

Reseña de Estación Permanente - ERGNSS

23-oct-2021

Situación:

Código.....: GUDI **Municipio:** A Gudiña
Nombre.....: A Gudiña
Código IERS: 19439M001 **Provincia:** Ourense
Instalación...: 05 de marzo de 2015

Localización..: Centro de Conservación de Carreteras
 Ctra. Nacional N-525, P.K. 130,0
 32540 A Gudiña - Ourense

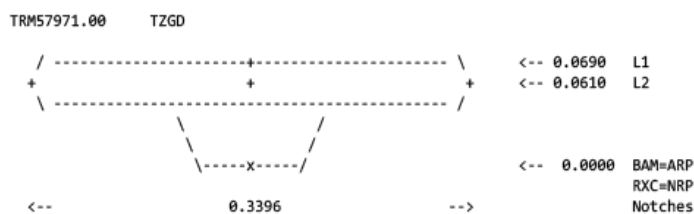
Construcción: Columna de hormigón armado de 3,00 m. de altura sobre roca nativa. La marca de coordenadas se encuentra en la placa metálica superior de la columna.

Coordenadas ETRS89:

Longitud.....: - 7° 07' 29,92206" **X.....:** 4706776.485 m
Latitud.....: 42° 03' 32,59435" **Y.....:** -588343.890 m
Altitud elipsoidal: 1074.627 m **Z.....:** 4251196.012 m
X UTM.....: 655144.065 m **Altitud sobre el nivel medio del mar:**
Y UTM.....: 4658033.853 m
Huso.....: 29 1017.469 m

Instrumentación:

Receptor: TRIMBLE NETR9
Antena: TRM57971.00 TZGD **Altura:** 0.0600 m (BAM)
Offset de centros de fase de antena: L1 0.069 m L2 0.061 m
Esquema antena



Información adicional:

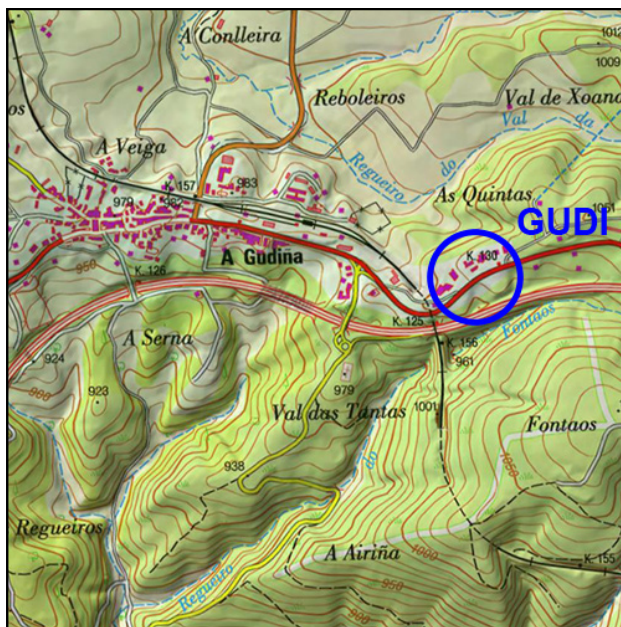
Esta estación permanente pertenece a la red ERGNSS.

Datos horarios a 1 y 30 segundos y diarios a 30 segundos
<https://datos-geodesia.ign.es/ERGNSS/>

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

- GUDI0 formato de la corrección RTCM versión RTCM 3.1
- GUDI1 formato de la corrección RTCM versión RTCM 2.3

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



Observaciones:

