

# Subdirección General de Geodesia y Cartografía

## Reseña de Señal de Nivelación

15-may-2021

Situación Geográfica:

Número: 2315004

Nombre: Antena ERGNSS SONS

Línea o Ramal: 2315. Ramal a la Est. Permanente ERGNSS SONS

(Sonseca)

Municipio: Orgaz Provincia: Toledo Hoja MTN50: 657

Señal: Principal En posición:

Señalizada:

Nivelada: 13 de mayo de 2019

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica:

Geopotencial:

Gravedad en superficie:

Cálculo:

PENDIENTE DE NIVELACIÓN

## - Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 3° 57' 50,2910" Latitud: 39° 40' 31,2635" Altitud elipsoidal: 808,944 m. Precisión: ± 0,05 m.

### Reseña:

Hexaedro de hormigón armado con torre metálica de 3 m de altura situado en el Centro Sismólogico de Sonseca (C/ Villaverde s/n 45100 -Toledo).

### Observaciones:

Marca de coordenadas en base del hexaedro de hormigón.

- Fin Ramal 2315 a la Estación permanente ERGNSS de Sonseca (SONS).

Informe del estado de la Señal en: ftp://ftp.geodesia.ign.es/utilidades/InfoRN.pdf

#### **Enlaces:**

Anterior: 2315003 - Marca de coordenadas

Posterior: Agrupada con:



