

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: **925001**
Nombre: **SS2M (Mareógrafo Gomera2)**
Línea o Ramal: **925. Línea Mareógrafo Gomera 1 - S. Sebastián de la Gomera**
Municipio: San Sebastián de la Gomera
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1097
Señal: Principal En posición: Vertical
Señalizada: 01 de noviembre de 2000
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 929 - SS1M* (Mareógrafo Gomera 1)
Posterior: 925002 - NGU523@
Agrupada con: 929 - SS1M* (Mareógrafo Gomera 1).

Datos Geodésicos:

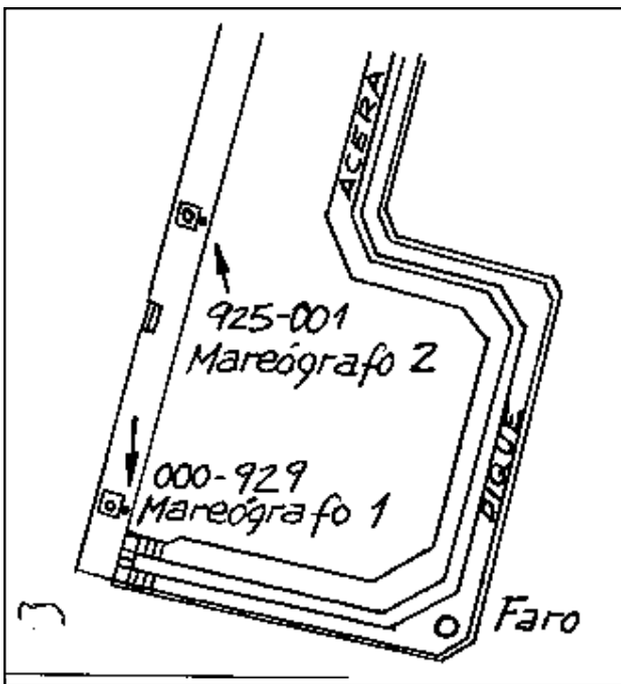
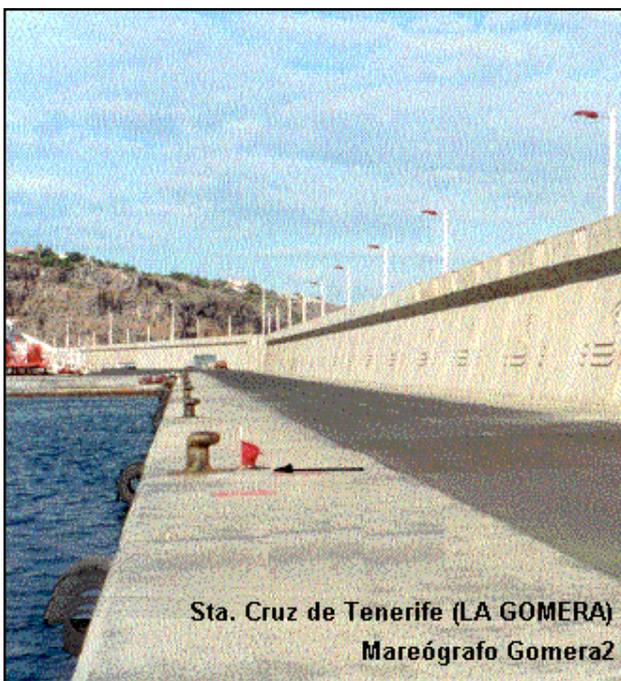
Altitud ortométrica: 3,0830 m.
Geopotencial: 3,0194 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979396,36 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 06' 32"
Latitud: 28° 05' 04"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

En el extremo S. del dique del puerto de San Sebastián de la Gomera (zona de ubicación del futuro Mareógrafo, según los planos del proyecto) y junto al penúltimo amarre de embarcaciones.



