Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

- Situación Geográfica:

Número: 251017 Nombre: SSK88,1

Línea o Ramal: 251. Molina - Cañaveras

Municipio: TierzoProvincia: Guadalajara

Hoja MTN50: 514

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 02 de abril de 2002 Nivelada: 01 de enero de 2003

– Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 1133,4863 m. **Geopotencial:** 1110,7758 u.g.p.

Gravedad en superficie: 979915,94 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

 Longitud:
 - 1° 56′ 32,3831″

 Latitud:
 40° 45′ 11,1871″

 Altitud elipsoidal:
 1186,458 m.

 Precisión:
 ± 0,05 m.

Reseña:

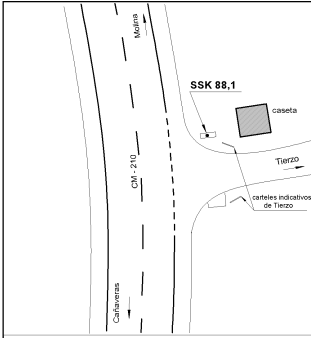
Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 88,130 de la margen E de la Carretera Autonómica CM-210, en el centro de la imposta N de un paso de cuneta de la carretera a Tierzo.

- Enlaces:

Anterior: 251016 - SSK89,1 **Posterior:** 251018 - SSK87,0

Agrupada con:





Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

Observaciones: