

## Reseña de Estación Permanente - ERGNSS

23-oct-2021

### Situación:

**Código.....:** VALE      **Municipio:** Valencia  
**Nombre.....:** Valencia      **Provincia:** Valencia/València  
**Código IERS:** 13439M001  
**Instalación....:** 16 de diciembre de 1999

**Localización.:** Escuela de Cartografía y Geodesia, Universidad Politécnica de Valencia, Camino de Vera, s/n - Valencia

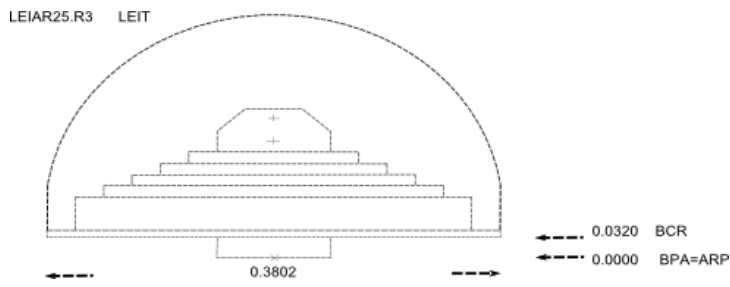
**Construcción:** Hexaedro de hormigón armado y torre metálica de 3 m de altura. Marca de coordenadas en base del hexaedro de hormigón.

### Coordenadas ETRS89:

<b>Longitud.....:</b> - 0° 20' 15,54418"	<b>X.....:</b>	4929534.024 m
<b>Latitud.....:</b> 39° 28' 50,97025"	<b>Y.....:</b>	-29050.694 m
<b>Altitud elipsoidal:</b> 77.559 m	<b>Z.....:</b>	4033709.900 m
<b>X UTM.....:</b> 728984.964 m	<b>Altitud sobre el nivel medio del mar:</b>	
<b>Y UTM.....:</b> 4373520.432 m		
<b>Huso.....:</b> 30		27.625 m

### Instrumentación:

**Receptor:** LEICA GR10  
**Antena:** LEIAR25.R3 LEIT      **Altura:** 3.0390 m (BPA)  
**Offset de centros de fase de antena:** L1 0.162 m      L2 0.159 m  
**Esquema antena**



### Información adicional:

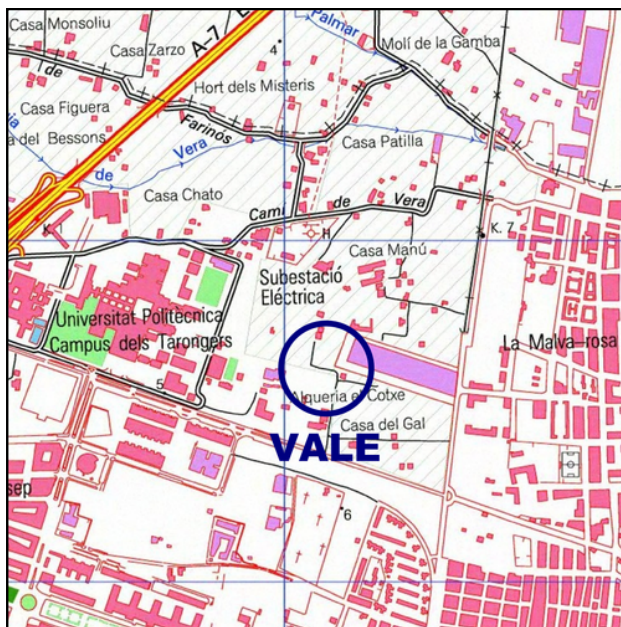
Esta estación permanente, además de a la red ERGNSS, pertenece a la siguiente red:  
 - Red de EUREF Permanent Network (EPN): <http://www.epncb.oma.be>

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:

- VALE0 formato de la corrección RTCM versión RTCM 3.1
- VALE1 formato de la corrección RTCM versión RTCM 2.3

E-mail de contacto: [buzon-geodesia@fomento.es](mailto:buzon-geodesia@fomento.es)



### Observaciones:

