Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 251112 Nombre: SSK2,1

Línea o Ramal: 251. Molina - Cañaveras

Municipio: Villaconejos de Trabaque

Provincia: Cuenca Hoja MTN50: 563

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 11 de abril de 2002 Nivelada: 01 de enero de 2003

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 797,3353 m. Geopotencial: 781,3731 u.g.p.

Gravedad en superficie: 979946,68 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

- Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 2° 19' 19,0096" Latitud: 40° 24' 55,1896" Altitud elipsoidal: 849,653 m. Precisión: $\pm 0,05 \text{ m}.$

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km. 2,050 de la margen E de la Carretera Autonómica CM-2108, en el centro del murete O de cierre de una alcantarilla.

Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

Enlaces:

Anterior: 251111 - SSK3,1 Posterior: 251113 - SSK1,0

Agrupada con:



