

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: 10250043
Nombre: SSK210,6
Línea o Ramal: 10250. Cañaveras - Fuentelencina (Tramo 1 antigua 250)
Municipio: Alcocer
Provincia: Guadalajara
Hoja MTN50: 562
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 01 de julio de 1982
Nivelada: 19 de diciembre de 2003

Enlaces:

Anterior: 10250042 - SSK210,2
Posterior: 10250044 - SSK211,7
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

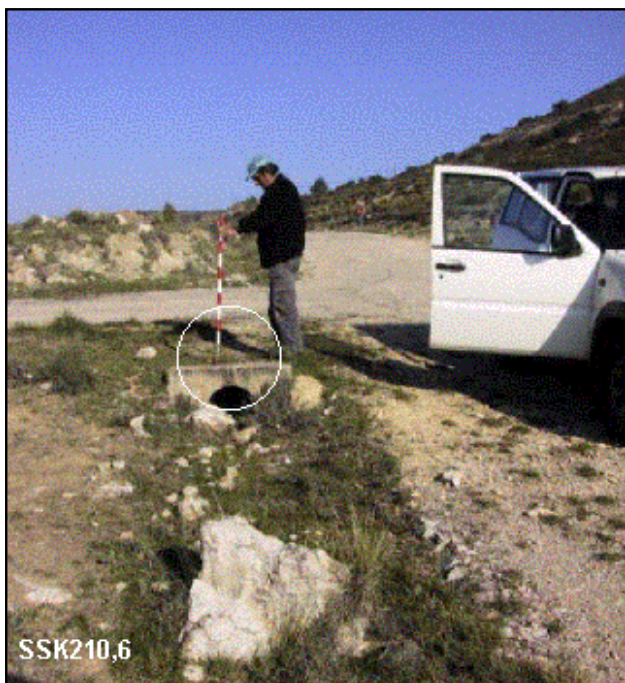
Altitud ortométrica: 834,8722 m.
Geopotencial: 818,1756 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979965,67 mgals. Observada
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 2° 37' 48,2034"
Latitud: 40° 28' 11,9194"
Altitud elipsoidal: 887,042 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 210,600 de la margen S de la Carretera Nacional 320, en imposta S de paso de cuneta de camino en carretera cortada en el pantano.



SSK210,6

Observaciones:

Coincide con la señal SSK64,6 de la línea 175 antigua, folio nº 133.

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

