

Reseña de Estación Permanente - ERGNSS 23-oct-2021

Situación:

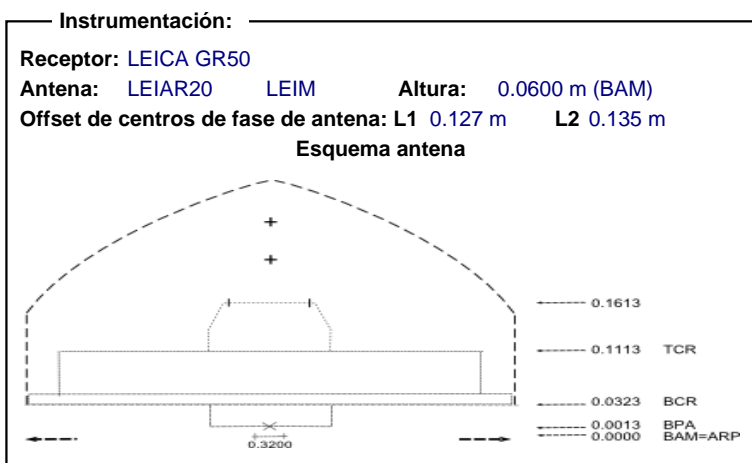
| | |
|--|-----------------------------------|
| Código.....: ARDU | Municipio: Aranda de Duero |
| Nombre.....: Aranda de Duero | Provincia: Burgos |
| Código IERS: 19348M001 | |
| Instalación...: 30 de julio de 2009 | |

Localización.: Estación Depuradora de Aguas Residuales
Avenida de Portugal nº1
Aranda de Duero 09400 Burgos

Construcción: Pilar de hormigón armado de 3 m.
Marca de coordenadas en placa metálica en la parte superior del pilar.

Coordenadas ETRS89:

| | |
|--|--|
| Longitud.....: - 3° 44' 33,35944" | X.....: 4762208.232 m |
| Latitud.....: 41° 39' 56,93206" | Y.....: -311513.908 m |
| Altitud elipsoidal: 844.442 m | Z.....: 4218508.883 m |
| X UTM.....: 438178.711 m | Altitud sobre el nivel medio del mar: |
| Y UTM.....: 4612939.409 m | |
| Huso.....: 30 | |



Información adicional:

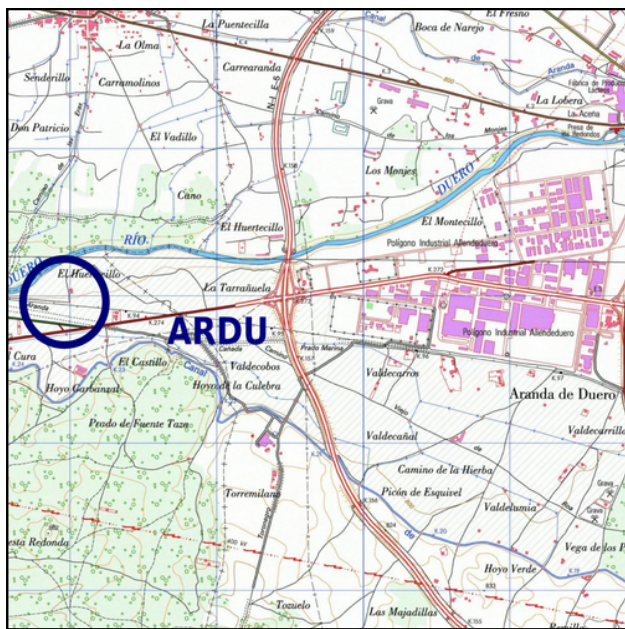
Esta estación permanente pertenece a la red ERGNSS.

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:

- ARDU0 formato de la corrección RTCM versión RTCM 3.1
- ARDU1 formato de la corrección RTCM versión RTCM 2.3

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



Observaciones: