

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 2922001
Nombre: SSG.8'0
Línea o Ramal: 2922. Ramal al Antiguo Ayuntamiento de Garafía

Municipio: Garafía
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1083
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 23 de febrero de 2007
Nivelada:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 897,4064 m.
Geopotencial: 878,8392 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979272,11 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 55' 38,9842"
Latitud: 28° 48' 21,9454"
Altitud elipsoidal: 940,480 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen derecha (sentido Garafía) de la carretera que desde la perimetral LP-1, conduce a Garafía (Santo Domingo). La señal está en el p.k. 7'980, en un cruce, centrada sobre el segundo pretil (margen derecha) del vial que conduce a Llano Negro, según croquis. Dista unos 450 metros de la señal inicial NGU.439 (922078).

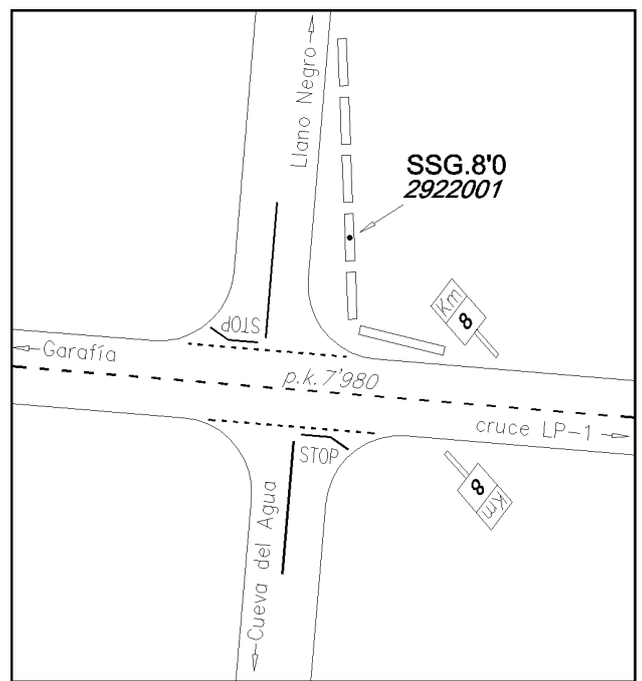
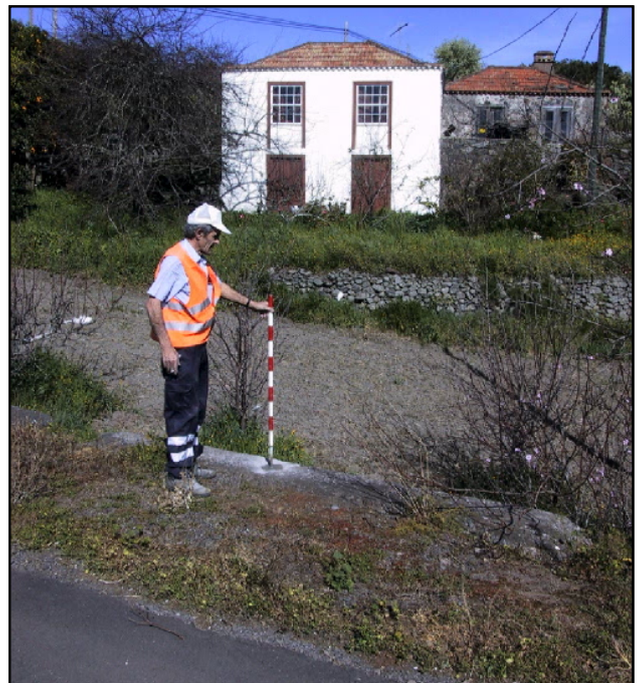
Observaciones:

-Altitudes afectadas por erupción del Cumbre Vieja (09-2021) y pendientes de revisión.

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

Enlaces:

Anterior: 922078 - NGU.439@
Posterior: 2922002 - SSG.7'2
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 2922002
Nombre: SSG.7'2
Línea o Ramal: 2922. Ramal al Antiguo Ayuntamiento de Garafía

Municipio: Garafía
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1083
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada:

Enlaces:

Anterior: 2922001 - SSG.8'0
Posterior: 2922003 - SSG.6'3
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

