

Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: **951001**
Nombre: **SS1**
Línea o Ramal: **951. Línea Anillo de El Hierro**

Municipio: Valverde
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1112
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 01 de abril de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 569,7038 m.
Geopotencial: 557,8764 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979215,34 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 54' 58,7322"
Latitud: 27° 49' 06,3677"
Altitud elipsoidal: 609,561 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada en el Km. 0,750 (no hay hitos kilométricos) del cruce en Valverde (frente a la gasolinera), en la carretera de Valverde a Guarazoca y Mocanal, sobre una alcantarilla-sifón y en la margen O. de la carretera, en el centro del murete O., según croquis.

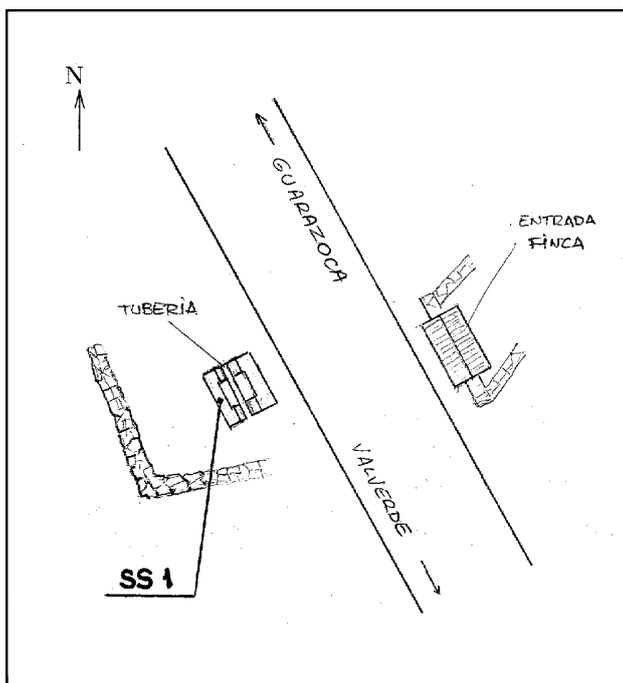
Observaciones:

Altitudes pendientes de revisión.

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

Enlaces:

Anterior: 951 - SS12N (Valverde)*
Posterior: 951002 - SS2
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 951002
Nombre: SS2
Línea o Ramal: 951. Línea Anillo de El Hierro

Municipio: Valverde
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1112
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de abril de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 537,0572 m.
Geopotencial: 525,9136 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979228,02 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 55' 36,1134"
Latitud: 27° 49' 15,6622"
Altitud elipsoidal: 576,940 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada en el Km. 2,100 (no hay hitos kilométricos y dista 1.350 m. de la SS1) de la carretera de Valverde a Guarazoca y Mocanal, sobre el murete quitamiedos de una alcantarilla, en una curva rectificada de la carretera antigua y en la margen N. de la misma, en la vertical del eje de la alcantarilla, según croquis.

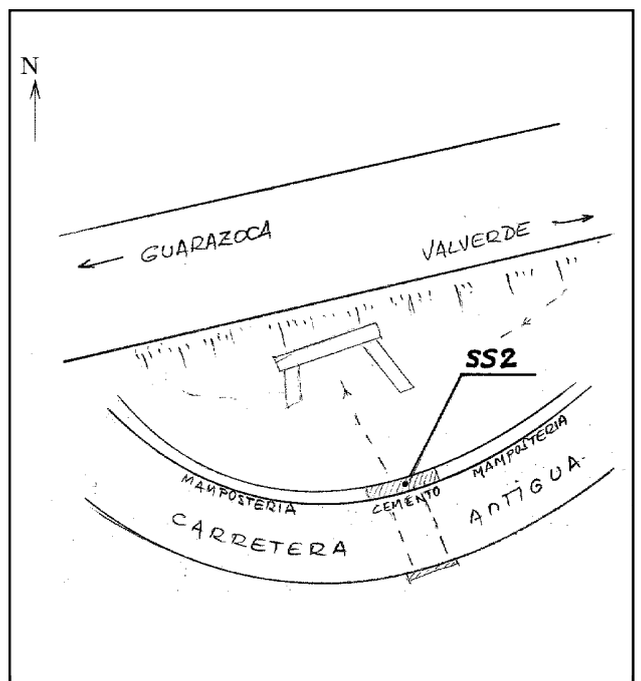
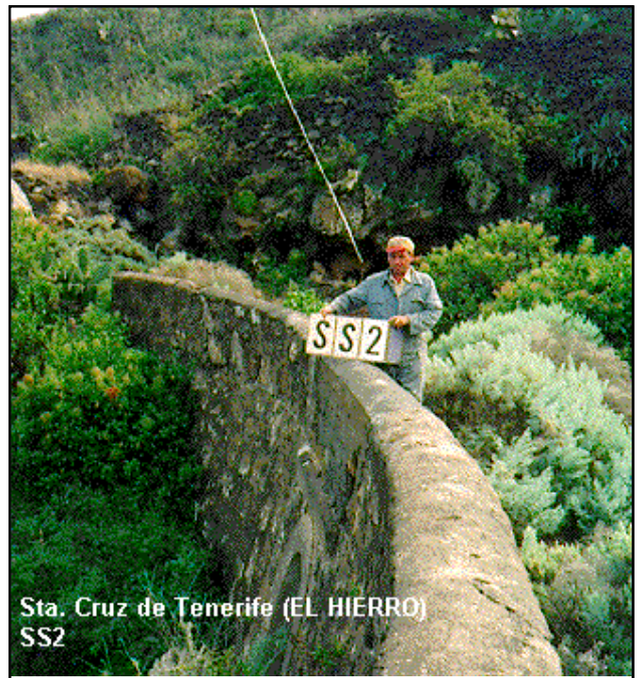
Observaciones:

Altitudes pendientes de revisión.

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

Enlaces:

Anterior: 951001 - SS1
Posterior: 951003 - SS3
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 951003
Nombre: SS3
Línea o Ramal: 951. Línea Anillo de El Hierro

Municipio: Valverde
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1112
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de abril de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 518,5765 m.
Geopotencial: 507,8201 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979235,89 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 56' 12,4314"
Latitud: 27° 49' 14,1982"
Altitud elipsoidal: 558,532 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada en el Km. 3,275 (no hay hitos kilométricos y dista 1.175 m. de la SS2) de la carretera de Valverde a Guarazoca y Mocanal, sobre un muro de contención de hormigón y en la margen N.O. de la carretera, a 12,0 m. del extremo O. del muro, según croquis.

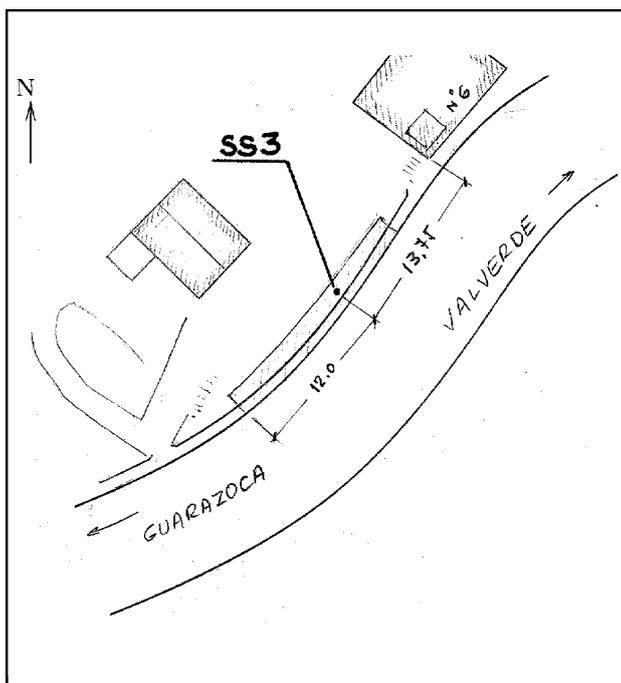
Observaciones:

Altitudes pendientes de revisión.

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

Enlaces:

Anterior: 951002 - SS2
Posterior: 951004 - NGU516
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 951004
Nombre: NGU516
Línea o Ramal: 951. Línea Anillo de El Hierro

Municipio: Valverde
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1112
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de abril de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 494,6249 m.
Geopotencial: 484,3669 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979240,22 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 56' 57,8796"
Latitud: 27° 49' 17,6703"
Altitud elipsoidal: 534,600 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada en el Km. 4,600 (no hay hitos kilométricos y dista 1.325 m. de la SS3) de la carretera de Valverde a Guarazoca y Mocanal, sobre el 2º escalón de acceso a un mirador y en la margen N. de la carretera, frente a la Iglesia de Mocanal y en el extremo E. del escalón, según croquis.

Observaciones:

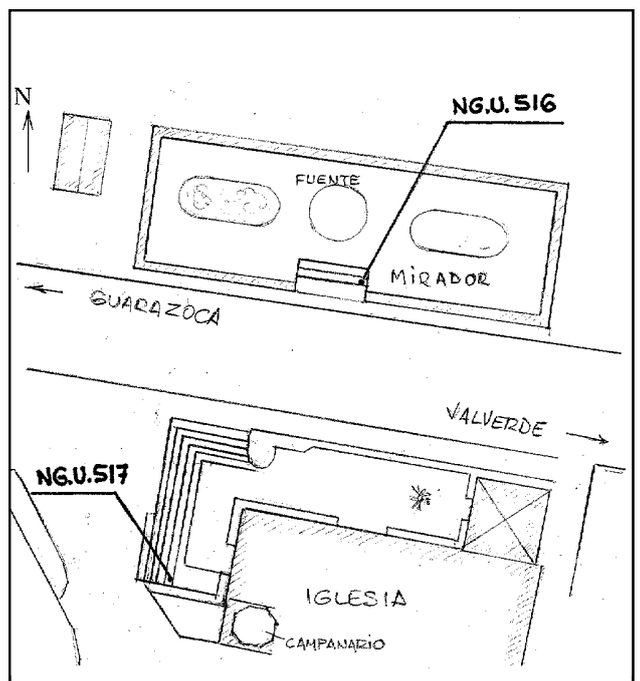
Altitudes pendientes de revisión.

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

Enlaces:

Anterior: 951003 - SS3
Posterior: 951005 - NGU517
Agrupada con: 951005 - NGU517.

Sta. Cruz de Tenerife (EL HIERRO)
NGU516



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: **951005**
Nombre: **NGU517**
Línea o Ramal: **951. Línea Anillo de El Hierro**

Municipio: Valverde
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1112
Señal: Principal En posición: Vertical
Señalizada: 01 de abril de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 494,8041 m.
Geopotencial: 484,5424 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979240,16 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

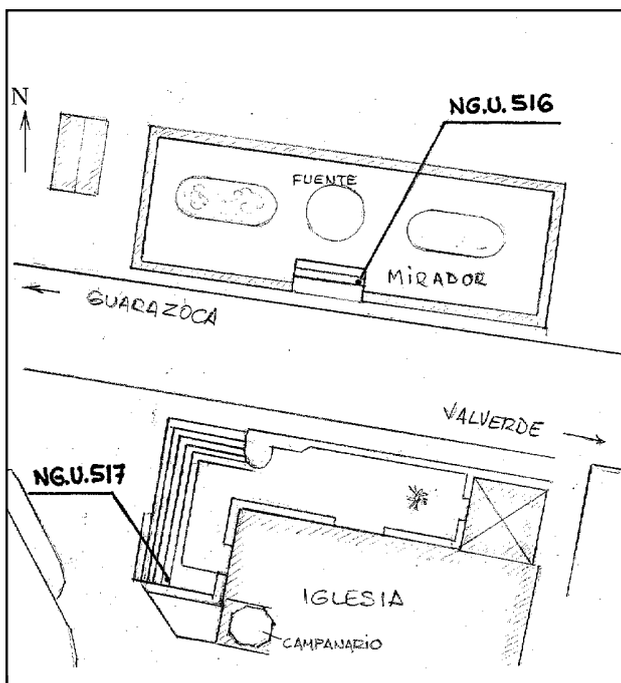
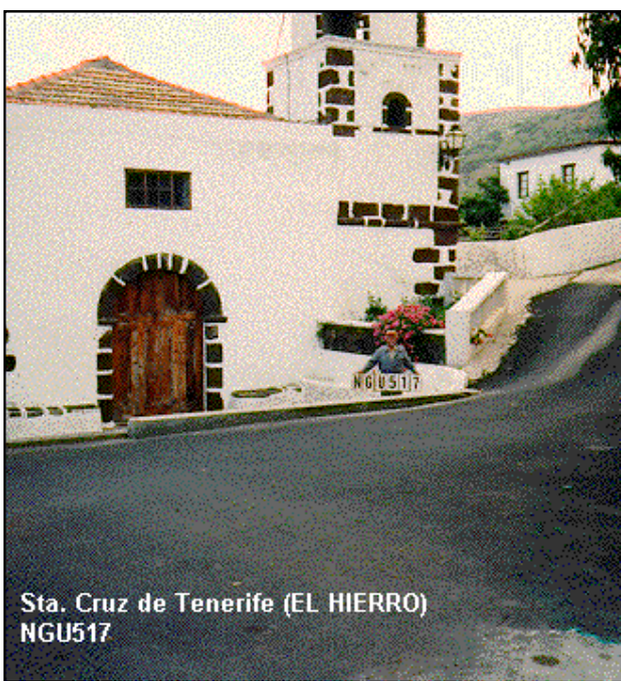
Longitud: - 17° 56' 58"
Latitud: 27° 49' 18"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Situada en el Km. 4,600 (no hay hitos kilométricos) de la carretera de Valverde a Guarazoca, sobre el 5º escalón de acceso a la entrada (por la puerta de la fachada O.) a la Iglesia de Mocanal, en el extremo S. del escalón y junto a un descansadero, según croquis.

Enlaces:

Anterior: 951004 - NGU516
Posterior: 951006 - SS6
Agrupada con: 951004 - NGU516.



Observaciones:

Altitudes pendientes de revisión.

Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: **951006**
Nombre: **SS6**
Línea o Ramal: **951. Línea Anillo de El Hierro**

Municipio: Valverde
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1112
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 01 de abril de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 547,0586 m.
Geopotencial: 535,7085 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979229,21 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 57' 22,2876"
Latitud: 27° 49' 05,0714"
Altitud elipsoidal: 587,045 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada en el Km. 5,450 (no hay hitos kilométricos y dista 850 m. de la señal NGU516-517) de la carretera de Valverde a Guarazoca, sobre una roca nativa y en la margen S. de la carretera, frente al comienzo de una banda metálica quitamiedos, a 1,60 m. del borde de la calzada y 0,55 m. por encima de la rasante de la misma, según croquis.

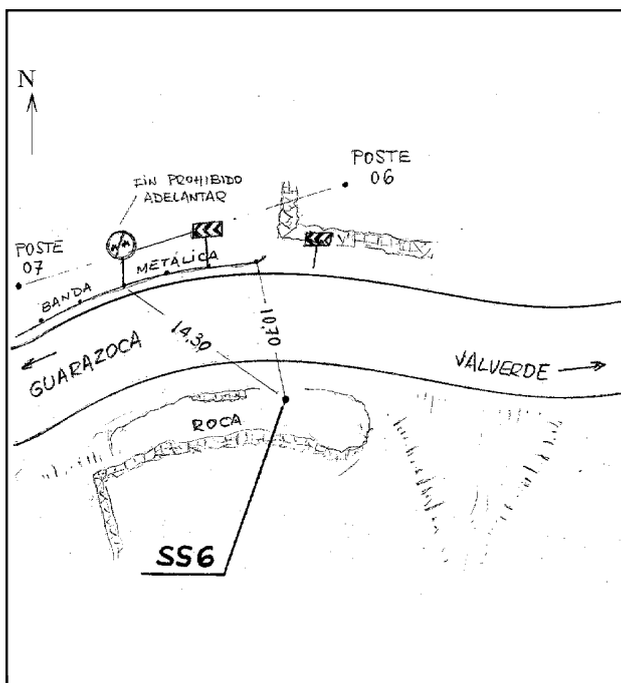
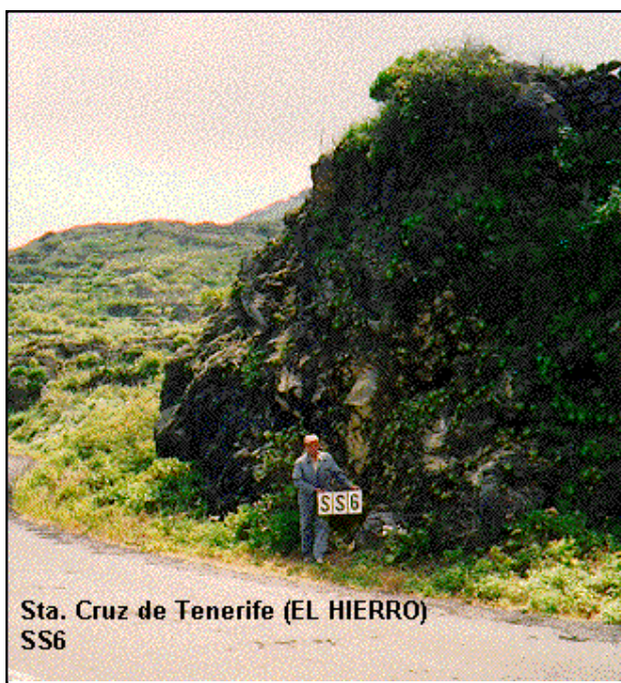
Observaciones:

Altitudes pendientes de revisión.

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

Enlaces:

Anterior: 951005 - NGU517
Posterior: 951007 - SS7
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación 10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 951007
Nombre: SS7
Línea o Ramal: 951. Línea Anillo de El Hierro

Municipio: Valverde
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1112
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de abril de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 951006 - SS6
Posterior: 951008 - SS8
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 555,4507 m.
Geopotencial: 543,9285 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979232,48 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 57' 40,1756"
Latitud: 27° 48' 52,0755"
Altitud elipsoidal: 595,486 m.
Precisión: ± 0,05 m.

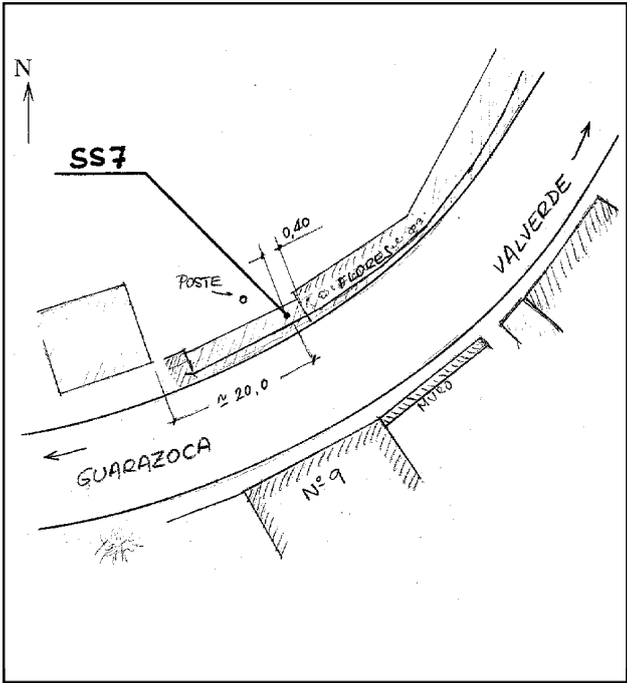
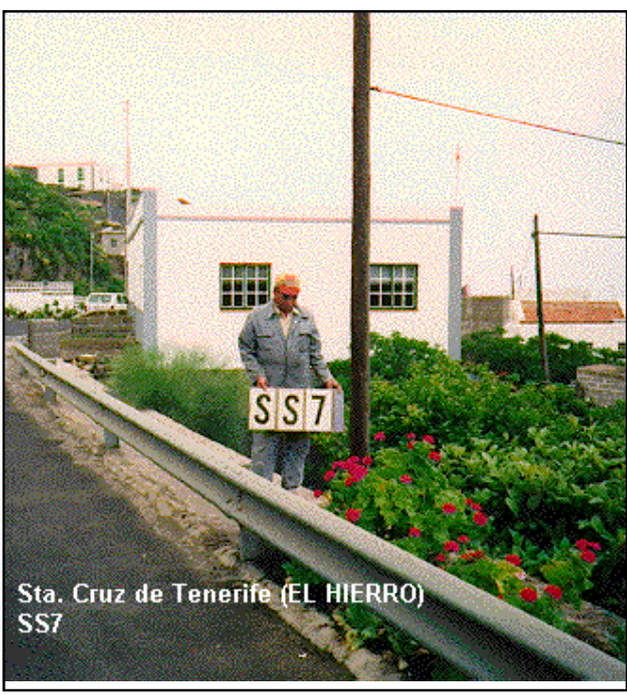
Reseña:

Situada en el Km. 6,100 (no hay hitos kilométricos y dista 650 m. de la SS6) de la carretera de Valverde a Guarazoca, sobre la coronación de un muro de contención de hormigón, según croquis.

Observaciones:

Altitudes pendientes de revisión.

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



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 951008
Nombre: SS8
Línea o Ramal: 951. Línea Anillo de El Hierro

Municipio: Valverde
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1112
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de abril de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 577,0021 m.
Geopotencial: 565,0324 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979230,83 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 58' 01,1097"
Latitud: 27° 48' 42,0059"
Altitud elipsoidal: 617,016 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada en el Km. 6,950 (no hay hitos kilométricos y dista 850 m. de la SS7) de la carretera de Valverde a Guarazoca, sobre la coronación de un muro de contención de hormigón, a 0,70 m. del extremo O.

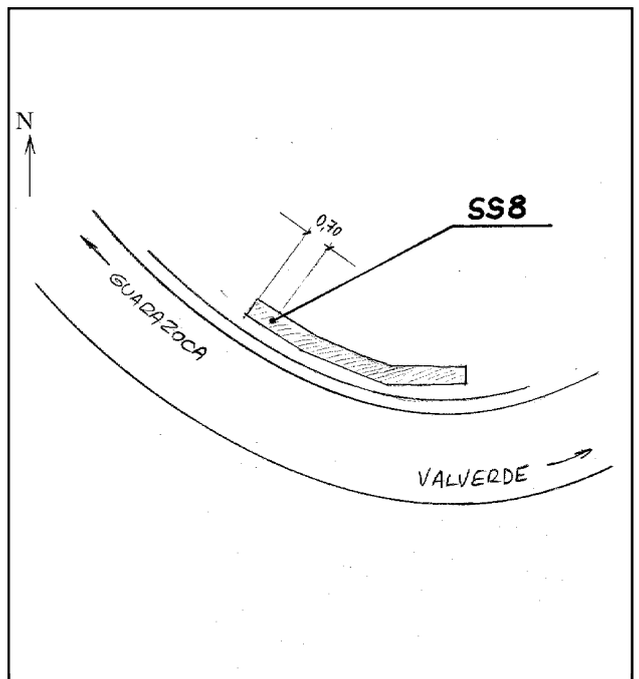
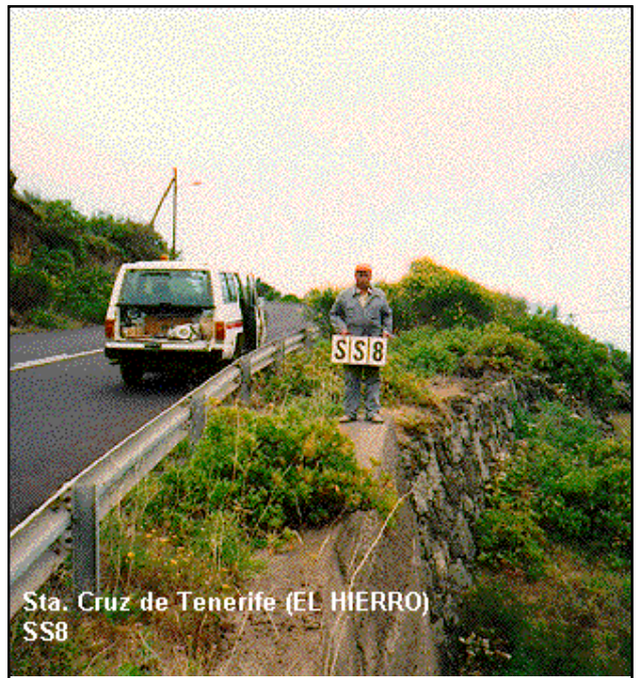
Observaciones:

Altitudes pendientes de revisión.

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

Enlaces:

Anterior: 951007 - SS7
Posterior: 951009 - SS9
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 951009
Nombre: SS9
Línea o Ramal: 951. Línea Anillo de El Hierro

Municipio: Valverde
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1112
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de abril de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 609,5162 m.
Geopotencial: 596,8688 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979224,3 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 58' 26,9107"
Latitud: 27° 48' 32,3988"
Altitud elipsoidal: 649,566 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada en el Km. 7,600 (no hay hitos kilométricos y dista 650 m. de la SS8) de la carretera de Valverde a Guarazoca, sobre la coronación del murete de hormigón de una alcantarilla y en la margen S. de la carretera, en el centro del murete, según croquis.

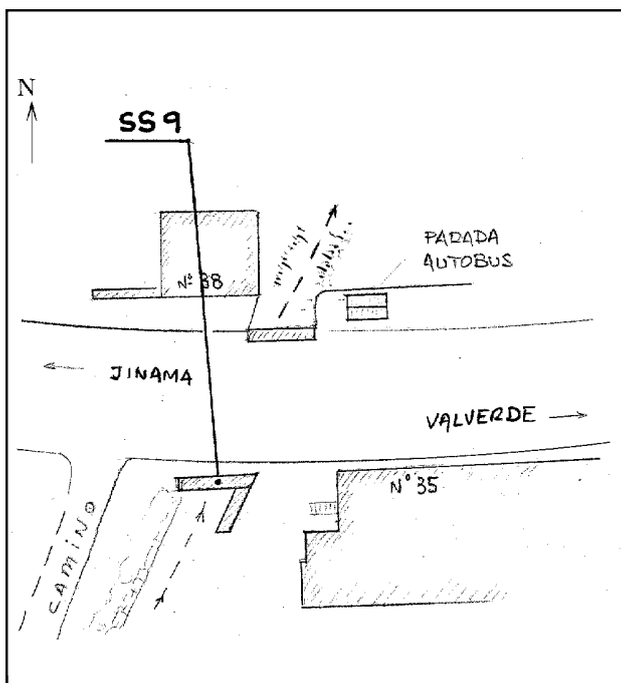
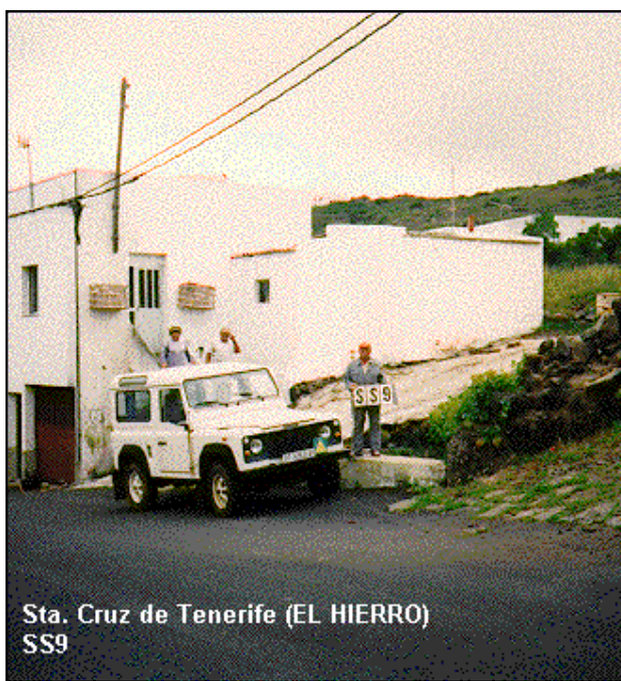
Observaciones:

Altitudes pendientes de revisión.

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

Enlaces:

Anterior: 951008 - SS8
Posterior: 951010 - NGU518
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 951010
Nombre: NGU518
Línea o Ramal: 951. Línea Anillo de El Hierro

Municipio: Valverde
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1112
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de abril de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 951009 - SS9
Posterior: 951011 - SS11
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 640,0722 m.
Geopotencial: 626,7874 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979217,68 mgals. *Observada*
Cálculo:

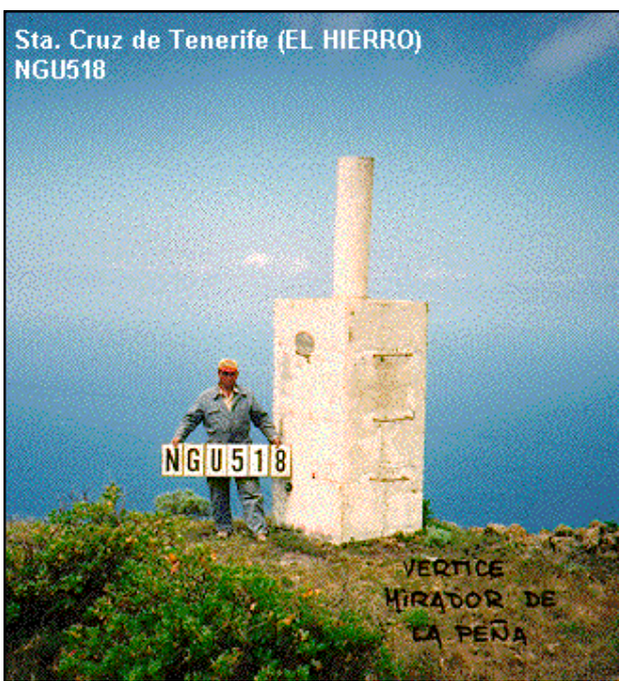
Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 58' 28"
Latitud: 27° 48' 25"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

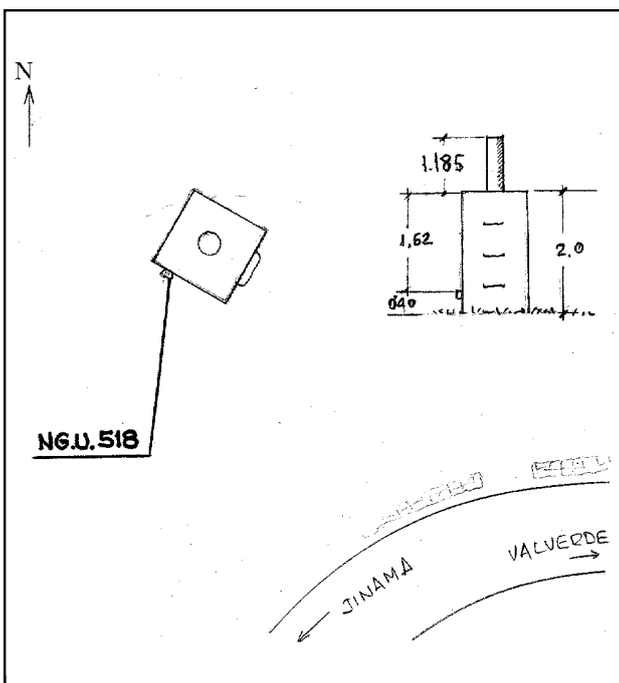
Situada en el Km. 8,200 (no hay hitos kilométricos y dista 600 m. de la SS59), unos 50 m. al N.O. de la carretera de Guarazoca a San Andrés, sobre la cara S.O. de la base del vértice Mirador de la Peña (de 2 m. de altura de base), a 0,40 m. de altura sobre el suelo.

Sta. Cruz de Tenerife (EL HIERRO)
NGU518



Observaciones:

Altitudes pendientes de revisión.



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 951011
Nombre: SS11
Línea o Ramal: 951. Línea Anillo de El Hierro

Municipio: Valverde
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1112
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de abril de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 681,4628 m.
Geopotencial: 667,3143 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979209,07 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 58' 31,5823"
Latitud: 27° 48' 17,9062"
Altitud elipsoidal: 721,537 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada en el Km. 8,850 (no hay hitos kilométricos y dista 650 m. de la NGU518) de la carretera de Guarazoca a San Andrés, sobre la coronación de un muro de contención de hormigón y en la margen E. de la carretera, a 15 cm. del borde del muro y 1,25 m. del extremo S. del mismo, en un pequeño quiebro, según croquis.

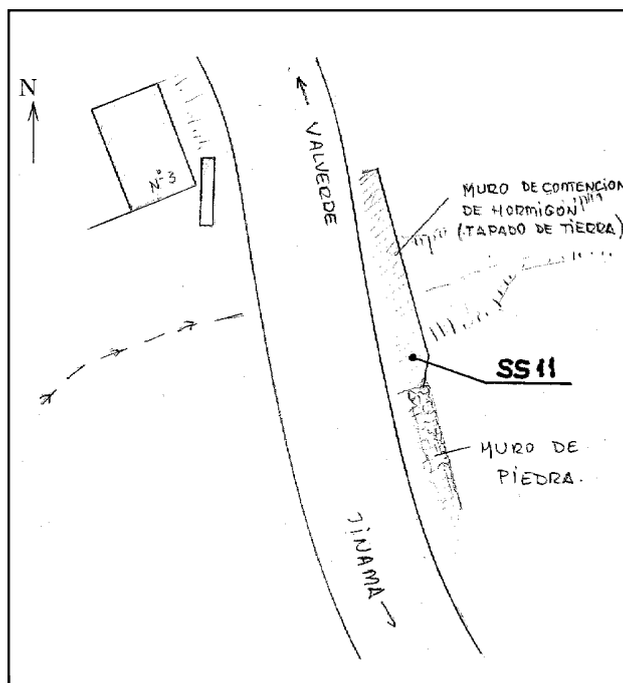
Observaciones:

Altitudes pendientes de revisión.

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

Enlaces:

Anterior: 951010 - NGU518
Posterior: 951012 - SS12
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 951012
Nombre: SS12
Línea o Ramal: 951. Línea Anillo de El Hierro

Municipio: Valverde
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1112
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de abril de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 734,6784 m.
Geopotencial: 719,4213 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979201,76 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 57' 58,3976"
Latitud: 27° 48' 14,4008"
Altitud elipsoidal: 774,804 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada en el Km. 9,850 (no hay hitos kilométricos y dista 1.000 m. de la SS11) de la carretera de Guarazoca a San Andrés, sobre una alcantarilla y en la margen N. de la carretera, en la esquina de la aleta O., según croquis.

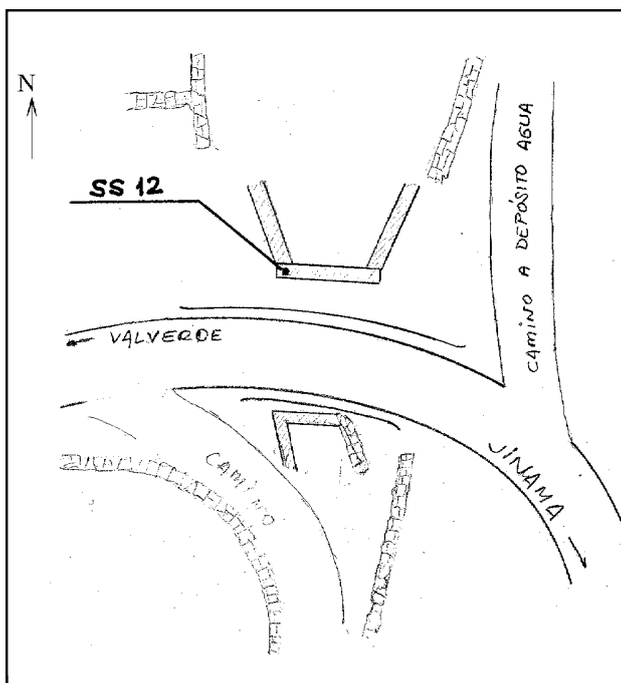
Observaciones:

Altitudes pendientes de revisión.

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

Enlaces:

Anterior: 951011 - SS11
Posterior: 951013 - NGU519
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 951013
Nombre: NGU519
Línea o Ramal: 951. Línea Anillo de El Hierro

Municipio: Valverde
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1112
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de abril de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 899,9204 m.
Geopotencial: 881,2075 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979167,85 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 58' 08,0130"
Latitud: 27° 47' 40,1729"
Altitud elipsoidal: 938,792 m.
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

Situada en el Km. 11,150 desde Valverde; dista 1.300 m. de la SS12; 1.050 m. desde el cruce de Las Montañetas; sin hitos kilométricos; dista 1.000 m. de la SS15. Está situada sobre una alcantarilla y en la margen N. de la carretera, en el extremo S. de la imposta, según croquis.

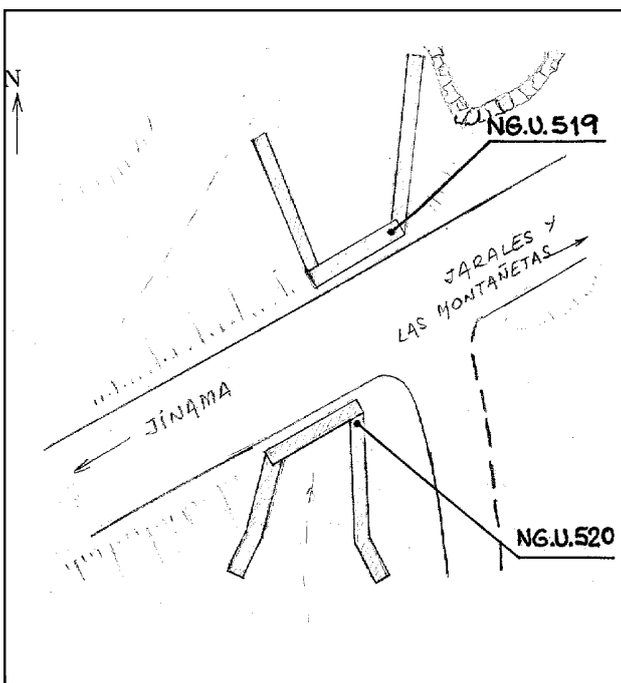
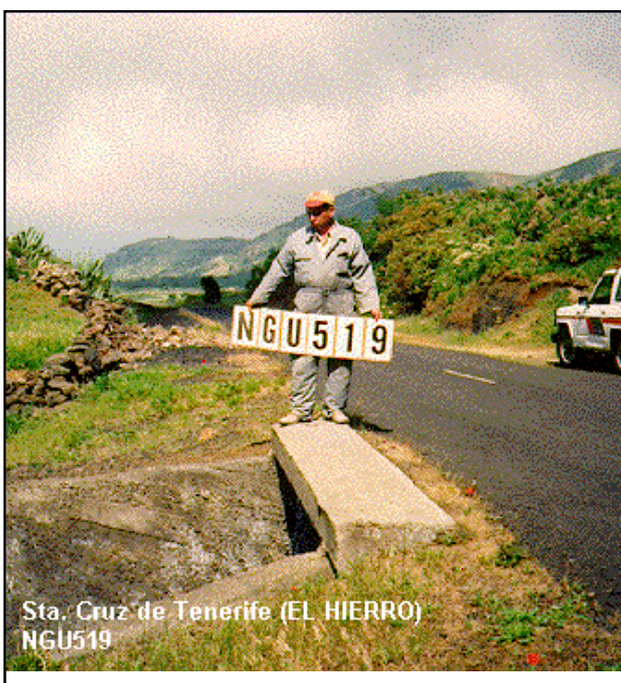
Observaciones:

Altitudes pendientes de revisión.

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

Enlaces:

Anterior: 951012 - SS12
Posterior: 951014 - NGU520
Agrupada con: 951014 - NGU520.



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: **951014**
Nombre: **NGU520**
Línea o Ramal: **951. Línea Anillo de El Hierro**

Municipio: Valverde
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1112
Señal: Principal En posición: Vertical
Señalizada: 01 de abril de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 899,9466 m.
Geopotencial: 881,2331 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979167,84 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 58' 09"
Latitud: 27° 47' 39"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Situada en el Km. 11,150 desde Valverde; dista 1.300 m. de la SS12; 1.050 m. desde el cruce de Las Montañetas (no existen hitos kilométricos). Está situada sobre una alcantarilla y en la margen S. de la carretera, en la esquina N. de la aleta E., según croquis.

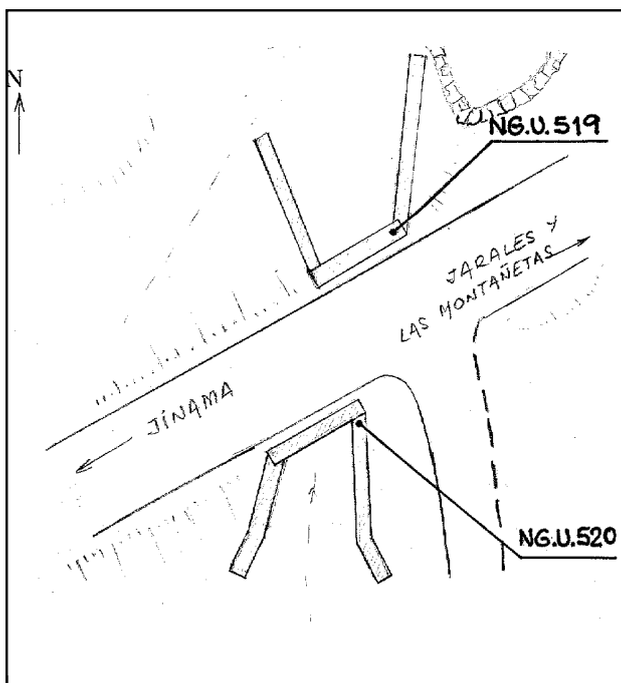
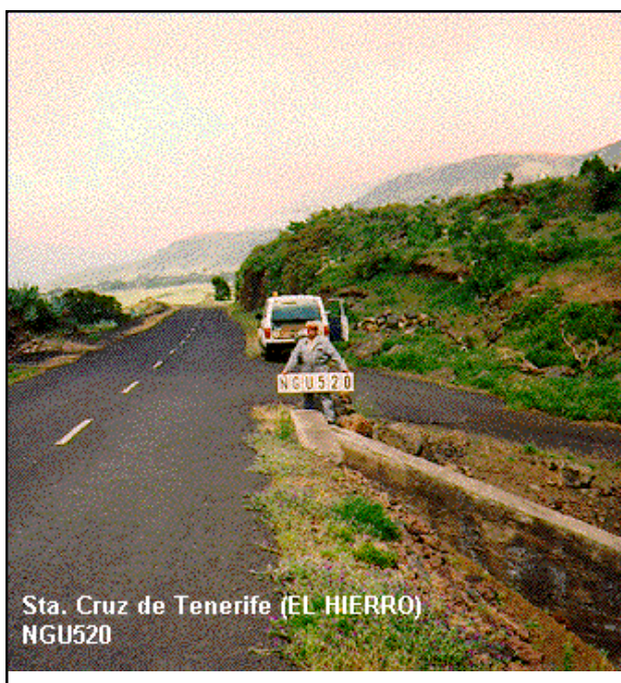
Observaciones:

Altitudes pendientes de revisión.

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

Enlaces:

Anterior: 951013 - NGU519
Posterior: 951015 - SS15
Agrupada con: 951013 - NGU519.



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 951015
Nombre: SS15
Línea o Ramal: 951. Línea Anillo de El Hierro

Municipio: Valverde
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1112
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de abril de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 988,9900 m.
Geopotencial: 968,411 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979149,96 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

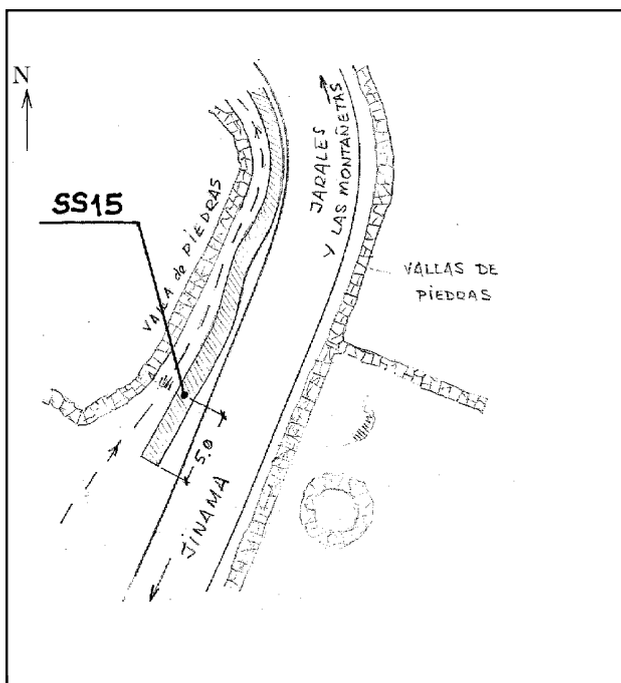
Longitud: - 17° 58' 23,0024"
Latitud: 27° 47' 12,4951"
Altitud elipsoidal: 1029,149 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada en el Km. 12,150; 2.050 m. desde el cruce de Las Montañetas (sin hitos kilométricos); dista 1.000 m. de la NGU520 y 800 m. de la SS16. Está situada sobre la coronación de un muro de contención de hormigón y en la margen O. de la carretera, a 5,0 m. del extremo S. del muro.

Enlaces:

Anterior: 951014 - NGU520
Posterior: 951016 - SS16
Agrupada con:



Observaciones:

Altitudes pendientes de revisión.

Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 951016
Nombre: SS16
Línea o Ramal: 951. Línea Anillo de El Hierro

Municipio: Valverde
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1112
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de abril de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1085,0057 m.
Geopotencial: 1062,4093 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979127,92 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 58' 36,0237"
Latitud: 27° 46' 49,3893"
Altitud elipsoidal: 1125,037 m.
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

Situada en el Km. 12,950 desde Valverde; 2,850 m. desde el cruce de Las Montañetas (sin hitos kilométricos); dista 800 m. de la SS15 y 900 m. de la SS17. Está situada sobre una roca nativa y en la margen E. de la carretera, 27,20 m. al S.O. de una cancela de entrada a tierra de pastos, a 3,50 m. del eje de la calzada y 0,55 m. por encima de la rasante de la carretera.

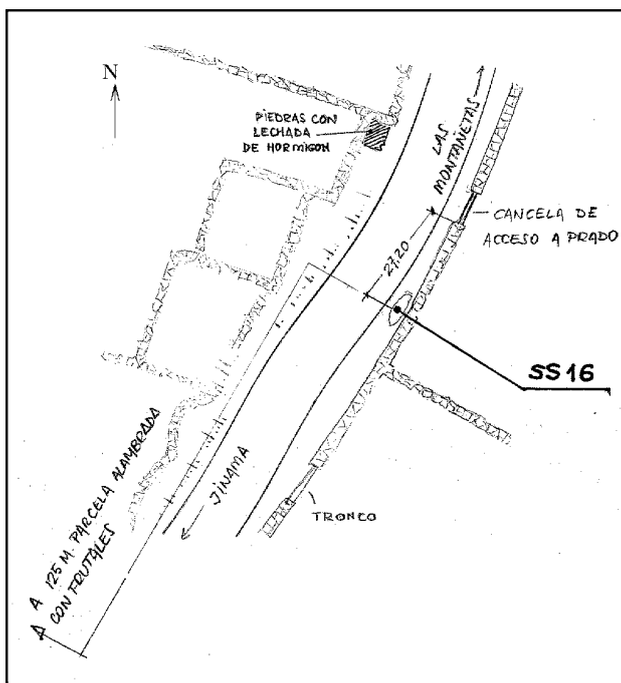
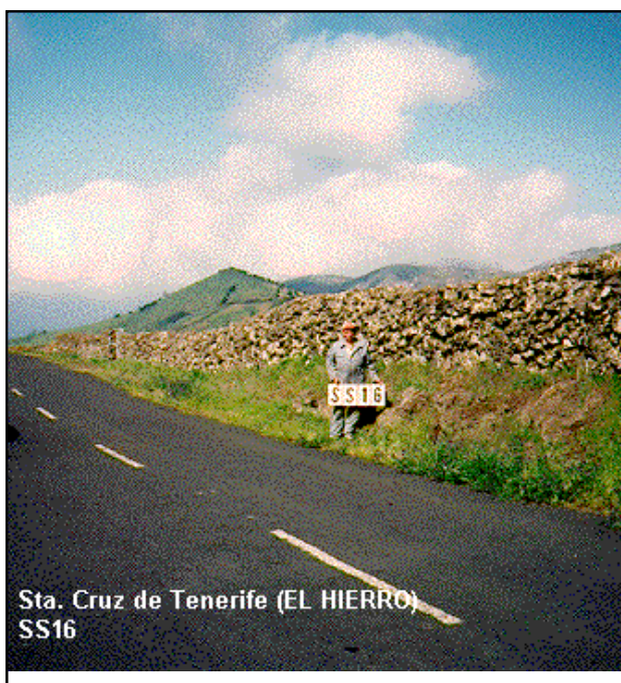
Observaciones:

Altitudes pendientes de revisión.

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

Enlaces:

Anterior: 951015 - SS15
Posterior: 951017 - SS17
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: **951017**
Nombre: **SS17**
Línea o Ramal: **951. Línea Anillo de El Hierro**

Municipio: Valverde
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1112
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 01 de abril de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1174,5170 m.
Geopotencial: 1150,0343 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979105,28 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 58' 46,0189"
Latitud: 27° 46' 22,7508"
Altitud elipsoidal: 1214,672 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada en el Km. 13,850 desde Valverde; 3.750 m. desde el cruce de Las Montañetas; dista 900 m. de la SS16 y 1.000 m. de la NGU521. Está situada sobre una cuneta hormigonada y en la margen O. de la carretera, a 1,50 m. del extremo S. de dicha cuneta, según croquis.

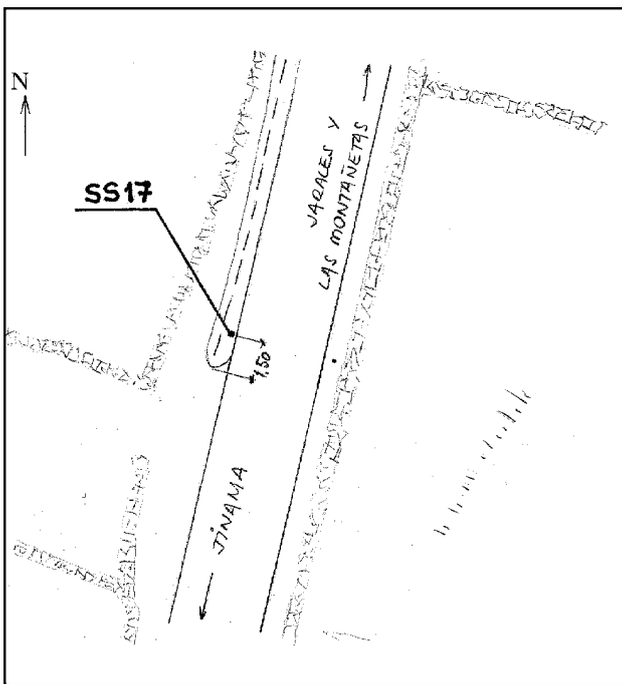
Observaciones:

Altitudes pendientes de revisión.

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

Enlaces:

Anterior: 951016 - SS16
Posterior: 951018 - NGU521
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: **951018**
Nombre: **NGU521**
Línea o Ramal: **951. Línea Anillo de El Hierro**

Municipio: Valverde
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1112
Señal: Principal En posición: Horizontal
Señalizada: 01 de abril de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1235,3025 m.
Geopotencial: 1209,5256 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979080,81 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 58' 50"
Latitud: 27° 45' 47"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Situada en el Km. 15,050 desde Valverde; 4.950 m. desde el cruce de Las Montañetas; dista 1.000 m. de la SS17 y 600 m. de la SS27 de la línea 1. Está situada sobre una roca, en la base de un muro de mampostería, 0,60 m. de altura sobre la calzada (a la entrada al Mirador de Jinama), según croquis.

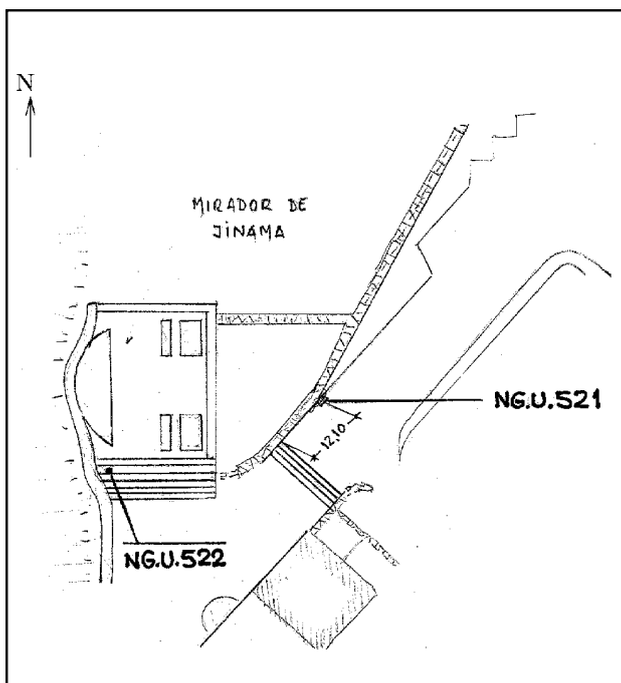
Observaciones:

Altitudes pendientes de revisión.

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

Enlaces:

Anterior: 951017 - SS17
Posterior: 951019 - NGU522
Agrupada con: 951019 - NGU522.



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: **951019**
Nombre: **NGU522**
Línea o Ramal: **951. Línea Anillo de El Hierro**

Municipio: Valverde
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1112
Señal: Principal En posición: Vertical
Señalizada: 01 de abril de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1237,8023 m.
Geopotencial: 1211,9725 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979080,04 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 58' 51,5513"
Latitud: 27° 45' 46,4606"
Altitud elipsoidal: 1278,001 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada en el Km. 15,050 desde Valverde; 4.950 m. desde el cruce de Las Montañetas; en el 5º escalón de las escaleras de acceso al Mirador de Jinama, en el extremo O. del escalón, según croquis.

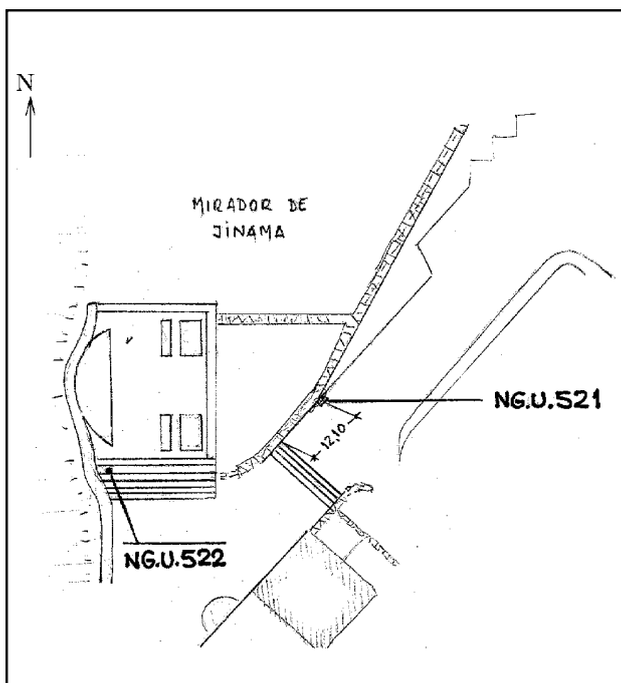
Observaciones:

Altitudes pendientes de revisión.

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

Enlaces:

Anterior: 951018 - NGU521
Posterior: 951020 - SS27®
Agrupada con: 951018 - NGU521.



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: **951020**
Nombre: **SS27®**
Línea o Ramal: **951. Línea Anillo de El Hierro**

Municipio: Valverde
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1112
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 01 de abril de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1208,6310 m.
Geopotencial: 1183,4331 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979100,45 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 58' 32,1865"
Latitud: 27° 45' 43,1390"
Altitud elipsoidal: 1248,885 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada en el Km. 20,400 de la carretera TF-912 (Valverde a Frontera), sobre una alcantarilla y en la margen S. de la carretera señalizada al Mirador de Jinama, a 13 m. aproximadamente del borde de la calzada.

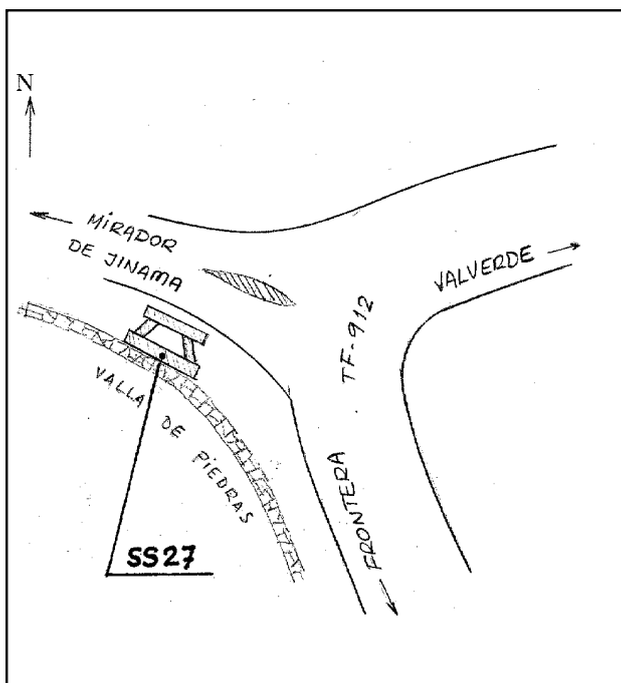
Observaciones:

- Inicio Ramal al vértice Tejuguete (Nº ROI: 111204).
Altitudes pendientes de revisión.

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

Enlaces:

Anterior: 951019 - NGU522
Posterior: 951021 - SS26
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 951021
Nombre: SS26
Línea o Ramal: 951. Línea Anillo de El Hierro

Municipio: Valverde
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1112
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de abril de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1148,1463 m.
Geopotencial: 1124,2271 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979118,42 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 58' 12,8158"
Latitud: 27° 45' 50,3092"
Altitud elipsoidal: 1188,366 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada en el Km. 19,600 de la carretera TF-912 (Valverde a Frontera), sobre una alcantarilla recrecida y en la margen O. de la carretera, en la esquina de la aleta S., según croquis.

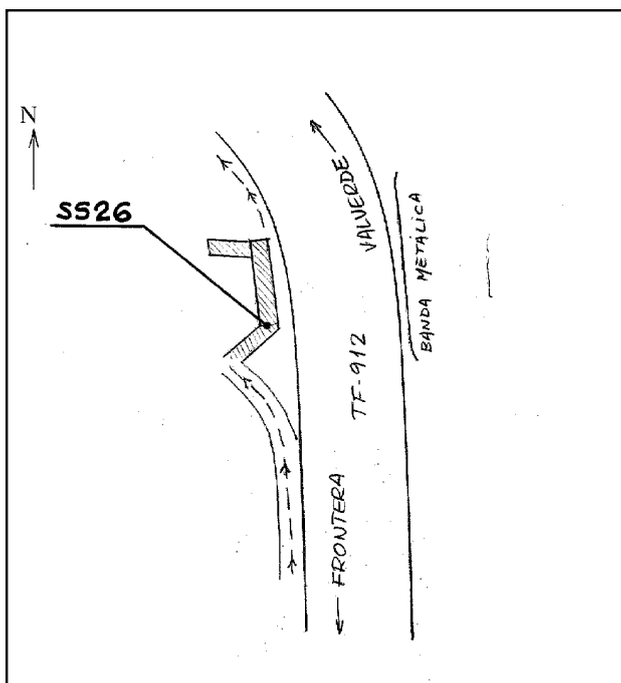
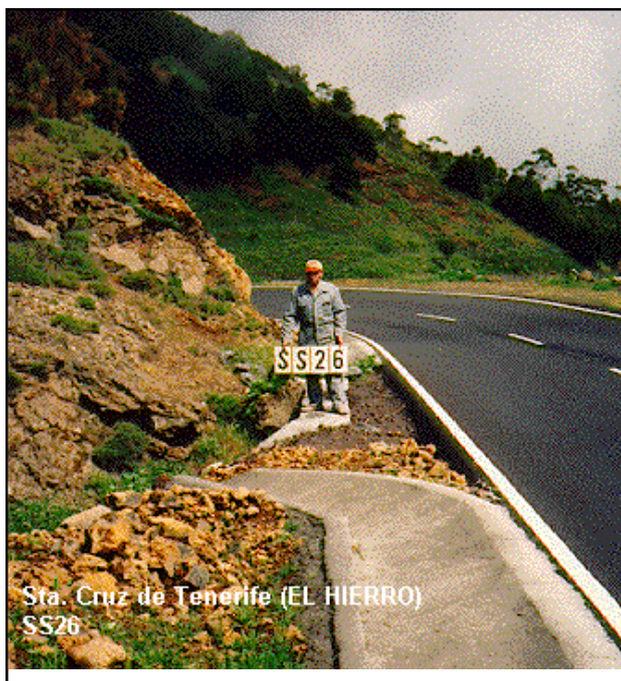
Observaciones:

Altitudes pendientes de revisión.

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

Enlaces:

Anterior: 951020 - SS27®
Posterior: 951022 - SS25®
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 951022
Nombre: SS25@
Línea o Ramal: 951. Línea Anillo de El Hierro

Municipio: Valverde
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1112
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de abril de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1087,8113 m.
Geopotencial: 1065,1664 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979136,99 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 57' 53,6072"
Latitud: 27° 46' 04,8128"
Altitud elipsoidal: 1128,051 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada en el Km. 18,450 de la carretera TF-912 (Valverde a Frontera), sobre un puente y en el inicio de la carretera a La Restinga, en su margen E., encima del estribo N.E. y sobre el tablero, según croquis.

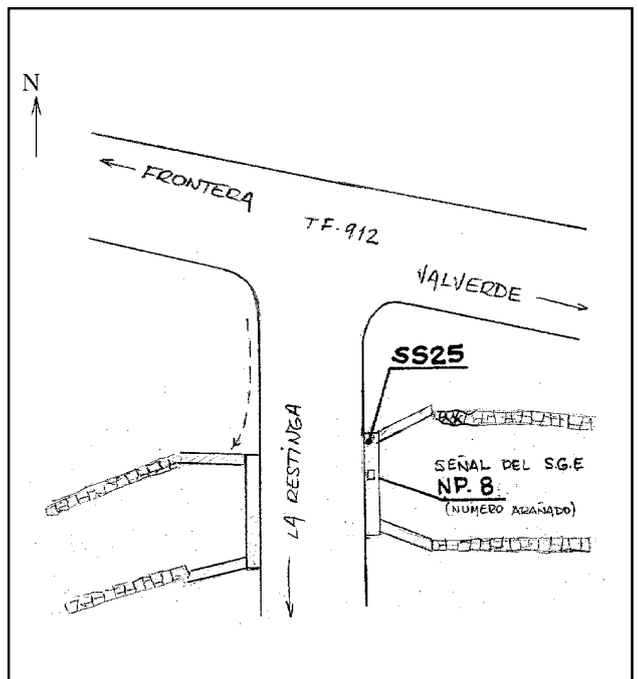
Observaciones:

Altitudes pendientes de revisión.

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

Enlaces:

Anterior: 951021 - SS26
Posterior: 951023 - NGU493
Agrupada con: 3951001 - NP8 (SGE).



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: **951023**
Nombre: **NGU493**
Línea o Ramal: **951. Línea Anillo de El Hierro**

Municipio: Valverde
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1112
Señal: Principal En posición: Vertical
Señalizada: 01 de abril de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1046,0307 m.
Geopotencial: 1024,2616 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979144,51 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 57' 19,9488"
Latitud: 27° 46' 17,0097"
Altitud elipsoidal: 1086,326 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada en el núcleo urbano de San Andrés, en el poyete que rodea la Iglesia de San Andrés, al N. de la puerta principal y junto a la esquina N.O. de la Iglesia, según croquis.

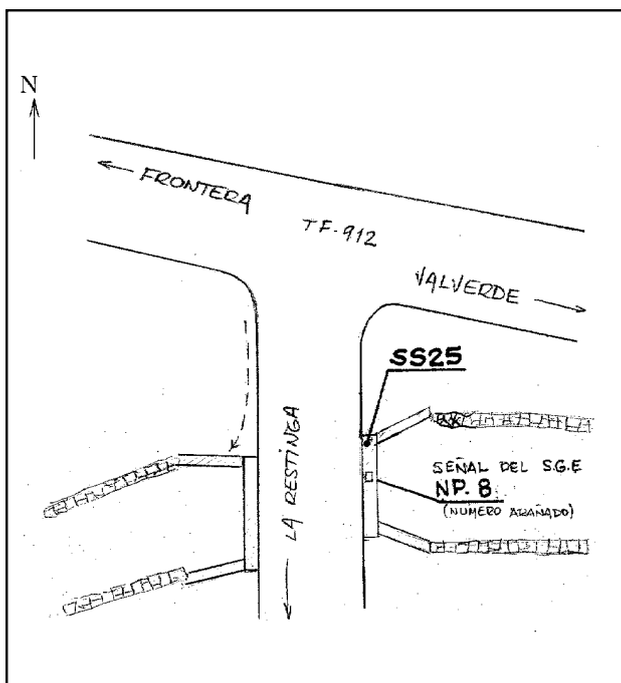
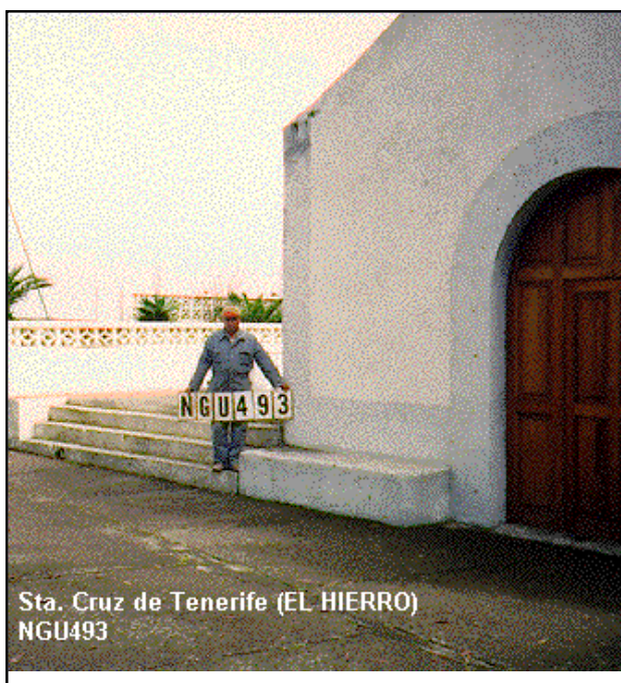
Observaciones:

Altitudes pendientes de revisión.

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

Enlaces:

Anterior: 951022 - SS25®
Posterior: 951024 - NGU492
Agrupada con: 951024 - NGU492.



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 951024
Nombre: NGU492
Línea o Ramal: 951. Línea Anillo de El Hierro

Municipio: Valverde
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1112
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de abril de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1045,9852 m.
Geopotencial: 1024,2171 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979144,53 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 57' 19"
Latitud: 27° 46' 18"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Situada en el núcleo urbano de San Andrés, en el 2º escalón de la escalera de acceso a la espadaña de la Iglesia de San Andrés, según croquis.

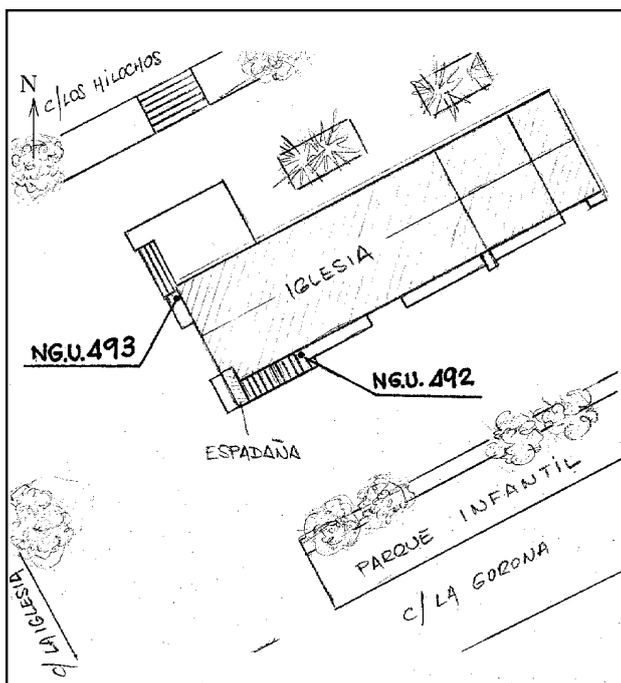
Observaciones:

Altitudes pendientes de revisión.

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

Enlaces:

Anterior: 951023 - NGU493
Posterior: 951025 - SS22
Agrupada con: 951023 - NGU493.



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 951025
Nombre: SS22
Línea o Ramal: 951. Línea Anillo de El Hierro

Municipio: Valverde
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1112
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de abril de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1009,0527 m.
Geopotencial: 988,0551 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979147,97 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 56' 43,6192"
Latitud: 27° 46' 25,3169"
Altitud elipsoidal: 1049,274 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada en el Km. 16,400 de la carretera TF-912 (Valverde a Frontera), sobre una alcantarilla-sifón y en la margen N. de la carretera, en la esquina N.O. de la alcantarilla, según croquis.

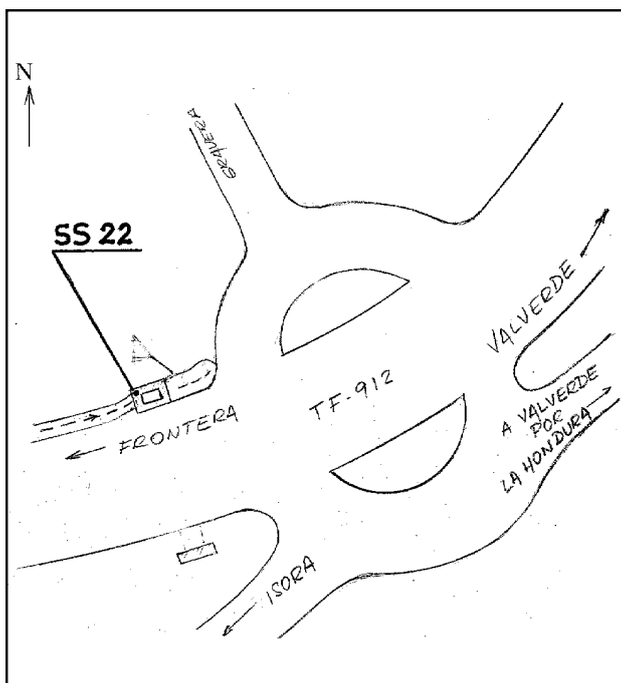
Observaciones:

Altitudes pendientes de revisión.

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

Enlaces:

Anterior: 951024 - NGU492
Posterior: 951026 - SS21
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 951026
Nombre: SS21
Línea o Ramal: 951. Línea Anillo de El Hierro

Municipio: Valverde
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1112
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de abril de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1028,4803 m.
Geopotencial: 1007,0634 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979132,52 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 56' 16,1603"
Latitud: 27° 46' 57,7349"
Altitud elipsoidal: 1068,624 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada en el Km. 15,100 de la carretera TF-912 (Valverde a Frontera), en una alcantarilla-sifón y en la margen N.O. de la carretera, en la esquina N. de la alcantarilla, según croquis.

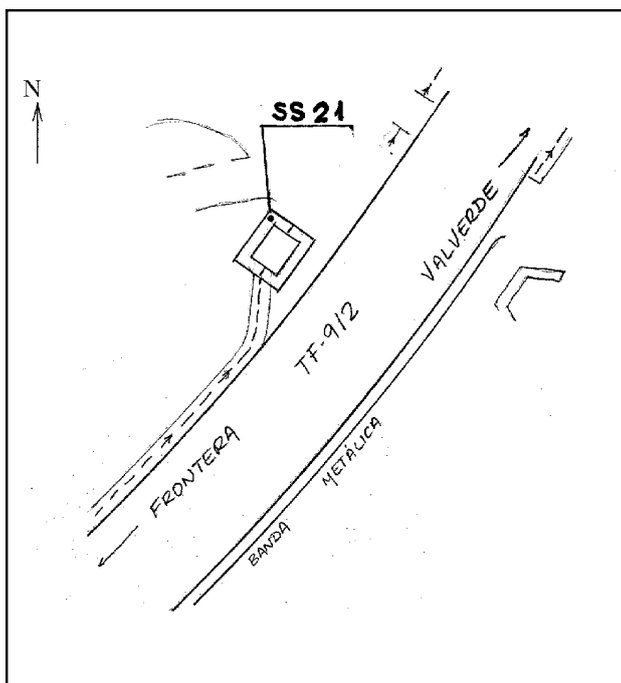
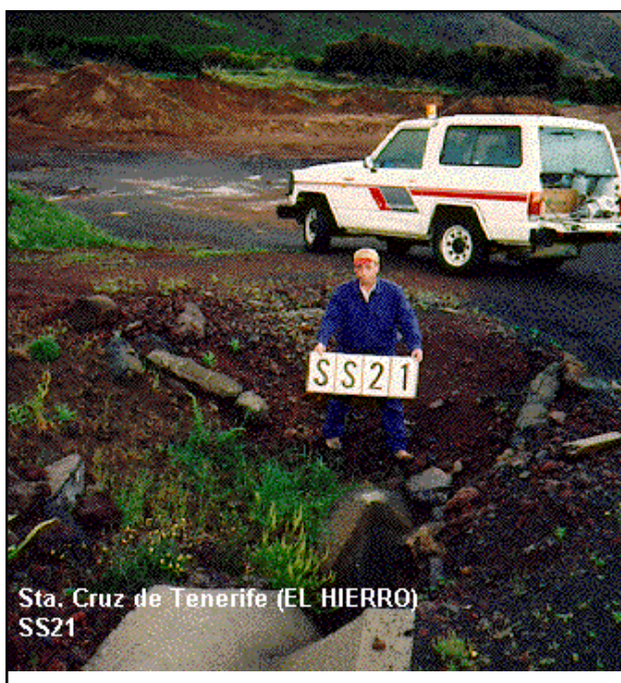
Observaciones:

Altitudes pendientes de revisión.

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

Enlaces:

Anterior: 951025 - SS22
Posterior: 951027 - NGU491
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 951027
Nombre: NGU491
Línea o Ramal: 951. Línea Anillo de El Hierro

Municipio: Valverde
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1112
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de abril de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 921,0741 m.
Geopotencial: 901,9086 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979153,22 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 55' 58,3884"
Latitud: 27° 47' 25,6390"
Altitud elipsoidal: 961,104 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada en el Km. 13,975 de la carretera TF-912 (Valverde a Frontera), en la zapata de un cartel de la carretera que indica a Valverde y el desvío a Tiñor, en la margen S. de la misma, según croquis.

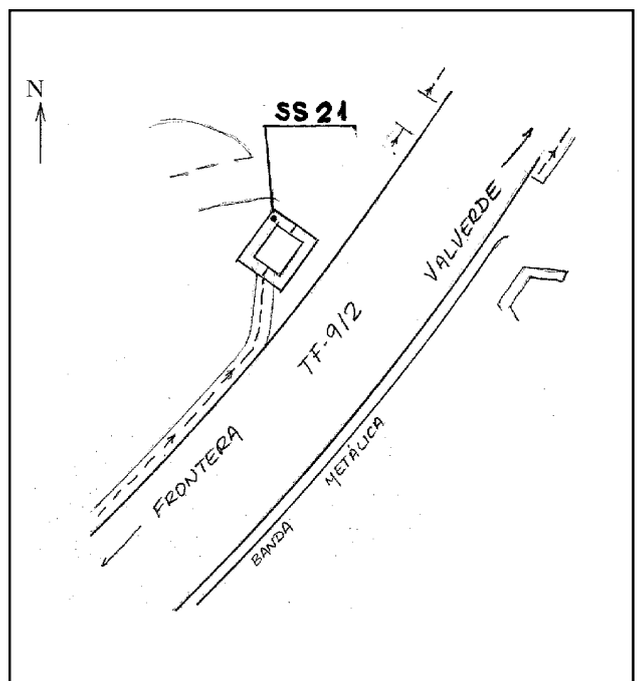
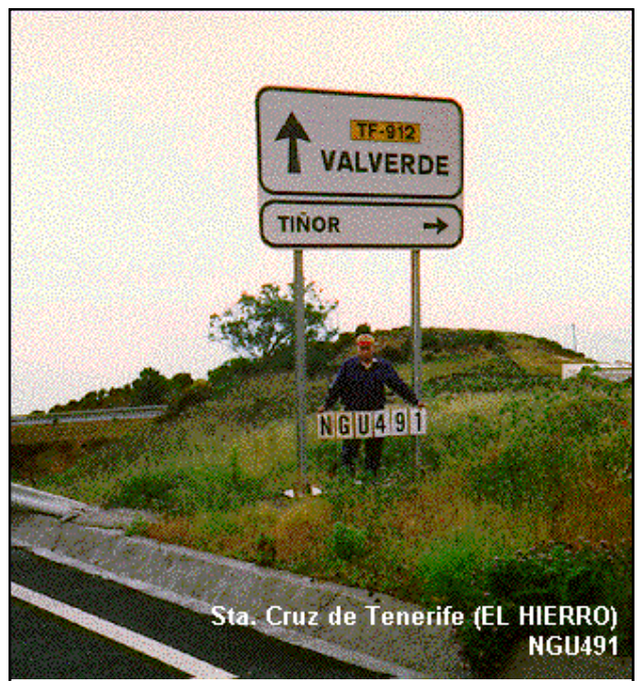
Observaciones:

Altitudes pendientes de revisión.

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

Enlaces:

Anterior: 951026 - SS21
Posterior: 951028 - NGU490
Agrupada con: 951028 - NGU490.



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 951028
Nombre: NGU490
Línea o Ramal: 951. Línea Anillo de El Hierro

Municipio: Valverde
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1112
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de abril de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 918,3367 m.
Geopotencial: 899,2288 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979154,07 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 55' 58"
Latitud: 27° 47' 26"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Situada en el Km. 13,970 de la carretera TF-912 (Valverde a Frontera), en la margen N. de la misma, en una alcantarilla y paso inferior de ganado, en la aleta E. y junto a la esquina de la misma, según croquis.

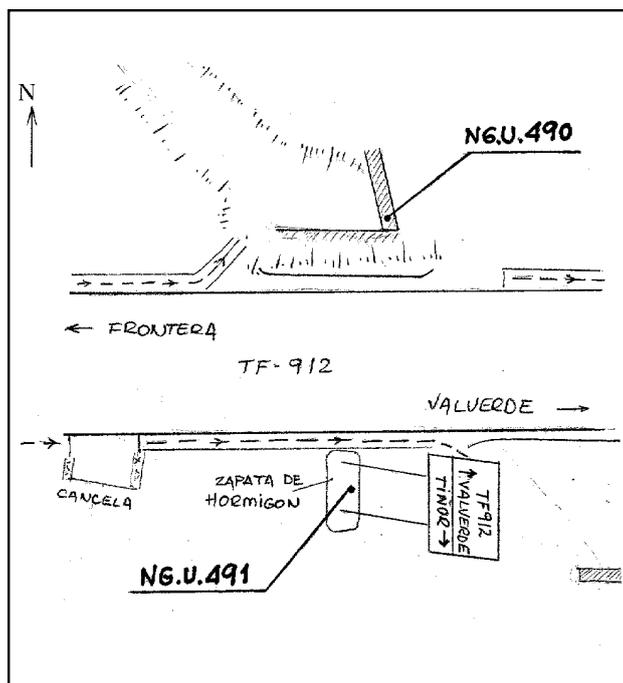
Observaciones:

Altitudes pendientes de revisión.

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

Enlaces:

Anterior: 951027 - NGU491
Posterior: 951029 - SS18
Agrupada con: 951027 - NGU491.



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: **951029**
Nombre: **SS18**
Línea o Ramal: **951. Línea Anillo de El Hierro**

Municipio: Valverde
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1112
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 01 de abril de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 822,7663 m.
Geopotencial: 805,6547 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979167,48 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 55' 32,7184"
Latitud: 27° 47' 46,8459"
Altitud elipsoidal: 862,791 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada en el Km. 12,950 de la carretera TF-912 (Valverde a Frontera), sobre una alcantarilla (en la esquina N.O.) y en la margen N.O. de la carretera, según croquis.

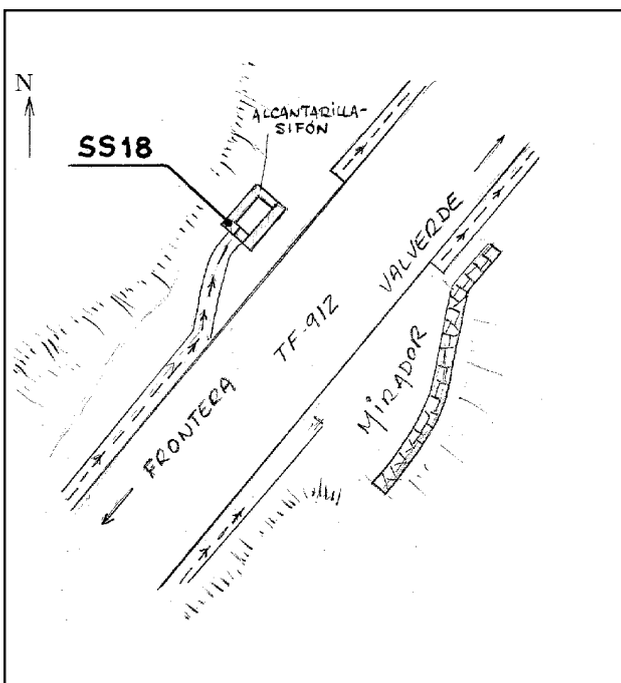
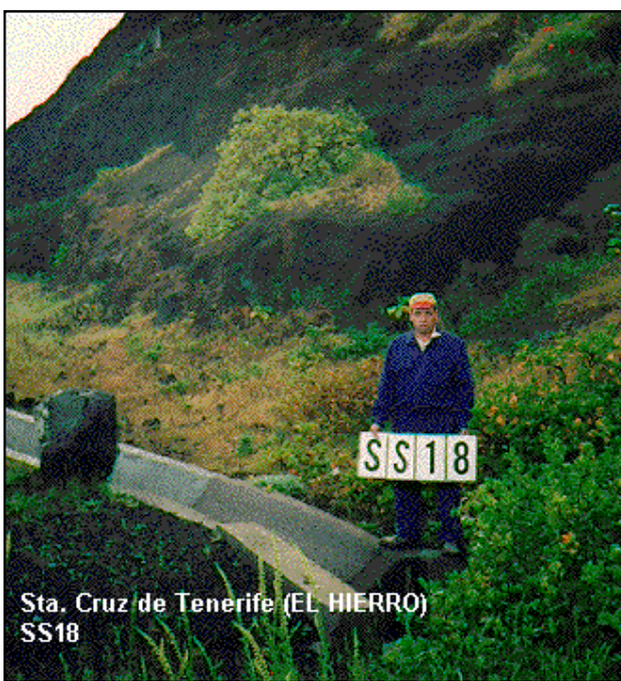
Observaciones:

Altitudes pendientes de revisión.

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

Enlaces:

Anterior: 951028 - NGU490
Posterior: 951030 - SS17A
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 951030
Nombre: SS17A
Línea o Ramal: 951. Línea Anillo de El Hierro

Municipio: Valverde
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1112
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de abril de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 726,4933 m.
Geopotencial: 711,3952 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979187,1 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 55' 17,3490"
Latitud: 27° 47' 43,1327"
Altitud elipsoidal: 766,460 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada en el Km. 11,850 de la carretera TF-912 (Valverde a Frontera), sobre una alcantarilla y en la margen N.O. de la carretera, según croquis.

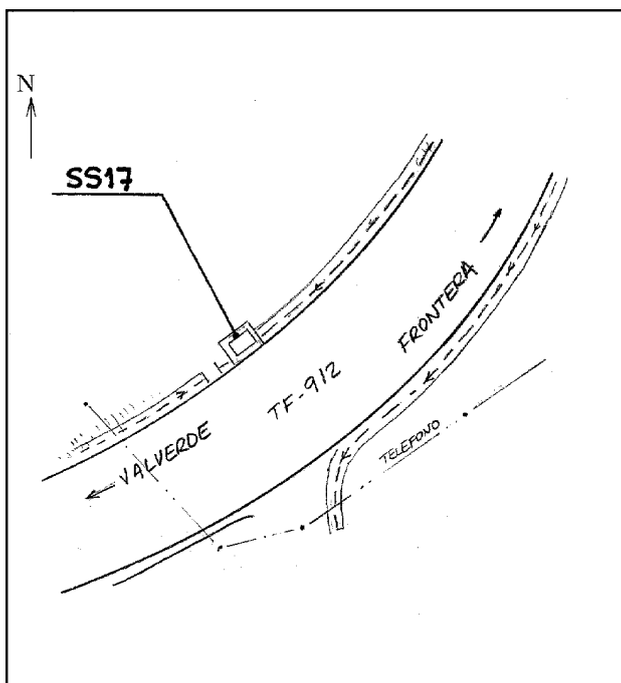
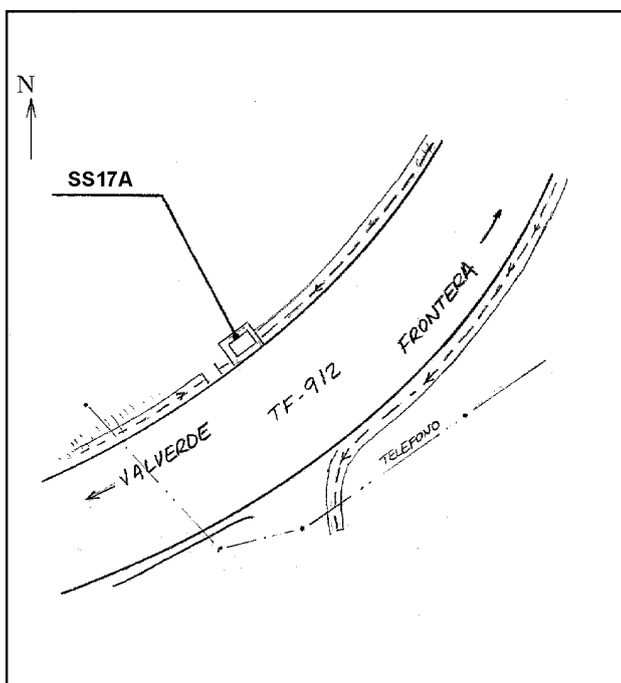
Observaciones:

Altitudes pendientes de revisión.

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

Enlaces:

Anterior: 951029 - SS18
Posterior: 951031 - SS16A
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: **951031**
Nombre: **SS16A**
Línea o Ramal: **951. Línea Anillo de El Hierro**

Municipio: Valverde
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1112
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 01 de abril de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 701,9581 m.
Geopotencial: 687,3732 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979192,8 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 55' 15,0442"
Latitud: 27° 47' 43,1941"
Altitud elipsoidal: 743,005 m.
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

Situada en el Km. 11,0 de la carretera TF-912 (Valverde a Frontera), sobre roca de lava y 15 cm. al S.O. del hito Km. 11, según croquis.

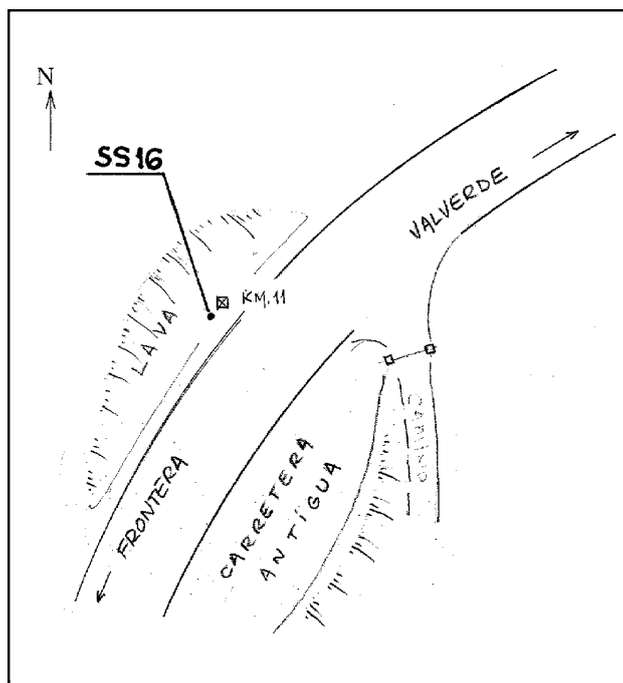
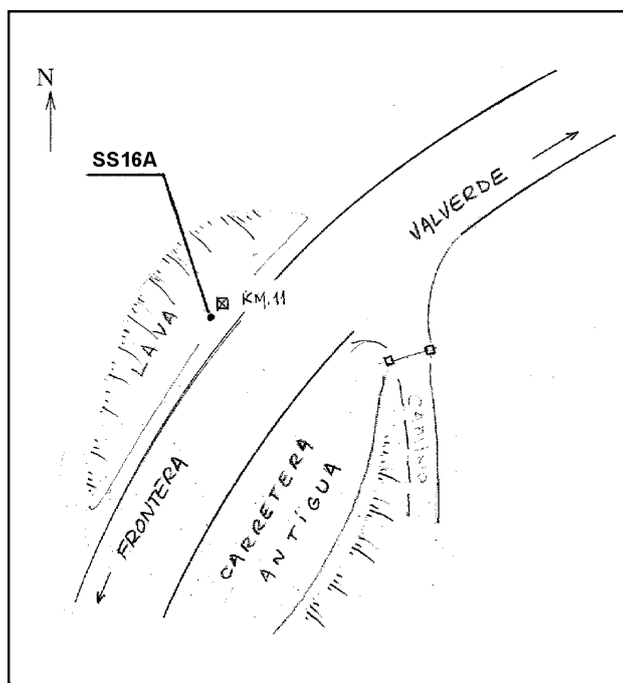
Observaciones:

Altitudes pendientes de revisión.

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

Enlaces:

Anterior: 951030 - SS17A
Posterior: 951032 - SS15A
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación 10-may-2025

Situación Geográfica:
Número: **951032**
Nombre: **SS15A**
Línea o Ramal: **951. Línea Anillo de El Hierro**
Municipio: Valverde
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1112
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 01 de abril de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

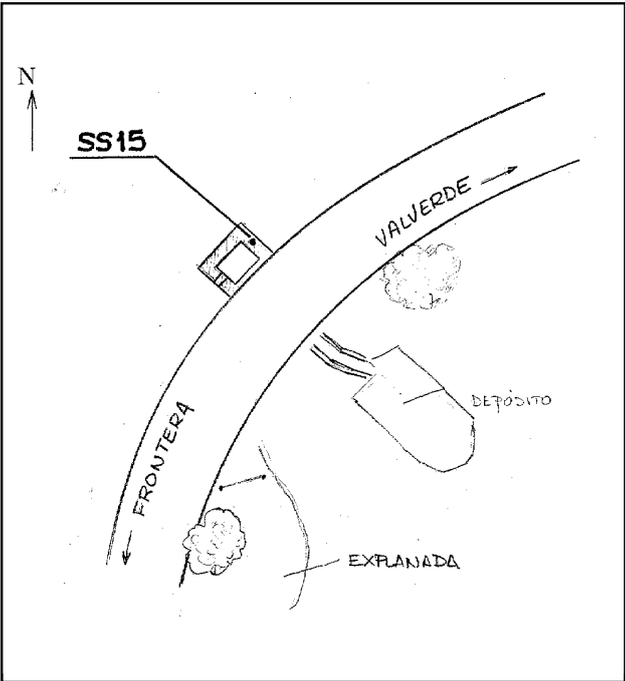
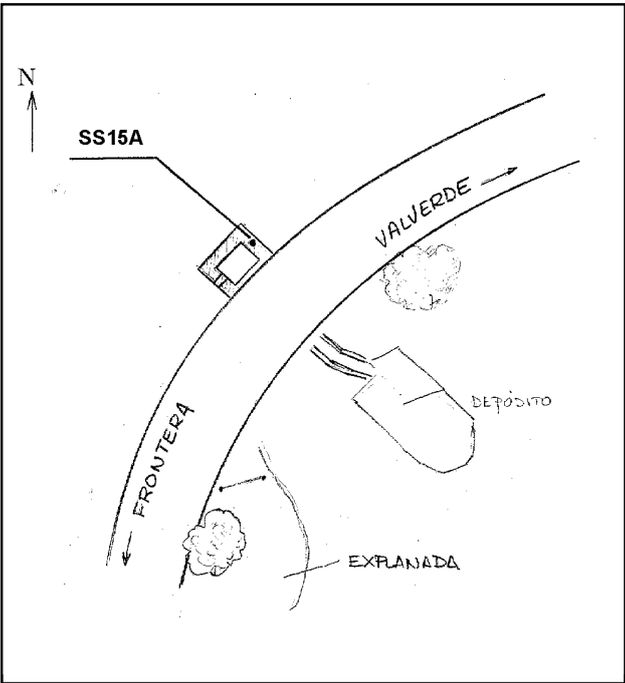
Datos Geodésicos:
Altitud ortométrica: 630,9596 m.
Geopotencial: 617,8563 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979205,98 mgals. Observada
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:
Longitud: - 17° 54' 55,7862"
Latitud: 27° 48' 07,7285"
Altitud elipsoidal: 670,891 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:
Situada en el Km. 9,950 de la carretera TF-912 (Valverde a Frontera), sobre el lado N.E. de una alcantarilla y en la margen O. de la carretera, según croquis.

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

Enlaces:
Anterior: 951031 - SS16A
Posterior: 951033 - NGU488
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 951033
Nombre: NGU488
Línea o Ramal: 951. Línea Anillo de El Hierro

Municipio: Valverde
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1112
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de abril de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 584,8042 m.
Geopotencial: 572,6646 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979216,77 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 54' 54,0486"
Latitud: 27° 48' 24,9807"
Altitud elipsoidal: 624,941 m.
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

Situada en el núcleo urbano de Valverde, en el primer escalón de la escalera de acceso a la Plaza, frente a la puerta principal del Ayuntamiento, según croquis.

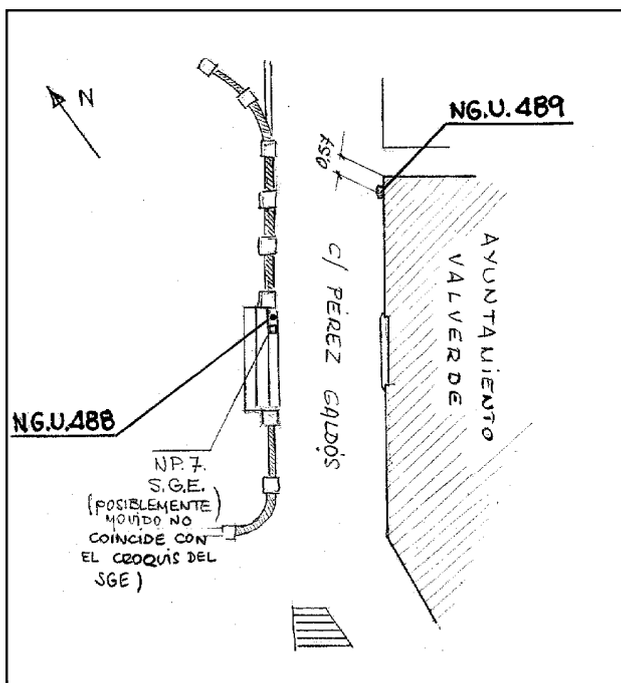
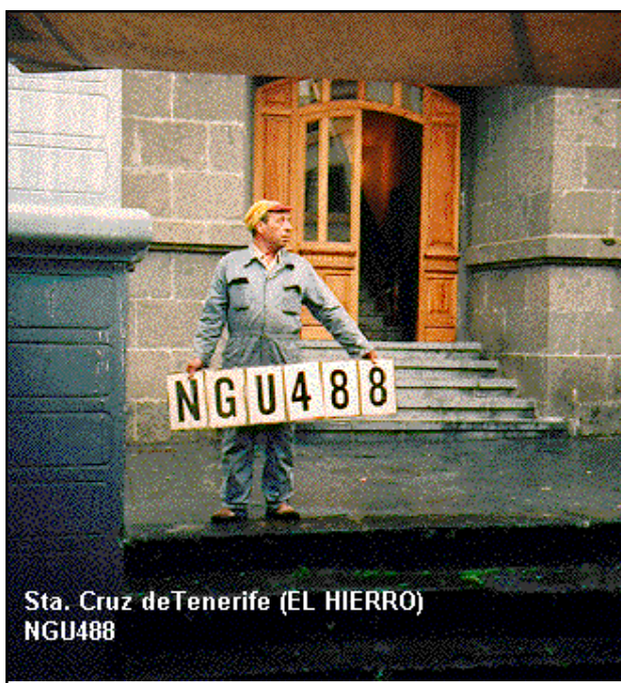
Observaciones:

Altitudes pendientes de revisión.

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

Enlaces:

Anterior: 951032 - SS15A
Posterior: 951034 - NGU489
Agrupada con: 951034 - NGU489, 951035 - NP7.



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 951034
Nombre: NGU489
Línea o Ramal: 951. Línea Anillo de El Hierro

Municipio: Valverde
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1112
Señal: Principal **En posición:** Horizontal
Señalizada: 01 de abril de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 582,9771 m.
Geopotencial: 570,8757 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979217,33 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 54' 54"
Latitud: 27° 48' 25"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Situada en el núcleo urbano de Valverde, sobre la fachada principal del Ayuntamiento, a 0,57 m. de la esquina N.E., según croquis.

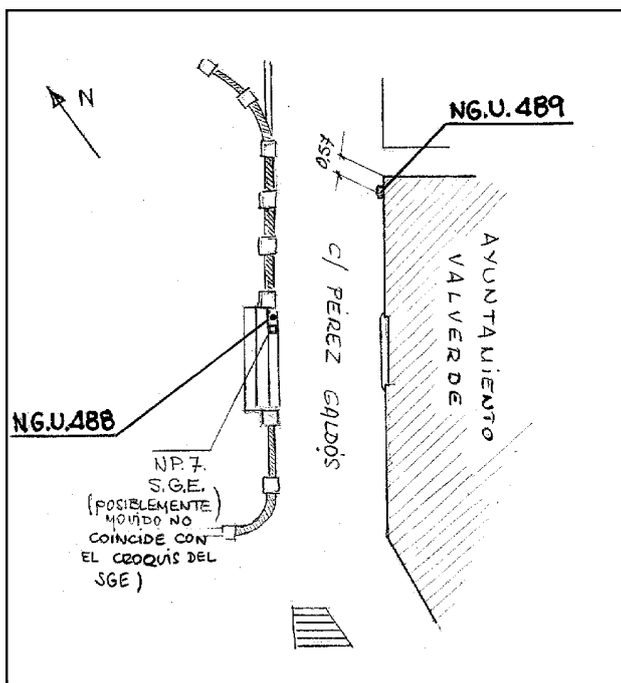
Observaciones:

Altitudes pendientes de revisión.

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

Enlaces:

Anterior: 951033 - NGU488
Posterior: 951035 - NP7
Agrupada con: 951033 - NGU488, 951035 - NP7.



Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: **951035**
Nombre: **NP7**
Línea o Ramal: **951. Línea Anillo de El Hierro**

Municipio: Valverde
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1112
Señal: Principal En posición: Vertical
Señalizada: 01 de abril de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 584,8067 m.
Geopotencial: 572,6671 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979216,77 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 54' 54"
Latitud: 27° 48' 25"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Situada en el núcleo urbano de Valverde, en el primer escalón de la escalera de acceso a la Plaza, frente a la puerta principal del Ayuntamiento, según croquis. (No coincide con su antigua situación en la reseña del SGE).

Observaciones:

Altitudes pendientes de revisión.

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

Enlaces:

Anterior: 951034 - NGU489
Posterior: 951 - SS12N (Valverde)*
Agrupada con: 951033 - NGU488, 951034 - NGU489.

NO EXISTE FOTOGRAFÍA

