





Reseña de Estación Permanente - ERGNSS

21-jun-2025

Situación:

Código.....: SMDV Municipio: San Martín de

Nombre.....: San Martín de Valdeiglesias

Valdeiglesias Provincia: Madrid

Código IERS: 19497M001

Instalación...: 01 de diciembre de 2016

Localización.: Parque de Bomberos de la Comunidad de Madrid,

carretera M-501, Km. 56, 28680 San Martín de

Valdeiglesias, Madrid

Construcción: Pilar de hormigón armado de 1.20 m de altura, sobre

azotea del edificio. La marca de coordenadas en la placa

metálica debajo de al antena.

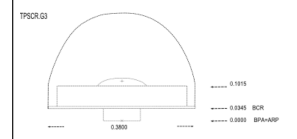
Coordenadas ETRS89:

Longitud: -			
Altitud elipsoidal:			
X UTM:	383135.218 m	Altitud sobre el	nivel medio del
Y UTM:	4468433.180 m	mar:	
Huso:	30		618.093 m

Instrumentación:

Receptor: TOPCON NET-G5

Antena: TPSCR.G3 **TPSH** 0.0000 m (BPA) Altura: Offset de centros de fase de antena: L1 0.084 m **L2** 0.120 m Esquema antena



Información adicional:

Esta estación permanente, además de a la red ERGNSS, pertenece a la siguiente red:

- Red de estaciones GNSS de la Comunidad de Madrid:

Estaciones permanentes GNSS

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

Emite correcciones diferenciales.

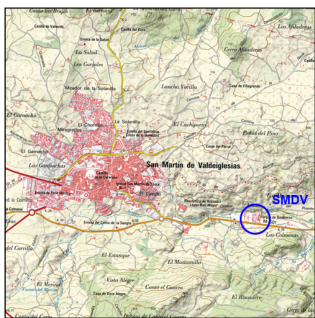
Puede obtener información detallada en la web del SPTR

E-mail de contacto IGN: <u>buzon-geodesia@mitma.es</u>

E-mail de contacto Centro Regional de Información Cartográfica,

Comunidad de Madrid: cartografia@madrid.org





Observaciones: -	iones: —————————			