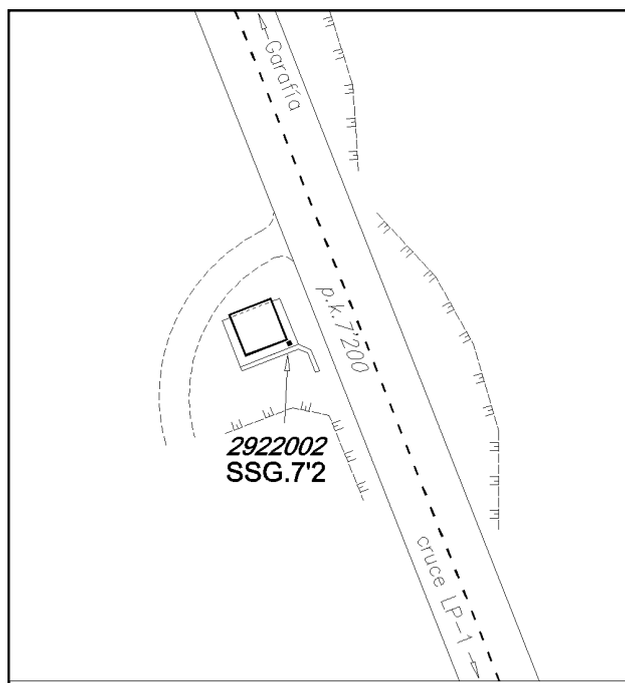
Altitud ortométrica: 847,5211 m.
Geopotencial: 829,988 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979276,57 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 56' 05,2222"
Latitud: 28° 48' 30,9243"
Altitud elipsoidal: 890,113 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen izquierda (sentido Garafía) de la carretera que desde la perimetral LP-1, conduce a Garafía (Santo Domingo). La señal está en el p.k. 7'200, sobre la solera de hormigón de una caseta o garaje, a 0'45 m al S de la esquina SE y a 9'20 m de la calzada, según croquis.



Observaciones:

Señalizada en 1997 como SS5, pero sin nivelar en el 2000.
 -Altitudes afectadas por erupción del Cumbre Vieja (09-2021) y pendientes de revisión.

Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 2922003
Nombre: SSG.6'3
Línea o Ramal: 2922. Ramal al Antiguo Ayuntamiento de Garafía

Municipio: Garafía
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1083
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 2007
Nivelada:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 777,3265 m.
Geopotencial: 761,2536 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979289,94 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 56' 10,5354"
Latitud: 28° 48' 53,7658"
Altitud elipsoidal: 820,103 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen izquierda (sentido Garafía) de la carretera que desde la perimetral LP-1, conduce a Garafía (Santo Domingo). La señal está en el p.k. 6'300, enfrente de la casa señalada con el número 17 y sobre un muro de contención de hormigón, a 5'30 metros de su extremo sur, según croquis.

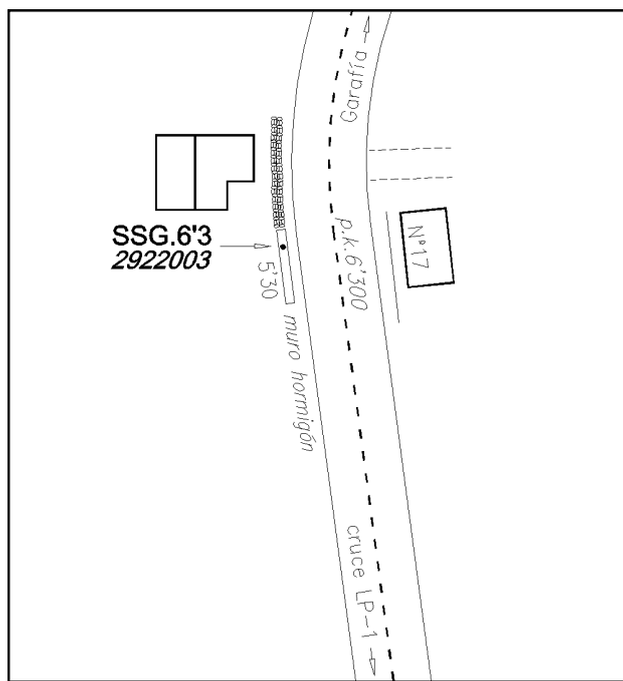
Observaciones:

Señalizada en 1997 como SS6, pero sin nivelar en el 2000.
 -Altitudes afectadas por erupción del Cumbre Vieja (09-2021) y pendientes de revisión.

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

Enlaces:

Anterior: 2922002 - SSG.7'2
Posterior: 2922004 - SSG.5'5
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 2922004
Nombre: SSG.5'5
Línea o Ramal: 2922. Ramal al Antiguo Ayuntamiento de Garafía

Municipio: Garafía
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1083
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 23 de febrero de 2007
Nivelada:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 715,9201 m.
Geopotencial: 701,1232 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979301,21 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 56' 23,6188"
Latitud: 28° 49' 01,8094"
Altitud elipsoidal: 758,615 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen izquierda (sentido Garafía) de la carretera que desde la perimetral LP-1, conduce a Garafía (Santo Domingo). La señal está en el p.k. 5'500, al comienzo de un camino hormigonado, según croquis.

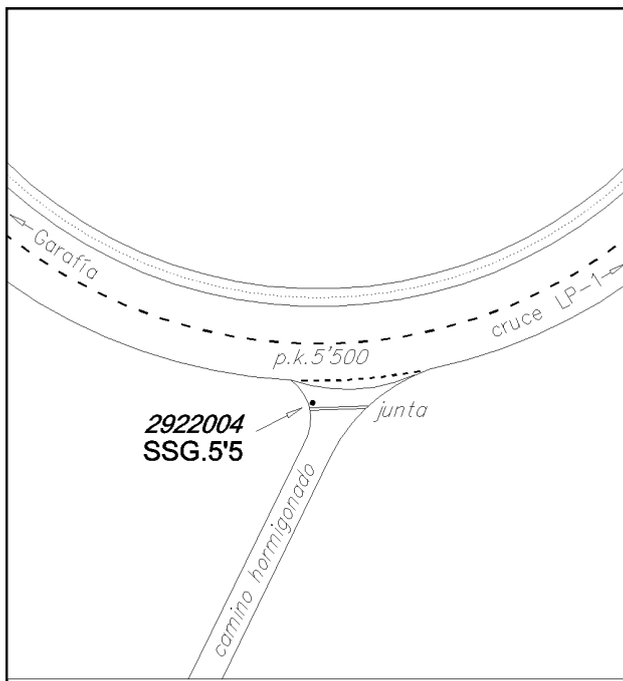
Observaciones:

-Altitudes afectadas por erupción del Cumbre Vieja (09-2021) y pendientes de revision.

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

Enlaces:

Anterior: 2922003 - SSG.6'3
Posterior: 2922005 - SSG.5'0 (apoyo 2)
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 2922005
Nombre: SSG.5'0 (apoyo 2)
Línea o Ramal: 2922. Ramal al Antiguo Ayuntamiento de Garafía

Municipio: Garafía
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1083
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 25 de noviembre de 1994
Nivelada:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 680,1047 m.
Geopotencial: 666,0518 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979308,41 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 56' 30,0445"
Latitud: 28° 48' 58,9469"
Altitud elipsoidal: 722,787 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen izquierda (sentido Garafía) de la carretera que desde la perimetral LP-1, conduce a Garafía (Santo Domingo). La señal está en el p.k. 4'975, antes de una cerrada curva a la derecha, sobre la cubierta hormigonada de una arqueta a la que se accede por una senda, según croquis.

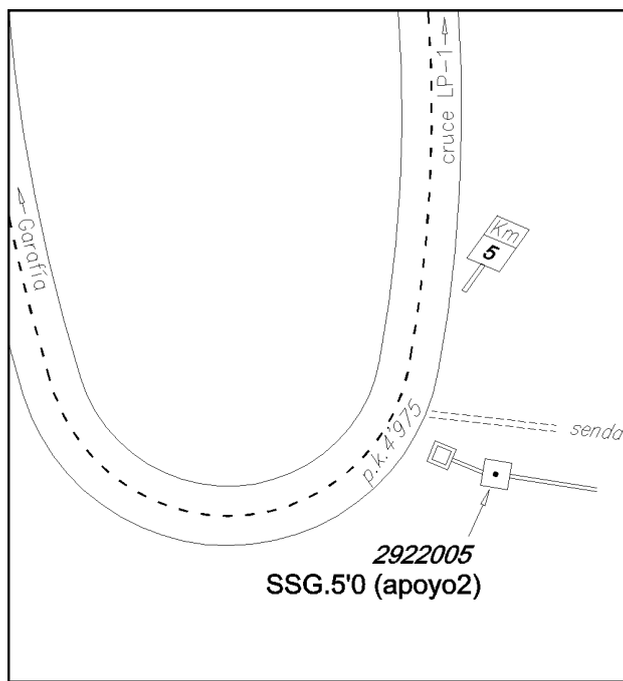
Observaciones:

Esta señal se utilizó como APOYO DE NIVEL 2 en la observación REGENTE (GPS) del Vértice Geodésico FERNANDO PORTO (año 1994).
 -Altitudes afectadas por erupción del Cumbre Vieja (09-2021) y pendientes de revision.

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

Enlaces:

Anterior: 2922004 - SSG.5'5
Posterior: 2922006 - SSG.4'5
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 2922006
Nombre: SSG.4'5
Línea o Ramal: 2922. Ramal al Antiguo Ayuntamiento de Garafía

Municipio: Garafía
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1083
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 23 de febrero de 2007
Nivelada:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 640,9892 m.
Geopotencial: 627,7485 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979316,05 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 56' 27,7690"
Latitud: 28° 49' 12,6672"
Altitud elipsoidal: 683,617 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen derecha (sentido Garafía) de la carretera que desde la perimetral LP-1, conduce a Garafía (Santo Domingo). La señal está en el p.k. 4'500, en una cerrada curva a la izquierda y nada más rebasar un área mirador, en una solera de hormigón y junto al extremo de una bionda metálica, según croquis.

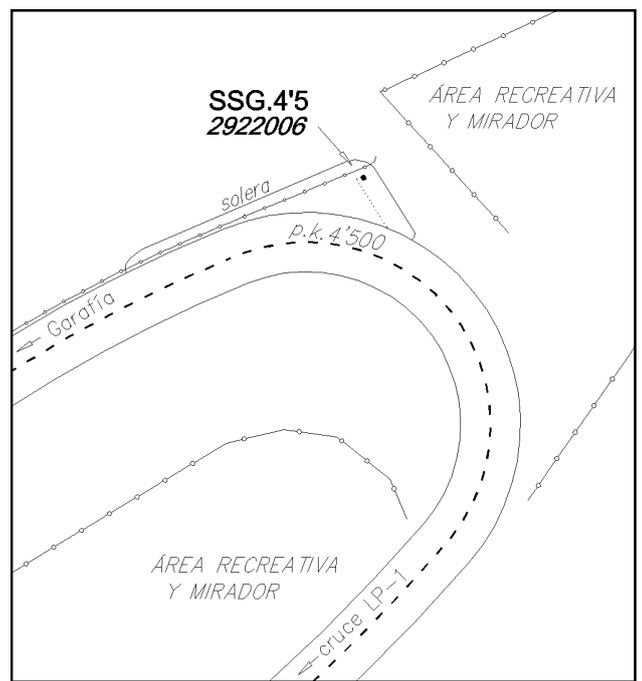
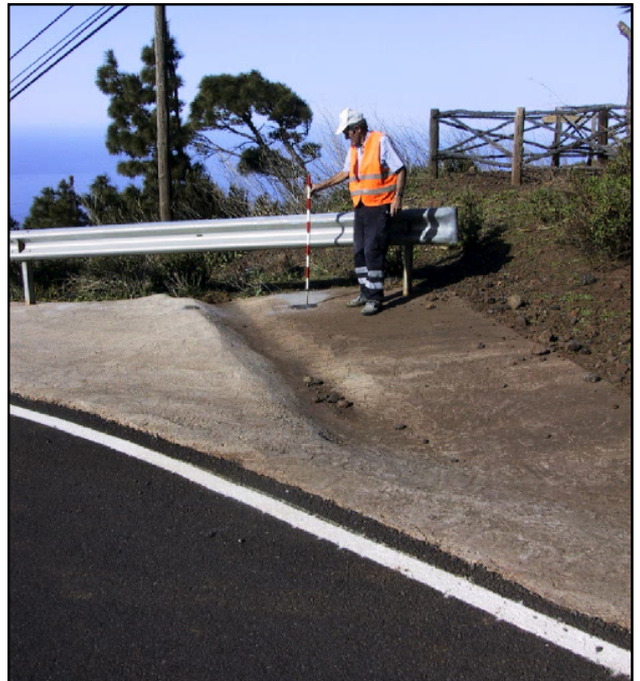
Observaciones:

-Altitudes afectadas por erupción del Cumbre Vieja (09-2021) y pendientes de revisión.

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

Enlaces:

Anterior: 2922005 - SSG.5'0 (apoyo 2)
Posterior: 2922007 - SSG.3'5
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 2922007
Nombre: SSG.3'5
Línea o Ramal: 2922. Ramal al Antiguo Ayuntamiento de Garafía

Municipio: Garafía
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1083
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 23 de febrero de 2007
Nivelada:

Enlaces:

Anterior: 2922006 - SSG.4'5
Posterior: 2922008 - SSG.2'7
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 584,7279 m.
Geopotencial: 572,6559 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979329,67 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 56' 36,5476"
Latitud: 28° 49' 12,1776"
Altitud elipsoidal: 627,407 m.
Precisión: ± 0,05 m.

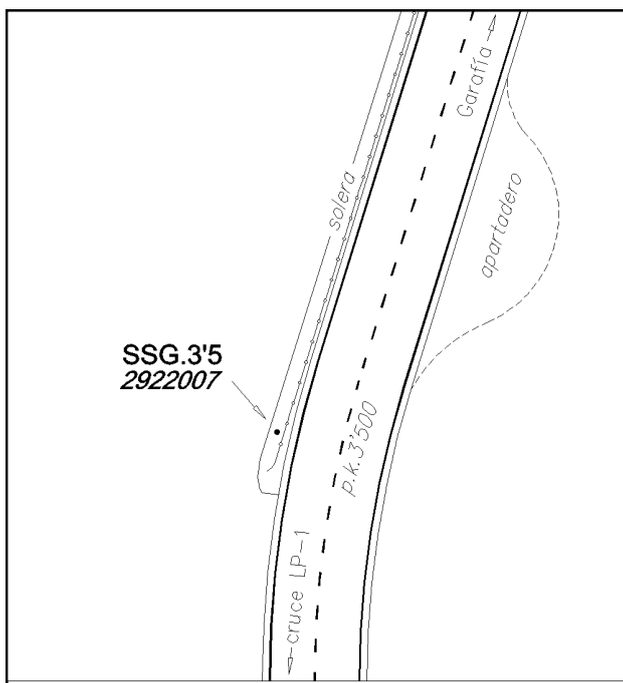
Reseña:

En la margen izquierda (sentido Garafía) de la carretera que desde la perimetral LP-1, conduce a Garafía (Santo Domingo). La señal está en el p.k. 3'500, próxima al extremo sur (2'30 m) de una bionda metálica, sobre la solera o murete, según croquis.



Observaciones:

-Altitudes afectadas por erupción del Cumbre Vieja (09-2021) y pendientes de revisión.



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 2922008
Nombre: SSG.2'7
Línea o Ramal: 2922. Ramal al Antiguo Ayuntamiento de Garafía

Municipio: Garafía
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1083
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 538,1338 m.
Geopotencial: 527,0282 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979339,85 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 56' 43,1465"
Latitud: 28° 49' 11,9543"
Altitud elipsoidal: 580,790 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen izquierda (sentido Garafía) de la carretera que desde la perimetral LP-1, conduce a Garafía (Santo Domingo). La señal está en el p.k. 2'750, sobre la coronación de una arqueta sumidero, según croquis.

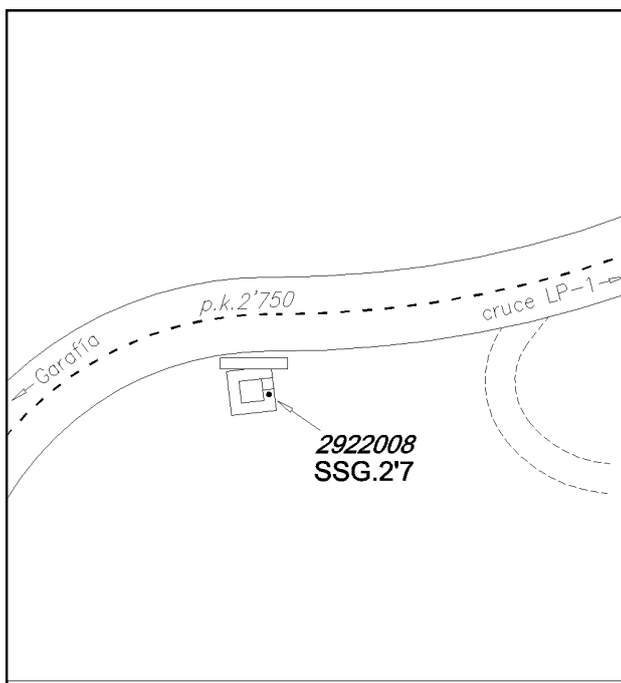
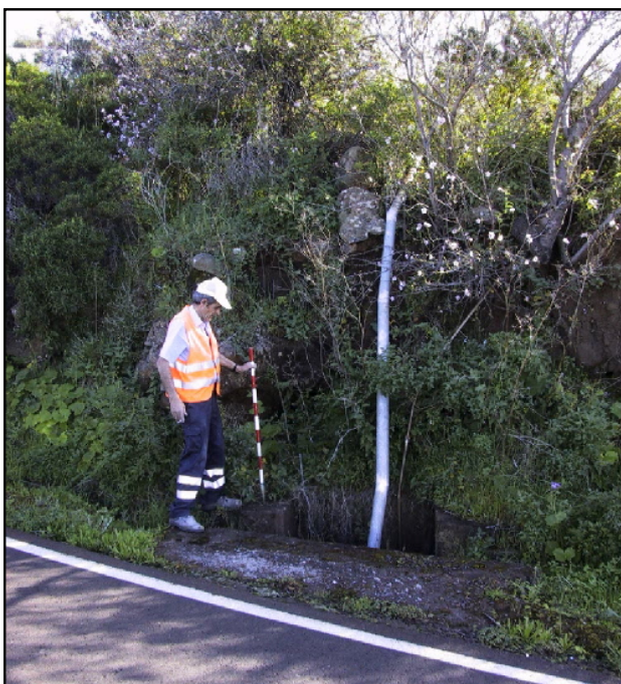
Observaciones:

Señalizada en 1997 como SS9, pero sin nivelar en el 2000.
-Altitudes afectadas por erupción del Cumbre Vieja (09-2021) y pendientes de revisión.

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

Enlaces:

Anterior: 2922007 - SSG.3'5
Posterior: 2922009 - SSG.1'9
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: **2922009**
Nombre: **SSG.1'9**
Línea o Ramal: **2922. Ramal al Antiguo Ayuntamiento de Garafía**

Municipio: Garafía
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1083
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada:

Enlaces:

Anterior: 2922008 - SSG.2'7
Posterior: 2922010 - SSG.1'0
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 487,2453 m.
Geopotencial: 477,194 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979350,56 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 56' 51,7510"
Latitud: 28° 49' 16,9224"
Altitud elipsoidal: 529,779 m.
Precisión: ± 0,05 m.

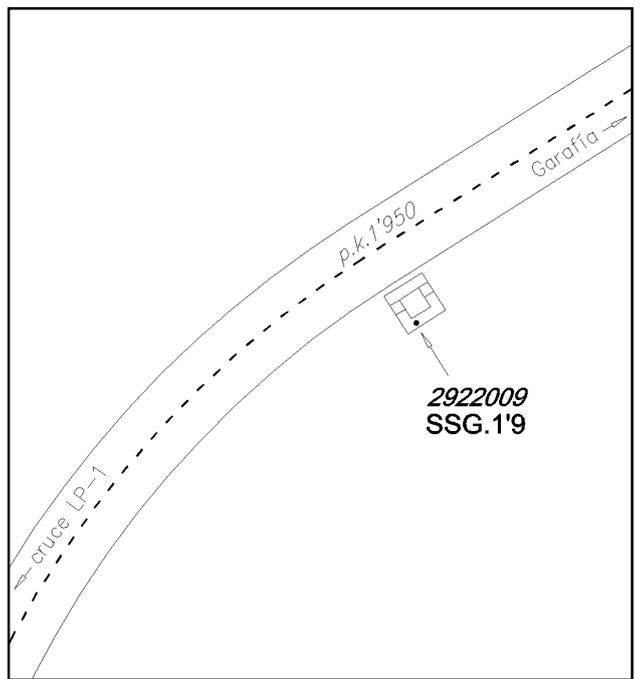
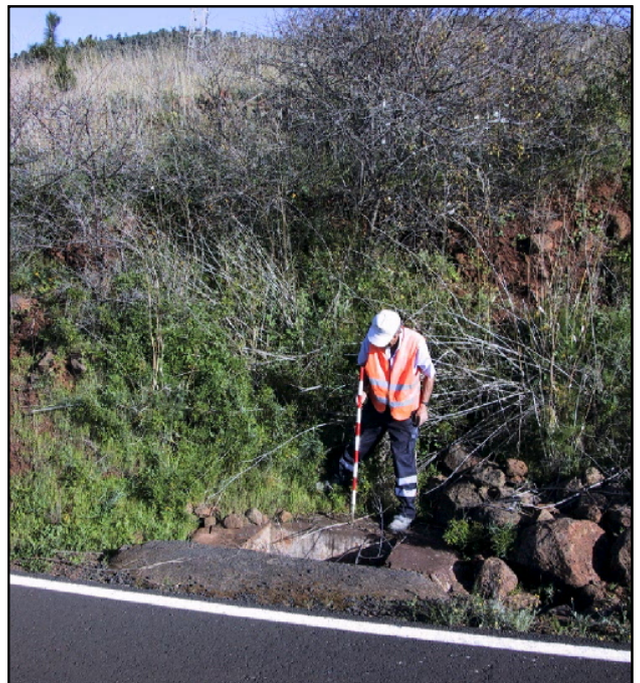
Reseña:

En la margen derecha (sentido Garafía) de la carretera que desde la perimetral LP-1, conduce a Garafía (Santo Domingo). La señal está en el p.k. 1'950, sobre la coronación de una arqueta sumidero, según croquis.

Observaciones:

Señalizada en 1997 como SS10, pero sin nivelar en el 2000.
-Altitudes afectadas por erupción del Cumbre Vieja (09-2021) y pendientes de revisión.

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



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 2922010
Nombre: SSG.1'0
Línea o Ramal: 2922. Ramal al Antiguo Ayuntamiento de Garafía

Municipio: Garafía
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1083
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 429,6406 m.
Geopotencial: 420,7819 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979362,96 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 56' 59,6288"
Latitud: 28° 49' 22,1139"
Altitud elipsoidal: 472,070 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen derecha (sentido Garafía) de la carretera que desde la perimetral LP-1, conduce a Garafía (Santo Domingo). La señal está en el p.k. 0'997, sobre una roca nativa a 2'93 m al NE del poste kilométrico 1, a 1'50 m del borde de la calzada y a 0'70 m por encima de la rasante de la misma, según croquis.

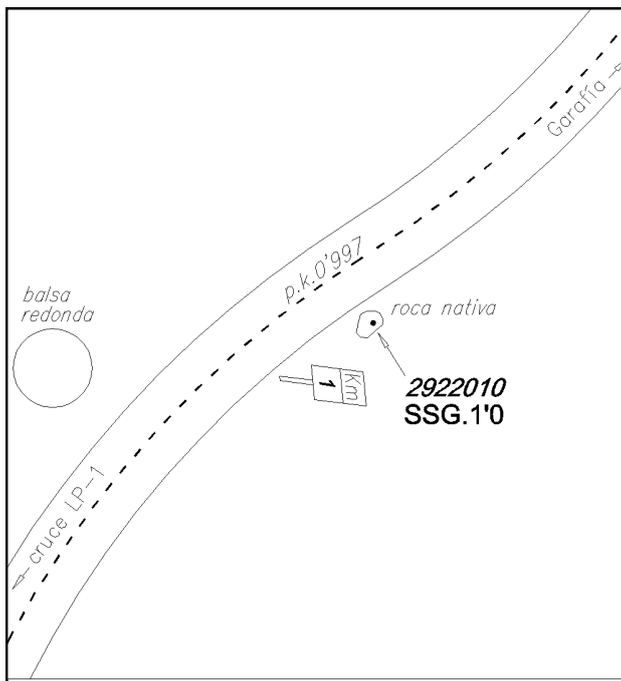
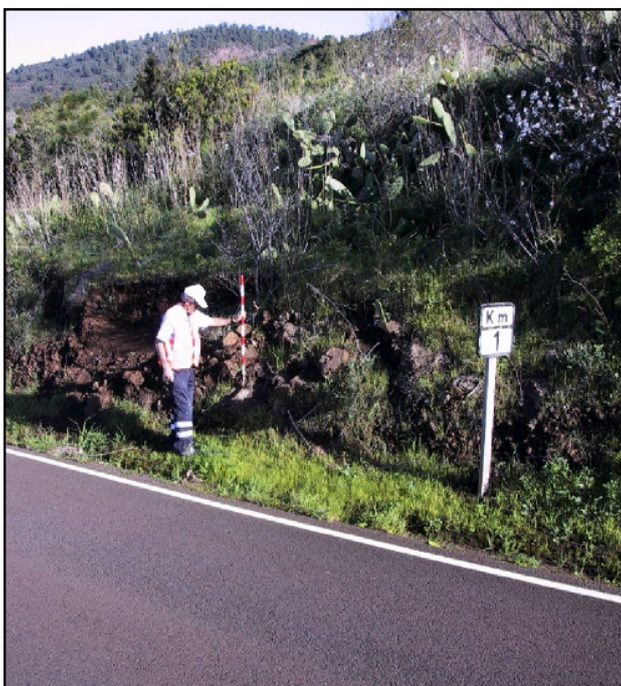
Observaciones:

Señalizada en 1997 como SS11, pero sin nivelar en el 2000.
 -Altitudes afectadas por erupción del Cumbre Vieja (09-2021) y pendientes de revisión.

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

Enlaces:

Anterior: 2922009 - SSG.1'9
Posterior: 2922011 - SSG.0'4
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 2922011
Nombre: SSG.0'4
Línea o Ramal: 2922. Ramal al Antiguo Ayuntamiento de Garafía

Municipio: Garafía
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1083
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 23 de febrero de 2007
Nivelada:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 391,2815 m.
Geopotencial: 383,2171 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979373,19 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 56' 42,6872"
Latitud: 28° 49' 33,6737"
Altitud elipsoidal: 433,775 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen derecha (sentido Garafía) de la carretera que desde la perimetral LP-1, conduce a Garafía (Santo Domingo). La señal está en el p.k. 0'400, en un apartadero de entrada a una casa, sobre el murete de contención de la rampa de un camino, según croquis.

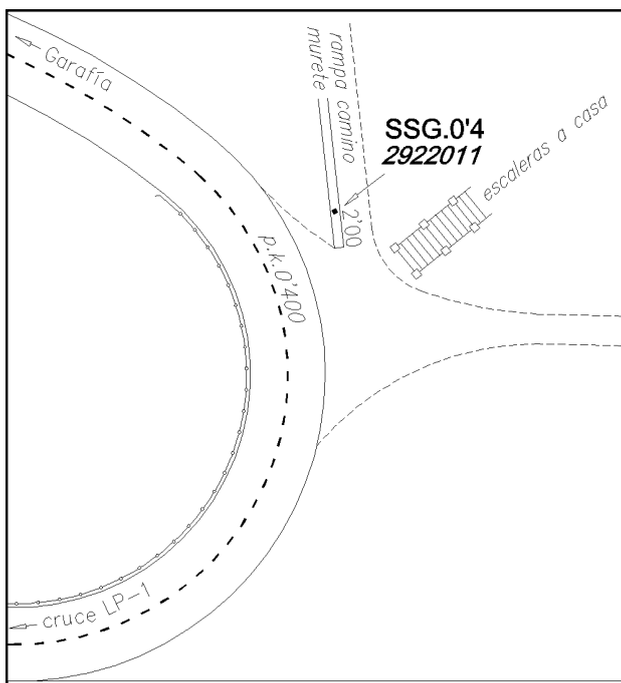
Observaciones:

-Altitudes afectadas por erupción del Cumbre Vieja (09-2021) y pendientes de revisión.

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

Enlaces:

Anterior: 2922010 - SSG.1'0
Posterior: 2922012 - NP13-SGE
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 2922012
Nombre: NP13-SGE
Línea o Ramal: 2922. Ramal al Antiguo Ayuntamiento de Garafía

Municipio: Garafía
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1083
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada:
Nivelada:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 362,9332 m.
Geopotencial: 355,4542 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979377,35 mgals. *Calculada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 56' 42"
Latitud: 28° 49' 40"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

En el casco urbano de Garafía (Santo Domingo). La señal es una placa metálica grabada y atornillada sobre el lado derecho del primer escalón de la escalera de acceso al antiguo Ayuntamiento, según croquis.

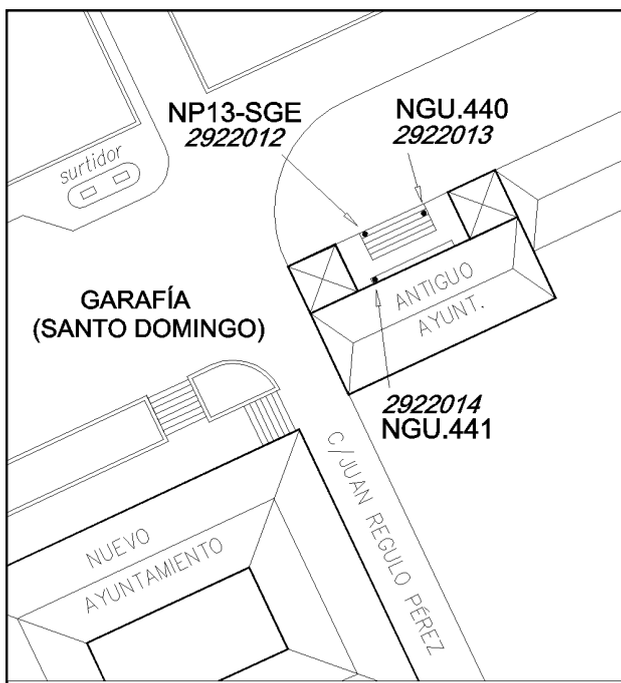
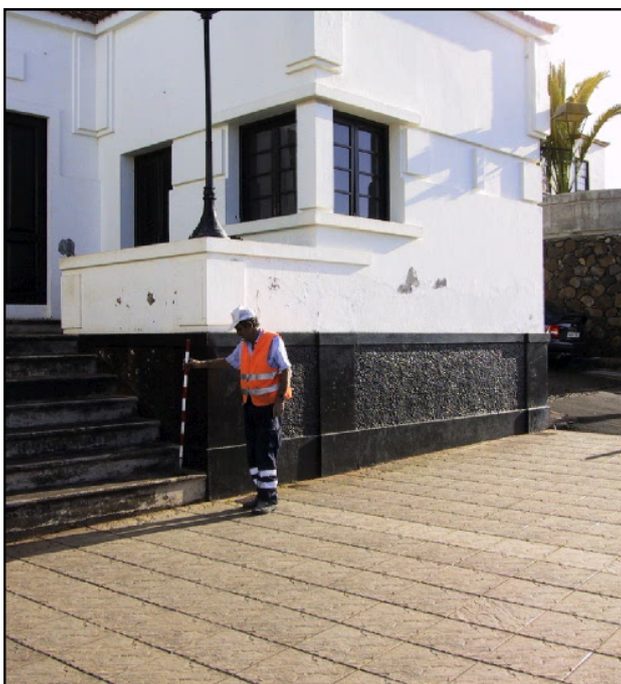
Observaciones:

Se ignora la fecha de señalización (entre los años 50 y 70).
 -Altitudes afectadas por erupción del Cumbre Vieja (09-2021) y pendientes de revisión.

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

Enlaces:

Anterior: 2922011 - SSG.0'4
Posterior: 2922013 - NGU.440
Agrupada con: 2922013 - NGU.440, 2922014 - NGU.441 (f@2922).



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: **2922013**
Nombre: **NGU.440**
Línea o Ramal: **2922. Ramal al Antiguo Ayuntamiento de Garafía**

Municipio: Garafía
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1083
Señal: Principal En posición: Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 363,1345 m.
Geopotencial: 355,6513 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979377,31 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 56' 42,1500"
Latitud: 28° 49' 48,8482"
Altitud elipsoidal: 405,534 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En el casco urbano de Garafía (Santo Domingo). La señal está sobre el lado izquierdo del segundo escalón de la escalera de acceso al antiguo Ayuntamiento, según croquis.

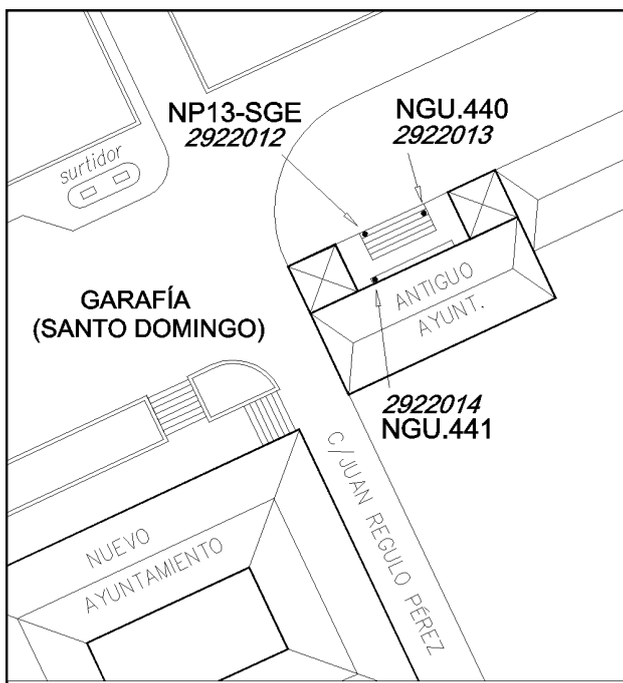
Observaciones:

Señalizada en 1997, pero sin nivelar en el 2000.
-Altitudes afectadas por erupción del Cumbre Vieja (09-2021) y pendientes de revisión.

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

Enlaces:

Anterior: 2922012 - NP13-SGE
Posterior: 2922014 - NGU.441 (f@2922)
Agrupada con: 2922012 - NP13-SGE, 2922014 - NGU.441 (f@2922).



Reseña de Señal de Nivelación

21-jun-2025

Situación Geográfica:

Número: 2922014
Nombre: NGU.441 (f@2922)
Línea o Ramal: 2922. Ramal al Antiguo Ayuntamiento de Garafía

Municipio: Garafía
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1083
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 364,3495 m.
Geopotencial: 356,8412 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979377,07 mgals. *Calculada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud:
Latitud:
Altitud elipsoidal:
Precisión:

Reseña:

En el casco urbano de Garafía (Santo Domingo). La señal está sobre el lado derecho del único escalón de entrada al antiguo Ayuntamiento, según croquis.

Observaciones:

- Fin del Ramal Nº 2922. Señalizada en 1997, pero sin nivelar en el 2000.
-Altitudes afectadas por erupción del Cumbre Vieja (09-2021) y pendientes de revision.

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

Enlaces:

Anterior: 2922013 - NGU.440
Posterior:
Agrupada con: 2922012 - NP13-SGE, 2922013 - NGU.440.

