

Reseña de Estación Permanente - ERGNSS

23-oct-2021

Situación:

Código.....: VBLO **Municipio:** Villablino
Nombre.....: Villablino
Código IERS: 19333M001 **Provincia:** León
Instalación....: 21 de septiembre de 2007

Localización.: Parque Maquinaria de Fomento, JCYL
 Avenida Constantino Gancedo, 20
 24100 Villablino, León

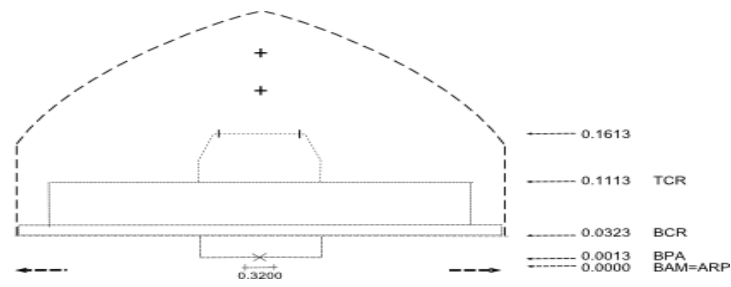
Construcción: Pilar de hormigón armado de 1.5 m de altura recubierto de pizarra. La marca de coordenadas en la placa metálica debajo de la antena.

Coordenadas ETRS89:

Longitud.....: - 6° 19' 30,50392"	X.....:	4648840.849 m
Latitud.....: 42° 56' 21,96136"	Y.....:	-515301.567 m
Altitud elipsoidal: 1056.603 m	Z.....:	4323298.250 m
X UTM.....: 718243.277 m	Altitud sobre el nivel medio del mar:	
Y UTM.....: 4757560.765 m		
Huso.....: 29		999.398 m

Instrumentación:

Receptor: LEICA GR50
Antena: LEIAR20 LEIM **Altura:** 0.0000 m (BAM)
Offset de centros de fase de antena: L1 0.127 m L2 0.135 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/

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

E-mail de contacto ITACyL: RedGNSSdeCastillayLeon@itacyl.es



Observaciones: