

**Estación Permanente**

**BORR**

**Descripción Técnica**

( Borriana - Castellón )

### Red ERVA: Estaciones de Referencia GNSS de VAlencia



#### Antena



#### Receptor



#### Tablas de Calibración de antenas:

<http://www.epncb.oma.be/ftp/station/general/antenna.gra>

<ftp://iqscb.jpl.nasa.gov/iqscb/station/general/iqs08.atx>

[ftp://epncb.oma.be/pub/station/general/eptn\\_08.atx](ftp://epncb.oma.be/pub/station/general/eptn_08.atx)

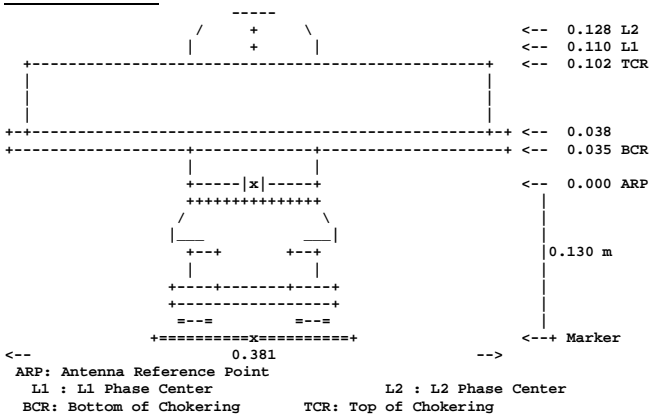
[ftp://epncb.oma.be/pub/station/general/eptn\\_05.atx](ftp://epncb.oma.be/pub/station/general/eptn_05.atx)

#### Coordenadas en:

[http://icvficheros.icv.gva.es/ICV/geova/erva/Estaciones/Descripcion\\_Estaciones](http://icvficheros.icv.gva.es/ICV/geova/erva/Estaciones/Descripcion_Estaciones)

#### Croquis Antena Tabla IGS08.ATX

TRM59900.00 NONE



#### Extracto Metadatos, instrumental, modelo de antena y código IERS:

4-char station code:      BORR  
 station name:              BORR  
 station ID number:        13480M001  
 antenna ID number:        5550362320  
**antenna type:**            TRM59900.00 NONE  
 antenna height (m):       **0.1300**  
 receiver ID number:       5544R50318  
**receiver type:**           TRIMBLE NETR9  
 receiver firmware:        NP 5.03/ SP 5.03  
 RINEX version:             2.11  
 RINEX translator:         GPSNet 2.6 2653;TEQC

#### Información adicional

Datos tiempo real: Registro en <http://icverva.icv.gva.es:8080>

- Correcciones en formato RTCM 2.3, RTCM 3.0 en base simple
- Correcciones en solución de red (base virtual-VRS) y RTCM 3.1-MAC

Datos post-proceso: Ficheros RINEX en [www.icv.gva.es](http://www.icv.gva.es) / <http://icverva.icv.gva.es:8080>

Consultas e-mail : [ervaicv@gva.es](mailto:ervaicv@gva.es) ; [responde\\_icv@gva.es](mailto:responde_icv@gva.es)

