

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 30935103
Nombre: NGR300
Línea o Ramal: 30935. Cruce de Güímar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)
Municipio: Güímar
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1094
Señal: Principal **En posición:** Horizontal
Señalizada: 01 de abril de 1983
Nivelada:

Enlaces:

Anterior: 937 - NGR299* (Cruce de Güímar)
Posterior: 30935104 - SSK22
Agrupada con: 937 - NGR299* (Cruce de Güímar).

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 78,7004 m.
Geopotencial: 77,0779 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979380,4 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

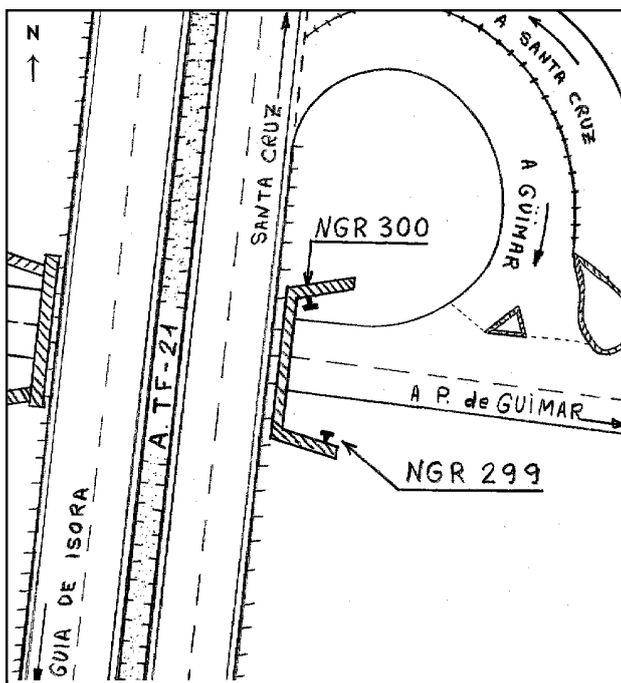
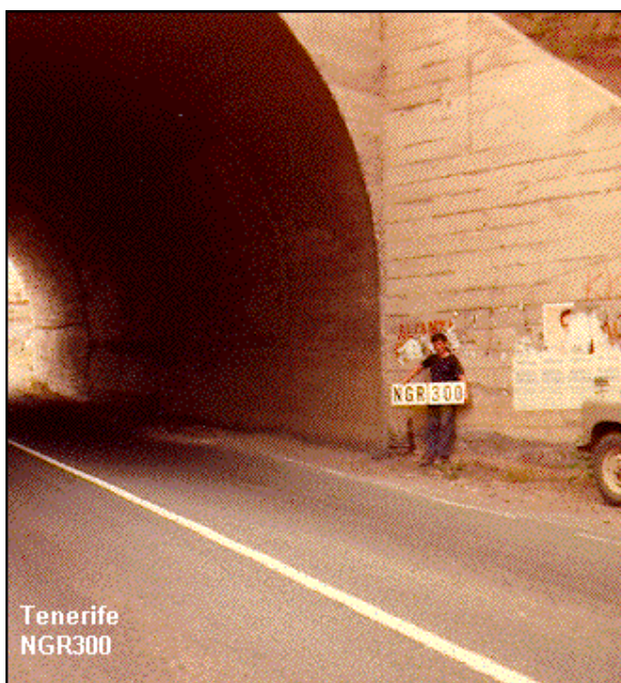
Longitud: - 16° 22' 59"
Latitud: 28° 18' 17"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Situada en el Km. 22,900 de la autopista TF-1, en el extremo O. de la aleta N. de un puente sobre un paso inferior, al N. de la carretera al Puerto de Güímar, según croquis.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 30935104
Nombre: SSK22
Línea o Ramal: 30935. Cruce de Güímar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)
Municipio: Güímar
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1094
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de abril de 1983
Nivelada:

Enlaces:

Anterior: 30935103 - NGR300
Posterior: 30935105 - NGR301
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

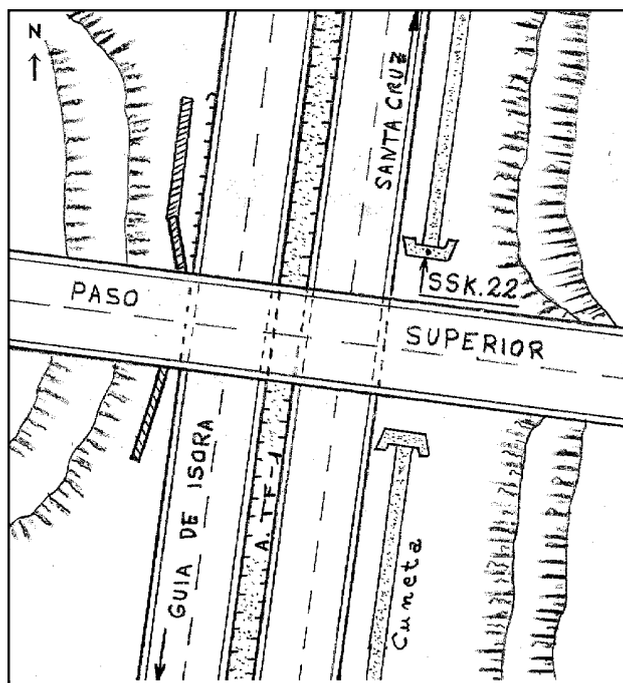
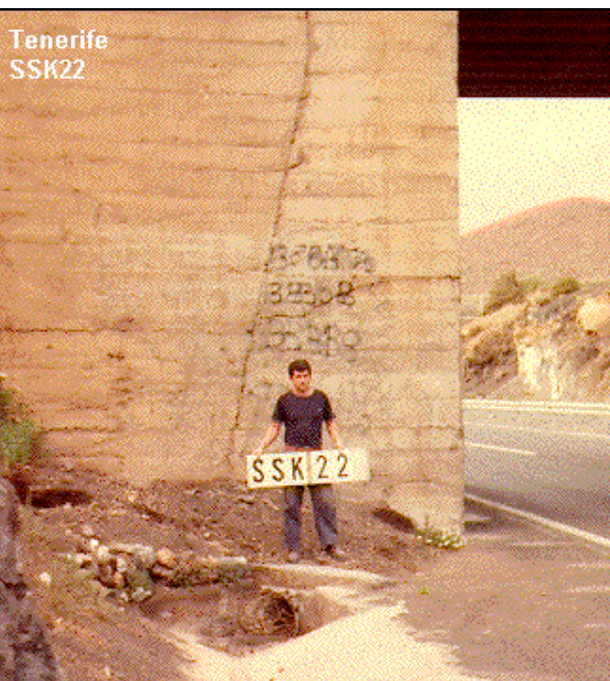
Altitud ortométrica: 108,9920 m.
Geopotencial: 106,7447 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979376,3 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 16° 22' 58,5200"
Latitud: 28° 18' 34,5000"
Altitud elipsoidal: 154,831 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada en el Km. 22,200 de la autopista TF-1, sobre el centro de la imposta de un canal de desagüe de la cuneta y al N. de la pared hormigonada de un paso superior, al E. de la autopista, según croquis.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 30935105
Nombre: NGR301
Línea o Ramal: 30935. Cruce de Güímar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)
Municipio: Güímar
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1094
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de abril de 1983
Nivelada:

Enlaces:

Anterior: 30935104 - SSK22
Posterior: 30935106 - NGR302
Agrupada con: 30935106 - NGR302.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 108,5037 m.
Geopotencial: 106,2664 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979376,27 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

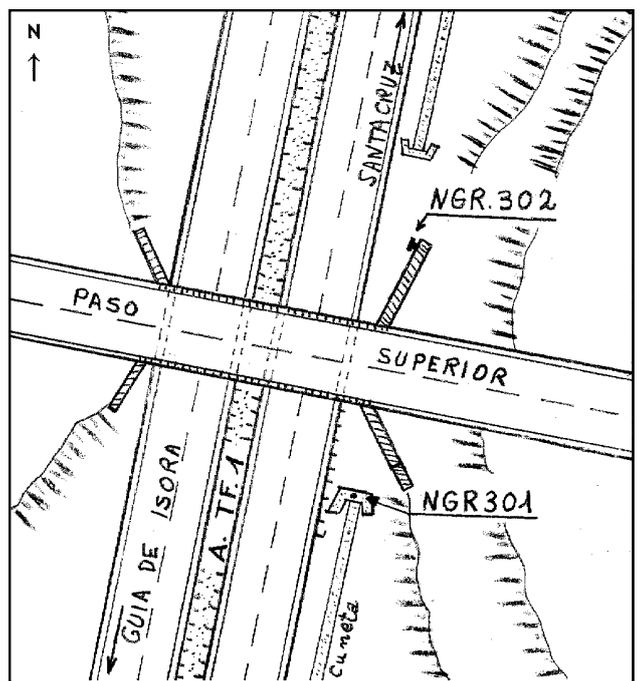
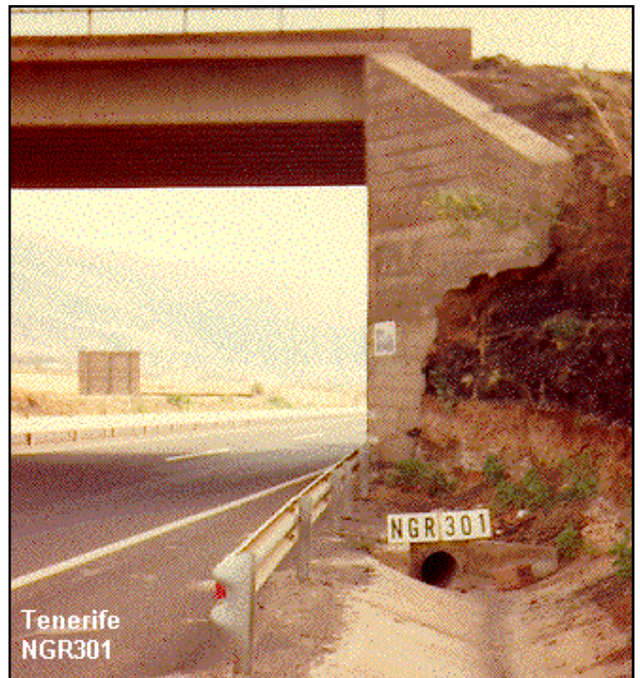
Longitud: - 16° 22' 50,9000"
Latitud: 28° 18' 56,8100"
Altitud elipsoidal: 154,141 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada en el Km. 21,500 de la autopista TF-1, sobre el centro de la imposta de un paso de cuneta y al S. de un paso superior, al E. de la autopista, según croquis.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 30935106
Nombre: NGR302
Línea o Ramal: 30935. Cruce de Güímar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)
Municipio: Güímar
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1094
Señal: Principal **En posición:** Horizontal
Señalizada: 01 de abril de 1983
Nivelada:

Enlaces:

Anterior: 30935105 - NGR301
Posterior: 30935107 - SSK21
Agrupada con: 30935105 - NGR301.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 108,5030 m.
Geopotencial: 106,2658 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979376,36 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

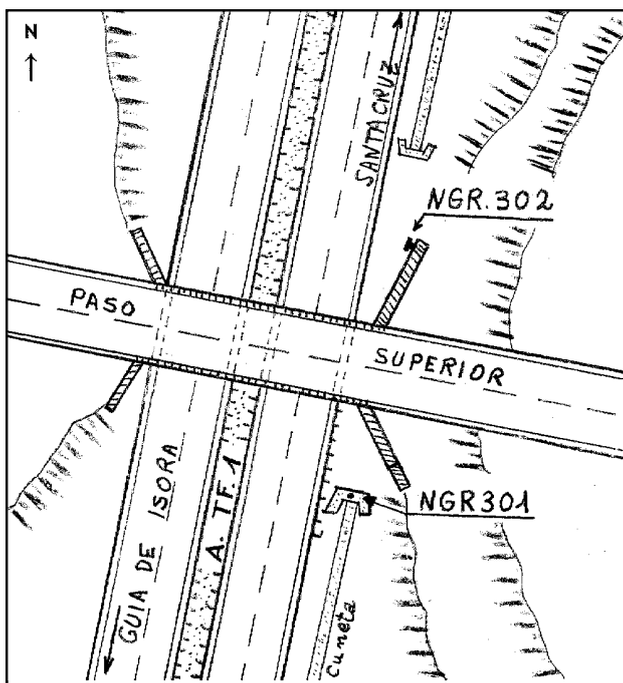
Longitud: - 16° 22' 50"
Latitud: 28° 18' 57"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Situada en el Km. 21,500 de la autopista TF-1, en el paramento hormigonado de la aleta N. de un paso superior y al E. de la autopista, según croquis.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: **30935107**
 Nombre: **SSK21**
 Línea o Ramal: **30935. Cruce de Güímar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)**
 Municipio: Güímar
 Provincia: Santa Cruz de Tenerife
 Hoja MTN50: 1094
 Señal: Secundaria En posición: Vertical
 Señalizada: 01 de abril de 1983
 Nivelada:

Enlaces:

Anterior: 30935106 - NGR302
 Posterior: 30935108 - SSK20
 Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 90,1895 m.
 Geopotencial: 88,3302 u.g.p.
 Gravedad en superficie: 979380,8 mgals. *Observada*
 Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

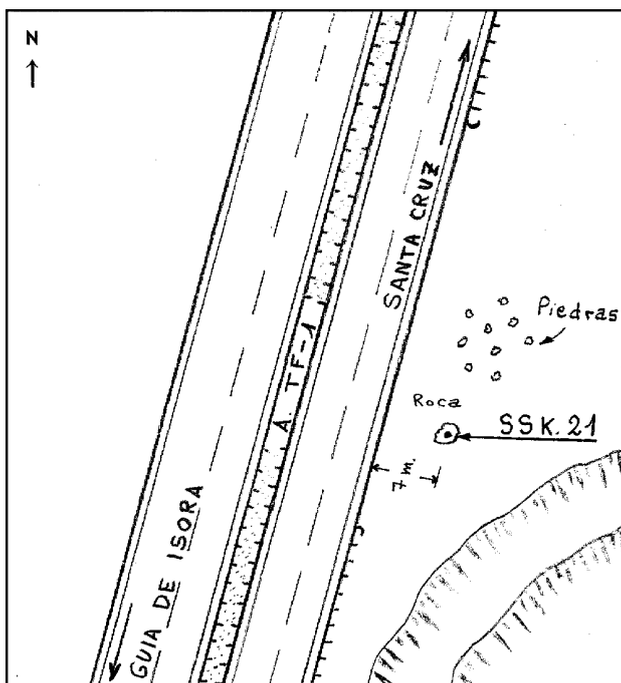
Longitud: - 16° 22' 43"
 Latitud: 28° 19' 16"
 Altitud elipsoidal:
 Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Situada en el Km. 20,900 de la autopista TF-1, sobre una roca nativa a flor del suelo y a 7 m. al E. de la autopista, según croquis.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 30935108
Nombre: SSK20
Línea o Ramal: 30935. Cruce de Güímar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)
Municipio: Güímar
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1094
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de abril de 1983
Nivelada:

Enlaces:

Anterior: 30935107 - SSK21
Posterior: 30935109 - NGR303
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 77,6229 m.
Geopotencial: 76,0229 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979384,17 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

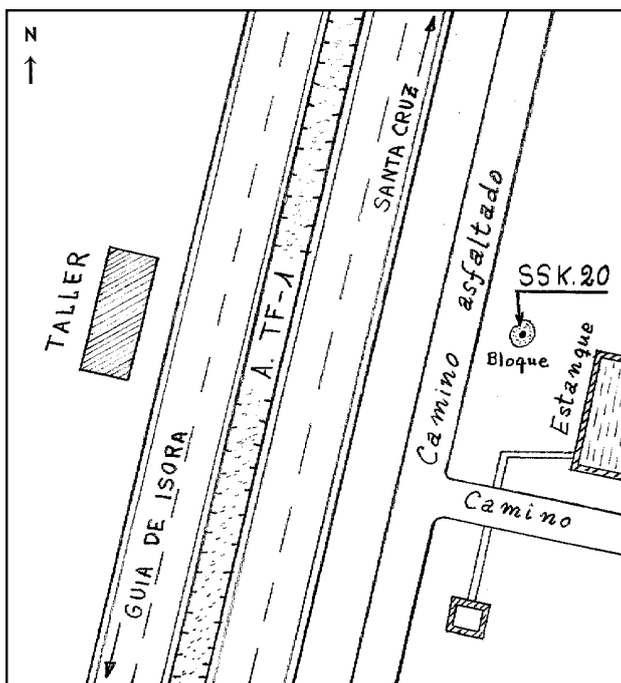
Longitud: - 16° 22' 36"
Latitud: 28° 19' 33"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Situada en el Km. 20,300 de la autopista TF-1, sobre un bloque de hormigón y al E. del borde de un camino de servicio asfaltado, al E. de la autopista, según croquis.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 30935109
Nombre: NGR303
Línea o Ramal: 30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)
Municipio: Arafo
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1094
Señal: Principal **En posición:** Horizontal
Señalizada: 01 de abril de 1983
Nivelada:

Enlaces:

Anterior: 30935108 - SSK20
Posterior: 30935152 - SSK 19,0
Agrupada con: 30935110 - NGR304, 30935111 - NGR305.

Datos Geodésicos:

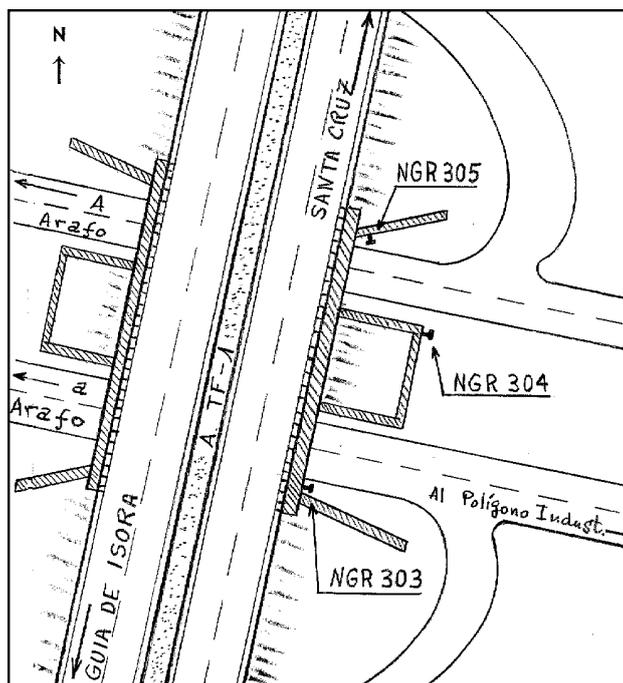
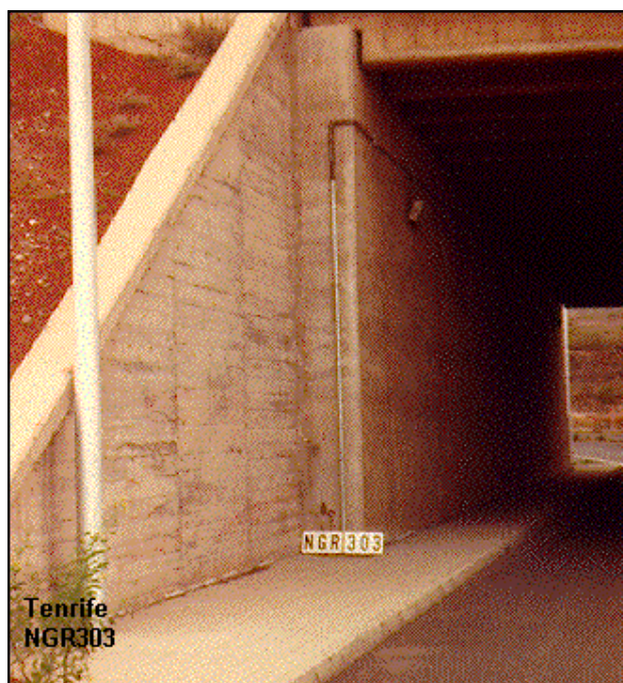
Altitud ortométrica: 58,1280 m.
Geopotencial: 56,93 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979388,59 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de enero de 2008

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 16° 22' 29"
Latitud: 28° 19' 52"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Situada en el Km. 19,800 de la autopista TF-1, en el paramento hormigonado del lado E. del paso inferior más al S., al S. de la carretera que va al Polígono Industrial y al E. de la autopista, según croquis.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 30935110
Nombre: NGR304
Línea o Ramal: 30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)
Municipio: Arafo
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1094
Señal: Principal **En posición:** Horizontal
Señalizada: 01 de abril de 1983
Nivelada:

Enlaces:

Anterior: 30935109 - NGR303
Posterior: 30935111 - NGR305
Agrupada con: 30935109 - NGR303, 30935111 - NGR305.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica:
Geopotencial: 56,9184 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979388,73 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

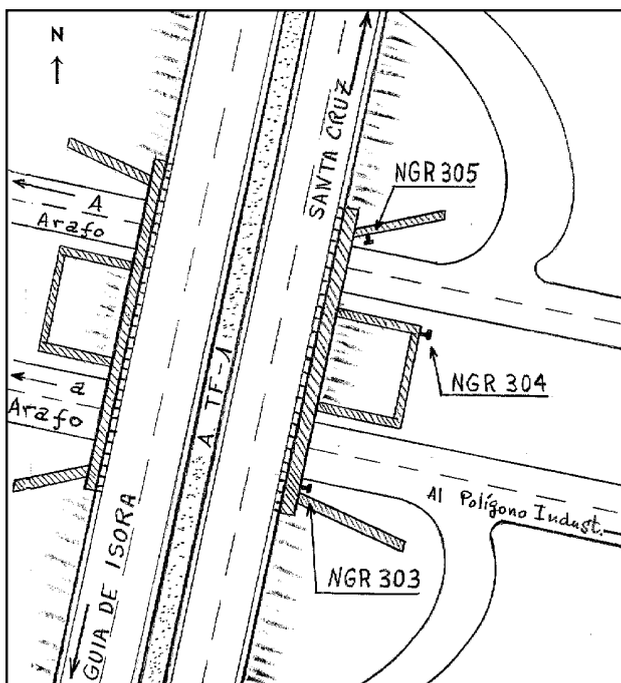
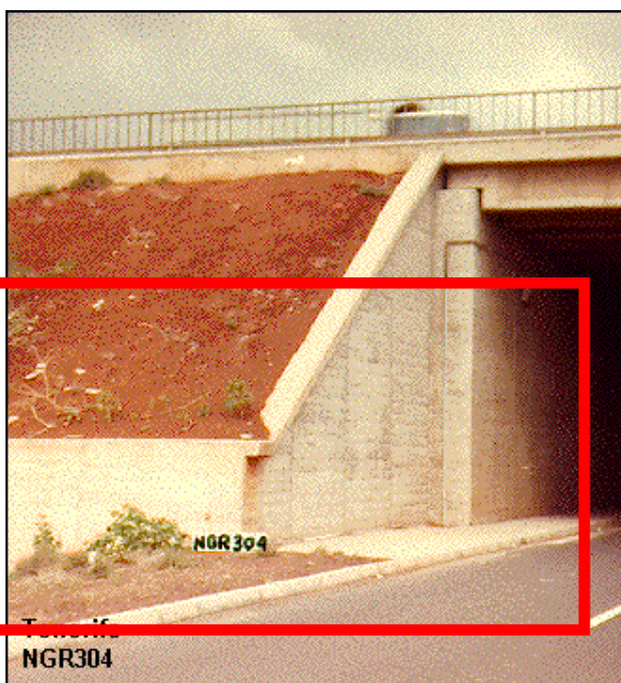
2008-12-01: Desaparecida
Longitud: - 16° 22' 29"
Latitud: 28° 19' 52"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Situada en el Km. 19,800 de la autopista TF-1, en el paramento hormigonado de un muro de contención que une las dos aletas centrales de paso inferior, al extremo N. del mismo y al E. de la autopista, según croquis.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 30935111
Nombre: NGR305
Línea o Ramal: 30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)
Municipio: Arafo
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1094
Señal: Principal **En posición:** Horizontal
Señalizada: 01 de abril de 1983
Nivelada:

Enlaces:

Anterior: 30935110 - NGR304
Posterior: 30935112 - SSK19
Agrupada con: 30935109 - NGR303, 30935110 - NGR304.

Datos Geodésicos:

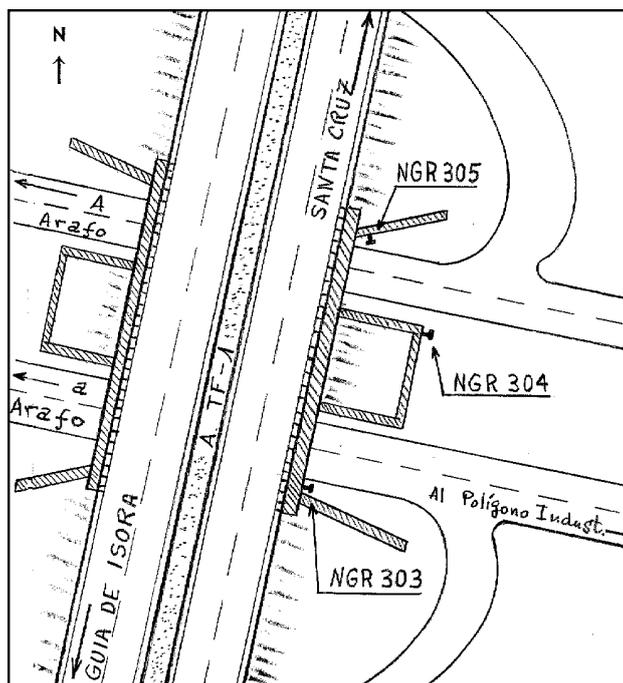
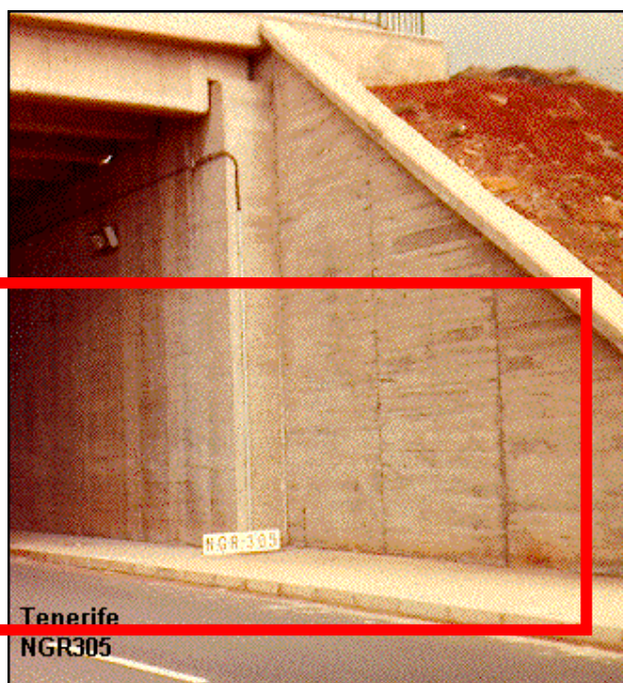
Altitud ortométrica:
Geopotencial: 56,9915 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979388,66 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

2008-12-01: Desaparecida
Longitud: - 16° 22' 29"
Latitud: 28° 19' 53"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Situada en el Km. 19,800 de la autopista TF-1, en el paramento hormigonado de la aleta más al N. del paso inferior y al extremo O. del mismo, al E. de la autopista, según croquis.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: **30935112**
 Nombre: **SSK19**
 Línea o Ramal: **30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)**
 Municipio: Arafo
 Provincia: Santa Cruz de Tenerife
 Hoja MTN50: 1094
 Señal: Secundaria En posición: Vertical
 Señalizada: 01 de abril de 1983
 Nivelada:

Enlaces:

Anterior: 30935111 - NGR305
 Posterior: 30935113 - SSK18
 Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica:
 Geopotencial: 59,8243 u.g.p.
 Gravedad en superficie: 979384,17 mgals. *Observada*
 Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

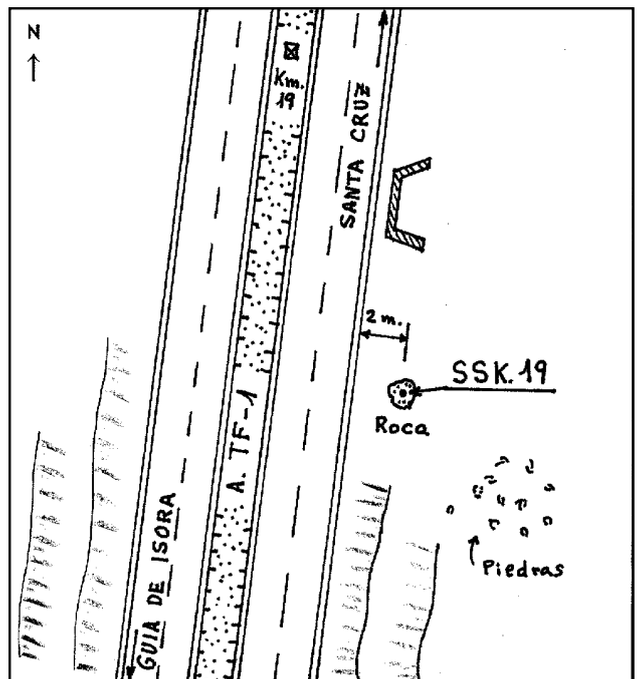
2008-12-01: Desaparecida

Longitud:
 Latitud:
 Altitud elipsoidal:
 Precisión:

Reseña:

Situada en el Km. 19,200 de la autopista TF-1, sobre una roca a flor de suelo y a 2 m. de la margen E. de la autopista, según croquis.

Tenerife SSK19



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: **30935113**
Nombre: **SSK18**
Línea o Ramal: **30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)**
Municipio: Candelaria
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1094
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 01 de abril de 1983
Nivelada:

Enlaces:

Anterior: 30935112 - SSK19
Posterior: 30935114 - SSK18.0
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica:
Geopotencial: 60,4388 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979387,71 mgals. *Observada*
Cálculo:

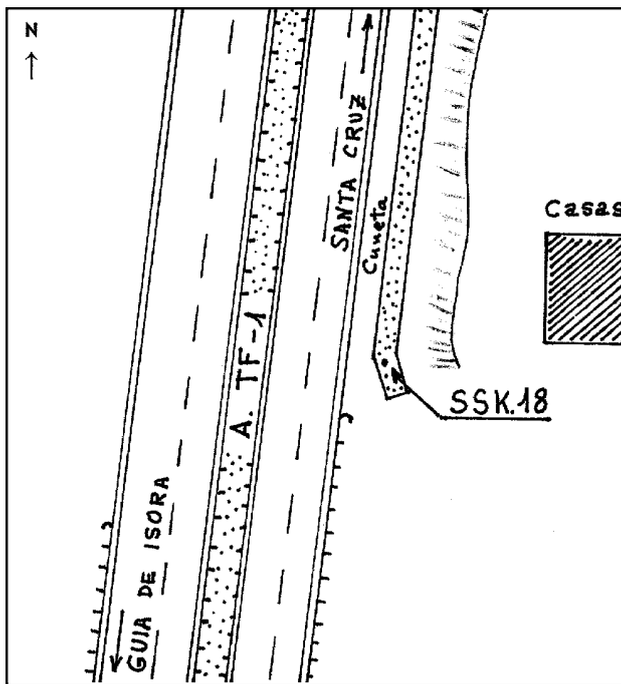
Coordenadas Geográficas REGCAN95:

2008-12-01: Desaparecida

Longitud:
Latitud:
Altitud elipsoidal:
Precisión:

Reseña:

Situada en el Km. 18,600 de la autopista TF-1, sobre el extremo S. de la cuneta hormigonada del lado E. de la autopista y junto al comienzo de la banda metálica, según croquis.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 30935114
Nombre: SSK18.0
Línea o Ramal: 30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)
Municipio: Candelaria
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1094
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de abril de 1983
Nivelada:

Enlaces:

Anterior: 30935113 - SSK18
Posterior: 30935115 - NGR306
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica:
Geopotencial: 64,8989 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979385,96 mgals. *Observada*
Cálculo:

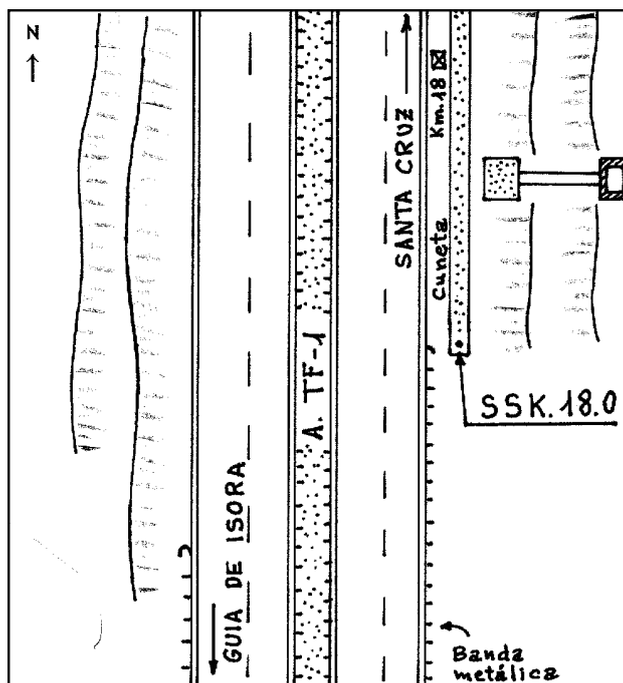
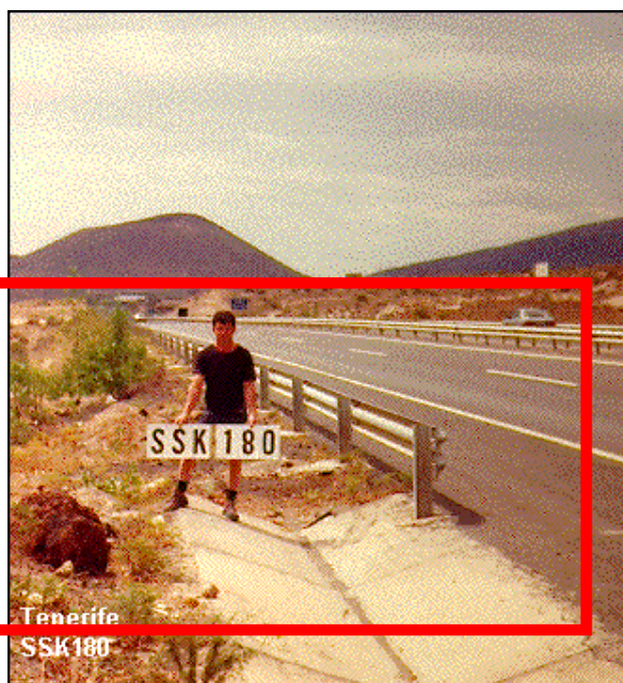
Coordenadas Geográficas REGCAN95:

2008-12-01: Desaparecida

Longitud:
Latitud:
Altitud elipsoidal:
Precisión:

Reseña:

Situada en el Km. 18,050 de la autopista TF-1, sobre el extremo S. de la cuneta hormigonada del lado E. de la misma y al comienzo de la banda metálica, según croquis.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 30935115
Nombre: NGR306
Línea o Ramal: 30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)
Municipio: Candelaria
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1094
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de abril de 1983
Nivelada:

Enlaces:

Anterior: 30935114 - SSK18.0
Posterior: 30935116 - NGR307
Agrupada con: 30935116 - NGR307.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica:
Geopotencial: 58,7277 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979386,9 mgals. *Observada*
Cálculo:

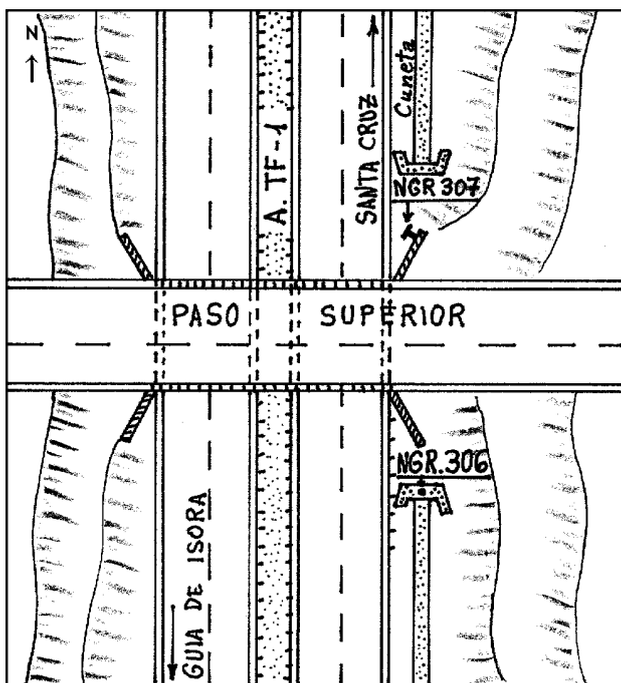
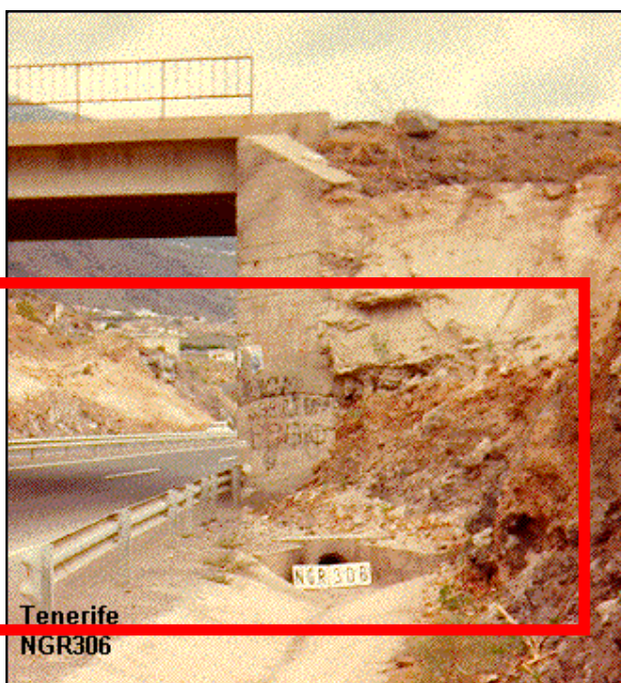
Coordenadas Geográficas REGCAN95:

2008-12-01: Desaparecida

Longitud:
Latitud:
Altitud elipsoidal:
Precisión:

Reseña:

Situada en el Km. 17,600 de la autopista TF-1, sobre el centro de la imposta de un paso de cuneta, al S. de un paso superior y al E. de la autopista, según croquis.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 30935116
Nombre: NGR307
Línea o Ramal: 30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)
Municipio: Candelaria
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1094
Señal: Principal **En posición:** Horizontal
Señalizada: 01 de abril de 1983
Nivelada:

Enlaces:

Anterior: 30935115 - NGR306
Posterior: 30935117 - SSK17
Agrupada con: 30935115 - NGR306.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica:
Geopotencial: 58,5805 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979387 mgals. *Observada*
Cálculo:

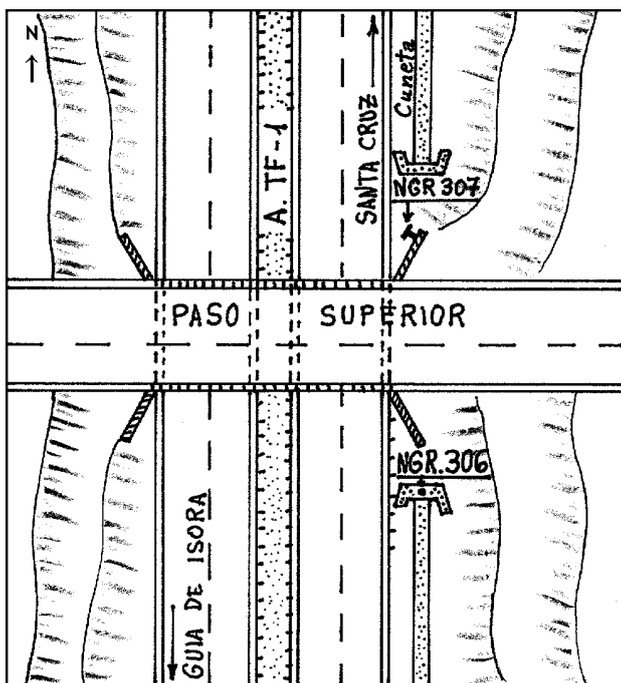
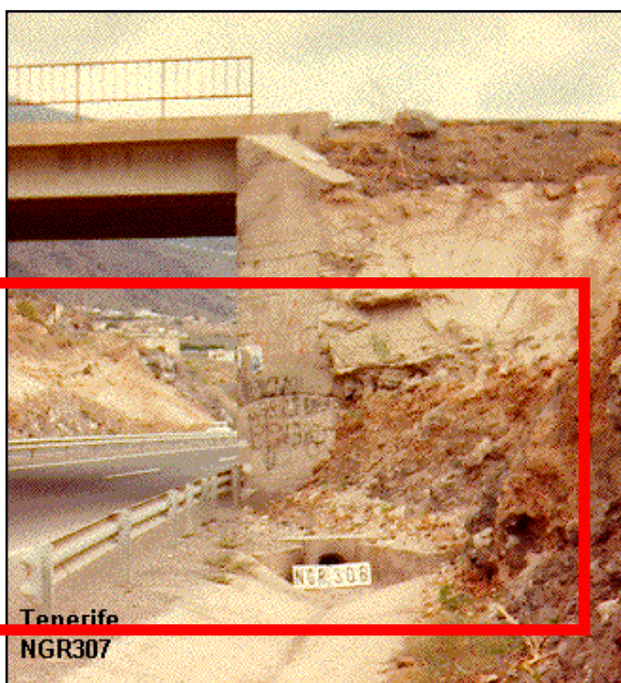
Coordenadas Geográficas REGCAN95:

2008-12-01: Desaparecida

Longitud:
Latitud:
Altitud elipsoidal:
Precisión:

Reseña:

Situada en el Km. 17,600 de la autopista TF-1, en el paramento de la alfa N. de un paso superior y al E. de la autopista, según croquis.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación 21-jun-2025

Situación Geográfica:
Número: **30935117**
Nombre: **SSK17**
Línea o Ramal: **30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)**
Municipio: Candelaria
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1094
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 01 de abril de 1983
Nivelada:

Enlaces:
Anterior: 30935116 - NGR307
Posterior: 30935118 - NGR310@
Agrupada con:

Datos Geodésicos:
Altitud ortométrica:
Geopotencial: 40,3776 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979389,6 mgals. Observada
Cálculo:

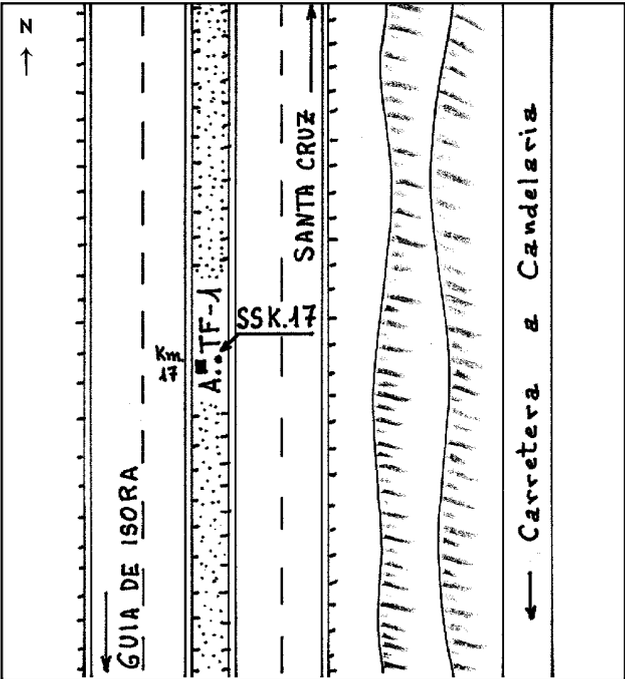
Coordenadas Geográficas REGCAN95:
2008-12-01: Desaparecida
Longitud:
Latitud:
Altitud elipsoidal:
Precisión:



Reseña:
Situada en el Km. 17,000 de la autopista TF-1, sobre la cuneta homigonada de la mediana de la autopista y junto al hito kilométrico, según croquis.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 30935118
Nombre: NGR310@
Línea o Ramal: 30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)
Municipio: Candelaria
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1094
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de abril de 1983
Nivelada:

Enlaces:

Anterior: 30935117 - SSK17
Posterior: 30935119 - NGR311
Agrupada con: 30935119 - NGR311.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica:
Geopotencial: 50,3098 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979386,76 mgals. *Observada*
Cálculo:

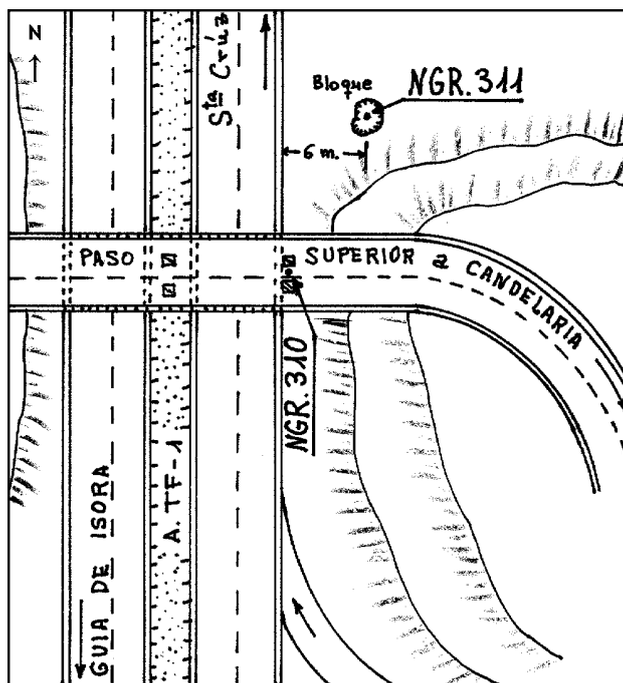
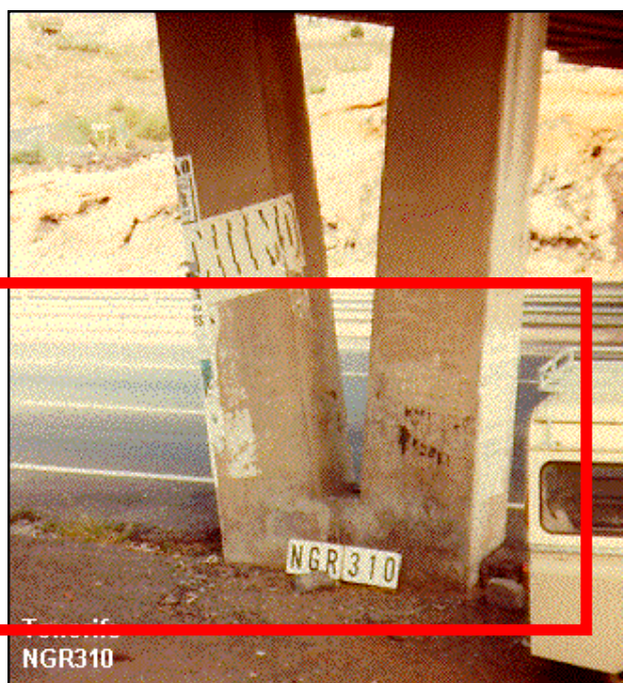
Coordenadas Geográficas REGCAN95:

2008-12-01: Desaparecida

Longitud:
Latitud:
Altitud elipsoidal:
Precisión:

Reseña:

Situada en el Km. 16,600 de la autopista TF-1, sobre el centro de la zapata E. de un paso superior y al E. de la autopista, según croquis.



Observaciones:

-Inicio Ramal N° 34935.

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 30935119
Nombre: NGR311
Línea o Ramal: 30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)
Municipio: Candelaria
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1094
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de abril de 1983
Nivelada:

Enlaces:

Anterior: 30935118 - NGR310@
Posterior: 30935120 - SSK16
Agrupada con: 30935118 - NGR310@.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica:
Geopotencial: 49,8314 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979386,91 mgals. *Observada*
Cálculo:

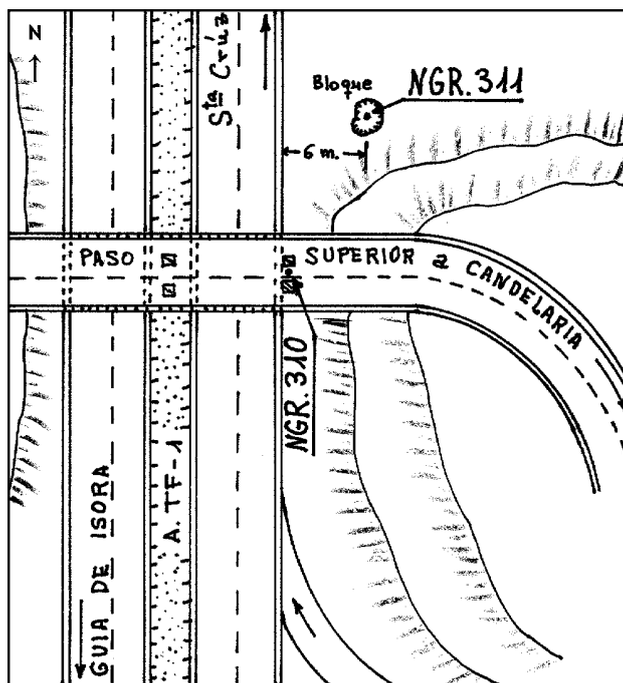
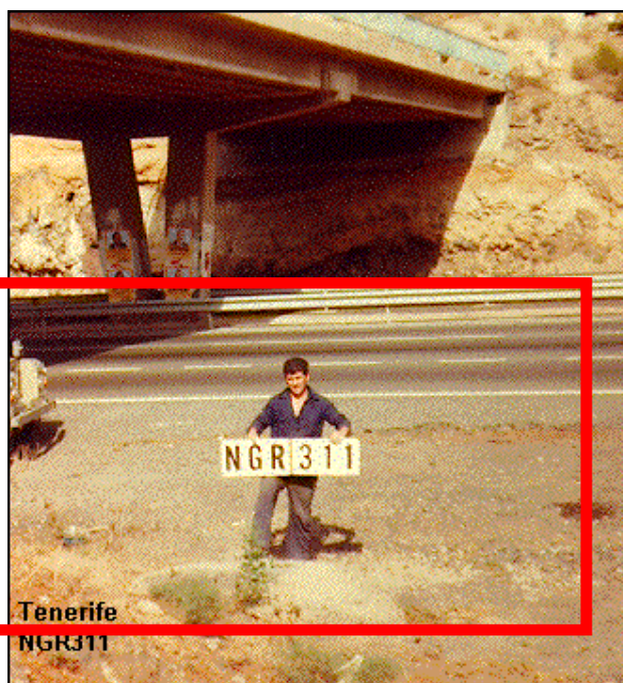
Coordenadas Geográficas REGCAN95:

2008-12-01: Desaparecida

Longitud:
Latitud:
Altitud elipsoidal:
Precisión:

Reseña:

Situada en el Km. 16,600 de la autopista TF-1, sobre un bloque de hormigón, a 6 m. al E. de la autopista y al final del talud del paso superior, según croquis.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación 21-jun-2025

Situación Geográfica:
Número: **30935120**
Nombre: **SSK16**
Línea o Ramal: **30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)**
Municipio: Candelaria
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1094
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 01 de abril de 1983
Nivelada:

Enlaces:
Anterior: 30935119 - NGR311
Posterior: 30935121 - SSK15
Agrupada con:

Datos Geodésicos:
Altitud ortométrica:
Geopotencial: 51,7069 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979385,74 mgals. Observada
Cálculo:

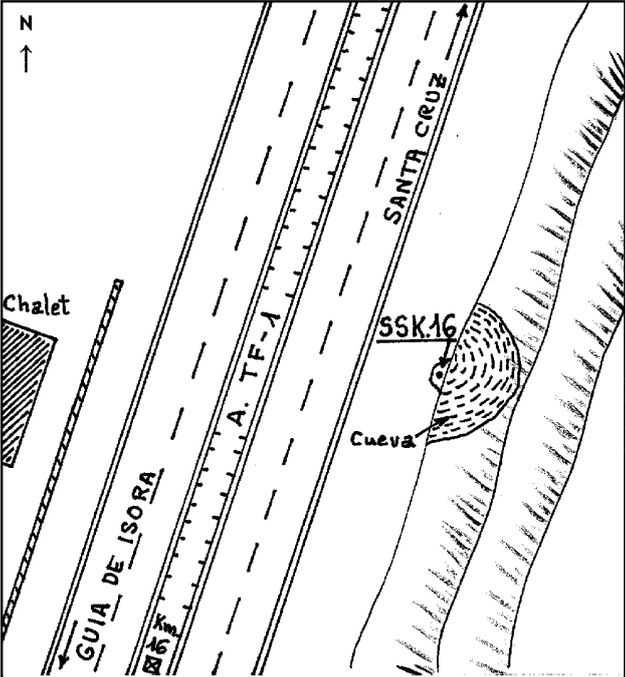
Coordenadas Geográficas REGCAN95:
2008-12-01: Desaparecida
Longitud:
Latitud:
Altitud elipsoidal:
Precisión:



Reseña:
Situada en el Km. 15,900 de la autopista TF-1, sobre una roca nativa y a la entrada de una curva, sobre el talud del lado E. de la autopista, según croquis.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: **30935121**
Nombre: **SSK15**
Línea o Ramal: **30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)**
Municipio: Candelaria
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1094
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 01 de abril de 1983
Nivelada:

Enlaces:

Anterior: 30935120 - SSK16
Posterior: 30935122 - SSK14
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica:
Geopotencial: 50,9992 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979385,42 mgals. Observada
Cálculo:

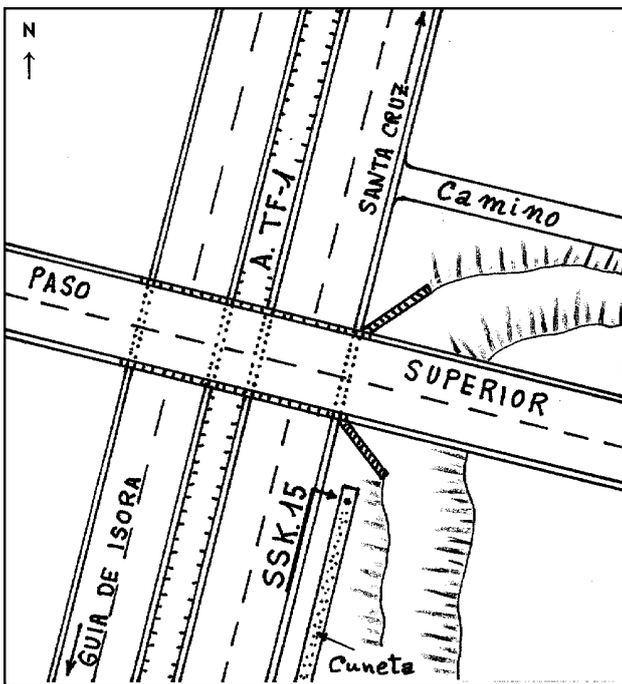
Coordenadas Geográficas REGCAN95:

2008-12-01: Desaparecida

Longitud:
Latitud:
Altitud elipsoidal:
Precisión:

Reseña:

Situada en el Km. 15,300 de la autopista TF-1, sobre el extremo N. de la cuneta hormigonada y bajo un paso superior, al lado E. de la autopista, según croquis.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: **30935122**
Nombre: **SSK14**
Línea o Ramal: **30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)**
Municipio: Candelaria
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1094
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 01 de abril de 1983
Nivelada:

Enlaces:

Anterior: 30935121 - SSK15
Posterior: 30935123 - NGR312
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

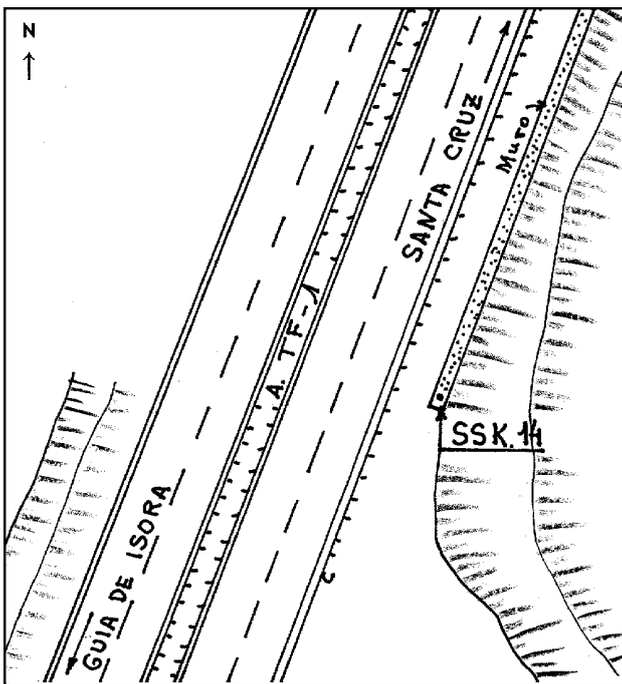
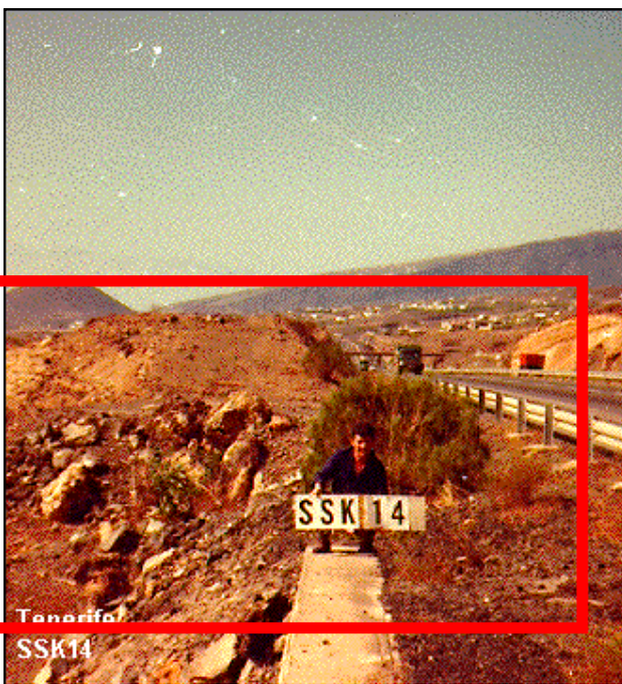
Altitud ortométrica:
Geopotencial: 64,2459 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979382,23 mgals. Observada
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95: **2008-12-01: Desaparecida**

Longitud:
Latitud:
Altitud elipsoidal:
Precisión:

Reseña:

Situada en el Km. 14,700 de la autopista TF-1, sobre el extremo S. de un muro de contención de tierras y al lado E. de la autopista, según croquis.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: **30935123**
 Nombre: **NGR312**
 Línea o Ramal: **30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)**
 Municipio: Candelaria
 Provincia: Santa Cruz de Tenerife
 Hoja MTN50: 1094
 Señal: Principal En posición: Horizontal
 Señalizada: 01 de abril de 1983
 Nivelada:

Enlaces:

Anterior: 30935122 - SSK14
 Posterior: 30935124 - NGR313
 Agrupada con: 30935124 - NGR313.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica:
 Geopotencial: 55,145 u.g.p.
 Gravedad en superficie: 979384,42 mgals. *Observada*
 Cálculo:

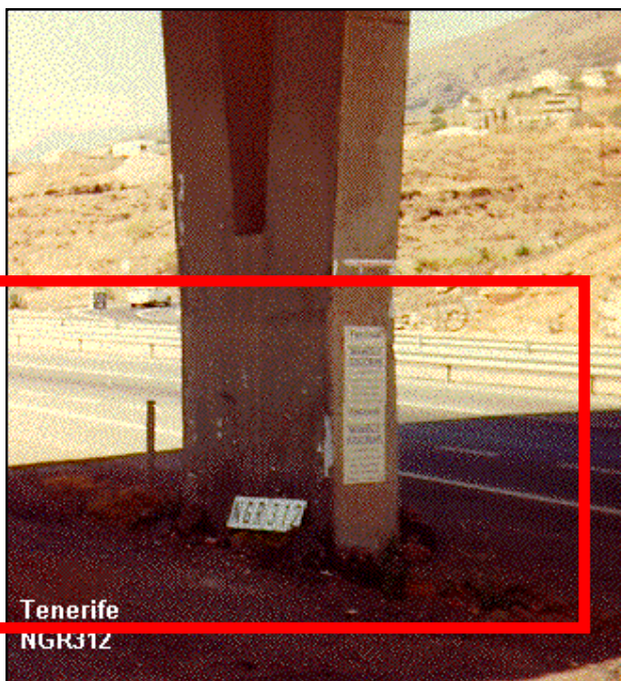
Coordenadas Geográficas REGCAN95:

2008-12-01: Desaparecida

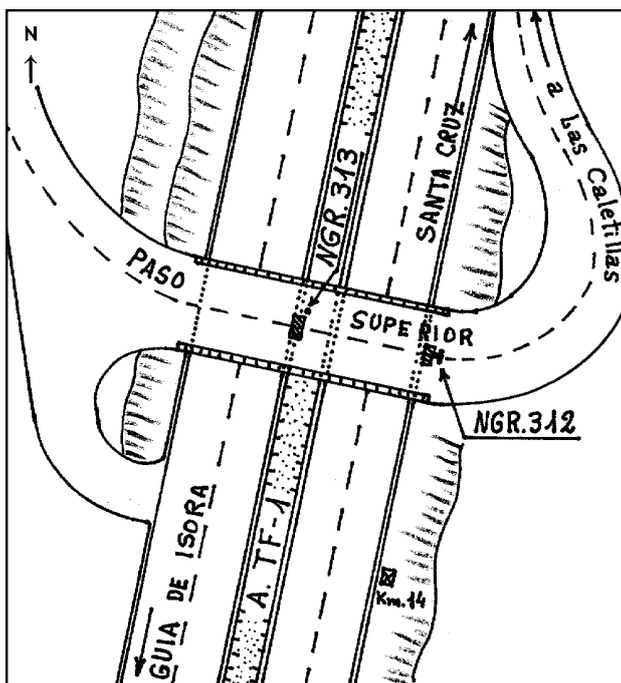
Longitud:
 Latitud:
 Altitud elipsoidal:
 Precisión:

Reseña:

Situada en el Km. 13,950 de la autopista TF-1, en el paramento E. de la zapata de un paso superior y al lado E. de la autopista, según croquis.



Tenerife
NGR312



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 30935124
Nombre: NGR313
Línea o Ramal: 30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)
Municipio: Candelaria
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1094
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de abril de 1983
Nivelada:

Enlaces:

Anterior: 30935123 - NGR312
Posterior: 30935125 - SSK13
Agrupada con: 30935123 - NGR312.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica:
Geopotencial: 54,6617 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979384,35 mgals. *Observada*
Cálculo:

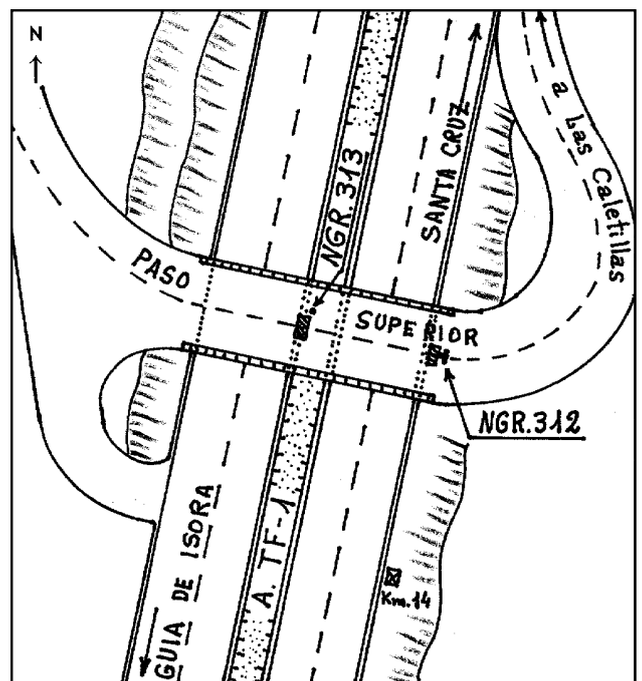
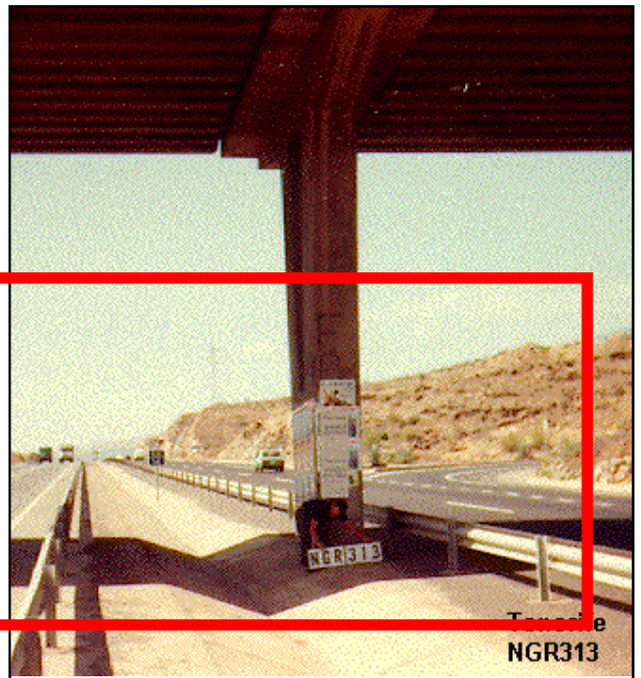
Coordenadas Geográficas REGCAN95:

2008-12-01: Desaparecida

Longitud:
Latitud:
Altitud elipsoidal:
Precisión:

Reseña:

Situada en el Km. 13,950 de la autopista TF-1, sobre la cuneta homigonada de la mediana de la autopista y junto a la zapata central de un paso superior, según croquis.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 30935125
Nombre: SSK13
Línea o Ramal: 30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)
Municipio: Candelaria
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1094
Señal: Secundaria **En posición:** Horizontal
Señalizada: 01 de abril de 1983
Nivelada:

Enlaces:

Anterior: 30935124 - NGR313
Posterior: 30935126 - SSK12
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica:
Geopotencial: 48,9734 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979382,72 mgals. *Observada*
Cálculo:

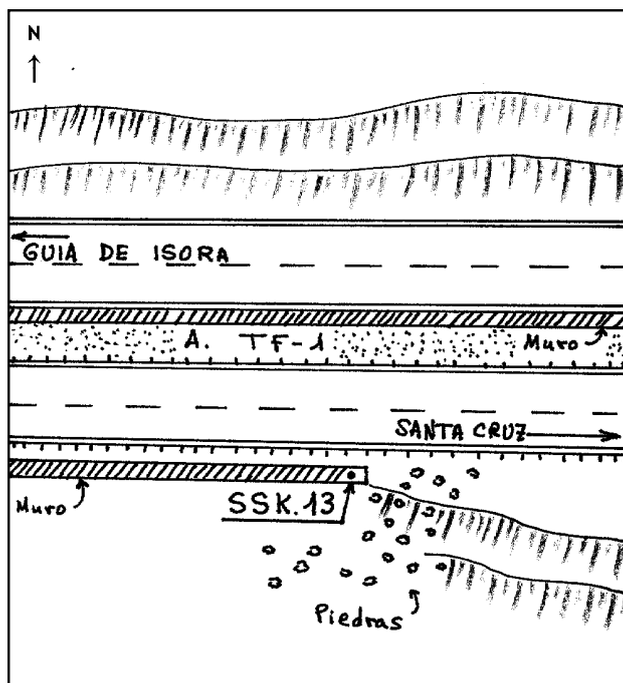
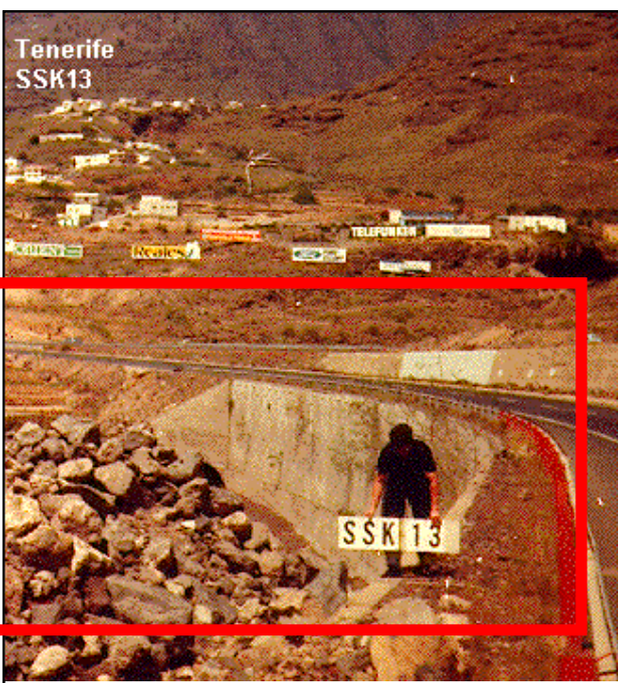
Coordenadas Geográficas REGCAN95:

2008-12-01: Desaparecida

Longitud:
Latitud:
Altitud elipsoidal:
Precisión:

Reseña:

Situada en el Km. 13,400 de la autopista TF-1, sobre el extremo E. de un muro de contención de tierras y al S. de la autopista, según croquis.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación 21-jun-2025

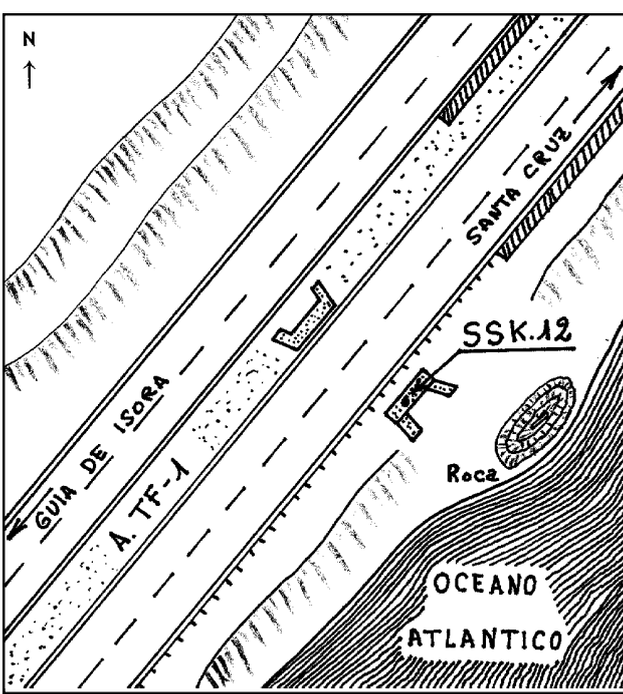
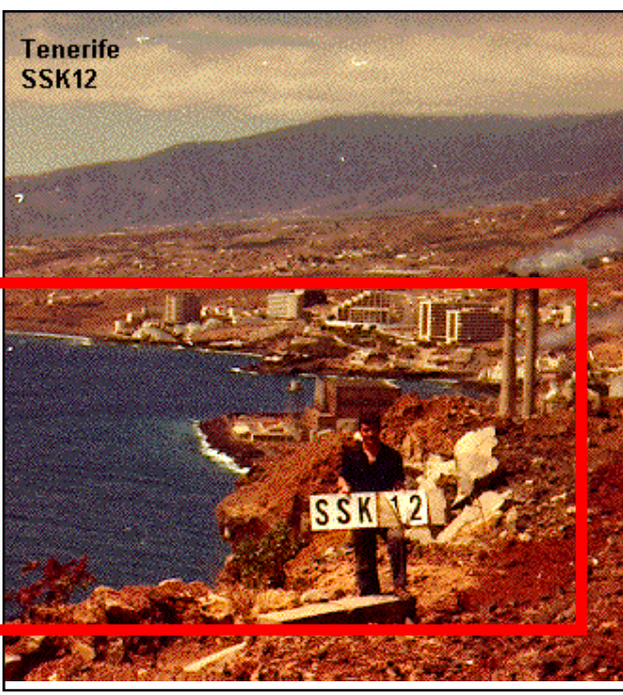
Situación Geográfica:
Número: **30935126**
Nombre: **SSK12**
Línea o Ramal: **30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)**
Municipio: Candelaria
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1094
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 01 de abril de 1983
Nivelada:

Enlaces:
Anterior: 30935125 - SSK13
Posterior: 30935127 - NGR314
Agrupada con:

Datos Geodésicos:
Altitud ortométrica:
Geopotencial: 77,8938 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979374,83 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:
2008-12-01: Desaparecida
Longitud:
Latitud:
Altitud elipsoidal:
Precisión:

Reseña:
Situada en el Km. 12,750 de la autopista TF-1, sobre la imposta de una alfarilla y en el lado S.E. de la autopista, según croquis.



Observaciones:

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

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 30935127
Nombre: NGR314
Línea o Ramal: 30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)
Municipio: Candelaria
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1094
Señal: Principal **En posición:** Horizontal
Señalizada: 01 de abril de 1983
Nivelada:

Enlaces:

Anterior: 30935126 - SSK12
Posterior: 30935128 - NGR315
Agrupada con: 30935128 - NGR315.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica:
Geopotencial: 102,0498 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979370,05 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

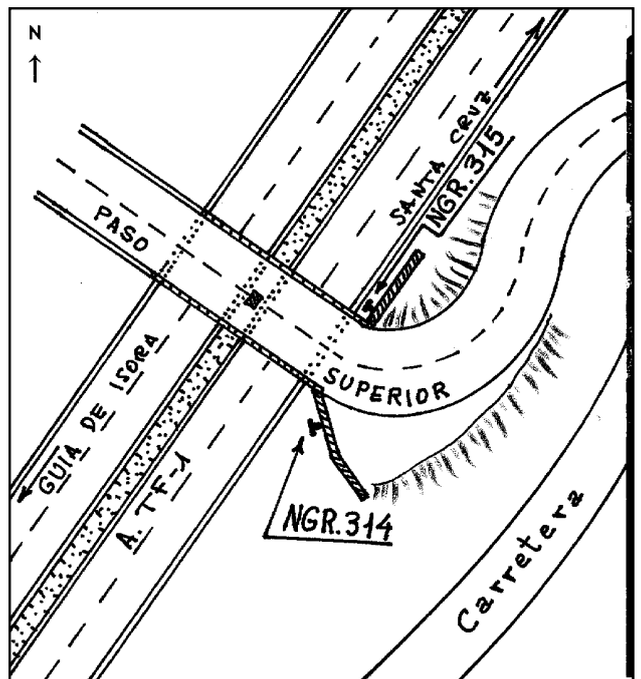
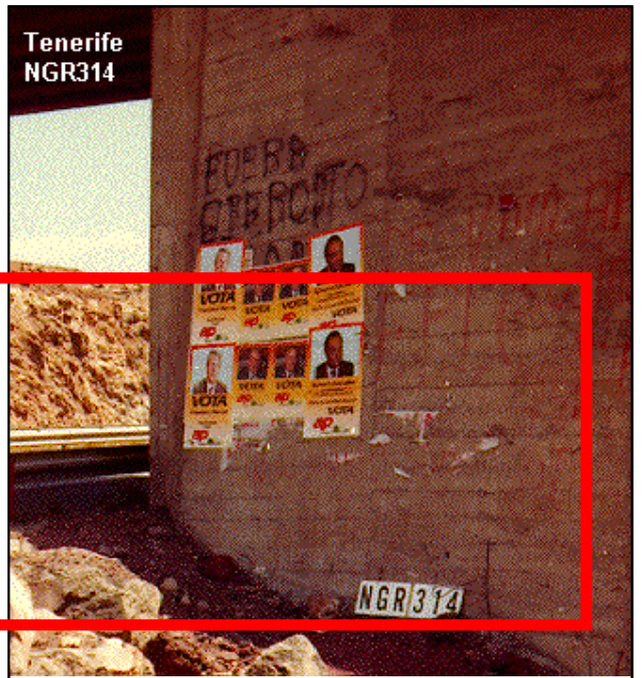
2008-12-01: Desaparecida

Longitud:
Latitud:
Altitud elipsoidal:
Precisión:

Reseña:

Situada en el Km. 12,200 de la autopista TF-1, en el paramento de la alfa S. de un paso superior, a 3 m. de la esquina y al lado S.E. de la autopista, según croquis.

Tenerife NGR314



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 30935128
Nombre: NGR315
Línea o Ramal: 30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)
Municipio: Candelaria
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1094
Señal: Principal **En posición:** Horizontal
Señalizada: 01 de abril de 1983
Nivelada:

Enlaces:

Anterior: 30935127 - NGR314
Posterior: 30935129 - SSK11
Agrupada con: 30935127 - NGR314.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica:
Geopotencial: 103,2863 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979369,9 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

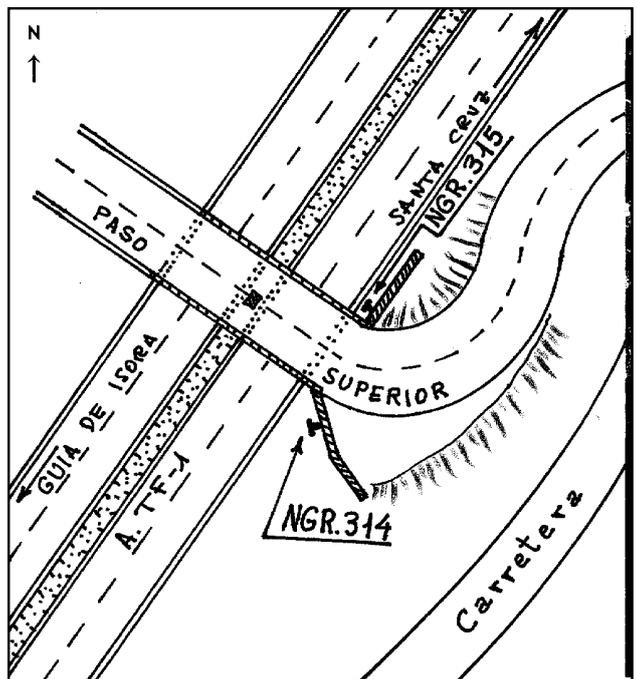
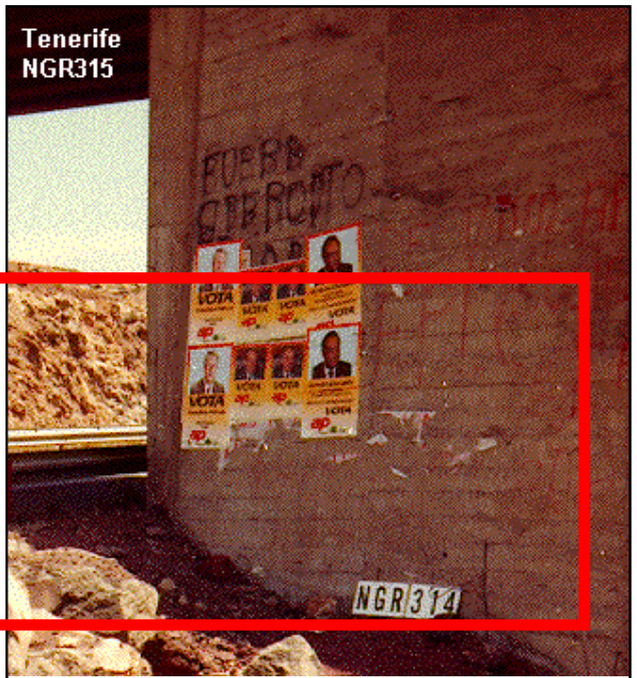
2008-12-01: Desaparecida

Longitud:
Latitud:
Altitud elipsoidal:
Precisión:

Reseña:

Situada en el Km. 12,200 de la autopista TF-1, en el paramento de la alfa N. de un paso superior, a 6 m. del extremo N. de la misma y al E. de la autopista, según croquis.

Tenerife
NGR315



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 30935129
Nombre: SSK11
Línea o Ramal: 30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)
Municipio: Candelaria
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1094
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de abril de 1983
Nivelada:

Enlaces:

Anterior: 30935128 - NGR315
Posterior: 30935130 - SSK11.3
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica:
Geopotencial: 124,0529 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979364,17 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

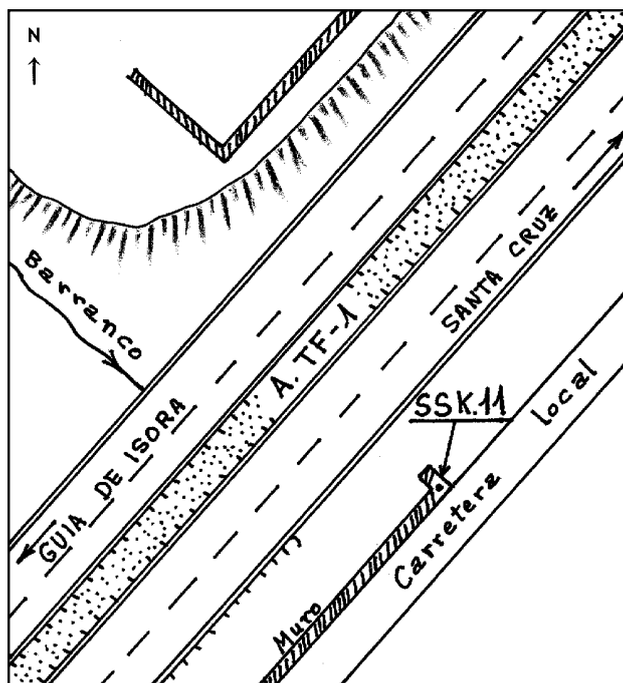
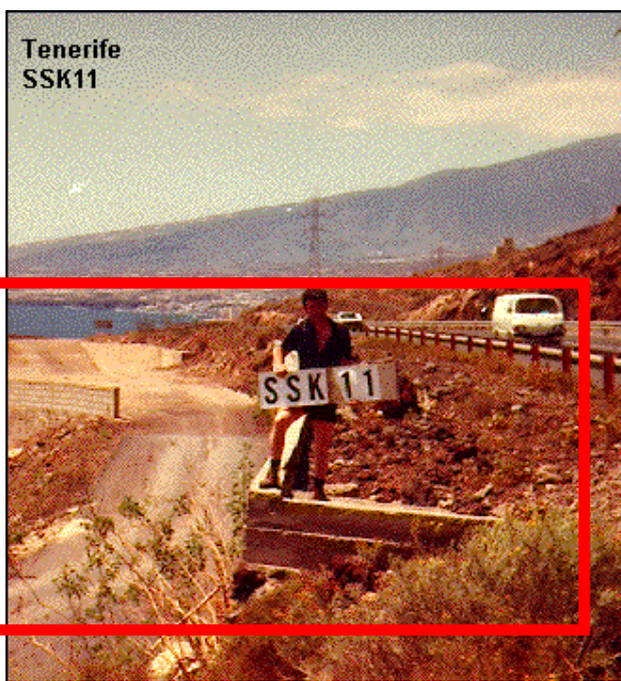
2008-12-01: Desaparecida

Longitud:
Latitud:
Altitud elipsoidal:
Precisión:

Reseña:

Situada en el Km. 11,700 de la autopista TF-1, sobre el extremo N. de un muro de contención, en una carretera paralela al lado E. de la autopista, según croquis.

Tenerife
SSK11



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 30935130
Nombre: SSK11.3
Línea o Ramal: 30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)
Municipio: Candelaria
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1094
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de abril de 1983
Nivelada:

Enlaces:

Anterior: 30935129 - SSK11
Posterior: 30935131 - SSK10
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica:
Geopotencial: 129,1574 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979363,09 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

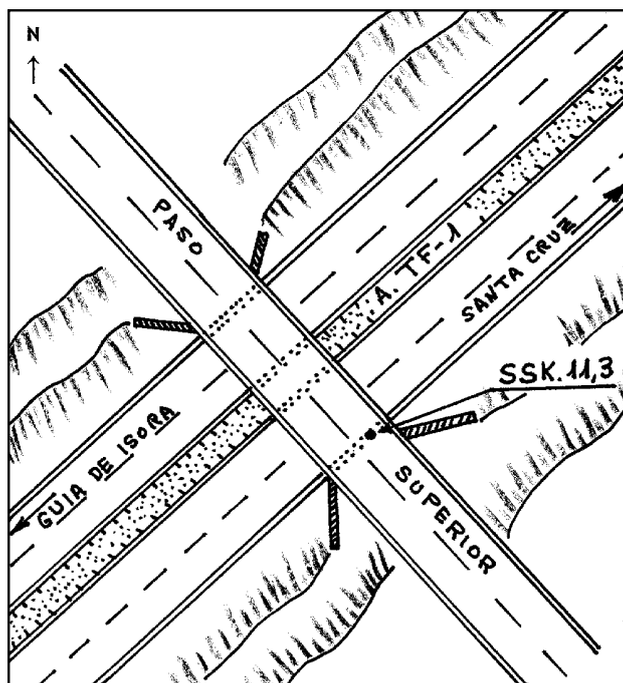
2008-12-01: Desaparecida

Longitud:
Latitud:
Altitud elipsoidal:
Precisión:

Reseña:

Situada en el Km. 11,300 de la autopista TF-1, sobre el bordillo homigonado del paramento de un paso superior y al E. de la autopista, según croquis.

Tenerife
SSK11.3



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 30935131
Nombre: SSK10
Línea o Ramal: 30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)
Municipio: El Rosario
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1094
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de abril de 1983
Nivelada:

Enlaces:

Anterior: 30935130 - SSK11.3
Posterior: 30935132 - NGR316
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica:
Geopotencial: 114,435 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979368,37 mgals. *Observada*
Cálculo:

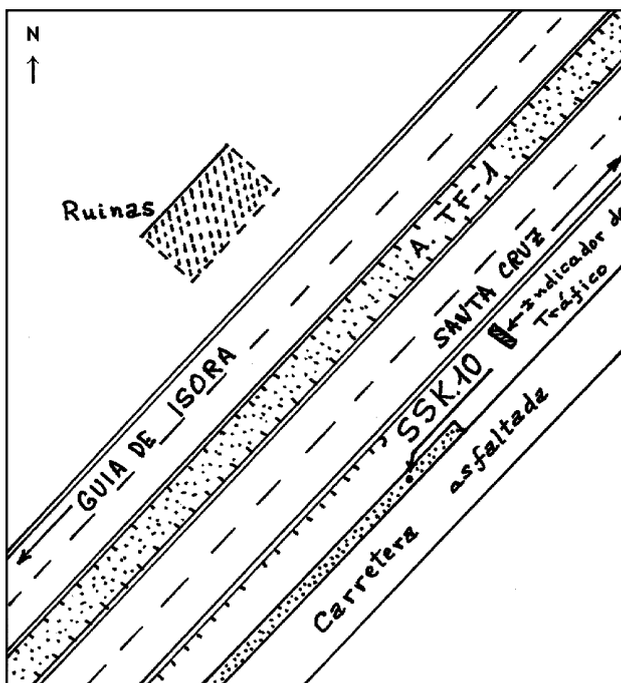
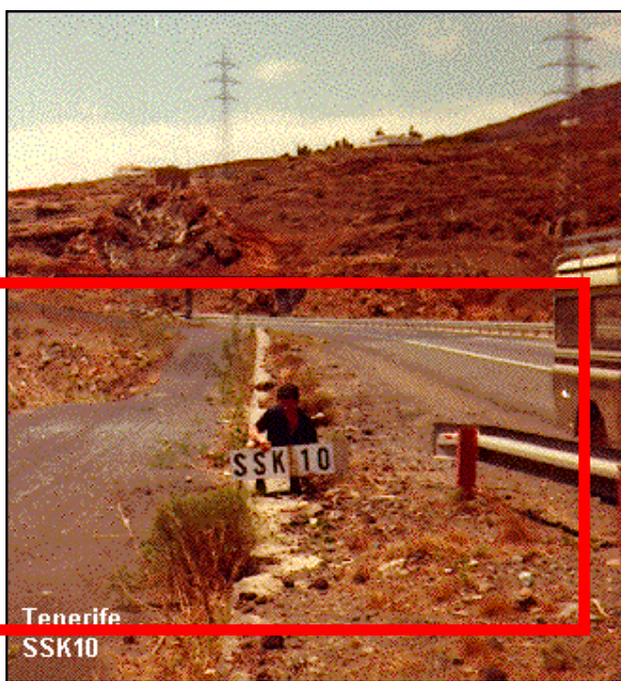
Coordenadas Geográficas REGCAN95:

2008-12-01: Desaparecida

Longitud:
Latitud:
Altitud elipsoidal:
Precisión:

Reseña:

Situada en el Km. 10,600 de la autopista TF-1, sobre un murete que bordea una carretera paralela al lado E. de la autopista, según croquis.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: **30935132**
 Nombre: **NGR316**
 Línea o Ramal: **30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)**
 Municipio: El Rosario
 Provincia: Santa Cruz de Tenerife
 Hoja MTN50: 1094
 Señal: Principal En posición: Vertical
 Señalizada: 01 de abril de 1983
 Nivelada:

Enlaces:

Anterior: 30935131 - SSK10
 Posterior: 30935133 - NGR317
 Agrupada con: 30935133 - NGR317.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica:
 Geopotencial: 108,0244 u.g.p.
 Gravedad en superficie: 979367,74 mgals. *Observada*
 Cálculo:

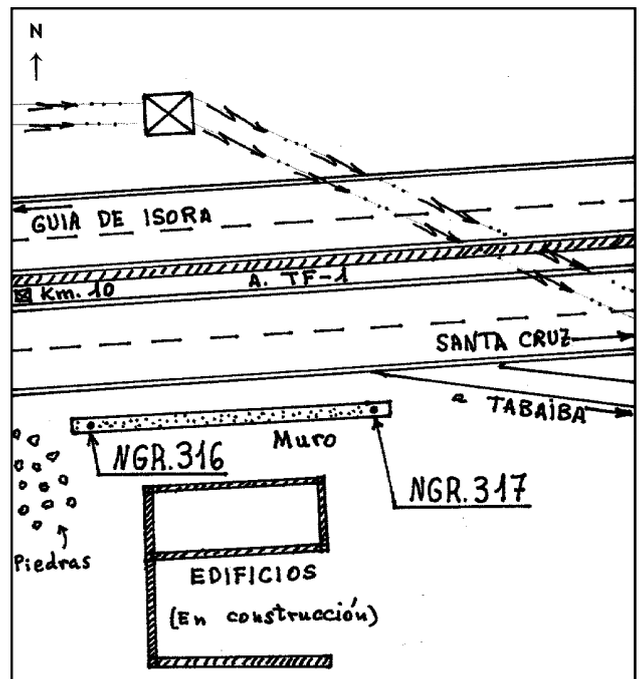
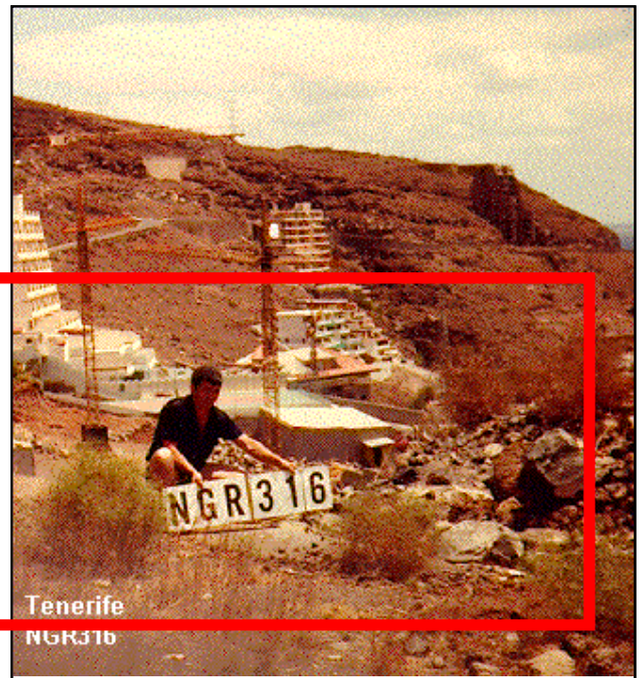
Coordenadas Geográficas REGCAN95:

2008-12-01: Desaparecida

Longitud:
 Latitud:
 Altitud elipsoidal:
 Precisión:

Reseña:

Situada en el Km. 9,950 de la autopista TF-1, sobre un muro de contención y a 2 m. del extremo O. del mismo, al S. de la autopista, según croquis.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 30935133
Nombre: NGR317
Línea o Ramal: 30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)
Municipio: El Rosario
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1094
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de mayo de 1983
Nivelada:

Enlaces:

Anterior: 30935132 - NGR316
Posterior: 30935134 - SSK9
Agrupada con: 30935132 - NGR316.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica:
Geopotencial: 109,9438 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979366,67 mgals. *Observada*
Cálculo:

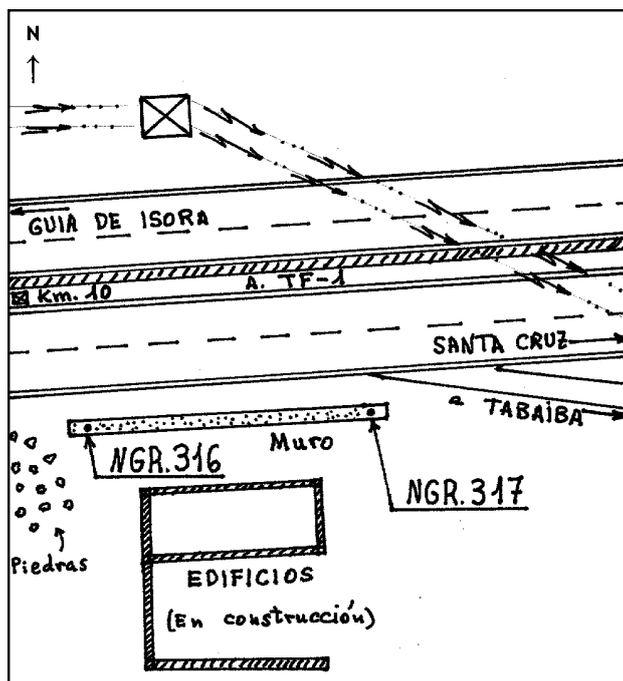
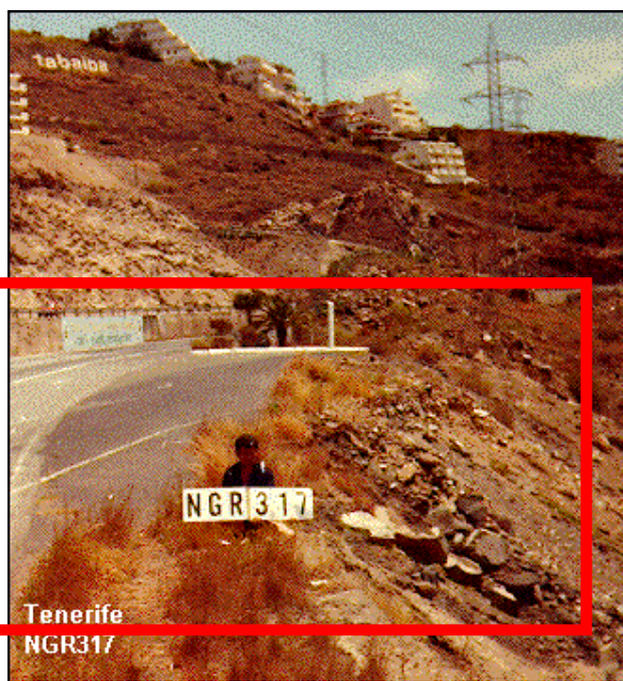
Coordenadas Geográficas REGCAN95:

2008-12-01: Desaparecida

Longitud:
Latitud:
Altitud elipsoidal:
Precisión:

Reseña:

Situada en el Km. 9,900 de la autopista TF-1, sobre un muro de contención y a 8 m. del extremo E. del mismo, al S. de la autopista, según croquis.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: **30935134**
 Nombre: **SSK9**
 Línea o Ramal: **30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)**
 Municipio: El Rosario
 Provincia: Santa Cruz de Tenerife
 Hoja MTN50: 1094
 Señal: Secundaria En posición: Vertical
 Señalizada: 01 de mayo de 1983
 Nivelada:

Enlaces:

Anterior: 30935133 - NGR317
 Posterior: 30935135 - NGR318
 Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica:
 Geopotencial: 134,9395 u.g.p.
 Gravedad en superficie: 979360,46 mgals. *Observada*
 Cálculo:

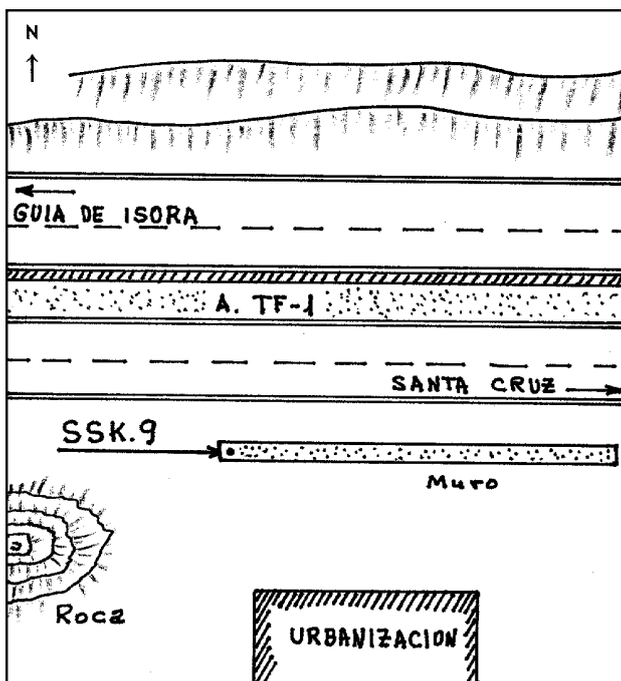
Coordenadas Geográficas REGCAN95:

2008-12-01: Desaparecida

Longitud:
 Latitud:
 Altitud elipsoidal:
 Precisión:

Reseña:

Situada en el Km. 9,300 de la autopista TF-1, sobre el extremo O. de un muro de contención y al S. de la autopista, según croquis.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: **30935135**
Nombre: **NGR318**
Línea o Ramal: **30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)**
Municipio: El Rosario
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 21094
Señal: Principal En posición: Vertical
Señalizada: 01 de mayo de 1983
Nivelada:

Enlaces:

Anterior: 30935134 - SSK9
Posterior: 30935136 - NGR319
Agrupada con: 30935136 - NGR319, 30935137 - NGR320.

