

GOBIERNO
DE ESPAÑAMINISTERIO
DE TRANSPORTES
Y MOVILIDAD SOSTENIBLEINSTITUTO
GEOGRÁFICO
NACIONAL

Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña de Señal de Nivelación

13-dic-2025

Situación Geográfica:

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

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

Enlaces:

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

Datos Geodésicos:

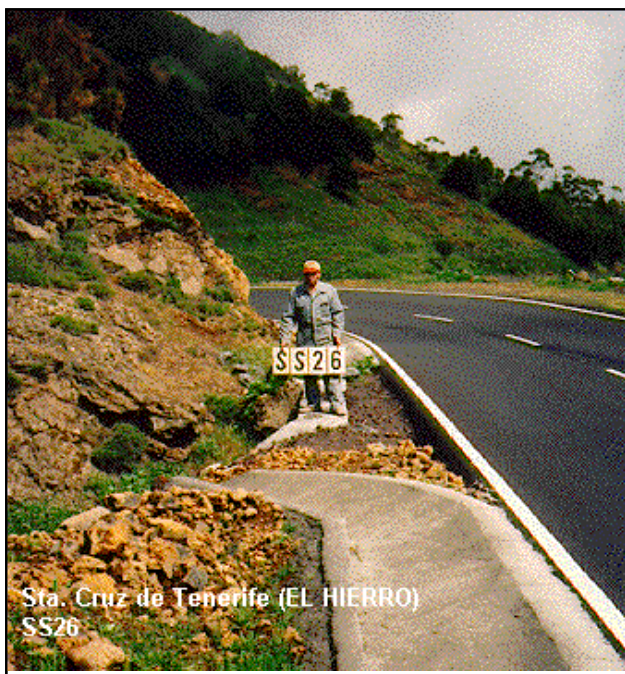
Altitud ortométrica: 1148,1463 m.
Geopotencial: 1124,2271 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979118,42 mgals. *Observada*
Cálculo:

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 recercada y en la margen O. de la carretera, en la esquina de la aleta S., según croquis.



Sta. Cruz de Tenerife (EL HIERRO)
SS26

Observaciones:

Altitudes pendientes de revisión.

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

