

Reseña de Señal de Nivelación 21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914001
Nombre: SS0T
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: Las Palmas de Gran Canaria
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1101
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 913 - NGU686 (Las Palmas)*
Posterior: 914002 - SS1T
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 16,6673 m.
Geopotencial: 16,3234 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979368,68 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

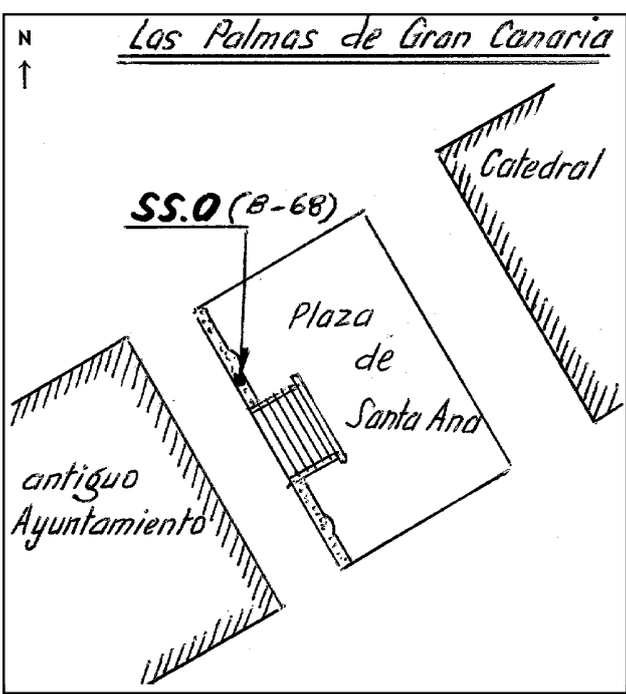
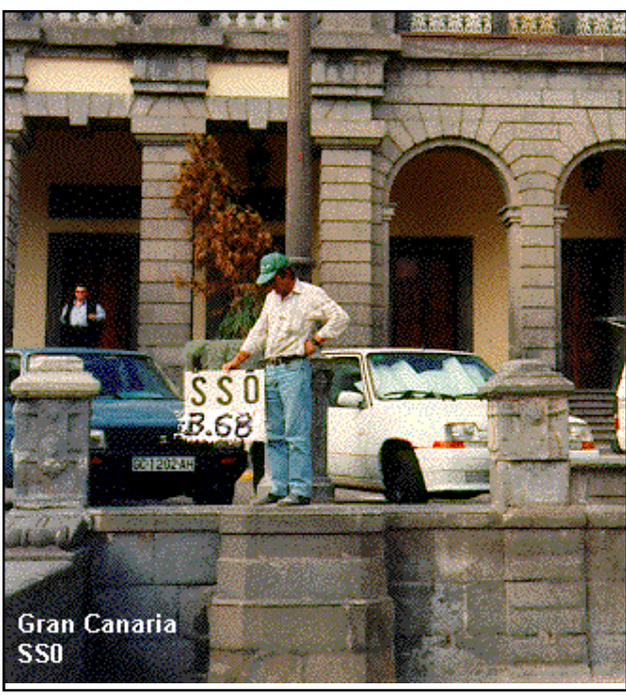
Longitud: - 15° 24' 57,3248"
Latitud: 28° 06' 01,4787"
Altitud elipsoidal: 60,325 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada en la plaza de Santa Ana (Las Palmas), sobre el murete, a la derecha subiendo las escaleras y frente al antiguo Ayuntamiento, según croquis.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914002
Nombre: SS1T
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: Las Palmas de Gran Canaria
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1101
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914001 - SS0T
Posterior: 914003 - SS2T
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 29,7783 m.
Geopotencial: 29,164 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979367,87 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

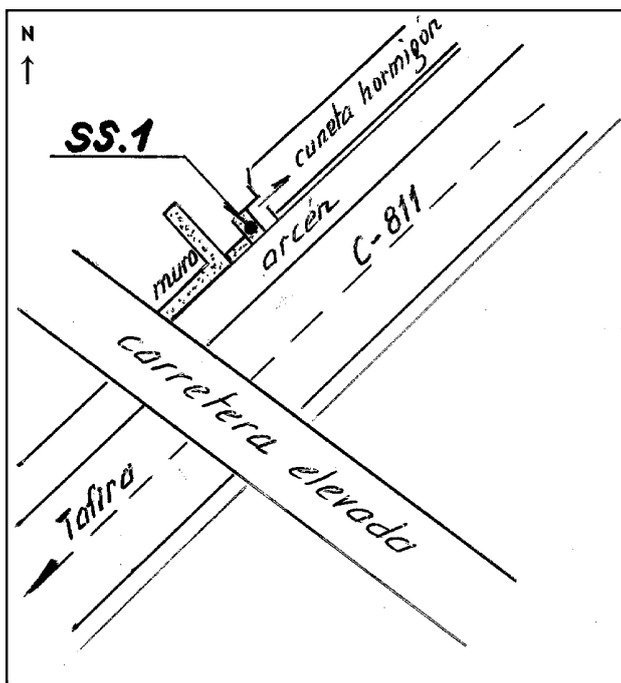
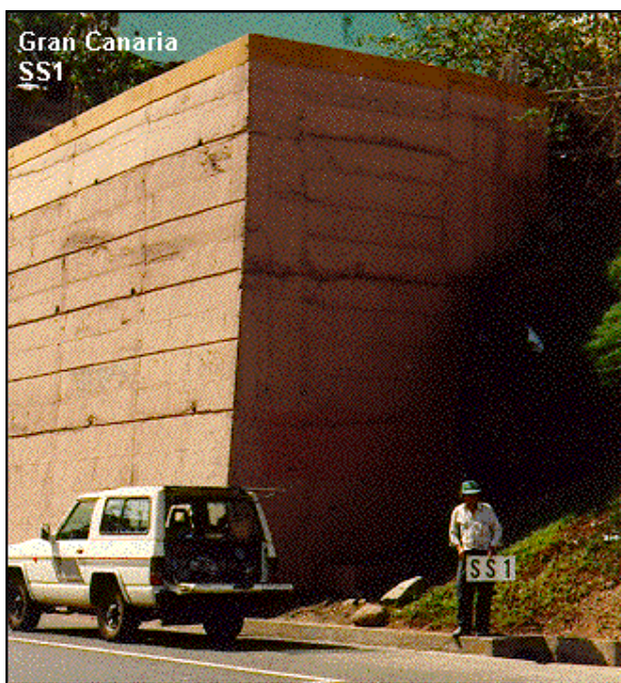
Longitud: - 15° 25' 22,0289"
Latitud: 28° 05' 53,2161"
Altitud elipsoidal: 73,620 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada en el Km. 0,700 aproximadamente de la carretera C-811, sobre la imposta de una alcantarilla y en la margen derecha de la autovía, dirección Tarifa, según croquis.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914003
Nombre: SS2T
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: Las Palmas de Gran Canaria
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1101
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914002 - SS1T
Posterior: 914004 - SS3T
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 78,8480 m.
Geopotencial: 77,2205 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979356,59 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

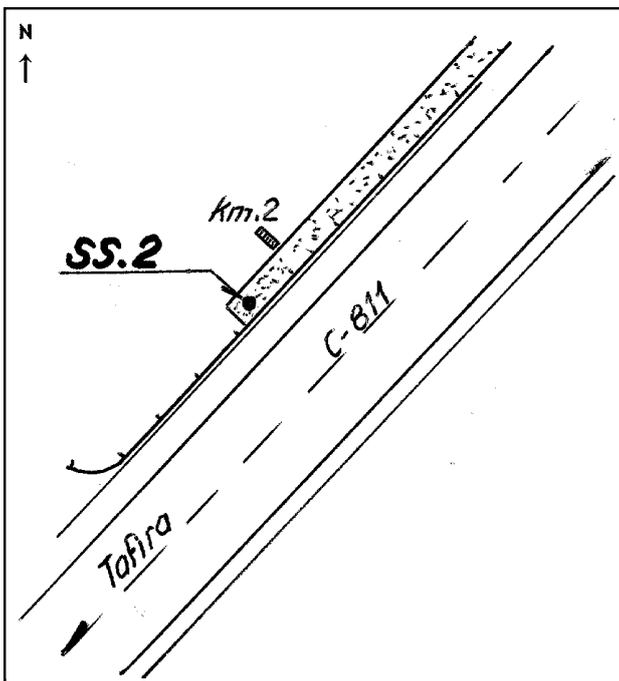
Longitud: - 15° 25' 41,6664"
Latitud: 28° 05' 16,8130"
Altitud elipsoidal: 122,818 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada en el Km. 2,020 aproximadamente de la carretera C-811, sobre el extremo S. de un muro de hormigón de contención y en la margen derecha de la autovía, dirección Tarifa, según croquis.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914004
Nombre: SS3T
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: Las Palmas de Gran Canaria
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1101
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914003 - SS2T
Posterior: 914005 - SS4T
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 149,0586 m.
Geopotencial: 145,9804 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979342,94 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 15° 26' 06,0572"
Latitud: 28° 05' 08,0365"
Altitud elipsoidal: 193,033 m.
Precisión: ± 0,05 m.

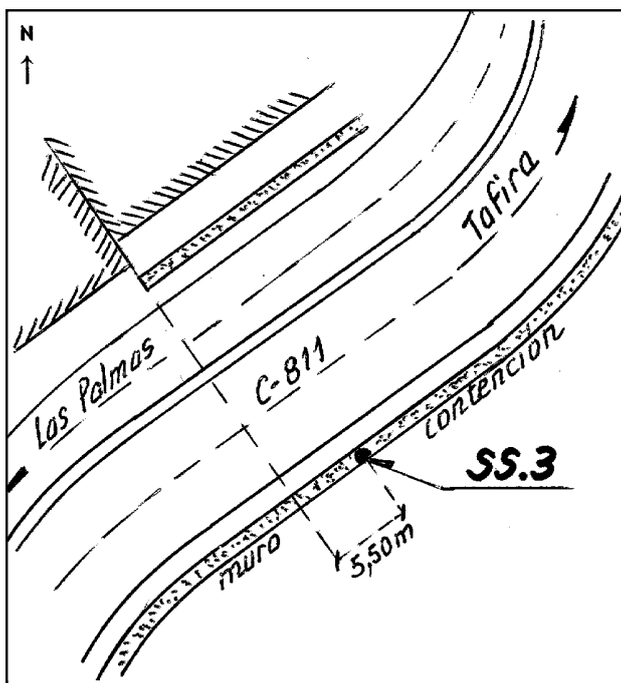
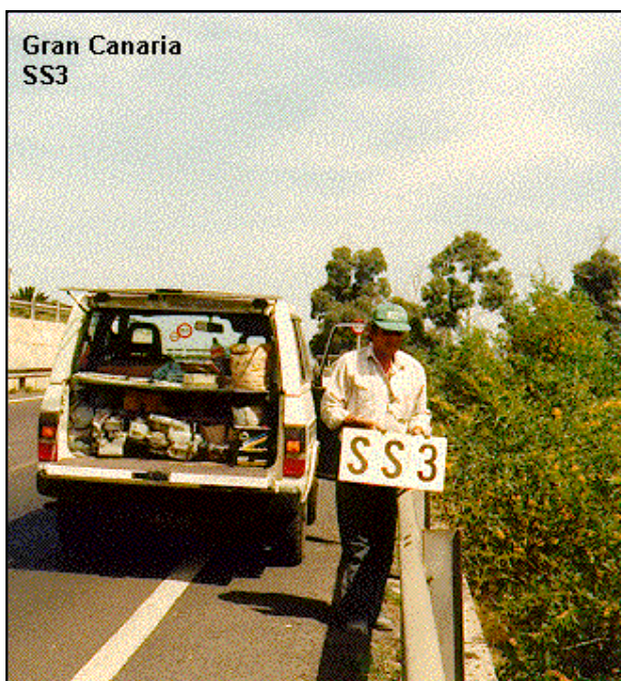
Reseña:

Situada en el Km. 3,300 aproximadamente de la carretera C-811, sobre el muro de contención y en la margen derecha de la autovía, dirección Tarifa, según croquis.

Observaciones:

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

Gran Canaria
SS3



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: **914005**
Nombre: **SS4T**
Línea o Ramal: **914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)**
Municipio: Las Palmas de Gran Canaria
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1109
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914004 - SS3T
Posterior: 914006 - SS5T
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

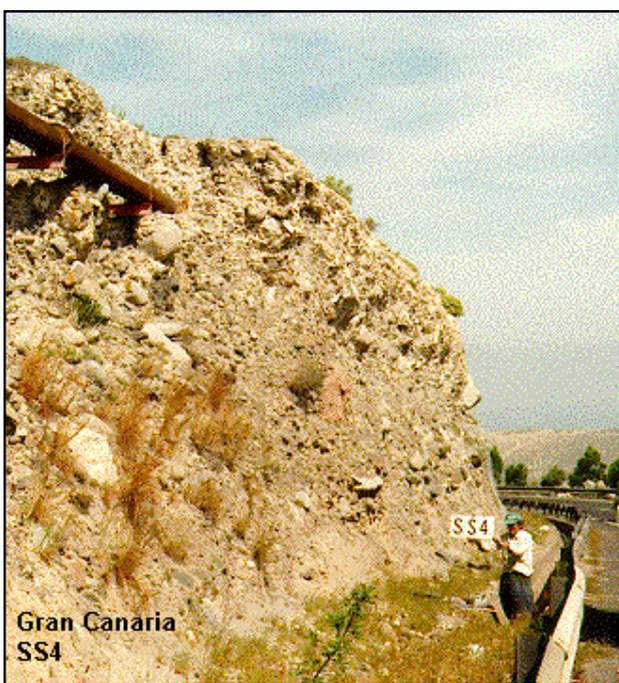
Altitud ortométrica: 230,8256 m.
Geopotencial: 226,0559 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979326,74 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

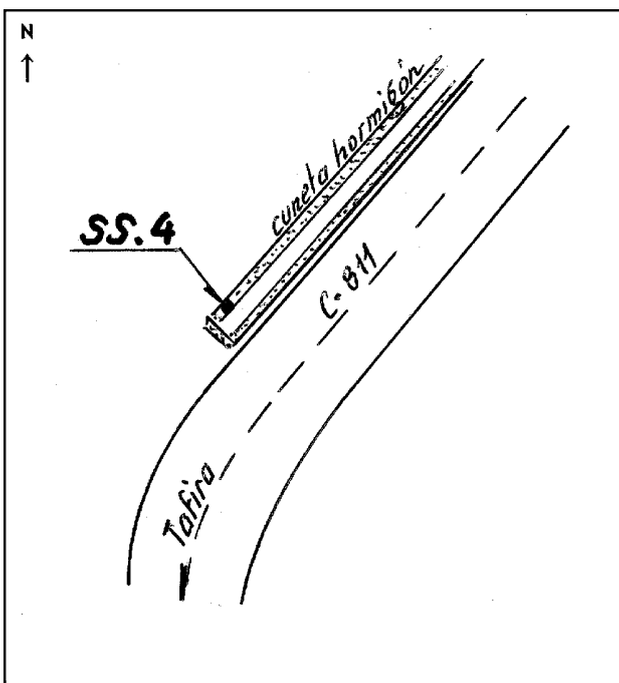
Longitud: - 15° 26' 29,4294"
Latitud: 28° 04' 49,0063"
Altitud elipsoidal: 275,012 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada en el Km. 4,700 aproximadamente de la carretera C-811, sobre la cuneta hormigonada y en su extremo S., en la margen derecha de la autovía, dirección Tarifa, según croquis.



Observaciones:



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914006
Nombre: SS5T
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: Las Palmas de Gran Canaria
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1109
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914005 - SS4T
Posterior: 914007 - NGU687
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 311,7375 m.
Geopotencial: 305,2926 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979312,86 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 15° 27' 01,5330"
Latitud: 28° 04' 19,2458"
Altitud elipsoidal: 356,026 m.
Precisión: ± 0,05 m.

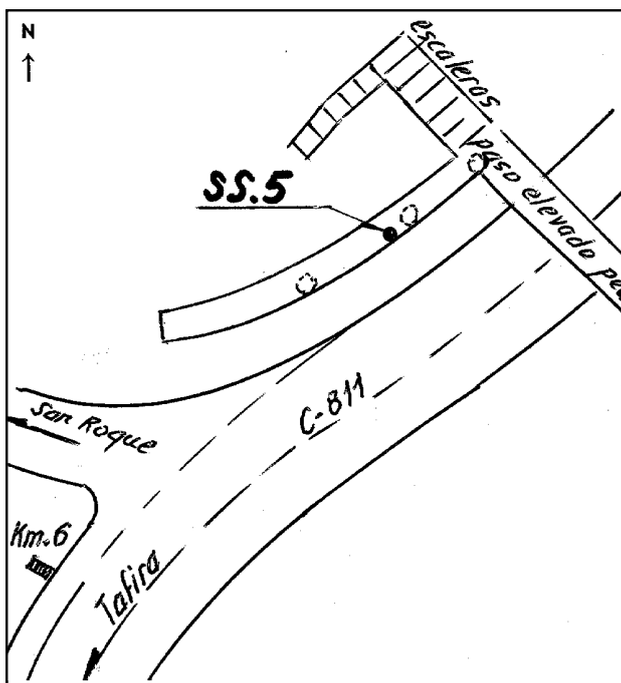
Reseña:

Situada en el Km. 5,950 aproximadamente de la carretera C-811, sobre la acera hormigonada y junto a un paso peatonal elevado, en la margen derecha de la autovía, dirección Tarifa, según croquis.



Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914007
Nombre: NGU687
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: Las Palmas de Gran Canaria
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1109
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914006 - SS5T
Posterior: 914008 - NGU688
Agrupada con: 914008 - NGU688.

Datos Geodésicos:

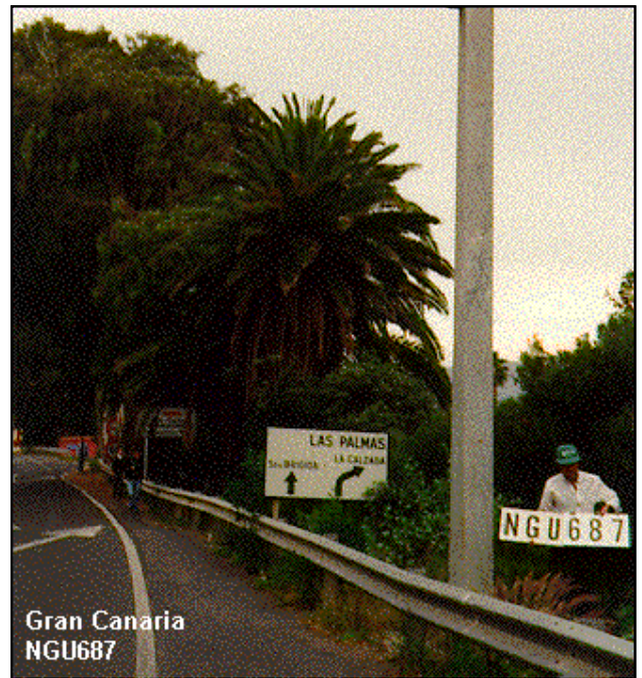
Altitud ortométrica: 333,1565 m.
Geopotencial: 326,2686 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979311,23 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 15° 27' 32,7929"
Latitud: 28° 03' 49,0950"
Altitud elipsoidal: 377,715 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

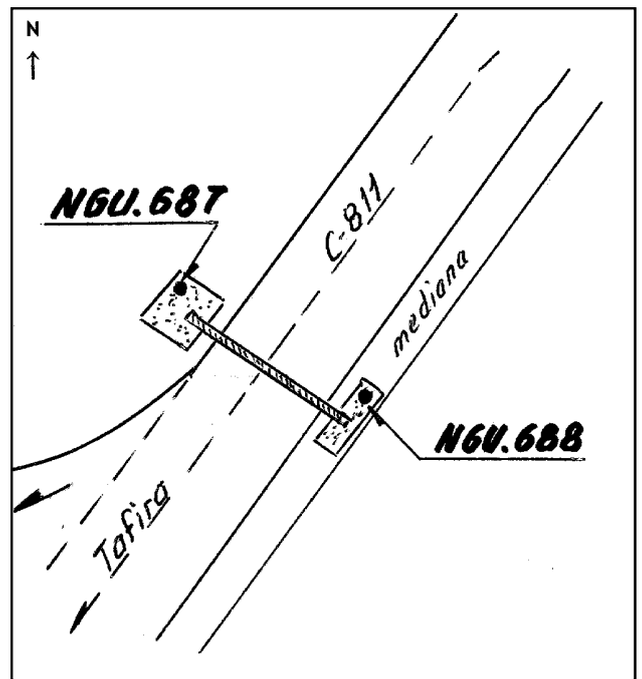
Situada en el Km. 7,300 aproximadamente de la carretera C-811, sobre el dado hormigonado de apoyo a un cartel indicador de direcciones, en la margen derecha de la autovía, dirección Tarifa, según croquis.



Gran Canaria
NGU687

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914008
Nombre: NGU688
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: Las Palmas de Gran Canaria
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1109
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914007 - NGU687
Posterior: 914009 - SS8T
Agrupada con: 914007 - NGU687.

Datos Geodésicos:

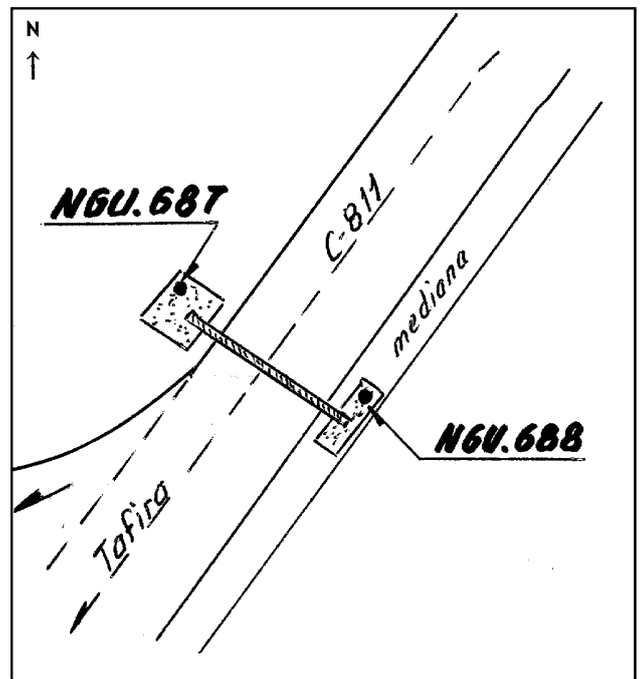
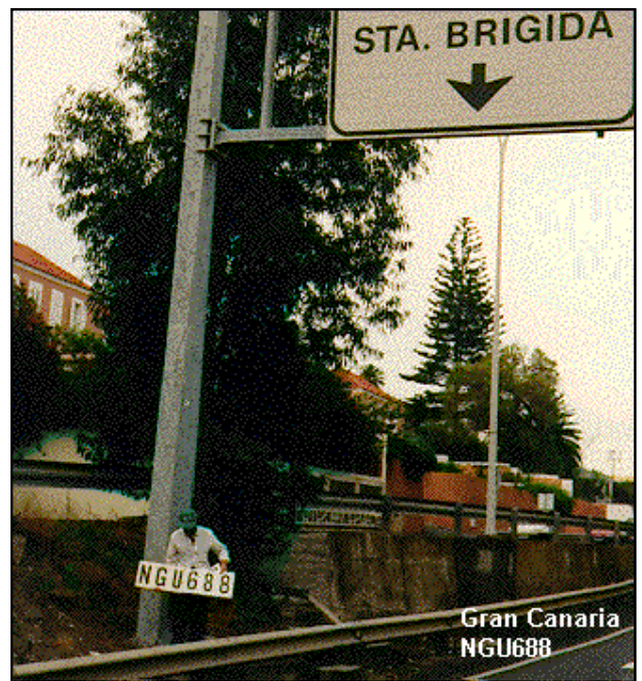
Altitud ortométrica: 333,2124 m.
Geopotencial: 326,3233 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979311,21 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 15° 27' 33"
Latitud: 28° 03' 49"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Situada en el Km. 7,300 aproximadamente de la carretera C-811, sobre el dado de hormigón de apoyo a un cartel indicador de direcciones, en la margen izquierda de la autovía, dirección Tarifa, según croquis.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914009
Nombre: SS8T
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: Las Palmas de Gran Canaria
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1109
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914008 - NGU688
Posterior: 914010 - SS9T
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 398,2052 m.
Geopotencial: 389,9689 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979299,5 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 15° 27' 55,0439"
Latitud: 28° 03' 15,1818"
Altitud elipsoidal: 443,707 m.
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

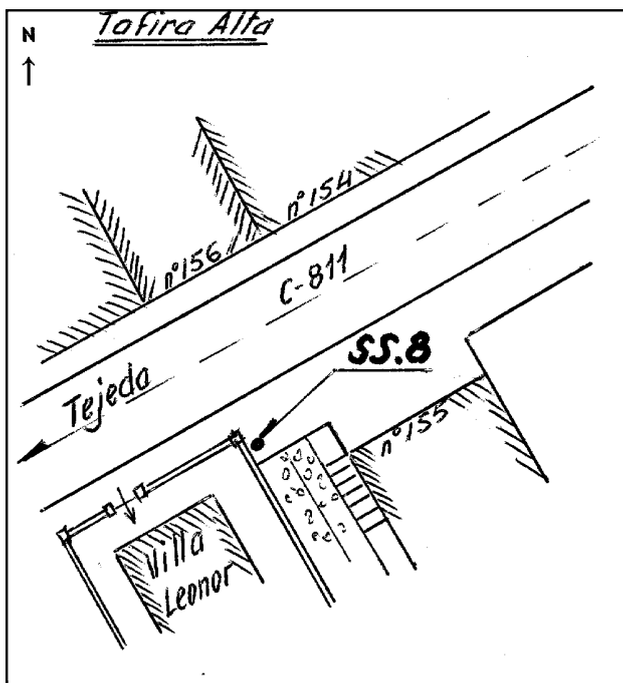
Reseña:

Situada en el Km. 8,550 aproximadamente de la carretera C-811, sobre solera hormigonada de la acera y frente al nº de la casa 156, en la margen izquierda de la carretera, dirección Tejeda, según croquis.



Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914010
Nombre: SS9T
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: Santa Brígida
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1109
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914009 - SS8T
Posterior: 914011 - SS10T
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

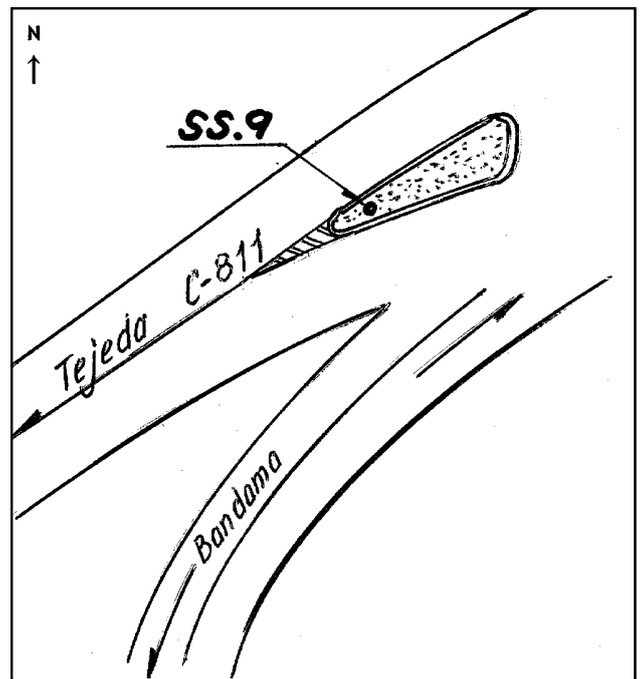
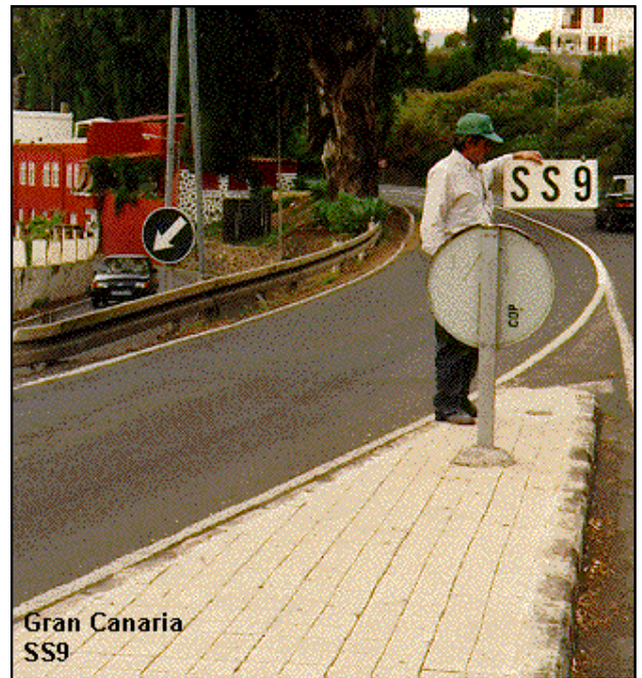
Altitud ortométrica: 443,5755 m.
Geopotencial: 434,3987 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979292,93 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 15° 28' 26,7223"
Latitud: 28° 02' 46,3293"
Altitud elipsoidal: 488,387 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada en el Km. 9,800 aproximadamente de la carretera C-811, sobre hormigonado de la acera de la isleta que hay en el cruce a Bandama, según croquis.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914011
Nombre: SS10T
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: Santa Brígida
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1109
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914010 - SS9T
Posterior: 914012 - SS11T
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

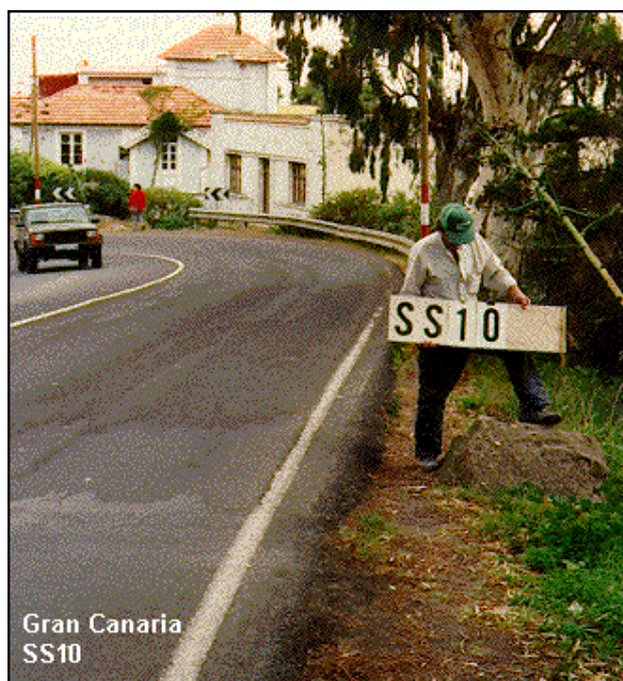
Altitud ortométrica: 472,0807 m.
Geopotencial: 462,3132 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979289,58 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 15° 28' 51,3883"
Latitud: 28° 02' 27,2047"
Altitud elipsoidal: 516,983 m.
Precisión: ± 0,05 m.

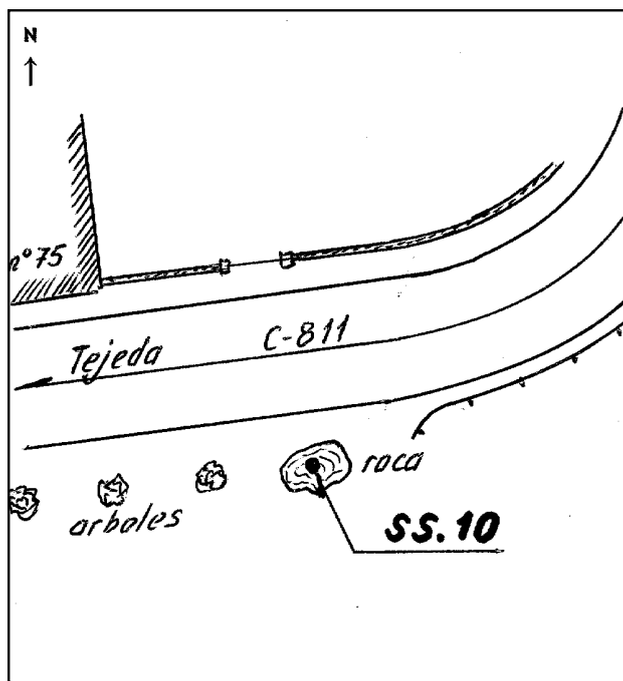
Reseña:

Situada en el Km. 11,100 aproximadamente de la carretera C-811, sobre roca nativa y en la margen izquierda de la carretera, dirección Tejeda, según croquis.



Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación 21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914012
Nombre: SS11T
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: Santa Brígida
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1109
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914011 - SS10T
Posterior: 914013 - SS12T
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 498,1826 m.
Geopotencial: 487,8748 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979288,17 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

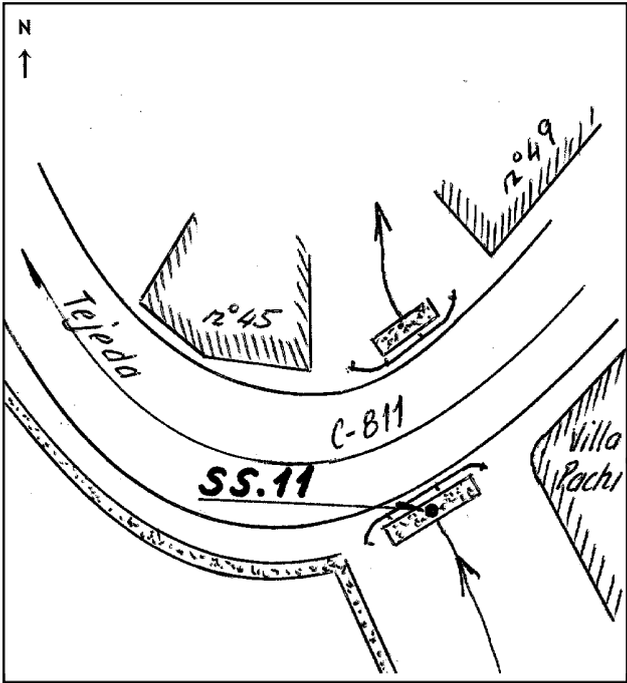
Longitud: - 15° 29' 25,5694"
Latitud: 28° 02' 01,2505"
Altitud elipsoidal: 543,181 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada en el Km. 12,300 aproximadamente de la carretera C-811, sobre la imposta de una alcantarilla y en la margen izquierda de la carretera, dirección Tejeda, según croquis.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914013
Nombre: SS12T
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: Santa Brígida
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1109
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914012 - SS11T
Posterior: 914014 - NGU690
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 507,2521 m.
Geopotencial: 496,7568 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979287,92 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

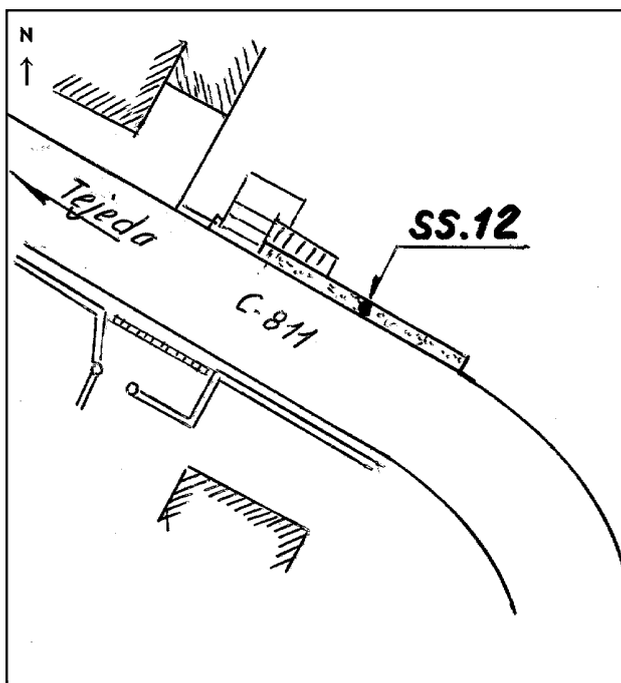
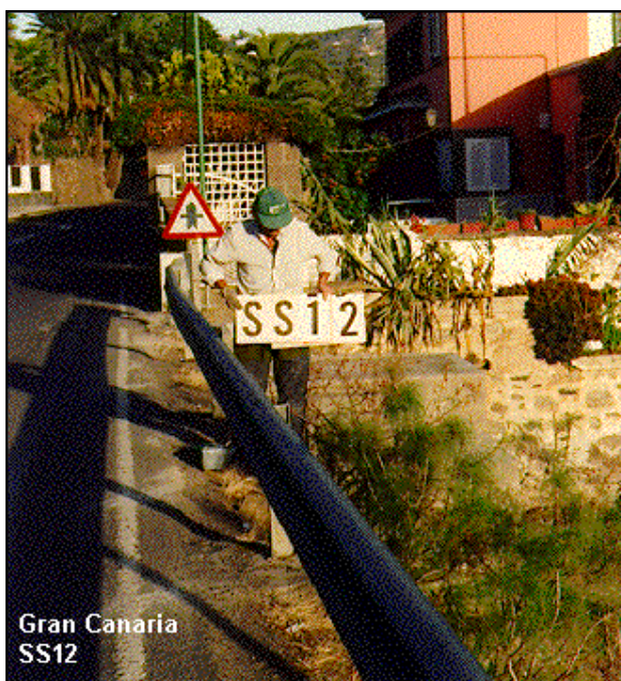
Longitud: - 15° 29' 46,2276"
Latitud: 28° 01' 54,0939"
Altitud elipsoidal: 552,456 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada en el Km. 13,400 aproximadamente de la carretera C-811, sobre el muro de contención y en la margen derecha de la carretera, dirección Tejeda, según croquis.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914014
Nombre: NGU690
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: Santa Brígida
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1109
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914013 - SS12T
Posterior: 914015 - SS15T
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

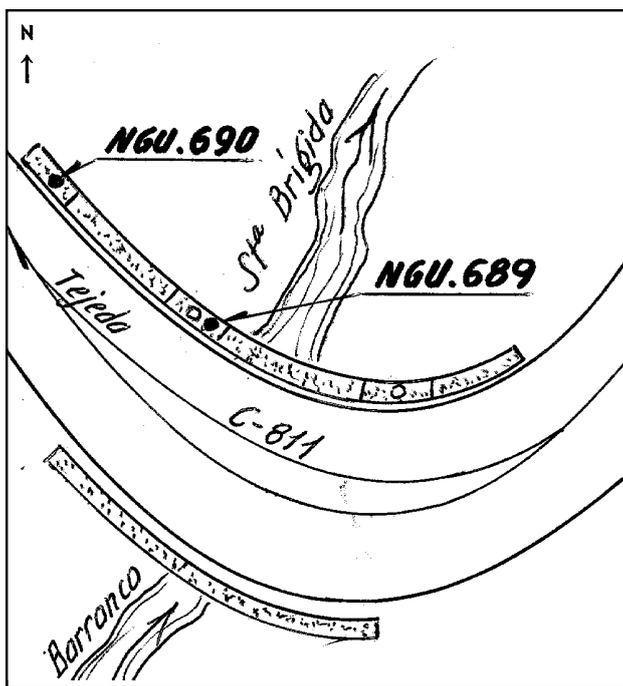
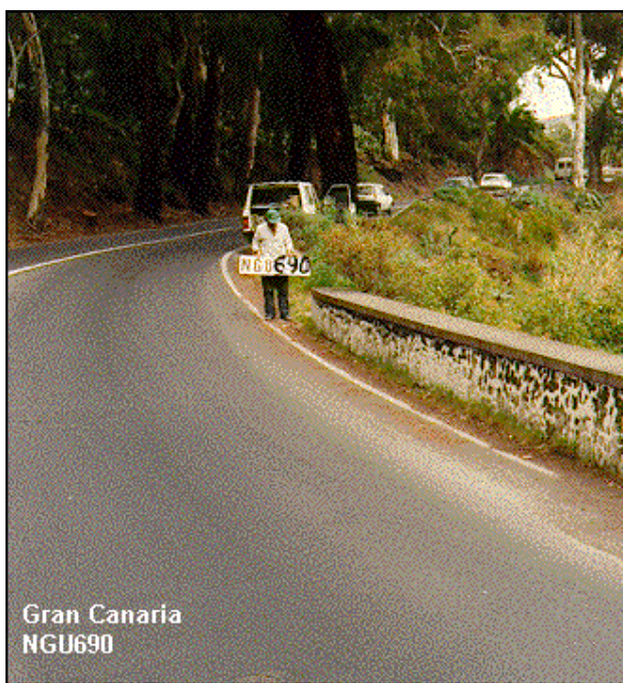
Altitud ortométrica: 492,7630 m.
Geopotencial: 482,5693 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979292,13 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 15° 30' 03,6534"
Latitud: 28° 01' 37,9641"
Altitud elipsoidal: 538,098 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada en el Km. 14,450 aproximadamente de la carretera C-811, sobre el extremo N. de la prolongación de la imposta del puente y en la margen derecha de la carretera, dirección Tejeda, según croquis.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914015
Nombre: SS15T
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: Santa Brígida
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1109
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914014 - NGU690
Posterior: 914016 - SS16T
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

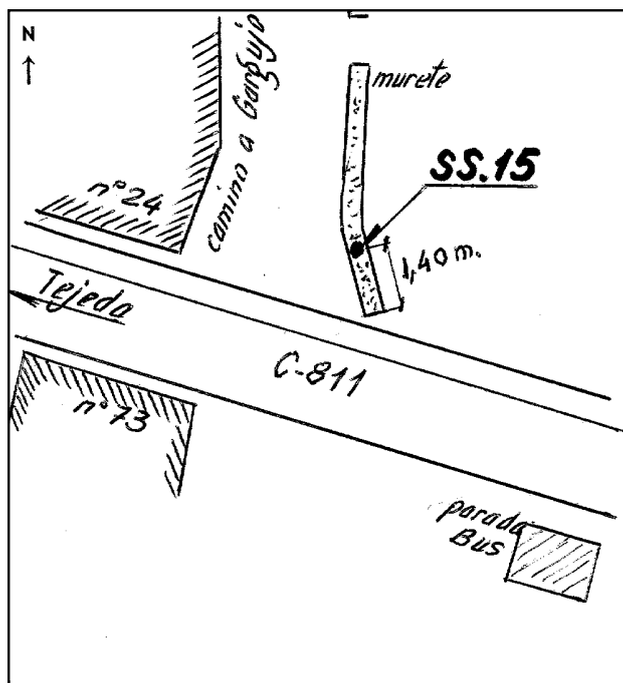
Altitud ortométrica: 552,8234 m.
Geopotencial: 541,3826 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979281,29 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 15° 30' 17,4584"
Latitud: 28° 01' 37,5080"
Altitud elipsoidal: 598,270 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada en el Km. 15,600 aproximadamente de la carretera C-811, sobre un murete y en el cruce a Garguajo, en la margen derecha de la carretera, dirección Tejeda, según croquis.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914016
Nombre: SS16T
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: Santa Brígida
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1109
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914015 - SS15T
Posterior: 914017 - SS17T
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

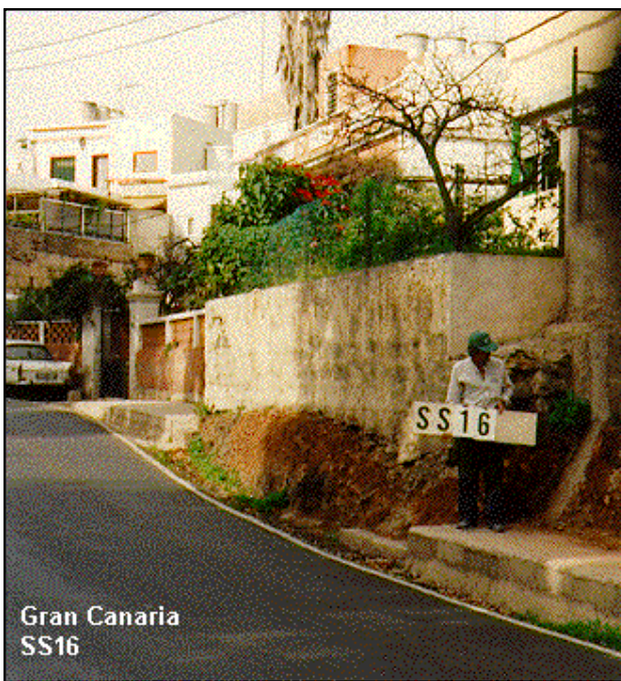
Altitud ortométrica: 608,1158 m.
Geopotencial: 595,5254 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979270,2 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 15° 30' 34,9234"
Latitud: 28° 01' 25,4803"
Altitud elipsoidal: 652,731 m.
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

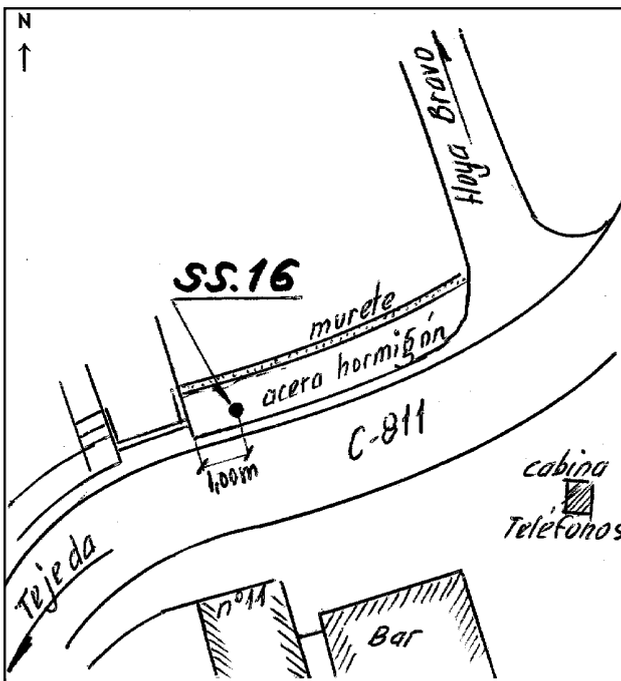
Reseña:

Situada en el Km. 16,750 aproximadamente de la carretera C-811, sobre la acera hormigonada y frente a una casa con el nº 11, en la margen derecha de la carretera, dirección Tejeda, según croquis.



Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación 21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914017
Nombre: SS17T
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: Santa Brígida
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1109
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914016 - SS16T
Posterior: 914018 - SS18T
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 664,5305 m.
Geopotencial: 650,7654 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979257,71 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

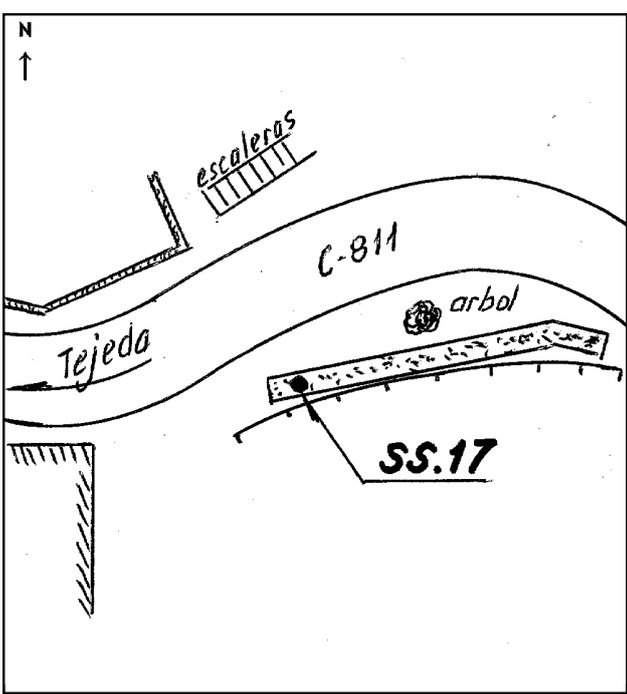
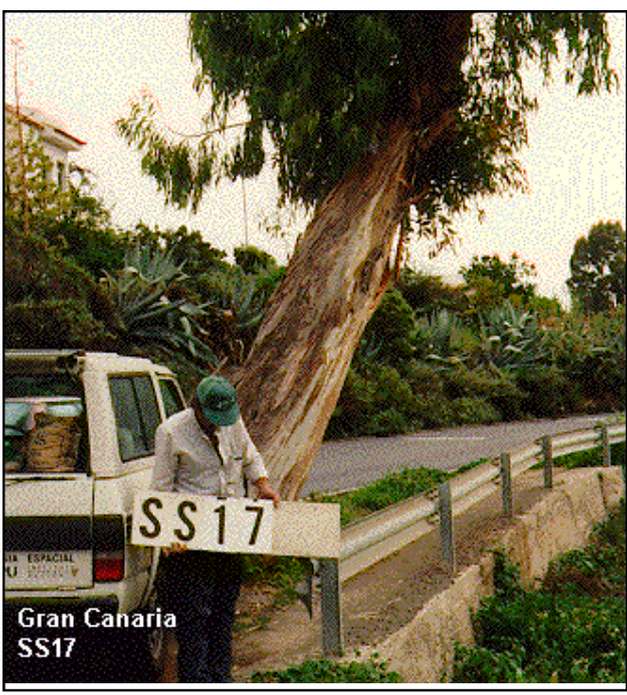
Longitud: - 15° 30' 54,8165"
Latitud: 28° 01' 19,0242"
Altitud elipsoidal: 710,100 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada en el Km. 17,900 aproximadamente de la carretera C-811, sobre el extremo O. de un muro de contención y en la margen izquierda de la carretera, dirección Tejeda, según croquis.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914018
Nombre: SS18T
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: Vega de San Mateo
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1109
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914017 - SS17T
Posterior: 914019 - NGU691
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

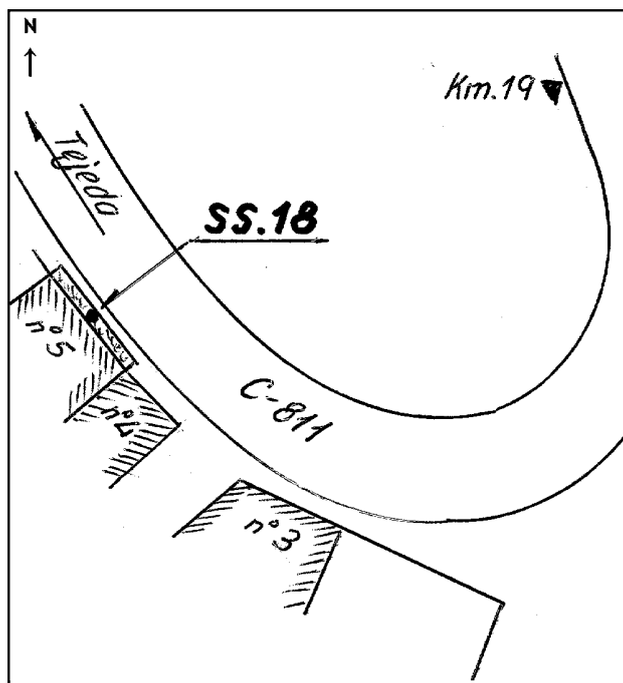
Altitud ortométrica: 726,6195 m.
Geopotencial: 711,5616 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979245,95 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 15° 31' 21,4053"
Latitud: 28° 01' 02,2103"
Altitud elipsoidal: 772,456 m.
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

Situada en el Km. 19,100 aproximadamente de la carretera C-811, sobre la acera de la casa nº 5 y en la margen izquierda de la carretera, dirección Tejeda, según croquis.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914019
Nombre: NGU691
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: Vega de San Mateo
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1109
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914018 - SS18T
Posterior: 914020 - NGU692
Agrupada con: 914020 - NGU692.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 791,0824 m.
Geopotencial: 774,6805 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979232,96 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

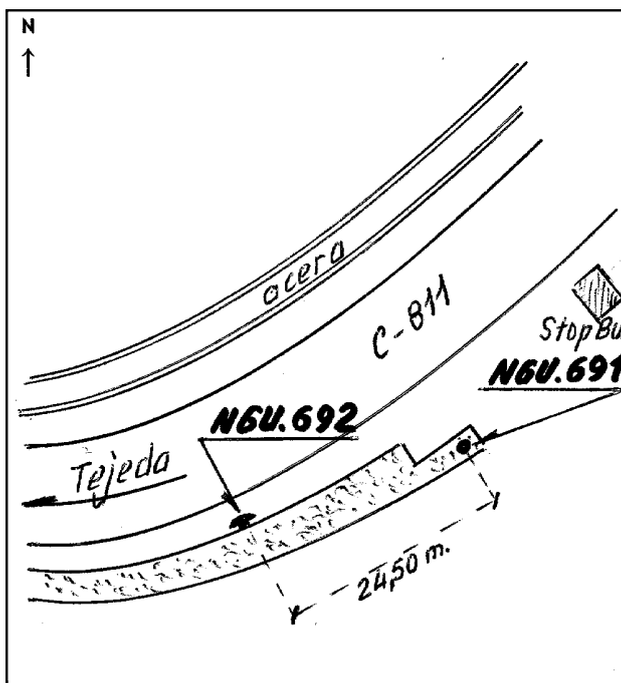
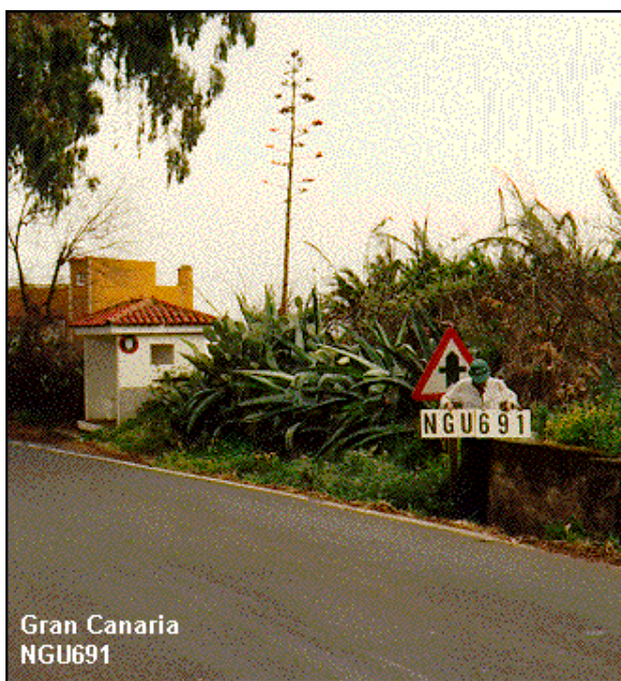
Longitud: - 15° 31' 35,3425"
Latitud: 28° 00' 52,0162"
Altitud elipsoidal: 836,693 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada en el Km. 20,300 aproximadamente de la carretera C-811, sobre el muro de contención y en su extremo E., en la margen izquierda de la carretera, dirección Tejeda, según croquis.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación 21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: **914020**
Nombre: **NGU692**
Línea o Ramal: **914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)**
Municipio: Vega de San Mateo
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1109
Señal: Principal En posición: Horizontal
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 790,9347 m.
Geopotencial: 774,5359 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979233,01 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 15° 31' 35"
Latitud: 28° 00' 52"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

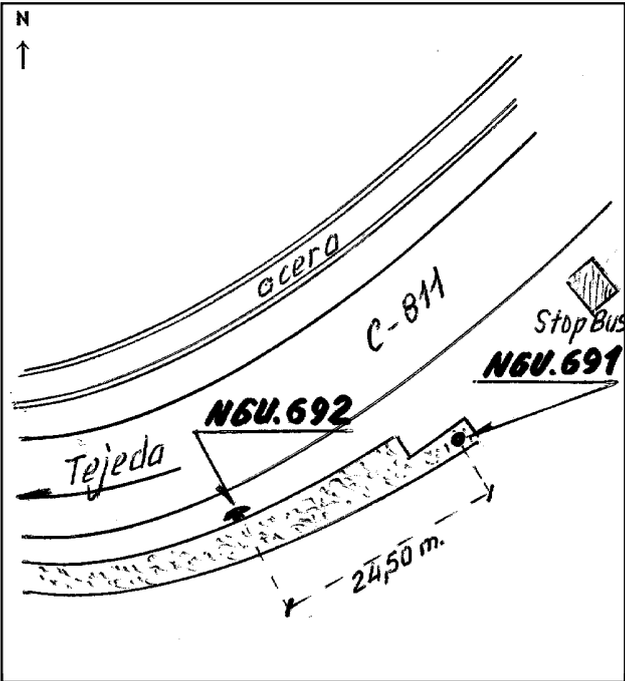
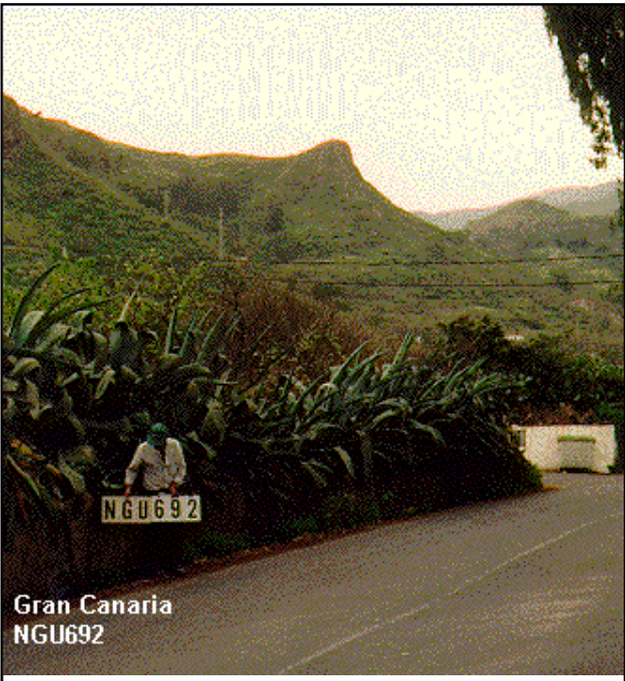
Situada en el Km. 20,300 aproximadamente de la carretera C-811, en un muro de contención y a 2.450 m. de la NGU691, en la margen izquierda de la carretera, dirección Tejeda, según croquis.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 914019 - NGU691
Posterior: 914021 - SS21T/B93
Agrupada con: 914019 - NGU691.



Reseña de Señal de Nivelación 21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914021
Nombre: SS21T/B93
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: Vega de San Mateo
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1109
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914020 - NGU692
Posterior: 914022 - SS22T
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 832,6672 m.
Geopotencial: 815,3971 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979223,99 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 15° 31' 57,4732"
Latitud: 28° 00' 37,9080"
Altitud elipsoidal: 878,491 m.
Precisión: ± 0,05 m.

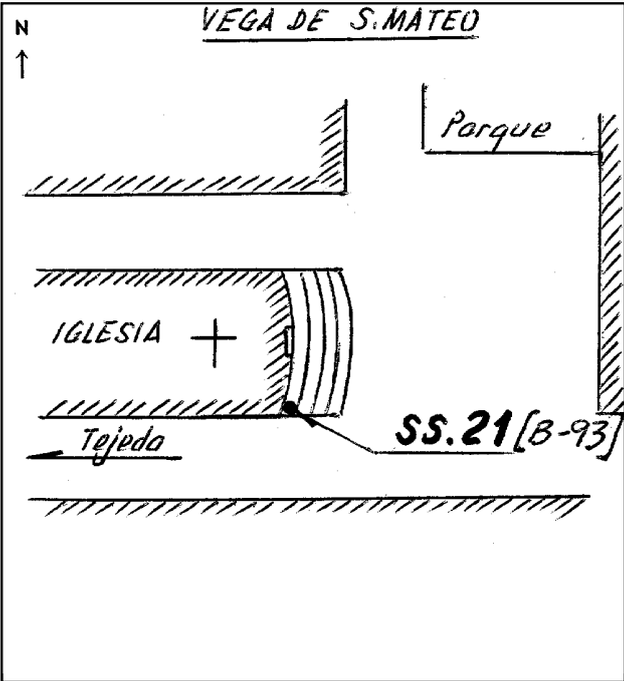
Reseña:

Situada en el Km. 21,200 aproximadamente, sobre el escalón de la iglesia de Vega de San Mateo y en su extremo izquierdo entrando, según croquis.



Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914022
Nombre: SS22T
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: Vega de San Mateo
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1109
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914021 - SS21T/B93
Posterior: 914023 - SS23T
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 884,1155 m.
Geopotencial: 865,7713 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979213,85 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

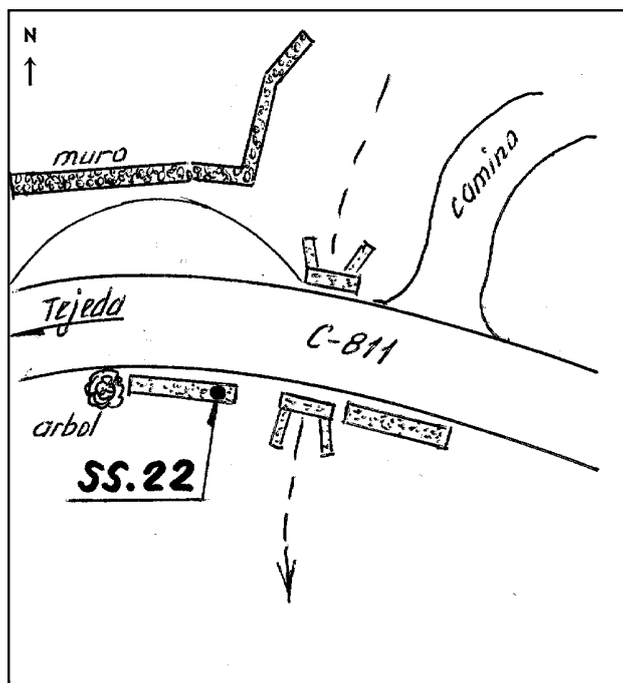
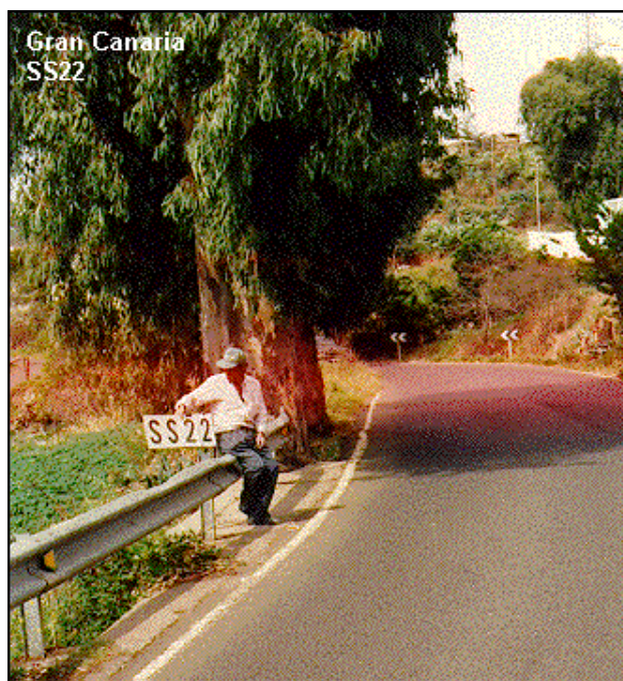
Longitud: - 15° 32' 31,3016"
Latitud: 28° 00' 25,6663"
Altitud elipsoidal: 930,023 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada en el Km. 22,300 aproximadamente de la carretera C-811, sobre un muro de contención y a 0,50 m. de su extremo E., en la margen izquierda de la carretera, dirección Tejeda, según croquis.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914023
Nombre: SS23T
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: Vega de San Mateo
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1109
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914022 - SS22T
Posterior: 914024 - SS24T
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

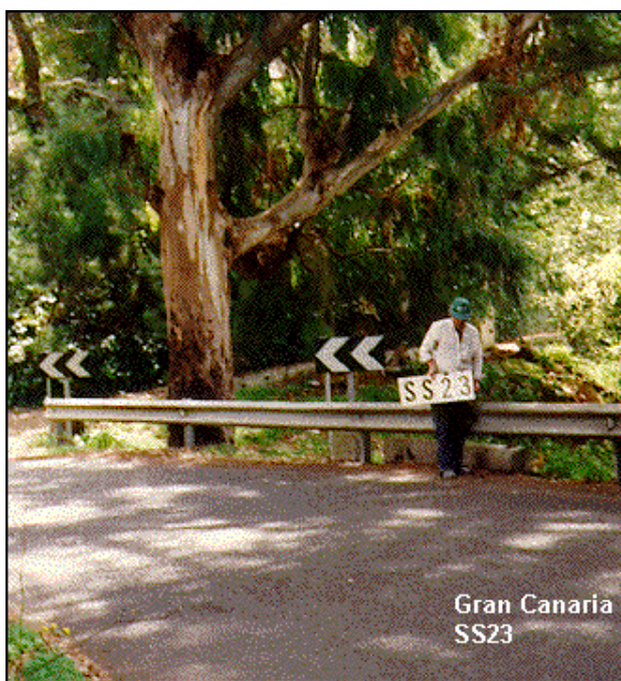
Altitud ortométrica: 973,4834 m.
Geopotencial: 953,2701 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979194,9 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 15° 32' 56,7483"
Latitud: 28° 00' 29,5941"
Altitud elipsoidal: 1019,525 m.
Precisión: ± 0,05 m.

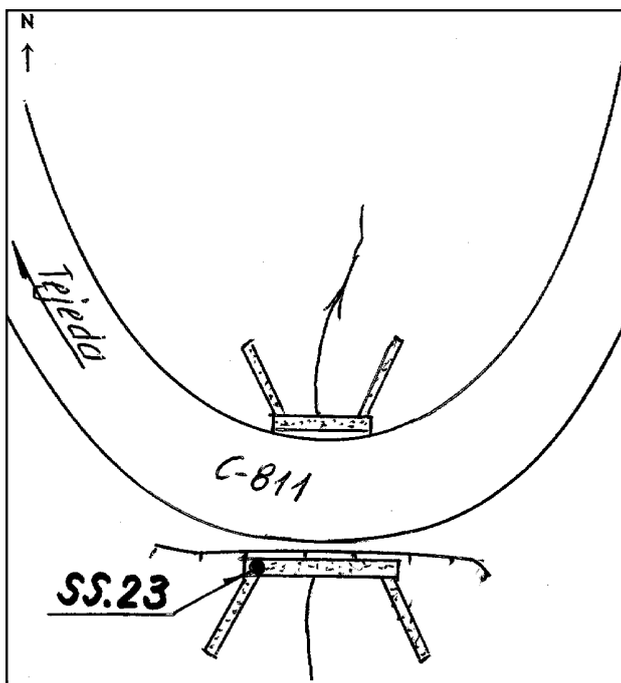
Reseña:

Situada en el Km. 23,500 aproximadamente de la carretera C-811, sobre el extremo O. de la imposta de un puente y en la margen izquierda de la carretera, dirección Tejeda, según croquis.



Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914024
Nombre: SS24T
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: Vega de San Mateo
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1109
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914023 - SS23T
Posterior: 914025 - NGU693
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1034,0311 m.
Geopotencial: 1012,5503 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979182,32 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

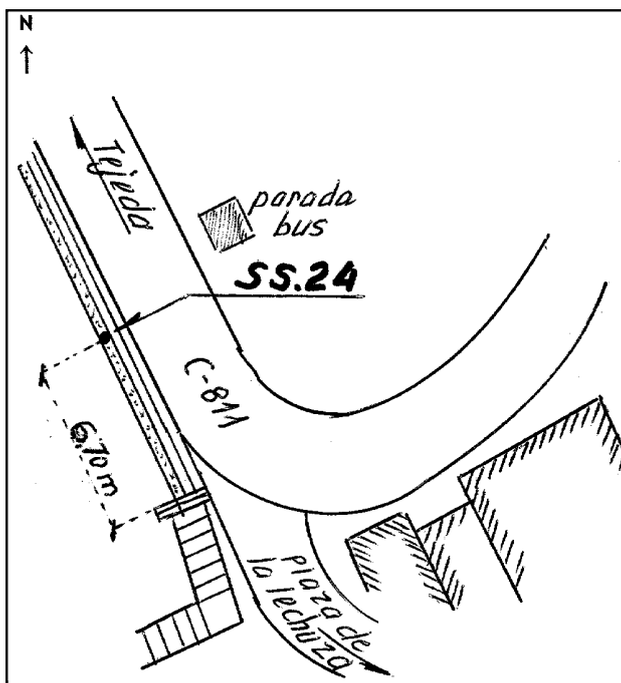
Longitud: - 15° 33' 12,9389"
Latitud: 28° 00' 22,8639"
Altitud elipsoidal: 1079,974 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada en el Km. 24,600 aproximadamente de la carretera C-811, sobre el murete de una acequia y en la margen izquierda de la carretera, dirección Tejeda, según croquis.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: **914025**
Nombre: **NGU693**
Línea o Ramal: **914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)**
Municipio: Vega de San Mateo
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1109
Señal: Principal En posición: Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914024 - SS24T
Posterior: 914026 - NGU694
Agrupada con: 914026 - NGU694.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1107,7047 m.
Geopotencial: 1084,678 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979165,24 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

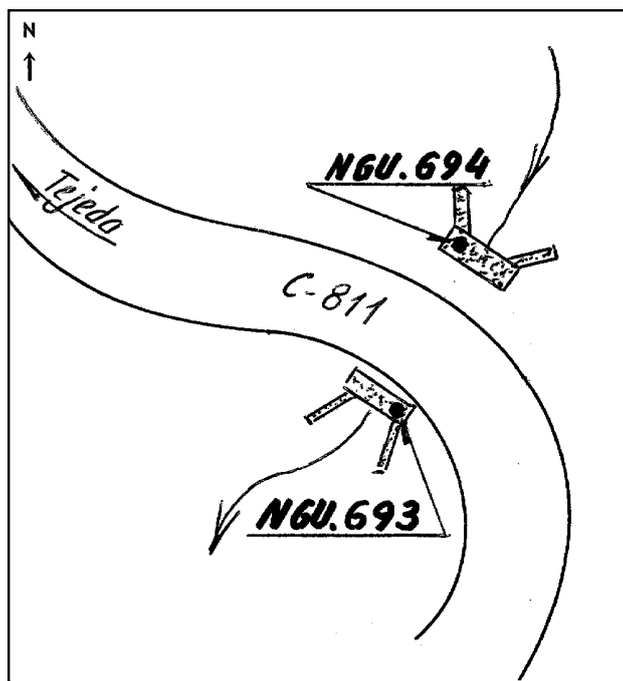
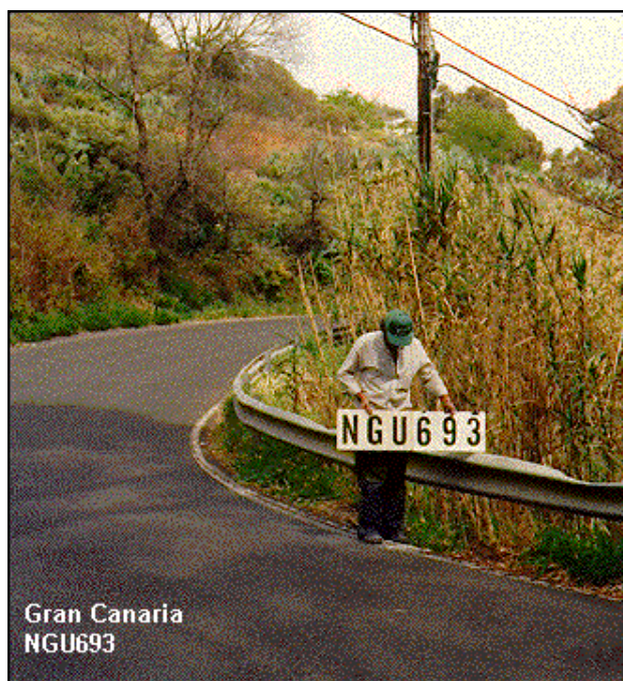
Longitud: - 15° 33' 28"
Latitud: 28° 00' 19"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Situada en el Km. 25,850 aproximadamente de la carretera C-811, sobre la imposta de una alcantarilla y en la margen izquierda de la carretera, dirección Tejeda, según croquis.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914026
Nombre: NGU694
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: Vega de San Mateo
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1109
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914025 - NGU693
Posterior: 914027 - SS27T
Agrupada con: 914025 - NGU693.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1108,1437 m.
Geopotencial: 1085,1077 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979165,1 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

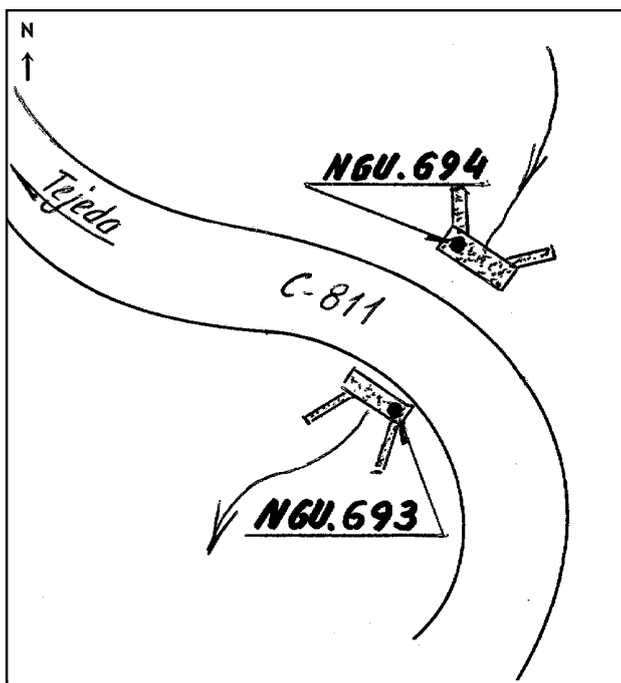
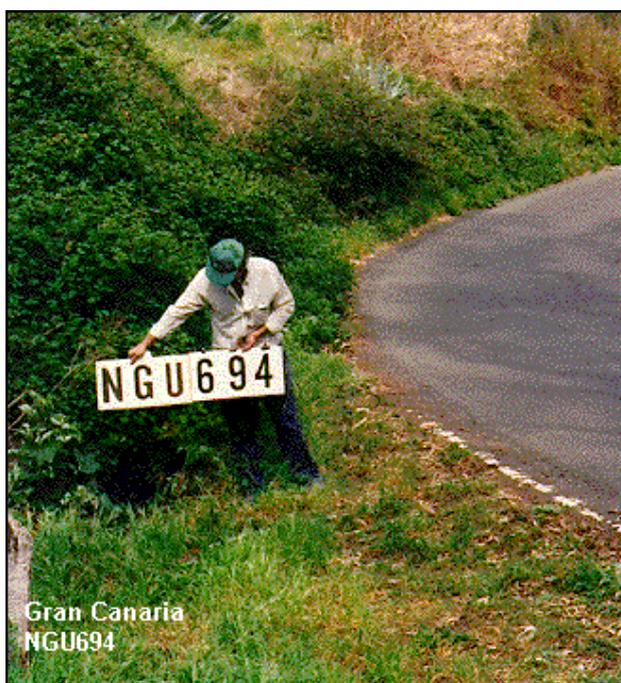
Longitud: - 15° 33' 27,6249"
Latitud: 28° 00' 19,4893"
Altitud elipsoidal: 1154,089 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada en el Km. 25,850 aproximadamente de la carretera C-811, sobre la imposta de una alcantarilla y en la margen derecha de la carretera, dirección Tejeda, según croquis.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914027
Nombre: SS27T
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: Vega de San Mateo
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1109
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914026 - NGU694
Posterior: 914028 - SS28T
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

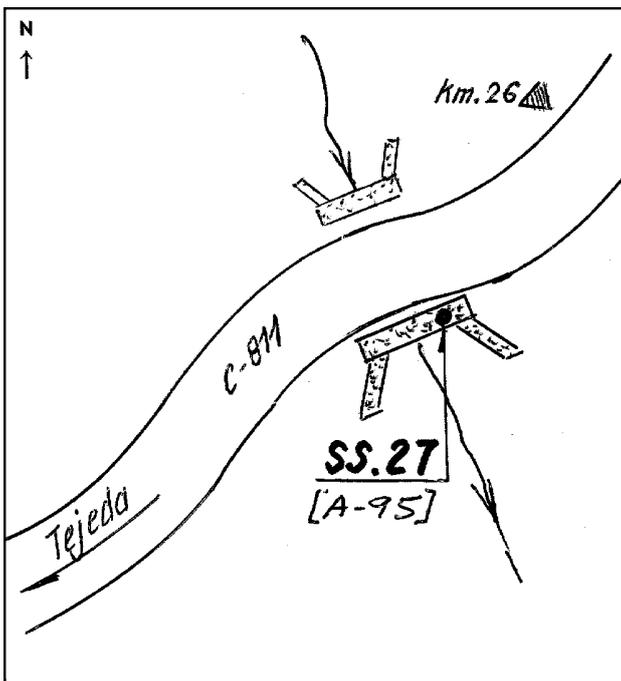
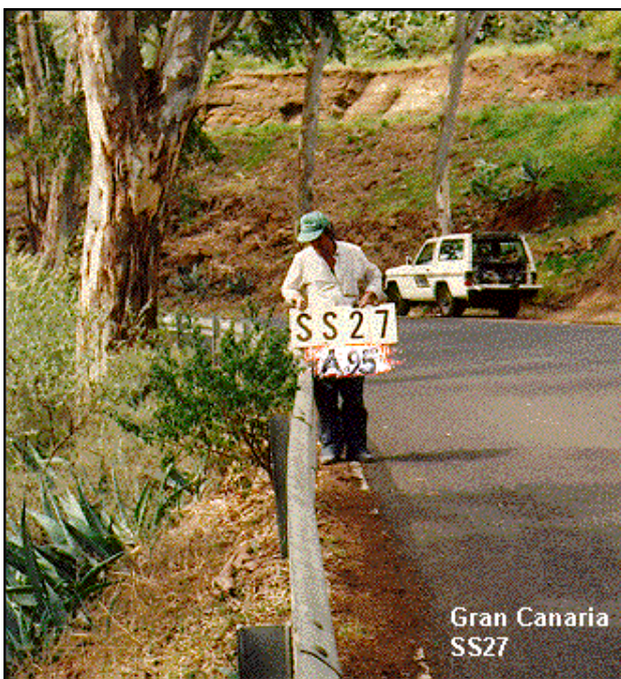
Altitud ortométrica: 1120,9492 m.
Geopotencial: 1097,6445 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979162,36 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 15° 33' 29,8829"
Latitud: 28° 00' 15,4486"
Altitud elipsoidal: 1166,896 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada en el Km. 26,030 aproximadamente de la carretera C-811, sobre el extremo E. de la imposta de una alcantarilla y en la margen izquierda de la carretera, dirección Tejeda, según croquis.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914028
Nombre: SS28T
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: Vega de San Mateo
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1109
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914027 - SS27T
Posterior: 914029 - SS29T
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1208,1995 m.
Geopotencial: 1183,0643 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979144,92 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

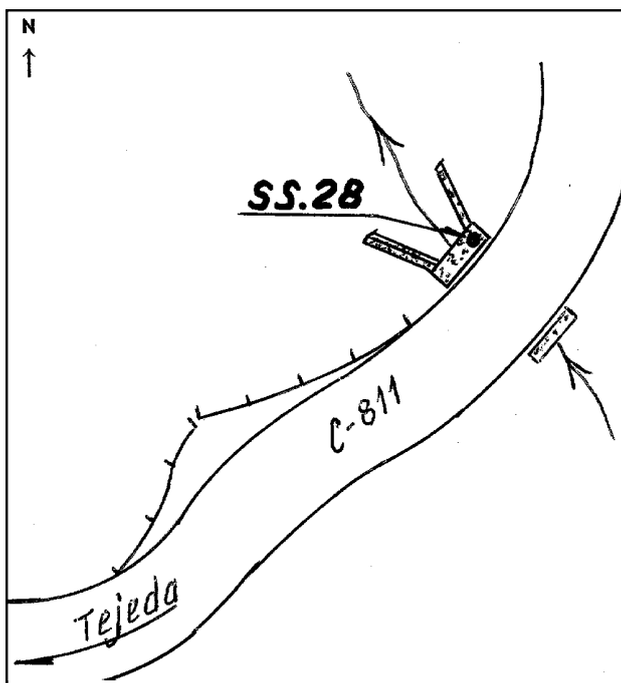
Longitud: - 15° 33' 57,4998"
Latitud: 27° 59' 59,9533"
Altitud elipsoidal: 1254,504 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada en el Km. 27,250 aproximadamente de la carretera C-811, sobre la imposta de una alcantarilla y en la margen derecha de la carretera, dirección Tejeda, según croquis.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914029
Nombre: SS29T
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: Vega de San Mateo
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1109
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914028 - SS28T
Posterior: 914030 - SS30T
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1241,1166 m.
Geopotencial: 1215,2889 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979137,25 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

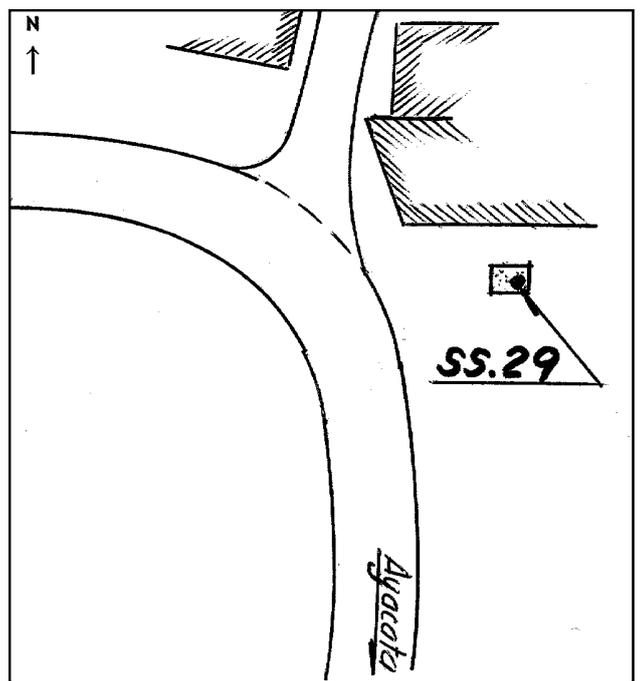
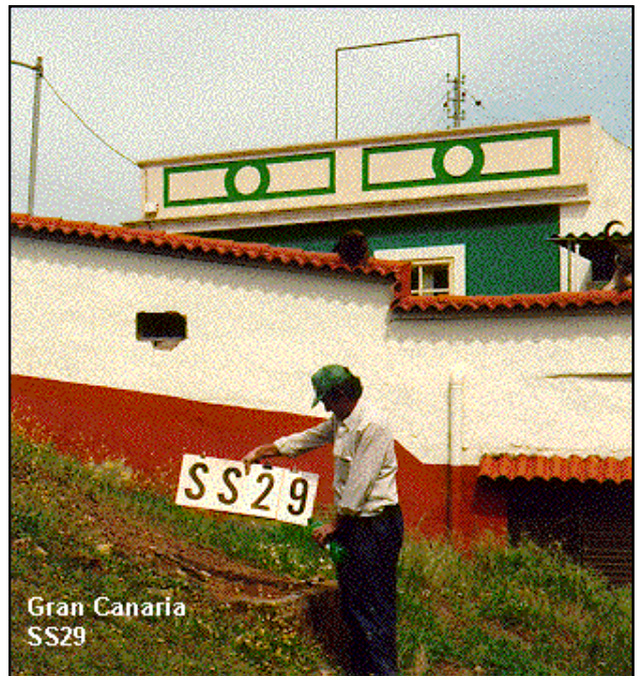
Longitud: - 15° 33' 58,3048"
Latitud: 27° 59' 56,1882"
Altitud elipsoidal: 1287,165 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada a 1.100 m. aproximadamente de la SS28, sobre base hormigonada de apoyo a un anuncio quitado y en la margen izquierda de la carretera, dirección Ayacata, según croquis.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914030
Nombre: SS30T
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: Vega de San Mateo
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1109
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914029 - SS29T
Posterior: 914031 - SS31T
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

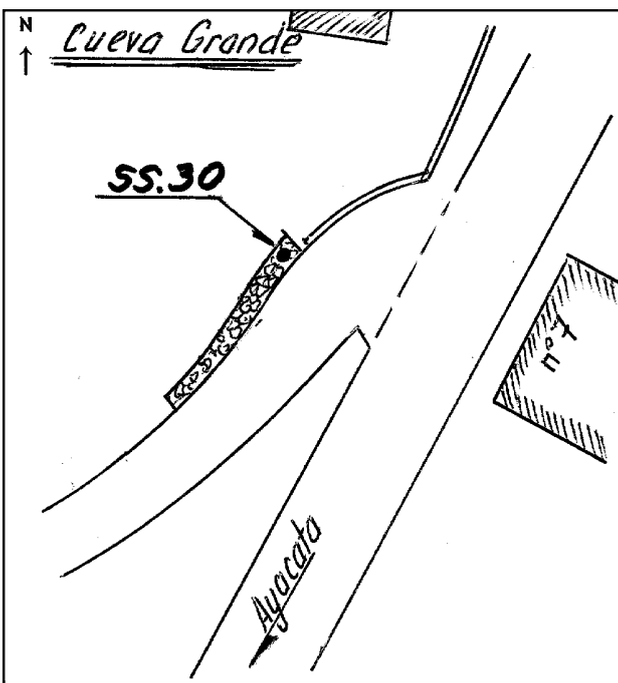
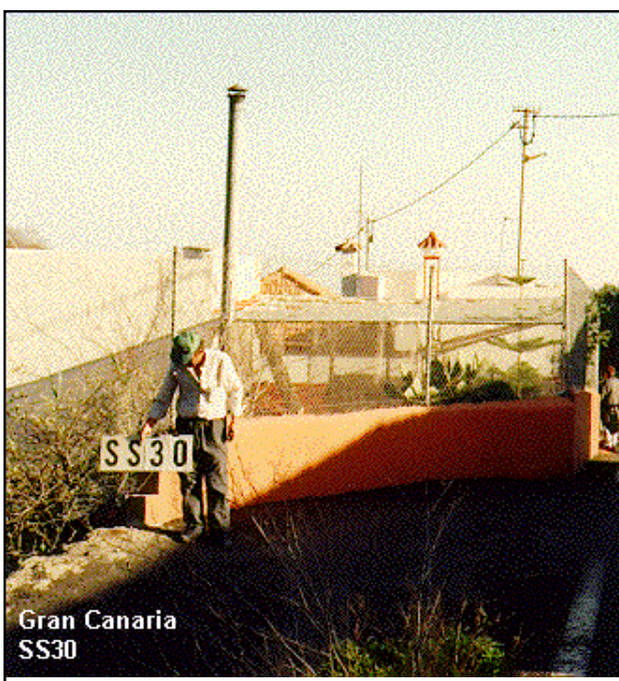
Altitud ortométrica: 1302,7558 m.
Geopotencial: 1275,6316 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979124,08 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 15° 34' 02,7097"
Latitud: 27° 59' 32,5812"
Altitud elipsoidal: 1348,788 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada a 1.000 m. de la SS29, sobre el extremo N. del murete de contención y en el cruce de un camino asfaltado, en la margen derecha de la carretera, dirección Ayacata, según croquis.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914031
Nombre: SS31T
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: Vega de San Mateo
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1109
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914030 - SS30T
Posterior: 914032 - NGU695
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1385,7143 m.
Geopotencial: 1356,8406 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979104,56 mgals. *Observada*
Cálculo:

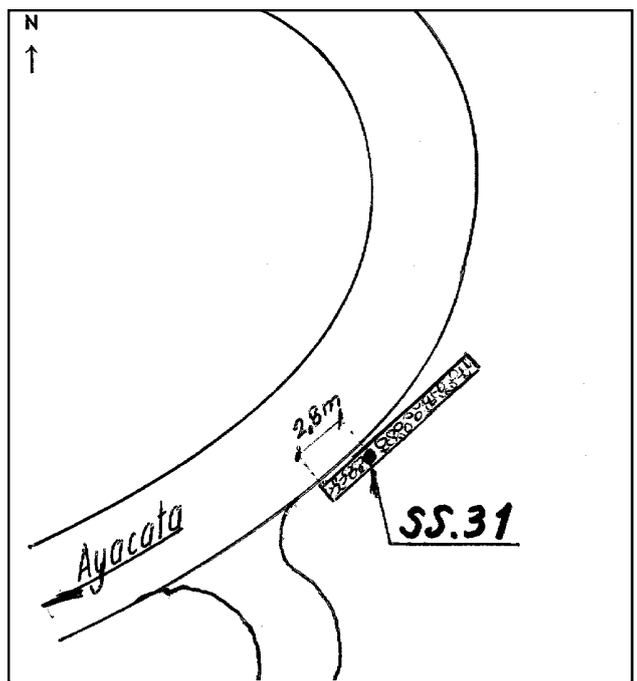
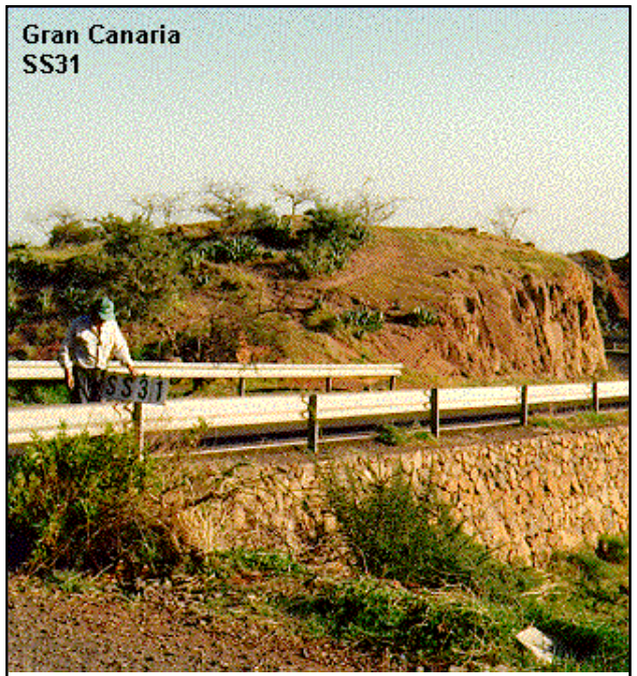
Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 15° 34' 00,6837"
Latitud: 27° 59' 17,9763"
Altitud elipsoidal: 1432,349 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada a 1.000 m. aproximadamente de la SS30, sobre el murete de contención y próximo a un cruce, en la margen izquierda de la carretera, dirección Ayacata, según croquis.

Gran Canaria SS31



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: **914032**
Nombre: **NGU695**
Línea o Ramal: **914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)**
Municipio: Vega de San Mateo
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1109
Señal: Principal En posición: Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914031 - SS31T
Posterior: 914033 - NGU696
Agrupada con: 914033 - NGU696.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1476,7644 m.
Geopotencial: 1445,9715 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979085,77 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 15° 34' 27"
Latitud: 27° 59' 03"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

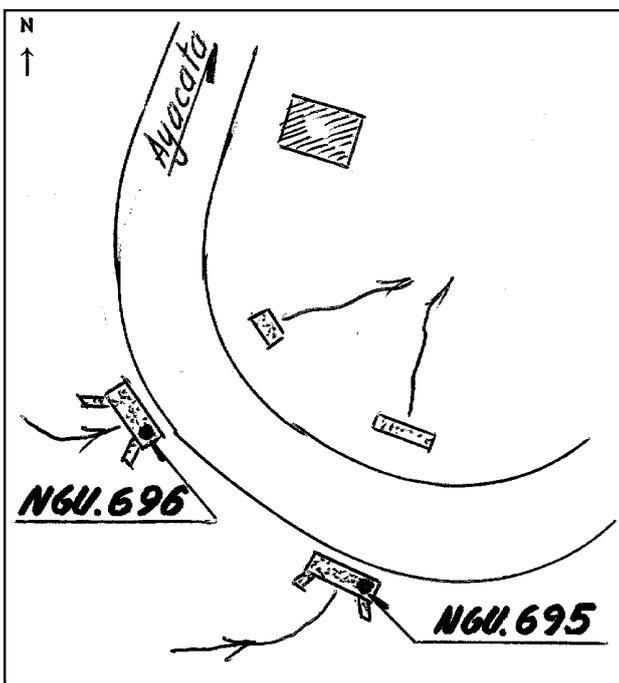
Reseña:

Situada a 1.150 m. aproximadamente de la SS31, sobre la imposta de una alcantarilla y en la margen izquierda de la carretera, dirección Ayacata, según croquis.



Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914033
Nombre: NGU696
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: Vega de San Mateo
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1109
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914032 - NGU695
Posterior: 914034 - SS34T
Agrupada con: 914032 - NGU695.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1479,2295 m.
Geopotencial: 1448,3842 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979085,01 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

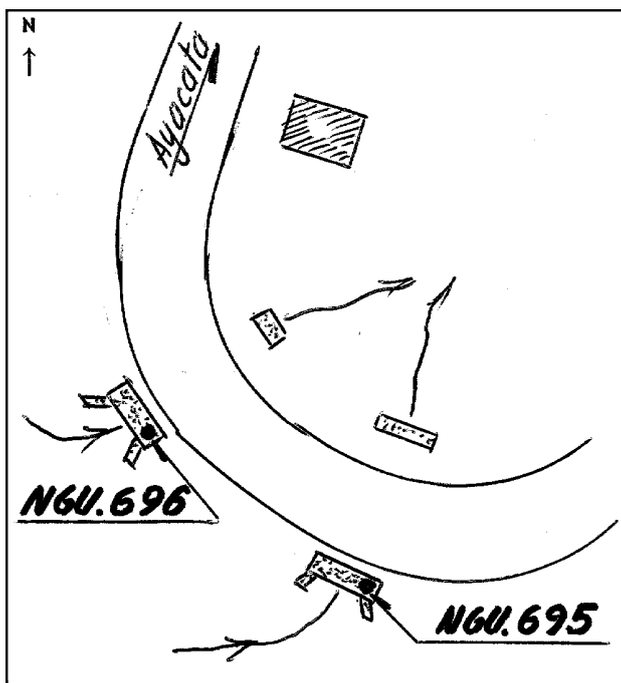
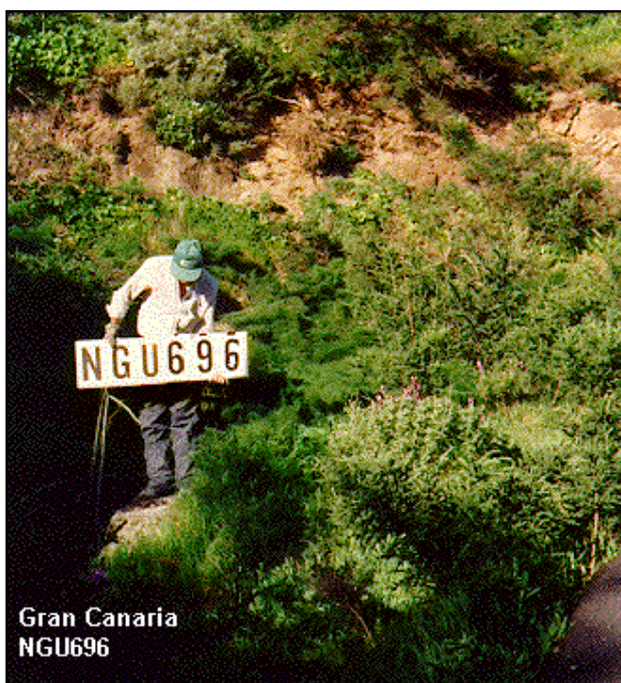
Longitud: - 15° 34' 26,7801"
Latitud: 27° 59' 02,6130"
Altitud elipsoidal: 1525,375 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada a 1.160 m. aproximadamente de la SS31, sobre la imposta de una alcantarilla y en la margen izquierda de la carretera, dirección Ayacata, según croquis.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: **914034**
Nombre: **SS34T**
Línea o Ramal: **914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)**
Municipio: Vega de San Mateo
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1109
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914033 - NGU696
Posterior: 914035 - SS35T
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

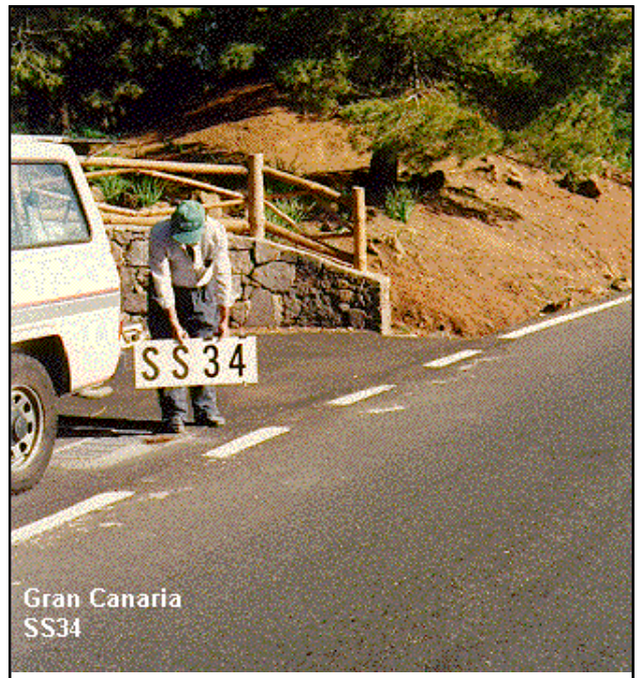
Altitud ortométrica: 1580,3814 m.
Geopotencial: 1547,3999 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979063,7 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

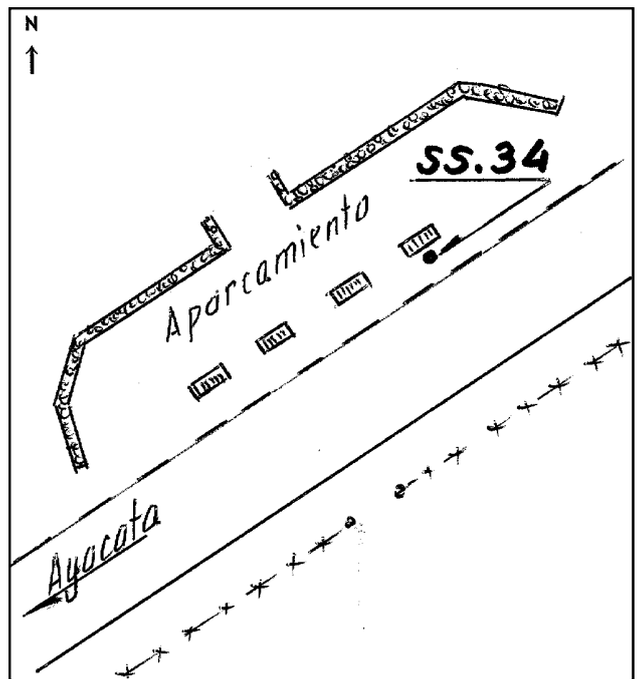
Longitud: - 15° 34' 38,8052"
Latitud: 27° 59' 18,3473"
Altitud elipsoidal: 1626,450 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada a 1.100 m. aproximadamente de la NGU696, sobre el hormigonado de un paso de cuneta de acceso a un aparcamiento y en la margen derecha de la carretera, dirección Ayacata, según croquis.



Observaciones:



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: **914035**
Nombre: **SS35T**
Línea o Ramal: **914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)**
Municipio: Vega de San Mateo
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1109
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914034 - SS34T
Posterior: 914036 - SS36T
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

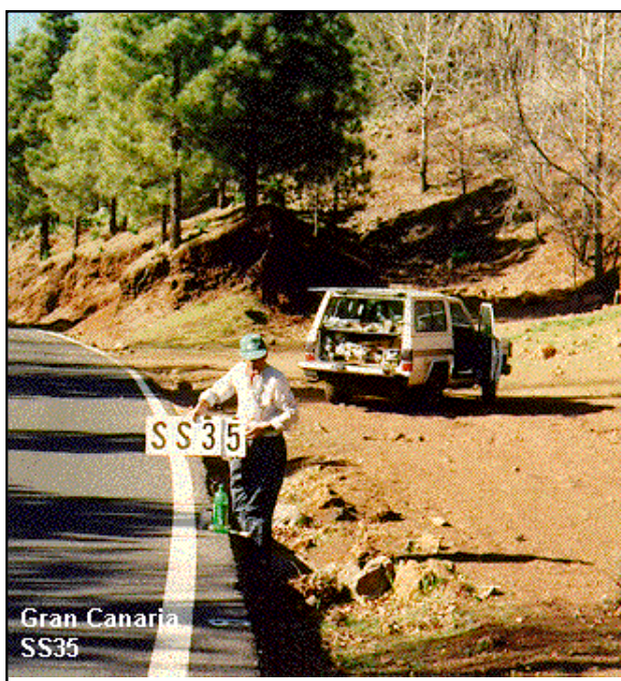
Altitud ortométrica: 1651,7940 m.
Geopotencial: 1617,296 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979044,79 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 15° 34' 45,5958"
Latitud: 27° 58' 59,4213"
Altitud elipsoidal: 1697,914 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

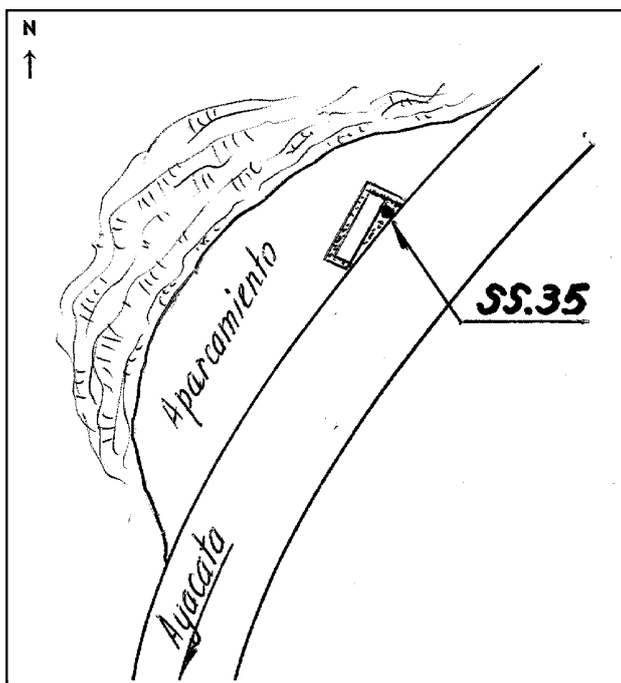
Situada a 1.080 m. aproximadamente de la SS34, sobre la imposta de una alcantarilla y en la margen derecha de la carretera, dirección Ayacata, según croquis.



Gran Canaria
SS35

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914036
Nombre: SS36T
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: Vega de San Mateo
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1109
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914035 - SS35T
Posterior: 914037 - SS37T
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1705,8147 m.
Geopotencial: 1670,171 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979032,22 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

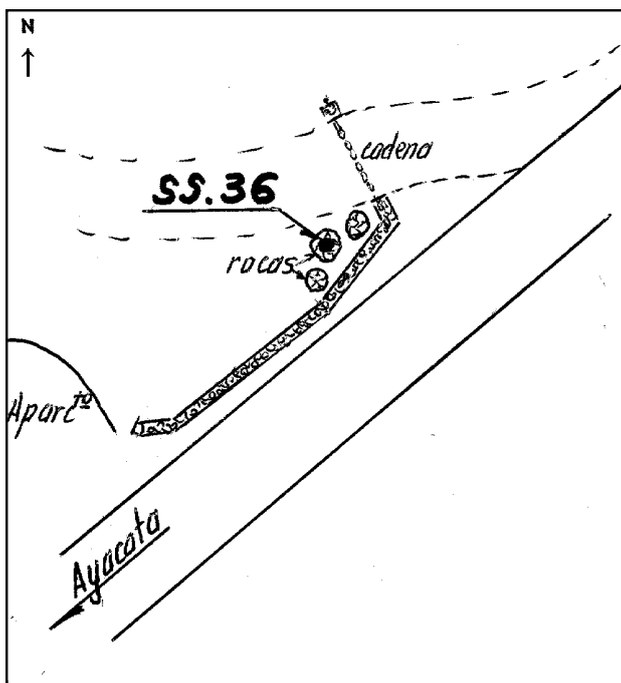
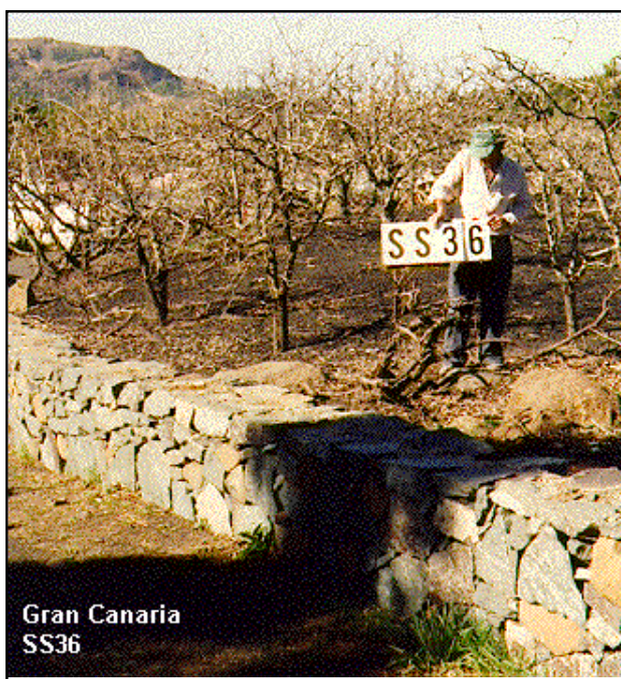
Longitud: - 15° 34' 53,9748"
Latitud: 27° 58' 34,1209"
Altitud elipsoidal: 1751,881 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada a 1.050 m. aproximadamente de la SS35, sobre roca nativa y en la margen derecha de la carretera, dirección Ayacata, según croquis.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: **914037**
Nombre: **SS37T**
Línea o Ramal: **914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)**
Municipio: **Tejeda**
Provincia: **Las Palmas**
Hoja MTN50: **1109**
Señal: **Secundaria** En posición: **Vertical**
Señalizada: **01 de marzo de 1997**
Nivelada: **01 de enero de 2003**

Enlaces:

Anterior: **914036 - SS36T**
Posterior: **914038 - NGU697**
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

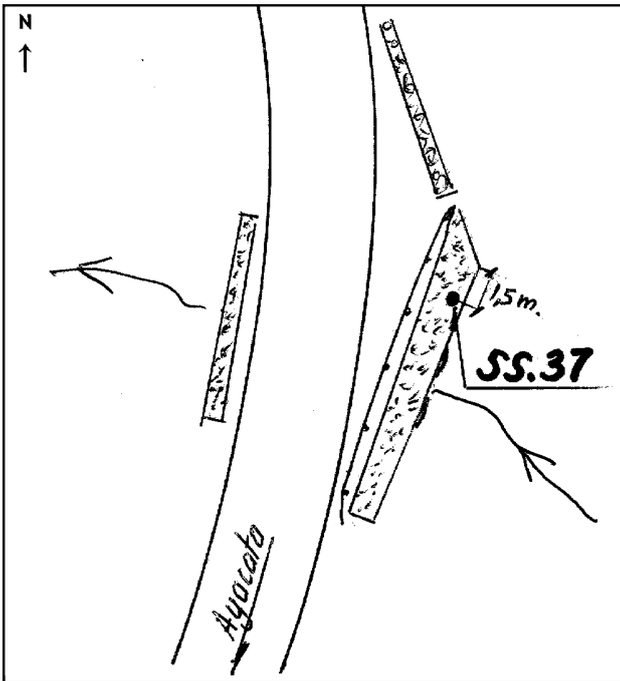
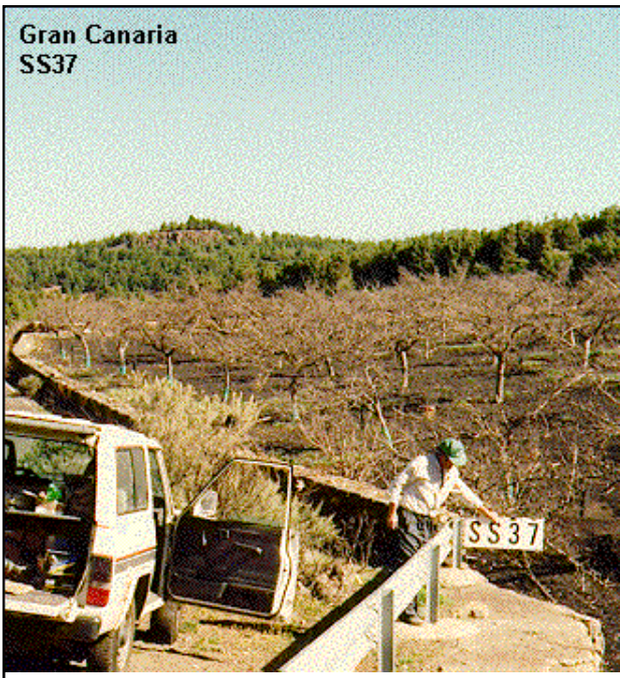
Altitud ortométrica: **1679,8096 m.**
Geopotencial: **1644,7223 u.g.p.**
Gravedad en superficie: **979041,14 mgals.** *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: **- 15° 35' 02,4573"**
Latitud: **27° 58' 15,9293"**
Altitud elipsoidal: **1725,923 m.**
Precisión: **± 0,05 m.**

Reseña:

Situada a 700 m. aproximadamente de la SS36, sobre la prolongación del murete de la alcantarilla y en la margen izquierda de la carretera, dirección Ayacata, según croquis.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914038
Nombre: NGU697
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: Tejeda
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1109
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914037 - SS37T
Posterior: 914039 - NGU698
Agrupada con: 914039 - NGU698.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1626,4862 m.
Geopotencial: 1592,5275 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979052,51 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

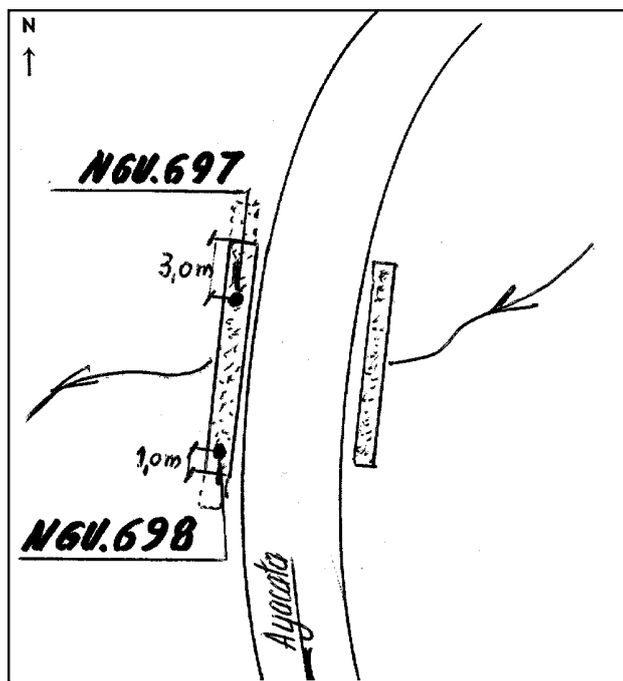
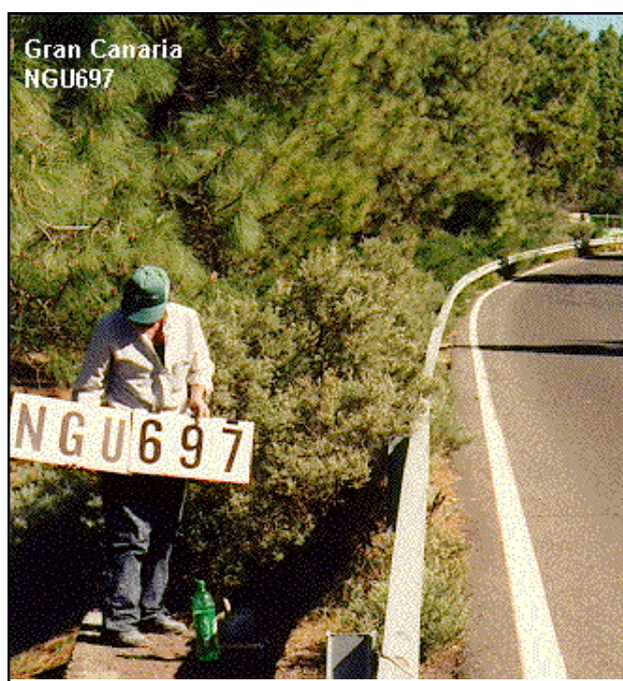
Longitud: - 15° 35' 21"
Latitud: 27° 58' 49"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Situada a 1.400 m. aproximadamente de la SS37, sobre la imposta N. de un puente y en la margen derecha de la carretera, dirección Ayacata, según croquis.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914039
Nombre: NGU698
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: Tejeda
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1109
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914038 - NGU697
Posterior: 914040 - SS40T
Agrupada con: 914038 - NGU697.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1626,4339 m.
Geopotencial: 1592,4764 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979052,53 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

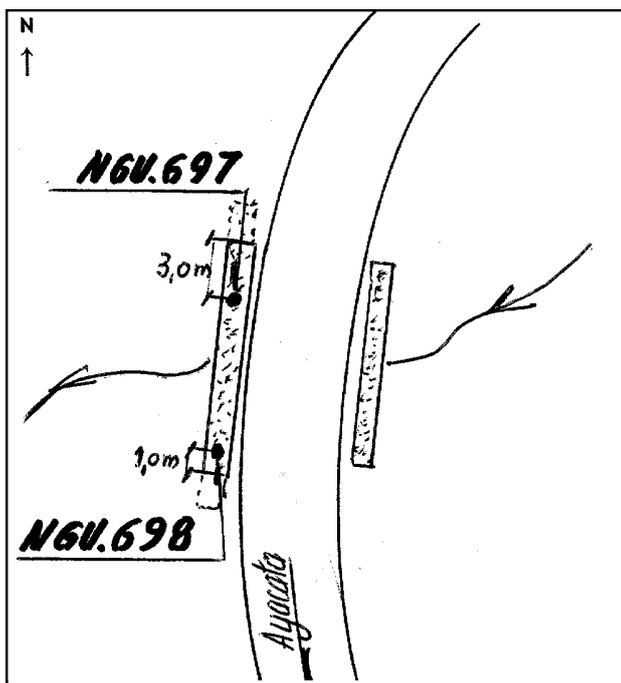
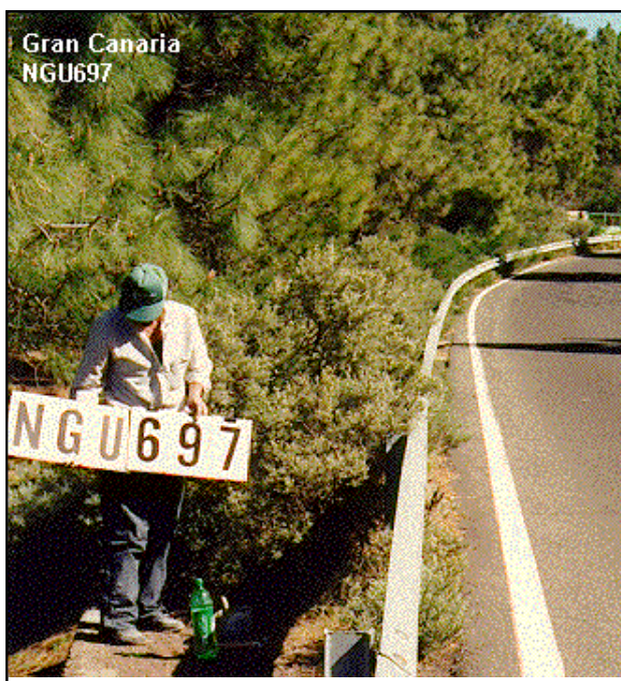
Longitud: - 15° 35' 20,8593"
Latitud: 27° 57' 49,3397"
Altitud elipsoidal: 1672,559 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada a 1.400 m. aproximadamente de la SS37, sobre la imposta S. de un puente y en la margen derecha de la carretera, dirección Ayacata, según croquis.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: **914040**
Nombre: **SS40T**
Línea o Ramal: **914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)**
Municipio: **Tejeda**
Provincia: **Las Palmas**
Hoja MTN50: **1109**
Señal: **Secundaria** En posición: **Vertical**
Señalizada: **01 de marzo de 1997**
Nivelada: **01 de enero de 2003**

Enlaces:

Anterior: **914039 - NGU698**
Posterior: **914041 - SS41T**
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: **1636,0058 m.**
Geopotencial: **1601,843 u.g.p.**
Gravedad en superficie: **979048,79 mgals.** *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

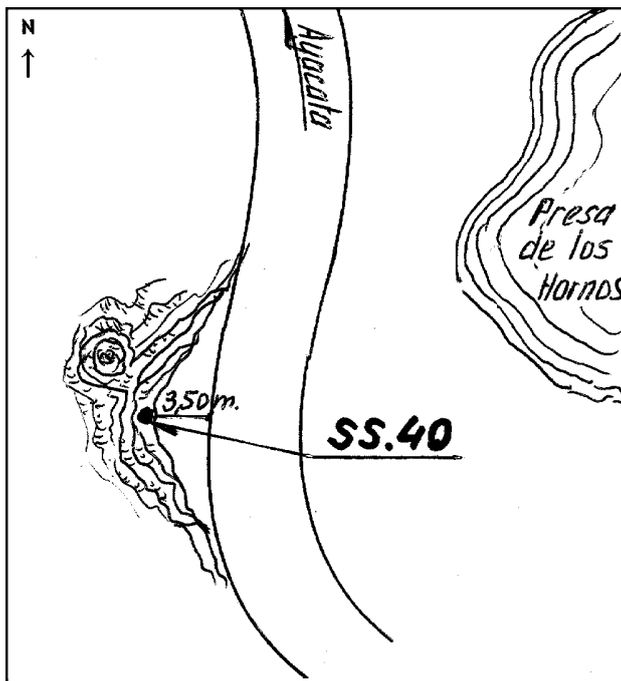
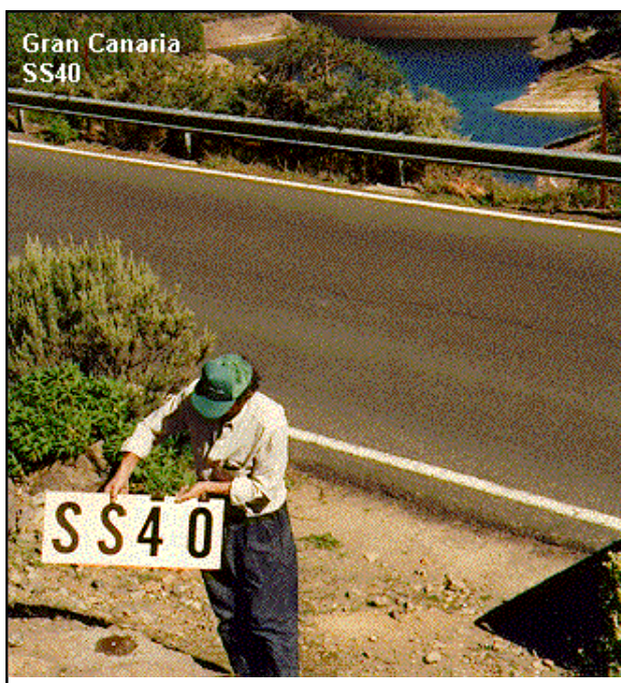
Longitud: **- 15° 35' 42,6245"**
Latitud: **27° 57' 34,2143"**
Altitud elipsoidal: **1682,151 m.**
Precisión: **± 0,05 m.**

Reseña:

Situada a 1.100 m. aproximadamente de la NGU698, sobre roca nativa y a 3,50 m. de la carretera, en su margen izquierda, dirección Ayacata, según croquis.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914041
Nombre: SS41T
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: Tejeda
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1109
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914040 - SS40T
Posterior: 914042 - SS42T
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1594,5758 m.
Geopotencial: 1561,2899 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979057,98 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

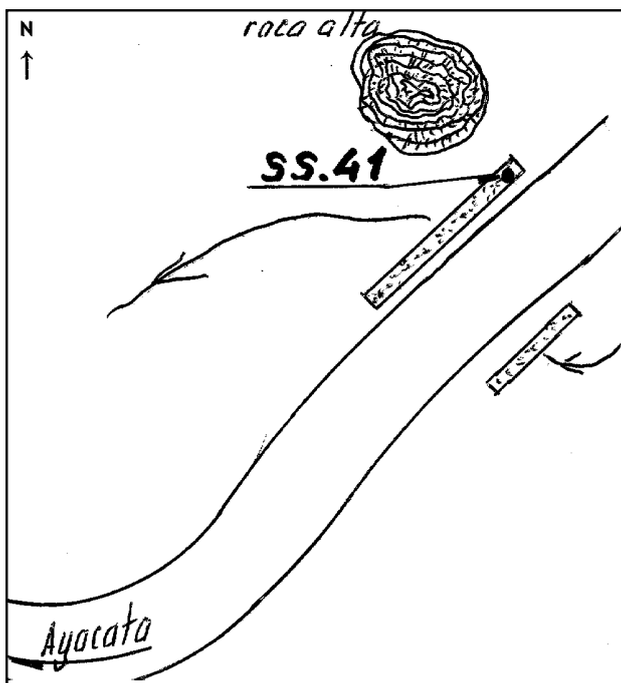
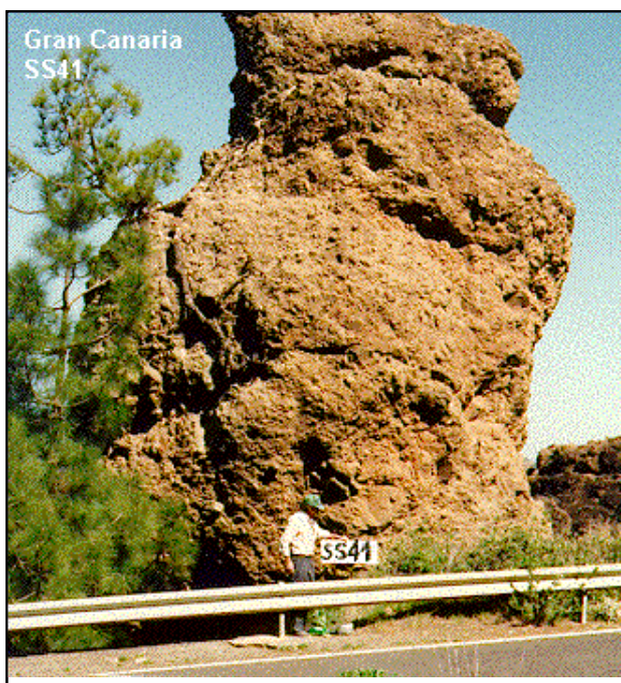
Longitud: - 15° 35' 54,7796"
Latitud: 27° 57' 56,7454"
Altitud elipsoidal: 1640,713 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada a 1.200 m. aproximadamente de la SS40, sobre el extremo N. de un muro de contención y en la margen derecha de la carretera, dirección Ayacata, según croquis.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: **914042**
Nombre: **SS42T**
Línea o Ramal: **914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)**
Municipio: San Bartolomé de Tirajana
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1109
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914041 - SS41T
Posterior: 914043 - SS43T
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1528,1239 m.
Geopotencial: 1496,2441 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979073,12 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

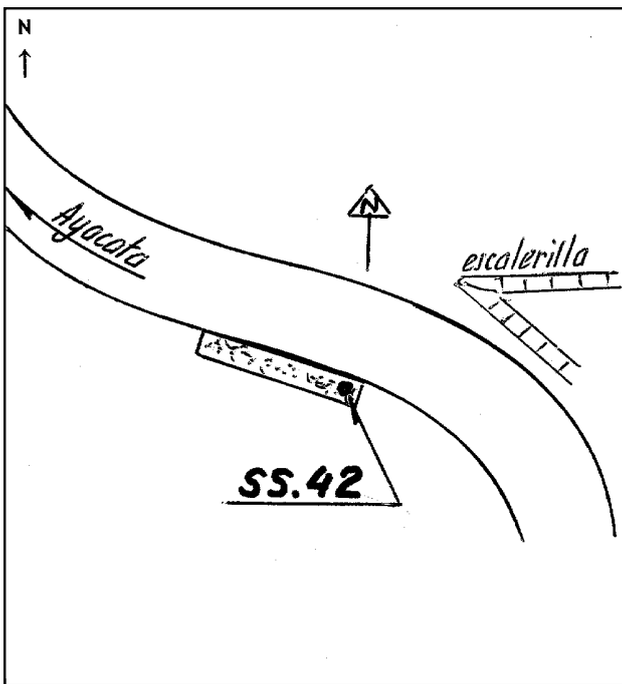
Longitud: - 15° 36' 14,1161"
Latitud: 27° 57' 57,4734"
Altitud elipsoidal: 1574,292 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada sobre el extremo E. del muro de contención y en la margen izquierda de la carretera, dirección Ayacata, según croquis.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914043
Nombre: SS43T
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: San Bartolomé de Tirajana
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1109
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914042 - SS42T
Posterior: 914044 - NGU699
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1438,0049 m.
Geopotencial: 1408,0274 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979092,4 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

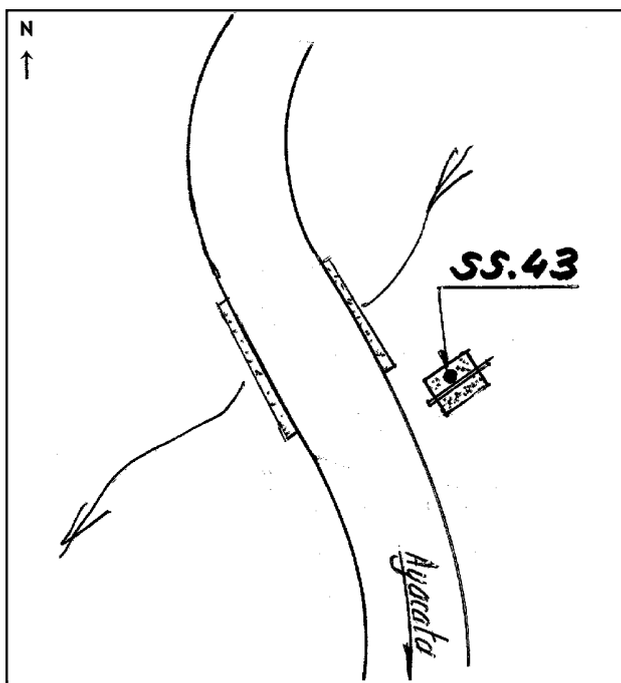
Longitud: - 15° 36' 14,7929"
Latitud: 27° 57' 43,1908"
Altitud elipsoidal: 1484,272 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada a 1.100 m. de la SS42, sobre solera hormigonada de apoyo a un cartel indicador y en la margen izquierda de la carretera, dirección Ayacata, según croquis.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914044
Nombre: NGU699
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: San Bartolomé de Tirajana
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1109
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914043 - SS43T
Posterior: 914045 - NGU700
Agrupada con: 914045 - NGU700.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1335,6379 m.
Geopotencial: 1307,8196 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979115,66 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

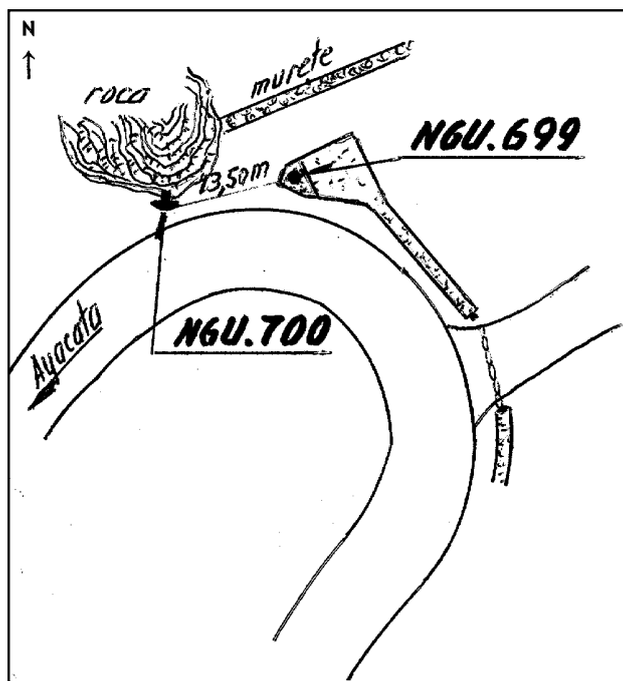
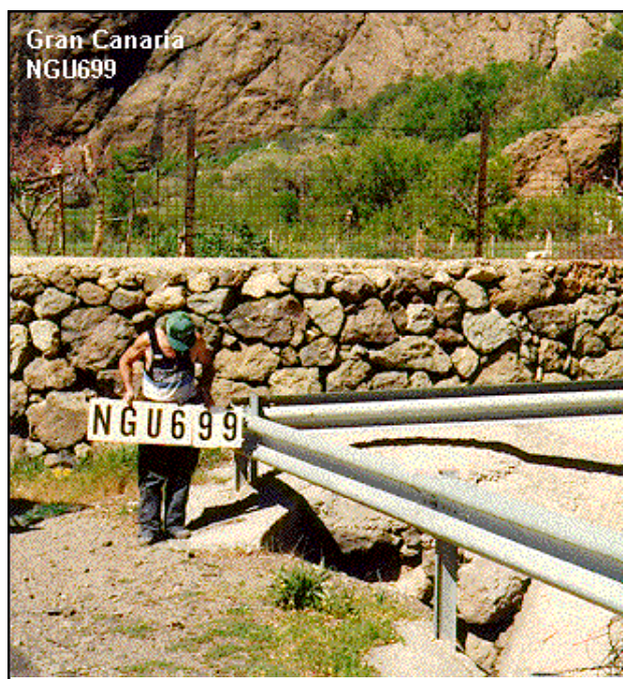
Longitud: - 15° 36' 26,0439"
Latitud: 27° 57' 33,5737"
Altitud elipsoidal: 1381,840 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada a 1.100 m. aproximadamente de la SS43, sobre la imposta de una alcantarilla y en la margen derecha de la carretera, dirección Ayacata, según croquis.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: **914045**
Nombre: **NGU700**
Línea o Ramal: **914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)**
Municipio: San Bartolomé de Tirajana
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1109
Señal: Principal En posición: Horizontal
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914044 - NGU699
Posterior: 914046 - SS46T
Agrupada con: 914044 - NGU699.

Datos Geodésicos:

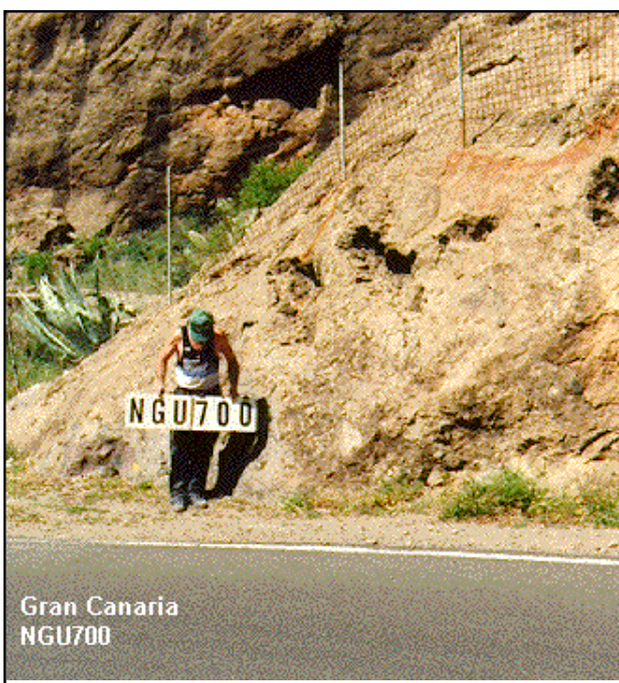
Altitud ortométrica: 1334,5458 m.
Geopotencial: 1306,7507 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979116 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 15° 36' 26"
Latitud: 27° 57' 34"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

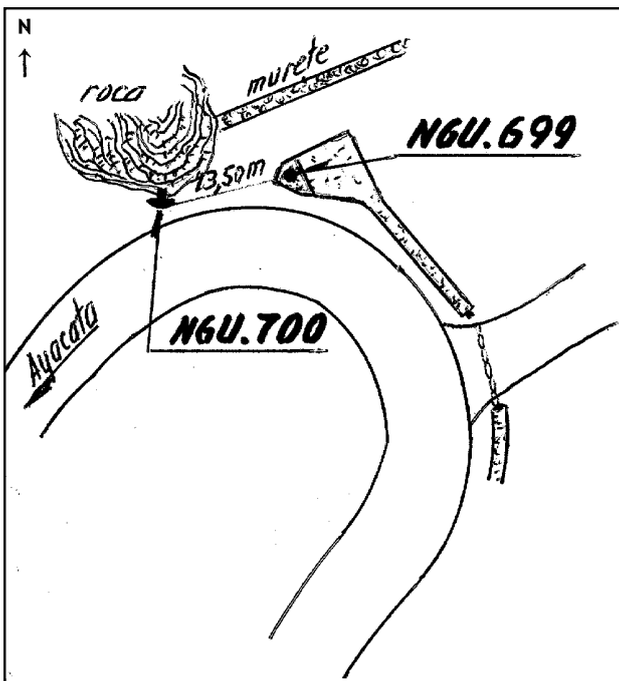
Reseña:

Situada a 1.100 m. aproximadamente de la SS43, en roca nativa, a 0,35 m. del suelo y a 13,50 m. de la NGU699, en la margen derecha de la carretera, dirección Ayacata, según croquis.



Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación 21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914046
Nombre: SS46T
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: San Bartolomé de Tirajana
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1109
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914045 - NGU700
Posterior: 914047 - SS47T
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1284,9089 m.
Geopotencial: 1258,1573 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979125,7 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

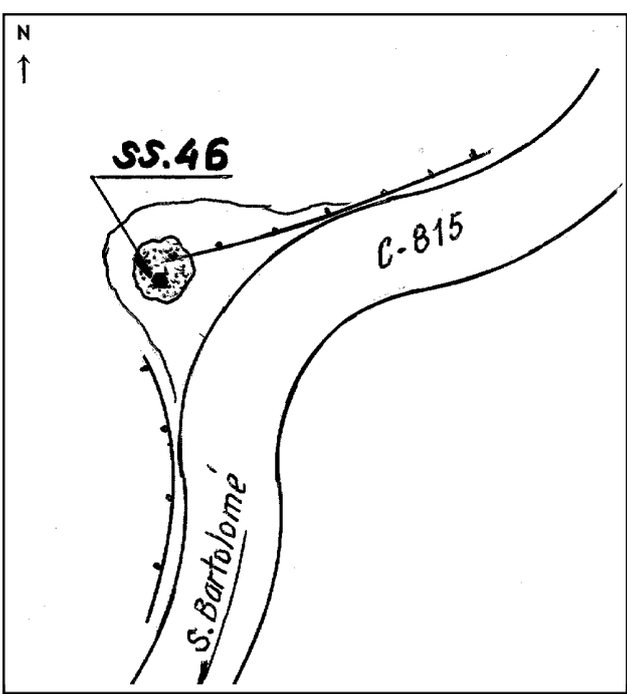
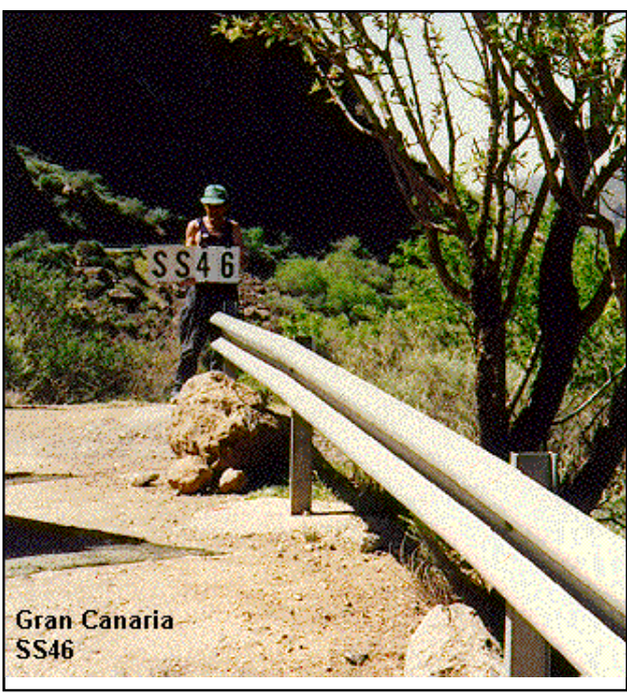
Longitud: - 15° 36' 29,3318"
Latitud: 27° 57' 07,6576"
Altitud elipsoidal: 1330,544 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada en el Km. 68,200 aproximadamente de la carretera C-815, sobre solera hormigonada de apoyo al extremo de un quitamiedos y en la margen derecha de la carretera, dirección San Bartolomé, según croquis.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914047
Nombre: SS47T
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: San Bartolomé de Tirajana
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1109
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914046 - SS46T
Posterior: 914048 - SS48T
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

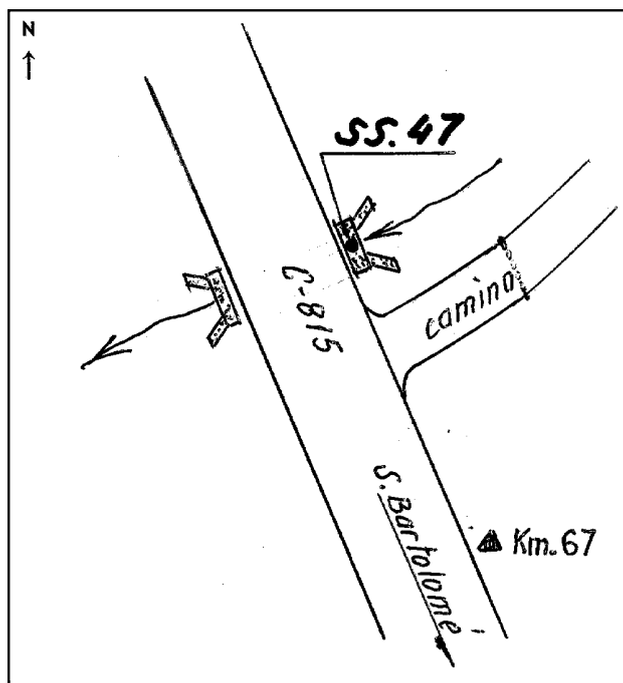
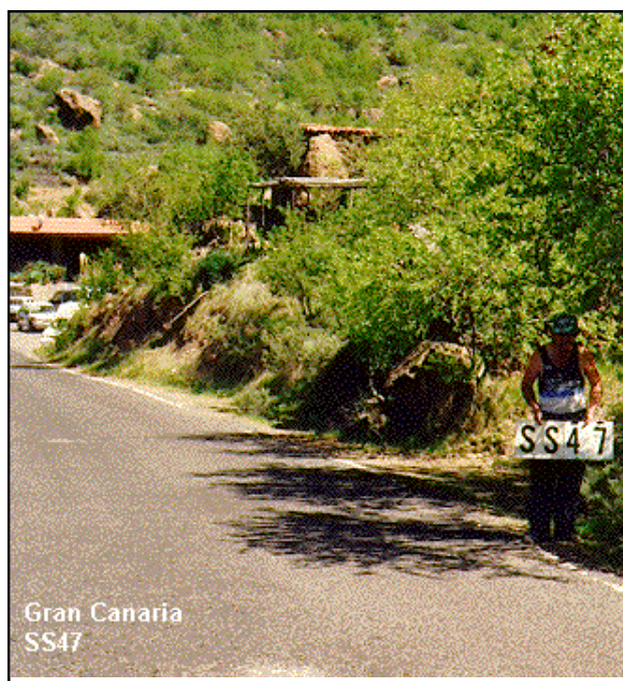
Altitud ortométrica: 1261,1392 m.
Geopotencial: 1234,8894 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979132,16 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 15° 36' 45,3224"
Latitud: 27° 56' 45,1526"
Altitud elipsoidal: 1306,511 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada en el Km. 67,050 aproximadamente de la carretera C-815, sobre la imposta de una alcantarilla y en la margen izquierda de la carretera, dirección San Bartolomé, según croquis.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914048
Nombre: SS48T
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: San Bartolomé de Tirajana
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1109
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914047 - SS47T
Posterior: 914049 - SS49T
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1220,7087 m.
Geopotencial: 1195,3103 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979142,02 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

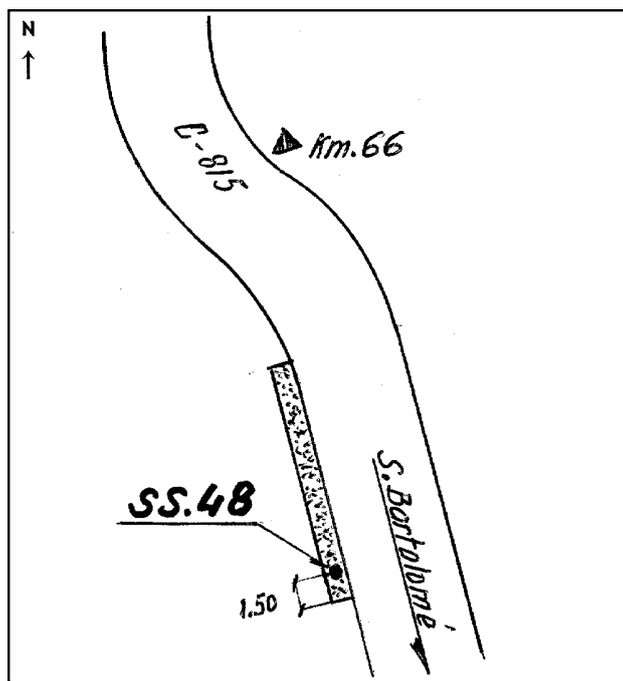
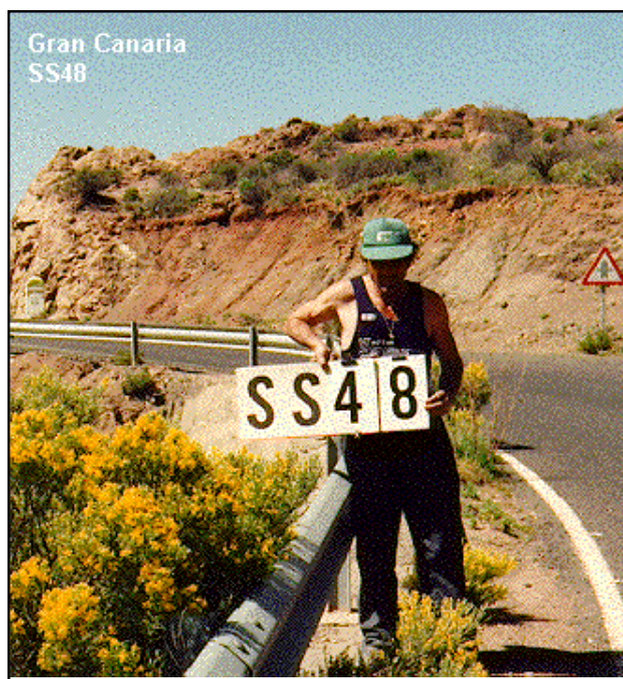
Longitud: - 15° 36' 49,3620"
Latitud: 27° 56' 17,9914"
Altitud elipsoidal: 1266,748 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada en el Km. 65,950 aproximadamente de la carretera C-815, sobre el extremo S. de un muro de contención y en la margen derecha de la carretera, dirección San Bartolomé, según croquis.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914049
Nombre: SS49T
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: San Bartolomé de Tirajana
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1109
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914048 - SS48T
Posterior: 914050 - SS50T
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1201,2964 m.
Geopotencial: 1176,3057 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979146,01 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

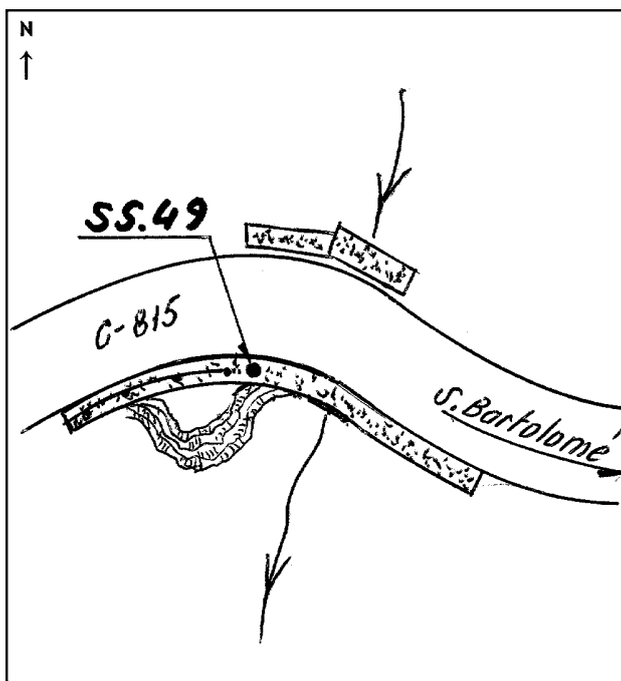
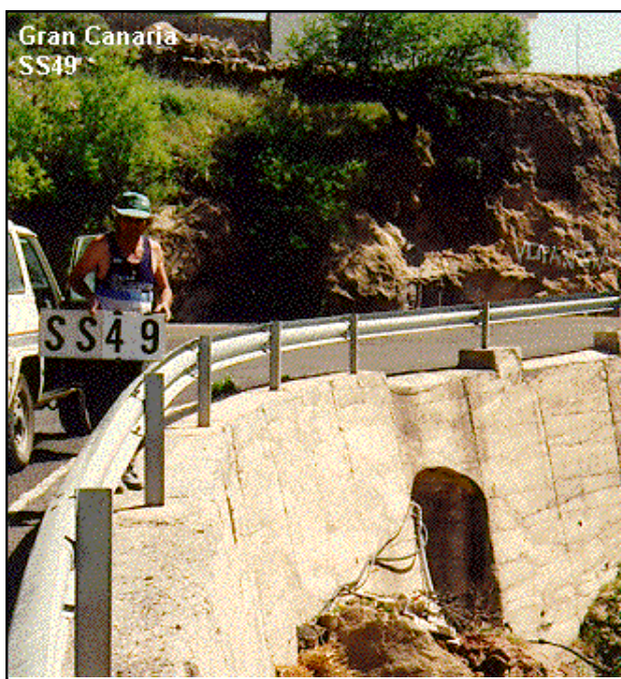
Longitud: - 15° 36' 15,6712"
Latitud: 27° 56' 09,9999"
Altitud elipsoidal: 1247,349 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada en el Km. 64,800 aproximadamente de la carretera C-815, sobre un muro de contención y en la margen derecha de la carretera, dirección San Bartolomé, según croquis.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: **914050**
Nombre: **SS50T**
Línea o Ramal: **914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)**
Municipio: San Bartolomé de Tirajana
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1109
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914049 - SS49T
Posterior: 914051 - NGU701
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

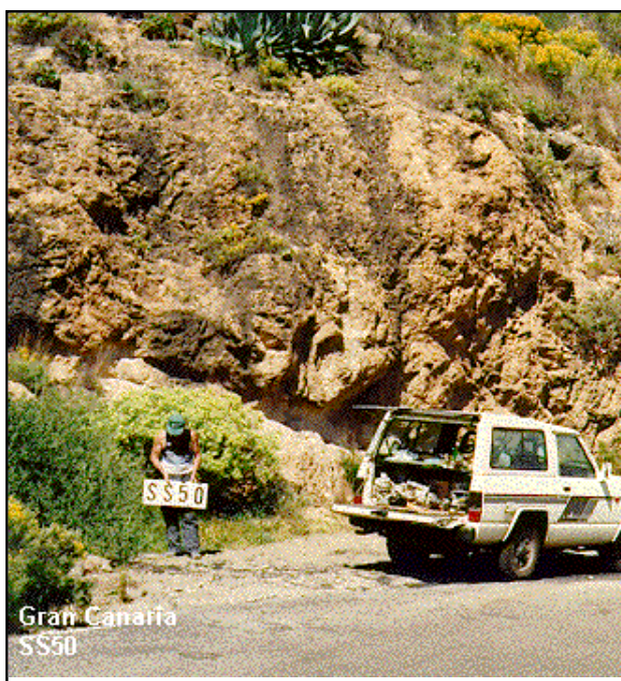
Altitud ortométrica: 1233,7027 m.
Geopotencial: 1208,0335 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979141,06 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 15° 35' 49,8181"
Latitud: 27° 55' 51,0908"
Altitud elipsoidal: 1278,617 m.
Precisión: ± 0,05 m.

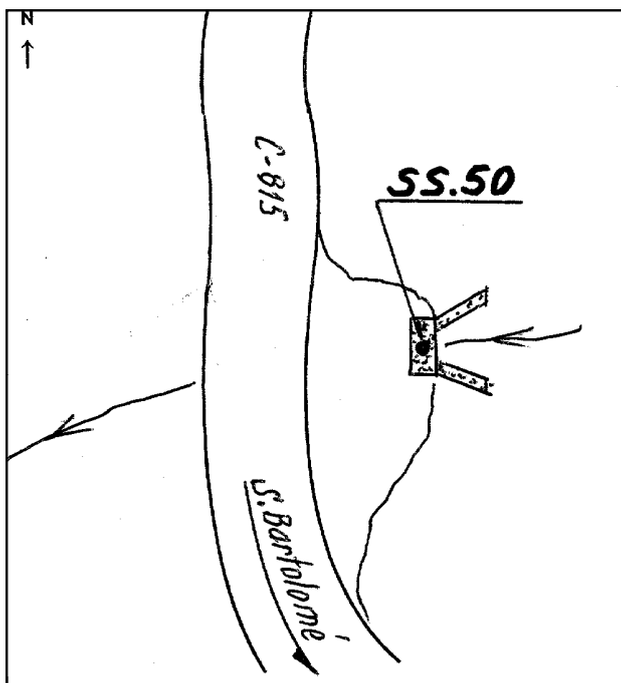
Reseña:

Situada en el Km. 63,500 aproximadamente de la carretera C-815, sobre la imposta de una alcantarilla y en la margen izquierda de la carretera, dirección San Bartolomé, según croquis.



Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914051
Nombre: NGU701
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: San Bartolomé de Tirajana
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1109
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914050 - SS50T
Posterior: 914052 - NGU702
Agrupada con: 914052 - NGU702.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1170,2824 m.
Geopotencial: 1145,9437 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979153,15 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

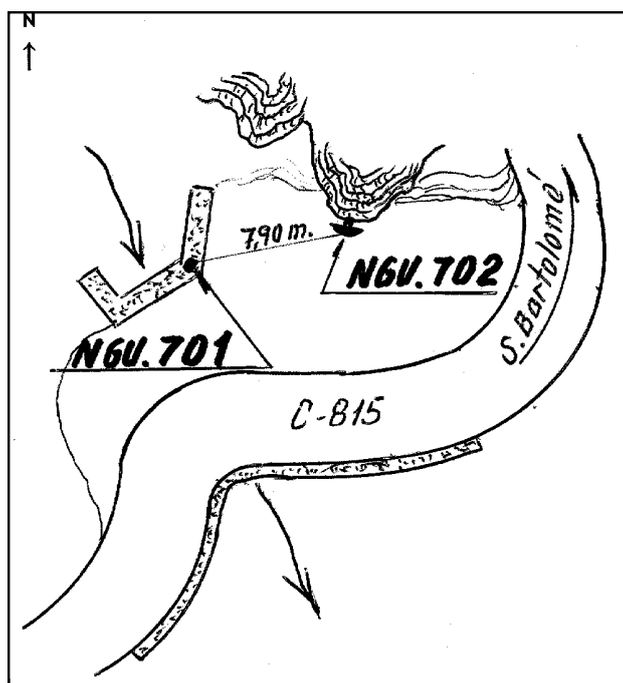
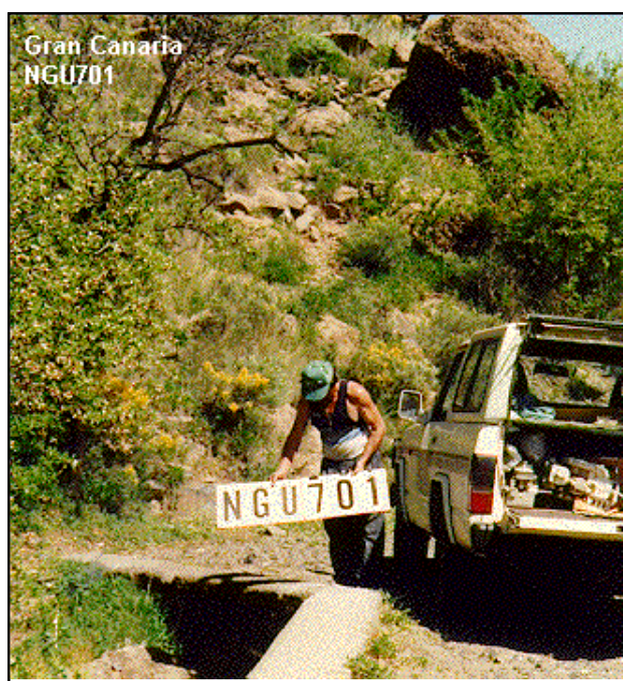
Longitud: - 15° 35' 33,3"
Latitud: 27° 56' 11,5"
Altitud elipsoidal: 1252 m.
Precisión: ± (0,1 m - 1 m.)

Reseña:

Situada en el Km. 62,500 aproximadamente de la carretera C-815, sobre el extremo E. de la imposta de una alcantarilla y en la margen izquierda de la carretera, dirección San Bartolomé, según croquis.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914052
Nombre: NGU702
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: San Bartolomé de Tirajana
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1109
Señal: Principal **En posición:** Horizontal
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914051 - NGU701
Posterior: 914053 - SS53T
Agrupada con: 914051 - NGU701.

Datos Geodésicos:

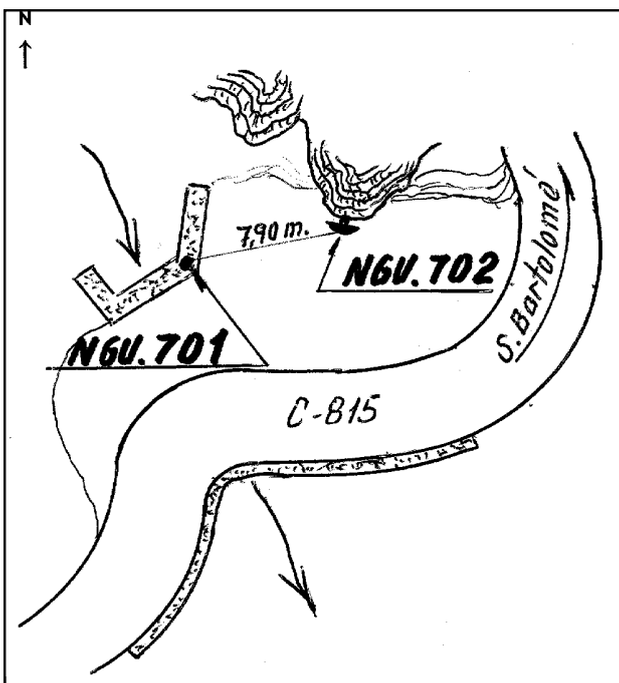
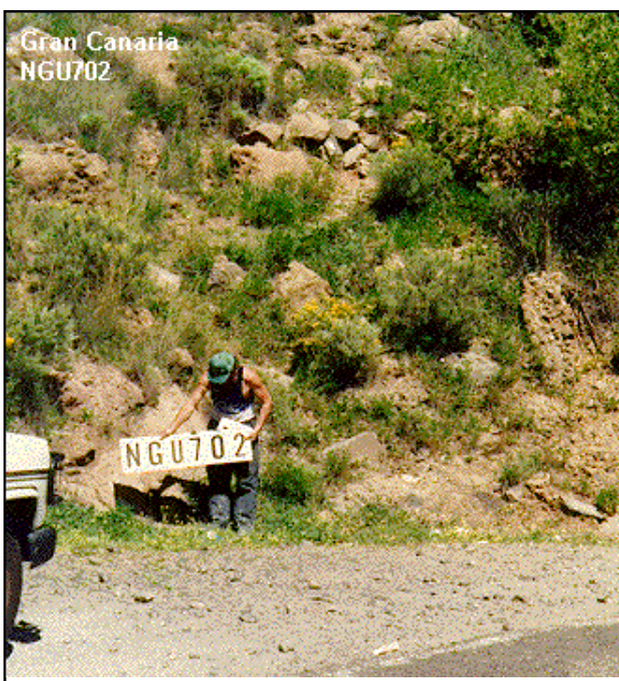
Altitud ortométrica: 1169,7752 m.
Geopotencial: 1145,4473 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979153,3 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 15° 35' 33"
Latitud: 27° 56' 12"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Situada en el Km. 62,500 aproximadamente de la carretera C-815, en roca nativa, a 7,90 m. de la NGU701 y en la margen izquierda de la carretera, dirección San Bartolomé, según croquis.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914053
Nombre: SS53T
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: San Bartolomé de Tirajana
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1109
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914052 - NGU702
Posterior: 914054 - SS54T
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1099,1147 m.
Geopotencial: 1076,2721 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979170,64 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

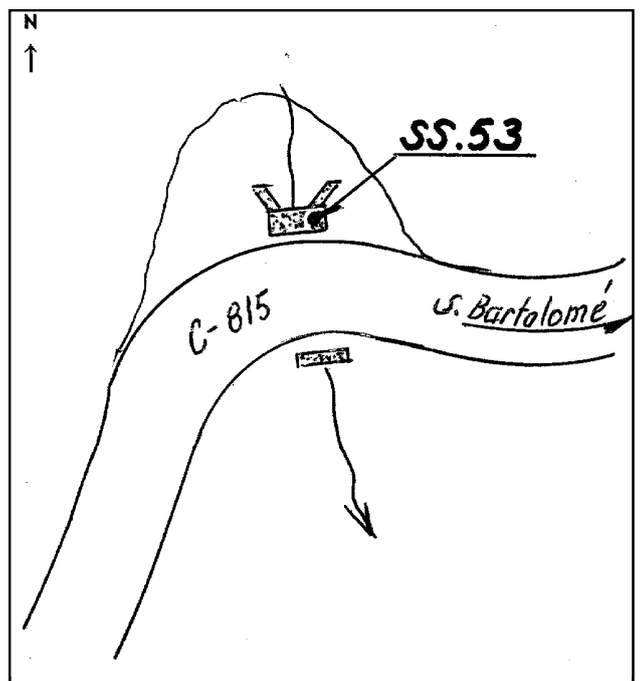
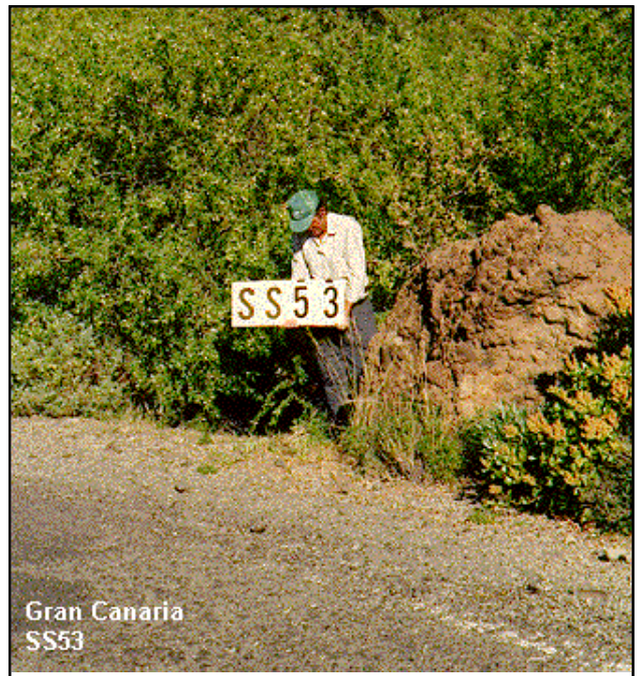
Longitud: - 15° 35' 12,1122"
Latitud: 27° 56' 13,1663"
Altitud elipsoidal: 1145,549 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada en el Km. 61,400 aproximadamente de la carretera C-815, sobre la imposta de una alcantarilla y en la margen izquierda de la carretera, dirección San Bartolomé, según croquis.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914054
Nombre: SS54T
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: San Bartolomé de Tirajana
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1109
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914053 - SS53T
Posterior: 914055 - SS55T
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1033,4513 m.
Geopotencial: 1011,989 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979188,66 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

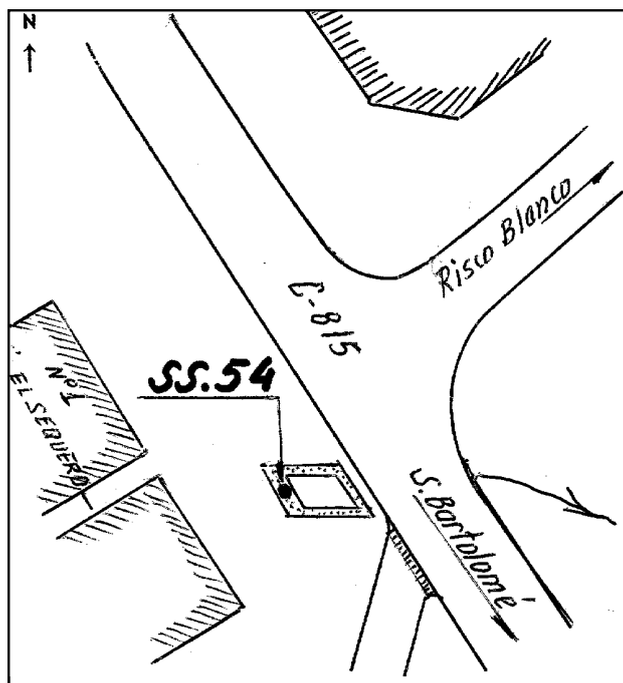
Longitud: - 15° 34' 35,3942"
Latitud: 27° 56' 06,5879"
Altitud elipsoidal: 1080,236 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada en el Km. 60,200 aproximadamente de la carretera C-815, sobre la imposta de una alcantarilla y frente al cruce a Risco Blanco, en la margen derecha de la carretera, dirección San Bartolomé, según croquis.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: **914055**
Nombre: **SS55T**
Línea o Ramal: **914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)**
Municipio: San Bartolomé de Tirajana
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1109
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914054 - SS54T
Posterior: 914056 - NGU703
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

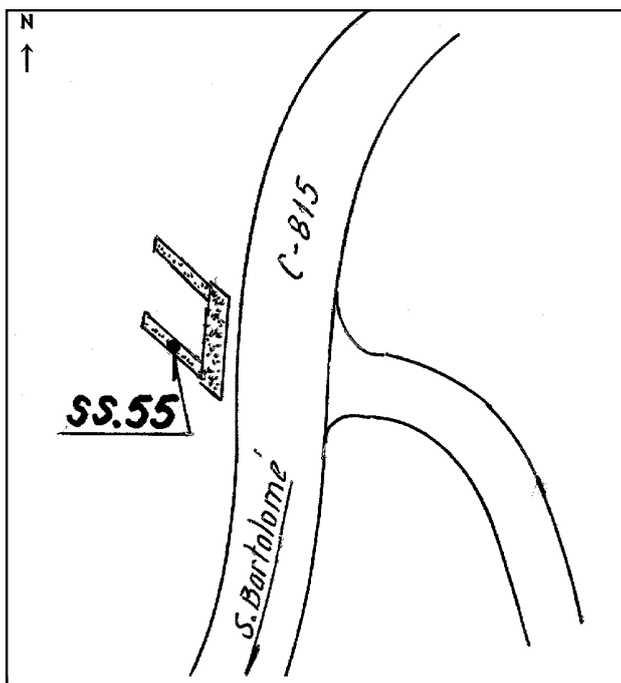
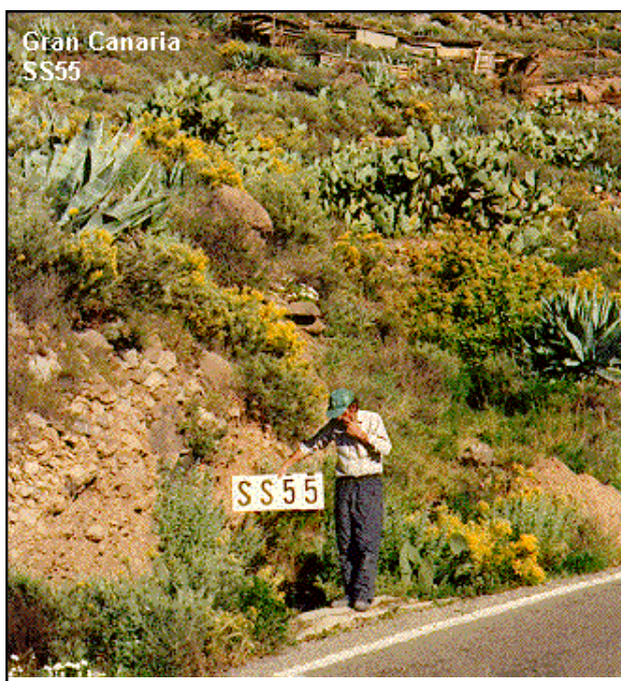
Altitud ortométrica: 949,8613 m.
Geopotencial: 930,1497 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979207,68 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 15° 34' 35,9"
Latitud: 27° 56' 07,3"
Altitud elipsoidal: 1189 m.
Precisión: ± (0,1 m - 1 m.)

Reseña:

Situada en el Km. 59,100 aproximadamente de la carretera C-815, sobre la aleta de una alcantarilla y en la margen derecha de la carretera, dirección San Bartolomé, según croquis.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: **914056**
Nombre: **NGU703**
Línea o Ramal: **914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)**
Municipio: San Bartolomé de Tirajana
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1109
Señal: Principal En posición: Horizontal
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914055 - SS55T
Posterior: 914057 - NGU704
Agrupada con: 914057 - NGU704.

Datos Geodésicos:

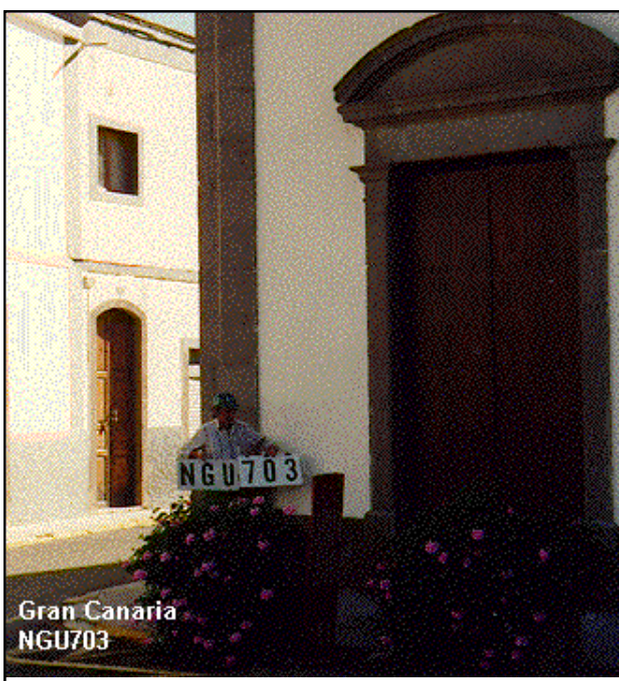
Altitud ortométrica: 887,1444 m.
Geopotencial: 868,7456 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979223,03 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 15° 34' 25,0314"
Latitud: 27° 55' 33,3841"
Altitud elipsoidal: 1006,903 m.
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

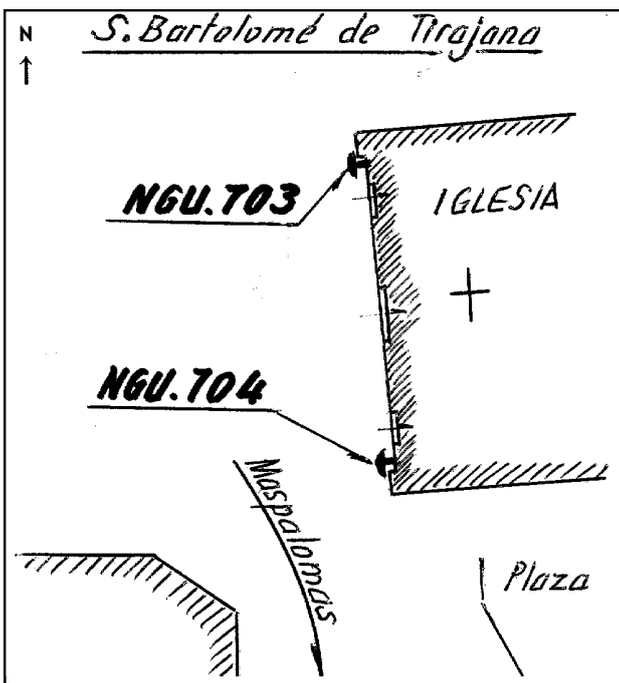
Reseña:

Situada a 1.200 m. aproximadamente de la SS55, en el extremo N. del zócalo de la fachada principal de la iglesia de San Bartolomé de Tirajana, a 0,65 m. del suelo y a 0,90 m. de su extremo N., según croquis.



Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: **914057**
Nombre: **NGU704**
Línea o Ramal: **914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)**
Municipio: San Bartolomé de Tirajana
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1109
Señal: Principal En posición: Horizontal
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914056 - NGU703
Posterior: 914058 - SS58T
Agrupada con: 914056 - NGU703.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 887,1355 m.
Geopotencial: 868,7368 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979223,03 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

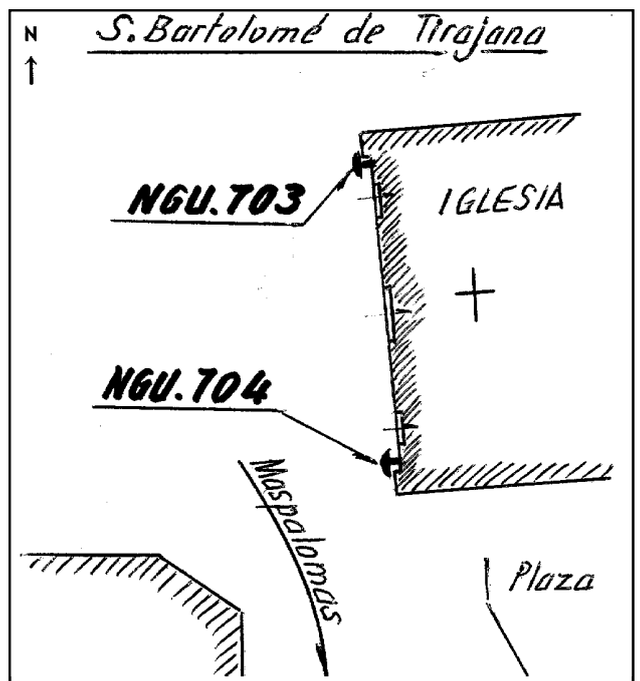
Longitud: - 15° 34' 25"
Latitud: 27° 55' 33"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Situada a 1.200 m. de la SS55, en el zócalo de la fachada principal de la iglesia de San Bartolomé de Tirajana, a 0,90 m. de su extremo S. y a 0,40 m. del suelo, según croquis.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación 21-jun-2025

Situación Geográfica:
Número: 914058
Nombre: SS58T
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: San Bartolomé de Tirajana
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1114
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:
Anterior: 914057 - NGU704
Posterior: 914059 - SS59T
Agrupada con:

Datos Geodésicos:
Altitud ortométrica: 939,1127 m.
Geopotencial: 919,6267 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979210,73 mgals. *Observada*
Cálculo:

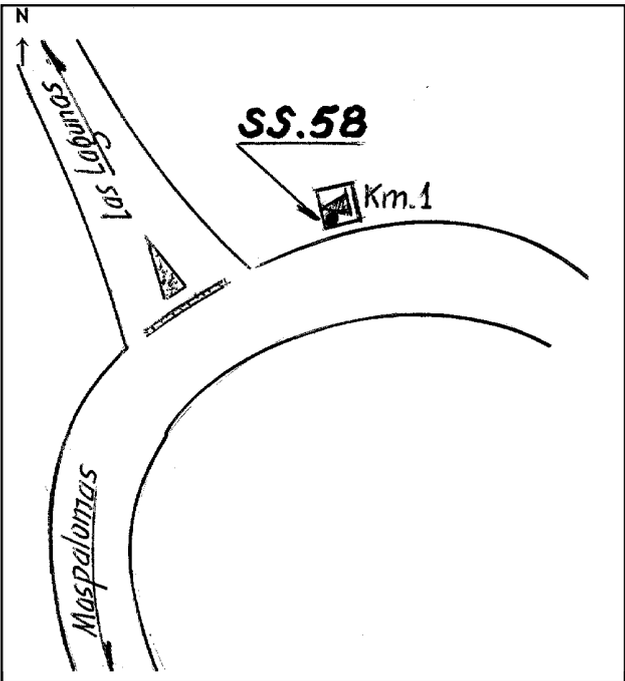
Coordenadas Geográficas REGCAN95:
Longitud: - 15° 34' 27,8601"
Latitud: 27° 54' 57,1775"
Altitud elipsoidal: 984,857 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:
Situada en el Km. 1 de la GC-520, sobre la base hormigonada de apoyo al hito kilométrico 1 y en la margen derecha de la carretera, dirección Maspalomas, según croquis.



Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914059
Nombre: SS59T
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: San Bartolomé de Tirajana
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1114
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914058 - SS58T
Posterior: 914060 - SS60T
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 920,7055 m.
Geopotencial: 901,6036 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979213,97 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

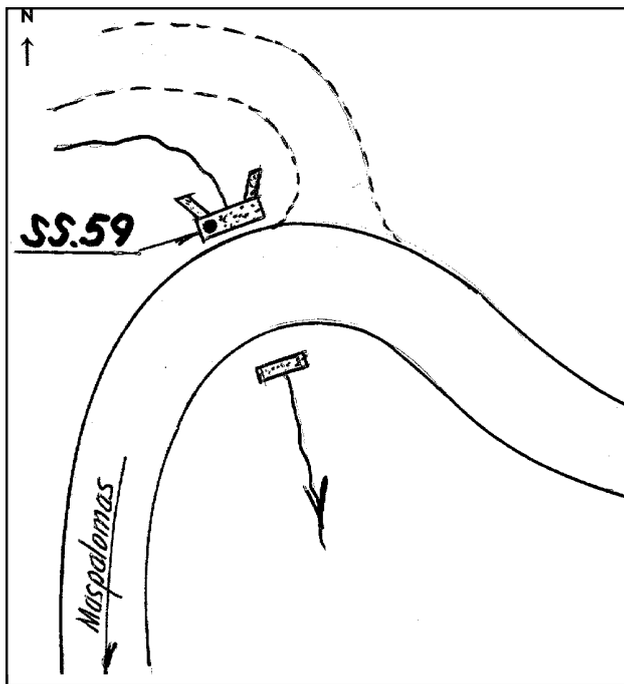
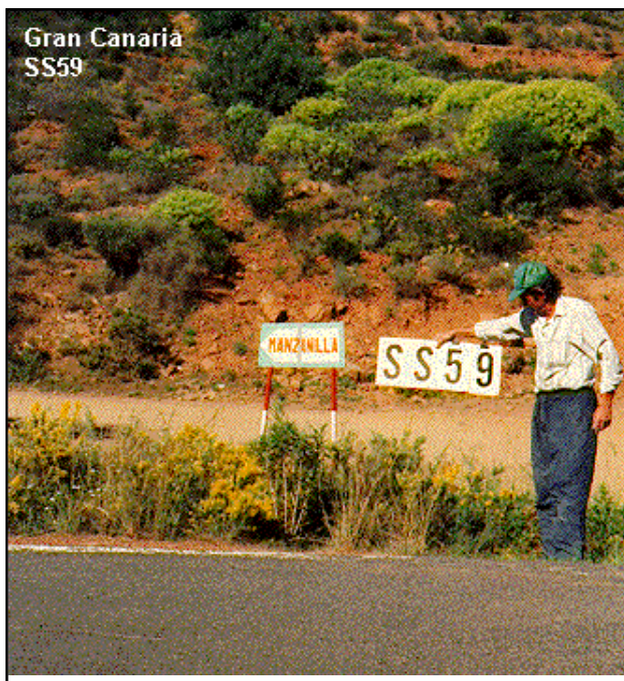
Longitud: - 15° 34' 11,9811"
Latitud: 27° 54' 24,7627"
Altitud elipsoidal: 966,423 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada en el Km. 2,300 aproximadamente de la carretera a Fataga, sobre la imposta de una alcantarilla y en la margen derecha de la carretera, dirección Maspalomas, según croquis.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación 21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914060
Nombre: SS60T
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: San Bartolomé de Tirajana
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1114
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914059 - SS59T
Posterior: 914061 - SS61T
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 843,1668 m.
Geopotencial: 825,6842 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979229,74 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

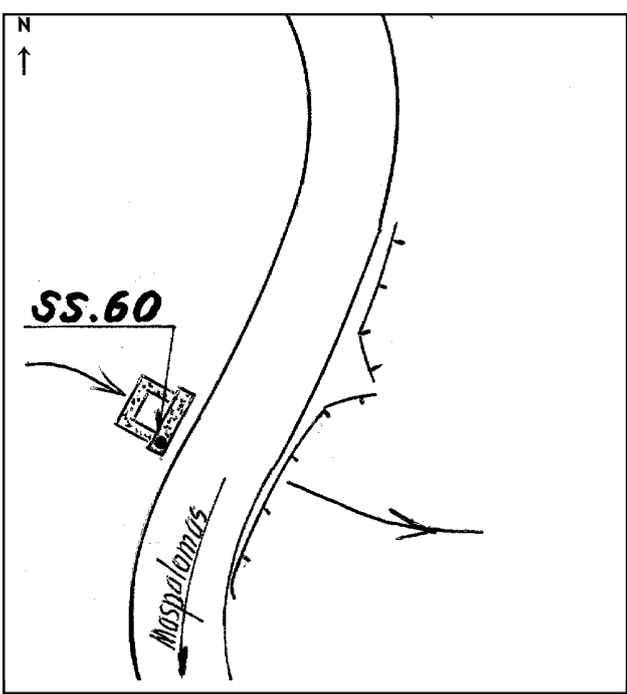
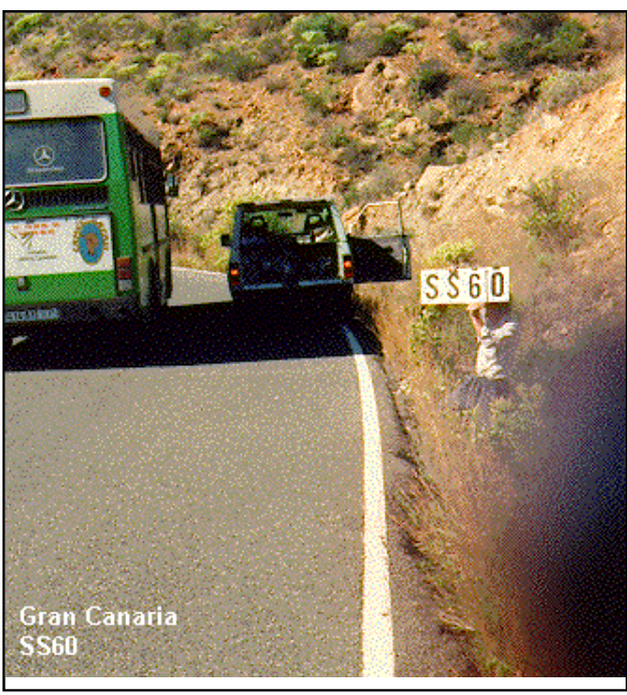
Longitud: - 15° 34' 09,2348"
Latitud: 27° 54' 05,4432"
Altitud elipsoidal: 888,846 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada en el Km. 3,600 de la carretera a Fataga, sobre la imposta de una alcantarilla y en la margen derecha de la carretera, dirección Maspalomas, según croquis.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914061
Nombre: SS61T
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: San Bartolomé de Tirajana
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1114
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914060 - SS60T
Posterior: 914062 - SS62T
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

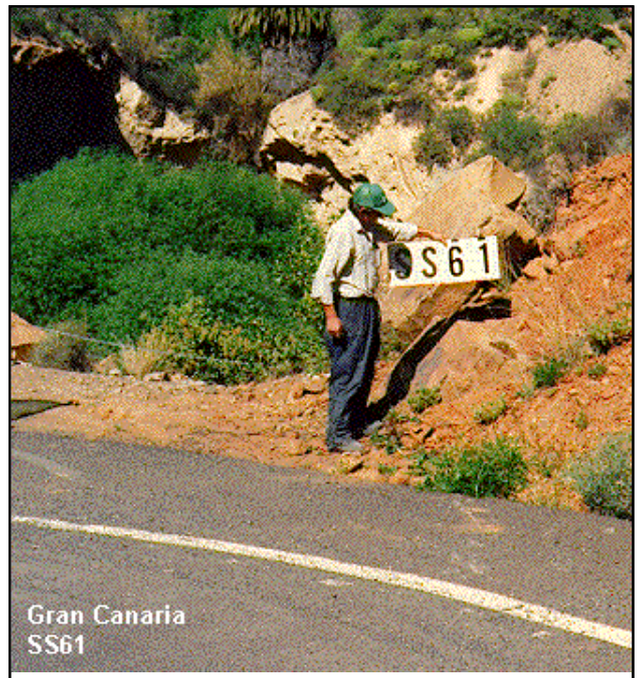
Altitud ortométrica: 750,7618 m.
Geopotencial: 735,2081 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979251 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 15° 33' 57,6552"
Latitud: 27° 54' 04,4493"
Altitud elipsoidal: 796,544 m.
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

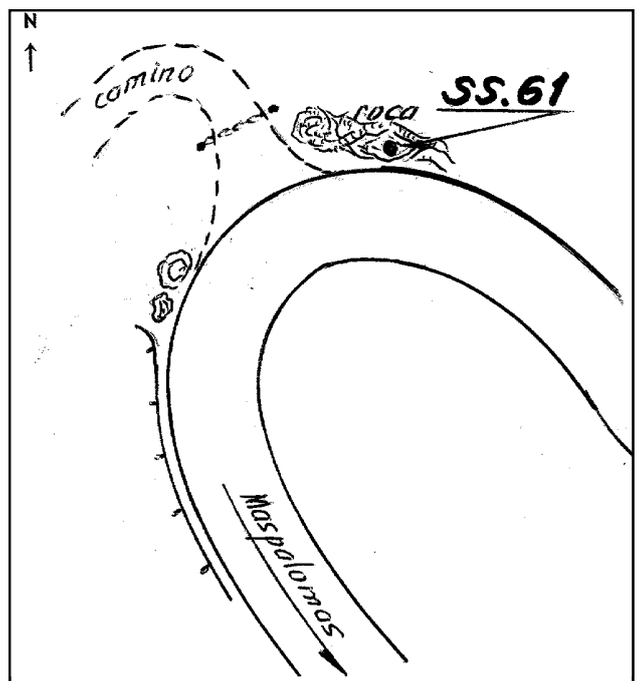
Situada en el Km. 4,900 aproximadamente de la carretera a Fataga, sobre roca nativa y junto a un camino con cadena, en la margen derecha de la carretera, dirección Maspalomas, según croquis.



Gran Canaria
SS61

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: **914062**
Nombre: **SS62T**
Línea o Ramal: **914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)**
Municipio: San Bartolomé de Tirajana
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1114
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914061 - SS61T
Posterior: 914063 - NGU705
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 664,2563 m.
Geopotencial: 650,5039 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979268,28 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

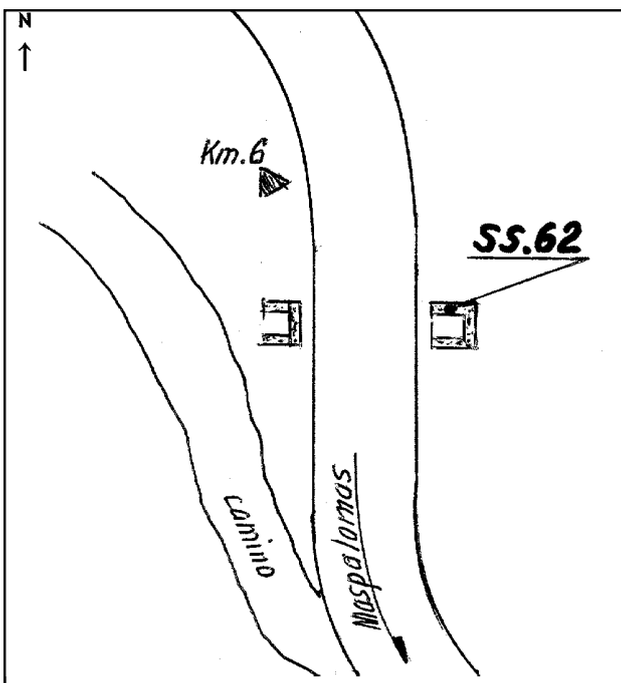
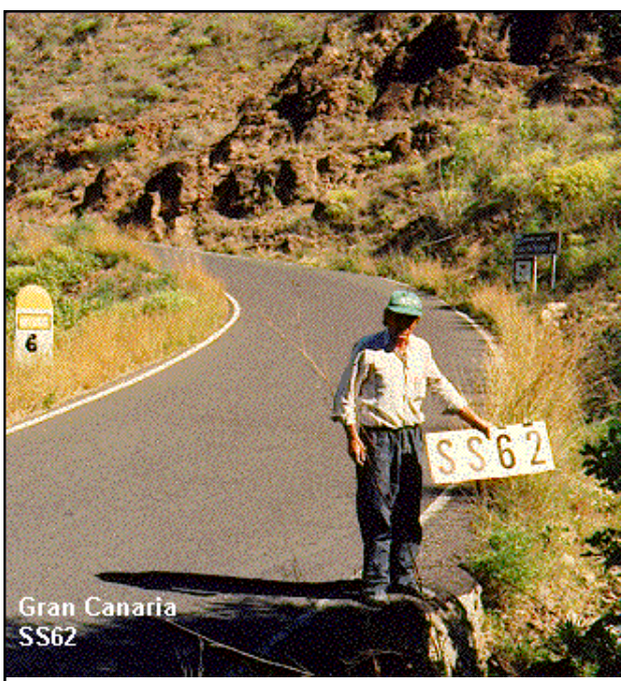
Longitud: - 15° 33' 46,3798"
Latitud: 27° 53' 36,5730"
Altitud elipsoidal: 709,834 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada en el Km. 6,020 aproximadamente de la carretera a Fataga, sobre la aleta de una alcantarilla y en la margen izquierda de la carretera, dirección Maspalomas, según croquis.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación 21-jun-2025

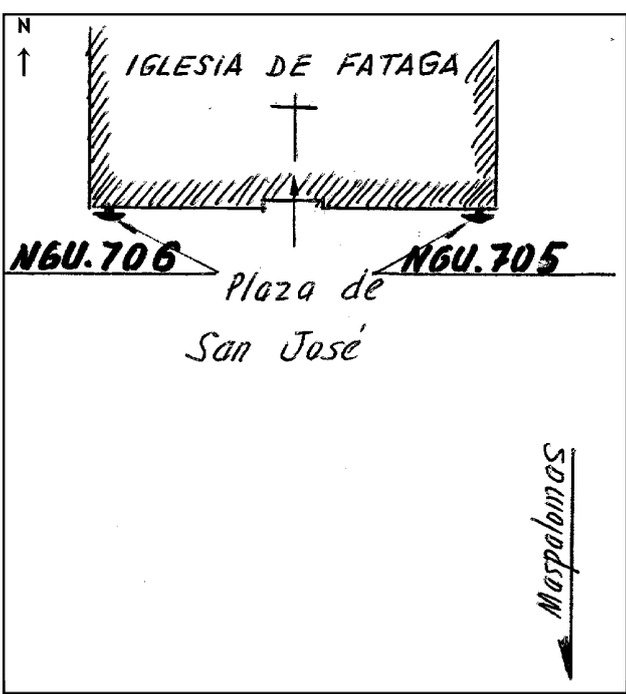
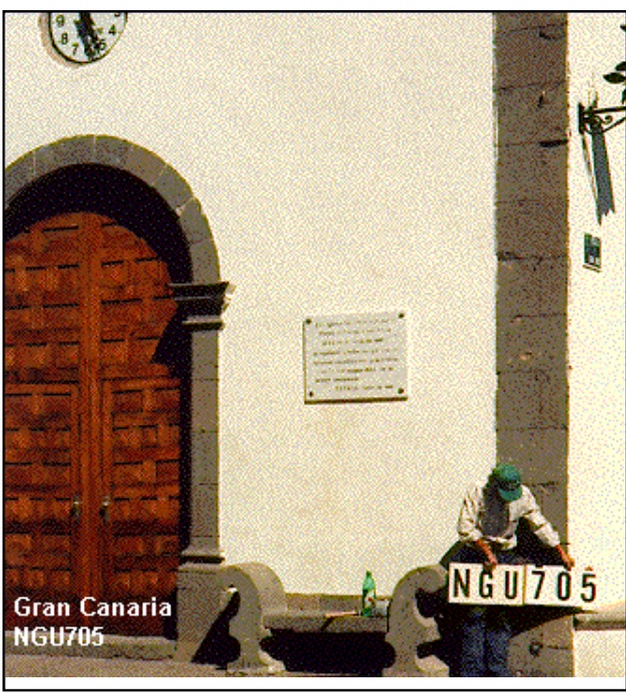
Situación Geográfica:
Número: **914063**
Nombre: **NGU705**
Línea o Ramal: **914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)**
Municipio: San Bartolomé de Tirajana
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1114
Señal: Principal En posición: Horizontal
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:
Anterior: 914062 - SS62T
Posterior: 914064 - NGU706
Agrupada con: 914064 - NGU706.

Datos Geodésicos:
Altitud ortométrica: 606,2555 m.
Geopotencial: 593,7086 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979278,44 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:
Longitud: - 15° 33' 50,3656"
Latitud: 27° 53' 15,3954"
Altitud elipsoidal: 651,814 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:
Situada en el Km. 6,900 aproximadamente, población de Fataga, en el zócalo de la fachada principal de la iglesia y en su extremo derecho entrando, según croquis.



Observaciones:

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

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: **914064**
Nombre: **NGU706**
Línea o Ramal: **914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)**
Municipio: San Bartolomé de Tirajana
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1114
Señal: Principal En posición: Horizontal
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914063 - NGU705
Posterior: 914065 - SS65T
Agrupada con: 914063 - NGU705.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 606,2793 m.
Geopotencial: 593,7379 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979288,43 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

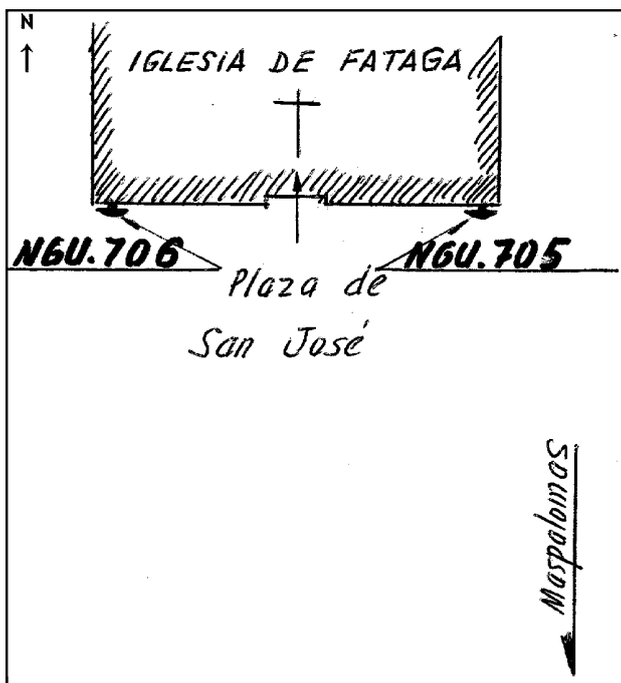
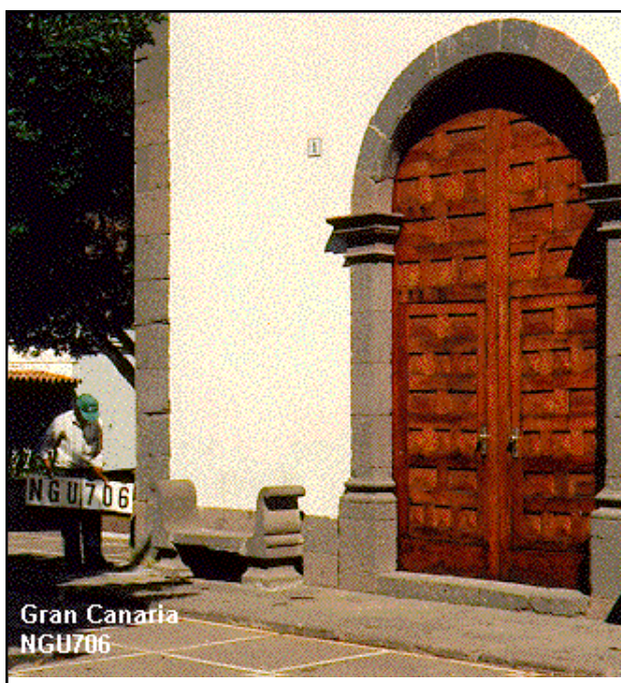
Longitud: - 15° 33' 50"
Latitud: 27° 53' 15"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Situada en el Km. 6,900 aproximadamente, población de Fataga, en el zócalo de la fachada principal de la iglesia y en su extremo izquierdo entrando, según croquis.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914065
Nombre: SS65T
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: San Bartolomé de Tirajana
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1114
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914064 - NGU706
Posterior: 914066 - SS66T
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

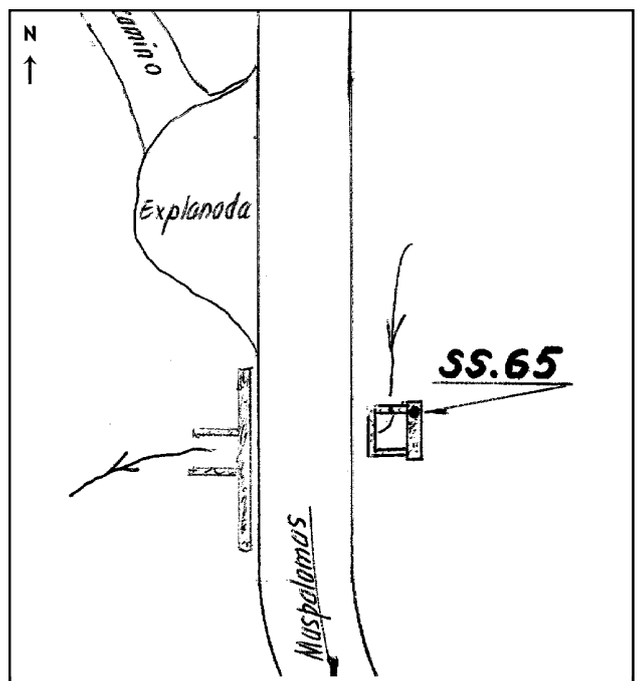
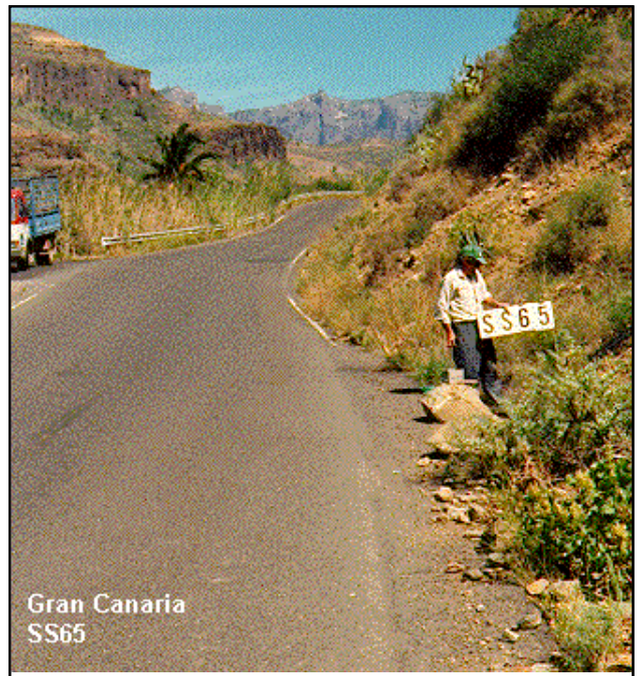
Altitud ortométrica: 536,7392 m.
Geopotencial: 525,635 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979288,99 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 15° 33' 57,9765"
Latitud: 27° 52' 43,6885"
Altitud elipsoidal: 582,164 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada a 1.150 m. de la NGU706, sobre la imposta de una alcantarilla y en la margen izquierda de la carretera, dirección Maspalomas, según croquis.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914066
Nombre: SS66T
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: San Bartolomé de Tirajana
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1114
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914065 - SS65T
Posterior: 914067 - SS67T
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 471,3334 m.
Geopotencial: 461,5853 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979298,11 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

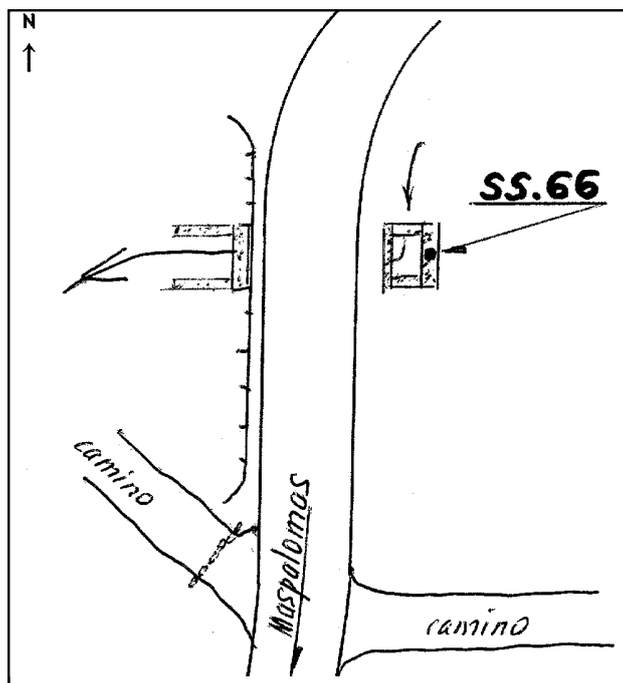
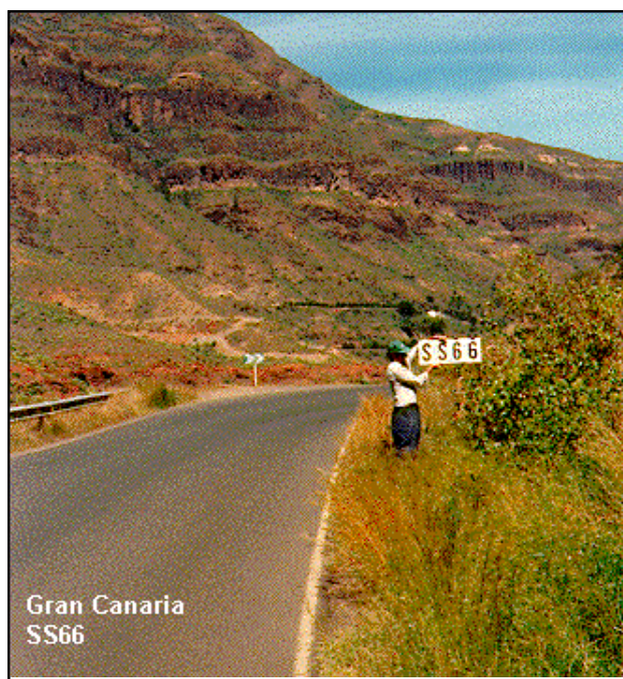
Longitud: - 15° 33' 53,9559"
Latitud: 27° 52' 10,4463"
Altitud elipsoidal: 516,665 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada a 1.250 m. aproximadamente de la SS65, sobre la imposta de una alcantarilla y en la margen izquierda de la carretera, dirección Maspalomas, según croquis.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: **914067**
Nombre: **SS67T**
Línea o Ramal: **914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)**
Municipio: San Bartolomé de Tirajana
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1114
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914066 - SS66T
Posterior: 914068 - SS68T
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

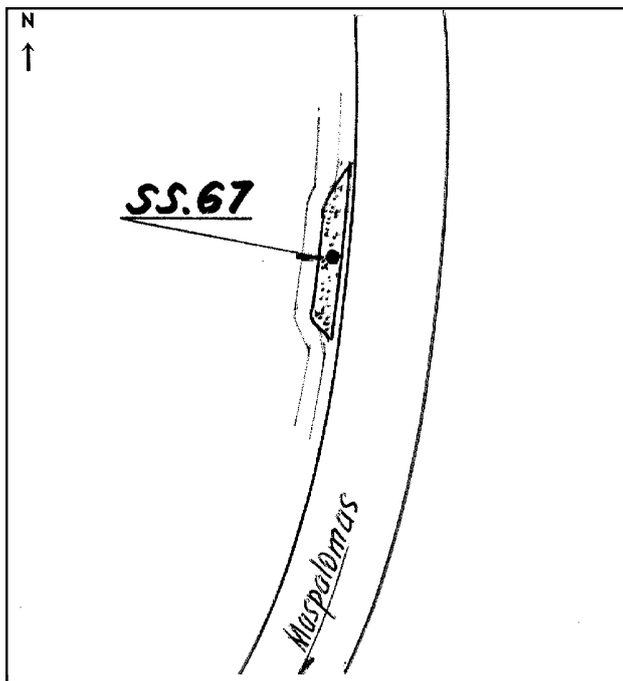
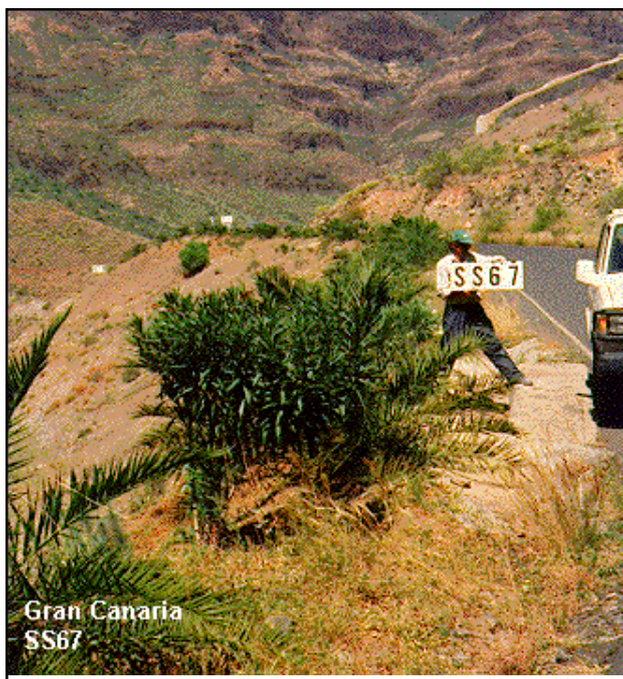
Altitud ortométrica: 415,1500 m.
Geopotencial: 406,5661 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979305,68 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 15° 33' 55,7548"
Latitud: 27° 51' 37,7489"
Altitud elipsoidal: 460,298 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada a 1.180 m. aproximadamente de la SS66, sobre el centro de la cuneta hormigonada y en la margen derecha de la carretera, dirección Maspalomas, según croquis.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914068
Nombre: SS68T
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: San Bartolomé de Tirajana
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1114
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914067 - SS67T
Posterior: 914069 - SS69T
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 340,0422 m.
Geopotencial: 333,0132 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979314,72 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

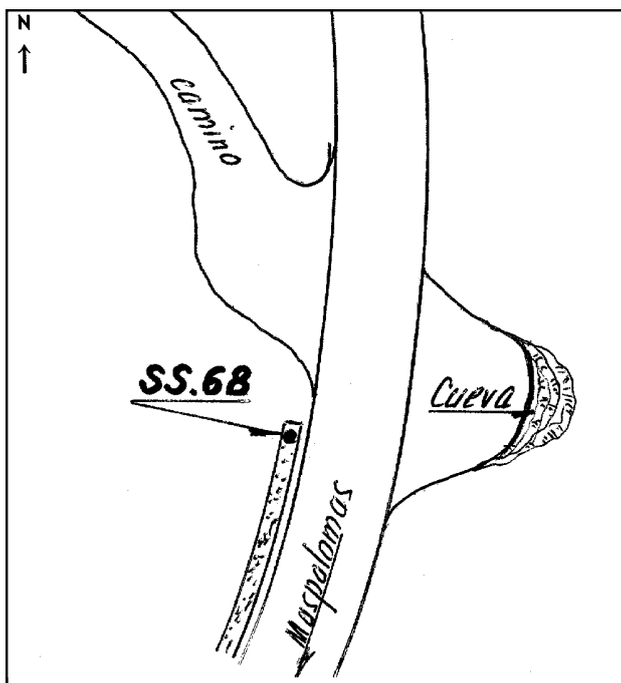
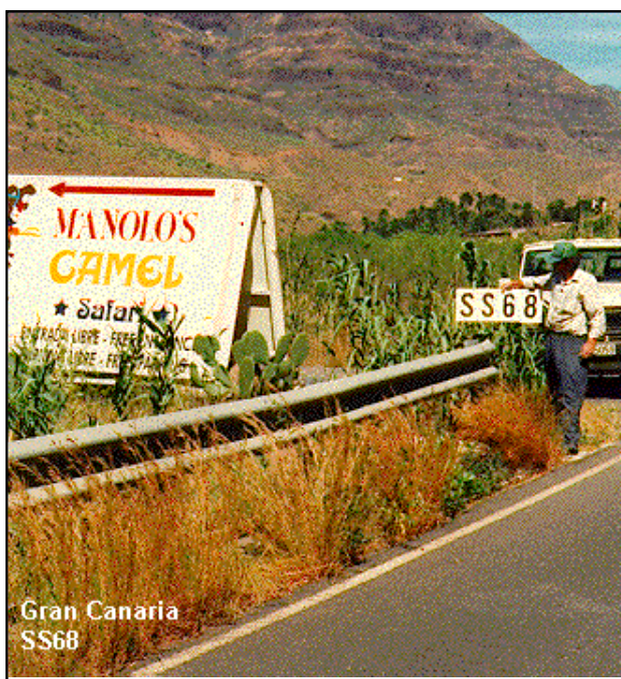
Longitud: - 15° 33' 54,2236"
Latitud: 27° 50' 59,6824"
Altitud elipsoidal: 385,081 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada a 1.250 m. aproximadamente de la SS67, sobre el extremo N. de un muro de contención y en la margen derecha de la carretera, dirección Maspalomas, según croquis.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: **914069**
Nombre: **SS69T**
Línea o Ramal: **914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)**
Municipio: San Bartolomé de Tirajana
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1114
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914068 - SS68T
Posterior: 914070 - NGU707
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 390,5859 m.
Geopotencial: 382,5072 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979299,98 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

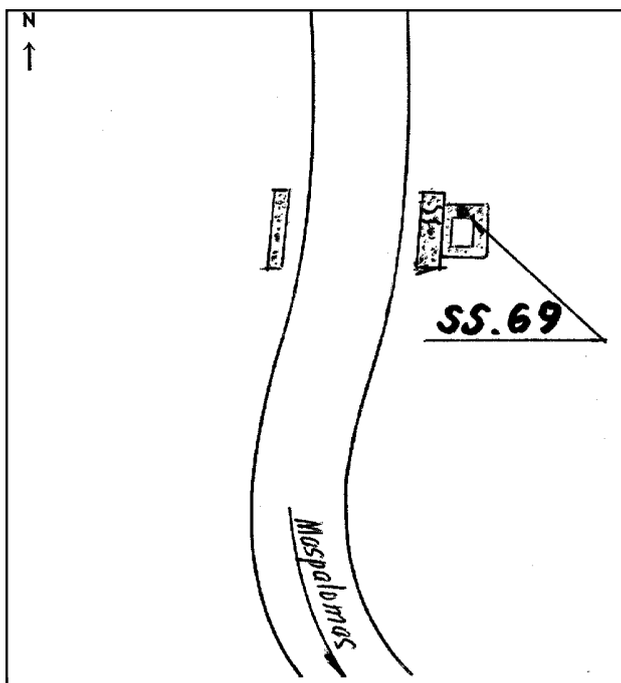
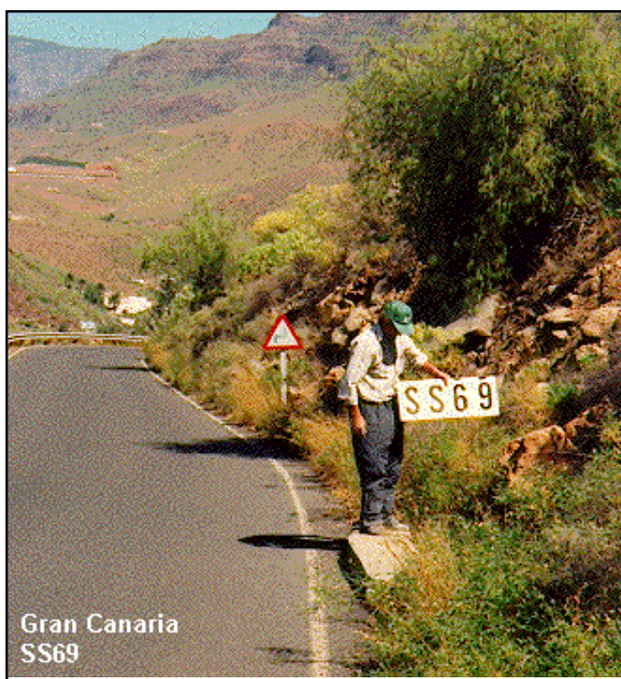
Longitud: - 15° 34' 14,0131"
Latitud: 27° 50' 26,2616"
Altitud elipsoidal: 435,444 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada a 1.225 m. aproximadamente de la SS68, sobre la aleta de una alcantarilla y en la margen izquierda de la carretera, dirección Maspalomas, según croquis.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914070
Nombre: NGU707
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: San Bartolomé de Tirajana
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1114
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914069 - SS69T
Posterior: 914071 - NGU708
Agrupada con: 914071 - NGU708.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 410,8959 m.
Geopotencial: 402,3941 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979291,75 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

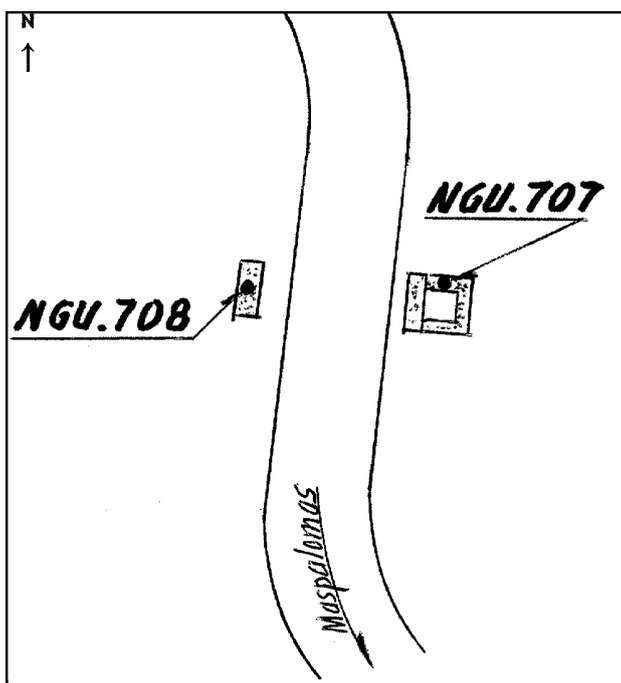
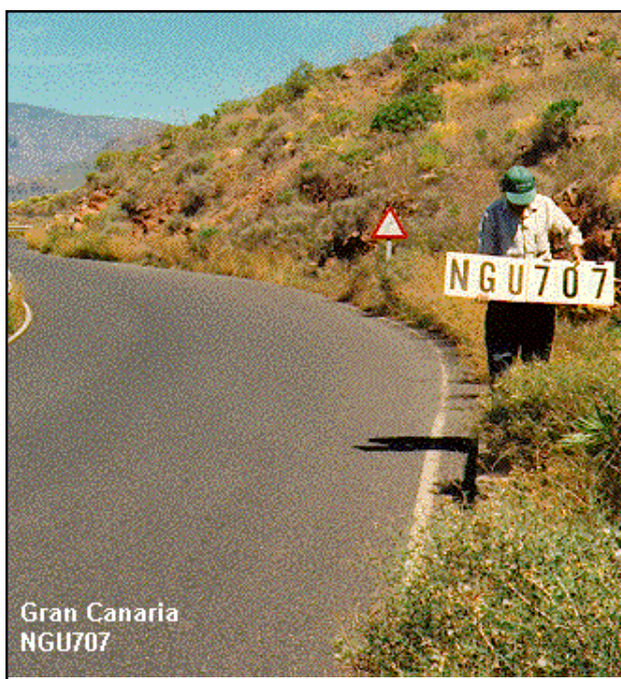
Longitud: - 15° 34' 23"
Latitud: 27° 49' 55"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Situada a 1.150 m. aproximadamente de la SS69, sobre la aleta de una alcantarilla y en la margen izquierda de la carretera, dirección Maspalomas, según croquis.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914071
Nombre: NGU708
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: San Bartolomé de Tirajana
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1114
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914070 - NGU707
Posterior: 914072 - SS27T
Agrupada con: 914070 - NGU707.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 411,0160 m.
Geopotencial: 402,5117 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979291,71 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

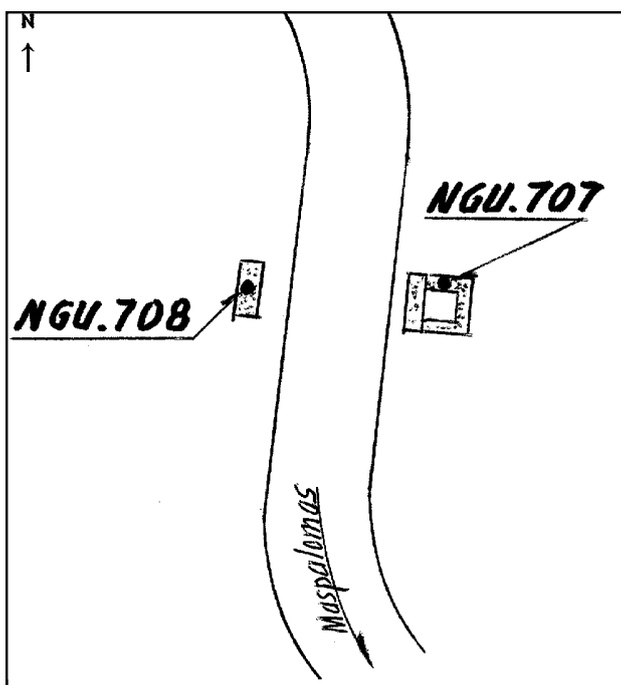
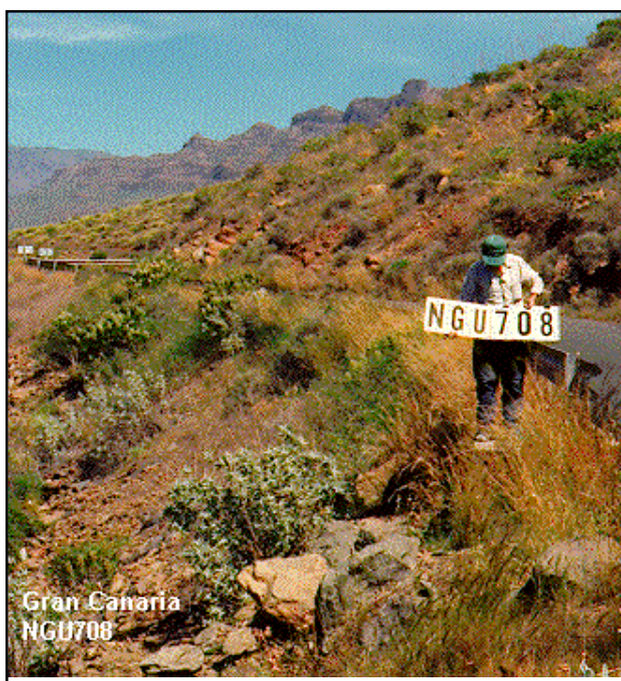
Longitud: - 15° 34' 23,2284"
Latitud: 27° 49' 54,8747"
Altitud elipsoidal: 455,702 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada a 1.150 m. aproximadamente de la SS69, sobre la imposta de una alcantarilla y en la margen derecha de la carretera, dirección Maspalomas, según croquis.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: **914072**
Nombre: **SS72T**
Línea o Ramal: **914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)**
Municipio: San Bartolomé de Tirajana
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1114
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914071 - NGU708
Posterior: 914073 - V-154 (4º orden)
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 411,7811 m.
Geopotencial: 403,2591 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979287,25 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

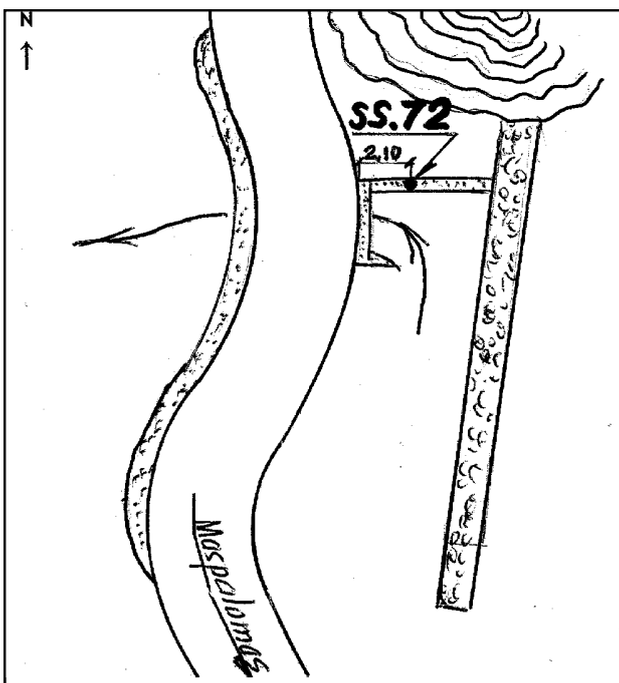
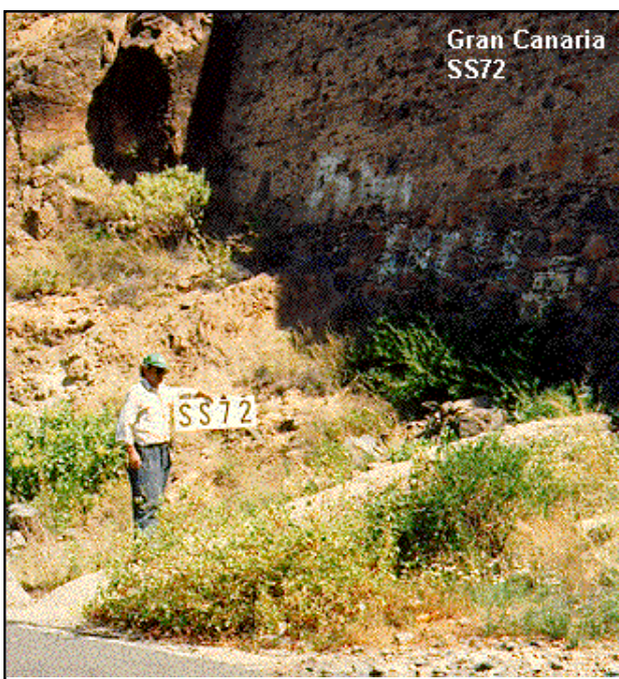
Longitud: - 15° 34' 34,6093"
Latitud: 27° 49' 27,1672"
Altitud elipsoidal: 456,328 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada a 1.000 m. aproximadamente de la NGU708, sobre el murete de contención de agua y junto a una alcantarilla, a 2,10 m. de la carretera y en la margen izquierda de ésta, dirección Maspalomas, según croquis.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: **914073**
Nombre: **V-154 (4º orden)**
Línea o Ramal: **914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)**
Municipio: San Bartolomé de Tirajana
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1114
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada:
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914072 - SS72T
Posterior: 914074 - SS73T
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 475,5393 m.
Geopotencial: 465,6924 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979273,04 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 15° 34' 44,1436"
Latitud: 27° 49' 10,0825"
Altitud elipsoidal: 519,926 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

NO EXISTE FOTOGRAFÍA

Observaciones:

NO EXISTE CROQUIS

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914074
Nombre: SS73T
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: San Bartolomé de Tirajana
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1114
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914073 - V-154 (4º orden)
Posterior: 914075 - SS74T
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 464,4104 m.
Geopotencial: 454,7953 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979276,47 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

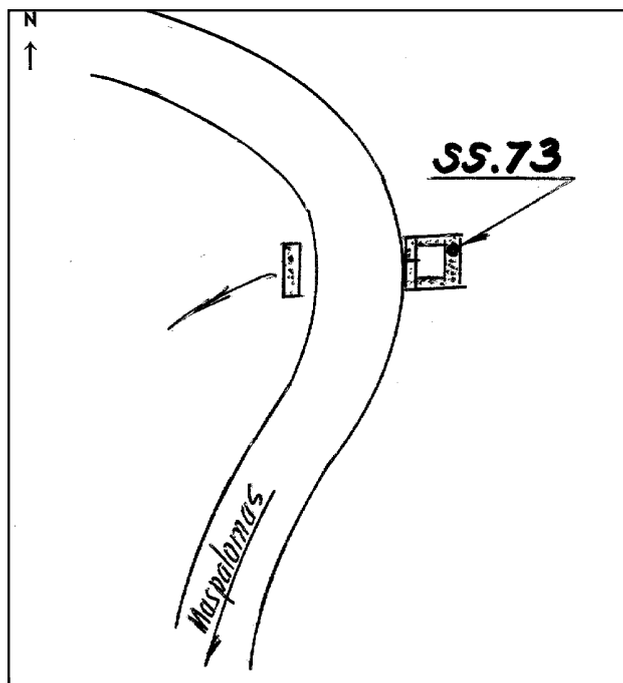
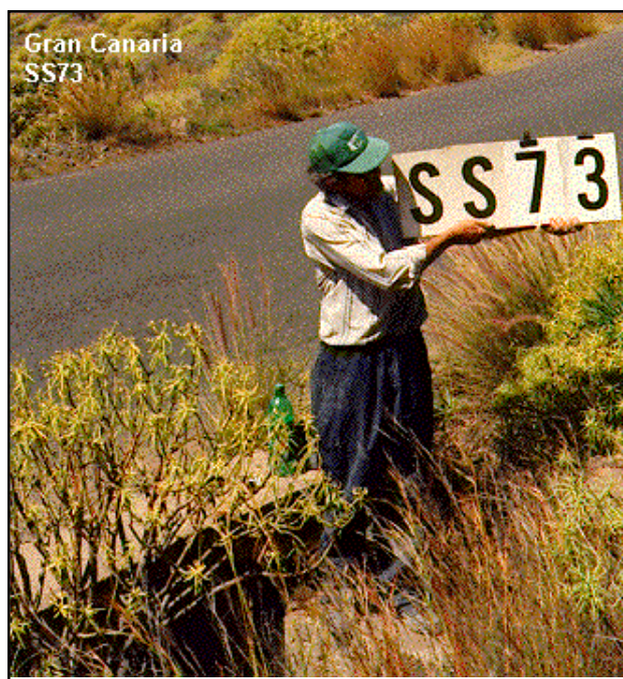
Longitud: - 15° 34' 39,6437"
Latitud: 27° 49' 06,7533"
Altitud elipsoidal: 508,856 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada a 1.000 m. aproximadamente de la SS72, sobre la imposta de una alcantarilla y en la margen izquierda de la carretera, dirección Maspalomas, según croquis.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914075
Nombre: SS74T
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: San Bartolomé de Tirajana
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1114
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914074 - SS73T
Posterior: 914076 - SS75T
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

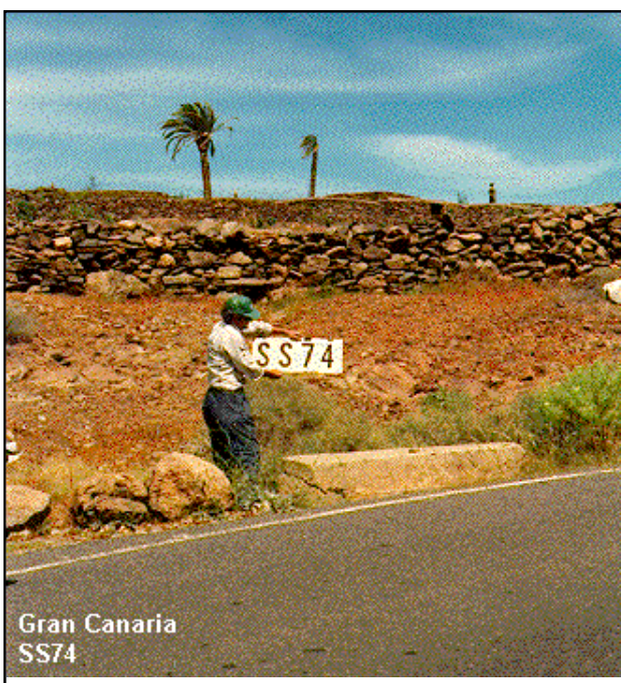
Altitud ortométrica: 401,5127 m.
Geopotencial: 393,2029 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979286,78 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 15° 34' 58,7507"
Latitud: 27° 48' 40,0983"
Altitud elipsoidal: 445,717 m.
Precisión: ± 0,05 m.

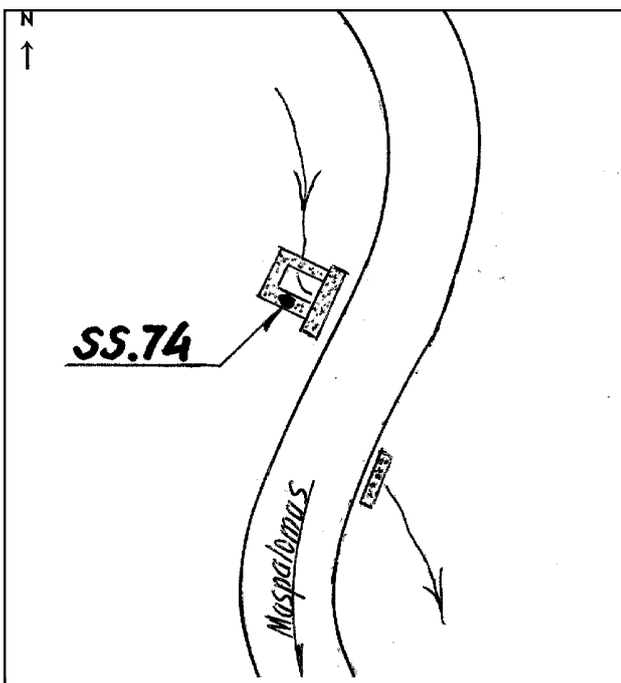
Reseña:

Situada a 1.350 m. aproximadamente de la SS73, sobre la aleta de una alcantarilla y en la margen derecha de la carretera, dirección Maspalomas, según croquis.



Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914076
Nombre: SS75T
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: San Bartolomé de Tirajana
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1114
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914075 - SS74T
Posterior: 914077 - SS76T
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 314,4918 m.
Geopotencial: 307,9867 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979302,18 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

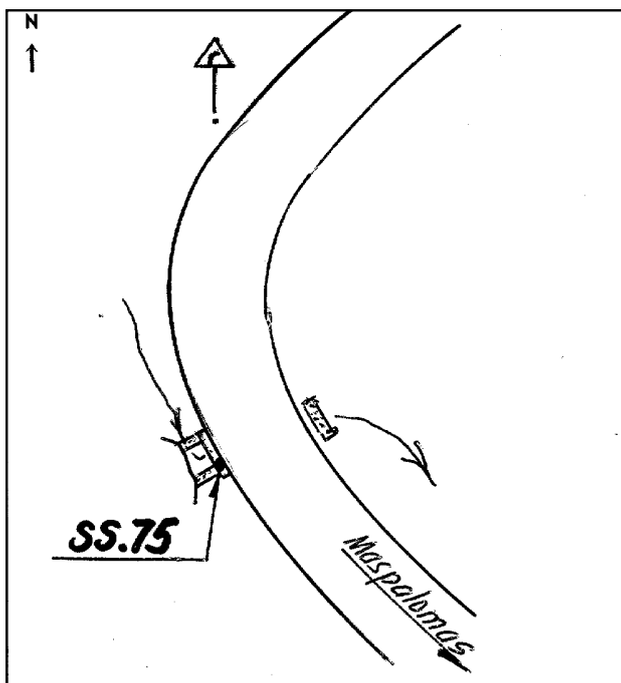
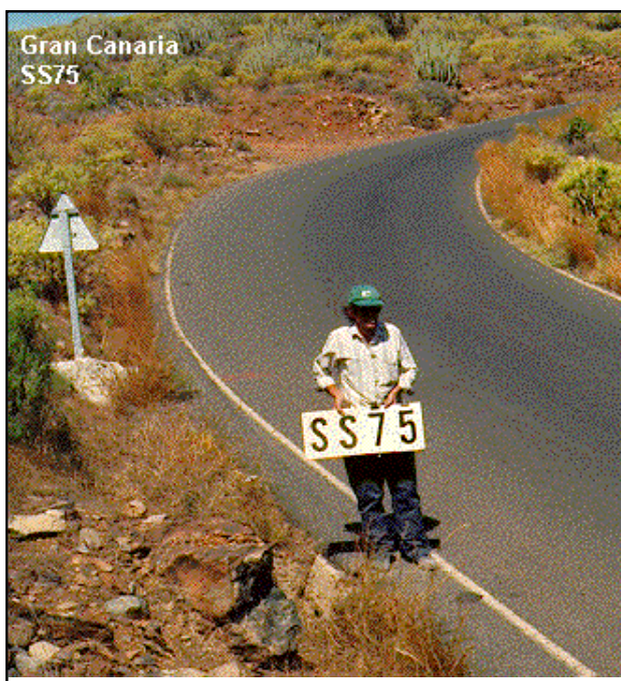
Longitud: - 15° 35' 01,8025"
Latitud: 27° 48' 04,9838"
Altitud elipsoidal: 358,557 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada a 1.200 m. aproximadamente de la SS74, sobre la imposta de una alcantarilla y en la margen derecha de la carretera, dirección Maspalomas, según croquis.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: **914077**
Nombre: **SS76T**
Línea o Ramal: **914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)**
Municipio: San Bartolomé de Tirajana
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1114
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914076 - SS75T
Posterior: 914078 - SS77T
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 219,7404 m.
Geopotencial: 215,1984 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979320,59 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

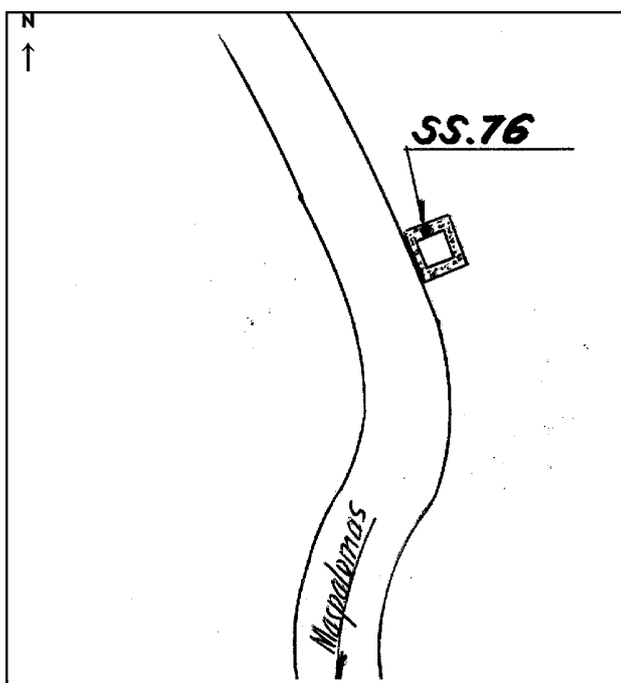
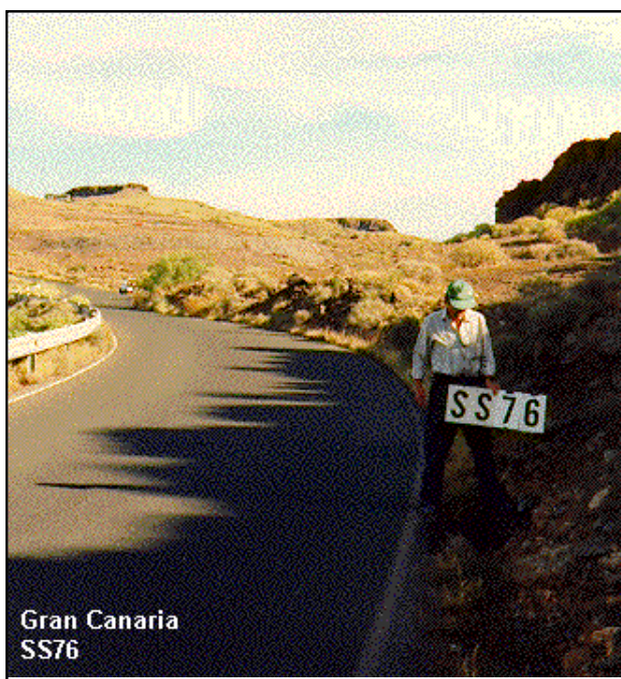
Longitud: - 15° 34' 52,8685"
Latitud: 27° 47' 39,4538"
Altitud elipsoidal: 263,588 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada a 1.150 m. aproximadamente de la SS75, sobre la aleta de una alcantarilla y en la margen izquierda de la carretera, dirección Maspalomas, según croquis.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914078
Nombre: SS77T
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: San Bartolomé de Tirajana
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1114
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914077 - SS76T
Posterior: 914079 - NGU709
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 149,2467 m.
Geopotencial: 146,1632 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979333,26 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

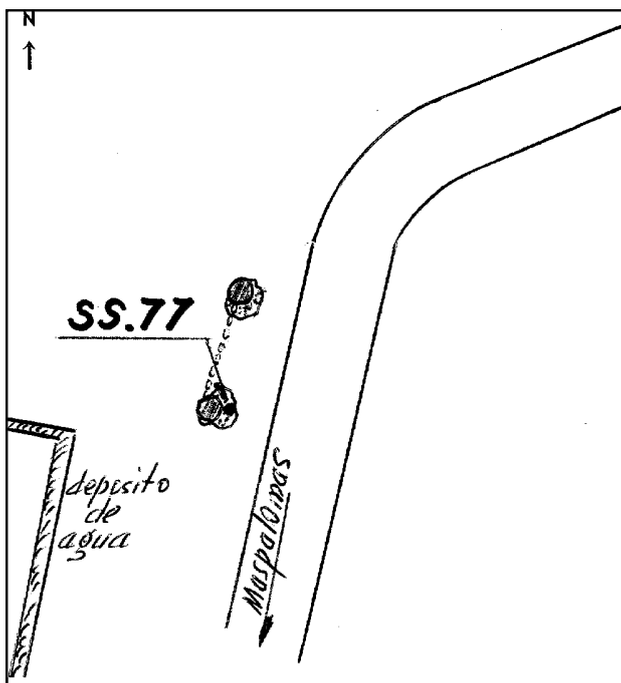
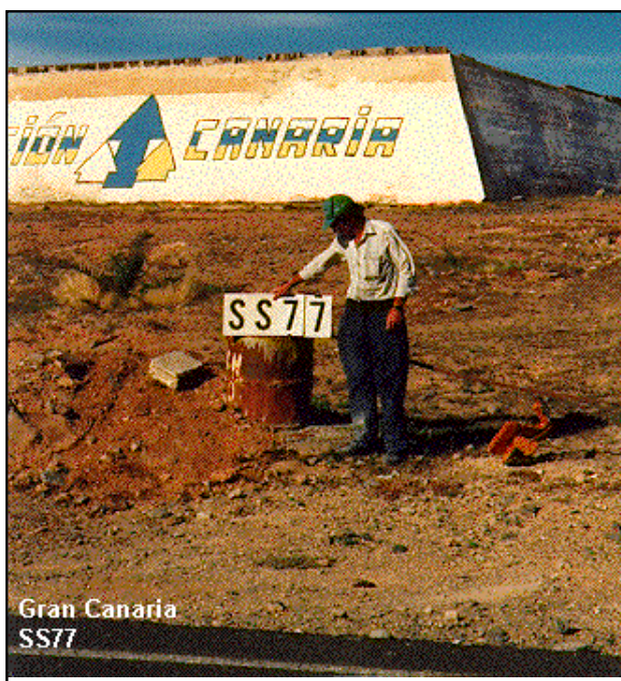
Longitud: - 15° 34' 56,4110"
Latitud: 27° 47' 01,4043"
Altitud elipsoidal: 192,905 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada a 1.400 m. aproximadamente de la SS76, sobre la base hormigonada de apoyo al acceso de un depósito de agua abandonado, en la margen derecha de la carretera, dirección Maspalomas, según croquis.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914079
Nombre: NGU709
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: San Bartolomé de Tirajana
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1114
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914078 - SS77T
Posterior: 914080 - NGU710
Agrupada con: 914080 - NGU710.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 90,6352 m.
Geopotencial: 88,763 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979340,23 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

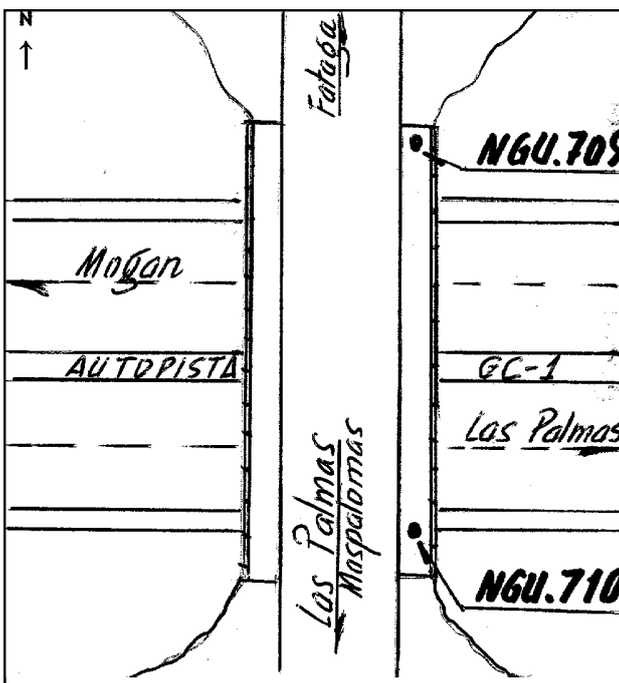
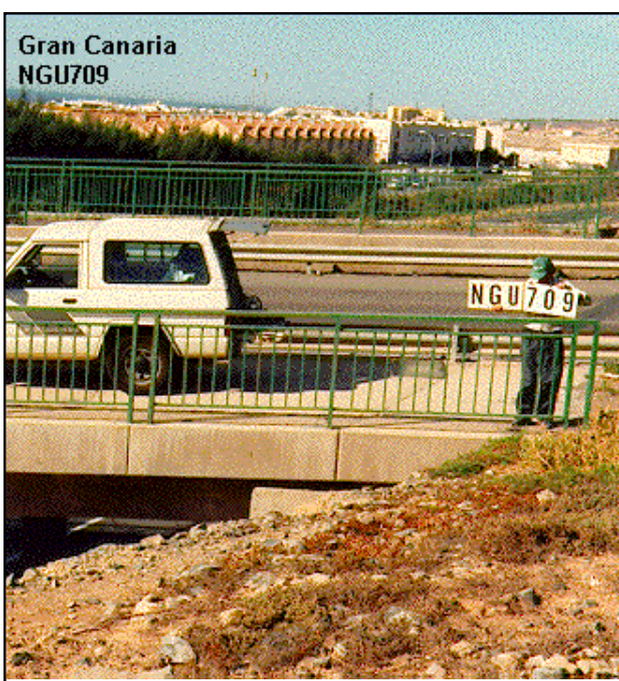
Longitud: - 15° 34' 56,8654"
Latitud: 27° 46' 21,9503"
Altitud elipsoidal: 134,146 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada a 1.250 m. aproximadamente de la SS77, sobre la imposta N. de un puente sobre la autopista GC-1 y en la margen izquierda, dirección Maspalomas, según croquis.

Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación 21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 914080
Nombre: NGU710
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: San Bartolomé de Tirajana
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1114
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914079 - NGU709
Posterior: 912 - SS120 (Maspalomas)*
Agrupada con: 914079 - NGU709.

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 87,1942 m.
Geopotencial: 85,3933 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979341,29 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 15° 34' 57"
Latitud: 27° 46' 22"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Situada a 1.300 m. aproximadamente de la SS77, sobre la imposta S. del puente sobre la autopista GC-1 y en la margen izquierda, dirección Maspalomas, según croquis.

Observaciones:

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

