Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

- Situación Geográfica:

Número: 818011 Nombre: SSK5

Línea o Ramal: 818. Cuenca - Cella

Municipio: Cuenca
Provincia: Cuenca
Hoja MTN50: 610

Señal: Secundaria En posición: Vertical

Señalizada: 25 de junio de 2008 Nivelada: 30 de noviembre de 2011

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 927,4301 m.

Geopotencial: 908,8139 u.g.p.

Gravedad en superficie: 979887,85 mgals. Observada

Cálculo:

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 2° 07′ 56,4″ Latitud: 40° 06′ 34,8″

Altitud elipsoidal:

Precisión: ± (0,1 m - 1 m.)

- Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado aproximadamente en el Km.5 de la margen E de la Carretera CM-2105. En el soporte del hito kilométrico al E de un carril - bici, en la margen W del Júcar; a 1,22 metros del hito, antes de llegar a él.

- Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf

- Enlaces:

Anterior: 818010 - SSK4 **Posterior:** 818012 - NGAB5,990

Agrupada con:



