

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: 251020
Nombre: NGU95
Línea o Ramal: 251. Molina - Cañaveras

Municipio: Tierzo
Provincia: Guadalajara
Hoja MTN50: 514
Señal: Principal En posición: Vertical
Señalizada: 02 de abril de 2002
Nivelada: 01 de enero de 2003

Enlaces:

Anterior: 251019 - NGU94
Posterior: 251021 - SSK85,4
Agrupada con: 251019 - NGU94.

Datos Geodésicos:

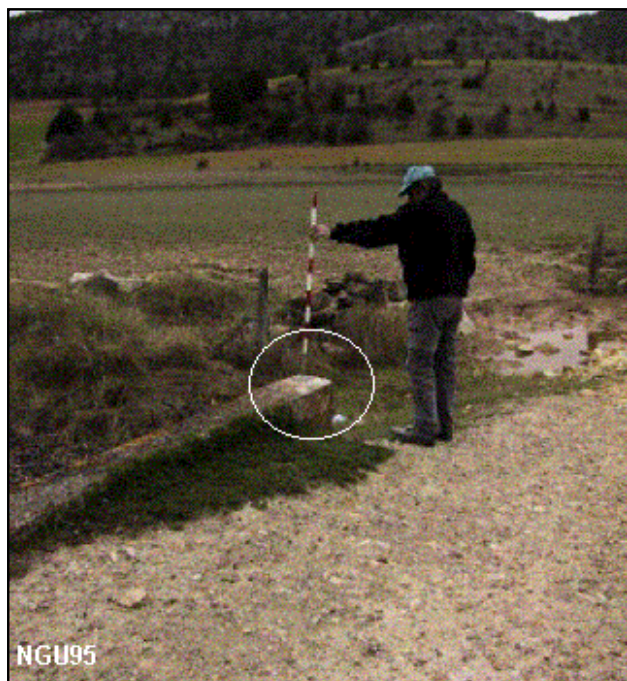
Altitud ortométrica: 1115,9628 m.
Geopotencial: 1093,601 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979914,57 mgals. Observada
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 1° 56' 58,7459"
Latitud: 40° 44' 16,2351"
Altitud elipsoidal: 1168,984 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 86,200 de la margen O de la Carretera Autonómica CM-210, en el extremo E de la imposta S del paso de cuneta de una alcantarilla.



NGU95

Observaciones:

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

