

## Reseña de Estación Permanente - ERGNSS 10-may-2025

**Situación:**

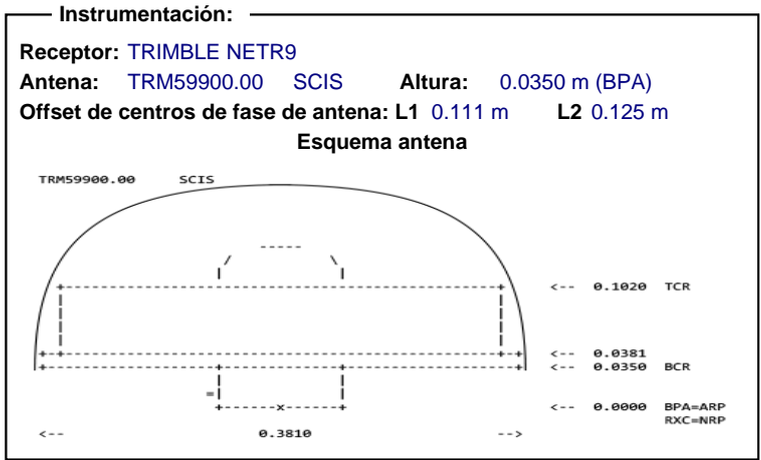
<b>Código.....:</b> SEV1	<b>Municipio:</b> Sevilla
<b>Nombre.....:</b> Sevilla	
<b>Código IERS:</b> 17003M001	<b>Provincia:</b> Sevilla
<b>Instalación...:</b> 25 de octubre de 2017	

**Localización.:** Edificio de laboratorios de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería, Universidad de Sevilla. Intersección de Camino de los Descubrimientos con la Calle Euclides

**Construcción:** Bloque de hormigón armado de 0.5 m de altura. La marca de coordenadas se encuentra en el interior de la pieza metálica donde se enrosca la antena.

**Coordenadas ETRS89:**

<b>Longitud.....:</b> - 6° 00' 07,92324"	<b>X.....:</b> 5044666.858 m
<b>Latitud.....:</b> 37° 24' 39,19784"	<b>Y.....:</b> -530411.774 m
<b>Altitud elipsoidal:</b> 69.717 m	<b>Z.....:</b> 3853755.376 m
<b>X UTM.....:</b> 765322.235 m	<b>Altitud sobre el nivel medio del mar:</b>
<b>Y UTM.....:</b> 4144674.181 m	
<b>Huso.....:</b> 29	



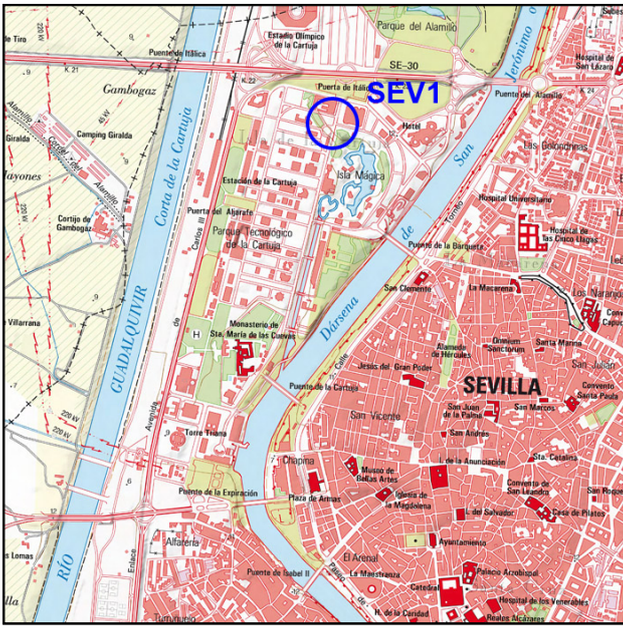
**Información adicional:**

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

- Red Andaluza de Posicionamiento: <http://www.ideandalucia.es/portal/web/portal-posicionamiento>
- 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: [Consulta de datos RINEX](#)

Emite correcciones diferenciales.  
 Puede obtener información detallada en la web del [SPTR](#)

E-mail de contacto IGN: [buzon-geodesia@mitma.es](mailto:buzon-geodesia@mitma.es)  
 E-mail de contacto RAP: [rap.ieca@juntadeandalucia.es](mailto:rap.ieca@juntadeandalucia.es)



**Observaciones:**