

Sistema Geodésico de Referencia ETRS89

Coordenadas Geográficas

Latitud: 39° 54' 18,63711"

Longitud: -0° 4' 59,56917"

Altitud elipsoidal: 72,889 m

Coordenadas UTM (huso 30)

X: 749339,318 m Y: 4421306,286 m

Metadatos del receptor y la antena

Código de la estación: BORR

Nombre de la estación: Borriana

ID de la estación: 13480M001

Datos de la antena:

Número de serie: 27011048

Tipo de antena: LEIAR10 NONE

Altura de la antena: 0.13 m

Datos del receptor:

Número de serie: 1709658

Tipo de receptor: LEICA GR30

Satélites: GPS+GLO+GAL+BDS

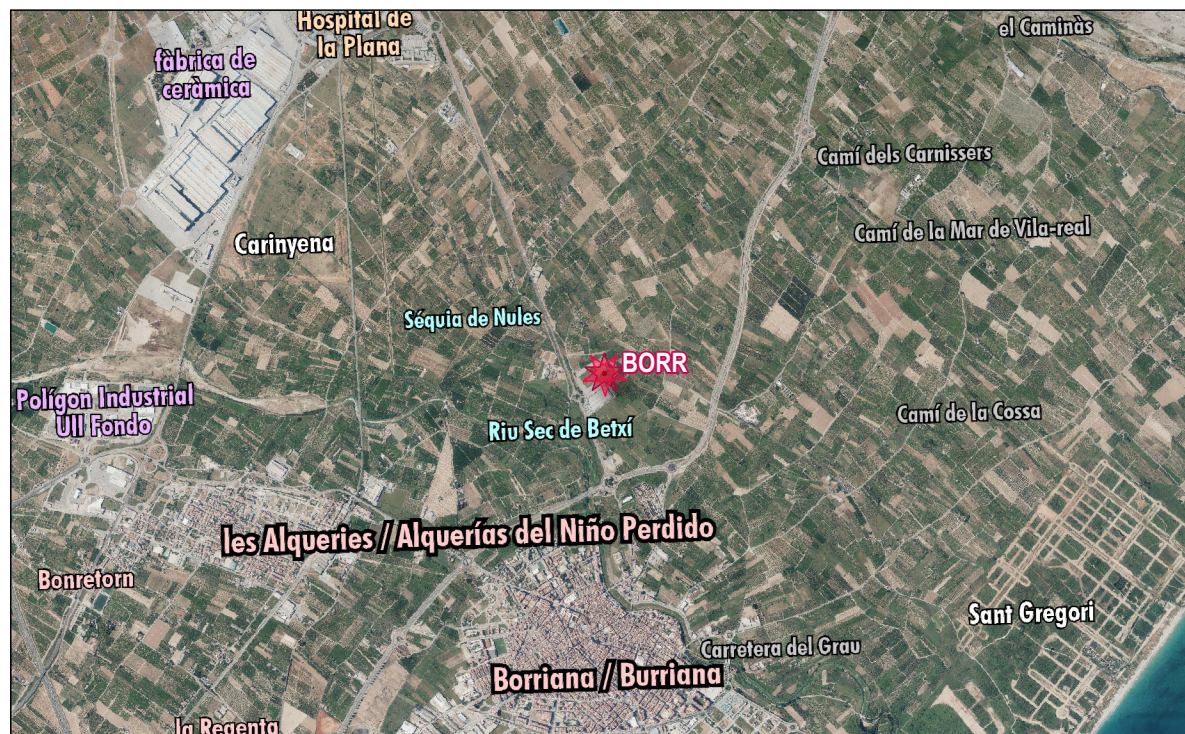
Versión del firmware: 4.82/7.900

Versión Rinex: 2.11; 3

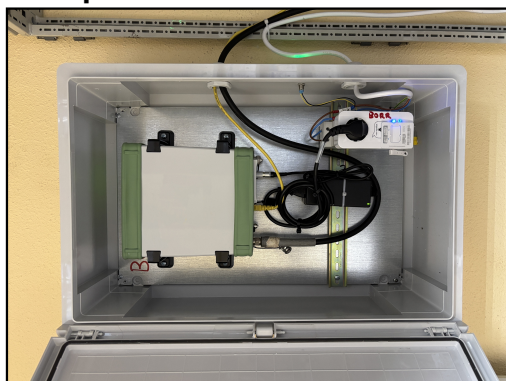
Traductor Rinex: teqc 2013Mar15

Localización de la estación

Escala 1:50.000



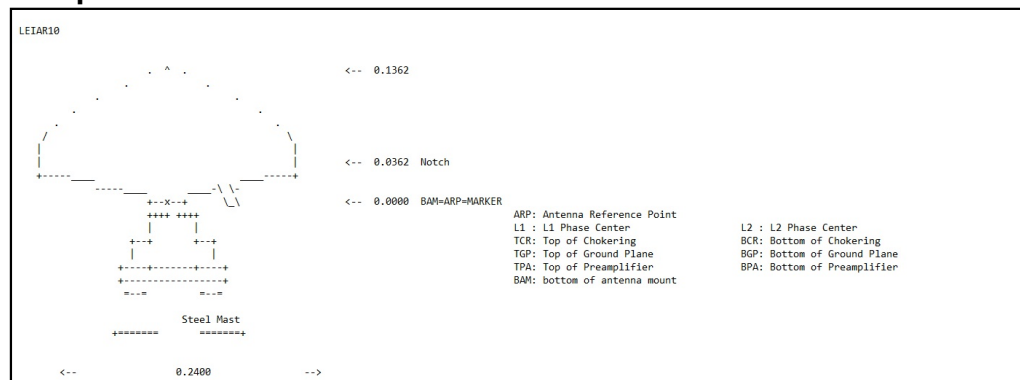
Receptor



Antena



Croquis antenna



URL Metadatos de la estación

<https://gnss-metadata.eu/sitelog/exportlog?station=BORR00ESP>

Tablas de calibración de antenas

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

Descarga de datos Rinex

<http://icv.gva.es/es/web/icv-erva/descarga-ficheros-rinex>