

REFERENCIA	TÍTULO PROXECTO	IP
PID2023-146870OB-I00	DESARROLLO DE UN MODELO PRECLINICO ASOCIADO A UNA LIBRERIA FOCALIZADA PARA LA SELECCION DE CANDIDATOS A PRUEBA DE CONCEPTO AGNOSTICA EN ENSAYOS CANASTA PARA DEFICIT COGNITIVO	MARIA ISABEL LOZA GARCIA
PID2023-150416OB-I00	NANOTECNOLOGIA PARA AVANZAR LAS TERAPIAS CELULARES: NUEVOSNANOTRANSPORTADORES DE ARNM PARA LA REPROGRAMACION DE CELULAS T	MARIA JOSE ALONSO FERNANDEZ
PID2023-150743OB-I00	VESICULAS EXTRACELULARES COMO MECANISMO DE PROGRESION DE LA DEGENERACION NEURONAL DOPAMINERGICA Y BIOMARCADORES DE NEURODEGENERACION	ANA ISABEL RODRIGUEZ PEREZ
PID2023-152685OB-I00	DEFINICION Y CARACTERIZACION FUNCIONAL DE LAS RNA BINDINGPROTEINS (RBPOME) Y EL SPLICING ALTERNATIVO INDUCIDOS POR TGF-BETA EN LAS CELULAS ESTELARES HEPATICAS	MARTA MARIA VARELA REY
PID2023-151279NB-I00	NUEVAS REACCIONES DE CICLOTROMERIZACION DE ALQUINOS CICLICOS NO PLANARES Y ALQUINOS LINEALES CATALIZADAS POR METALES	JESUS ANGEL VARELA CARRETE
PID2023-151448NB-I00	TRANSPORTADORES BIOMIMETICOS MULTIFUNCIONALES:	ESTER POLO
PID2023-151875NB-I00	CONVERSION QUIMIO Y REGIODIVERGENTE DE MATERIAS PRIMAS A TRAVES DE REACCIONES FOTOCATALITICAS Y MULTICOMPONENTE	MARTIN FAÑANAS MASTRAL
PID2023-152054NB-I00	METODOLOGIAS CATALITICAS ENANTIOSELECTIVAS PARA LA FORMACION DE ENLACES C-C Y C-N BASADAS EN METALES DE TRANSICION	FERNANDO LOPEZ GARCIA
PID2023-152181OB-I00	QUIMICA DINAMICA Y PROTOTIPOS SUPERCAOTROPICOS PARA TRANSPORTE DE MEMBRANA	JAVIER MONTENEGRO GARCIA
PID2023-152844NB-I00	DESARROLLO DE NANOCOMPUESTOS NUCLEO-CORTEZA MICROPOROSOS PARA APLICACIONES EN CELULAS VIVAS	PABLO ALFONSO DEL PINO GONZALEZ DE LA HIGUERA
PID2023-149549NB-I00	APROVECHANDO LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA UNA MONITORIZACION PREDICTIVA ROBUSTA EN MINERIA DE PROCESOS	MANUEL LAMA PENIN
PID2023-149959OA-I00	ANALISIS COMPLETO DE TRAYECTORIAS DE CRECIMIENTO FETAL BASADO EN APRENDIZAJE AUTOMATICO	MARTA NUÑEZ GARCIA
PID2023-151334NB-I00	LA AGRICULTURA FAMILIAR EN PERSPECTIVA DE GENERO: TRABAJO REPRODUCTIVO, SABERES AMBIENTALES Y MODELOS DE FEMINIDAD EN GALICIA Y ANDALUCIA 1900-2011	ANA CABANA IGLESIA
PID2023-152930NB-C21	GESTION SOSTENIBLE DE CULTIVOS MEDIANTE EL USO DE BIOFERTILIZANTES BASADOS EN BIOCHAR Y PURIN EN EL MARCO DEL CAMBIO CLIMATICO Y LA ECONOMIA CIRCULAR	MARIA ROSA MOSQUERA LOSADA

PID2023-147051OB-I00	EVALUACION DE PROCESOS DE DIGESTION ANAEROBIA PARA MAXIMIZAR LA ELIMINACION DE FARMACOS Y GENES DE RESISTENCIA A ANTIBIOTICOS PARA LA GESTION SEGURA DE LODOS DE DEPURADORA	MARTA CARBALLA ARCOS
PID2023-148872OB-C21	BIOTECNOLOGIAS PARA LA VALORIZACION MULTIPRODUCTO DEL ESTIERCOL PORCINO	ANUSKA MOSQUERA CORRAL
PID2023-146677OA-I00	NUEVAS HERRAMIENTAS PARA DESCIFRAR EL EXITO DE LOS CESPEDES ALGALES REEMPLAZANDO A LOS BOSQUES DE KELPMEDIANTE METABARCODING	PILAR DIAZ TAPIA
PID2023-147885OA-I00	AUTO-ENSAMBLAJE DE NANOFIBRAS PEPTIDICAS ANTIMICROBIANAS EN EL CITOSOL DE BACTERIAS	IGNACIO INSUA LOPEZ
PID2023-150422OB-I00	SCAFFOLDS PIEZOELECTRICOS RECUBIERTOS CON MEMBRANAS CELULARES PARA MEDICINA REGENERATIVA PERSONALIZADA	CARMEN ALVAREZ LORENZO
PID2023-151340OB-I00	AVANCES EN AEROGEL PARA APLICACIONES BIOMEDICAS A TRAVES DE SOLUCIONES SOSTENIBLES Y HERRAMIENTAS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL	CARLOS A GARCIA GONZALEZ
PID2023-146887NB-I00	CONSTRUCCIONES Y CONSTRUCCIONALIZACION EN INGLES HISTORICO Y CONTEMPORANEO	MARIA JOSE LOPEZ COUSO
PID2023-149349NB-I00	TEATRO SIN TEATRO: TEORIA Y PRACTICA DEL NO ACTOR EN LA ESCENA ESPAÑOLA CONTEMPORANEA	ANGEL ABUIN GONZALEZ
PID2023-149178NB-I00	PERFORMATIVIDAD DEL MONUMENTO.PERCEPCION SOCIAL E INTERVENCIONES SOBRE EL ARTE PUBLICO EN ESPAÑA Y PORTUGAL DESDE 1950	MIGUEL ANXO RODRIGUEZ GONZALEZ
PID2023-151568NB-I00	MORFOSINTAXIS Y EMOCION: DIFERENCIAS INDIVIDUALES EN HABLANTES PLURILINGUES	ISABEL FRAGA CAROU
PID2023-151659OB-C21	FACTORES PERSONALES, COGNITIVOS, CONDUCTUALES Y FUNCIONALES PARA LA PREDICCIÓN TEMPRANA DEL DCL Y DEMENCIA DESDE DECLIVE COGNITIVO SUBJETIVO (DCS Y DCS+)	ARTURO PEREIRO ROZAS
PID2023-152148NB-I00	HOLOGRAFIA, INTEGRABILIDAD Y GRAVITACION	JOSE DANIEL EDELSTEIN GLAUBACH
PID2023-152762NB-I00	CROMODINAMICA CUANTICA EN CONDICIONES EXTREMAS	NESTOR ARMESTO PEREZ