

Reseña de Estación Permanente - ERGNSS

8-mar-2025

Situación:

Código.....: EBRO Municipio:

Nombre.....: Delta del Ebro

Código IERS: 15025M001 Provincia:

Instalación...: 27 de noviembre de 2024

Localización.: Club náutico de Riumar, Deltebre, Tarragona

Construcción:

- Coordenadas ETRS89:

Longitud.....: 0° 50′ 39,27174″ 4840621.904 m Latitud.....: 40° 43′ 03,40489″ 71330.784 m Y....: Altitud elipsoidal: 54.311 m 4138740.734 m Z....: X UTM....: 317919.400 m Altitud sobre el nivel medio del

Y UTM....: 4509645.203 m

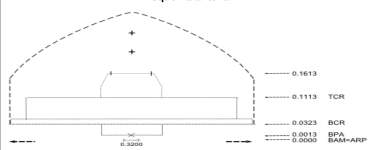
Huso....:

- Instrumentación:

Receptor: LEICA GR50

Antena: LEIAR20 LEIM **Altura:** 0.0771 m (BAM) Offset de centros de fase de antena: L1 0.127 m **L2** 0.135 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: <u>buzon-geodesia@mitma.es</u>

NO EXISTE FOTOGRAFÍA

NO EXISTE PLANO

Observaciones: -