Datos Geodésicos:

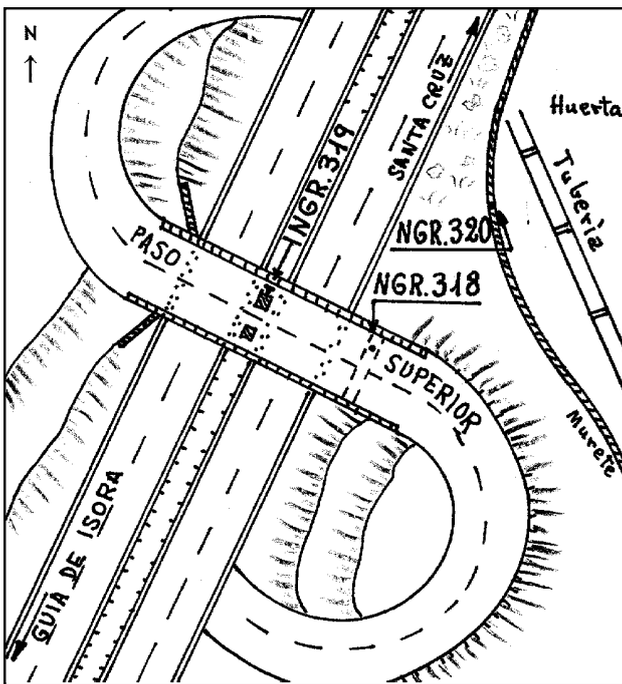
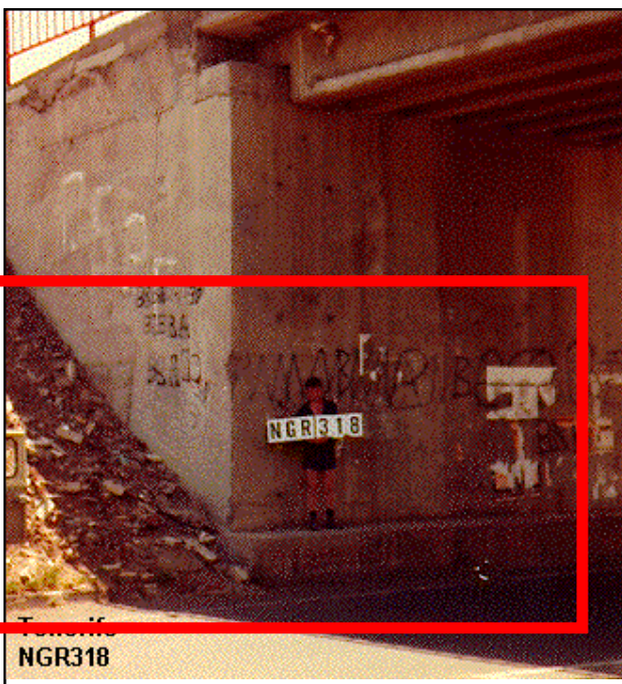
Altitud ortométrica:
Geopotencial: 158,1505 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979353,8 mgals. Observada
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95: **2008-12-01: Desaparecida**

Longitud:
Latitud:
Altitud elipsoidal:
Precisión:

Reseña:

Situada en el Km. 8,600 de la autopista TF-1, sobre el estribo del paramento vertical de un paso superior y al extremo N. del mismo, al lado E. de la autopista, según croquis.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 30935136
Nombre: NGR319
Línea o Ramal: 30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)
Municipio: El Rosario
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 21094
Señal: Principal **En posición:** Horizontal
Señalizada: 01 de mayo de 1983
Nivelada:

Enlaces:

Anterior: 30935135 - NGR318
Posterior: 30935137 - NGR320
Agrupada con: 30935135 - NGR318, 30935137 - NGR320.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica:
Geopotencial: 157,9678 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979353,95 mgals. *Observada*
Cálculo:

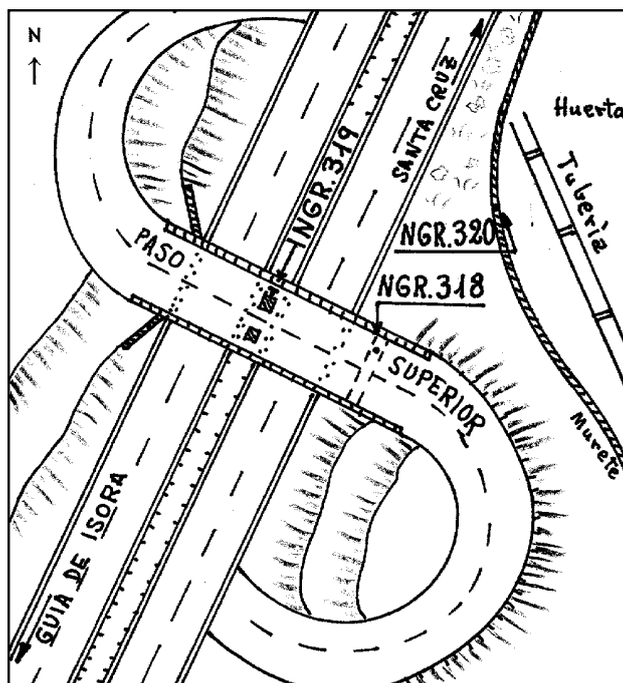
Coordenadas Geográficas REGCAN95:

2008-12-01: Desaparecida

Longitud:
Latitud:
Altitud elipsoidal:
Precisión:

Reseña:

Situada en el Km. 8,600 de la autopista TF-1, en la cara N. de la columna más al N. de las dos que sirven de apoyo a un paso superior, en la mediana de la autopista, según croquis.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 30935137
Nombre: NGR320
Línea o Ramal: 30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)
Municipio: El Rosario
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 21094
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de mayo de 1983
Nivelada:

Enlaces:

Anterior: 30935136 - NGR319
Posterior: 30935138 - SSK8
Agrupada con: 30935135 - NGR318, 30935136 - NGR319.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica:
Geopotencial: 158,9466 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979353,52 mgals. *Observada*
Cálculo:

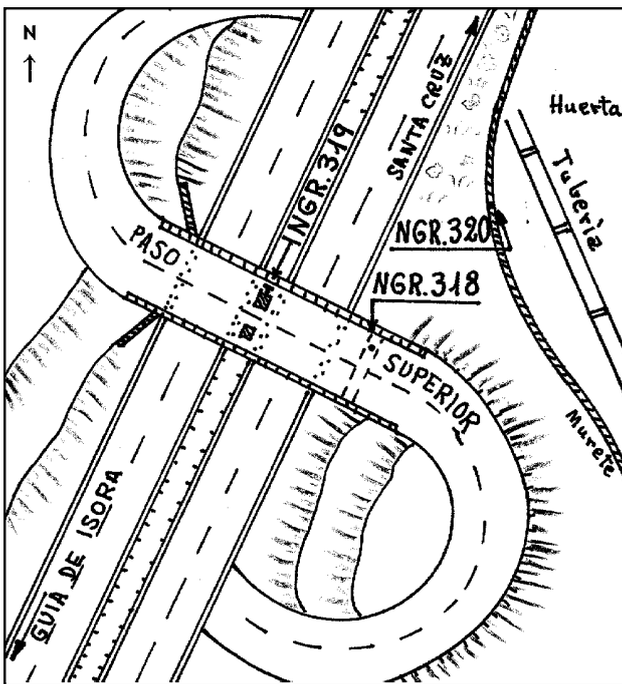
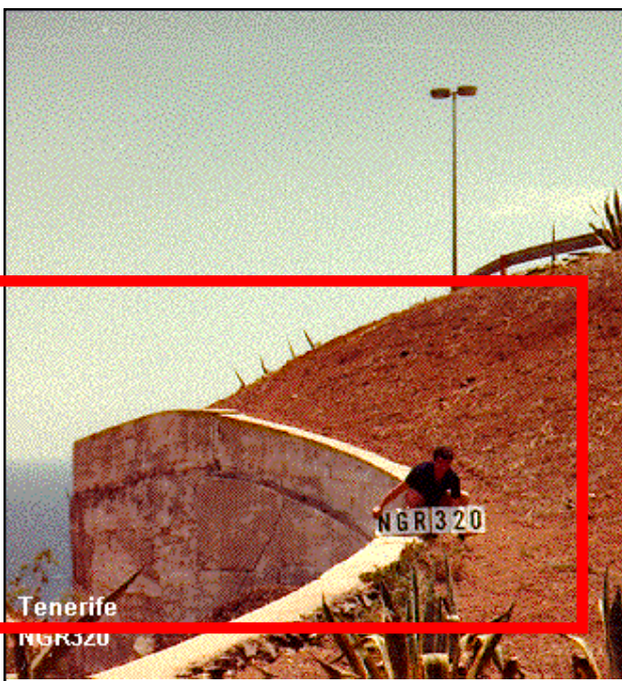
Coordenadas Geográficas REGCAN95:

2008-12-01: Desaparecida

Longitud:
Latitud:
Altitud elipsoidal:
Precisión:

Reseña:

Situada en el Km. 8,600 de la autopista TF-1, sobre un muro de contención de tierras del talud del paso superior, al E. de la autopista, según croquis.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: **30935138**
Nombre: **SSK8**
Línea o Ramal: **30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)**
Municipio: El Rosario
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 21094
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 01 de mayo de 1983
Nivelada:

Enlaces:

Anterior: 30935137 - NGR320
Posterior: 30935139 - SSK7.4
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica:
Geopotencial: 167,1423 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979351,19 mgals. *Observada*
Cálculo:

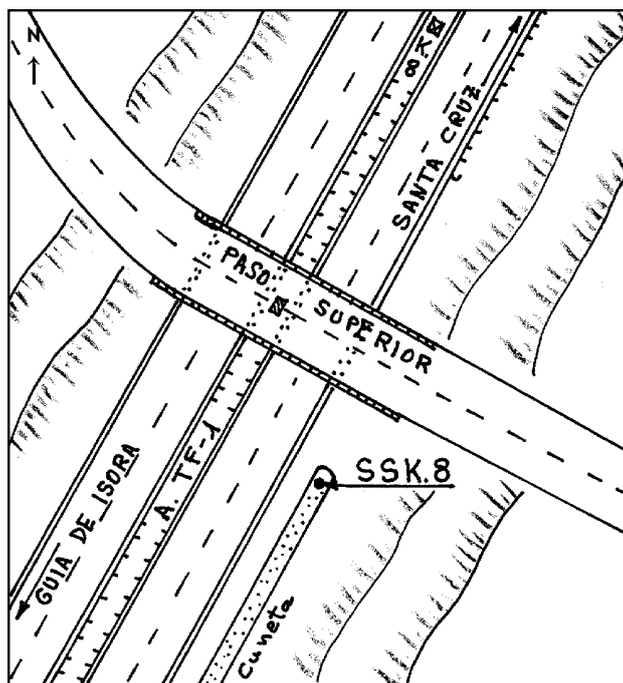
Coordenadas Geográficas REGCAN95:

2008-12-01: Desaparecida

Longitud:
Latitud:
Altitud elipsoidal:
Precisión:

Reseña:

Situada en el Km. 8,100 de la autopista TF-1, sobre el extremo N. de la cuneta de la cuneta hormigonada, al lado E. de la autopista, según croquis.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: **30935139**
 Nombre: **SSK7.4**
 Línea o Ramal: **30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)**
 Municipio: El Rosario
 Provincia: Santa Cruz de Tenerife
 Hoja MTN50: 21094
 Señal: Secundaria En posición: Vertical
 Señalizada: 01 de mayo de 1983
 Nivelada:

Enlaces:

Anterior: 30935138 - SSK8
 Posterior: 30935140 - SSK7
 Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica:
 Geopotencial: 187,5442 u.g.p.
 Gravedad en superficie: 979346,23 mgals. *Observada*
 Cálculo:

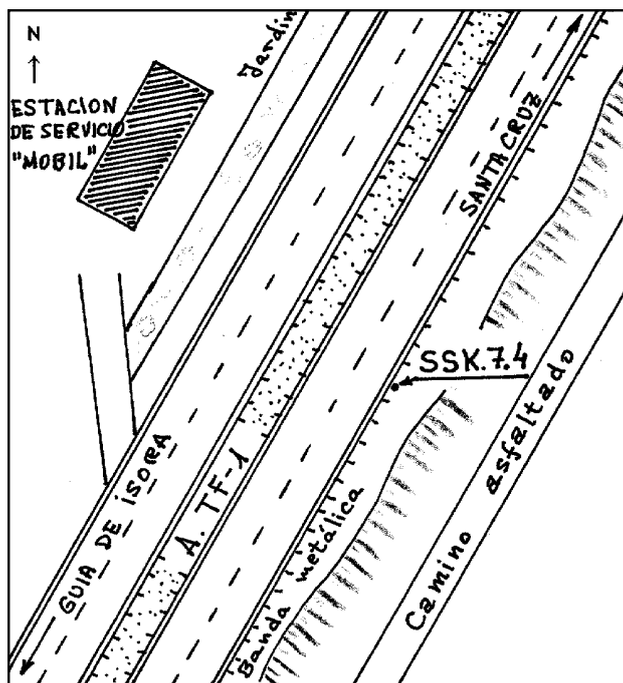
Coordenadas Geográficas REGCAN95:

2008-12-01: Desaparecida

Longitud:
 Latitud:
 Altitud elipsoidal:
 Precisión:

Reseña:

Situada en el Km. 7,400 de la autopista TF-1, sobre la base hormigonada de la banda metálica del lado E. de la autopista, frente a la Estación de Servicio "MOBIL", según croquis.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 30935140
Nombre: SSK7
Línea o Ramal: 30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)
Municipio: Santa Cruz de Tenerife
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 21094
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de mayo de 1983
Nivelada:

Enlaces:

Anterior: 30935139 - SSK7.4
Posterior: 30935141 - SSK6
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica:
Geopotencial: 195,7204 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979344,1 mgals. *Observada*
Cálculo:

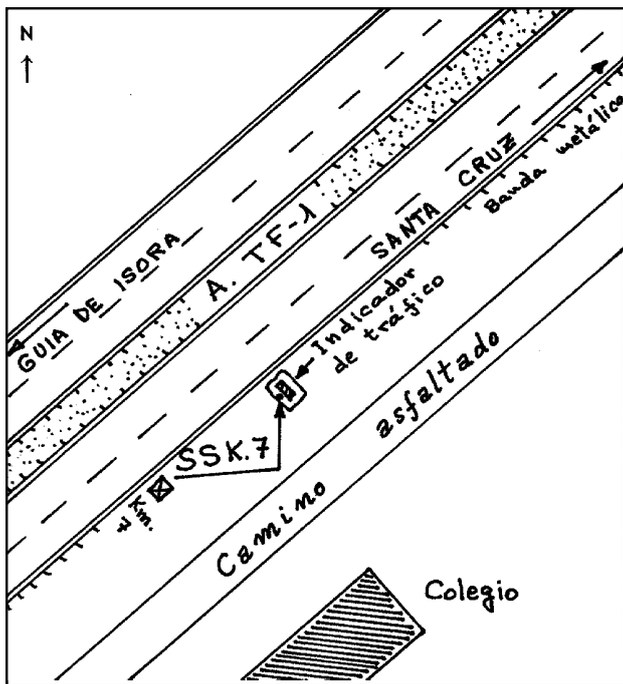
Coordenadas Geográficas REGCAN95:

2008-12-01: Desaparecida

Longitud:
Latitud:
Altitud elipsoidal:
Precisión:

Reseña:

Situada en el Km. 6,950 de la autopista TF-1, sobre el extremo E. de la base de cimentación de un indicador de tráfico, al E. de la autopista, según croquis.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 30935141
Nombre: SSK6
Línea o Ramal: 30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)
Municipio: Santa Cruz de Tenerife
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 21094
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de mayo de 1983
Nivelada:

Enlaces:

Anterior: 30935140 - SSK7
Posterior: 30935142 - NGR321
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica:
Geopotencial: 194,0921 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979345,08 mgals. *Observada*
Cálculo:

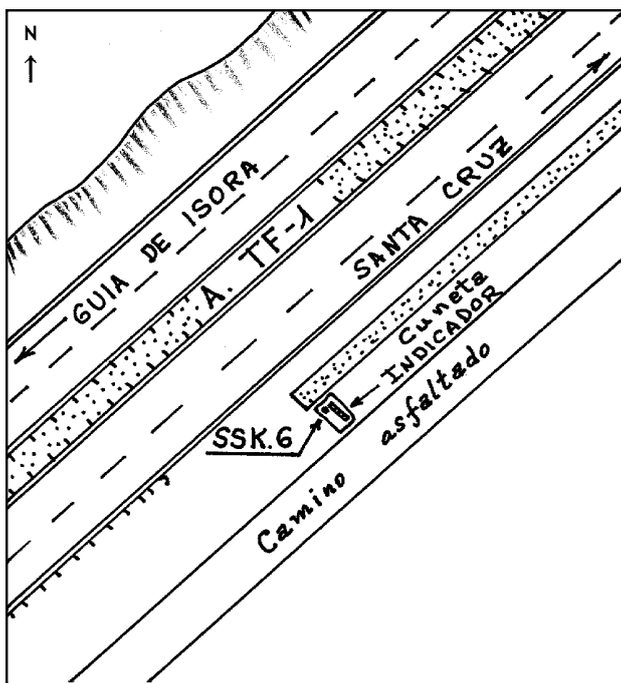
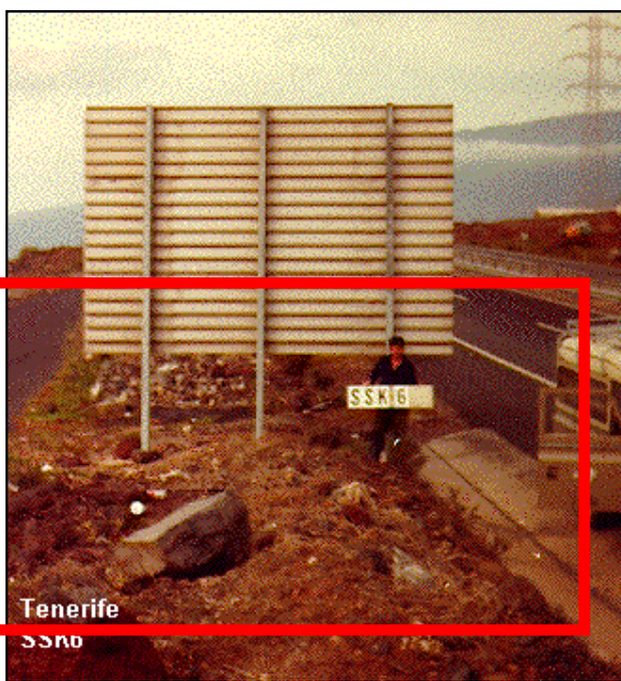
Coordenadas Geográficas REGCAN95:

2008-12-01: Desaparecida

Longitud:
Latitud:
Altitud elipsoidal:
Precisión:

Reseña:

Situada en el Km. 6,500 de la autopista TF-1, sobre la base de cimentación de un indicador de direcciones y junto al extremo S. de la cuneta hormigonada, al E. de la autopista, según croquis.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: **30935142**
Nombre: **NGR321**
Línea o Ramal: **30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)**
Municipio: Santa Cruz de Tenerife
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1090
Señal: Principal En posición: Vertical
Señalizada: 01 de mayo de 1983
Nivelada:

Enlaces:

Anterior: 30935141 - SSK6
Posterior: 30935143 - NGR322
Agrupada con: 30935143 - NGR322.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica:
Geopotencial: 175,8219 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979350,57 mgals. *Observada*
Cálculo:

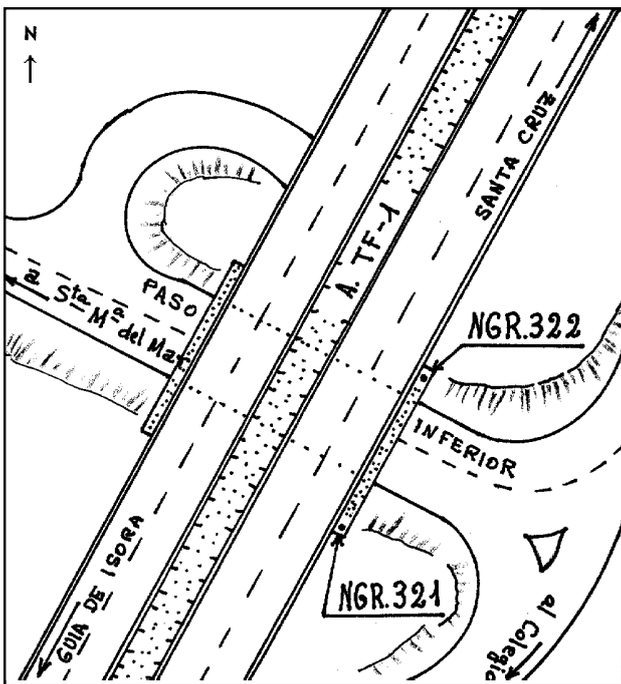
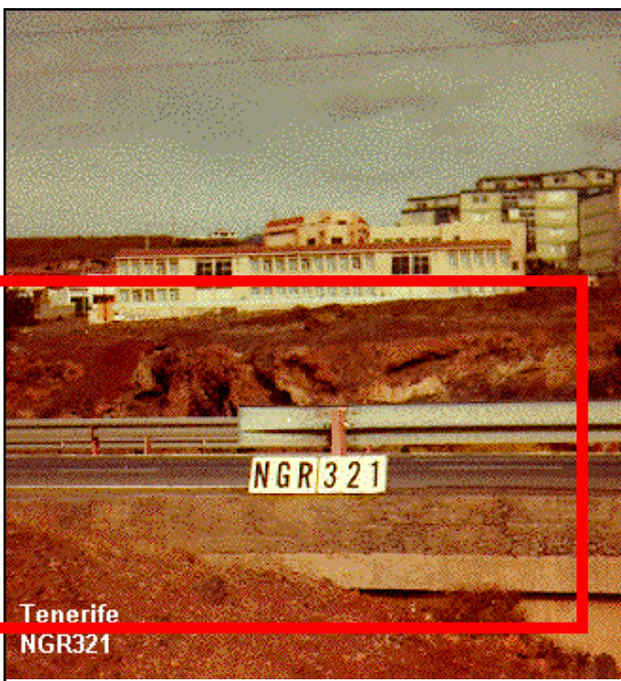
Coordenadas Geográficas REGCAN95:

2008-12-01: Desaparecida

Longitud:
Latitud:
Altitud elipsoidal:
Precisión:

Reseña:

Situada en el Km. 5,800 de la autopista TF-1, sobre el extremo S. de la soportada hormigonada de un puente sobre un paso inferior y al E. de la autopista, según croquis.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 30935143
Nombre: NGR322
Línea o Ramal: 30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)
Municipio: Santa Cruz de Tenerife
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1090
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de mayo de 1983
Nivelada:

Enlaces:

Anterior: 30935142 - NGR321
Posterior: 30935144 - SSK5
Agrupada con: 30935142 - NGR321.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica:
Geopotencial: 175,5637 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979350,69 mgals. *Observada*
Cálculo:

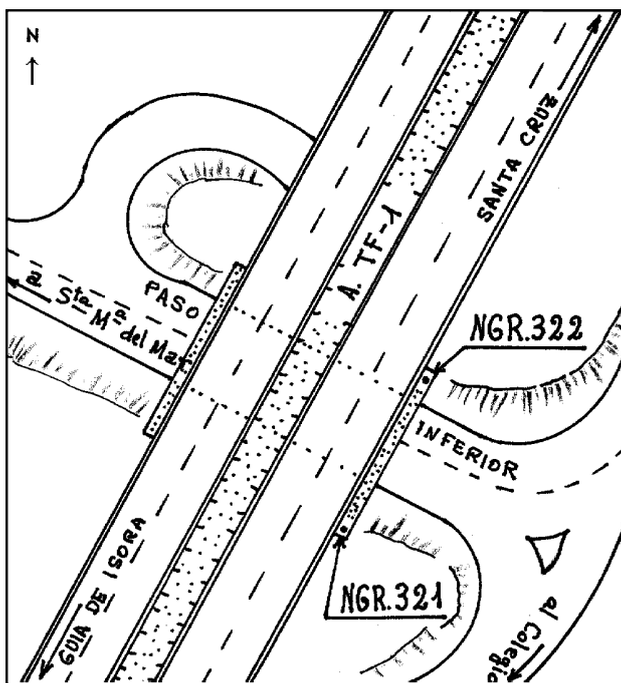
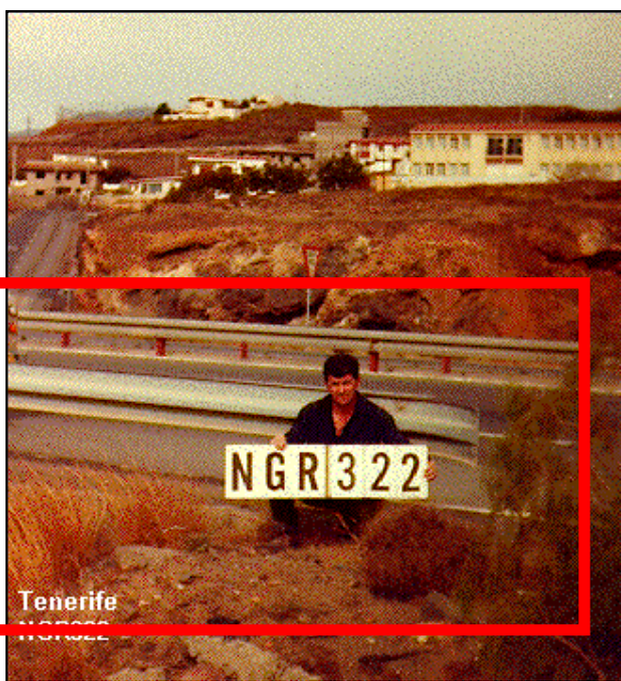
Coordenadas Geográficas REGCAN95:

2008-12-01: Desaparecida

Longitud:
Latitud:
Altitud elipsoidal:
Precisión:

Reseña:

Situada en el Km. 5,800 de la autopista TF-1, sobre el extremo N. de la soquera de hormigón de un puente sobre un paso inferior, al E. de la autopista, según croquis.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: **30935144**
Nombre: **SSK5**
Línea o Ramal: **30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)**
Municipio: Santa Cruz de Tenerife
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1090
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 01 de mayo de 1983
Nivelada:

Enlaces:

Anterior: 30935143 - NGR322
Posterior: 30935145 - SSK4@
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica:
Geopotencial: 169,4062 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979353,59 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

2008-12-01: Desaparecida

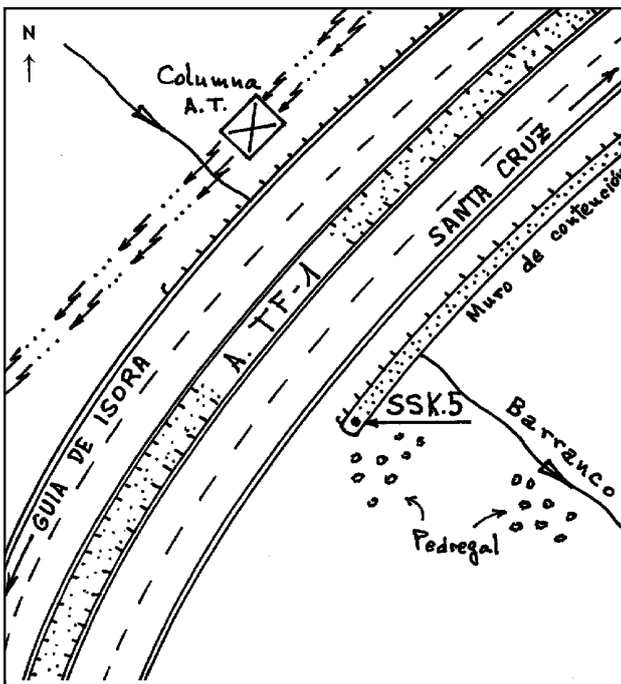
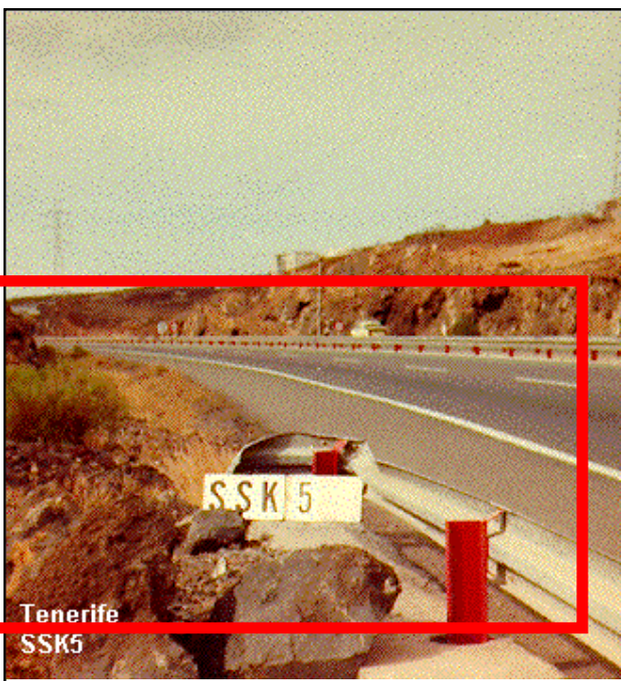
Longitud:
Latitud:
Altitud elipsoidal:
Precisión:

Reseña:

Situada en el Km. 5,300 de la autopista TF-1, sobre el extremo S. de un muro de contención, al E. de la autopista, según croquis.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 30935145
Nombre: SSK4@
Línea o Ramal: 30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)
Municipio: Santa Cruz de Tenerife
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1090
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de mayo de 1983
Nivelada:

Enlaces:

Anterior: 30935144 - SSK5
Posterior: 30935146 - NGR323
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica:
Geopotencial:
Gravedad en superficie:
Cálculo:

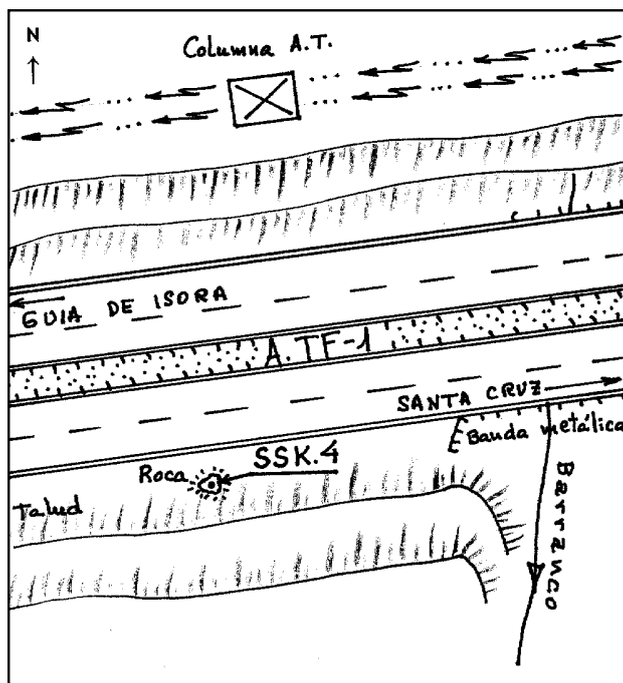
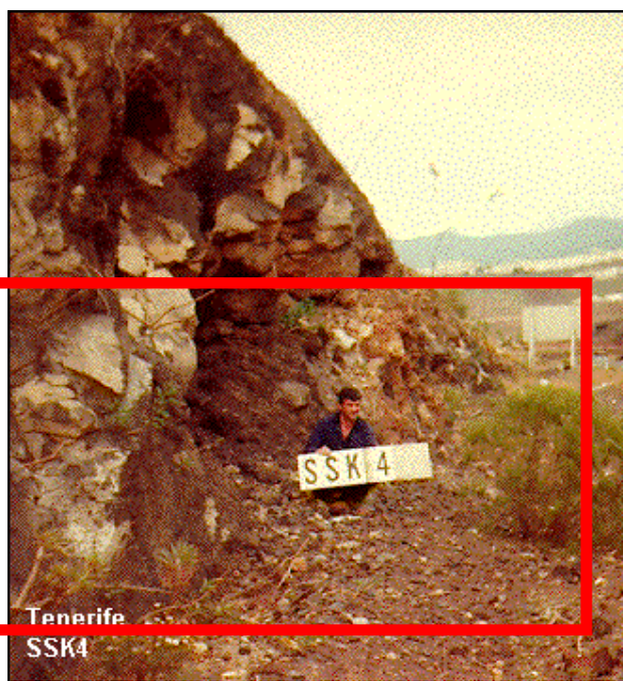
Coordenadas Geográficas REGCAN95:

2008-12-01: Desaparecida

Longitud:
Latitud:
Altitud elipsoidal:
Precisión:

Reseña:

Situada en el Km. 4,700 de la autopista TF-1, sobre una roca del talud del lado E. de la autopista, según croquis.



Observaciones:

DESAPARECIDA Y ANULADA.

Reseña de Señal de Nivelación 21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 30935146
Nombre: NGR323
Línea o Ramal: 30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)
Municipio: Santa Cruz de Tenerife
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1090
Señal: Principal **En posición:** Horizontal
Señalizada: 01 de mayo de 1983
Nivelada:

Enlaces:

Anterior: 30935145 - SSK4@
Posterior: 30935147 - NGR324
Agrupada con: 30935147 - NGR324.

Datos Geodésicos:

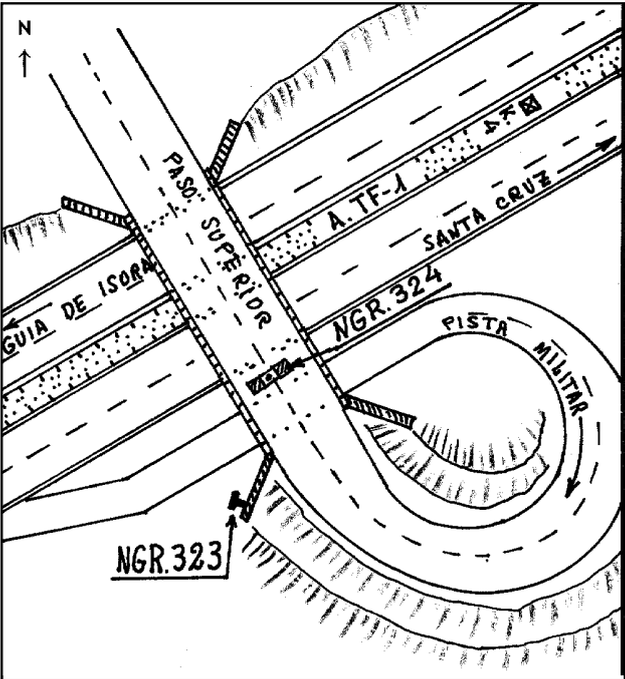
Altitud ortométrica:
Geopotencial: 132,8633 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979357,76 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

2008-12-01: Desaparecida
Longitud:
Latitud:
Altitud elipsoidal:
Precisión:

Reseña:

Situada en el Km. 4,100 de la autopista TF-1 en el paramento de la aleta de un paso superior y a 1,50 m. del extremo S., en la margen S. de la autopista, según croquis.



Observaciones:

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

Reseña de Señal de Nivelación 21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 30935147
Nombre: NGR324
Línea o Ramal: 30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)
Municipio: Santa Cruz de Tenerife
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1090
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de mayo de 1983
Nivelada:

Enlaces:

Anterior: 30935146 - NGR323
Posterior: 30935148 - SSK3.6
Agrupada con: 30935146 - NGR323.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica:
Geopotencial: 132,9263 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979357,67 mgals. *Observada*
Cálculo:

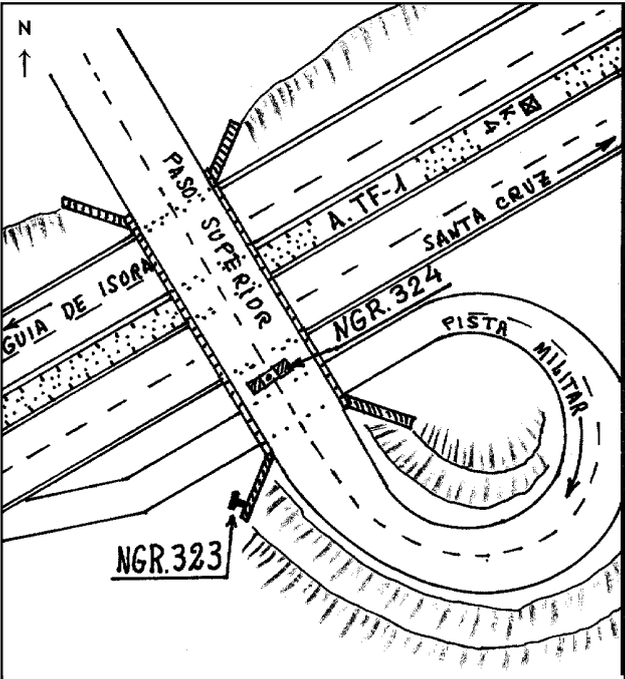
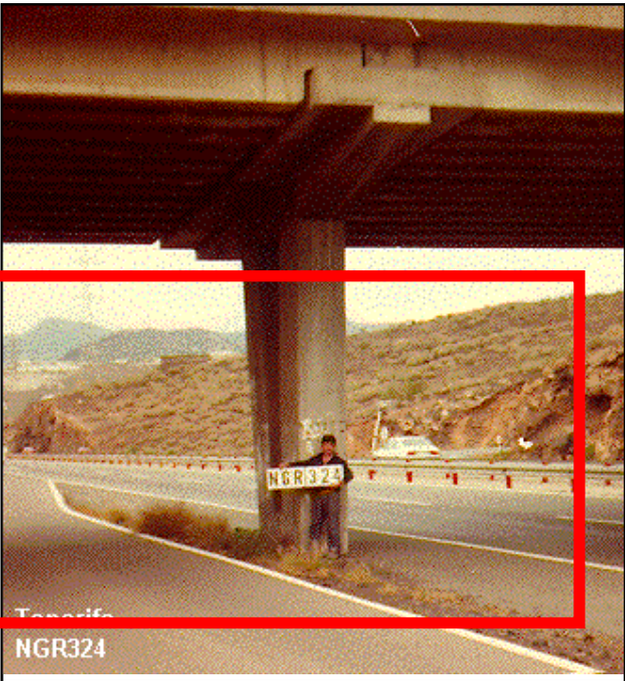
Coordenadas Geográficas REGCAN95:

2008-12-01: Desaparecida

Longitud:
Latitud:
Altitud elipsoidal:
Precisión:

Reseña:

Situada en el Km. 4,100 de la autopista TF-1, sobre la base de la zapata de apoyo de un paso superior, en la margen S. de la autopista, según croquis.



Observaciones:

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

Reseña de Señal de Nivelación 21-jun-2025

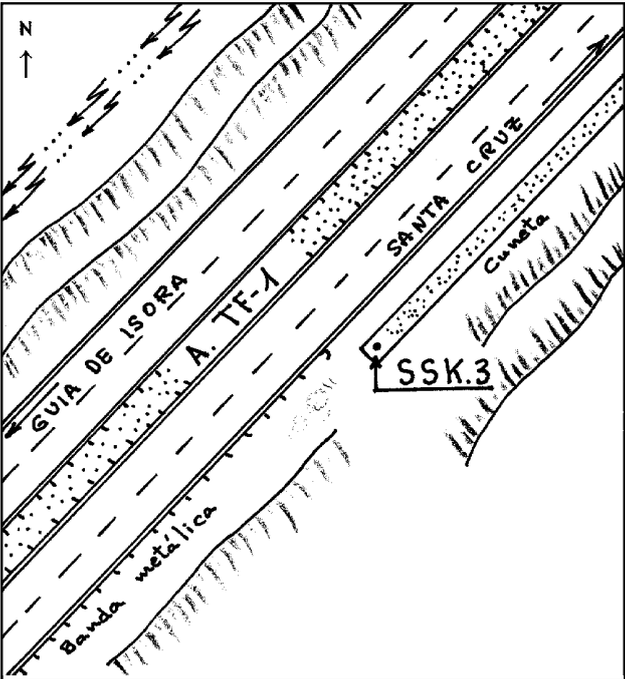
Situación Geográfica:
Número: 30935148
Nombre: SSK3.6
Línea o Ramal: 30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)
Municipio: Santa Cruz de Tenerife
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1090
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de mayo de 1983
Nivelada:

Enlaces:
Anterior: 30935147 - NGR324
Posterior: 30935149 - SSK3
Agrupada con:

Datos Geodésicos:
Altitud ortométrica:
Geopotencial: 108,6761 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979360,83 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:
2008-12-01: Desaparecida
Longitud:
Latitud:
Altitud elipsoidal:
Precisión:

Reseña:
 Situada en el Km. 3,600 de la autopista TF-1, sobre el extremo O. de la cuneta de la cuneta hormigonada, al S. de la autopista, según croquis.



Observaciones:

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

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: **30935149**
Nombre: **SSK3**
Línea o Ramal: **30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)**
Municipio: Santa Cruz de Tenerife
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1090
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 01 de mayo de 1983
Nivelada:

Enlaces:

Anterior: 30935148 - SSK3.6
Posterior: 30935150 - SSK2
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica:
Geopotencial: 86,6995 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979365,44 mgals. Observada
Cálculo:

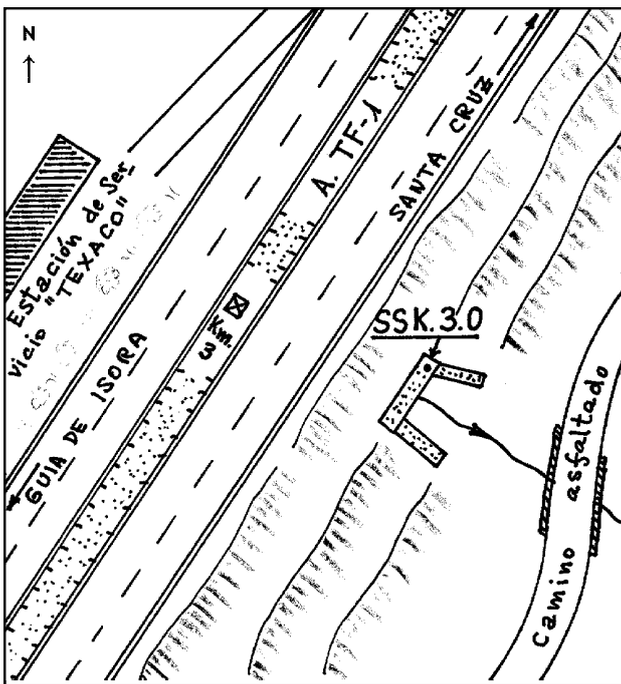
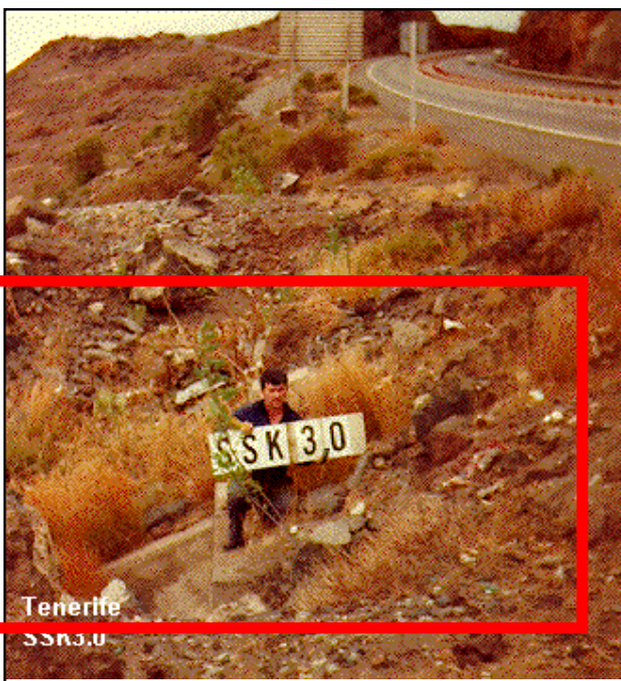
Coordenadas Geográficas REGCAN95:

2008-12-01: Desaparecida

Longitud:
Latitud:
Altitud elipsoidal:
Precisión:

Reseña:

Situada en el Km. 3,000 de la autopista TF-1, sobre el extremo N. de la imposta de una alcantarilla del lado E. de la autopista, frente al hito del kilómetro, según croquis.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 30935150
Nombre: SSK2
Línea o Ramal: 30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)
Municipio: Santa Cruz de Tenerife
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1090
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de mayo de 1983
Nivelada:

Enlaces:

Anterior: 30935149 - SSK3
Posterior: 30935151 - NGR325
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica:
Geopotencial: 98,3143 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979364,45 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

2008-12-01: Desaparecida

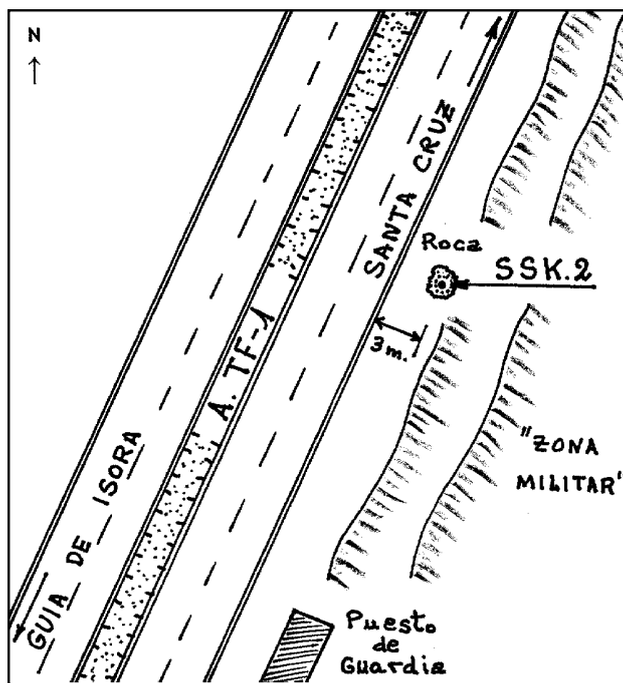
Longitud:
Latitud:
Altitud elipsoidal:
Precisión:

Reseña:

Situada en el Km. 2,500 de la autopista TF-1, sobre la coronación de una roca y 3 m. al E. de la autopista, según croquis.



Tenerife
SSK2



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 30935151
Nombre: NGR325
Línea o Ramal: 30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)
Municipio: Santa Cruz de Tenerife
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1090
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de mayo de 1983
Nivelada: 01 de enero de 2009

Enlaces:

Anterior: 30935174 - SSK 2.5
Posterior: 933 - NGR326 (Autopistas)*
Agrupada con: 933 - NGR326 (Autopistas)*.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 111,7091 m.
Geopotencial: 109,4045 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979364,81 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

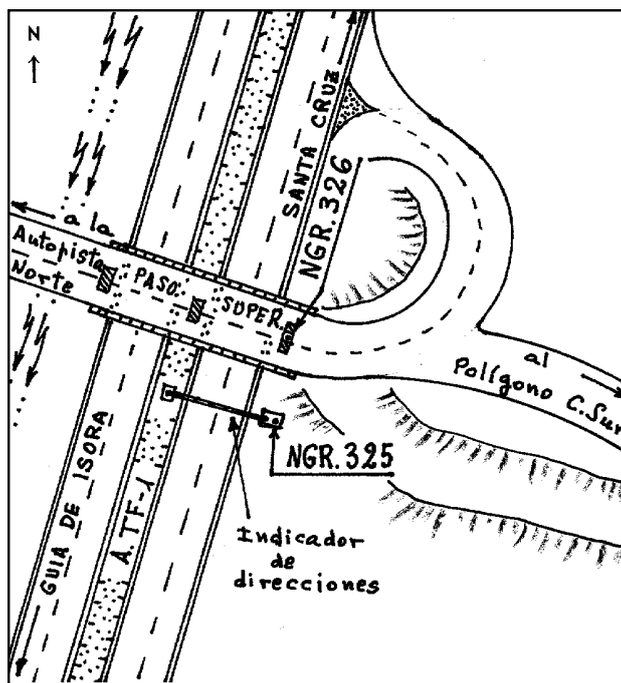
Longitud: - 16° 16' 38"
Latitud: 28° 26' 40"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Situada en el Km. 2,000 de la autopista TF-1, sobre la base hormigonada de una columna metálica de indicación de direcciones de tráfico, al lado E. de la autopista, según croquis.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 30935152
Nombre: SSK 19,0
Línea o Ramal: 30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)
Municipio: Arafo
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1092
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de diciembre de 2008
Nivelada: 01 de enero de 2009

Enlaces:

Anterior: 30935109 - NGR303
Posterior: 30935153 - SSK 18,0
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 60,6337 m.
Geopotencial: 59,3841 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979387,97 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de enero de 2008

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 16° 22' 26"
Latitud: 28° 20' 19"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

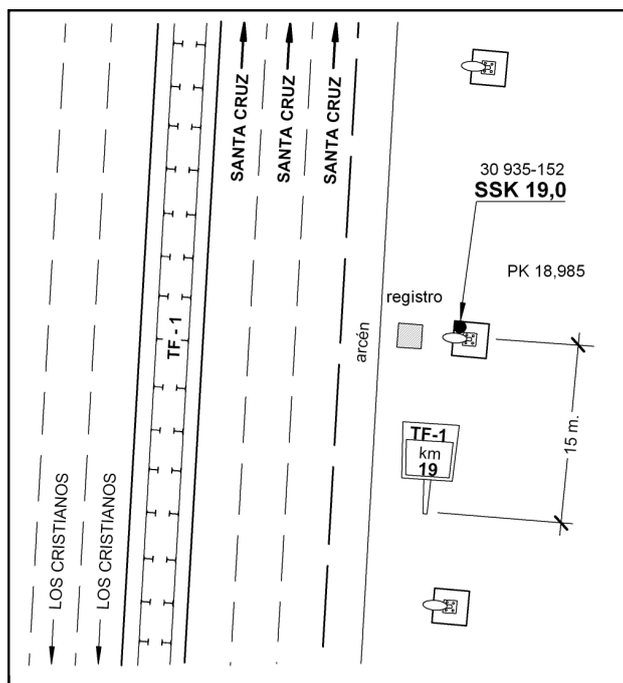
Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el km. 18,985 en la margen Este de la autovía TF-1, sobre la peana de una farola del alumbrado de dicha autovía, según croquis.

Observaciones:

Distancia aproximadamente 900 metros de la señal 30935109.

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 30935153
Nombre: SSK 18,0
Línea o Ramal: 30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)
Municipio: Candelaria
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1092
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de diciembre de 2008
Nivelada: 01 de enero de 2009

Enlaces:

Anterior: 30935152 - SSK 19,0
Posterior: 30935154 - NGAB 152
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 66,1994 m.
Geopotencial: 64,8349 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979385,78 mgals. *Calculada*
Cálculo: 01 de enero de 2008

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 16° 22' 24"
Latitud: 28° 20' 48"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

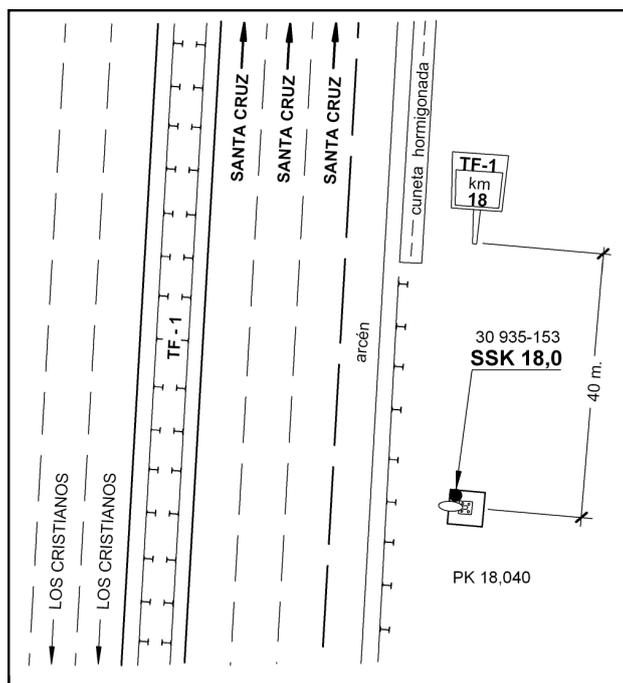
Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el km. 18.040 de la margen Este de la autovía TF-1 (en sentido a Santa Cruz de Tenerife) sobre la peana de una farola de la iluminación de dicha autovía, según croquis.

Observaciones:

Dista aprox. 945 metros de la señal anterior.

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 30935154
Nombre: NGAB 152
Línea o Ramal: 30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)
Municipio: Candelaria
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1092
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de diciembre de 2008
Nivelada: 01 de enero de 2009

Enlaces:

Anterior: 30935153 - SSK 18,0
Posterior: 30935155 - NGAB 151
Agrupada con: 30935155 - NGAB 151.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 41,0041 m.
Geopotencial: 40,1591 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979389,39 mgals. *Calculada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 16° 22' 22"
Latitud: 28° 21' 22"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

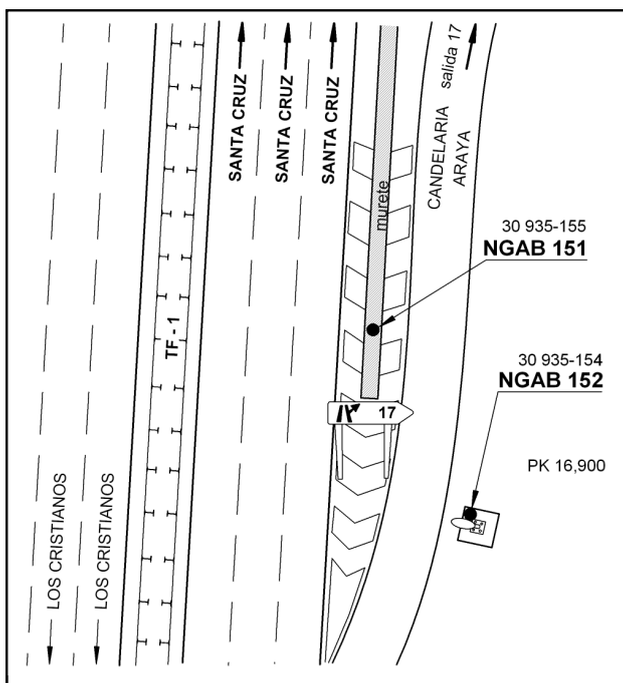
Reseña:

Clavo metálico cuya cabeza tiene grabada la inscripción NGAB 152, incrustado aproximadamente en el km. 16,900 de la margen Este de la autovía TF-1, sobre la peana de una farola de la iluminación de dicha autovía, según croquis.

Observaciones:

Distancia aprox. 1110 metros de la señal anterior.

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 30935155
Nombre: NGAB 151
Línea o Ramal: 30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)
Municipio: Candelaria
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1092
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de diciembre de 2008
Nivelada: 01 de enero de 2009

Enlaces:

Anterior: 30935154 - NGAB 152
Posterior: 30935156 - SSK 16.0
Agrupada con: 30935154 - NGAB 152.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 41,8074 m.
Geopotencial: 40,9458 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979389,23 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 16° 22' 22"
Latitud: 28° 21' 23"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

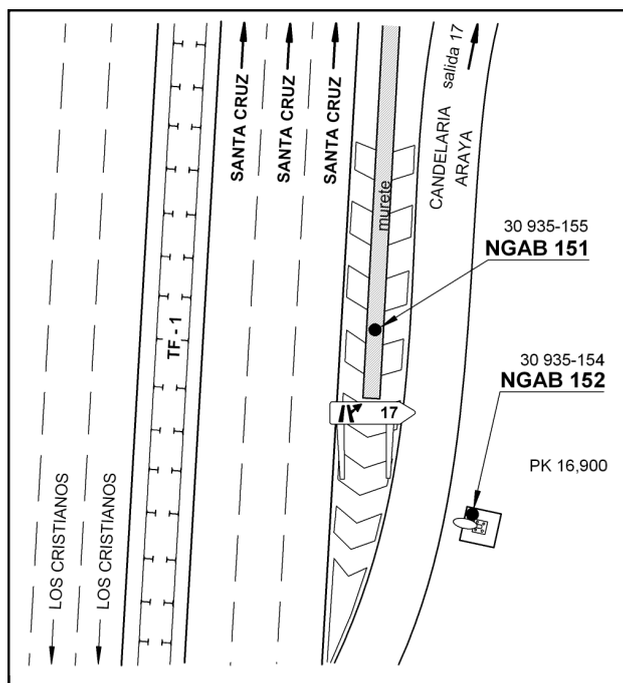
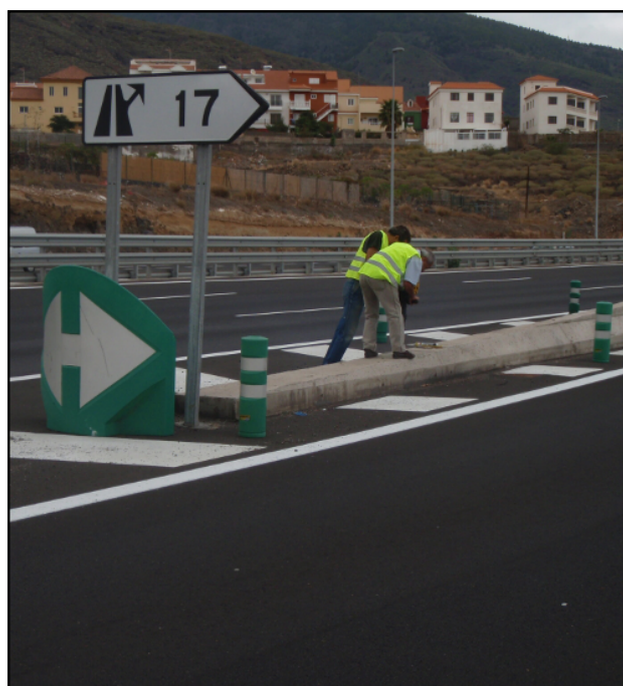
Reseña:

Clavo metálico cuya cabeza tiene grabada la inscripción NGAB 151 incrustado aproximadamente en el km. 16,9 de la margen Este de la autovía TF-1, sobre la cara superior de un murete de hormigón que separa la calzada principal de la calzada de la salida 17, según croquis.

Observaciones:

Dista 20 metros de la señal anterior.

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 30935156
Nombre: SSK 16.0
Línea o Ramal: 30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)
Municipio: Candelaria
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1092
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de diciembre de 2008
Nivelada: 01 de enero de 2009

Enlaces:

Anterior: 30935155 - NGAB 151
Posterior: 30935157 - SSK 15,2
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 53,1004 m.
Geopotencial: 52,0059 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979386,1 mgals. *Calculada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 16° 22' 12"
Latitud: 28° 21' 51"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

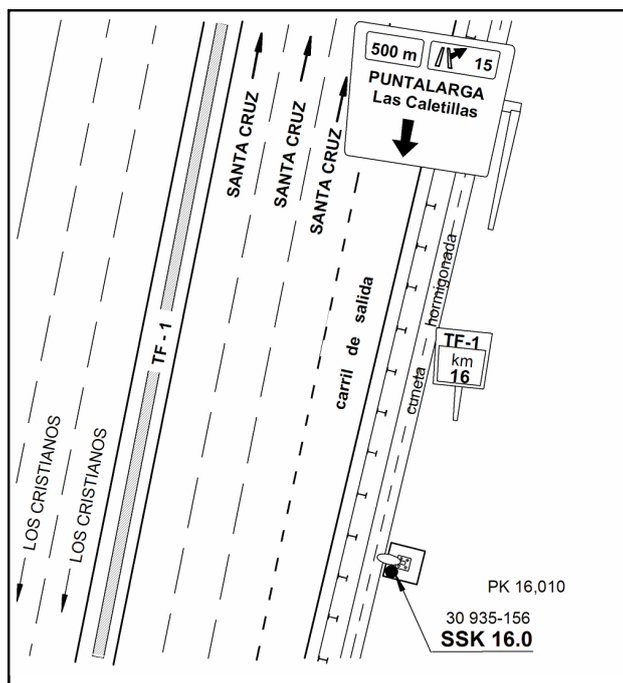
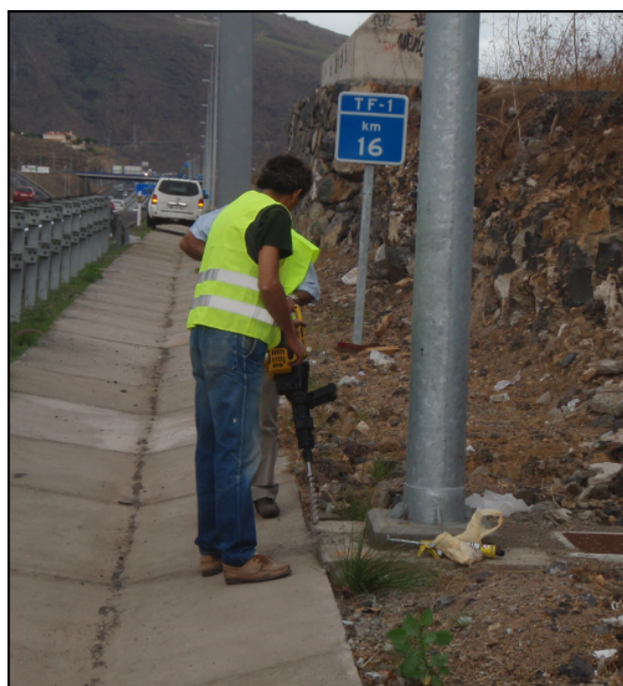
Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el km.16,010 de la margen Este de la autovía TF-1, sobre la esquina SO de la peana de una farola de iluminación de dicha autovía, según croquis.

Observaciones:

Dista 885 metros de la señal anterior.

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 30935157
Nombre: SSK 15,2
Línea o Ramal: 30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)
Municipio: Candelaria
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1092
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de diciembre de 2008
Nivelada: 01 de enero de 2009

Enlaces:

Anterior: 30935156 - SSK 16.0
Posterior: 30935158 - SSK 14,5
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 52,6397 m.
Geopotencial: 51,5547 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979385,28 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 16° 22' 02"
Latitud: 28° 22' 15"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

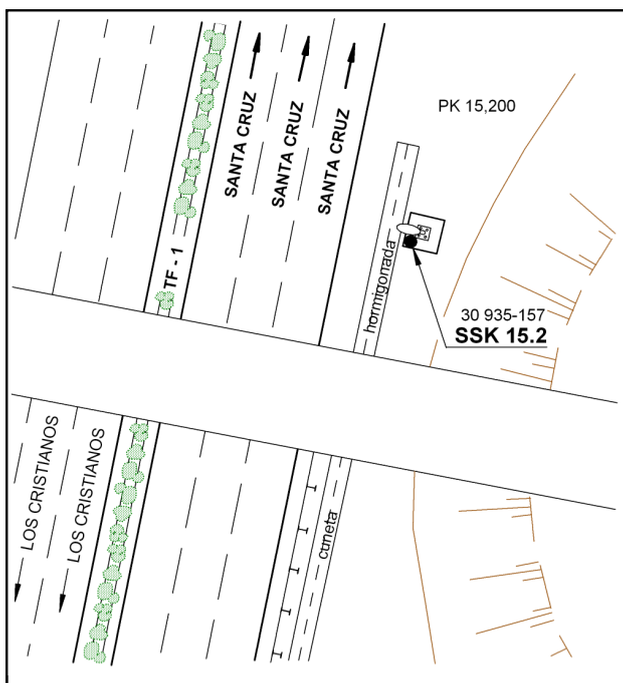
Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el km. 15,2 de la margen Este de la autovía TF-1, sobre la peana de la primera farola pasado un puente sobre la autovía, según croquis.

Observaciones:

Distancia aproximadamente 810 metros de la señal anterior.

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 30935158
Nombre: SSK 14,5
Línea o Ramal: 30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)
Municipio: Candelaria
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1092
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de diciembre de 2008
Nivelada: 01 de enero de 2009

Enlaces:

Anterior: 30935157 - SSK 15,2
Posterior: 30935159 - NGAB 154
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 67,1628 m.
Geopotencial: 65,7782 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979382,04 mgals. *Calculada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 16° 21' 54"
Latitud: 28° 22' 35"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

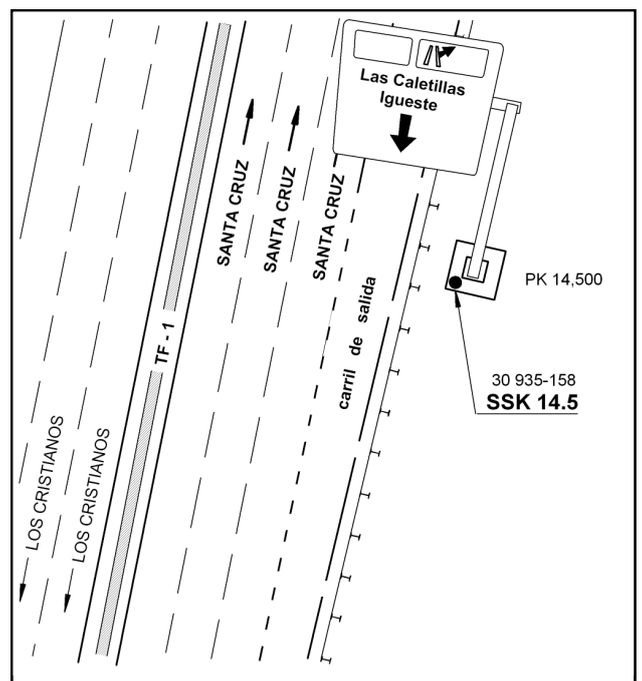
Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el km. 14,5 de la margen Este de la autovía TF-1, sobre la esquina SO de la base de un cartel indicador del desvío a Igueste y Las Caletillas, según croquis.

Observaciones:

Dista 655 metros aprox. de la señal anterior.

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 30935159
Nombre: NGAB 154
Línea o Ramal: 30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)
Municipio: Candelaria
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1092
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de diciembre de 2008
Nivelada: 01 de enero de 2009

Enlaces:

Anterior: 30935158 - SSK 14,5
Posterior: 30935160 - NGAB 153
Agrupada con: 30935160 - NGAB 153.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 47,4686 m.
Geopotencial: 46,4901 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979385,38 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 16° 21' 43"
Latitud: 28° 23' 00"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

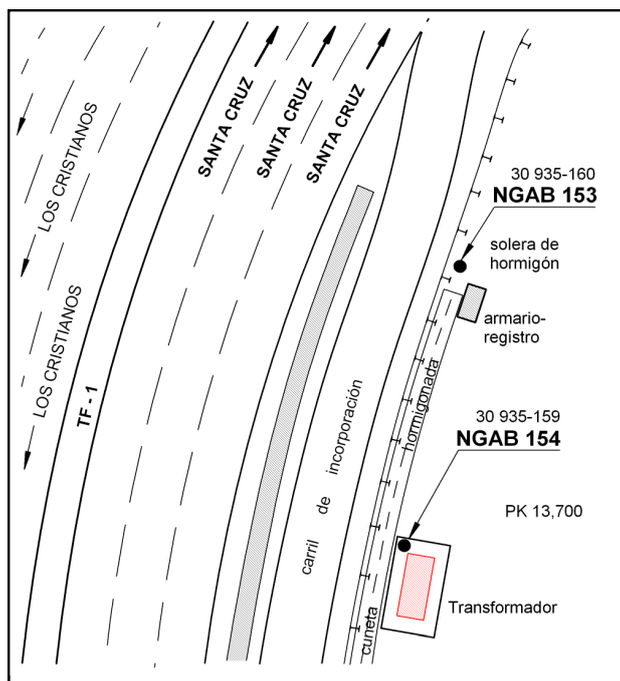
Reseña:

Clavo metálico cuya cabeza tiene grabada la inscripción NGAB 154, incrustado aproximadamente en el km. 13,7 de la margen Este de la VIA DE INCORPORACION a la autovía TF-1, sobre la esquina NO de la solera del recinto de un transformador, según croquis.

Observaciones:

Dista 860 metros aprox. de la señal anterior

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 30935160
Nombre: NGAB 153
Línea o Ramal: 30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)
Municipio: Candelaria
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1092
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de diciembre de 2008
Nivelada: 01 de enero de 2009

Enlaces:

Anterior: 30935159 - NGAB 154
Posterior: 30935161 - SSK 12,9
Agrupada con: 30935159 - NGAB 154.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 47,0112 m.
Geopotencial: 46,0422 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979385,47 mgals. *Calculada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 16° 21' 42"
Latitud: 28° 23' 01"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

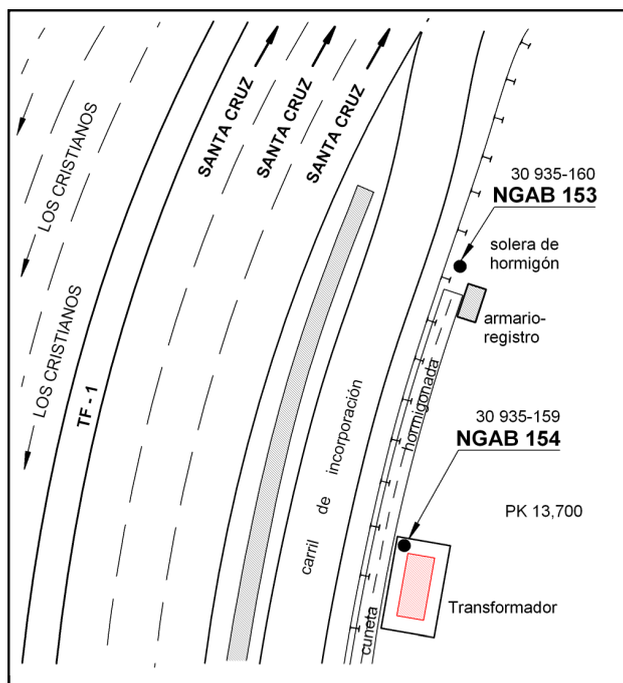
Reseña:

Clavo metálico cuya cabeza tiene grabada la inscripción NGAB 153 incrustado aproximadamente en el km. 13,7 de la margen Este de la VIA DE INCORPORACION A LA AUTOVIA TF-1 sobre una solera de hormigón, junto a un armario-registro, según croquis.

Observaciones:

Dista 36 metros de la señal anterior.

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 30935161
Nombre: SSK 12,9
Línea o Ramal: 30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)
Municipio: Candelaria
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1092
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de diciembre de 2008
Nivelada: 01 de enero de 2009

Enlaces:

Anterior: 30935160 - NGAB 153
Posterior: 30935162 - SSK 12,0
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 69,9563 m.
Geopotencial: 68,5139 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979377,35 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 16° 21' 17"
Latitud: 28° 23' 04"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

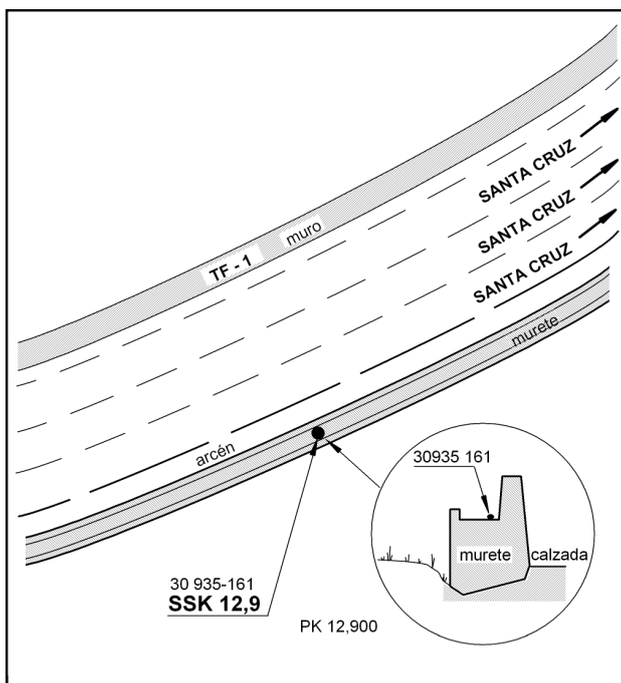
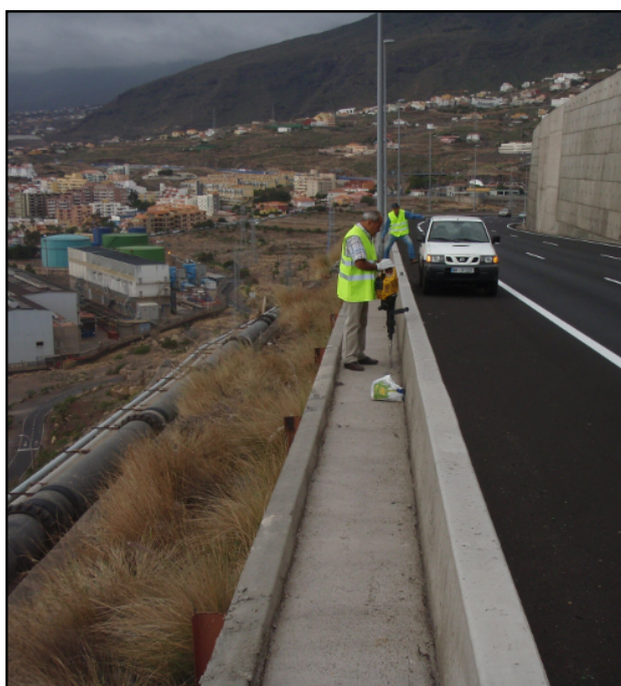
Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el km. 12,9 en la margen SE de la autovía TF-1, en el interior de un murete, entre la 2ª y 3ª farola pasado el km. 13 en dirección a Santa Cruz, según croquis.

Observaciones:

Distancia 720 metros aproximadamente de la señal anterior.

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 30935162
Nombre: SSK 12,0
Línea o Ramal: 30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)
Municipio: Candelaria
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1092
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de diciembre de 2008
Nivelada: 01 de enero de 2009

Enlaces:

Anterior: 30935161 - SSK 12,9
Posterior: 30935163 - SSK 11,0
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 111,5127 m.
Geopotencial: 109,2125 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979368,67 mgals. *Calculada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 16° 20' 44"
Latitud: 28° 23' 33"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

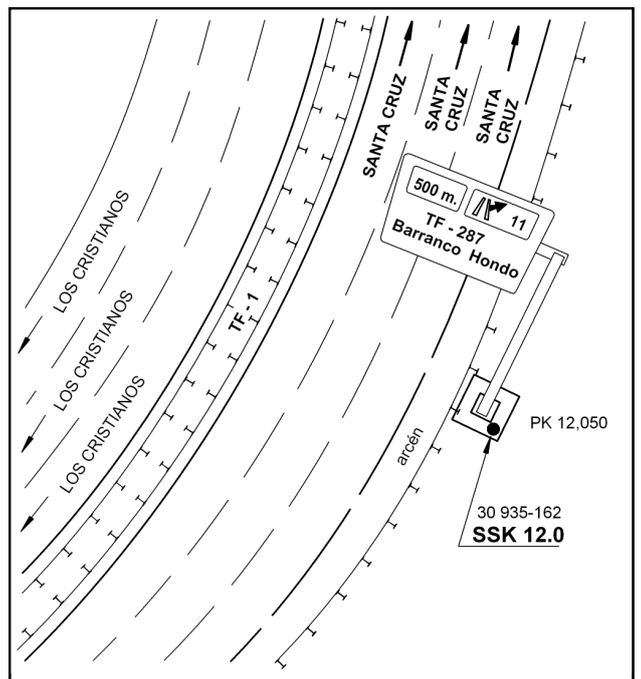
Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el km. 12,050 de la margen Este de la autovía TF-1, sobre la esquina SE de la base de un cartel indicador del desvío a BARRANCO HONDO, a 500 metros, según croquis.

Observaciones:

Dista 860 metros aprox. de la señal anterior.

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 30935163
Nombre: SSK 11,0
Línea o Ramal: 30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)
Municipio: Candelaria
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1092
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de diciembre de 2008
Nivelada: 01 de enero de 2009

Enlaces:

Anterior: 30935162 - SSK 12,0
Posterior: 30935164 - SSK 10,0
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 131,1715 m.
Geopotencial: 128,4655 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979364,41 mgals. *Calculada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 16° 20' 26"
Latitud: 28° 24' 03"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

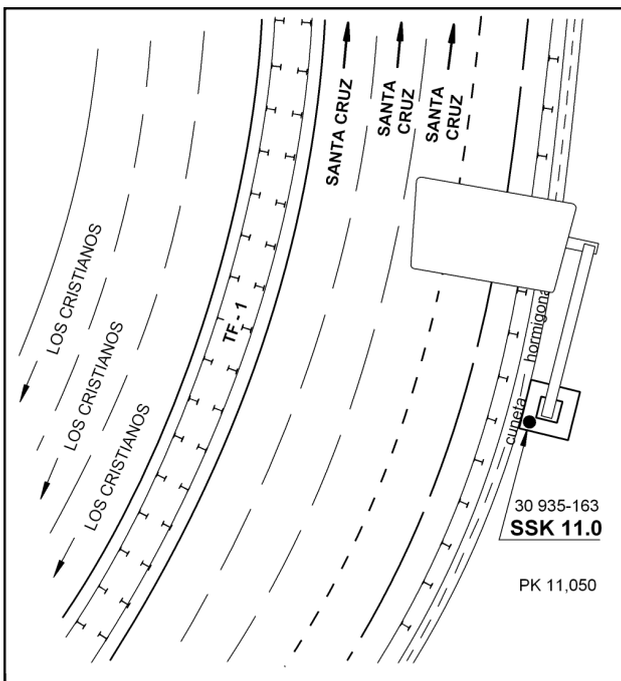
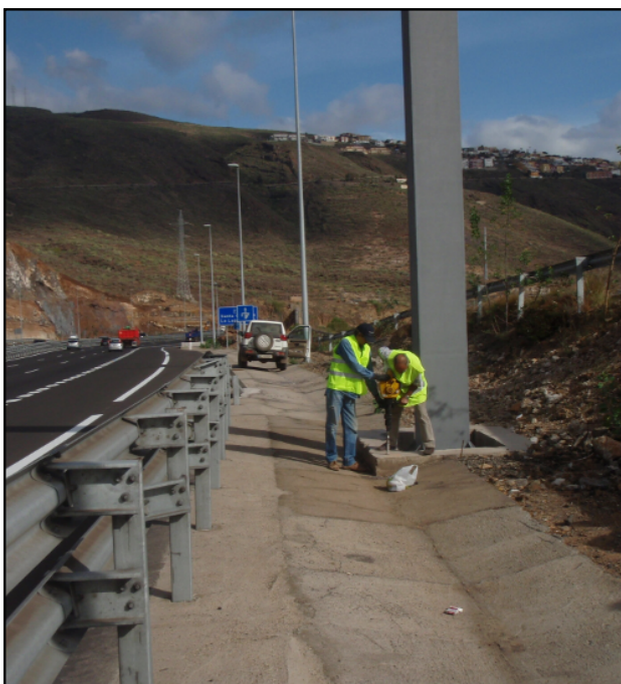
Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado en el km. 11,050 de la margen Este de la autovía TF-1, sobre la esquina SO de la base del cartel del desvío a TABAIBA, según croquis.

Observaciones:

Dista 995 metros de la señal anterior.

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 30935164
Nombre: SSK 10,0
Línea o Ramal: 30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)
Municipio: El Rosario
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1092
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de diciembre de 2008
Nivelada: 01 de enero de 2009

Enlaces:

Anterior: 30935163 - SSK 11,0
Posterior: 30935165 - NGAB 155
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 110,1709 m.
Geopotencial: 107,8984 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979368,04 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 16° 20' 08"
Latitud: 28° 24' 14"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

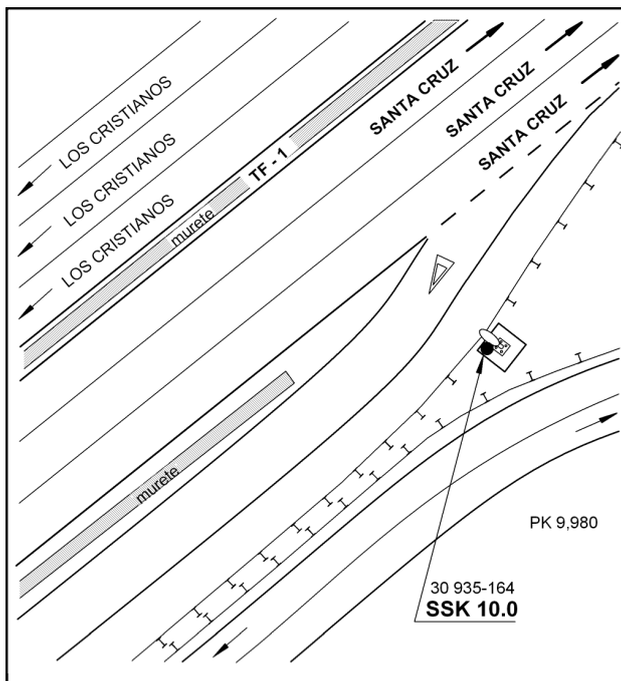
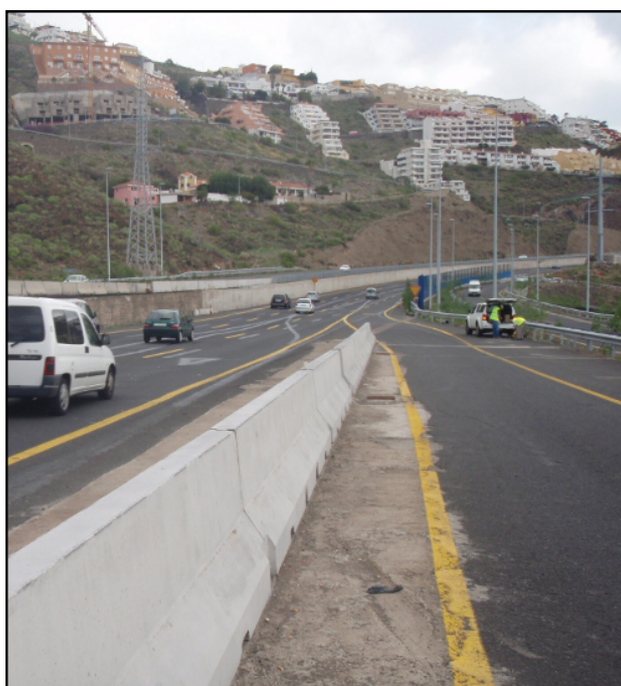
Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el km. 9,980 de la margen Este de la autovía TF-1, sobre la peana de una farola, según croquis.

Observaciones:

Dista 1095 metros de la señal anterior.

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 30935165
Nombre: NGAB 155
Línea o Ramal: 30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)
Municipio: El Rosario
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1092
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada:
Nivelada: 01 de enero de 2009

Enlaces:

Anterior: 30935164 - SSK 10,0
Posterior: 30935166 - NGAB 156
Agrupada con: 30935166 - NGAB 156.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 145,7505 m.
Geopotencial: 142,7428 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979358,02 mgals. *Calculada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 16° 19' 56"
Latitud: 28° 24' 20"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

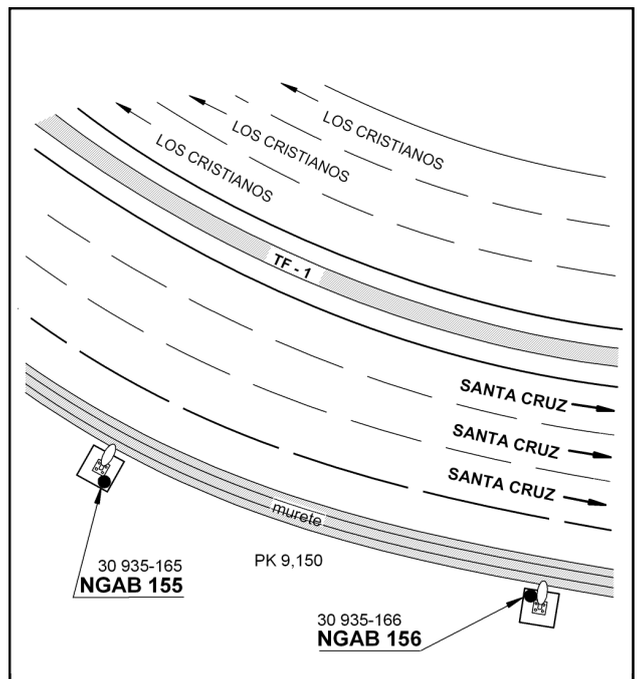
Clavo metálico cuya cabeza tiene grabada la inscripción NGAB 155 incrustado aproximadamente en el km. 9,2 de la margen Sur de la Autovía TF-1, sobre la peana de una farola, según croquis.



Observaciones:

Dista 770 metros aprox. de la señal anterior.

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 30935166
Nombre: NGAB 156
Línea o Ramal: 30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)
Municipio: El Rosario
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1092
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de diciembre de 2008
Nivelada: 01 de enero de 2009

Enlaces:

Anterior: 30935165 - NGAB 155
Posterior: 30935167 - SSK 8,0
Agrupada con: 30935165 - NGAB 155.

Datos Geodésicos:

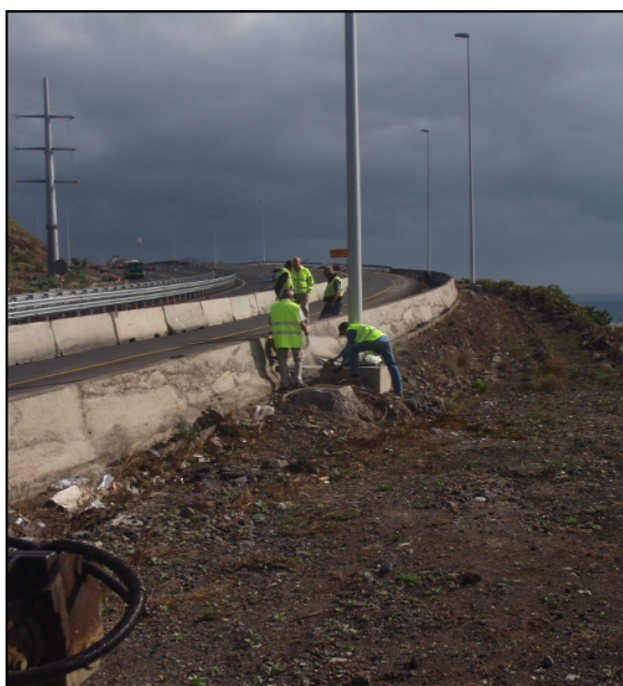
Altitud ortométrica: 146,8395 m.
Geopotencial: 143,8094 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979357,81 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 16° 19' 44"
Latitud: 28° 24' 17"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

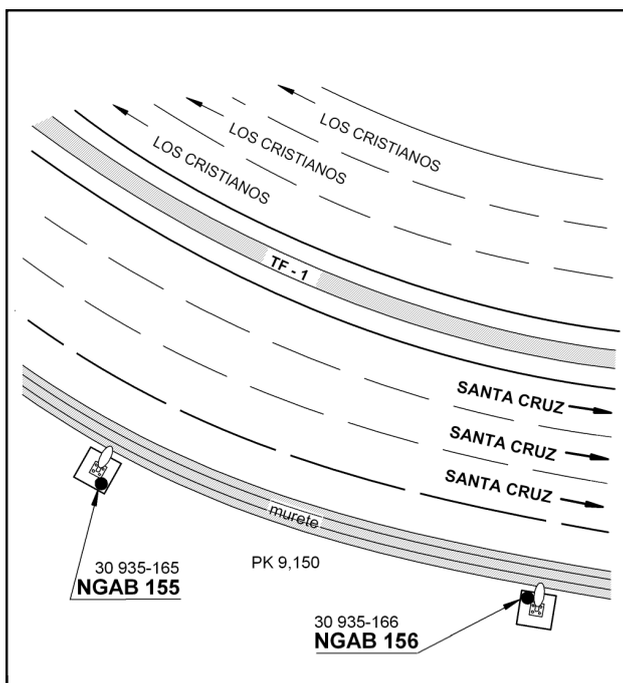
Clavo metálico cuya cabeza tiene grabada la inscripción NGAB 156 incrustado aproximadamente en el km. 9,150 en la margen Sur de la Autovía TF-1, sobre la peana de una farola consecutiva a la farola de la señal anterior, según croquis.



Observaciones:

Dista aprox. 44 metros de la señal anterior.

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 30935167
Nombre: SSK 8,0
Línea o Ramal: 30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)
Municipio: El Rosario
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1092
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de diciembre de 2008
Nivelada: 01 de enero de 2009

Enlaces:

Anterior: 30935166 - NGAB 156
Posterior: 30935168 - SSK 7,2
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 178,8491 m.
Geopotencial: 175,157 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979348,71 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 16° 19' 06"
Latitud: 28° 24' 30"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

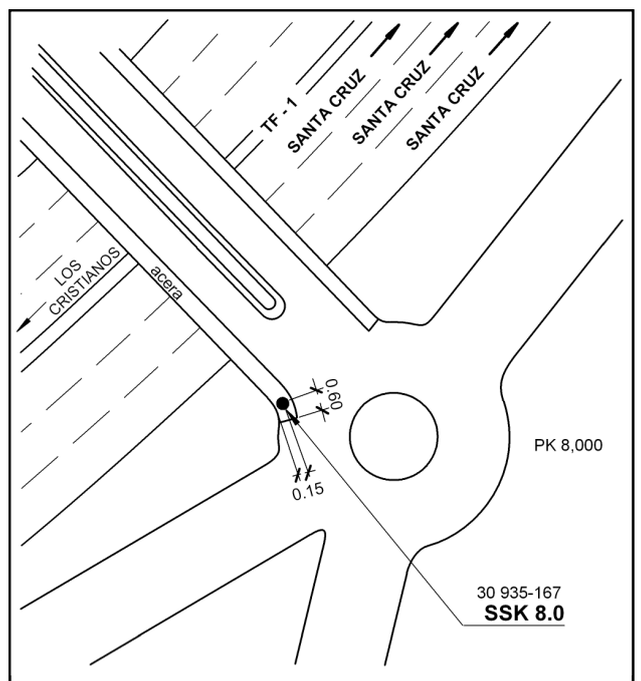
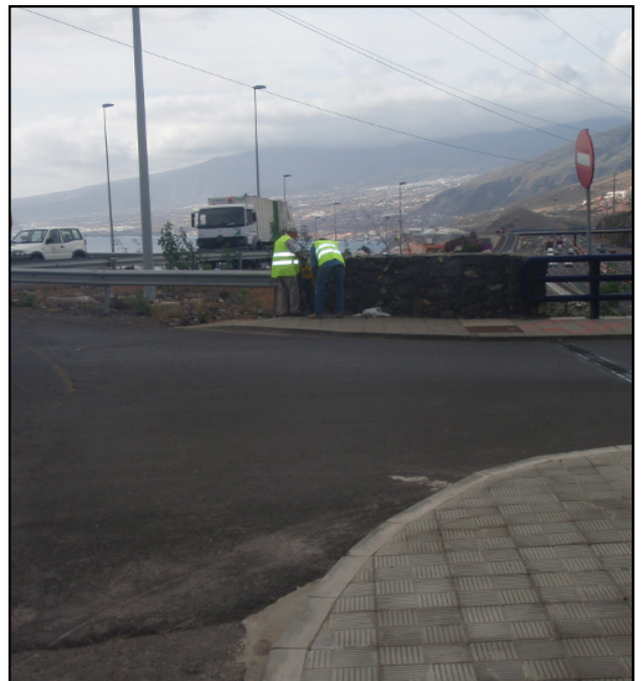
Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el km. 8 de la margen Este de la Autovía TF-1, entrando por la vía de servicio, en la acera de una rotonda, según croquis.

Observaciones:

Dista 1075 metros aprox. de la señal anterior.

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 30935168
Nombre: SSK 7,2
Línea o Ramal: 30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)
Municipio: El Rosario
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1092
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de diciembre de 2008
Nivelada: 01 de enero de 2009

Enlaces:

Anterior: 30935167 - SSK 8,0
Posterior: 30935169 - SSK 6,5
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 193,0978 m.
Geopotencial: 189,1112 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979346,44 mgals. *Calculada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 16° 18' 50"
Latitud: 28° 24' 47"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

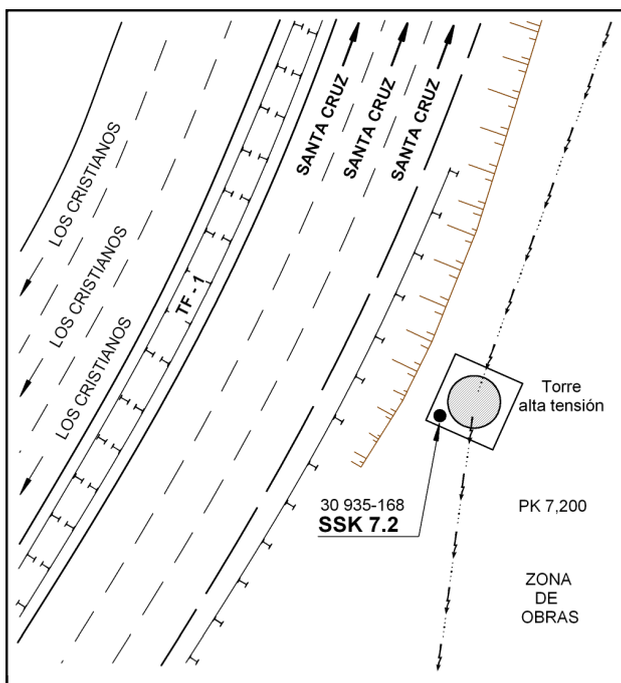
Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el km. 7,2 de la margen Este de la Autovía TF-1, sobre la esquina SO de la zapata de hormigón de una torre de alta tensión, según croquis.

Observaciones:

Dista 755 metros aprox. de la señal anterior.

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 30935169
Nombre: SSK 6,5
Línea o Ramal: 30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)
Municipio: Santa Cruz de Tenerife
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1092
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de diciembre de 2008
Nivelada: 01 de enero de 2009

Enlaces:

Anterior: 30935168 - SSK 7,2
Posterior: 30935170 - NGAB 157
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 206,1012 m.
Geopotencial: 201,8458 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979344,36 mgals. *Calculada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 16° 18' 40"
Latitud: 28° 25' 00"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

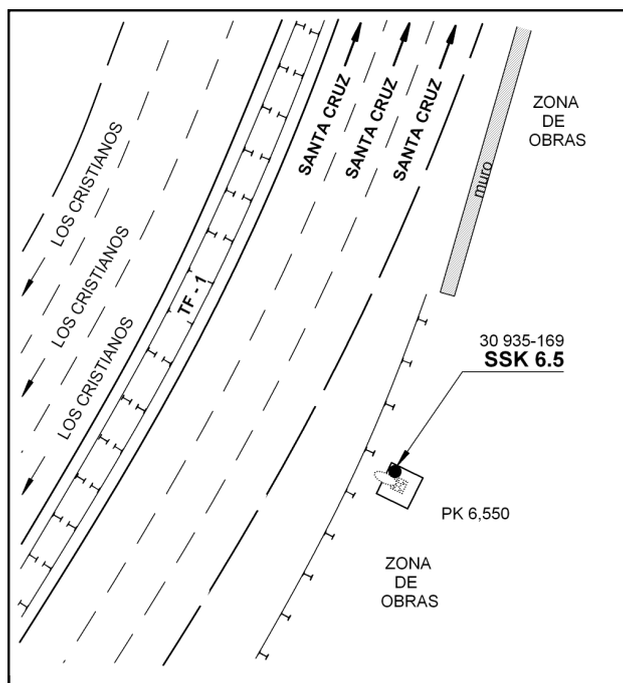
Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el km. 6,550 de la margen Este de la Autovía TF-1, sobre la peana de una farola de dicha autovía, según croquis.

Observaciones:

Dista 750 metros aprox. de la señal anterior.

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 30935170
Nombre: NGAB 157
Línea o Ramal: 30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)
Municipio: Santa Cruz de Tenerife
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1088
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de diciembre de 2008
Nivelada: 01 de enero de 2009

Enlaces:

Anterior: 30935169 - SSK 6,5
Posterior: 30935171 - NGAB 158
Agrupada con: 30935171 - NGAB 158.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 175,8554 m.
Geopotencial: 172,2255 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979351,19 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 16° 18' 13"
Latitud: 28° 25' 30"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

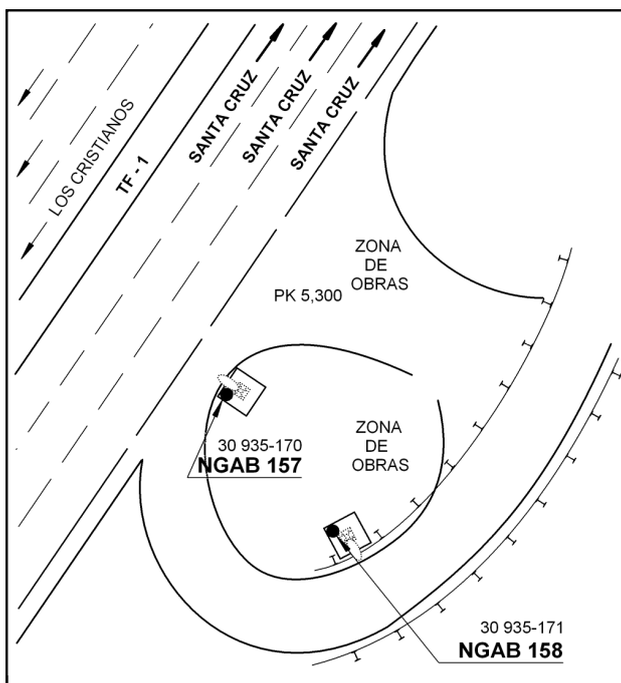
Reseña:

Clavo metálico cuya cabeza tiene grabada la inscripción NGAB 170 incrustado aproximadamente en el km. 5,300 de la margen Este de la Autovía TF-1, sobre la peana de una farola en el borde de una incorporación entre dos puentes, según croquis.

Observaciones:

Dista 1250 metros aprox. de la señal anterior.

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 30935171
Nombre: NGAB 158
Línea o Ramal: 30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)
Municipio: Santa Cruz de Tenerife
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1088
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de diciembre de 2008
Nivelada: 01 de enero de 2009

Enlaces:

Anterior: 30935170 - NGAB 157
Posterior: 30935172 - SSK 4,3
Agrupada con: 30935170 - NGAB 157.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 176,3048 m.
Geopotencial: 172,6656 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979351,1 mgals. *Calculada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 16° 18' 14"
Latitud: 28° 25' 32"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

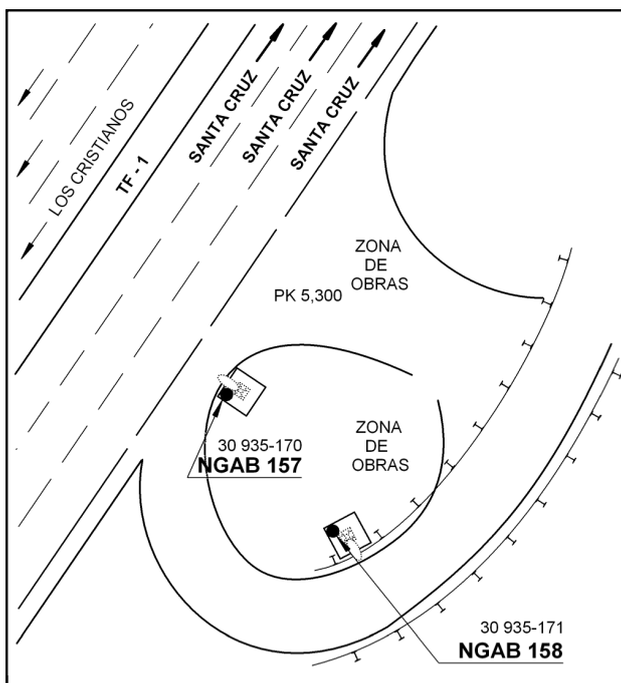
Reseña:

Clavo metálico cuya cabeza tiene grabada la inscripción NGAB 158 incrustado aproximadamente en el km. 5,3 de la margen Este de la Autovía TF-1, sobre la peana de una farola en el borde de una incorporación entre dos puentes, según croquis.

Observaciones:

Dista 60 metros de la señal anterior.

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 30935172
Nombre: SSK 4,3
Línea o Ramal: 30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)
Municipio: Santa Cruz de Tenerife
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1088
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de diciembre de 2008
Nivelada: 01 de enero de 2009

Enlaces:

Anterior: 30935171 - NGAB 158
Posterior: 30935173 - SSK 3,5
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 155,8057 m.
Geopotencial: 152,5902 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979355,57 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 16° 17' 48"
Latitud: 28° 25' 52"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

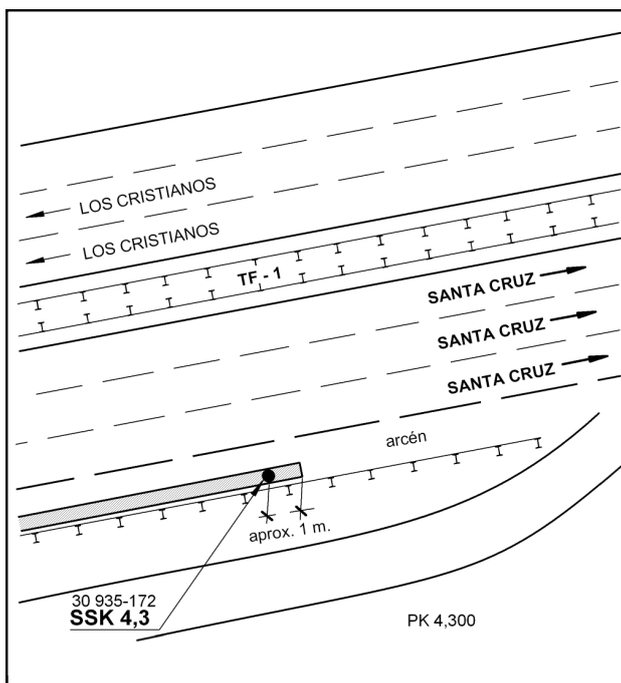
Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el km. 4,3 de la margen Sur de la Autovía TF-1, sobre la cara superior de un murete de contención de hormigón, al final del murete a 1 metro aprox. del extremo, según croquis.

Observaciones:

Dista 960 metros aprox. de la señal anterior.

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 30935173
Nombre: SSK 3,5
Línea o Ramal: 30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)
Municipio: Santa Cruz de Tenerife
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1088
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de diciembre de 2008
Nivelada: 01 de enero de 2009

Enlaces:

Anterior: 30935172 - SSK 4,3
Posterior: 30935174 - SSK 2.5
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 116,6027 m.
Geopotencial: 114,1968 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979361,57 mgals. *Calculada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 16° 17' 16"
Latitud: 28° 25' 57"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

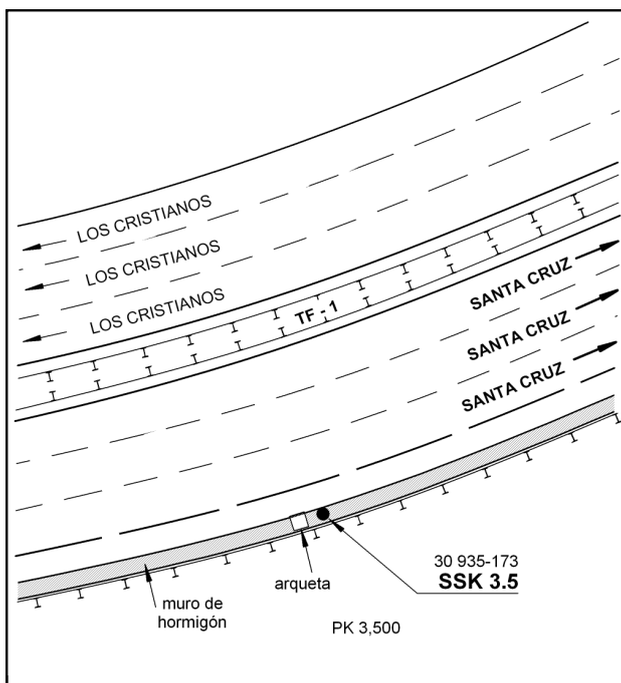
Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el km. 3,5 de la margen Sur de la Autovía TF-1 sobre suelo de hormigón pasado un metro de la peana de una farola, según croquis.

Observaciones:

Dista 830 metros aprox. de la señal anterior.

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 30935174
Nombre: SSK 2.5
Línea o Ramal: 30935. Cruce de Güimar - Autopistas (Tramo 3 antigua 935)
Municipio: Santa Cruz de Tenerife
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1088
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de diciembre de 2008
Nivelada: 01 de enero de 2009

Enlaces:

Anterior: 30935173 - SSK 3,5
Posterior: 30935151 - NGR325
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 84,5148 m.
Geopotencial: 82,7713 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979366,45 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 16° 16' 51"
Latitud: 28° 26' 14"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el km. 2,5 de la margen Este de la Autovía TF-1, sobre la peana de una farola, según croquis.

Observaciones:

Dista 825 metros aprox. de la señal 30 935 173.
 Dista 900 metros aprox. de la señal 30 935 151.

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

