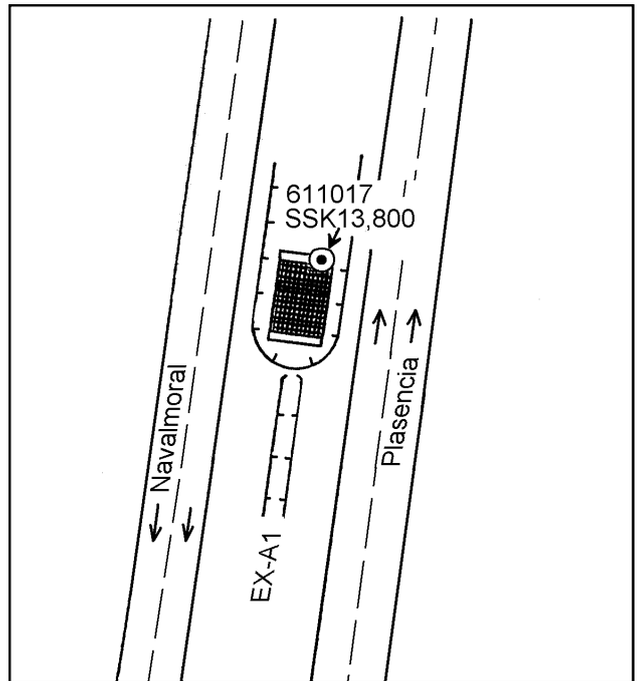
Clavo metálico semiesférico incrustado en la solera de hormigón del centro de la autovía, en la esquina del sumidero, aproximadamente en el Km.13,800 de la autovía EX-A1 (Navalmoral-Plasencia).

#### Observaciones:

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

#### Enlaces:

Anterior: 611016 - SSK13,100  
Posterior: 611018 - NGAA125  
Agrupada con:



## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611018  
**Nombre:** NGAA125  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Casatejada  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 624  
**Señal:** Principal **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 17 de mayo de 2006  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 271,8584 m.  
**Geopotencial:** 266,4396 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980056,05 mgals. *Calculada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 5° 44' 46"  
**Latitud:** 39° 54' 50"  
**Altitud elipsoidal:**  
**Precisión:** ± (1 m - 10 m.)

### Reseña:

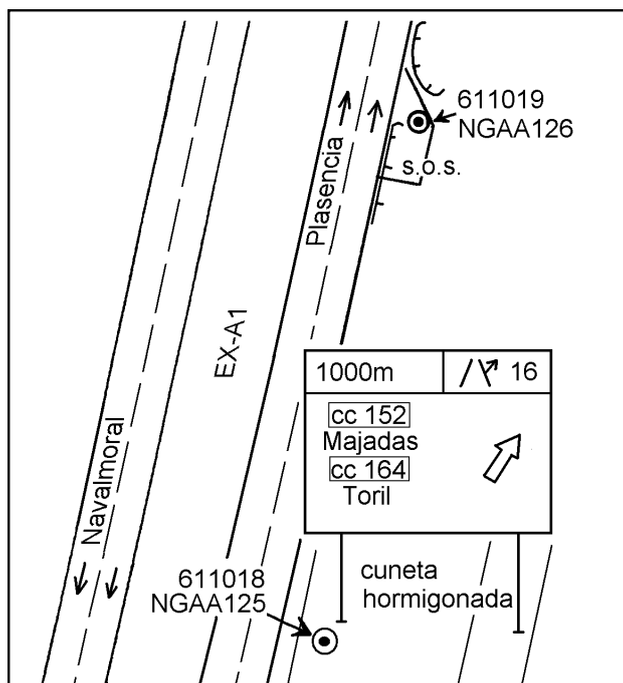
Clavo metálico semiesférico incrustado en la zapata más cercana a la calzada que sostiene el cartel indicativo "salida 16 a 1.000m., Majadas, Toril", aproximadamente en el Km.14,800 de la autovía EX-A1 (Navalmoral-Plasencia), dirección Plasencia.

### Observaciones:

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

### Enlaces:

**Anterior:** 611017 - SSK13,800  
**Posterior:** 611019 - NGAA126  
**Agrupada con:** 611019 - NGAA126.



## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611019  
**Nombre:** NGAA126  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Casatejada  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 624  
**Señal:** Principal **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 17 de mayo de 2006  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 273,1152 m.  
**Geopotencial:** 267,6713 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980055,8 mgals. *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 5° 44' 45,8585"  
**Latitud:** 39° 54' 50,3688"  
**Altitud elipsoidal:** 326,756 m.  
**Precisión:** ± (0,05m - 0,1 m.)

### Reseña:

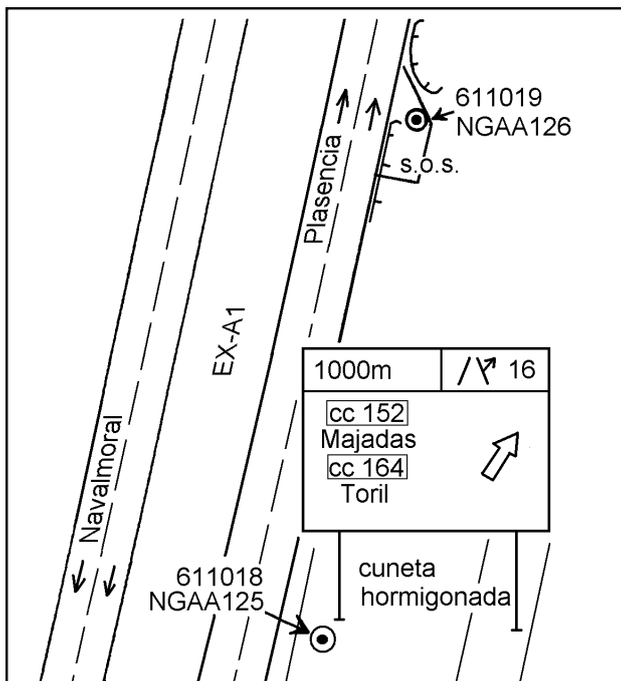
Clavo metálico semiesférico incrustado en la solera de hormigón del interfono SOS, aproximadamente en el Km. 14,900 de la autovía EX-A1 (Navalmoral-Plasencia), dirección Plasencia.

### Observaciones:

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

### Enlaces:

**Anterior:** 611018 - NGAA125  
**Posterior:** 611020 - SSK15,800  
**Agrupada con:** 611018 - NGAA125.



## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611020  
**Nombre:** SSK15,800  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Majadas  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 624  
**Señal:** Secundaria      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 17 de mayo de 2006  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 271,4004 m.  
**Geopotencial:** 265,9903 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980054,59 mgals.      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 5° 45' 20,5649"  
**Latitud:** 39° 55' 03,3859"  
**Altitud elipsoidal:** 325,032 m.  
**Precisión:** ± 0,05 m.

### Reseña:

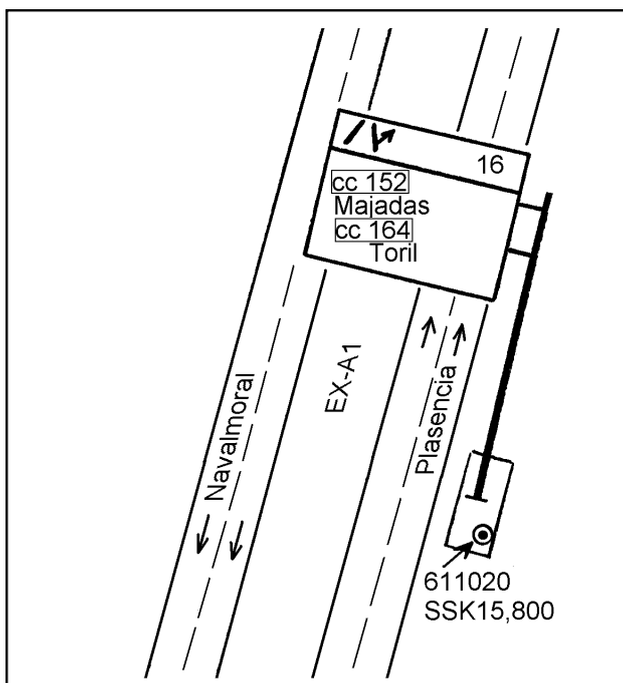
Clavo metálico semiesférico incrustado en la zapata que sostiene el cartel indicativo "salida 16, Majadas, Toril", aproximadamente en el Km. 15,800 de la autovía EX-A1 (Navalmoral-Plasencia), dirección Plasencia.

### Observaciones:

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

### Enlaces:

**Anterior:** 611019 - NGAA126  
**Posterior:** 611021 - SSK16,700  
**Agrupada con:**



## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611021  
**Nombre:** SSK16,700  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Majadas  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 624  
**Señal:** Secundaria      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 17 de mayo de 2006  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 265,7318 m.  
**Geopotencial:** 260,4355 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980057,49 mgals.      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 5° 45' 56,1201"  
**Latitud:** 39° 55' 12,0309"  
**Altitud elipsoidal:** 319,343 m.  
**Precisión:** ± 0,05 m.

### Reseña:

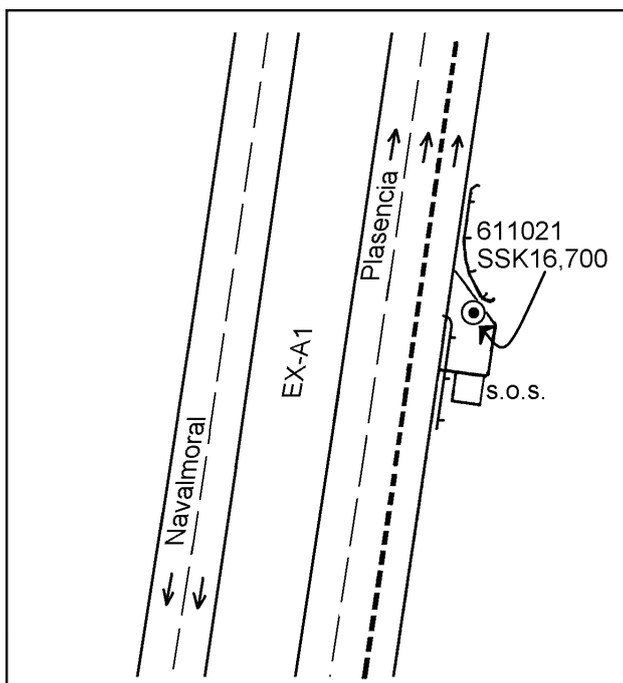
Clavo metálico semiesférico incrustado en la solera de hormigón del interfono SOS, aproximadamente en el Km. 16,700 de la autovía EX-A1 (Navalmoral-Plasencia), dirección Plasencia.

### Observaciones:

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

### Enlaces:

**Anterior:** 611020 - SSK15,800  
**Posterior:** 611022 - SSK17,700  
**Agrupada con:**



## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611022  
**Nombre:** SSK17,700  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Toril  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 624  
**Señal:** Secundaria      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 17 de mayo de 2006  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 258,3662 m.  
**Geopotencial:** 253,2169 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980058,73 mgals.      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 5° 46' 39,4429"  
**Latitud:** 39° 55' 15,1349"  
**Altitud elipsoidal:** 311,919 m.  
**Precisión:** ± (0,05m - 0,1 m.)

### Reseña:

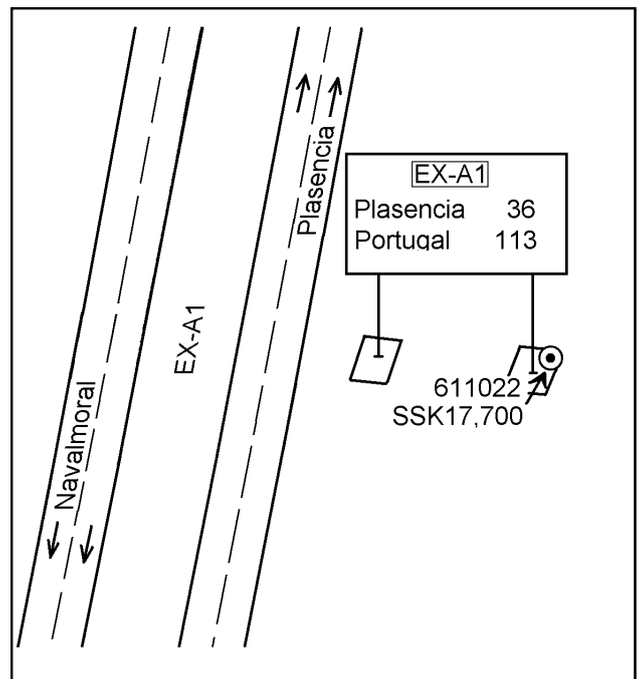
Clavo metálico semiesférico incrustado en la zapata más lejana a la calzada que sostiene el cartel indicativo "Plasencia 36-Portugal 113", aproximadamente en el Km.17,700 de la autovía EX-A1 (Navalmoral-Plasencia), dirección Plasencia.

### Observaciones:

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

### Enlaces:

**Anterior:** 611021 - SSK16,700  
**Posterior:** 611023 - SSK18,600  
**Agrupada con:**



## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611023  
**Nombre:** SSK18,600  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Toril  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 624  
**Señal:** Secundaria      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 17 de mayo de 2006  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 260,9847 m.  
**Geopotencial:** 255,783 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980057,82 mgals.      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 5° 47' 15,8966"  
**Latitud:** 39° 55' 12,2863"  
**Altitud elipsoidal:** 314,684 m.  
**Precisión:** ± (0,05m - 0,1 m.)

### Reseña:

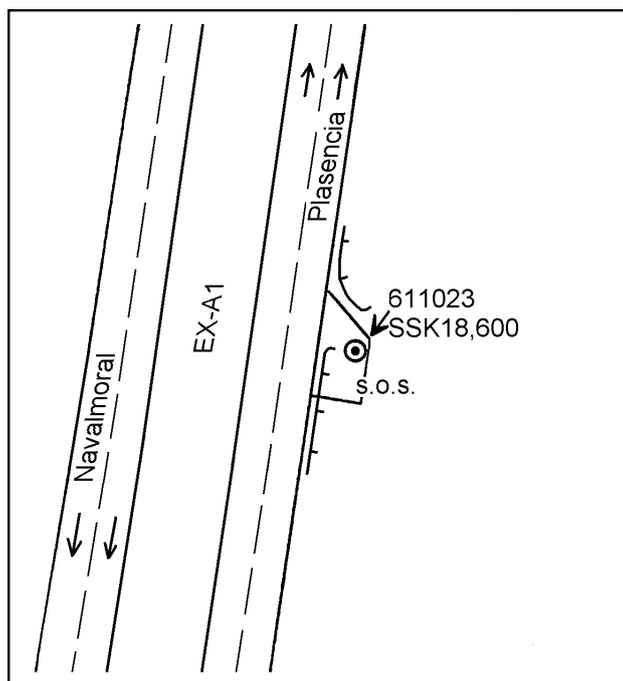
Clavo metálico semiesférico incrustado en la solera de hormigón del interfono SOS, aproximadamente en el Km. 18,600 de la autovía EX-A1 (Navalmoral-Plasencia), dirección Plasencia.

### Observaciones:

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

### Enlaces:

**Anterior:** 611022 - SSK17,700  
**Posterior:** 611024 - SSK19,670  
**Agrupada con:**



## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611024  
**Nombre:** SSK19,670  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Toril  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 624  
**Señal:** Secundaria      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 18 de mayo de 2006  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 252,0406 m.  
**Geopotencial:** 247,0175 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980059,44 mgals.      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

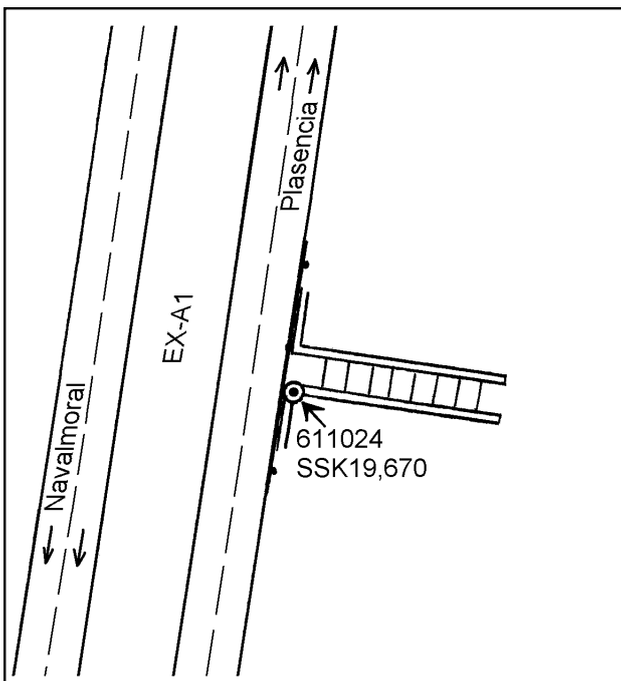
**Longitud:** - 5° 48' 00,3883"  
**Latitud:** 39° 55' 08,6424"  
**Altitud elipsoidal:** 305,687 m.  
**Precisión:** ± 0,05 m.

### Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado en la solera de hormigón del desagüe de la calzada derecha, junto a la barrera de seguridad, aproximadamente en el Km. 19,670 de la autovía EX-A1 (Navalmoral-Plasencia), dirección Plasencia.

### Enlaces:

**Anterior:** 611023 - SSK18,600  
**Posterior:** 611025 - NGAA127  
**Agrupada con:**



### Observaciones:

## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611025  
**Nombre:** NGAA127  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Toril  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 624  
**Señal:** Principal                      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 18 de mayo de 2006  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 250,3860 m.  
**Geopotencial:** 245,3963 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980061,34 mgals.                      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

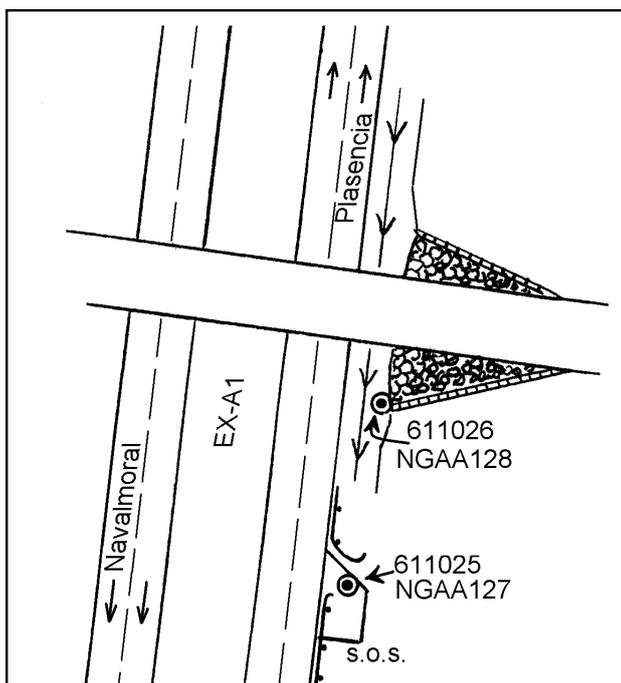
**Longitud:** - 5° 48' 26,8762"  
**Latitud:** 39° 55' 09,9356"  
**Altitud elipsoidal:** 304,110 m.  
**Precisión:** ± (0,05m - 0,1 m.)

### Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado en la solera de hormigón del interfono SOS, aproximadamente en el Km. 20,300 de la autovía EX-A1 (Navalmoral-Plasencia), dirección Plasencia.

### Enlaces:

**Anterior:** 611024 - SSK19,670  
**Posterior:** 611026 - NGAA128  
**Agrupada con:** 611026 - NGAA128.



### Observaciones:

## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611026  
**Nombre:** NGAA128  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Toril  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 624  
**Señal:** Principal                      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 18 de mayo de 2006  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 250,0364 m.  
**Geopotencial:** 245,0537 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980061,41 mgals.                      *Calculada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

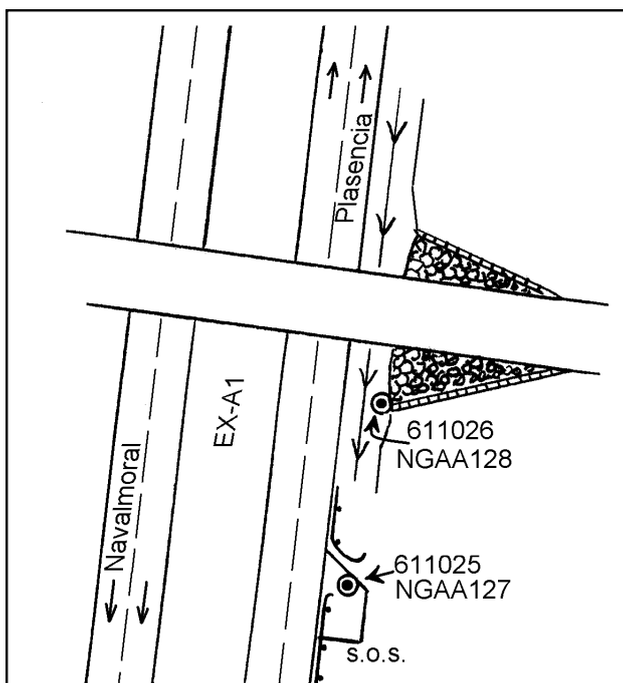
**Longitud:** - 5° 48' 27"  
**Latitud:** 39° 55' 09"  
**Altitud elipsoidal:**  
**Precisión:** ± (1 m - 10 m.)

### Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado en la solera de hormigón de la cuneta hormigonada a la derecha de la calzada, al pie del desagüe del talud del paso elevado, aproximadamente en el Km. 20,325 de la autovía EX-A1 (Navalmoral-Plasencia), dirección Plasencia.

### Enlaces:

**Anterior:** 611025 - NGAA127  
**Posterior:** 611027 - SSK21,500  
**Agrupada con:** 611025 - NGAA127.



### Observaciones:

## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611027  
**Nombre:** SSK21,500  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Toril  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 624  
**Señal:** Secundaria      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 18 de mayo de 2006  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 255,3684 m.  
**Geopotencial:** 250,279 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980059,83 mgals.      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 5° 49' 17,1054"  
**Latitud:** 39° 55' 15,5121"  
**Altitud elipsoidal:**  
**Precisión:** ± (0,05m - 0,1 m.)

### Reseña:

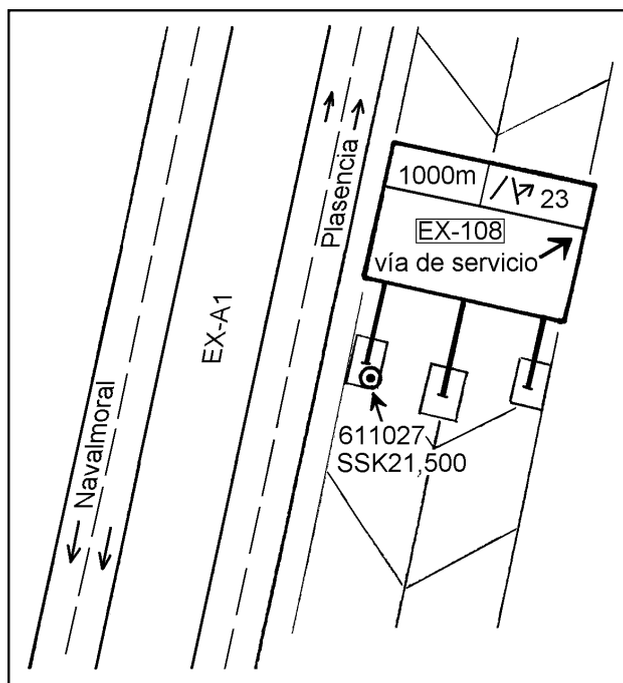
Clavo metálico semiesférico incrustado en la solera de hormigon de la cuneta hormigonada, junto a la pata más cercana a la calzada que sostiene el cartel indicativo "salida 23 a 1.000m, vía de servicio", aproximadamente en el Km.21,500 de la autovía EX-A1 (Navalmoral-Plasencia), dirección Plasencia.

### Observaciones:

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

### Enlaces:

**Anterior:** 611026 - NGAA128  
**Posterior:** 611028 - SSK22,500  
**Agrupada con:**



## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611028  
**Nombre:** SSK22,500  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Toril  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 624  
**Señal:** Secundaria      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 18 de mayo de 2006  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 261,6392 m.  
**Geopotencial:** 256,4244 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980057,65 mgals.      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 5° 49' 59,3675"  
**Latitud:** 39° 55' 14,4171"  
**Altitud elipsoidal:** 315,287 m.  
**Precisión:** ± 0,05 m.

### Reseña:

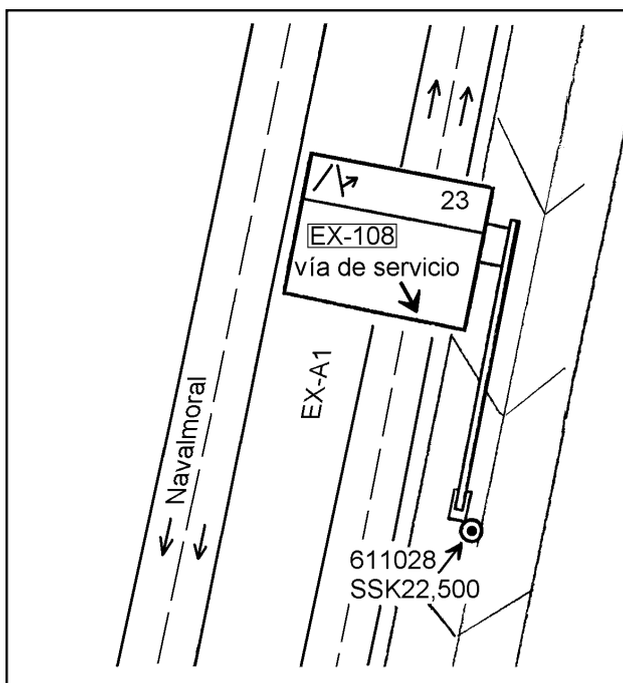
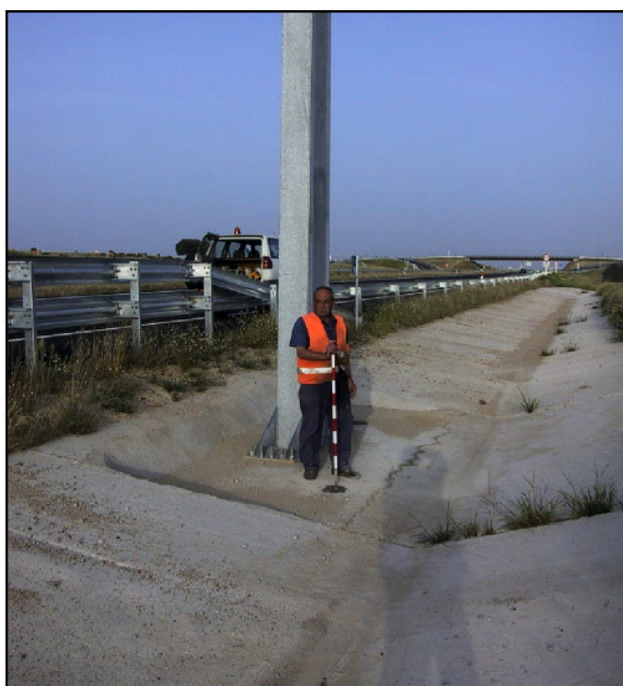
Clavo metálico semiesférico incrustado en la solera de hormigon de la cuneta hormigonada, junto a la pata que sostiene el cartel indicativo "salida 23, vía de servicio", aproximadamente en el Km.22,500 de la autovía EX-A1 (Navalmoral-Plasencia), dirección Plasencia.

### Observaciones:

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

### Enlaces:

**Anterior:** 611027 - SSK21,500  
**Posterior:** 611029 - SSK23,500  
**Agrupada con:**



## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611029  
**Nombre:** SSK23,500  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Toril  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 624  
**Señal:** Secundaria      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 18 de mayo de 2006  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 270,0216 m.  
**Geopotencial:** 264,6397 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980057,22 mgals.      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

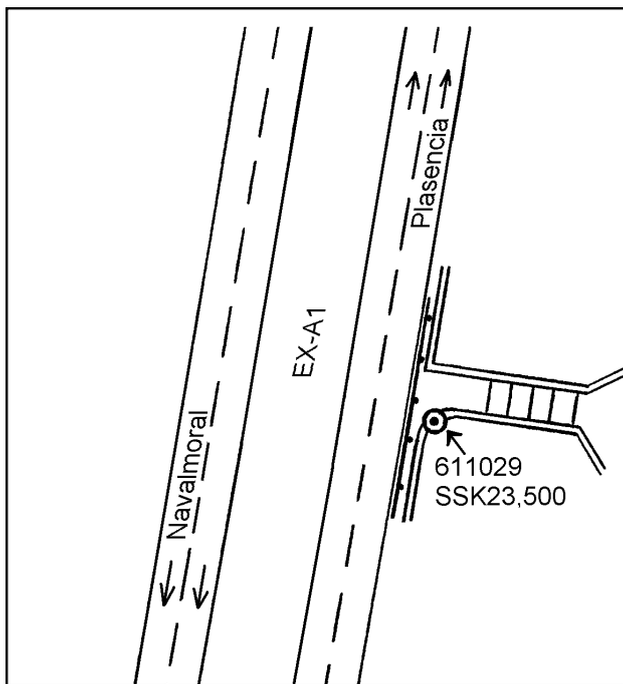
**Longitud:** - 5° 50' 40,4090"  
**Latitud:** 39° 55' 11,4475"  
**Altitud elipsoidal:** 323,732 m.  
**Precisión:** ± 0,05 m.

### Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado en el bordillo del desagüe de la calzada derecha, junto a la barrera de seguridad, aproximadamente en el Km. 23,500 de la autovía EX-A1 (Navalmoral-Plasencia), dirección Plasencia.

### Enlaces:

**Anterior:** 611028 - SSK22,500  
**Posterior:** 611030 - SSK24,570  
**Agrupada con:**



### Observaciones:

## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

Número: **611030**  
Nombre: **SSK24,570**  
Línea o Ramal: **611. Navalmoral - Plasencia**

Municipio: **Toril**  
Provincia: **Cáceres**  
Hoja MTN50:  
Señal: **Secundaria**      En posición: **Vertical**  
Señalizada:  
Nivelada: **09 de octubre de 2007**

### Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: **265,1548 m.**  
Geopotencial: **259,8699 u.g.p.**  
Gravedad en superficie: **980057,63 mgals.**      *Observada*  
Cálculo: **01 de mayo de 2008**

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: **- 5° 51' 25,7281"**  
Latitud: **39° 55' 07,9830"**  
Altitud elipsoidal: **318,881 m.**  
Precisión: **± 0,05 m.**

### Reseña:

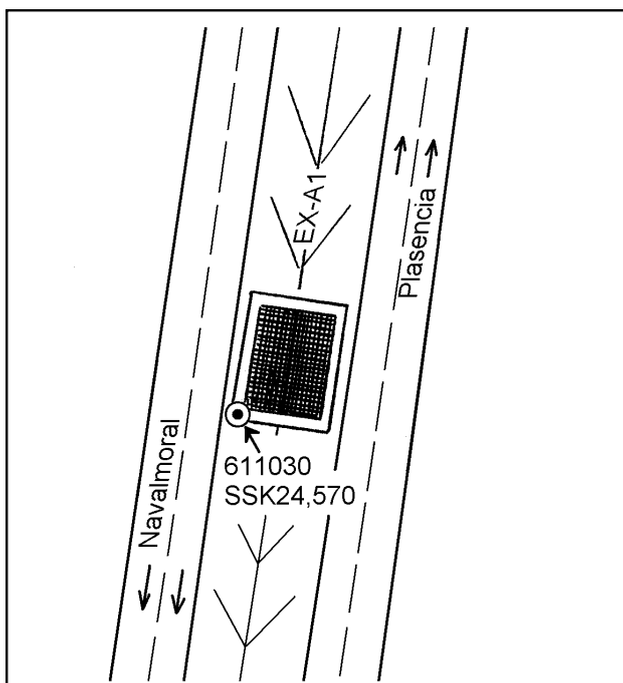
Clavo metálico semiesférico incrustado en la solera de hormigón del centro de la autovía, en la esquina SO del sumidero, aproximadamente en el Km.24,570 de la autovía EX-A1 (Navalmoral-Plasencia).

