



MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



Financiado por
la Unión Europea
NextGenerationEU



Plan de Recuperación,
Transformación y
Resiliencia



AGENCIA
ESTATAL DE
INVESTIGACIÓN

REFERENCIA	TITULO
PDC2021-120767-I00	DISPOSITIVO PARA LA VITRIFICACION DE OVULOS Y EMBRIONES EN ESPECIES GANADERAS
PDC2021-120821-I00	RECUPERACION DE ENERGIA DE GASES DE ESCAPE PARA LA OPTIMIZACION DE MOTORES DE OXI-COMBUSTION DE E-COMBUSTIBLES CON CAPTURA DE CO2 DE ALTA PUREZA
PDC2021-120844-I00	COMPUTACION ABIERTA SIN SERVIDOR PARA LA ADOPCION DE INNOVACION RAPIDA EN RECURSOS SEGUROS PREPARADOS PARA LA EMPRESA
PDC2021-120846-C44	DESARROLLO DE UN PROTOTIPO PRECOMPETITIVO PARA EL ANÁLISIS AFECTIVO DE INFORMACIÓN MULTIMEDIA- UPV
PDC2021-121066-C22	ORIONE- EXPERIMENTOS PARA EL DISEÑO DE QUEMADOR DE HIDRÓGENO MULTIRÉGIMEN CON TORBELLINO Y BAJAS EMISIONES DE NOX
PDC2021-121077-I00	RESTABLECIMIENTO DEL SERVICIO ELÉCTRICO MEDIANTE SISTEMAS DE GENERACIÓN RENOVABLE
PDC2021-121125-I00	SISTEMA DE SEÑALIZACIÓN DINÁMICA PARA LA SEGURIDAD CICLISTA EN CARRETERA
PDC2021-121243-I00	PLATAFORMA DELFOS: SISTEMA DE INFORMACIÓN PARA LA GESTIÓN DE VARIACIONES GENOMICAS
PDC2021-121345-C22	VALIDACIÓN DE LOS MATERIALES SOSTENIBLES OBTENIDOS A PARTIR DE PRODUCTOS NATURALES
PDC2021-121368-C22	ENSAYOS VIRTUALES DE COMPONENTES HÍBRIDOS CFRP/METAL TRAS TALADRADO PARA ASEGURAMIENTO DE SU VIDA EN SERVICIO
PDC2021-121470-C21	PREDICCIÓN DE GLUCOSA SIN INTERVENCIÓN DEL USUARIO PARA EL APOYO A LAS TERAPIAS INSULÍNICAS EN DIABETES TIPO 1: DEL LABORATORIA A UN PROTOTIPO DE PRODUCTO
PDC2021-121597-I00	DISCRIMINACION DE ESTRUCTURAS MONO/MULTICAPA MEDIANTE ONDAS DETHZ PARA LA MEJORA DE LA MONETIZACION DE RESIDUOS PLASTICOS
PDC2021-121601-I00	EMBEDDED OPTICAL FIBER SENSORS IN COMPOSITES FOR 3D STRUCTURAL HEALT MONITORIN IN REAL TIME
PDC2021-121617-C22	RECUBRIMIENTO DE RGO SOBRE GFOAMS PARA LA PROTECCIÓN FRENTE A LA CORROSIÓN
PDC2021-121658-C21	FABRICACIÓN Y CARACTERIZACIÓN PRECLÍNICA DE UN MICROGEL BIOACTIVO PARA LA REGENERACIÓN DEL CARTÍLAGO ARTICULAR
PDC2021-121667-I00	PRUEBA DE CONCEPTO DE TRANSPORTE NEUTRONICO