

Reseña de Señal de Nivelación

16-ago-2025

Situación Geográfica:

Número: 1210002
Nombre: Antena ERGNSS ALMZ
Línea o Ramal: 1210. Ramal a la Est. permanente ERGNSS ALMZ (Almazán)
Municipio: Almazán
Provincia: Soria
Hoja MTN50: 378
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 25 de mayo de 2018
Nivelada: 01 de enero de 2003

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 966,5437 m.
Geopotencial: 947,261 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980008,798 mgals. *Calculada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 2° 32' 20,2759"
Latitud: 41° 30' 11,2109"
Altitud elipsoidal: 1019,375 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Centro de Conservación de Carreteras del Mº de Fomento. Avenida de Soria s/n Almazán (Soria). Pilar de hormigón de 4 m de altura. La marca de coordenadas se encuentra en la placa. Encima de ella hay una pieza metálica "SECO" donde se enrosca la antena.

Observaciones:

Altitud ortométrica obtenida con nivelación trigonométrica observada en series.
 - Fin Ramal Nº 1210 a la Est. permanente GPS (ERGNSS) de Almazán (ALMZ)..

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

Enlaces:

Anterior: 1210001 - SS Base pilar
Posterior:
Agrupada con:

