

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 928001
Nombre: SSD.0'8
Línea o Ramal: 928. Fuencaliente - Fuencaliente (por costa sur)

Municipio: Fuencaliente de la Palma
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1087
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 07 de marzo de 2007
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 663,3973 m.
Geopotencial: 649,6457 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979242,86 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 50' 40,6763"
Latitud: 28° 29' 24,0308"
Altitud elipsoidal: 705,476 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen derecha (sentido Las Indias) de la carretera LP-209, en el p.k. 0'800, nada más rebasar un vial que conduce al Colegio Público "Los Canarias" y al Restaurante "La Era". La señal está en la esquina final de la acera de hormigón de una casa grande (es una Tahona), según croquis. Dista unos 900 metros del nodo.

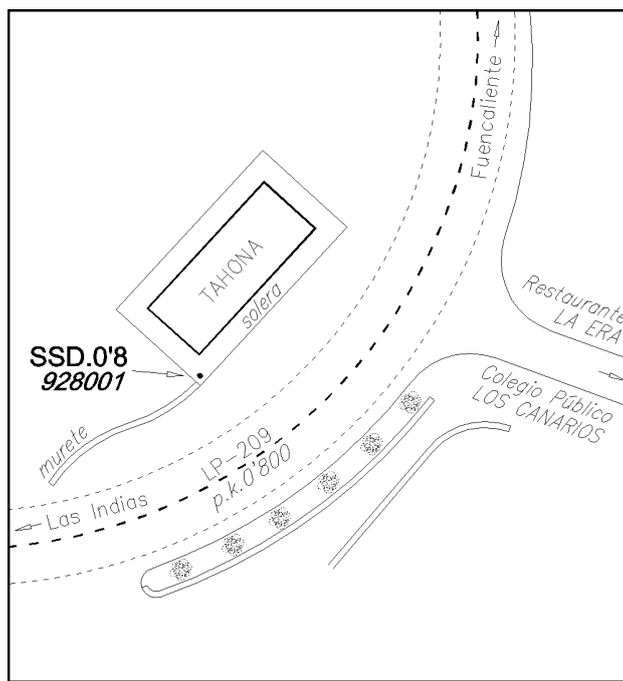
Observaciones:

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

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

Enlaces:

Anterior: 923 - NGU.428* (Fuencaliente)
Posterior: 928002 - NGAB.134
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 928002
Nombre: NGAB.134
Línea o Ramal: 928. Fuencaliente - Fuencaliente (por costa sur)

Municipio: Fuencaliente de la Palma
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1087
Señal: Principal **En posición:** Horizontal
Señalizada: 07 de marzo de 2007
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 608,9899 m.
Geopotencial: 596,371 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979253,14 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 51' 05,7726"
Latitud: 28° 29' 33,0627"
Altitud elipsoidal: 651,178 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen derecha (sentido Las Indias) de la carretera LP-209, en el p.k. 1'630, nada más rebasar un apartadero que tiene un sumidero con rejilla y que acaba en una colada basáltica. La señal está empotrada horizontalmente en dicha colada, según croquis.

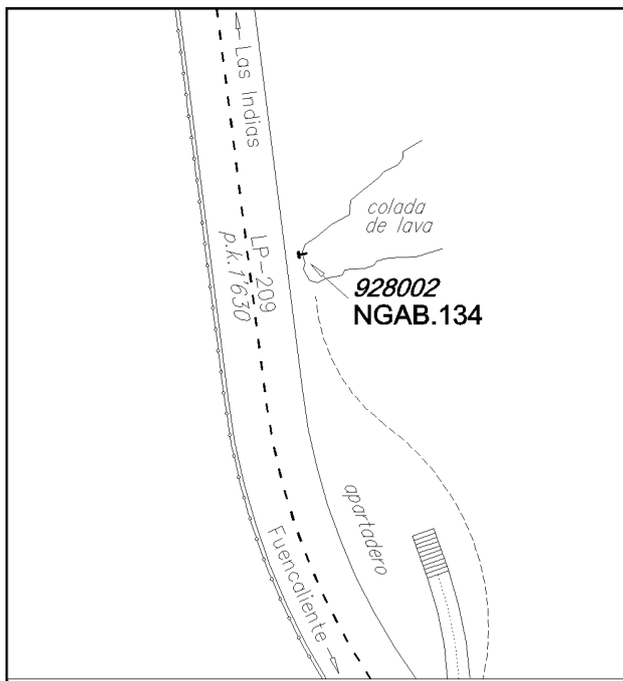
Observaciones:

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

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

Enlaces:

Anterior: 928001 - SSD.0'8
Posterior: 928003 - SSD.2'6
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 928003
Nombre: SSD.2'6
Línea o Ramal: 928. Fuencaliente - Fuencaliente (por costa sur)

Municipio: Fuencaliente de la Palma
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1087
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 07 de marzo de 2007
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 536,0874 m.
Geopotencial: 524,9877 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979272,18 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 51' 25,6075"
Latitud: 28° 29' 58,2622"
Altitud elipsoidal: 578,315 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen derecha (sentido Las Indias) de la carretera LP-209, en el p.k. 2'650, nada más rebasar un muro de contención, en la escalera de acceso a una casa. La señal está sobre la huella del primer escalón, donde hace ángulo recto, según croquis.

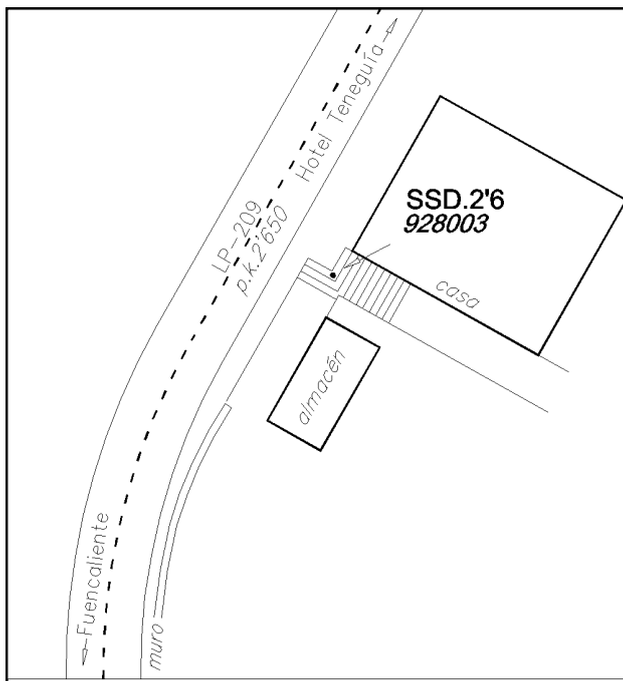
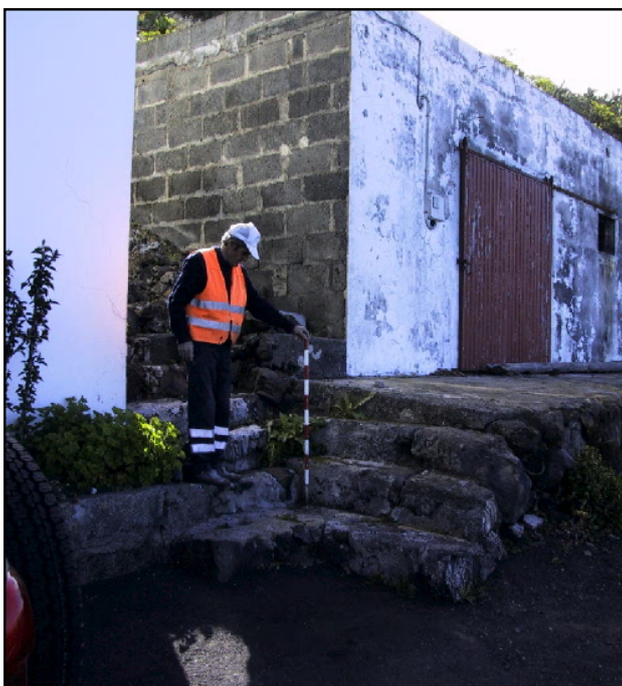
Observaciones:

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

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

Enlaces:

Anterior: 928002 - NGAB.134
Posterior: 928004 - SSD.3'6
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 928004
Nombre: SSD.3'6
Línea o Ramal: 928. Fuencaliente - Fuencaliente (por costa sur)

Municipio: Fuencaliente de la Palma
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1087
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 07 de marzo de 2007
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 483,8966 m.
Geopotencial: 473,8834 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979286,68 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 51' 31,9225"
Latitud: 28° 30' 08,4028"
Altitud elipsoidal: 526,188 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen derecha (sentido Faro de Fuencaliente) de la carretera LP-209, en el p.k. 3'600, en la entrada de un vial señalado con un cartel "Calle Eladio Martín Bienes". La señal está sobre el murete lateral al pie del poste soporte del citado cartel, según croquis.

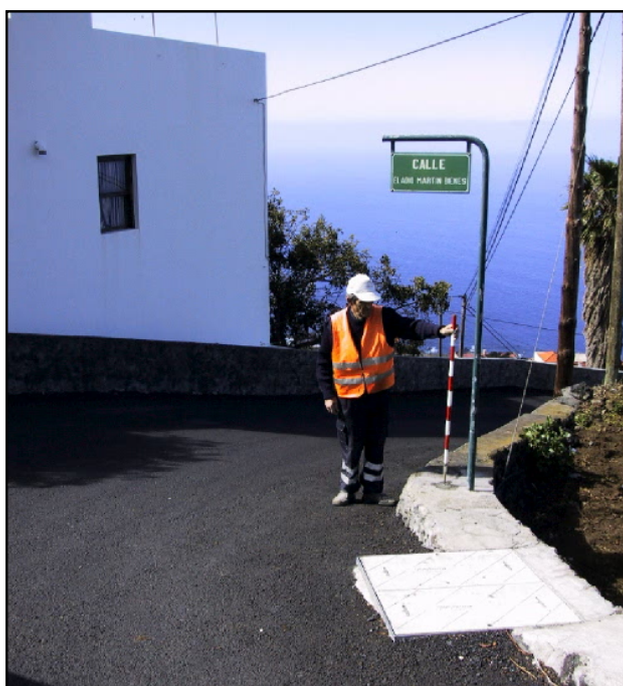
Observaciones:

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

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

Enlaces:

Anterior: 928003 - SSD.2'6
Posterior: 928005 - SSD.4'5
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: **928005**
Nombre: **SSD.4'5**
Línea o Ramal: **928. Fuencaliente - Fuencaliente (por costa sur)**

Municipio: Fuencaliente de la Palma
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1087
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 07 de marzo de 2007
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 411,8438 m.
Geopotencial: 403,3271 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979303,14 mgals. *Calculada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 51' 37"
Latitud: 28° 30' 10"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

En la margen derecha (sentido Faro de Fuencaliente) de la carretera LP-209, en el p.k. 4'530, nada más rebasar la rampa que sube al "Bar Nisamar". La señal está sobre la esquina más próxima de la acera de una casa, según croquis.

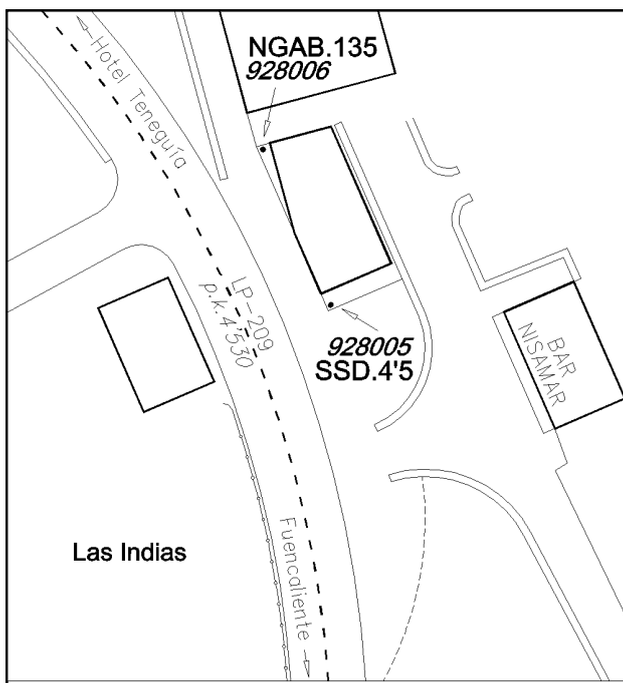
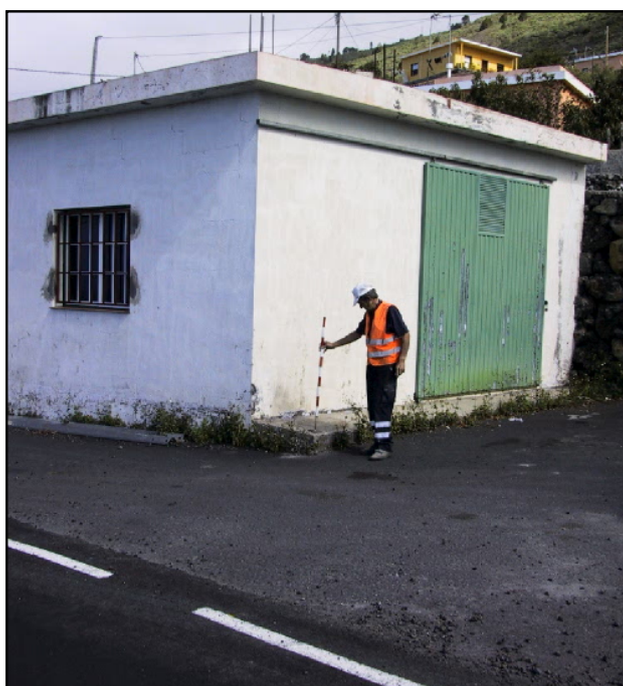
Observaciones:

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

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

Enlaces:

Anterior: 928004 - SSD.3'6
Posterior: 928006 - NGAB.135
Agrupada con: 928006 - NGAB.135.



Reseña de Señal de Nivelación 16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 928006
Nombre: NGAB.135
Línea o Ramal: 928. Fuencaliente - Fuencaliente (por costa sur)

Municipio: Fuencaliente de la Palma
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1087
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 07 de marzo de 2007
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 928005 - SSD.4'5
Posterior: 928007 - SSD.5'5
Agrupada con: 928005 - SSD.4'5.

Datos Geodésicos:

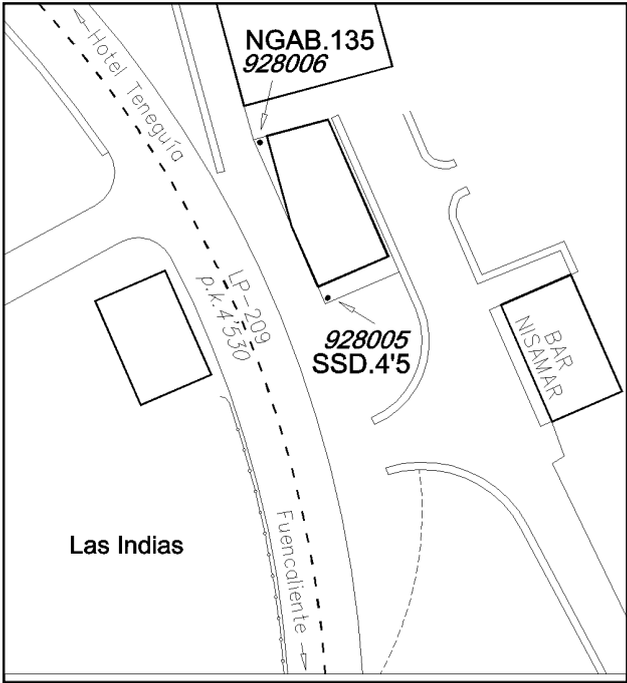
Altitud ortométrica: 411,9171 m.
Geopotencial: 403,3989 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979303,13 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 51' 43,2305"
Latitud: 28° 30' 13,0623"
Altitud elipsoidal: 454,169 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen derecha (sentido Faro de Fuencaliente) de la carretera LP-209, en el p.k. 4'530, nada más rebasar la rampa que sube al "Bar Nisamar". La señal está al pie de la esquina mas retirada de la casa, sobre la solera, 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](#)

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: **928007**
Nombre: **SSD.5'5**
Línea o Ramal: **928. Fuencaliente - Fuencaliente (por costa sur)**

Municipio: Fuencaliente de la Palma
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1087
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 07 de marzo de 2007
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 350,6401 m.
Geopotencial: 343,3929 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979316,75 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 51' 47,7770"
Latitud: 28° 30' 05,6212"
Altitud elipsoidal: 392,869 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen derecha (sentido Faro de Fuencaliente) de la carretera LP-209, en el p.k. 5'480, poco antes de una cerrada curva a la derecha. La señal está sobre una arqueta sumidero de cuneta revestida, según croquis.

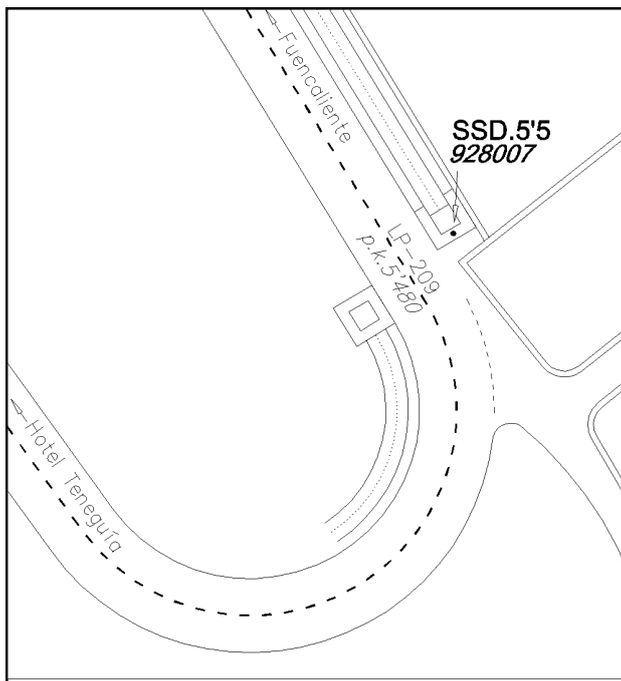
Observaciones:

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

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

Enlaces:

Anterior: 928006 - NGAB.135
Posterior: 928008 - SSD.6'3
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 928008
Nombre: SSD.6'3
Línea o Ramal: 928. Fuencaliente - Fuencaliente (por costa sur)

Municipio: Fuencaliente de la Palma
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1087
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 07 de marzo de 2007
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 297,9489 m.
Geopotencial: 291,7936 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979328,45 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 51' 59,7434"
Latitud: 28° 30' 27,2144"
Altitud elipsoidal: 340,248 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen derecha (sentido Faro de Fuencaliente) de la carretera LP-209, en el p.k. 6'280, poco antes de la rampa de acceso a un gran depósito de agua. La señal está sobre la arqueta sumidero de la cuneta revestida, según croquis.

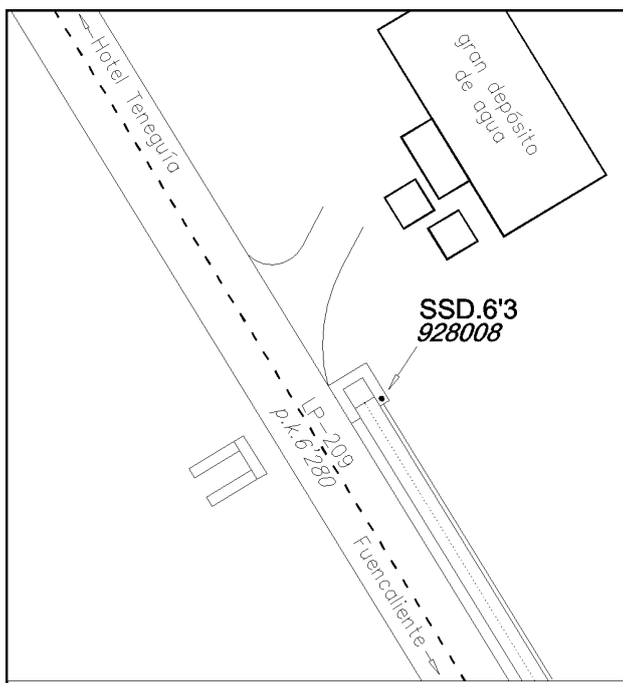
Observaciones:

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

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

Enlaces:

Anterior: 928007 - SSD.5'5
Posterior: 928009 - SSD.7'2
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 928009
Nombre: SSD.7'2
Línea o Ramal: 928. Fuencaliente - Fuencaliente (por costa sur)

Municipio: Fuencaliente de la Palma
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1087
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 07 de marzo de 2007
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 248,2205 m.
Geopotencial: 243,0948 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979339,65 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 52' 06,9695"
Latitud: 28° 30' 31,1477"
Altitud elipsoidal: 290,547 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen derecha (sentido Faro de Fuencaliente) de la carretera LP-209, en el p.k. 7'200, nada más rebasar una bionda metálica y al comienzo de un apartadero. La señal está sobre roca nativa, según croquis.