Observaciones:

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 925002
Nombre: NGU523@
Línea o Ramal: 925. Línea Mareógrafo Gomera 1 - S. Sebastián de la Gomera
Municipio: San Sebastián de la Gomera
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1097
Señal: Principal **En posición:** Horizontal
Señalizada: 01 de abril de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 3,0244 m.
Geopotencial: 2,9621 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979396,38 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 06' 26"
Latitud: 28° 05' 21"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

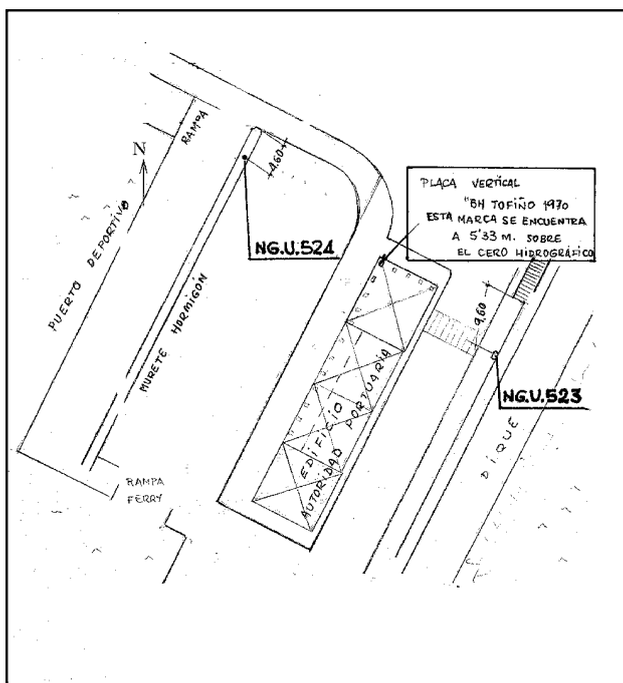
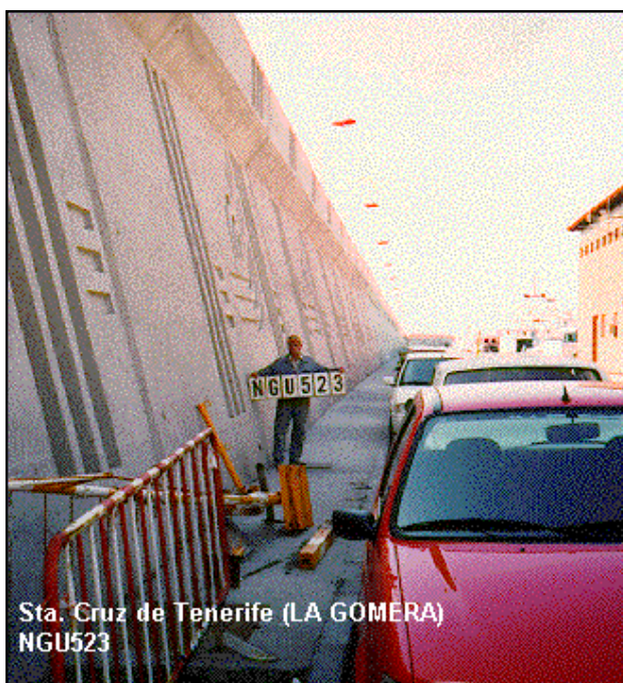
Situada en el Puerto de San Sebastián de la Gomera, en la pared O. del dique del Puerto, frente al primer conjunto de soportales del edificio de la Administración Portuaria y a 0,29 m. de altura sobre el suelo, según croquis.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 925001 - SS2M (Mareógrafo Gomera2)
Posterior: 925003 - NGU524
Agrupada con: 925003 - NGU524.



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 925003
Nombre: NGU524
Línea o Ramal: 925. Línea Mareógrafo Gomera 1 - S. Sebastián de la Gomera
Municipio: San Sebastián de la Gomera
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1097
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de abril de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 3,0445 m.
Geopotencial: 2,9818 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979396,37 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 06' 26,1634"
Latitud: 28° 05' 21,1234"
Altitud elipsoidal: 47,046 m.
Precisión: ± (0,05m - 0,1 m.)

Reseña:

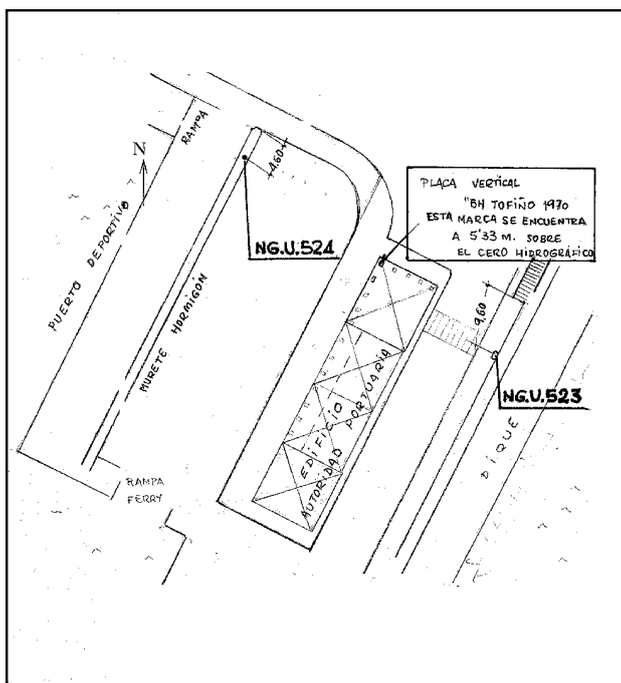
Situada en el Puerto de San Sebastián de la Gomera, sobre un murete de hormigón de 0,35 m. de altura que separa los accesos e instalaciones del Puerto Comercial del Puerto Deportivo, según croquis.

Observaciones:

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

Enlaces:

Anterior: 925002 - NGU523@
Posterior: 925004 - NGU525
Agrupada con: 925002 - NGU523@.



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: **925004**
Nombre: **NGU525**
Línea o Ramal: **925. Línea Mareógrafo Gomera 1 - S. Sebastián de la Gomera**
Municipio: San Sebastián de la Gomera
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1097
Señal: Principal En posición: Vertical
Señalizada: 01 de abril de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 925003 - NGU524
Posterior: 925005 - NGU526
Agrupada con: 925005 - NGU526.

Datos Geodésicos:

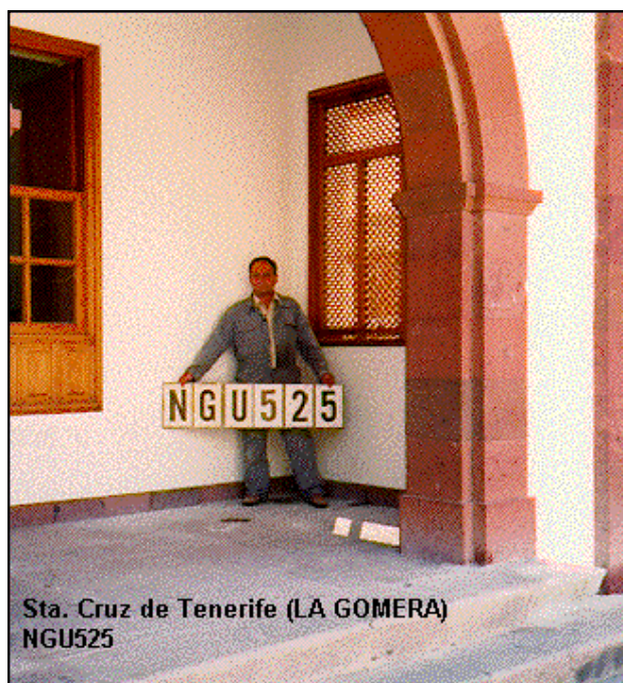
Altitud ortométrica: 2,8586 m.
Geopotencial: 2,7997 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979397,43 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 06' 26"
Latitud: 28° 05' 21"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

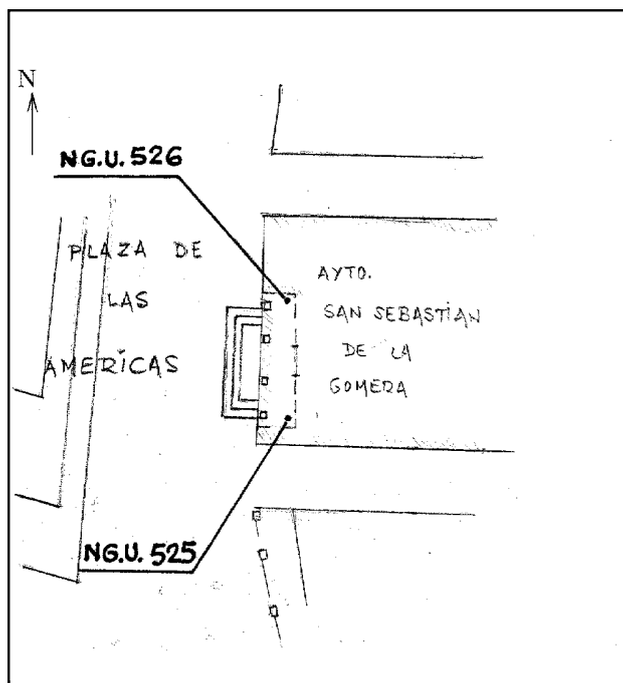
Reseña:

Situada en el núcleo urbano de San Sebastián de la Gomera, en el porche de entrada al Ayuntamiento y en la esquina S.E. del mismo, según croquis.



Observaciones:

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



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 925005
Nombre: NGU526
Línea o Ramal: 925. Línea Mareógrafo Gomera 1 - S. Sebastián de la Gomera
Municipio: San Sebastián de la Gomera
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1097
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de abril de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 925004 - NGU525
Posterior: 925006 - NGU527
Agrupada con: 925004 - NGU525.

Datos Geodésicos:

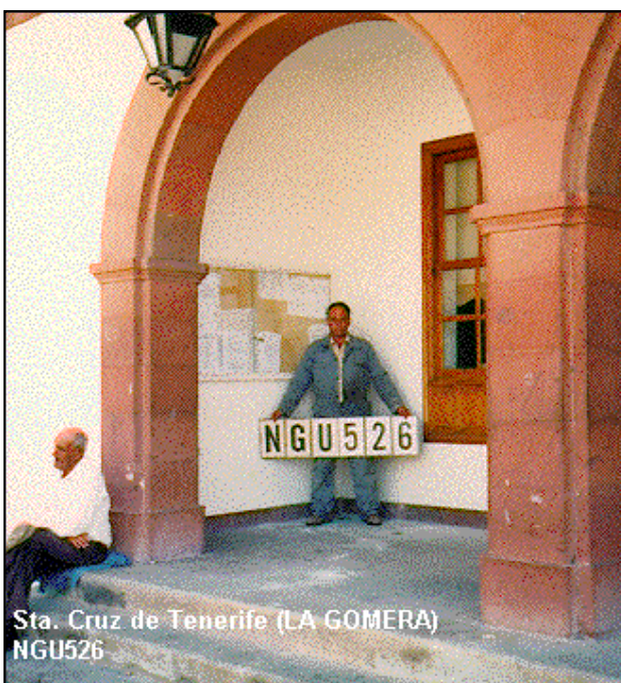
Altitud ortométrica: 2,8570 m.
Geopotencial: 2,7981 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979397,43 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

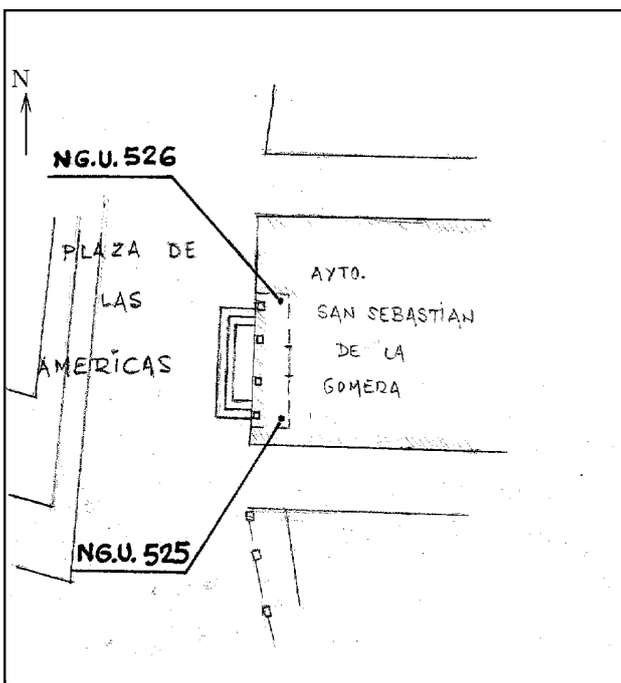
Longitud: - 17° 06' 35,0008"
Latitud: 28° 05' 25,5376"
Altitud elipsoidal: 47,293 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada en el núcleo urbano de San Sebastián de la Gomera, en el porche de entrada al Ayuntamiento y en la esquina N.E. del mismo, según croquis.



Observaciones:



Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 925006
Nombre: NGU527
Línea o Ramal: 925. Línea Mareógrafo Gomera 1 - S. Sebastián de la Gomera
Municipio: San Sebastián de la Gomera
Provincia: Santa Cruz de Tenerife
Hoja MTN50: 1097
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 01 de abril de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 925005 - NGU526
Posterior: 928 - NGU528* (S. Sebastián de la Gomera)
Agrupada con: 928 - NGU528* (S. Sebastián de la Gomera).

Datos Geodésicos:

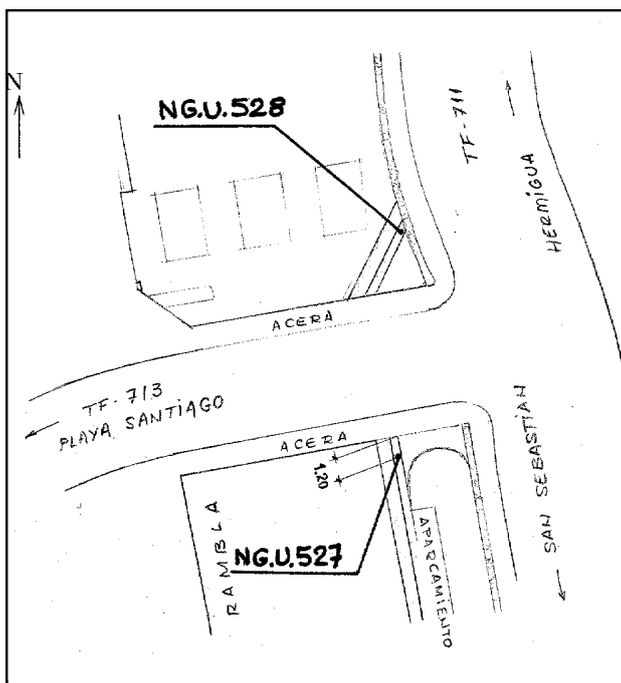
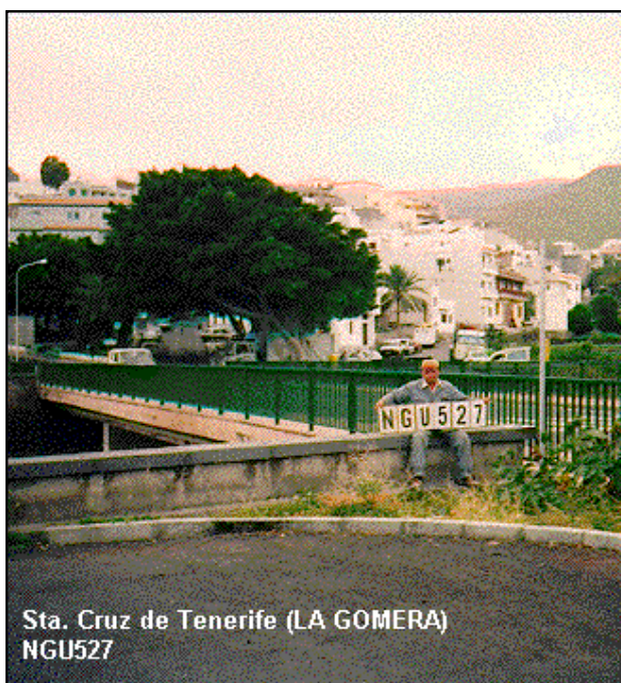
Altitud ortométrica: 7,2185 m.
Geopotencial: 7,0698 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979397,9 mgals. *Observada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 06' 49"
Latitud: 28° 05' 28"
Altitud elipsoidal:
Precisión: ± (1 m - 10 m.)

Reseña:

Situada en la carretera TF-711, sobre la coronación de un muro de hormigón y junto al estribo S.E. de un puente, en el cruce de la TF-711 y TF-713, a 1,20 m. de la acera de dicho puente. Junto a la señal se levanta un murete de piedra de aproximadamente 0,60 m. de alto rematado por losas de piedra oscuras, según croquis.



Observaciones: