

## Reseña de Estación Permanente - ERGNSS

23-oct-2021

### Situación:

Código.....: **BEJR** Municipio: Béjar  
Nombre.....: **Béjar**  
Código IERS: 17010M001 Provincia: Salamanca  
Instalación...: 07 de noviembre de 2017

Localización.: Complejo "La Cerrallana", Carretera Valdesangil, s/n,  
37700 Béjar, Salamanca

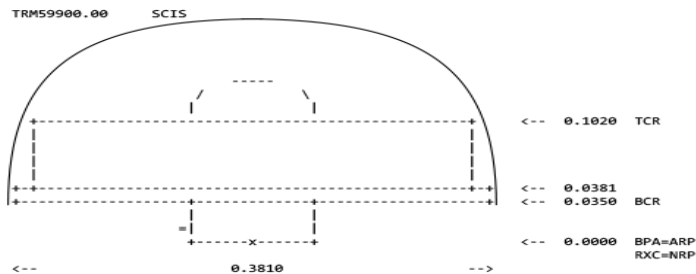
Construcción: Pilar de hormigón armado de 4 m. de altura sobre roca nativa. La marca de coordenadas se encuentra en el interior de la pieza metálica donde se enrosca la antena.

### Coordenadas ETRS89:

Longitud.....: - 5° 44' 54,61463"	X.....: 4840699.663 m
Latitud.....: 40° 23' 45,36757"	Y.....: -487305.158 m
Altitud elipsoidal: 1095.114 m	Z.....: 4112275.786 m
X UTM.....: 266734.678 m	Altitud sobre el nivel medio del mar:
Y UTM.....: 4475331.080 m	
Huso.....: 30	

### Instrumentación:

Receptor: TRIMBLE NETR9  
Antena: TRM59900.00 SCIS Altura: 0.0350 m (BPA)  
Offset de centros de fase de antena: L1 0.111 m L2 0.125 m  
Esquema antena



### Información adicional:

Esta estación permanente, además de a la red ERGNSS, pertenece a la siguiente red:

- Red de estaciones GNSS de Castilla y León: <http://gnss.itacyl.es/>

Datos horarios a 1 y 30 segundos y diarios a 30 segundos

<https://datos-geodesia.ign.es/ERGNSS/>

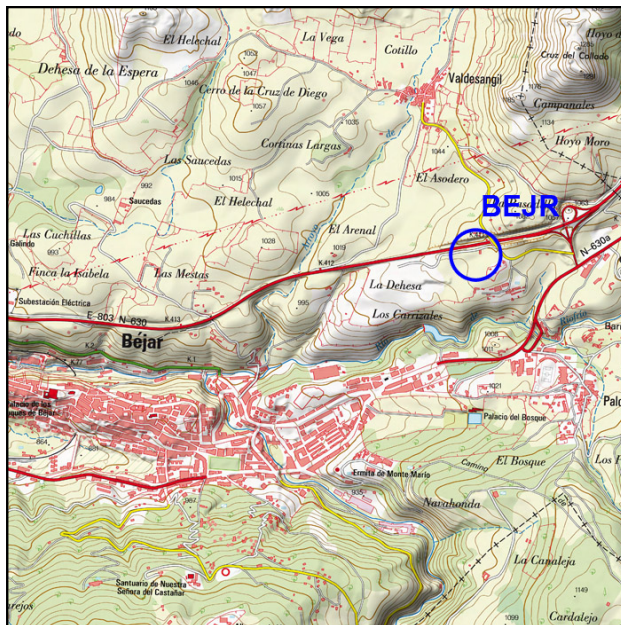
Datos horarios a 1 segundo y diarios a 30 segundos:

[ftp://ftp.itacyl.es/Red\\_GNSS/RINEX/](ftp://ftp.itacyl.es/Red_GNSS/RINEX/)

Emite correcciones diferenciales a través del Caster <http://ergnss-ip.ign.es>

E-mail de contacto IGN: [buzon-geodesia@fomento.es](mailto:buzon-geodesia@fomento.es)

E-mail de contacto ITACyL: [RedGNSSdeCastillayLeon@itacyl.es](mailto:RedGNSSdeCastillayLeon@itacyl.es)



### Observaciones:

