

Reseña de Estación Permanente - ERGNSS

13-dic-2025

Situación:

Código.....: **YEB1**

Nombre.....: **Yebes 1**

Código IERS: 13420M002

Instalación....: 22 de abril de 2009

Municipio: Yebes

Provincia: Guadalajara

Localización.: Centro Astronómico de Yebes, Aptdo. 143, 19080 - Guadalajara

Construcción: Pilar de hormigón armado de 1.2 m de altura.
Marca de coordenadas, parte superior sobre placa metálica.

Coordenadas ETRS89:

Longitud.....: - 3° 05' 24,71160" X.....: 4848800.383 m

Latitud.....: 40° 31' 25,60047" Y.....: -261769.669 m

Altitud elipsoidal: 975.336 m Z.....: 4123001.051 m

X UTM.....: 492359.902 m Altitud sobre el nivel medio del

Y UTM.....: 4485897.989 m mar:

Huso.....: 30 923.374 m

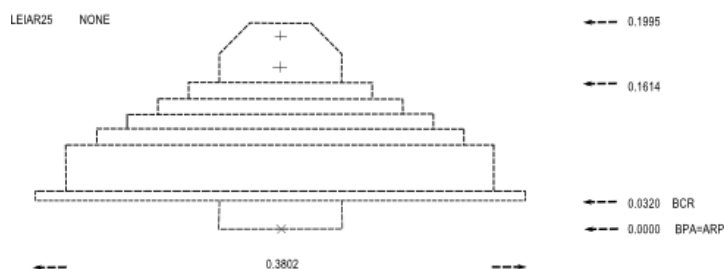
Instrumentación:

Receptor: LEICA GR25

Antena: LEIAR25 NONE Altura: 0.0600 m (BPA)

Offset de centros de fase de antena: L1 0.155 m L2 0.164 m

Esquema antena



Información adicional:

Esta estación permanente pertenece a la red ERGNSS.

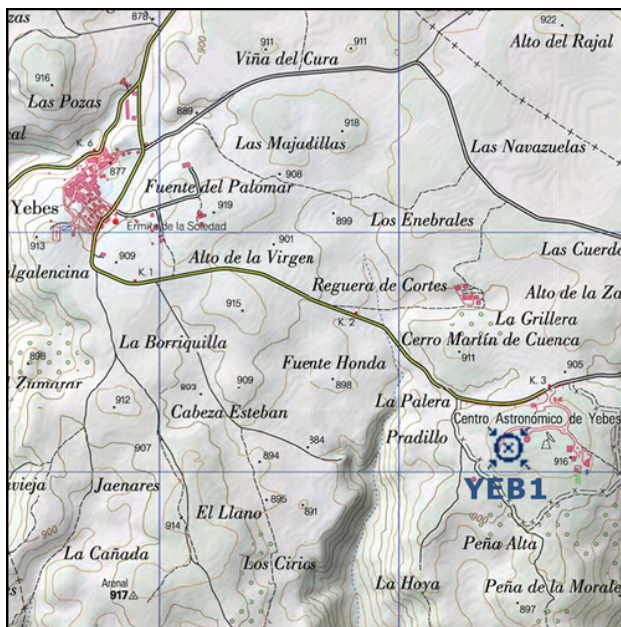
Datos horarios a 1 y 30 segundos y diarios a 30 segundos

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

Emite correcciones diferenciales.

Puede obtener información detallada en la web del [SPTR](#)

E-mail de contacto: buzon-geodesia@mitms.es



Observaciones: