

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: 415034
Nombre: SSK111,1
Línea o Ramal: 415. Valdepeñas - Cruce CM412

Municipio: Alcubillas
Provincia: Ciudad Real
Hoja MTN50: 813
Señal: Secundaria En posición: Vertical
Señalizada: 01 de marzo de 2004
Nivelada: 01 de enero de 2005

Enlaces:

Anterior: 415033 - SSK110,2
Posterior: 415035 - NGO361
Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 799,2265 m.
Geopotencial: 783,1514 u.g.p.
Gravedad en superficie: 979852,88 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de mayo de 2008

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 3° 08' 38,5810"
Latitud: 38° 45' 23,9001"
Altitud elipsoidal: 852,409 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

En la margen izquierda (sentido Alcaraz) de la carretera CM-412, en el pk.111'150, donde comienza el talud de desmonte, en la solera del poste soporte más lejano de un cartel informativo (Pozo de la Serna 8, Valdepeñas 22), al oeste del mismo, según croquis.



Observaciones:

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

