

ESTACIÓN GNSS DE CÁCERES: CCEX

COORDENADAS CON ALTURAS ELIPSOIDALES

CARTESIANAS	ETRS-89	4900064,995	-547718,094	4033275,261
GEODÉSICAS	ETRS-89	6 22' 40,50152" W	39 28' 20,26844" N	543,544
UTM Huso 29	ETRS-89	725548,838	4372472,138	543,544
UTM Huso 29	ED50	725671,89	4372685,52	489,37*

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	Avda. Clara Campoamor, 2
Instalación	Edificio de usos múltiples
Correo electrónico	rep@juntaex.es



INSTRUMENTACIÓN

Fecha instalación	03/12/2024		
Sensor	LEICA GR50	Número serie	2092282
Antena	LEIAR20 LEIM	Número serie	27024022
Versión de firmware	4.82/7.900		