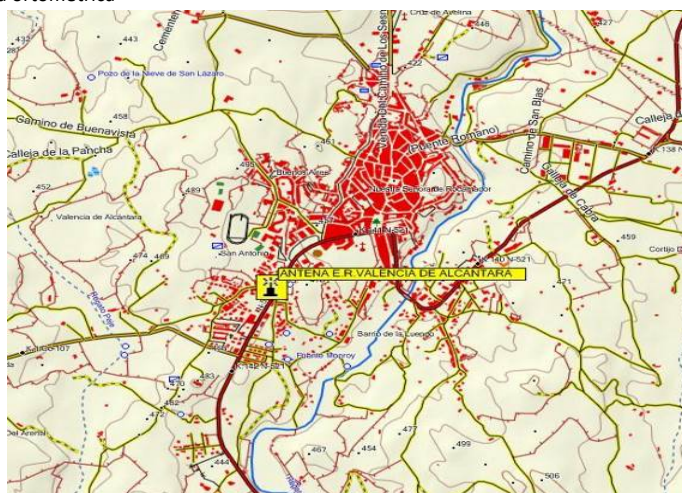


ESTACIÓN GNSS DE VALENCIA DE ALCÁNTARA: VALC

COORDENADAS CON ALTURAS ELIPSOIDALES

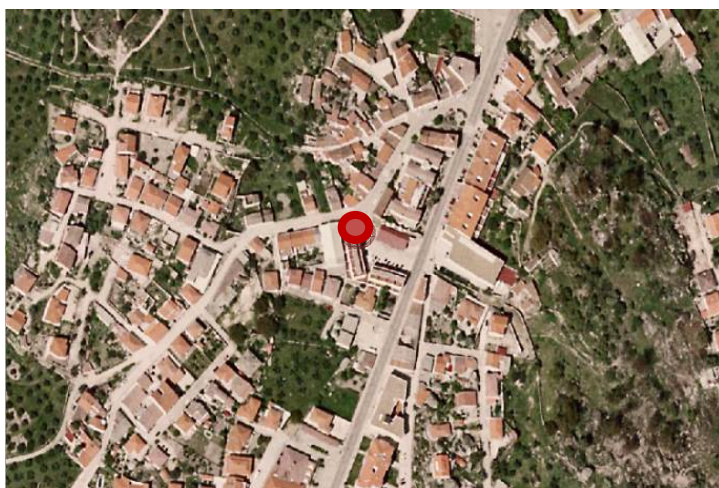
CARTESIANAS	ETRS-89	4895695,624	-622662,286	4027719,580
GEODÉSICAS	ETRS-89	7 14' 53,82805" W	39 24' 27,3906 N	529,906
UTM Huso 29	ETRS-89	650814,496	4363474,744	529,906
UTM Huso 29	ED50	650937,03	4363687,8	474,896*

NOTA: Para el cambio de datum entre ED50 y ETRS89 se utilizó la rejilla GRID_SHIFT_FILE V2009 del IGN en formato NTV2
Altura adaptador seco 0.0771 m (*) : Altura ortométrica



SITUACIÓN EQUIPOS

Dirección	Ctra. N-521 s/n
Instalación	Estación de autobuses
Correo electrónico	rep@juntaex.es



INSTRUMENTACIÓN

Fecha instalación	30/01/2019		
Sensor	TRIMBLE NETR9	Número serie	5811R52253
Antena	TRM159900.00 SCIS	Número serie	5814338185
Versión de firmware	8.20/3.055		