

Sistema Geodèsic de Referència ETRS89

Coordenades Geogràfiques

Latitud: 39° 3' 40,865446"
Longitud: -1° 3' 33,08266"
Altitud el·lipsoïdal: 662,869 m

Coordenades UTM (fus 30)

X: 667919,626 m Y: 4325377,406 m

Metadades del receptor i l'antena

Codi de l'estació: AIO2
Nom de l'estació: Aiora
ID de l'estació: 13499M002

Dades de l'antena:

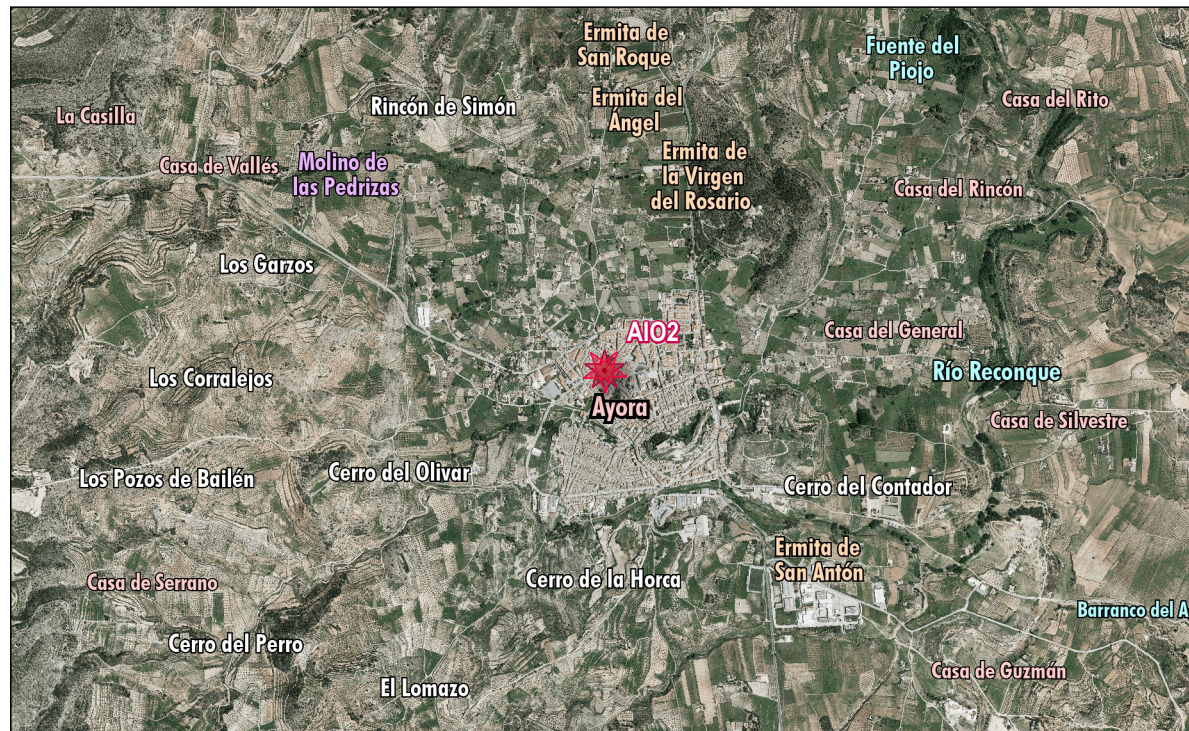
Número de sèrie: 22266016
Tipus d'antena: LEIAR10 NONE
Altura de l'antena: 0 m

Dades del receptor:

Número de sèrie: 1834089
Tipus de receptor: LEICA GR50
Satèl·lits: GPS+GLO+GAL+BDS
Versió firmware: 4.31/7.403
Versió Rinex: 2.11; 3
Traductor Rinex: Spider V7.5.2.8679

Localització de l'estació

Escala 1:50.000



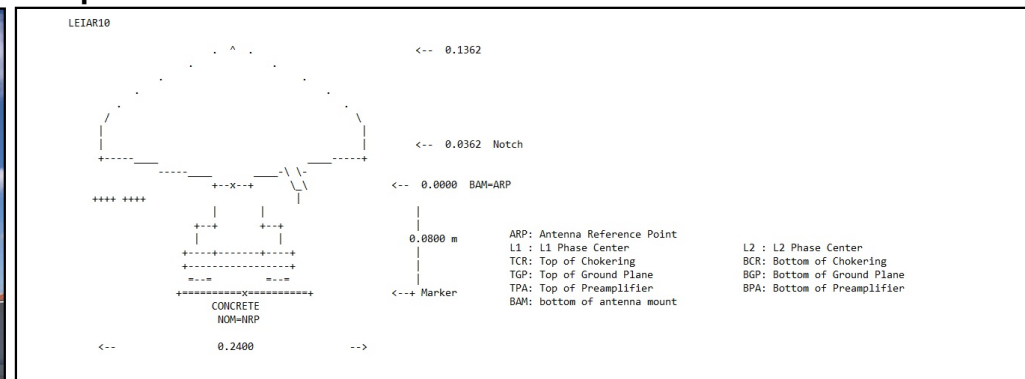
Receptor



Antena



Croquis antena



URL Metadades de l'estació

<https://gnss-metadata.eu/sitelog/exportlog?station=AIO200ESP>

Taules de calibratge d'antenes

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

Descàrrega de dades Rinex

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