

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

29-nov-2025

Situación Geográfica:

Número: 11936001

Nombre: NGR360 V. La Quinta (f@11936)

Línea o Ramal: 11936. Ramal a la señal NGR360 y vértice La Quinta (REGENTE).

Municipio: Santa Úrsula

Provincia: Santa Cruz de Tenerife (Isla de Tenerife)

Hoja MTN50: 1089

Señal: Principal En posición: Vertical

Señalizada: 01 de mayo de 1983

Nivelada: 01 de febrero de 2001

Enlaces:

Anterior: 10936045 - SS30®

Posterior:

Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 265,5636 m.

Geopotencial: 260,0831 u.g.p.

Gravedad en superficie: 979351,29 mgals. Observada

Cálculo:

Coordenadas Geográficas REGCAN95:

Longitud: - 16° 29' 51,1100"

Latitud: 28° 25' 33,9300"

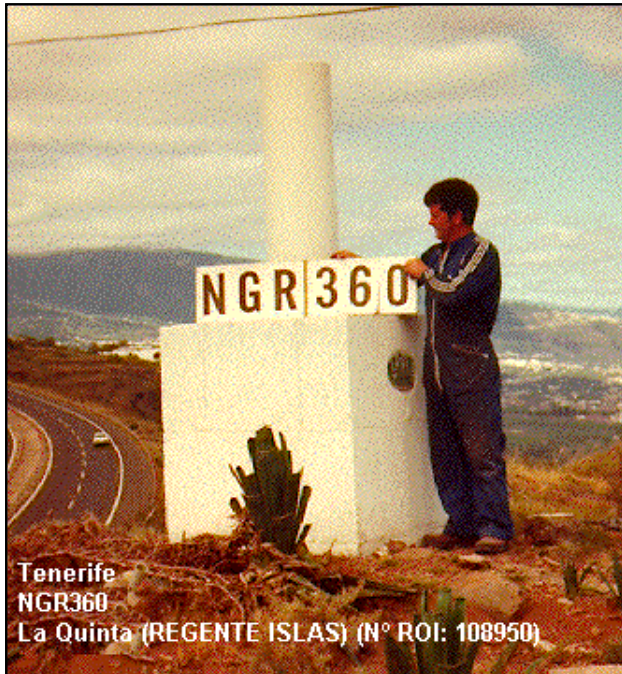
Altitud elipsoidal: 311,513 m.

Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

La señal de nivelación está situada en el vértice La Quinta, Km. 29,600 de la autopista TF-5, sobre la base del mismo, según croquis.

El vértice se encuentra en lo alto de un montículo al borde de la autopista Puerto de la Cruz-Santa Cruz de Tenerife.



Tenerife
NGR360
La Quinta (REGENTE ISLAS) (Nº ROI: 108950)

Observaciones:

- Fin del Ramal N° 11936.