### Observaciones:

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

### Enlaces:

Anterior: **611029 - SSK23,500**  
Posterior: **611031 - SSK25,700**  
Agrupada con:



## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611031  
**Nombre:** SSK25,700  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Toril  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 623  
**Señal:** Secundaria      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 19 de mayo de 2006  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 261,6063 m.  
**Geopotencial:** 256,3927 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980059,95 mgals.      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 5° 52' 13,0602"  
**Latitud:** 39° 55' 11,1112"  
**Altitud elipsoidal:** 315,338 m.  
**Precisión:** ± 0,05 m.

### Reseña:

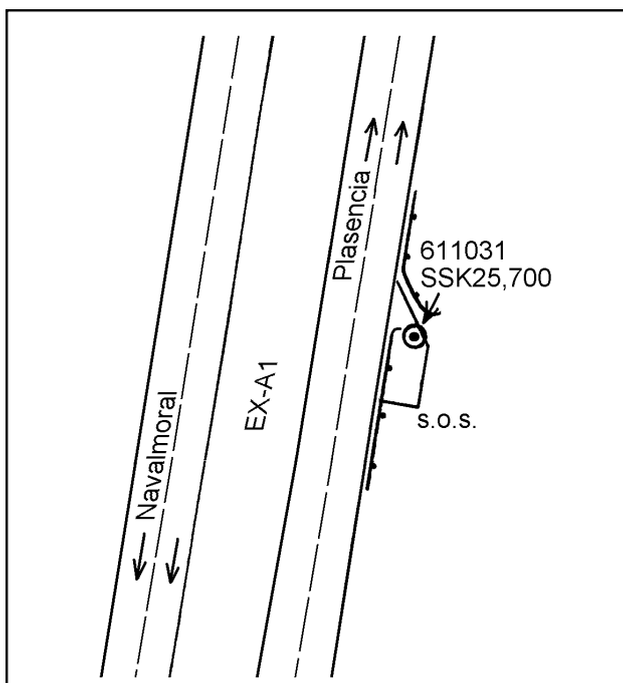
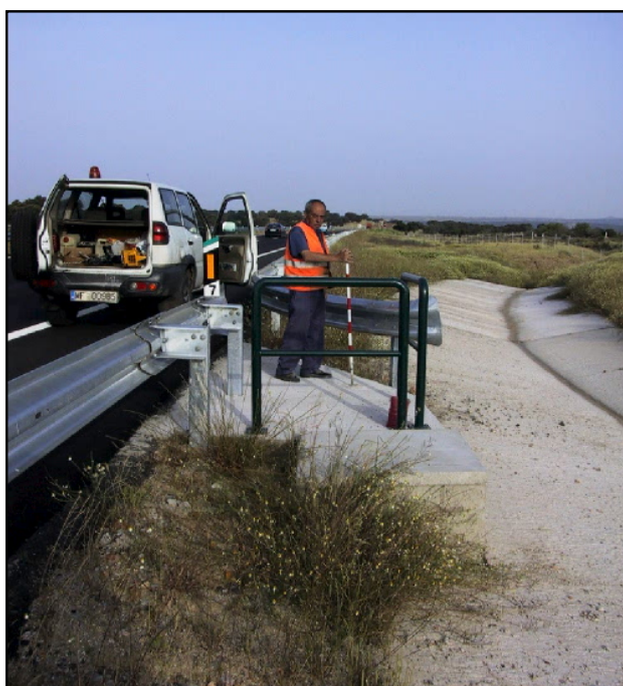
Clavo metálico semiesférico incrustado en la solera de hormigón del interfono SOS, aproximadamente en el Km. 25,700 de la autovía EX-A1 (Navalmoral-Plasencia), dirección Plasencia.

### Observaciones:

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

### Enlaces:

**Anterior:** 611030 - SSK24,570  
**Posterior:** 611032 - SSK26,700  
**Agrupada con:**



## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611032  
**Nombre:** SSK26,700  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Toril  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 623  
**Señal:** Secundaria      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 19 de mayo de 2006  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 257,8073 m.  
**Geopotencial:** 252,67 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980062,04 mgals.      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 5° 52' 53,5612"  
**Latitud:** 39° 55' 18,9971"  
**Altitud elipsoidal:** 311,509 m.  
**Precisión:** ± 0,05 m.

### Reseña:

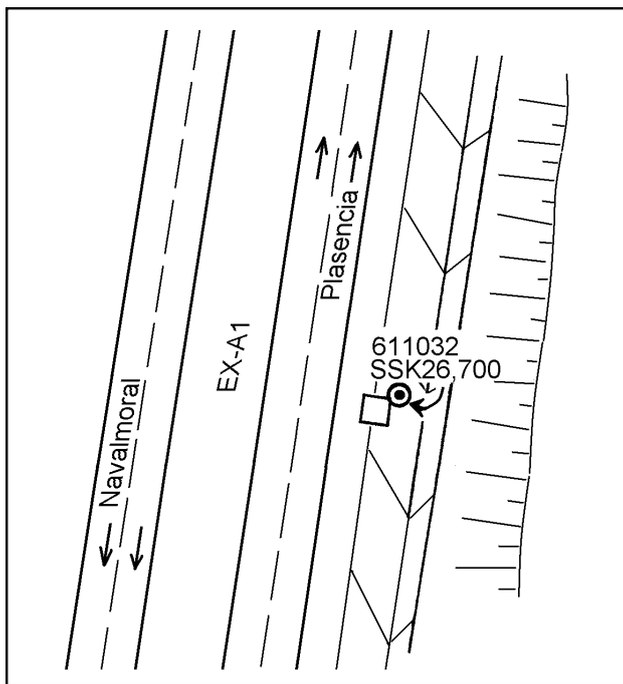
Clavo metálico semiesférico incrustado en la solera de hormigon de la cuneta hormigonada, junto a la arqueta del cable telefónico, aproximadamente en el Km.26,700 de la autovía EX-A1 (Navalmoral-Plasencia), dirección Plasencia.

### Observaciones:

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

### Enlaces:

**Anterior:** 611031 - SSK25,700  
**Posterior:** 611033 - NGAA129  
**Agrupada con:**



## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611033  
**Nombre:** NGAA129  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Toril  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 623  
**Señal:** Principal                      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 19 de mayo de 2006  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 249,9215 m.  
**Geopotencial:** 244,9422 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980065,76 mgals.                      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 5° 53' 24,7904"  
**Latitud:** 39° 55' 28,8409"  
**Altitud elipsoidal:** 303,654 m.  
**Precisión:** ± 0,05 m.

### Reseña:

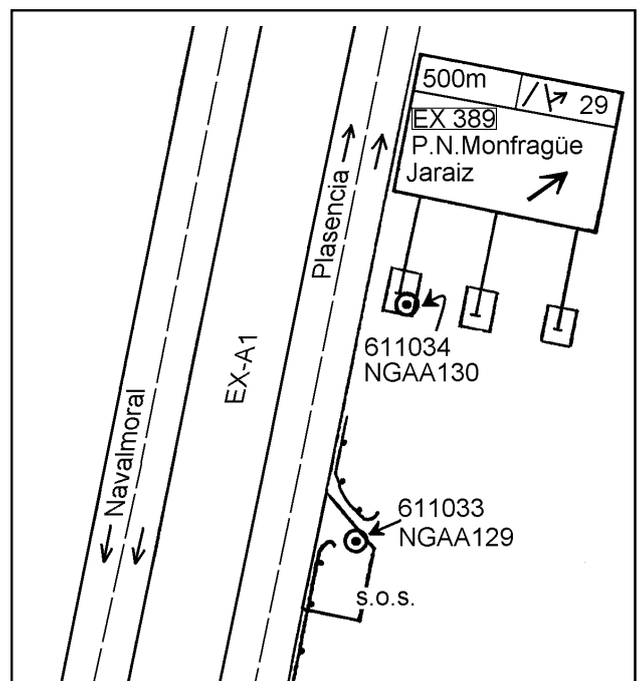
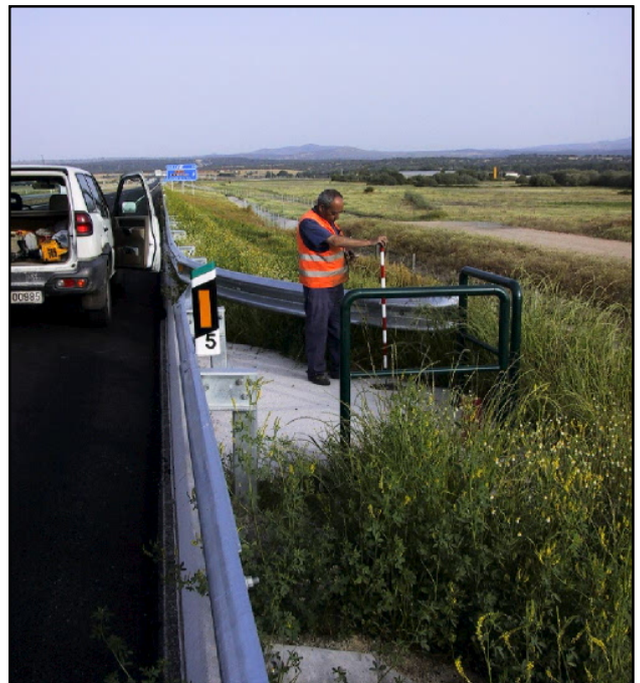
Clavo metálico semiesférico incrustado en la solera de hormigón del interfono SOS, aproximadamente en el Km. 27,500 de la autovía EX-A1 (Navalmoral-Plasencia), dirección Plasencia.

### Observaciones:

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

### Enlaces:

**Anterior:** 611032 - SSK26,700  
**Posterior:** 611034 - NGAA130  
**Agrupada con:** 611034 - NGAA130.



## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611034  
**Nombre:** NGA130  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Toril  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 623  
**Señal:** Principal                      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 19 de mayo de 2006  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 246,8890 m.  
**Geopotencial:** 241,9702 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980066,36 mgals.                      *Calculada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 5° 53' 25"  
**Latitud:** 39° 55' 28"  
**Altitud elipsoidal:**  
**Precisión:** ± (1 m - 10 m.)

### Reseña:

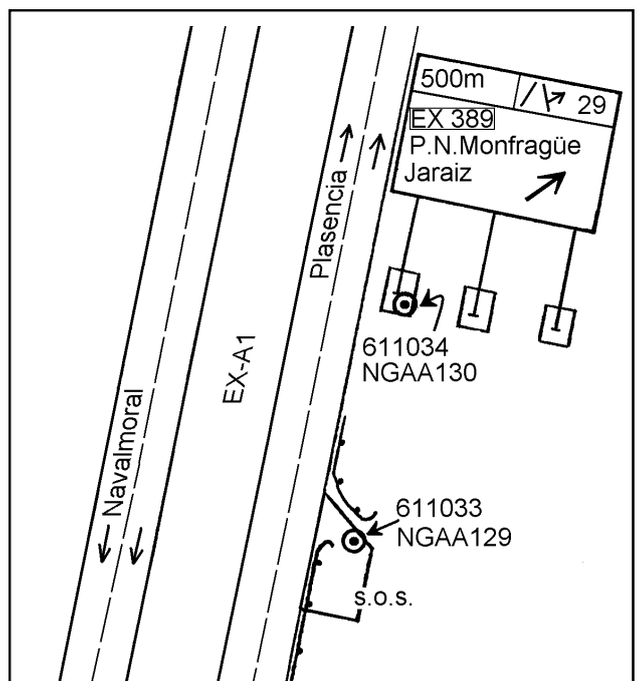
Clavo metálico semiesférico incrustado en la zapata más cercana a la calzada que sostiene el cartel indicativo "Salida 29 a 500m, P.N.Monfragüe, Jaraiz", aproximadamente en el Km.27,660 de la autovía EX-A1 (Navalmoral-Plasencia), dirección Plasencia.

### Observaciones:

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

### Enlaces:

**Anterior:** 611033 - NGA129  
**Posterior:** 611035 - SSK28,500@  
**Agrupada con:** 611033 - NGA129.



## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611035  
**Nombre:** SSK28,500@  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Malpartida de Plasencia  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 623  
**Señal:** Secundaria      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 19 de mayo de 2006  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 236,9725 m.  
**Geopotencial:** 232,2517 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980068,69 mgals.      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 5° 54' 02,9066"  
**Latitud:** 39° 55' 42,3017"  
**Altitud elipsoidal:** 290,704 m.  
**Precisión:** ± 0,05 m.

### Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado en esquina de alcantarilla, entre la calzada derecha y la salida 29, aproximadamente en el Km.28,500 de la autovía EX-A1 (Navalmoral-Plasencia), dirección Plasencia.

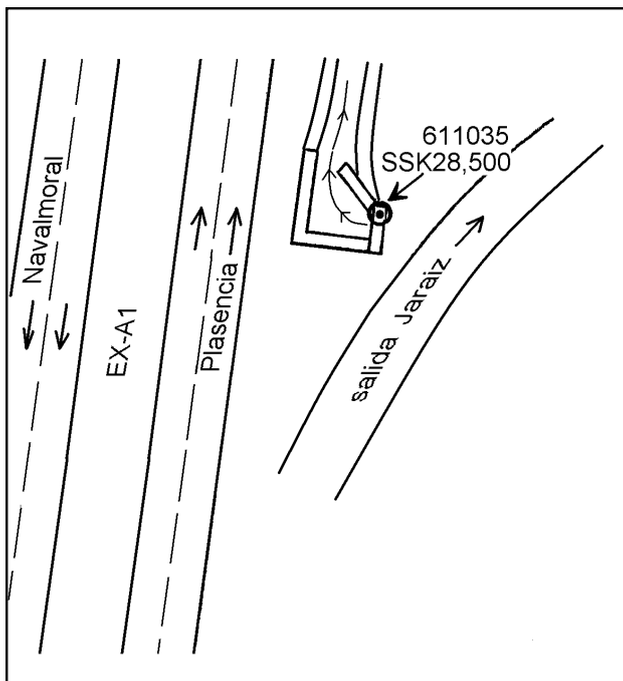
### Observaciones:

- Inicio Ramal Nº 2611 a ant. estación Bazagona.  
Para ir al siguiente clavo del ramal hay que salir de la autovía por la salida 29 arriba indicada.

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

### Enlaces:

**Anterior:** 611034 - NGAA130  
**Posterior:** 611036 - SSK29,350  
**Agrupada con:**



## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611036  
**Nombre:** SSK29,350  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Malpartida de Plasencia  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 623  
**Señal:** Secundaria      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 19 de mayo de 2006  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 233,3529 m.  
**Geopotencial:** 228,7047 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980071,11 mgals.      *Calculada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 5° 54' 35"  
**Latitud:** 39° 55' 54"  
**Altitud elipsoidal:**  
**Precisión:** ± (1 m - 10 m.)

### Reseña:

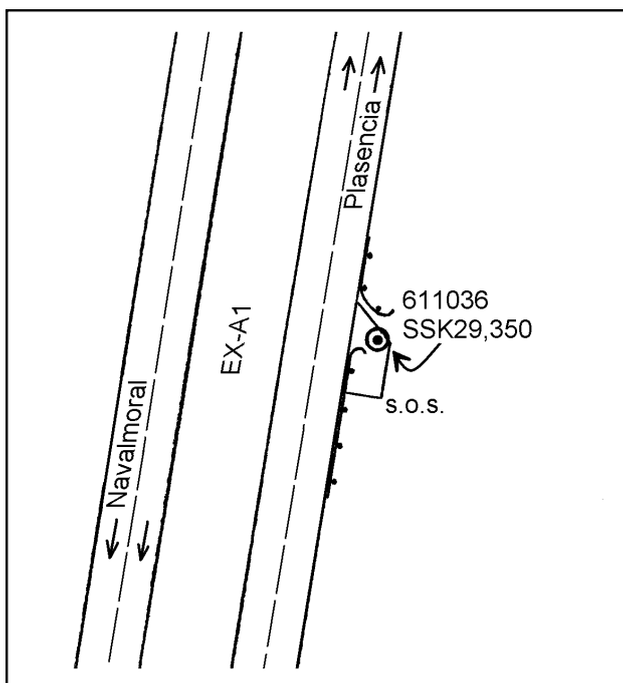
Clavo metálico semiesférico incrustado en la solera de hormigón del interfono SOS, aproximadamente en el Km. 29,350 de la autovía EX-A1 (Navalmoral-Plasencia), dirección Plasencia.

### Observaciones:

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

### Enlaces:

**Anterior:** 611035 - SSK28,500@  
**Posterior:** 611037 - SSK30,200  
**Agrupada con:**



## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611037  
**Nombre:** SSK30,200  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Malpartida de Plasencia  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 623  
**Señal:** Secundaria      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 19 de mayo de 2006  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 244,2531 m.  
**Geopotencial:** 239,3878 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980070,56 mgals.      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 5° 55' 06,8594"  
**Latitud:** 39° 56' 05,2865"  
**Altitud elipsoidal:** 297,983 m.  
**Precisión:** ± 0,05 m.

### Reseña:

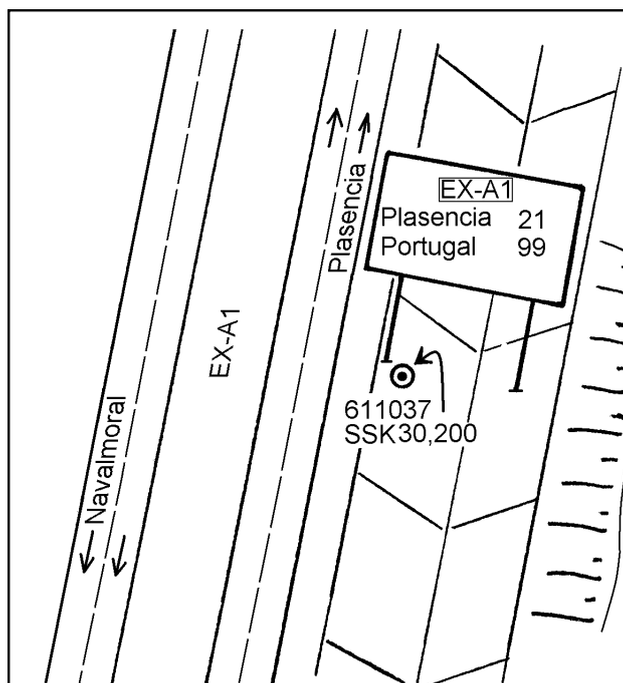
Clavo metálico semiesférico incrustado en la solera de hormigon de la cuneta hormigonada, junto a la pata más cercana a la calzada que sostiene el cartel indicativo "Plasencia 21-Portugal 99", aproximadamente en el Km.30,200 de la autovía EX-A1 (Navalmoral-Plasencia), dirección Plasencia.

### Observaciones:

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

### Enlaces:

**Anterior:** 611036 - SSK29,350  
**Posterior:** 611038 - SSK31,100  
**Agrupada con:**



## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611038  
**Nombre:** SSK31,100  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Malpartida de Plasencia  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 623  
**Señal:** Secundaria      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 19 de mayo de 2006  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 256,4484 m.  
**Geopotencial:** 251,34 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980069,18 mgals.      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 5° 55' 39,7282"  
**Latitud:** 39° 56' 21,3346"  
**Altitud elipsoidal:** 310,220 m.  
**Precisión:** ± 0,05 m.

### Reseña:

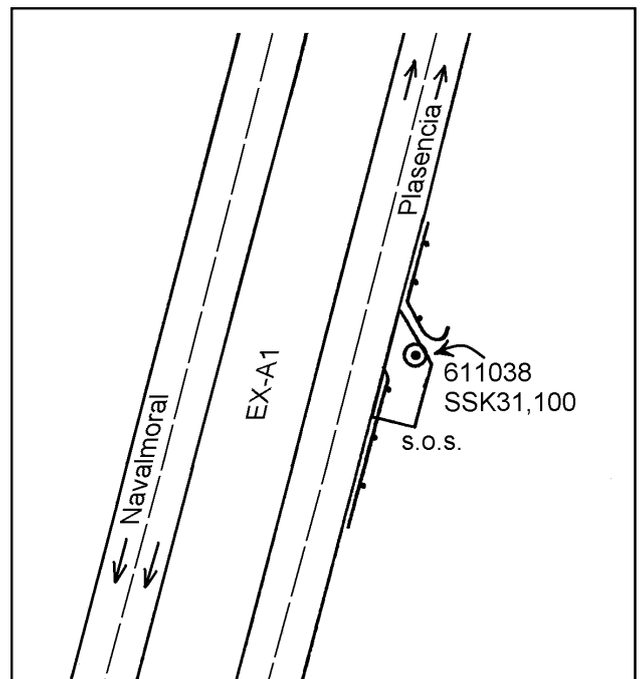
Clavo metálico semiesférico incrustado en la solera de hormigón del interfono SOS, aproximadamente en el Km. 31,100 de la autovía EX-A1 (Navalmoral-Plasencia), dirección Plasencia.

### Observaciones:

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

### Enlaces:

**Anterior:** 611037 - SSK30,200  
**Posterior:** 611039 - SSK32,000  
**Agrupada con:**



## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611039  
**Nombre:** SSK32,000  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Malpartida de Plasencia  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 623  
**Señal:** Secundaria      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 19 de mayo de 2006  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 275,1741 m.  
**Geopotencial:** 269,6919 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980065,54 mgals.      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 5° 56' 12,8992"  
**Latitud:** 39° 56' 35,3044"  
**Altitud elipsoidal:** 328,908 m.  
**Precisión:** ± (0,05m - 0,1 m.)

### Reseña:

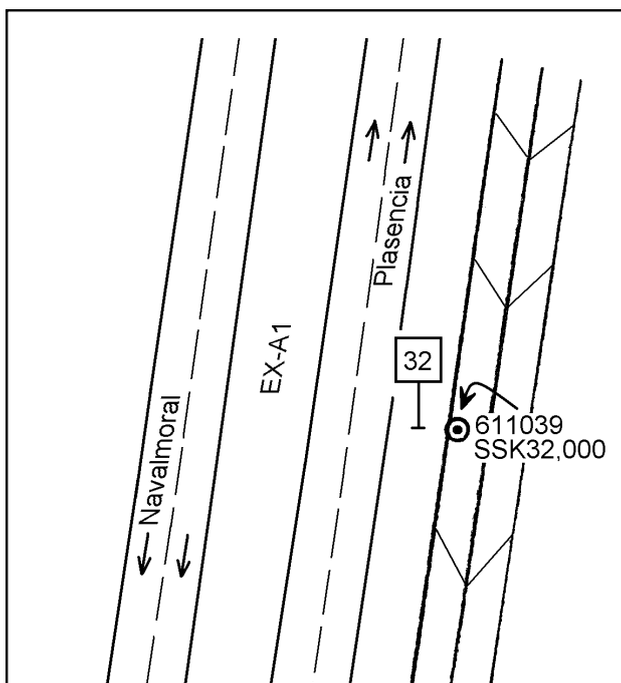
Clavo metálico semiesférico incrustado en la solera de hormigon de la cuneta hormigonada, junto a la pata del hito kilométrico 32", en el Km.32 de la autovía EX-A1 (Navalmoral-Plasencia), dirección Plasencia.

### Observaciones:

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

### Enlaces:

**Anterior:** 611038 - SSK31,100  
**Posterior:** 611040 - SSK32,900  
**Agrupada con:**



## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611040  
**Nombre:** SSK32,900  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Malpartida de Plasencia  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 623  
**Señal:** Secundaria      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 19 de mayo de 2006  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 301,7427 m.  
**Geopotencial:** 295,7307 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980063,13 mgals.      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 5° 56' 48,1027"  
**Latitud:** 39° 56' 46,5990"  
**Altitud elipsoidal:** 355,612 m.  
**Precisión:** ± (0,05m - 0,1 m.)

### Reseña:

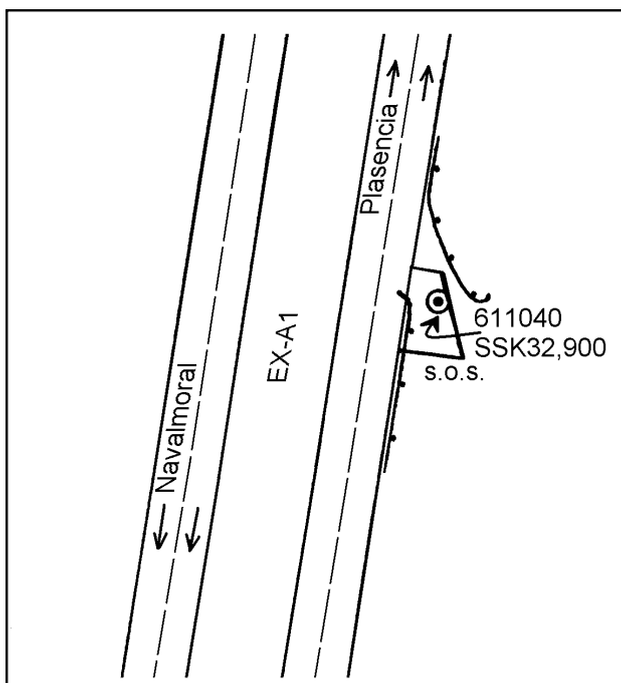
Clavo metálico semiesférico incrustado en la solera de hormigón del interfono SOS, aproximadamente en el Km. 32,900 de la autovía EX-A1 (Navalmoral-Plasencia), dirección Plasencia.

### Observaciones:

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

### Enlaces:

**Anterior:** 611039 - SSK32,000  
**Posterior:** 611041 - NGAA131  
**Agrupada con:**



## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611041  
**Nombre:** NGAA131  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Malpartida de Plasencia  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 623  
**Señal:** Principal **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 19 de mayo de 2006  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 313,1110 m.  
**Geopotencial:** 306,8719 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980060,64 mgals. *Calculada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 5° 57' 33"  
**Latitud:** 39° 56' 57"  
**Altitud elipsoidal:**  
**Precisión:** ± (1 m - 10 m.)

### Reseña:

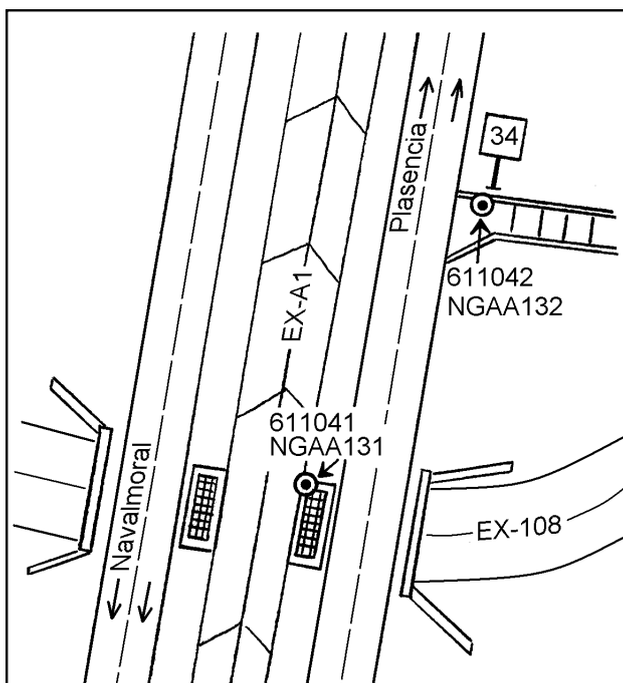
Clavo metálico semiesférico incrustado en hormigón en la esquina del respiradero que hay a la izquierda de la calzada derecha (la carretera EX-108 pasa por debajo de la autovía), aproximadamente en el Km. 33,900 de la autovía EX-A1 (Navalmoral-Plasencia), dirección Plasencia.

### Observaciones:

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

### Enlaces:

**Anterior:** 611040 - SSK32,900  
**Posterior:** 611042 - NGAA132  
**Agrupada con:** 611042 - NGAA132.



## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611042  
**Nombre:** NGAA132  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Malpartida de Plasencia  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 623  
**Señal:** Principal **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 19 de mayo de 2006  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 312,6592 m.  
**Geopotencial:** 306,4291 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980060,73 mgals. *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 5° 57' 32,1237"  
**Latitud:** 39° 56' 57,3347"  
**Altitud elipsoidal:** 366,474 m.  
**Precisión:** ± 0,05 m.

### Reseña:

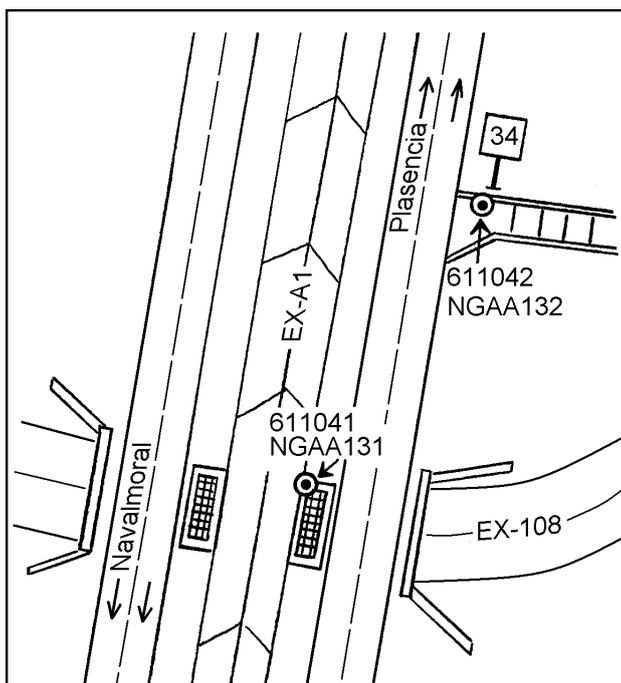
Clavo metálico semiesférico incrustado en la solera de hormigón del desagüe de la calzada derecha, junto al hito kilométrico 34, en el Km. 34 de la autovía EX-A1 (Navalmoral-Plasencia), dirección Plasencia.

### Observaciones:

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

### Enlaces:

**Anterior:** 611041 - NGAA131  
**Posterior:** 611043 - SSK34,700  
**Agrupada con:** 611041 - NGAA131.



## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611043  
**Nombre:** SSK34,700  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Malpartida de Plasencia  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 623  
**Señal:** Secundaria      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 19 de mayo de 2006  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 308,5569 m.  
**Geopotencial:** 302,4091 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980062,56 mgals.      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 5° 57' 58,6801"  
**Latitud:** 39° 57' 07,1866"  
**Altitud elipsoidal:** 362,476 m.  
**Precisión:** ± (0,05m - 0,1 m.)

### Reseña:

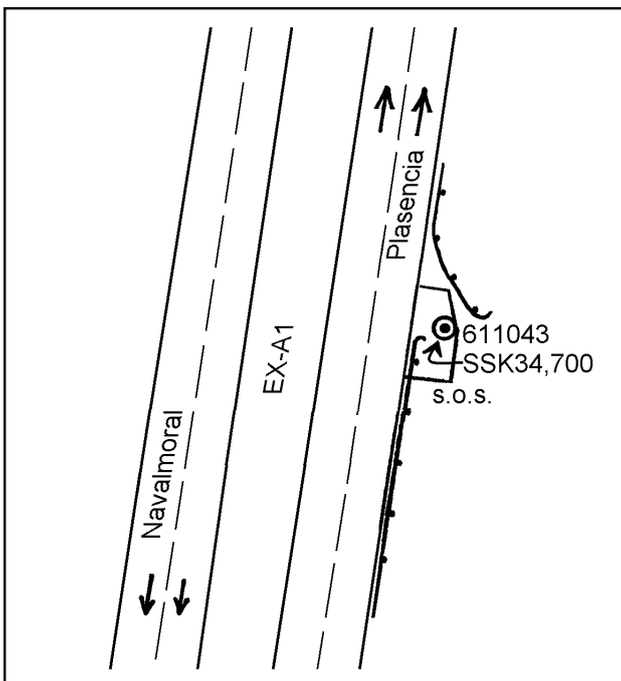
Clavo metálico semiesférico incrustado en la solera de hormigón del interfono SOS, aproximadamente en el Km. 34,700 de la autovía EX-A1 (Navalmoral-Plasencia), dirección Plasencia.

### Observaciones:

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

### Enlaces:

**Anterior:** 611042 - NGAA132  
**Posterior:** 611044 - SSK35,700  
**Agrupada con:**



## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611044  
**Nombre:** SSK35,700  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Malpartida de Plasencia  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 623  
**Señal:** Secundaria      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 19 de mayo de 2006  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 321,5484 m.  
**Geopotencial:** 315,1416 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980061,58 mgals.      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

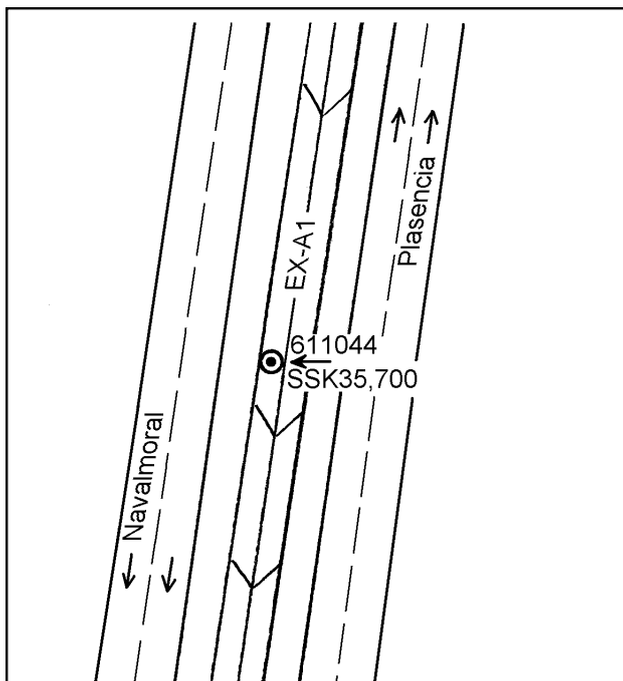
**Longitud:** - 5° 58' 34,3027"  
**Latitud:** 39° 57' 24,2096"  
**Altitud elipsoidal:** 375,576 m.  
**Precisión:** ± (0,05m - 0,1 m.)

### Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado en la solera de hormigon de la cuneta central hormigonada de la autovía, justamente a la altura del hectómetro 7, en el Km.35,700 de la autovía EX-A1 (Navalmoral-Plasencia), dirección Plasencia.

### Enlaces:

**Anterior:** 611043 - SSK34,700  
**Posterior:** 611045 - SSK36,550  
**Agrupada con:**



### Observaciones:

## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611045  
**Nombre:** SSK36,550  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Malpartida de Plasencia  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 623  
**Señal:** Secundaria      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 19 de mayo de 2006  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 338,9001 m.  
**Geopotencial:** 332,1462 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980056,73 mgals.      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

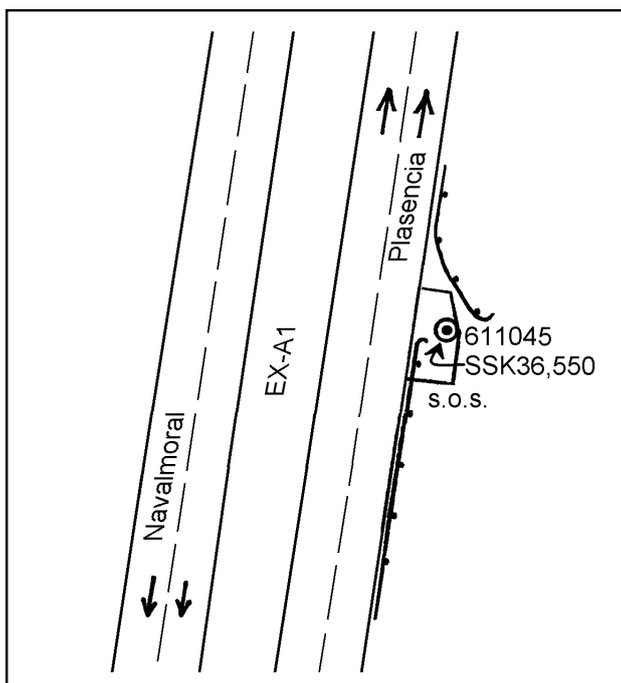
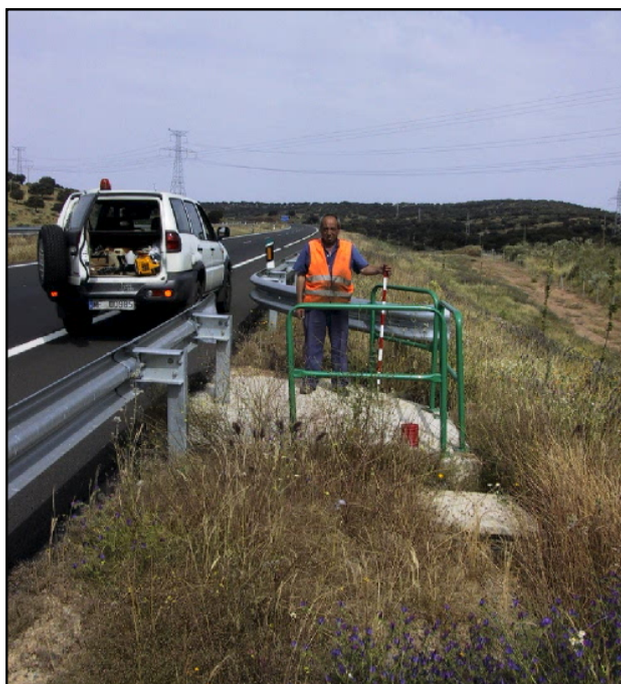
**Longitud:** - 5° 59' 03,7032"  
**Latitud:** 39° 57' 39,6220"  
**Altitud elipsoidal:** 392,731 m.  
**Precisión:** ± (0,05m - 0,1 m.)

### Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado en la solera de hormigón del interfono SOS, aproximadamente en el Km. 36,550 de la autovía EX-A1 (Navalmoral-Plasencia), dirección Plasencia.

### Enlaces:

**Anterior:** 611044 - SSK35,700  
**Posterior:** 611046 - SSK37,640  
**Agrupada con:**



### Observaciones:

## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611046  
**Nombre:** SSK37,640  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Malpartida de Plasencia  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 623  
**Señal:** Secundaria      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 20 de mayo de 2006  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 359,7055 m.  
**Geopotencial:** 352,5357 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980052,3 mgals.      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 5° 59' 46,0967"  
**Latitud:** 39° 57' 53,1478"  
**Altitud elipsoidal:** 413,659 m.  
**Precisión:** ± 0,05 m.

### Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado en la zapata de la pata que sostiene el cartel indicativo "salida 38 a 500m, Malpartida de Plasencia-Este", aproximadamente en el Km.37,640 de la autovía EX-A1 (Navalmoral-Plasencia), dirección Plasencia.

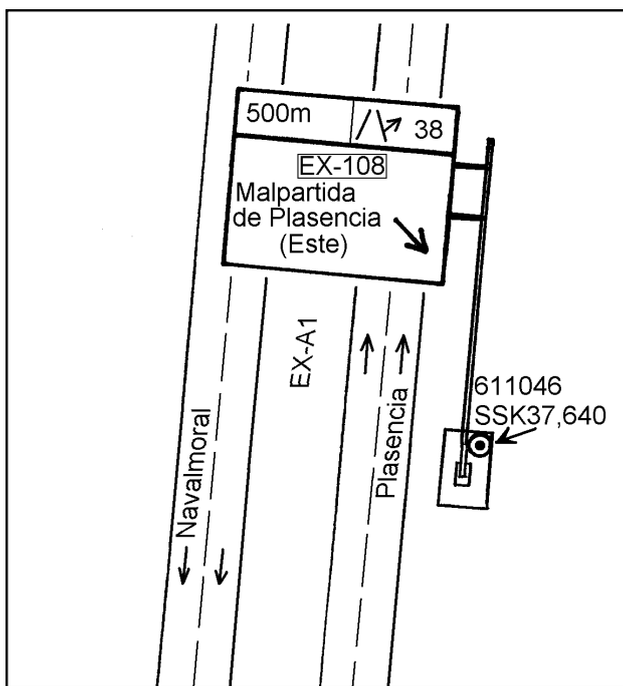
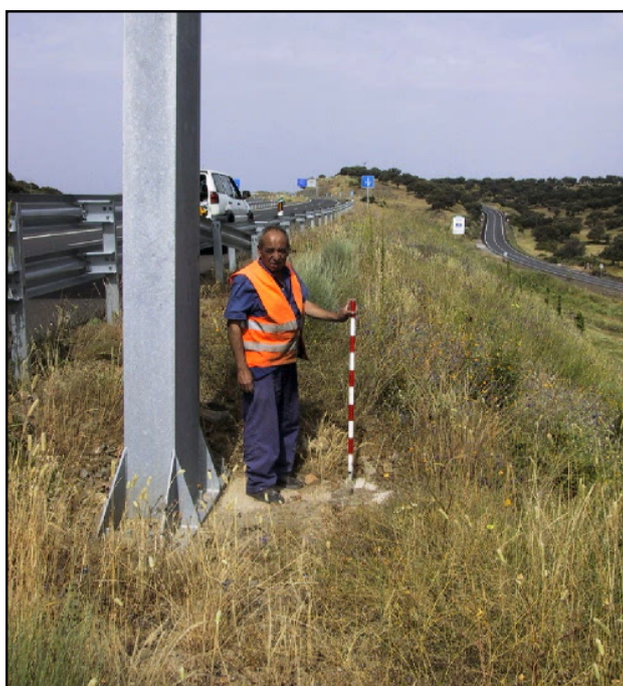
### Observaciones:

Esta señal es la última de la Autovía EX-A1. Para ir a la siguiente señal hay que salir por la salida 38 arriba indicada en dirección a la carretera EX-108.

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

### Enlaces:

**Anterior:** 611045 - SSK36,550  
**Posterior:** 611047 - ROTONDA  
**Agrupada con:**



## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611047  
**Nombre:** ROTONDA  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Malpartida de Plasencia  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 623  
**Señal:** Secundaria      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 20 de mayo de 2006  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 399,8422 m.  
**Geopotencial:** 391,8704 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980045,73 mgals.      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

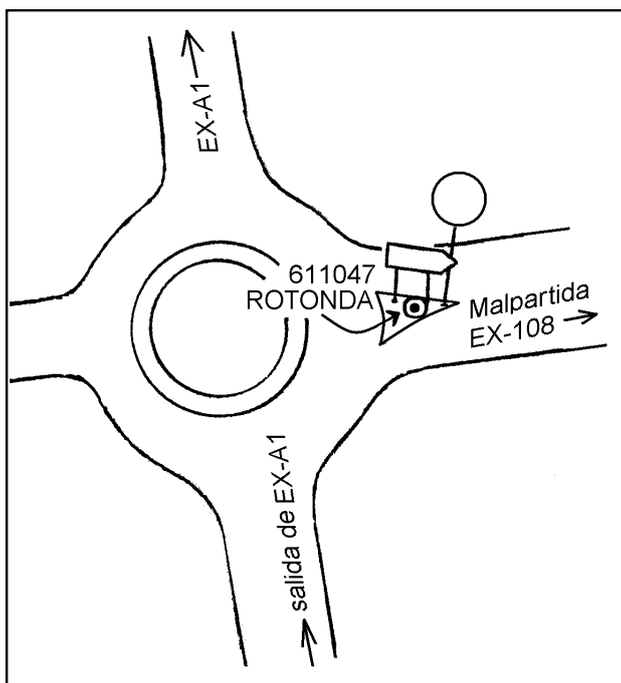
**Longitud:** - 6° 00' 27,2001"  
**Latitud:** 39° 57' 56,7586"  
**Altitud elipsoidal:** 453,752 m.  
**Precisión:** ± 0,05 m.

### Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado en la isleta triangular, en la rotonda que nos encontramos al dejar la autovía para tomar la carretera EX-108 en dirección a Malpartida, junto al cartel que indica "Malpartida de Plasencia". A 900m del anterior.

### Enlaces:

**Anterior:** 611046 - SSK37,640  
**Posterior:** 611048 - SSK40,570  
**Agrupada con:**



### Observaciones:

## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611048  
**Nombre:** SSK40,570  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Malpartida de Plasencia  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 623  
**Señal:** Secundaria      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 20 de mayo de 2006  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 387,6828 m.  
**Geopotencial:** 379,954 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980047,66 mgals.      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 6° 01' 01,3599"  
**Latitud:** 39° 58' 15,3532"  
**Altitud elipsoidal:** 441,654 m.  
**Precisión:** ± 0,05 m.

### Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado en el extremo NO del puente sobre el Arroyo Grande, aproximadamente en el km. 40,570 de la carretera EX-108 en dirección a Malpartida y a la izquierda. Dista del anterior 1.100m.

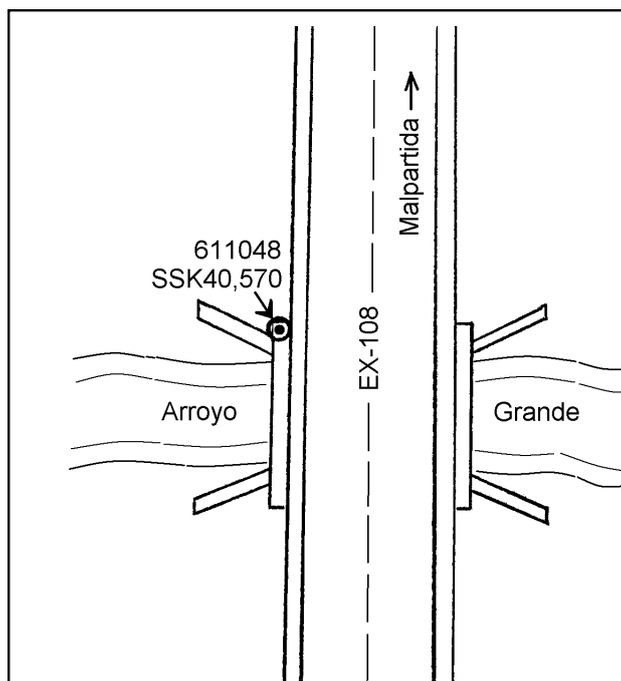
### Observaciones:

Frente a este clavo estaba el NGP716 del año 1984. Ha desaparecido.

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

### Enlaces:

**Anterior:** 611047 - ROTONDA  
**Posterior:** 611049 - SSK41,450  
**Agrupada con:**



## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611049  
**Nombre:** SSK41,450  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Malpartida de Plasencia  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 623  
**Señal:** Secundaria      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 20 de mayo de 2006  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 395,9499 m.  
**Geopotencial:** 388,0562 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980047,21 mgals.      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 6° 01' 32,2151"  
**Latitud:** 39° 58' 31,3495"  
**Altitud elipsoidal:** 449,994 m.  
**Precisión:** ± 0,05 m.

### Reseña:

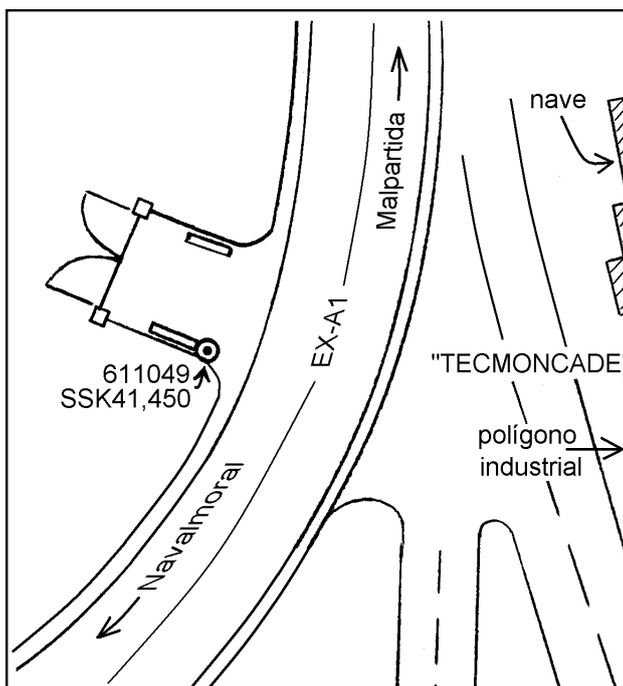
Clavo metálico semiesférico incrustado en la solera del paso de cuneta a una finca, junto al bordillo, aproximadamente en el km. 41,450 de la carretera EX-108 en dirección a Malpartida y a la izquierda.

### Observaciones:

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

### Enlaces:

**Anterior:** 611048 - SSK40,570  
**Posterior:** 611050 - NGP717  
**Agrupada con:**



## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611050  
**Nombre:** NGP717  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Malpartida de Plasencia  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 623  
**Señal:** Principal **En posición:** Horizontal  
**Señalizada:** 01 de mayo de 1984  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 411,6491 m.  
**Geopotencial:** 403,4416 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980044,51 mgals. *Calculada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 6° 01' 48"  
**Latitud:** 39° 58' 35"  
**Altitud elipsoidal:**  
**Precisión:** ± (1 m - 10 m.)

### Reseña:

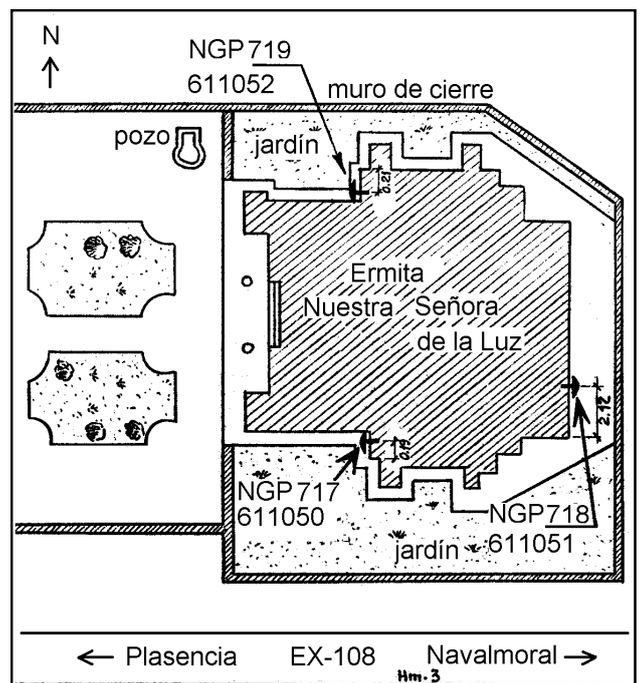
Ermita Nuestra Señora de la Luz. Entrada a Malpartida de Plasencia. Clavo metálico semiesférico incrustado en el primer paramento vertical al E de la fachada principal, a 0,19m de su esquina S y al N de la carretera, aproximadamente en el km. 41,900 de la carretera EX-108 en dirección a Malpartida y a la derecha.

### Observaciones:

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

### Enlaces:

**Anterior:** 611049 - SSK41,450  
**Posterior:** 611051 - NGP718  
**Agrupada con:** 611051 - NGP718, 611052 - NGP719.



## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611051  
**Nombre:** NGP718  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Malpartida de Plasencia  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 623  
**Señal:** Principal                      **En posición:** Horizontal  
**Señalizada:** 01 de mayo de 1984  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 411,2256 m.  
**Geopotencial:** 403,0266 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980044,59 mgals.                      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 6° 01' 47,1989"  
**Latitud:** 39° 58' 35,7251"  
**Altitud elipsoidal:** 465,299 m.  
**Precisión:** ± (0,05m - 0,1 m.)

### Reseña:

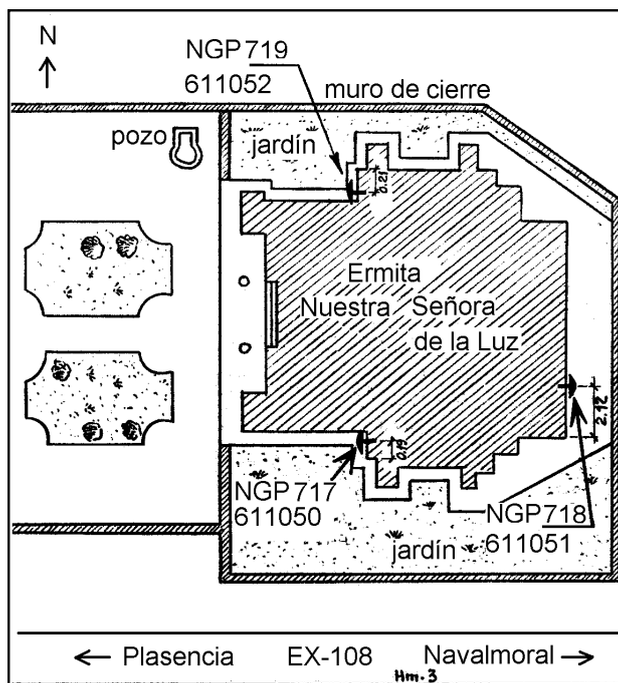
Ermita Nuestra Señora de la Luz. Entrada a Malpartida de Plasencia. Clavo metálico semiesférico incrustado en su fachada E, a 2,12m de su esquina S y al N de la carretera, aproximadamente en el km. 41,900 de la carretera EX-108 en dirección a Malpartida y a la derecha.

### Observaciones:

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

### Enlaces:

**Anterior:** 611050 - NGP717  
**Posterior:** 611052 - NGP719  
**Agrupada con:** 611050 - NGP717, 611052 - NGP719.





## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611053  
**Nombre:** TALLERES  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Malpartida de Plasencia  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 623  
**Señal:** Secundaria      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 20 de mayo de 2006  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 424,4570 m.  
**Geopotencial:** 415,9934 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980042,14 mgals.      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

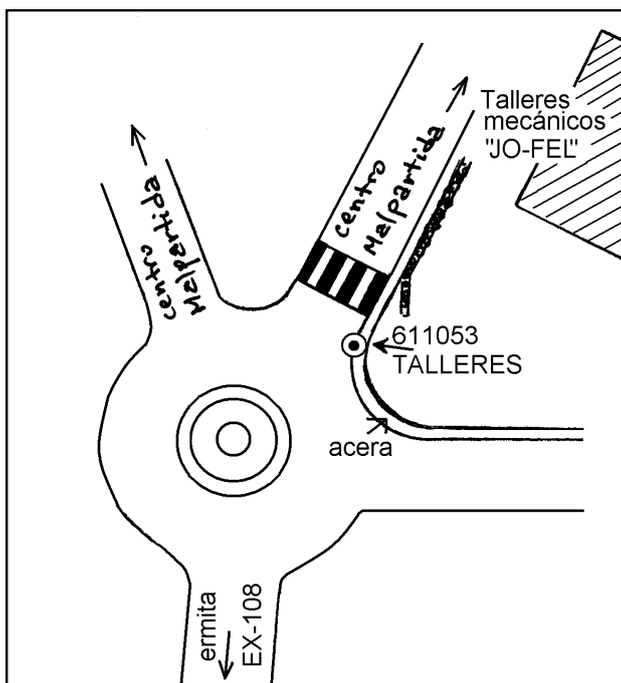
**Longitud:** - 6° 02' 11,6681"  
**Latitud:** 39° 58' 43,1001"  
**Altitud elipsoidal:** 478,476 m.  
**Precisión:** ± 0,05 m.

### Reseña:

Desde la Ermita de Nuestra Señora de la Luz se deja la carretera EX-108 y se toma la que va al centro de Malpartida, llegando a los 500m a una rotonda. El clavo metálico semiesférico está incrustado encima del bordillo de la acera según croquis, en la esquina de la rotonda más cercana a los talleres mecánicos JO-FEL.

### Enlaces:

**Anterior:** 611052 - NGP719  
**Posterior:** 611054 - NGP723  
**Agrupada con:**



### Observaciones:

## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611054  
**Nombre:** NGP723  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Malpartida de Plasencia  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 623  
**Señal:** Principal                      **En posición:** Horizontal  
**Señalizada:** 01 de mayo de 1984  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 467,8646 m.  
**Geopotencial:** 458,5332 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980035,54 mgals.                      *Calculada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 6° 02' 25"  
**Latitud:** 39° 58' 46"  
**Altitud elipsoidal:**  
**Precisión:** ± (1 m - 10 m.)

### Reseña:

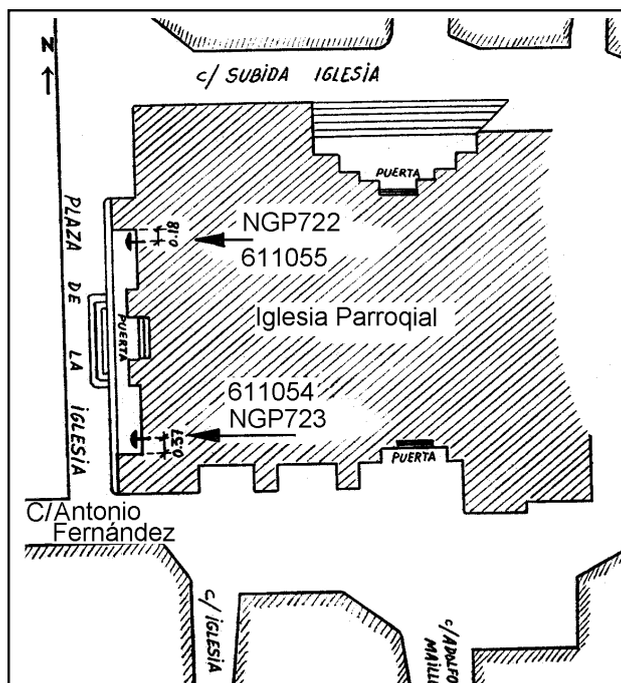
Iglesia Parroquial de Malpartida de Plasencia. Clavo metálico semiesférico incrustado en el paramento de la fachada principal, al S de la entrada a la iglesia y a 0,37m al N de su esquina S. Dista del anterior 700m.

### Observaciones:

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

### Enlaces:

**Anterior:** 611053 - TALLERES  
**Posterior:** 611055 - NGP722  
**Agrupada con:**



## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611055  
**Nombre:** NGP722  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Malpartida de Plasencia  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 623  
**Señal:** Principal      **En posición:** Horizontal  
**Señalizada:** 01 de mayo de 1984  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 467,8015 m.  
**Geopotencial:** 458,4714 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980035,55 mgals.      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 6° 02' 37,5982"  
**Latitud:** 39° 58' 49,2814"  
**Altitud elipsoidal:**  
**Precisión:** ± (0,05m - 0,1 m.)

### Reseña:

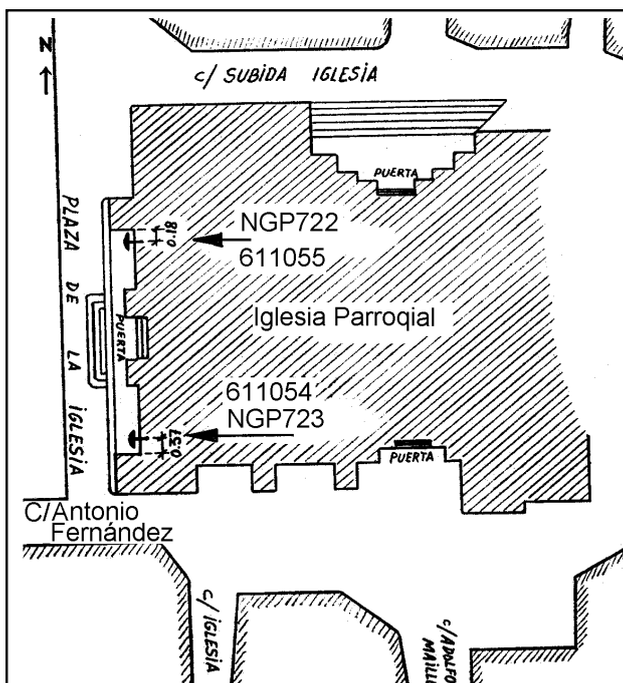
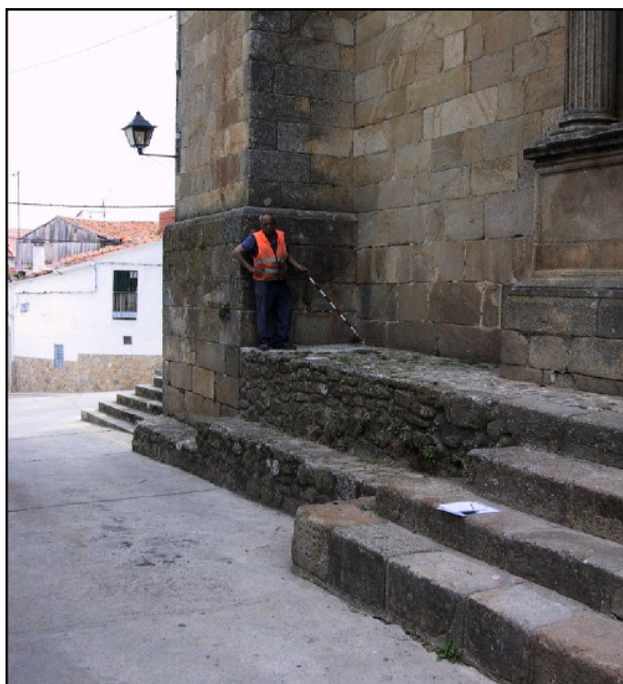
Iglesia Parroquial de Malpartida de Plasencia. Clavo metálico semiesférico incrustado en el paramento de la fachada principal, al N de la entrada a la iglesia y a 0,18m al S de su esquina N.

### Observaciones:

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

### Enlaces:

**Anterior:** 611054 - NGP723  
**Posterior:** 611056 - SSK7,660  
**Agrupada con:**



## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611056  
**Nombre:** SSK7,660  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Malpartida de Plasencia  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 623  
**Señal:** Secundaria      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 20 de mayo de 2006  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 429,2073 m.  
**Geopotencial:** 420,6491 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980042,19 mgals.      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 6° 03' 05,3299"  
**Latitud:** 39° 58' 58,6081"  
**Altitud elipsoidal:** 483,242 m.  
**Precisión:** ± 0,05 m.

### Reseña:

Salida de Malpartida hacia Plasencia. Clavo metálico semiesférico incrustado en una esquina de la zapata que sostiene una farola, en el cruce de la calle San Blas que baja del pueblo con la carretera local o camino vecinal CV-36 que va a Plasencia, frente a la carpintería Manzano, a la derecha de la calzada en dirección Plasencia. Distancia de 800m. de la señal anterior 611055.

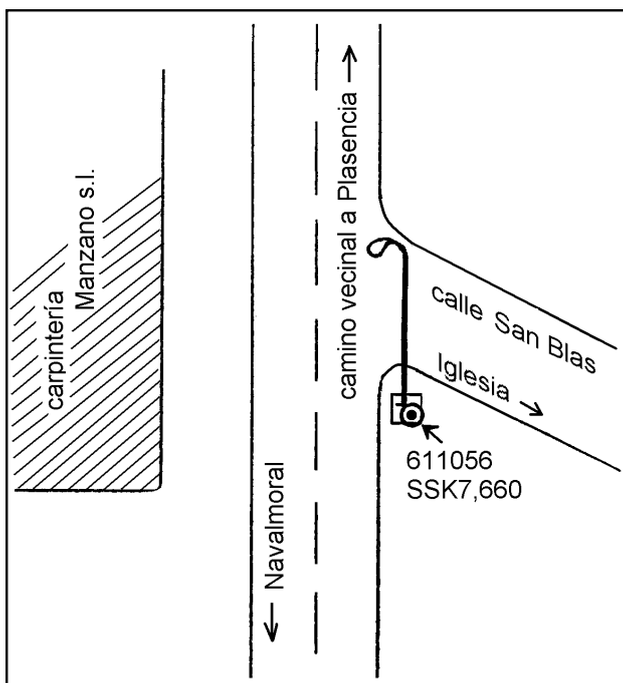
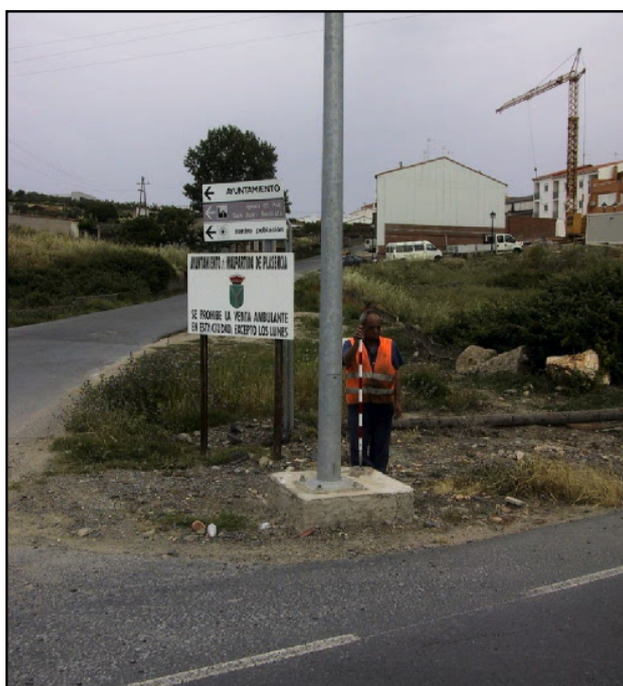
### Observaciones:

Por este camino vecinal asfaltado iba la línea Navalmoral-Plasencia de 1984. Hoy es una carretera nueva sin nombre y no tiene señalización kilométrica, con trazado nuevo en algunos tramos. La notación kilométrica dada a los clavos es provisional suponiendo el K 0 en el último, 611066, SS-P de 1984 (clavo que está a unos 10 metros del nodo 123).

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

### Enlaces:

**Anterior:** 611055 - NGP722  
**Posterior:** 611057 - SSK6,675  
**Agrupada con:**



## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611057  
**Nombre:** SSK6,675  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Malpartida de Plasencia  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 623  
**Señal:** Secundaria      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 20 de mayo de 2006  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 444,1663 m.  
**Geopotencial:** 435,3093 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980040,47 mgals.      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 6° 03' 32,1727"  
**Latitud:** 39° 59' 21,3642"  
**Altitud elipsoidal:** 498,273 m.  
**Precisión:** ± (0,05m - 0,1 m.)

### Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado en la esquina de la acera norte de la entrada a "AGROEXPANSION S.A.", en la carretera local o camino vecinal CV-36 Malpartida-Plasencia, a la derecha de la calzada dirección Plasencia. Dista unos 1000m. de la señal número 611056.

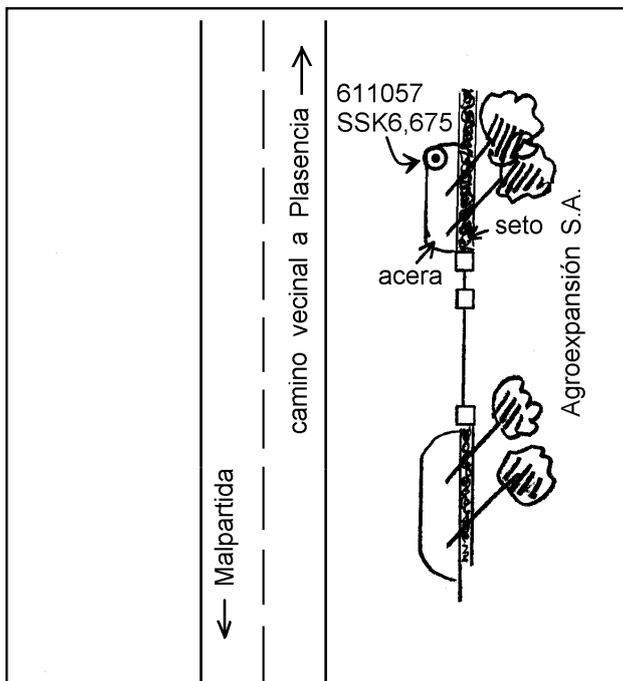
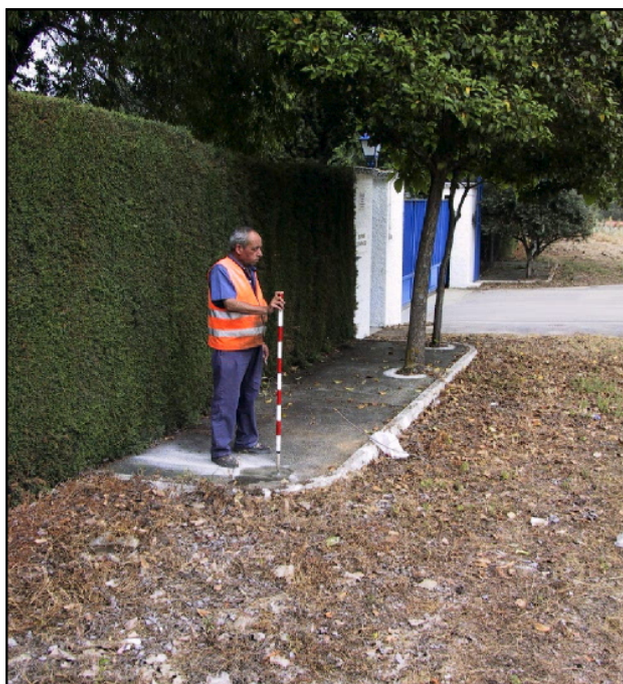
### Observaciones:

Por este camino vecinal asfaltado iba la línea Navalmoral-Plasencia de 1984. Hoy es una carretera nueva sin nombre y no tiene señalización kilométrica, con trazado nuevo en algunos tramos. La notación kilométrica dada a los clavos es provisional suponiendo el K 0 en el último, 611066, SS-P de 1984 (clavo que está a unos 10 metros del nodo 123).

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

### Enlaces:

**Anterior:** 611056 - SSK7,660  
**Posterior:** 611058 - SSK5,550  
**Agrupada con:**



## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611058  
**Nombre:** SSK5,550  
**Línea o Ramal:** 611. Navalморal - Plasencia

**Municipio:** Malpartida de Plasencia  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 623  
**Señal:** Secundaria      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 22 de mayo de 2006  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 485,6926 m.  
**Geopotencial:** 476,0045 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980032,35 mgals.      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 6° 04' 08,6227"  
**Latitud:** 39° 59' 41,1289"  
**Altitud elipsoidal:** 539,697 m.  
**Precisión:** ± 0,05 m.

### Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado en una torta de hormigón que sostuvo en su día una señal de tráfico (junto a la señal nueva), frente a la entrada a la finca "San Salvador", en la carretera local o camino vecinal CV-36 Malpartida-Plasencia, a la izquierda de la calzada dirección Plasencia. Dista unos 1.100m. de la señal número 611057.

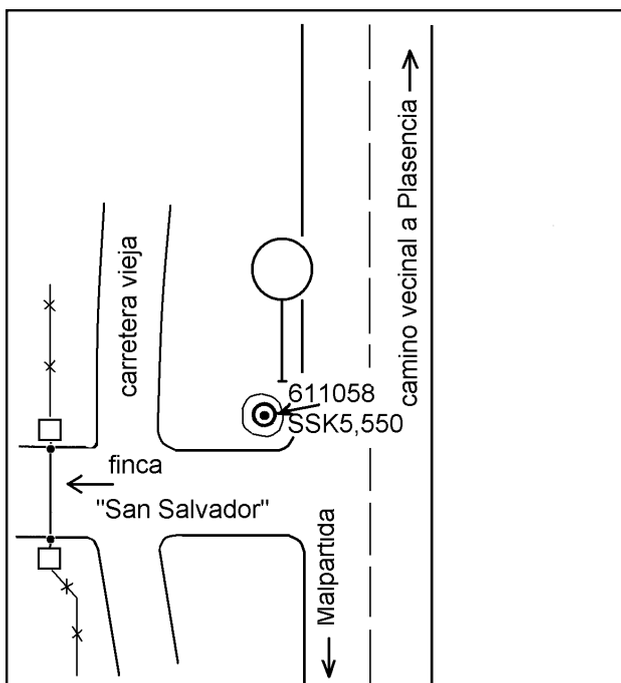
### Observaciones:

Por este camino vecinal asfaltado iba la línea Navalморal-Plasencia de 1984. Hoy es una carretera nueva sin nombre y no tiene señalización kilométrica, con trazado nuevo en algunos tramos. La notación kilométrica dada a los clavos es provisional suponiendo el K 0 en el último, 611066, SS-P de 1984 (clavo que está a unos 10 metros del nodo 123).

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

### Enlaces:

**Anterior:** 611057 - SSK6,675  
**Posterior:** 611059 - SSK4,950  
**Agrupada con:**



## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611059  
**Nombre:** SSK4,950  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Malpartida de Plasencia  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 623  
**Señal:** Secundaria      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 22 de mayo de 2006  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 508,5454 m.  
**Geopotencial:** 498,3985 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980025,63 mgals.      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 6° 04' 30,0396"  
**Latitud:** 39° 59' 45,4370"  
**Altitud elipsoidal:** 562,595 m.  
**Precisión:** ± 0,05 m.

### Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado en una torta de hormigón que sostuvo en su día una señal de tráfico (junto a la señal nueva prohibido adelantar), en la carretera local o camino vecinal CV-36 Malpartida-Plasencia, a la derecha de la calzada dirección Plasencia. Dista unos 600m. de la señal número 611058.

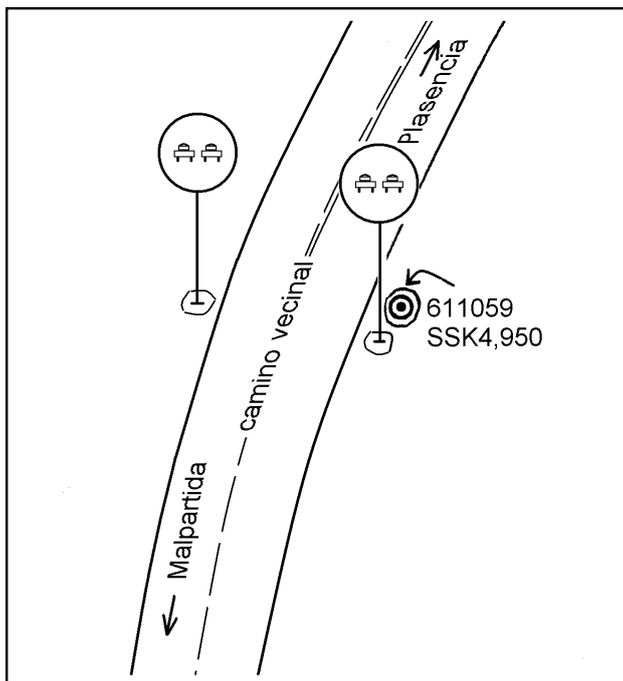
### Observaciones:

Por este camino vecinal asfaltado iba la línea Navalmoral-Plasencia de 1984. Hoy es una carretera nueva sin nombre y no tiene señalización kilométrica, con trazado nuevo en algunos tramos. La notación kilométrica dada a los clavos es provisional suponiendo el K 0 en el último, 611066, SS-P de 1984 (clavo que está a unos 10 metros del nodo 123).

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

### Enlaces:

**Anterior:** 611058 - SSK5,550  
**Posterior:** 611060 - SSK3,900  
**Agrupada con:**



**Reseña de Señal de Nivelación** 21-jun-2025

**Situación Geográfica:**

**Número:** 611060  
**Nombre:** SSK3,900  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Plasencia  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 598  
**Señal:** Secundaria      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 22 de mayo de 2006  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

**Enlaces:**

**Anterior:** 611059 - SSK4,950  
**Posterior:** 611061 - SSK3,075  
**Agrupada con:**

**Datos Geodésicos:**

**Altitud ortométrica:** 501,4550 m.  
**Geopotencial:** 491,4506 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980028,06 mgals.      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

**Coordenadas Geográficas ETRS89:**

**Longitud:** - 6° 05' 12,8002"  
**Latitud:** 39° 59' 50,2195"  
**Altitud elipsoidal:** 555,504 m.  
**Precisión:** ± 0,05 m.

**Reseña:**

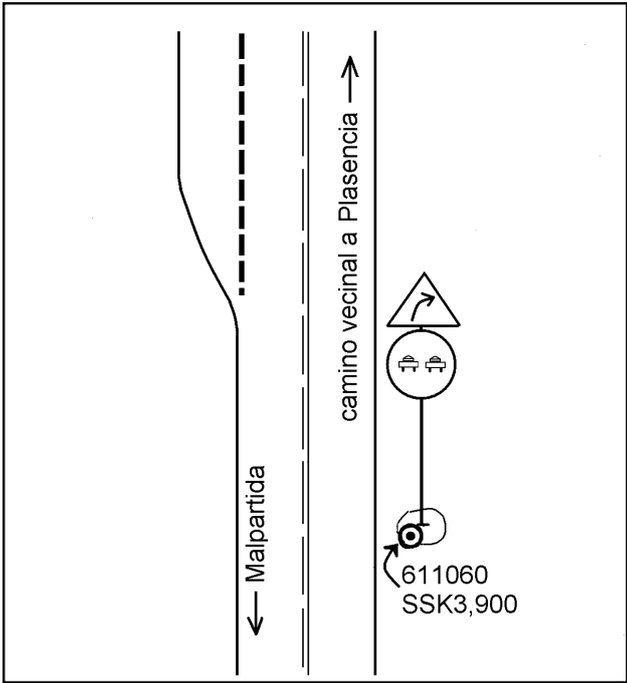
Clavo metálico semiesférico incrustado en la base de la señal de tráfico prohibido adelantar, en la carretera local o camino vecinal CV-36 Malpartida-Plasencia, a la derecha de la calzada dirección Plasencia. Dista unos 1.050m. de la señal número 611059.



**Observaciones:**

Por este camino vecinal asfaltado iba la línea Navalmoral-Plasencia de 1984. Hoy es una carretera nueva sin nombre y no tiene señalización kilométrica, con trazado nuevo en algunos tramos. La notación kilométrica dada a los clavos es provisional suponiendo el K 0 en el último, 611066, SS-P de 1984 (clavo que está a unos 10 metros del nodo 123).

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



## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611061  
**Nombre:** SSK3,075  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Plasencia  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 598  
**Señal:** Secundaria      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 22 de mayo de 2006  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 467,8464 m.  
**Geopotencial:** 458,5155 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980035,76 mgals.      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 6° 05' 10,2114"  
**Latitud:** 40° 00' 05,6874"  
**Altitud elipsoidal:** 521,939 m.  
**Precisión:** ± 0,05 m.

### Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado encima del extremo sur de un murete de bloques que protege la entrada a una pequeña nave, en la carretera local o camino vecinal CV-36 Malpartida-Plasencia, a la derecha de la calzada dirección Plasencia. Dista unos 800m. de la señal número 611060.

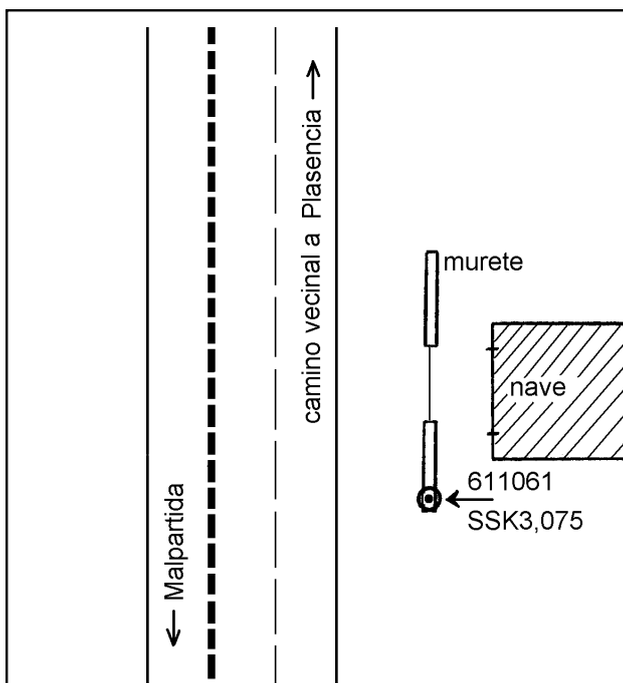
### Observaciones:

Por este camino vecinal asfaltado iba la línea Navalmoral-Plasencia de 1984. Hoy es una carretera nueva sin nombre y no tiene señalización kilométrica, con trazado nuevo en algunos tramos. La notación kilométrica dada a los clavos es provisional suponiendo el K 0 en el último, 611066, SS-P de 1984 (clavo que está a unos 10 metros del nodo 123).

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

### Enlaces:

**Anterior:** 611060 - SSK3,900  
**Posterior:** 611062 - SSK2,025  
**Agrupada con:**



## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611062  
**Nombre:** SSK2,025  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Plasencia  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 598  
**Señal:** Secundaria      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 22 de mayo de 2006  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 392,7641 m.  
**Geopotencial:** 384,9348 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980049,42 mgals.      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 6° 05' 20,6106"  
**Latitud:** 40° 00' 37,5423"  
**Altitud elipsoidal:** 446,796 m.  
**Precisión:** ± 0,05 m.

### Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado en la base de hormigón de la pata más cercana a la calzada que sostiene un cartel de la empresa ALBATROS, en la carretera local o camino vecinal CV-36 Malpartida-Plasencia, a la derecha de la calzada dirección Plasencia. Dista unos 1.000m. de la señal número 611061.

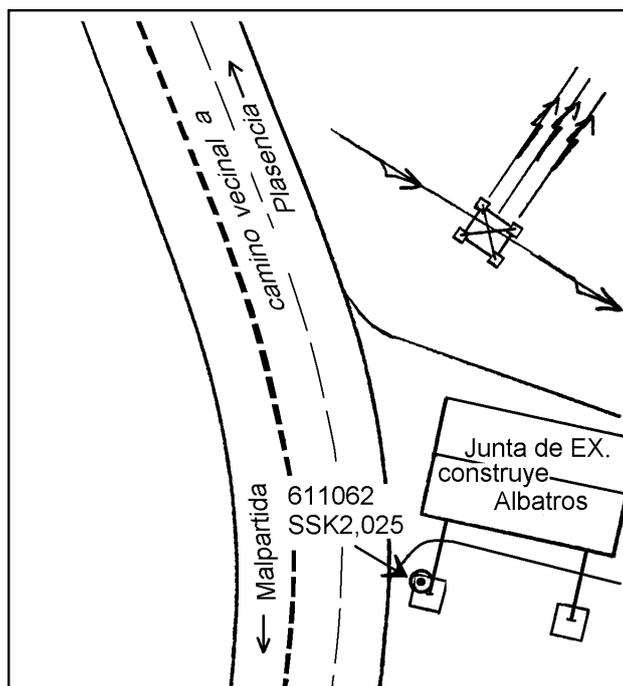
### Observaciones:

Por este camino vecinal asfaltado iba la línea Navalmoral-Plasencia de 1984. Hoy es una carretera nueva sin nombre y no tiene señalización kilométrica, con trazado nuevo en algunos tramos. La notación kilométrica dada a los clavos es provisional suponiendo el K 0 en el último, 611066, SS-P de 1984 (clavo que está a unos 10 metros del nodo 123).

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

### Enlaces:

**Anterior:** 611061 - SSK3,075  
**Posterior:** 611063 - NGAA133  
**Agrupada con:**



## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611063  
**Nombre:** NGAA133  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Plasencia  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 598  
**Señal:** Principal                      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 22 de mayo de 2006  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 335,5844 m.  
**Geopotencial:** 328,8967 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980057,37 mgals.                      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 6° 05' 40,2640"  
**Latitud:** 40° 01' 00,7506"  
**Altitud elipsoidal:** 389,647 m.  
**Precisión:** ± 0,05 m.

### Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado sobre el centro del bordillo norte del paso de cuneta a lo que fue "LACTEAS DEL OESTE S.A.", en la carretera local o camino vecinal CV-36 Malpartida-Plasencia, a la derecha de la calzada dirección Plasencia. Distra unos 800m. de la señal número 611062. Sería un hipotético p.k.1,050.

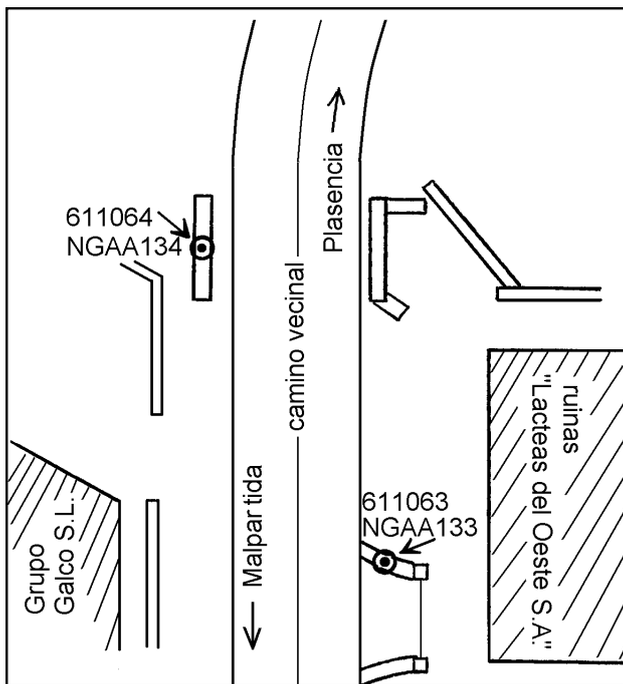
### Observaciones:

Por este camino vecinal asfaltado iba la línea Navalmoral-Plasencia de 1984. Hoy es una carretera nueva sin nombre y no tiene señalización kilométrica, con trazado nuevo en algunos tramos. La notación kilométrica dada a los clavos es provisional suponiendo el K 0 en el último, 611066, SS-P de 1984 (clavo que está a unos 10 metros del nodo 123).

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

### Enlaces:

**Anterior:** 611062 - SSK2,025  
**Posterior:** 611064 - NGAA134  
**Agrupada con:** 611064 - NGAA134.



## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611064  
**Nombre:** NGAA134  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Malpartida de Cáceres  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 598  
**Señal:** Principal                      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 22 de mayo de 2006  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 335,0587 m.  
**Geopotencial:** 328,3816 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980057,47 mgals.                      *Calculada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 6° 05' 41"  
**Latitud:** 40° 01' 00"  
**Altitud elipsoidal:**  
**Precisión:** ± (1 m - 10 m.)

### Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado sobre el centro de alcantarilla, en la esquina norte de las instalaciones del "GRUPO GALCO S.L.", en la carretera local o camino vecinal CV-36 Malpartida-Plasencia, a la izquierda de la calzada dirección Plasencia. Dista unos 50m. de la señal número 611063. Sería un hipotético p.k.1,000.

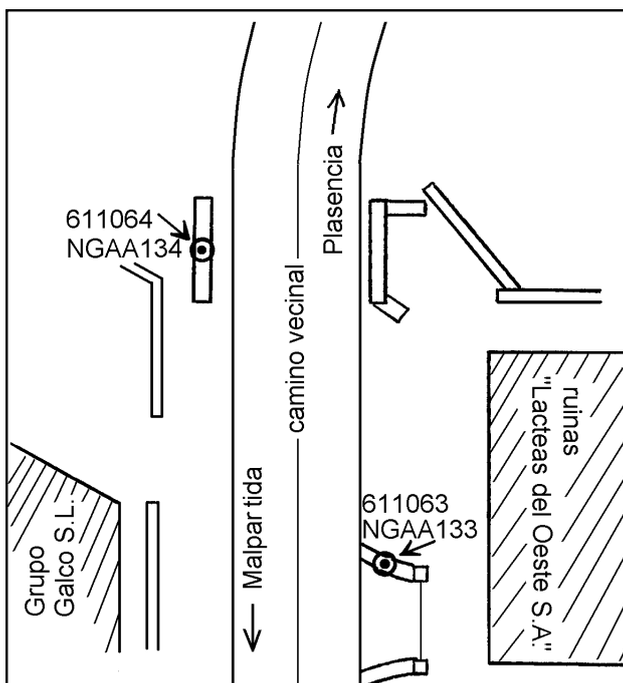
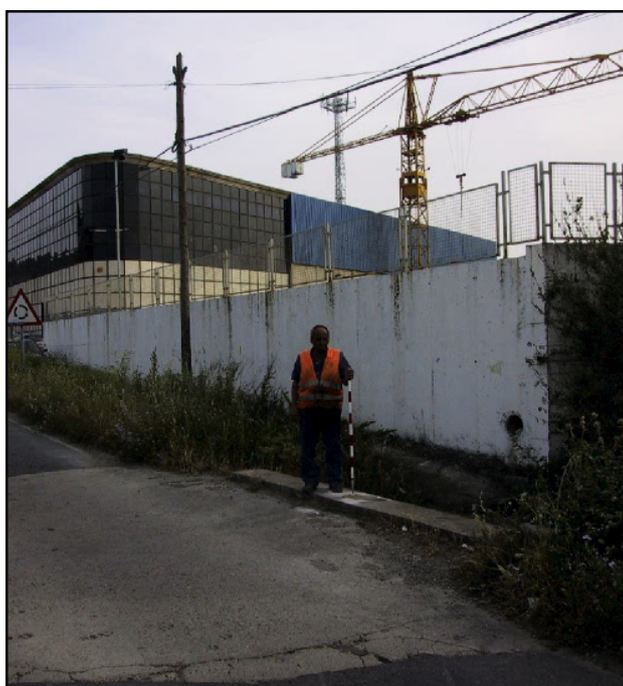
### Observaciones:

Por este camino vecinal asfaltado iba la línea Navalmoral-Plasencia de 1984. Hoy es una carretera nueva sin nombre y no tiene señalización kilométrica, con trazado nuevo en algunos tramos. La notación kilométrica dada a los clavos es provisional suponiendo el K 0 en el último, 611066, SS-P de 1984 (clavo que está a unos 10 metros del nodo 123).

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

### Enlaces:

**Anterior:** 611063 - NGAA133  
**Posterior:** 611065 - SSK0,300  
**Agrupada con:** 611063 - NGAA133.



## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611065  
**Nombre:** SSK0,300  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Plasencia  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 598  
**Señal:** Secundaria      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 22 de mayo de 2006  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 325,7068 m.  
**Geopotencial:** 319,2169 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980060,37 mgals.      *Observada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 6° 05' 40,5230"  
**Latitud:** 40° 01' 23,8969"  
**Altitud elipsoidal:** 379,734 m.  
**Precisión:** ± 0,05 m.

### Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado sobre la esquina NO de una gran arqueta de saneamiento, nada más pasar la subestación eléctrica de Iberduero, frente a "Hierro y Aluminios S.L.", en la carretera local o camino vecinal CV-36 Malpartida-Plasencia, a la derecha de la calzada dirección Plasencia. Dista unos 700m. de la señal número 611064.

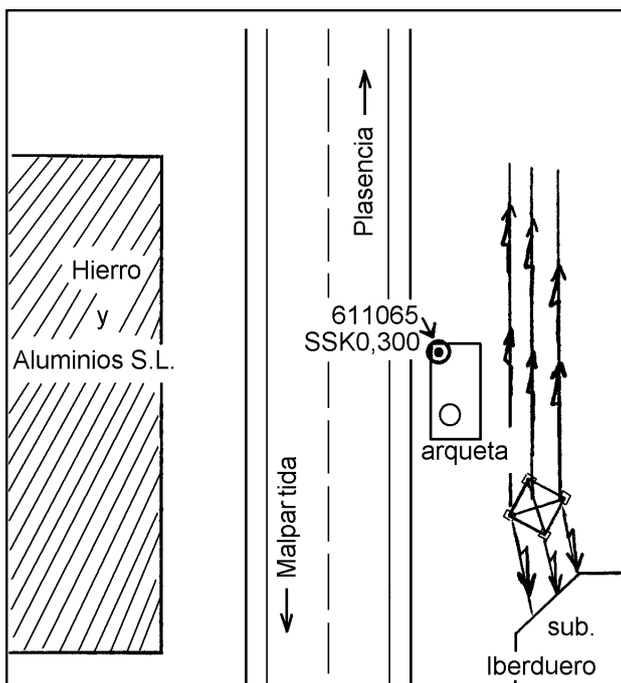
### Observaciones:

Por este camino vecinal asfaltado iba la línea Navalmoral-Plasencia de 1984. Hoy es una carretera nueva sin nombre y no tiene señalización kilométrica, con trazado nuevo en algunos tramos. La notación kilométrica dada a los clavos es provisional suponiendo el K 0 en el último, 611066, SS-P de 1984 (clavo que está a unos 10 metros del nodo 123).

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

### Enlaces:

**Anterior:** 611064 - NGA134  
**Posterior:** 611066 - SSP  
**Agrupada con:**



## Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 611066  
**Nombre:** SSP  
**Línea o Ramal:** 611. Navalmoral - Plasencia

**Municipio:** Plasencia  
**Provincia:** Cáceres  
**Hoja MTN50:** 598  
**Señal:** Secundaria      **En posición:** Vertical  
**Señalizada:** 01 de mayo de 1984  
**Nivelada:** 09 de octubre de 2007

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 333,9647 m.  
**Geopotencial:** 327,3097 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980058,66 mgals.      *Calculada*  
**Cálculo:** 01 de mayo de 2008

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

**Longitud:** - 6° 05' 39"  
**Latitud:** 40° 01' 35"  
**Altitud elipsoidal:**  
**Precisión:** ± (1 m - 10 m.)

### Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado sobre la zapata de la columna de alta tensión que hay en la intersección de la N-630 (Avda. de España) con la carretera o camino vecinal CV-36 que viene de Malpartida de Plasencia, en el extremo del puente sobre el Río Jerte, en el casco urbano de Plasencia. Frente a esta columna de alta tensión hay otra donde se encuentra el clavo del Nudo 123. Dista unos 300m. de la señal 611065. Es el hipotético p.k.0,000.

### Observaciones:

Es el clavo SSP colocado en 1984. Por este camino vecinal asfaltado iba la línea Navalmoral-Plasencia de 1984. Hoy es una carretera nueva sin nombre y no tiene señalización kilométrica, con trazado nuevo en algunos tramos. La notación kilométrica dada a los clavos es provisional suponiendo el K 0 en este último, 611066, SS-P de 1984 (clavo que está a unos 10 metros del nodo 123).

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

### Enlaces:

**Anterior:** 611065 - SSK0,300  
**Posterior:** 123 - Ngy804\* (Plasencia)  
**Agrupada con:**

