

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: 923009
Nombre: SSB.19'1
Línea o Ramal: 923. Tajuya - Llano Jable

Municipio: El Paso
Provincia: Santa Cruz de Tenerife (Isla de La Palma)
Hoja MTN50: 1085
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 05 de marzo de 2007
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 887,7471 m.
Geopotencial: 869,3838 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979277,13 mgals. Observada
Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 17° 50' 31,2178"
Latitud: 28° 39' 02,2582"
Altitud elipsoidal: 931,686 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen derecha (sentido Santa Cruz de la Palma) de la carretera LP-3, en el p.k. 19'100, en la primera bifurcación de los rizos de cambio de sentido y enlace con el nuevo túnel que conduce a Santa Cruz de la Palma. La señal está sobre la zapata del soporte de un panel electrónico, según croquis.

Enlaces:

Anterior: 923008 - NGAB.118
Posterior: 923010 - SSB.18'3
Agrupada con:



Observaciones:

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

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

