

**Estación Permanente ALCO** Descripción Técnica  
( Alcoy - Alicante )  
**Red ERVA: Estaciones de Referencia GNSS de VAlencia**

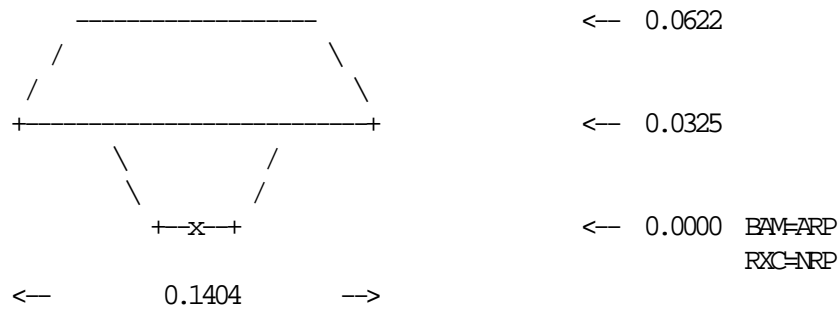


**Tablas de Calibración de antenas:**  
<http://www.epncb.oma.be/ftp/station/general/antenna.gra>  
<ftp://iqscb.jpl.nasa.gov/iqscb/station/general/iqs08.atx>  
[ftp://epncb.oma.be/pub/station/general/ept\\_08.atx](ftp://epncb.oma.be/pub/station/general/ept_08.atx)  
[ftp://epncb.oma.be/pub/station/general/ept\\_05.atx](ftp://epncb.oma.be/pub/station/general/ept_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

JAV GRANT-G3T



ARP: Antenna Reference Point

L1 : L1 Phase Center

L2 : L2 Phase Center

**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)

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

4-char station code:	ALCO
station name:	ALCO
station ID number:	13496M001
antenna ID number:	05895
<b>antenna type:</b>	<b>JAV_GRANT-G3T NONE</b>
<b>antenna height (m):</b>	<b>0.0470</b>
receiver ID number:	02588
<b>receiver type:</b>	<b>JAVAD TRE_3N DELTA</b>
receiver firmware:	3.7.1
RINEX version:	2.11
RINEX translator:	teqc 2007J un25