

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: 914077
Nombre: SS76T
Línea o Ramal: 914. Línea Las Palmas - Maspalomas (Transversal N/S)
Municipio: San Bartolomé de Tirajana
Provincia: Las Palmas (Isla de Gran Canaria)
Hoja MTN50: 1114
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 1997
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 914076 - SS75T
Posterior: 914078 - SS77T
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

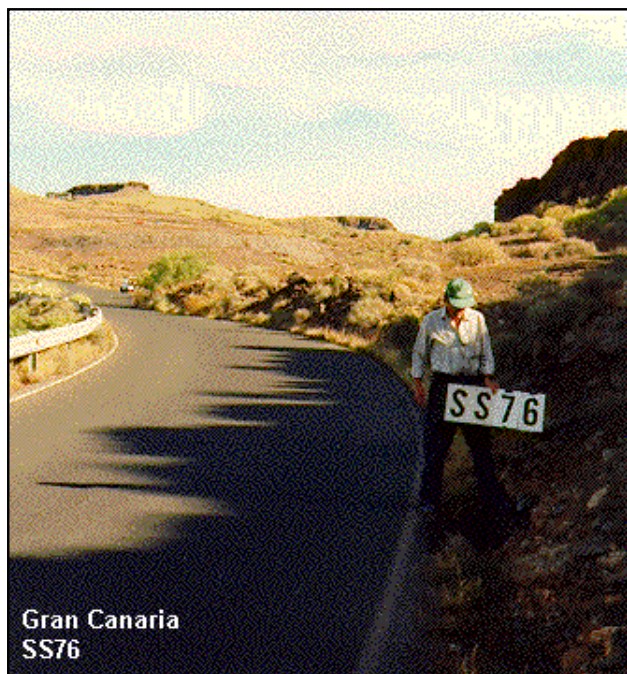
Altitud ortométrica: 219,7404 m.
Geopotencial: 215,1984 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979320,59 mgals. Observada
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 15° 34' 52,8685"
Latitud: 27° 47' 39,4538"
Altitud elipsoidal: 263,588 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Situada a 1.150 m. aproximadamente de la SS75, sobre la aleta de una alcantarilla y en la margen izquierda de la carretera, dirección Maspalomas, según croquis.



Gran Canaria
SS76

Observaciones:

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

