

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: 951020
Nombre: SS27®
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: 951019 - NGU522
Posterior: 951021 - SS26
Agrupada con:

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.



Sta. Cruz de Tenerife (EL HIERRO)
SS27

Observaciones:

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

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