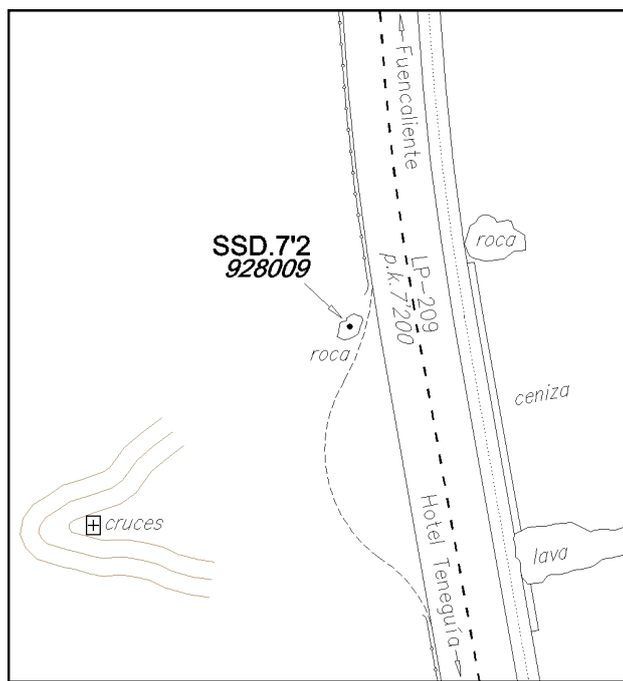
Observaciones:

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

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

Enlaces:

Anterior: 928008 - SSD.6'3
Posterior: 928010 - SSD.8'1
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 928010
Nombre: SSD.8'1
Línea o Ramal: 928. Fuencaliente - Fuencaliente (por costa sur)

Municipio: Fuencaliente de la Palma
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1087
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 07 de marzo de 2007
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 179,4352 m.
Geopotencial: 175,732 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979354,26 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 52' 00,5782"
Latitud: 28° 30' 02,3972"
Altitud elipsoidal: 221,657 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen derecha (sentido Faro de Fuencaliente) de la carretera LP-209, en el p.k. 8'100, en la mitad de una cerrada curva a la derecha. La señal está sobre el murete externo de la cuneta revestida, según croquis.

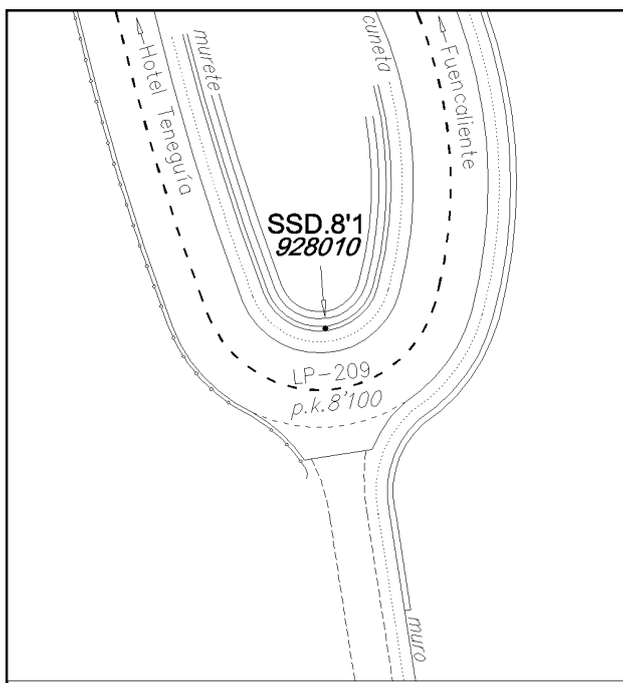
Observaciones:

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

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

Enlaces:

Anterior: 928009 - SSD.7'2
Posterior: 928011 - NGAB.136
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 928011
Nombre: NGAB.136
Línea o Ramal: 928. Fuencaliente - Fuencaliente (por costa sur)

Municipio: Fuencaliente de la Palma
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1087
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 08 de marzo de 2007
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 115,8715 m.
Geopotencial: 113,4816 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979369,59 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 52' 15,2669"
Latitud: 28° 30' 29,7486"
Altitud elipsoidal: 158,177 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen derecha (sentido Faro de Fuencaliente) de la carretera LP-209, en el p.k. 9'100, enfrente de unas casas con amplio parking, en la entrada de una cerrada curva a la izquierda. La señal está sobre la coronación del murete más próximo de una arqueta sumidero con rejilla, según croquis.

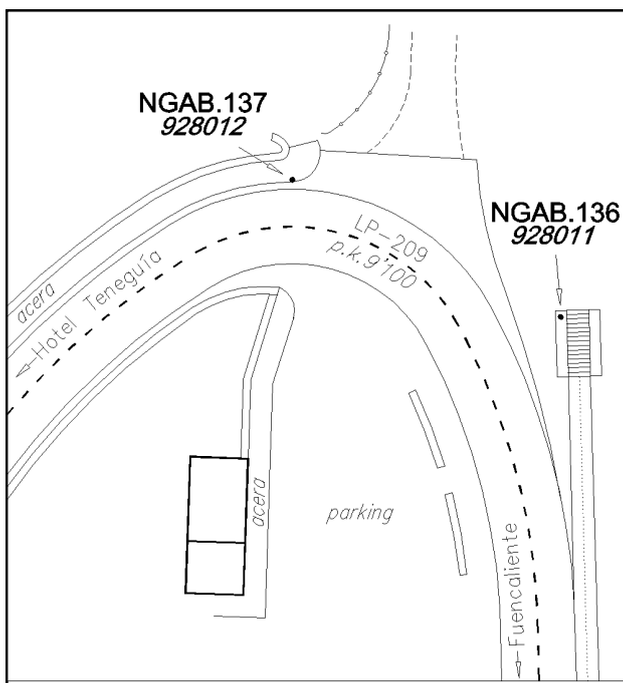
Observaciones:

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

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

Enlaces:

Anterior: 928010 - SSD.8'1
Posterior: 928012 - NGAB.137
Agrupada con: 928012 - NGAB.137.



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 928012
Nombre: NGAB.137
Línea o Ramal: 928. Fuencaliente - Fuencaliente (por costa sur)

Municipio: Fuencaliente de la Palma
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1087
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 08 de marzo de 2007
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 115,6936 m.
Geopotencial: 113,3074 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979369,63 mgals. *Calculada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 52' 15"
Latitud: 28° 30' 30"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

En la margen derecha (sentido Faro de Fuencaliente) de la carretera LP-209, en el p.k. 9'110, enfrente de unas casas con amplio parking, en mitad de una cerrada curva a la izquierda y rebasada una pista. La señal está sobre el primer tramo curvo del bordillo, según croquis.

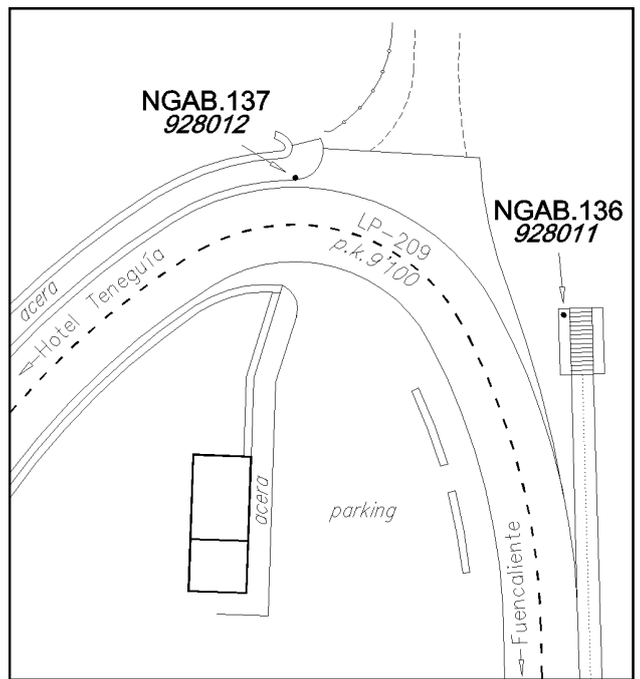
Observaciones:

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

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

Enlaces:

Anterior: 928011 - NGAB.136
Posterior: 928013 - SSE.17'0
Agrupada con: 928011 - NGAB.136.



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 928013
Nombre: SSE.17'0
Línea o Ramal: 928. Fuencaliente - Fuencaliente (por costa sur)

Municipio: Fuencaliente de la Palma
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1087
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 08 de marzo de 2007
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 63,5661 m.
Geopotencial: 62,2556 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979380,75 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 52' 10,1304"
Latitud: 28° 30' 07,9725"
Altitud elipsoidal: 105,775 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen izquierda (sentido Faro de Fuencaliente) de la carretera LP-207 (cambia), en el p.k. 16'980, nada más rebasar unas tuberías verticales, sobre la huella del primer escalón de acceso a un aljibe y una platanera, según croquis. Dista 800 metros de la señal anterior.

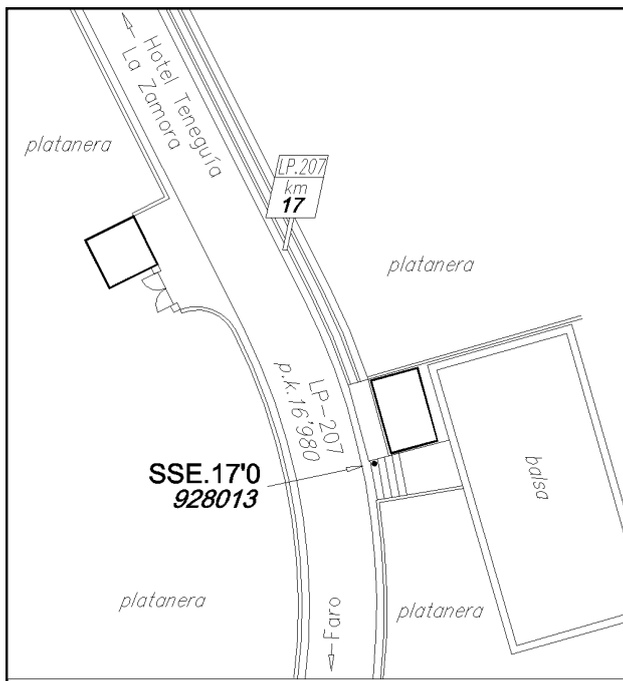
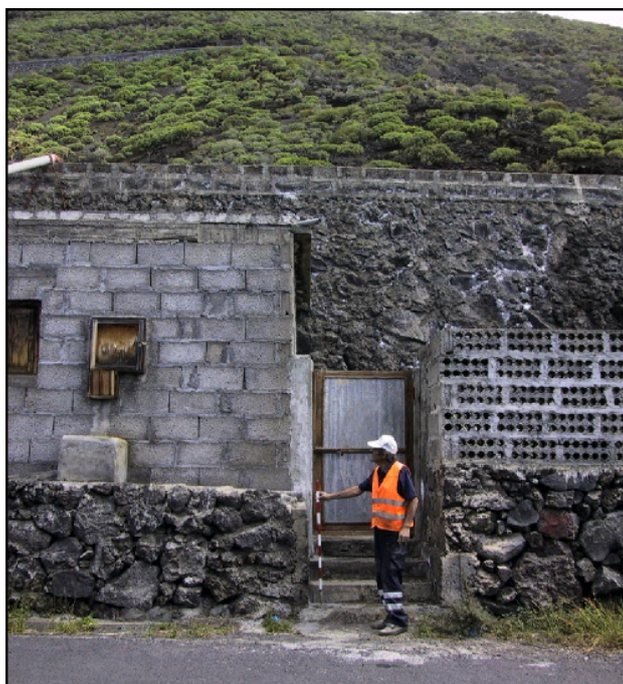
Observaciones:

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

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

Enlaces:

Anterior: 928012 - NGAB.137
Posterior: 928014 - SSE.16'0
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 928014
Nombre: SSE.16'0
Línea o Ramal: 928. Fuencaliente - Fuencaliente (por costa sur)

Municipio: Fuencaliente de la Palma
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1087
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 08 de marzo de 2007
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 36,1878 m.
Geopotencial: 35,4419 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979387,3 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 52' 12,3529"
Latitud: 28° 29' 40,2581"
Altitud elipsoidal: 78,841 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen derecha (sentido Faro de Fuencaliente) de la carretera LP-207, en el p.k. 16'020, en la entrada de una calle entre plataneras, donde hace esquina una caseta. La señal está sobre el zócalo de hormigón de la tapia celosía, a 1'42 metros de la esquina posterior de dicha caseta, según croquis.

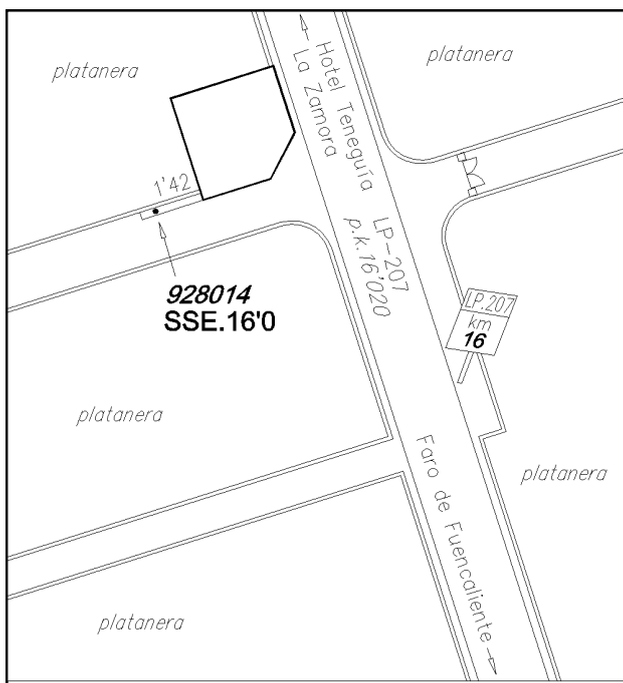
Observaciones:

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

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

Enlaces:

Anterior: 928013 - SSE.17'0
Posterior: 928015 - NGAB.138
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 928015
Nombre: NGAB.138
Línea o Ramal: 928. Fuencaliente - Fuencaliente (por costa sur)

Municipio: Fuencaliente de la Palma
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1087
Señal: Principal **En posición:** Horizontal
Señalizada: 08 de marzo de 2007
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 21,5486 m.
Geopotencial: 21,1044 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979387,84 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 52' 07,1703"
Latitud: 28° 29' 08,8159"
Altitud elipsoidal: 66,148 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen izquierda (sentido Faro de Fuencaliente) de la carretera LP-207, en el p.k. 14'990. La señal está empotrada horizontalmente en el recodo del muro de una platanera, según croquis.

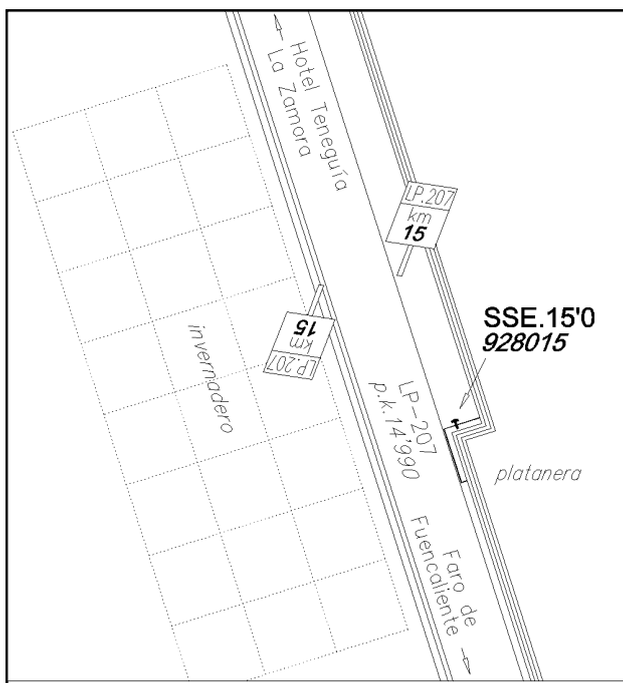
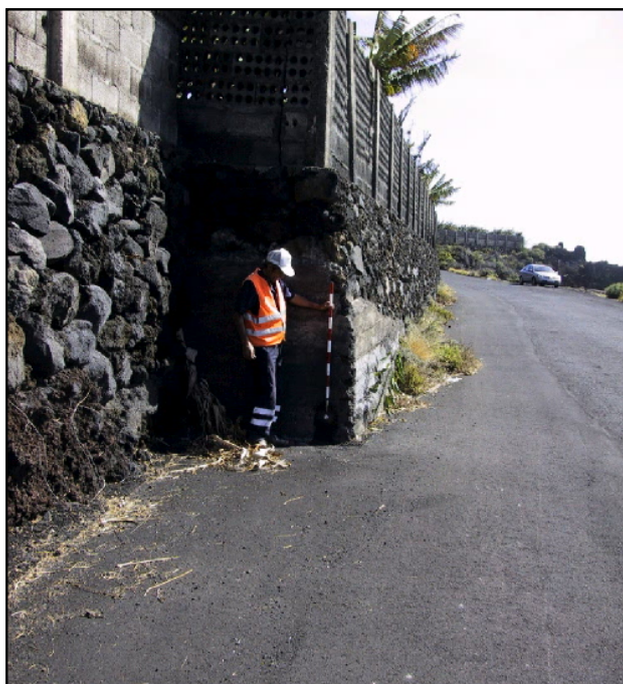
Observaciones:

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

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

Enlaces:

Anterior: 928014 - SSE.16'0
Posterior: 928016 - SSE.13'9
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 928016
Nombre: SSE.13'9
Línea o Ramal: 928. Fuencaliente - Fuencaliente (por costa sur)

Municipio: Fuencaliente de la Palma
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1087
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 08 de marzo de 2007
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 35,8454 m.
Geopotencial: 35,1065 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979384,84 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

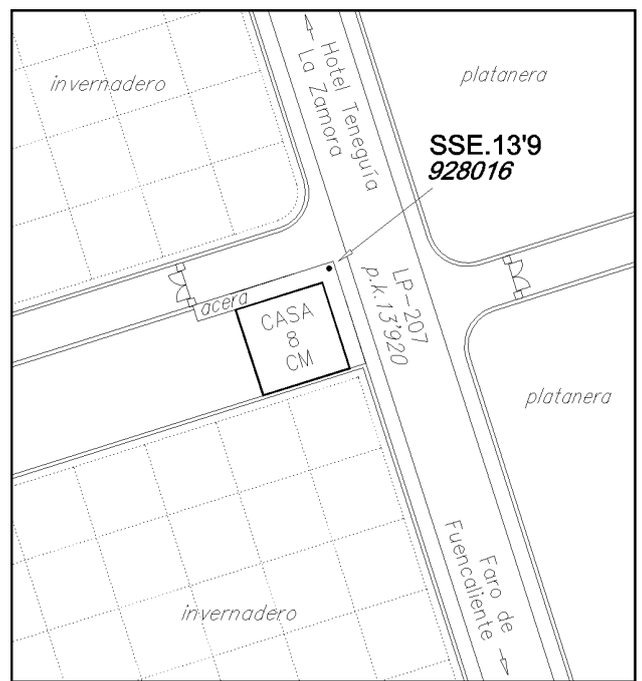
Longitud: - 17° 51' 54,0280"
Latitud: 28° 28' 37,2408"
Altitud elipsoidal: 77,733 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen derecha (sentido Faro de Fuencaliente) de la carretera LP-207, en el p.k. 13'920. La señal está sobre la esquina de la acera de la caseta señalada "8-CM", según croquis.

Enlaces:

Anterior: 928015 - NGAB.138
Posterior: 928017 - NGAB.139
Agrupada con:



Observaciones:

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

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 928017
Nombre: NGAB.139
Línea o Ramal: 928. Fuencaliente - Fuencaliente (por costa sur)

Municipio: Fuencaliente de la Palma
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1087
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 08 de marzo de 2007
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 37,9152 m.
Geopotencial: 37,1336 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979381,84 mgals. *Calculada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 51' 43"
Latitud: 28° 28' 11"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

En la margen izquierda (sentido Faro de Fuencaliente) de la carretera LP-207, en el p.k. 13'100, junto a la esquina de una platanera y una tubería. La señal está sobre roca volcánica, según croquis.

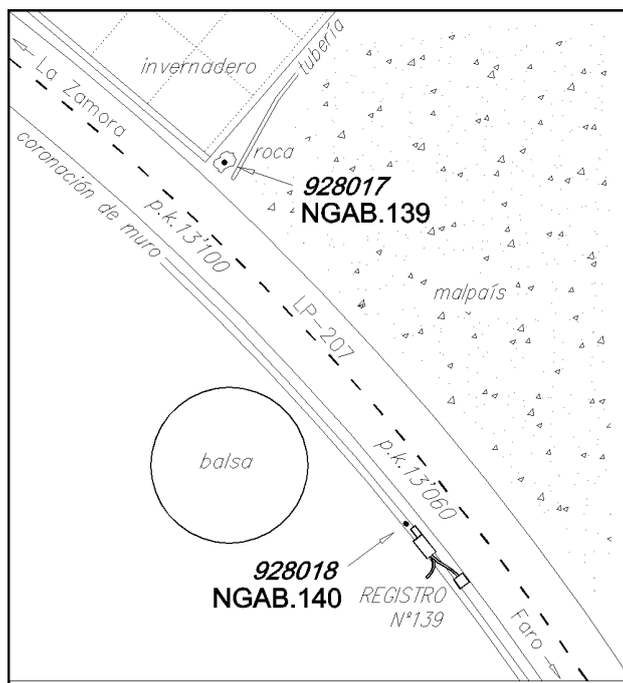
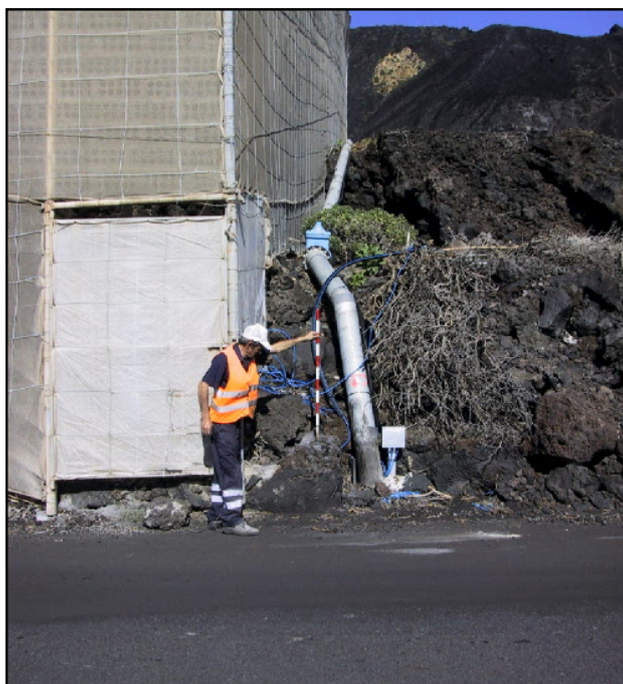
Observaciones:

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

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

Enlaces:

Anterior: 928016 - SSE.13'9
Posterior: 928018 - NGAB.140
Agrupada con: 928018 - NGAB.140.



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 928018
Nombre: NGAB.140
Línea o Ramal: 928. Fuencaliente - Fuencaliente (por costa sur)

Municipio: Fuencaliente de la Palma
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1087
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 08 de marzo de 2007
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 38,7505 m.
Geopotencial: 37,9516 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979381,67 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 51' 43,3559"
Latitud: 28° 28' 11,4465"
Altitud elipsoidal: 80,541 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen derecha (sentido Faro de Fuencaliente) de la carretera LP-207, en el p.k. 13°060, nada más rebasar una balsa. La señal está sobre el muro de contención de la carretera y al pie de un registro metálico de tuberías señalado con el número 139, según croquis.

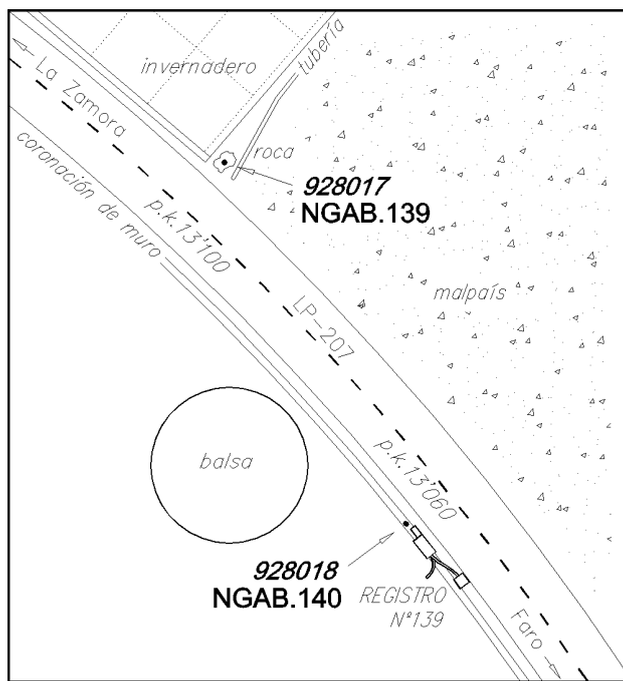
Observaciones:

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

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

Enlaces:

Anterior: 928017 - NGAB.139
Posterior: 928019 - SSE.12'0
Agrupada con: 928017 - NGAB.139.



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 928019
Nombre: SSE.12'0
Línea o Ramal: 928. Fuencaliente - Fuencaliente (por costa sur)

Municipio: Fuencaliente de la Palma
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1087
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 08 de marzo de 2007
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 29,3323 m.
Geopotencial: 28,7276 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979381,33 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 51' 14,4101"
Latitud: 28° 27' 46,6550"
Altitud elipsoidal: 71,092 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen izquierda (sentido Faro de Fuencaliente) de la carretera LP-207, en el p.k. 11'980, en la esquina del muro de piedras de una platanera. La señal está sobre el primer sillar, según croquis.

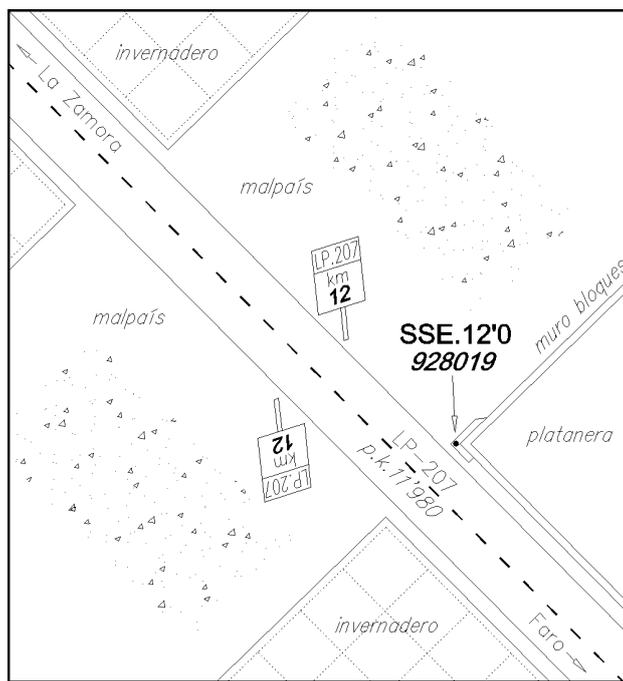
Observaciones:

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

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

Enlaces:

Anterior: 928018 - NGAB.140
Posterior: 928020 - SSE.11'0
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: **928020**
Nombre: **SSE.11'0**
Línea o Ramal: **928. Fuencaliente - Fuencaliente (por costa sur)**

Municipio: Fuencaliente de la Palma
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1087
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 08 de marzo de 2007
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 32,8677 m.
Geopotencial: 32,1899 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979376,78 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 50' 48,4455"
Latitud: 28° 27' 28,3222"
Altitud elipsoidal: 74,582 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen izquierda (sentido Faro de Fuencaliente) de la carretera LP-207, en el p.k. 11'020, nada más rebasar un apartadero. La señal está sobre un resalte de roca, junto a la divisoria o quiebro del talud basáltico, según croquis.

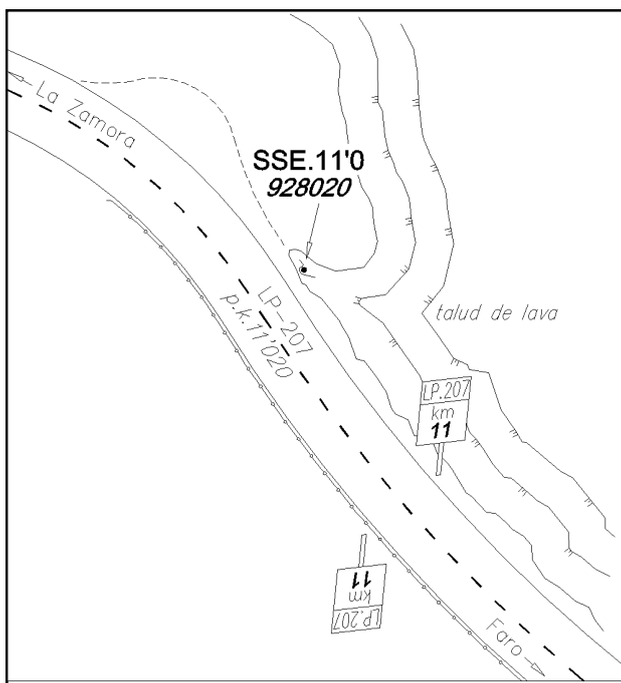
Observaciones:

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

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

Enlaces:

Anterior: 928019 - SSE.12'0
Posterior: 928021 - SSE.10'0
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 928021
Nombre: SSE.10'0
Línea o Ramal: 928. Fuencaliente - Fuencaliente (por costa sur)

Municipio: Fuencaliente de la Palma
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1087
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 09 de marzo de 2007
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 114,1669 m.
Geopotencial: 111,8108 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979358,19 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 50' 42,2031"
Latitud: 28° 27' 37,2368"
Altitud elipsoidal: 155,854 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen izquierda (sentido Fuencaliente) de la carretera LP-207, en el p.k. 10'020, en una colada de malpaís. La señal está sobre un resalte de roca, según croquis.

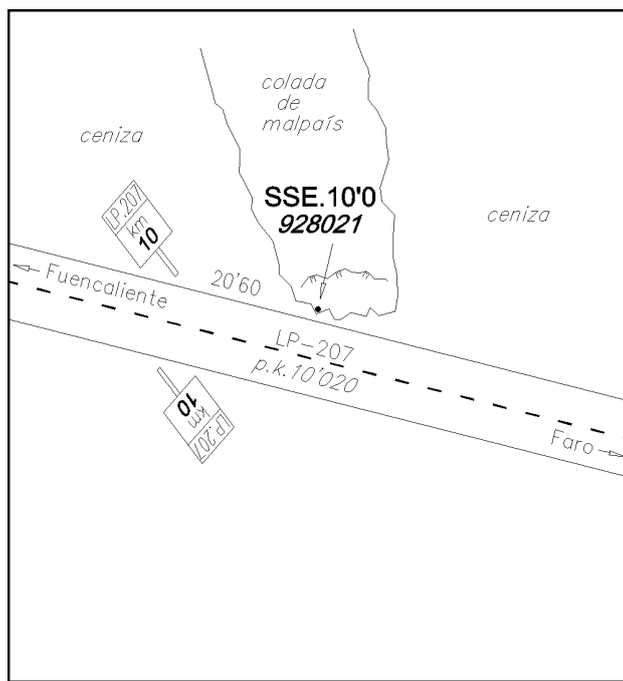
Observaciones:

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

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

Enlaces:

Anterior: 928020 - SSE.11'0
Posterior: 928022 - SSE.9'1
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 928022
Nombre: SSE.9'1
Línea o Ramal: 928. Fuencaliente - Fuencaliente (por costa sur)

Municipio: Fuencaliente de la Palma
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1087
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 09 de marzo de 2007
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 173,7185 m.
Geopotencial: 170,1319 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979346,29 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 50' 31,4869"
Latitud: 28° 27' 53,0716"
Altitud elipsoidal: 215,450 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen derecha (sentido Fuencaliente) de la carretera LP-207, en el p.k. 9'100, nada más rebasar una tubería y en una colada de malpaís. La señal está sobre un resalte de roca, según croquis.

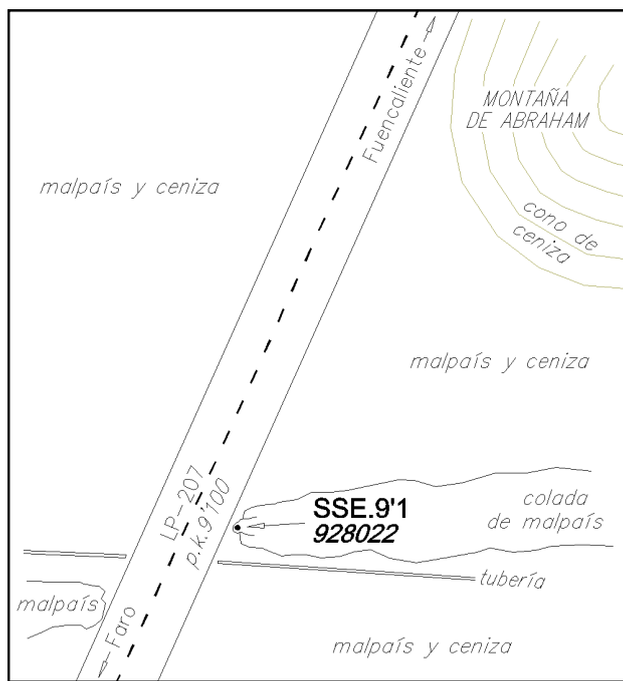
Observaciones:

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

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

Enlaces:

Anterior: 928021 - SSE.10'0
Posterior: 928023 - NGAB.141
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 928023
Nombre: NGAB.141
Línea o Ramal: 928. Fuencaliente - Fuencaliente (por costa sur)

Municipio: Fuencaliente de la Palma
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1087
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 09 de marzo de 2007
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 234,9484 m.
Geopotencial: 230,0954 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979334,61 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 50' 13,7413"
Latitud: 28° 28' 17,7269"
Altitud elipsoidal: 276,821 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen izquierda (sentido Fuencaliente) de la carretera LP-207, en el p.k. 8'170, poco antes de un desvío a la derecha, en una colada de malpaís. La señal está sobre un resalte de roca, según croquis.

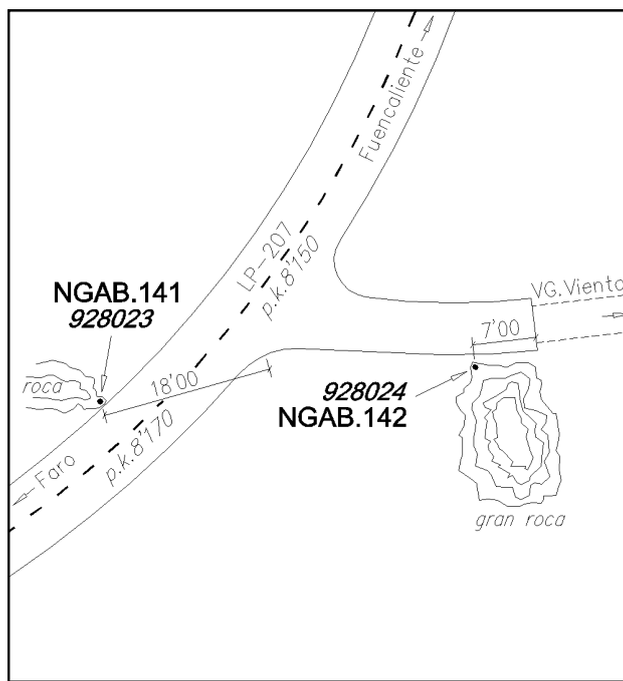
Observaciones:

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

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

Enlaces:

Anterior: 928022 - SSE.9'1
Posterior: 928024 - NGAB.142
Agrupada con: 928024 - NGAB.142.



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 928024
Nombre: NGAB.142
Línea o Ramal: 928. Fuencaliente - Fuencaliente (por costa sur)

Municipio: Fuencaliente de la Palma
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1087
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 09 de marzo de 2007
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 234,8315 m.
Geopotencial: 229,9809 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979334,63 mgals. *Calculada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 50' 14"
Latitud: 28° 28' 18"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

En la margen derecha (sentido Fuencaliente) de la carretera LP-207, en el p.k. 8'150, en un desvío a la derecha que conduce al vértice geodésico "Viento" en una gran roca de malpaís. La señal está sobre un resalte de dicha roca, según croquis y acotaciones.

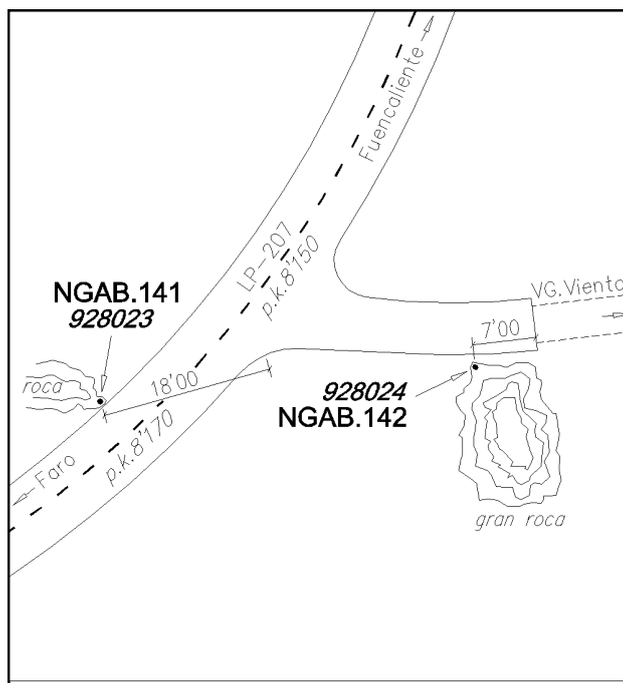
Observaciones:

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

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

Enlaces:

Anterior: 928023 - NGAB.141
Posterior: 928025 - SSE.7'2
Agrupada con: 928023 - NGAB.141.



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 928025
Nombre: SSE.7'2
Línea o Ramal: 928. Fuencaliente - Fuencaliente (por costa sur)

Municipio: Fuencaliente de la Palma
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1087
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 09 de marzo de 2007
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 304,9828 m.
Geopotencial: 298,6796 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979319,76 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

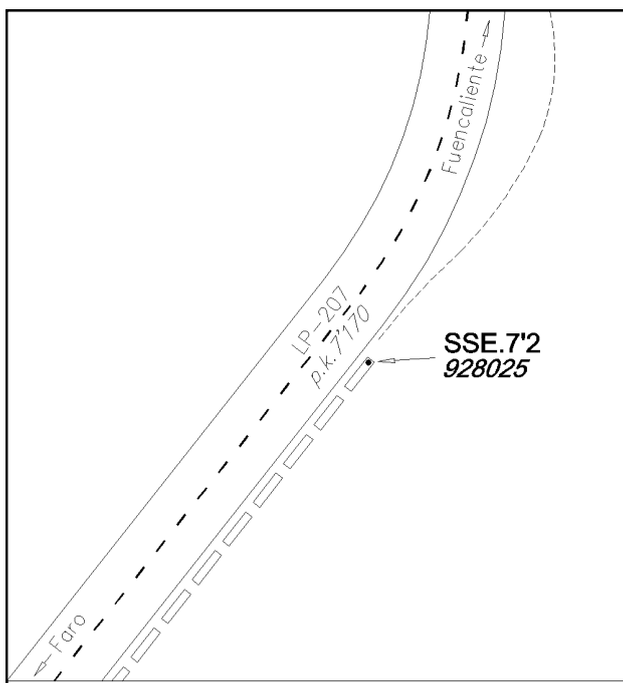
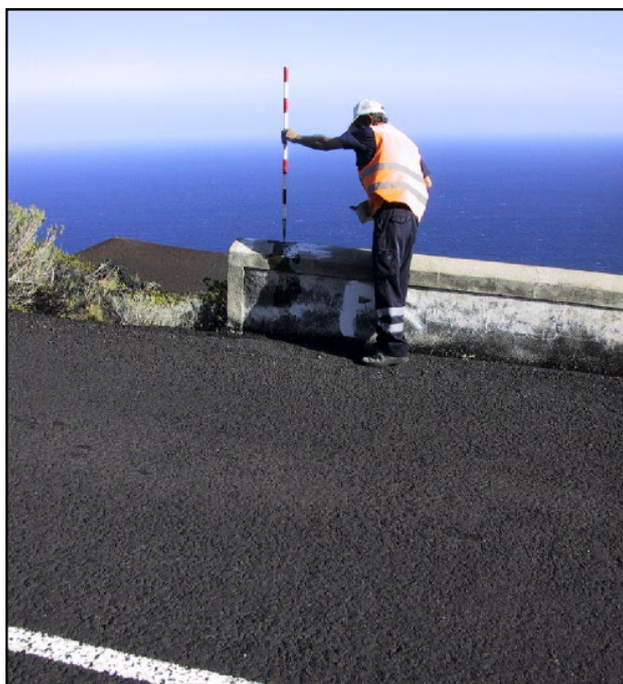
Longitud: - 17° 50' 11,9029"
Latitud: 28° 28' 32,1972"
Altitud elipsoidal: 346,905 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen derecha (sentido Fuencaliente) de la carretera LP-207, en el p.k. 7'170, sobre el extremo final del último pretil de un muro de contención de la carretera, según croquis.

Enlaces:

Anterior: 928024 - NGAB.142
Posterior: 928026 - SSE.6'2
Agrupada con:



Observaciones:

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

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 928026
Nombre: SSE.6'2
Línea o Ramal: 928. Fuencaliente - Fuencaliente (por costa sur)

Municipio: Fuencaliente de la Palma
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1087
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 09 de marzo de 2007
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 373,1624 m.
Geopotencial: 365,4453 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979303,85 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 49' 57,0392"
Latitud: 28° 28' 58,4512"
Altitud elipsoidal: 415,934 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen izquierda (sentido Fuencaliente) de la carretera LP-207, en el p.k. 6'200, frente al segundo apartadero de un grupo de 2. La señal está sobre un resalte de la roca del talud, según croquis.

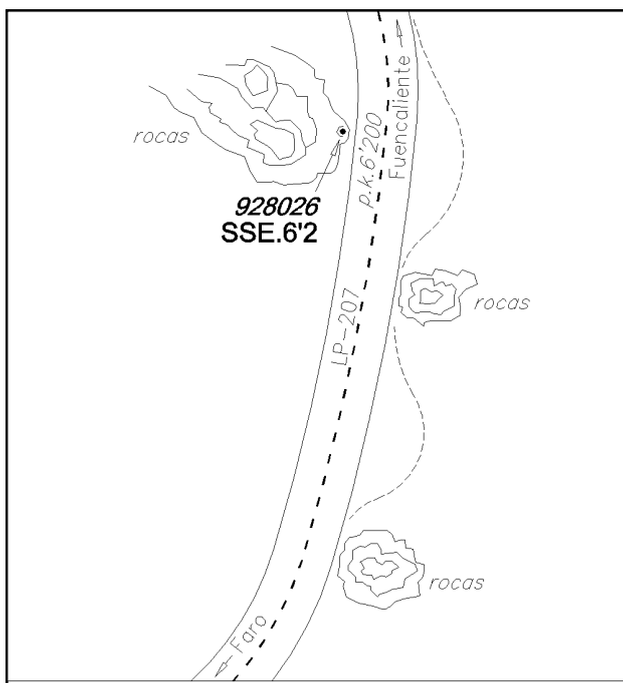
Observaciones:

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

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

Enlaces:

Anterior: 928025 - SSE.7'2
Posterior: 928027 - SSE.5'3
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 928027
Nombre: SSE.5'3
Línea o Ramal: 928. Fuencaliente - Fuencaliente (por costa sur)

Municipio: Fuencaliente de la Palma
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1087
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 09 de marzo de 2007
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 434,5523 m.
Geopotencial: 425,5611 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979290,83 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

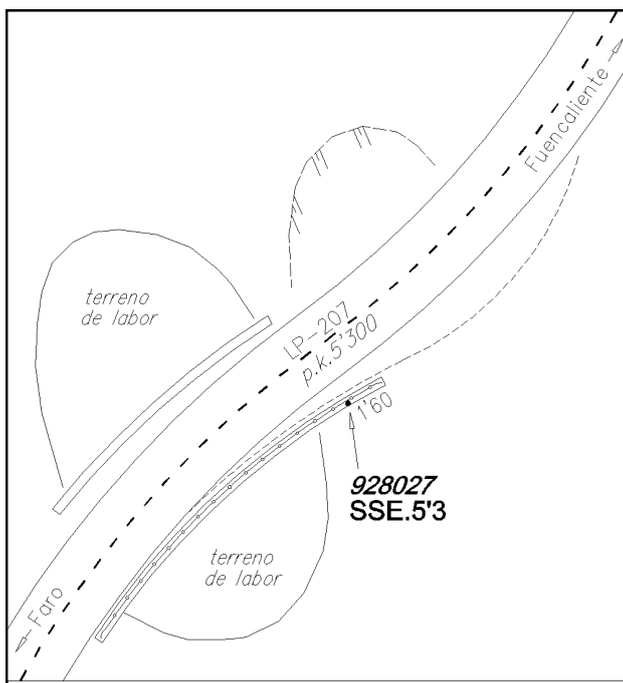
Longitud: - 17° 49' 49,4059"
Latitud: 28° 29' 24,1968"
Altitud elipsoidal: 476,722 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen derecha (sentido Fuencaliente) de la carretera LP-207, en el p.k. 5'300, sobre el extremo final de un muro de contención con bionda metálica, según croquis.

Enlaces:

Anterior: 928026 - SSE.6'2
Posterior: 928028 - SSE.4'5
Agrupada con:



Observaciones:

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

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: **928028**
Nombre: **SSE.4'5**
Línea o Ramal: **928. Fuencaliente - Fuencaliente (por costa sur)**

Municipio: Fuencaliente de la Palma
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1087
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 09 de marzo de 2007
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 467,8725 m.
Geopotencial: 458,1899 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979285,17 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 49' 42,7079"
Latitud: 28° 29' 47,8158"
Altitud elipsoidal: 510,192 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen derecha (sentido Fuencaliente) de la carretera LP-207, en el p.k. 4'500, al final del pretil de un muro de contención, en el acceso (escalera de bajada) a la casa señalada con el número 73. La señal está sobre la huella del segundo escalón, según croquis.

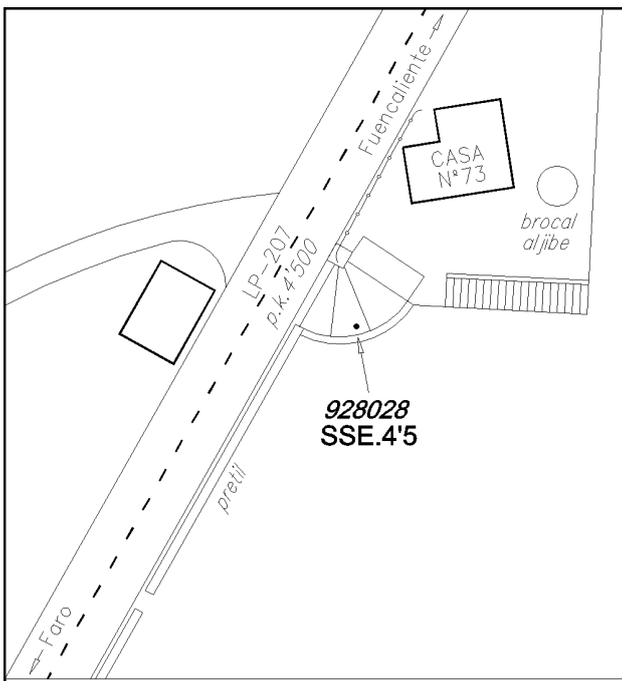
Observaciones:

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

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

Enlaces:

Anterior: 928027 - SSE.5'3
Posterior: 928029 - SSE.3'5
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: **928029**
Nombre: **SSE.3'5**
Línea o Ramal: **928. Fuencaliente - Fuencaliente (por costa sur)**

Municipio: Fuencaliente de la Palma
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1087
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 09 de marzo de 2007
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 514,7316 m.
Geopotencial: 504,075 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979274,99 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 49' 50,3513"
Latitud: 28° 29' 44,4295"
Altitud elipsoidal: 556,996 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen izquierda (sentido Fuencaliente) de la carretera LP-207, en el p.k. 3'500, en una alcantarilla. La señal está al pie del inicio del pretil, sobre el muro de contención del drenaje, según croquis.

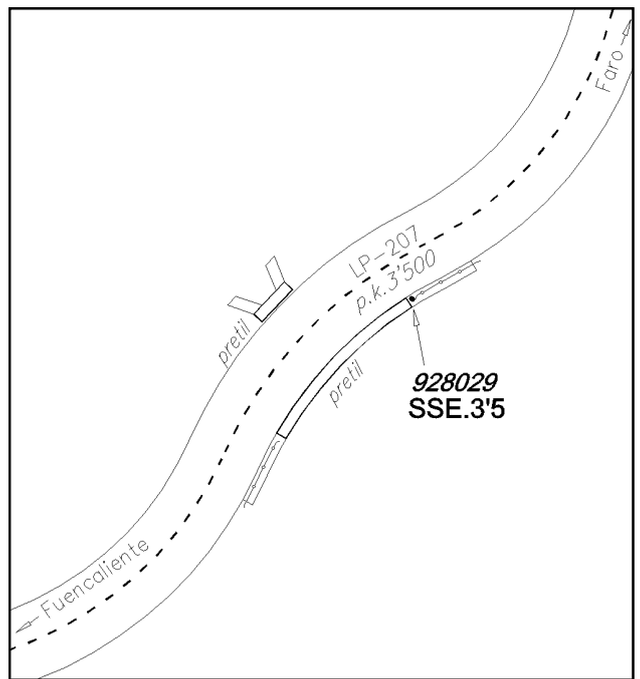
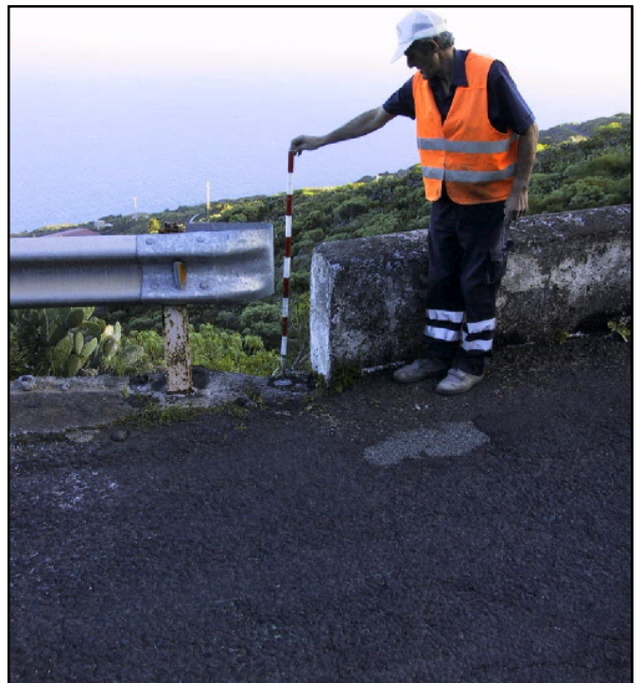
Observaciones:

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

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

Enlaces:

Anterior: 928028 - SSE.4'5
Posterior: 928030 - NGAB.143
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 928030
Nombre: NGAB.143
Línea o Ramal: 928. Fuencaliente - Fuencaliente (por costa sur)

Municipio: Fuencaliente de la Palma
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1087
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 09 de marzo de 2007
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 559,9518 m.
Geopotencial: 548,3541 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979264,41 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 49' 43,5911"
Latitud: 28° 29' 59,1152"
Altitud elipsoidal: 602,280 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen izquierda (sentido Fuencaliente) de la carretera LP-207, en el p.k. 2'600, en el entronque de un nuevo vial asfaltado que tiene una rejilla sumidero. La señal está alineada con la rejilla, al pie y por fuera del primer muro del citado vial, sobre roca nativa, según croquis.

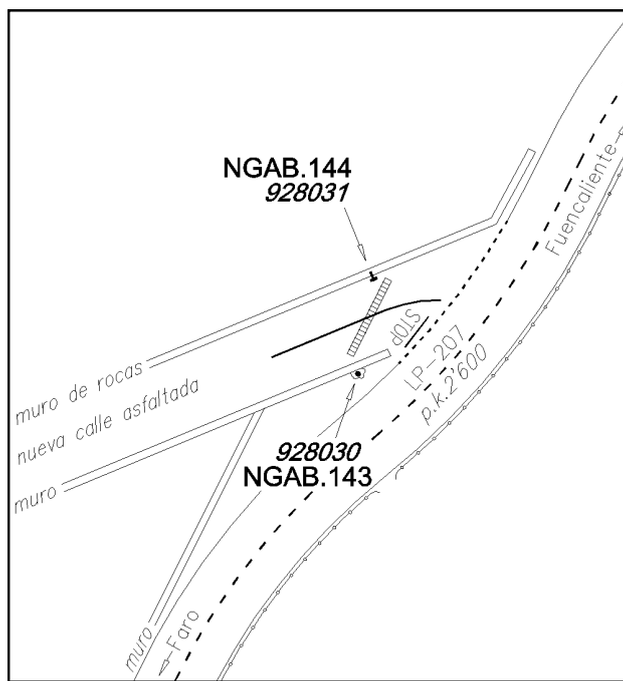
Observaciones:

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

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

Enlaces:

Anterior: 928029 - SSE.3'5
Posterior: 928031 - NGAB.144
Agrupada con: 928031 - NGAB.144.



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 928031
Nombre: NGAB.144
Línea o Ramal: 928. Fuencaliente - Fuencaliente (por costa sur)

Municipio: Fuencaliente de la Palma
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1087
Señal: Principal **En posición:** Horizontal
Señalizada: 09 de marzo de 2007
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 560,9415 m.
Geopotencial: 549,3233 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979264,22 mgals. *Calculada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 49' 44"
Latitud: 28° 29' 59"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

En la margen izquierda (sentido Fuencaliente) de la carretera LP-207, en el p.k. 2'600, en el entronque de un nuevo vial asfaltado que tiene una rejilla sumidero. La señal está alineada con la rejilla, empotrada horizontalmente en el segundo muro del citado vial, según croquis.

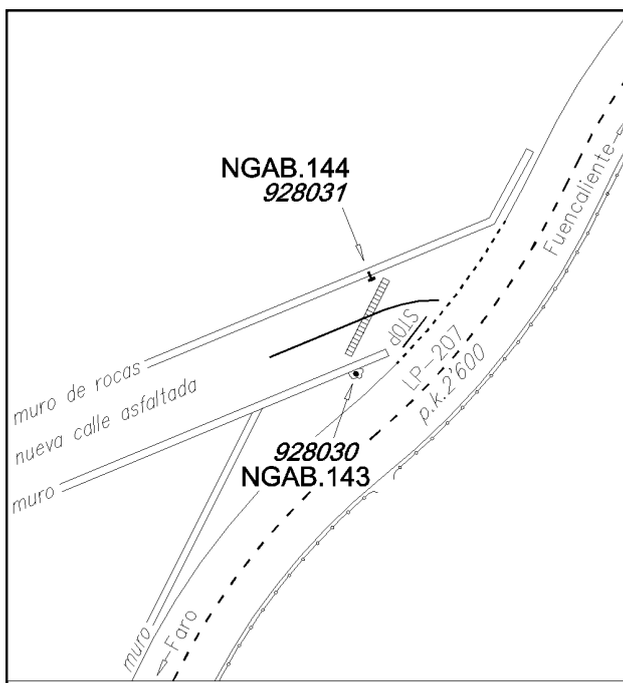
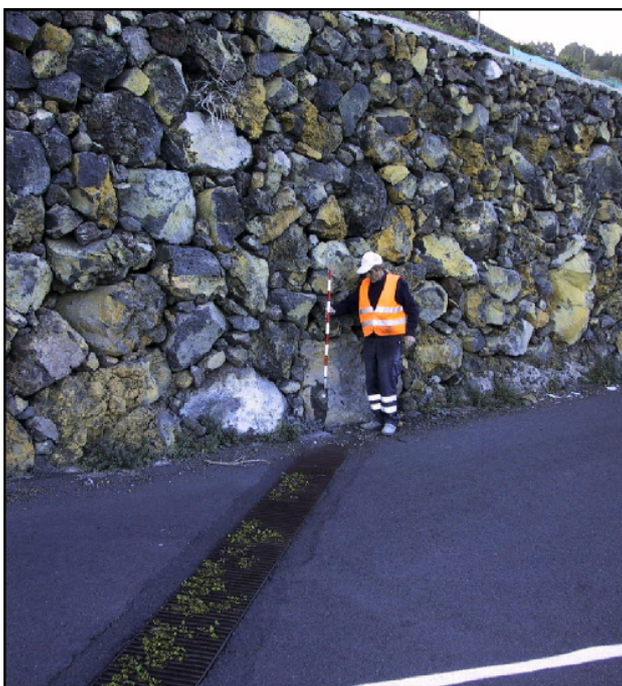
Observaciones:

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

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

Enlaces:

Anterior: 928030 - NGAB.143
Posterior: 928032 - SSE.1'5
Agrupada con: 928030 - NGAB.143.



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 928032
Nombre: SSE.1'5
Línea o Ramal: 928. Fuencaliente - Fuencaliente (por costa sur)

Municipio: Fuencaliente de la Palma
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1087
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 09 de marzo de 2007
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 620,0230 m.
Geopotencial: 607,1748 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979251,65 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 49' 46,0690"
Latitud: 28° 30' 04,8524"
Altitud elipsoidal: 662,348 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen derecha (sentido Fuencaliente) de la carretera LP-207, en el p.k. 1'550, en el murete divisorio entre las casas señaladas con los números 13 y 17. La señal está al pie de dicho murete, junto a un quiebro, del lado de la casa 17 y sobre una piedra nativa, 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: 928031 - NGAB.144
Posterior: 928033 - SSE.0'5
Agrupada con:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 928033
Nombre: SSE.0'5
Línea o Ramal: 928. Fuencaliente - Fuencaliente (por costa sur)

Municipio: Fuencaliente de la Palma
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1087
Señal: Secundaria **En posición:** Vertical
Señalizada: 09 de marzo de 2007
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 678,8025 m.
Geopotencial: 664,7309 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979241,11 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 50' 15,7401"
Latitud: 28° 29' 47,9278"
Altitud elipsoidal: 721,061 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen izquierda (sentido Fuencaliente) de la carretera LP-207, en el p.k. 0'540, en la entrada de un vial asfaltado. La señal está centrada sobre el chaffán del murete lateral izquierdo de dicho vial, 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: 928032 - SSE.1'5
Posterior: 923 - NGU.428* (Fuencaliente)
Agrupada con:

