

Reseña de Señal de Nivelación

10-sep-2022

Situación Geográfica:

Número: **1425006**
 Nombre: **Antena ERGNSS CAAL**
 Línea o Ramal: **1425. Ramal a la Est. Permanente ERGNSS CAAL (Calar Alto)**
 Municipio: Gérgal
 Provincia: Almería
 Hoja MTN50: 1012
 Señal: Principal **En posición:**
 Señalizada:
 Nivelada: 07 de mayo de 2019

Enlaces:

Anterior: 1425005 - SP Solera entrada
 Posterior:
 Agrupada con:

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica:
 Geopotencial:
 Gravedad en superficie:
 Cálculo:

PENDIENTE DE NIVELACIÓN

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 2° 32' 51,3949"
 Latitud: 37° 13' 15,9238"
 Altitud elipsoidal: 2210,691 m.
 Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Pilar de hormigón armado de 1.80 m de alto sobre roca madre en el Centro Astronómico Hispano-Alemán de Calar Alto.

Observaciones:

Marca de coordenadas en la base de la pieza metálica de centrado.
 - Fin Ramal 1425 a la Estación permanente ERGNSS de Calar Alto (CAAL)..

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

