



RED ERVA Estación Permanente GNSS València - Pinedo

Fecha de la reseña: 14/05/2025

Sistema Geodésico de Referencia ETRS89

Coordenadas Geográficas

Latitud: 39° 26' 8,54508" Longitud: -0° 20' 38,05808"

Altitud elipsoidal: 62,928 m

Coordenadas UTM (huso 30)

X: 728594,657 m Y: 4368496,301 m

Metadatos del receptor y la antena

Código de la estación: VCIA

Nombre de la estación: València - Pinedo

ID de la estación: 13497M001

Datos de la antena:

Número de serie: 19158011

Tipo de antena: LEIAR10 NONE

Altura de la antena: 0.08 m

Datos del receptor:

Número de serie: 1705429 Tipo de receptor: LEICA GR30

Satélites: GPS+GLO+GAL+BDS

Versión del firmware: 4.20/7.300 Versión Rinex: 2.11; 3

Traductor Rinex: Spider v7.7.3.9087

Localización de la estación

Escala 1:50.000



Receptor



Antena



Croquis antena



URL Metadatos de la estación

https://gnss-metadata.eu/sitelog/exportlog?station=VCIA00ESP

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