







REFERENCIA	TITULO
PDC2022-133651-C21	NOISE-SELECTIVE ACTIVE SOUND SEAT - CONTROL
PDC2022-133527-I00	PLATAFORMA DE DIAGNÓSTICO REMOTO EN ALTA FRECUENCIA PARA PLANTAS DE POTENCIA MÓVILES
PDC2022-133811-C21	ANTENA CON CONTROL DE APUNTAMIENTO PARA REDES DE COMUNICACIONES EN LA BANDA DE MILIMÉTRICAS
PDC2022-133161-C32	SIMULADOR DE FLOTAS URBANAS PARA LA PREDICCIÓN DE LOS COSTES Y BENEFICIOS DE LA APLICACIÓN DE SOLUCIONES QUE FOMENTEN LA MOVILIDAD ACTIVA Y EL
	TRANSPORTE URBANO SOSTENIBLE
PDC2022-133426-I00	DEMOSTRACIÓN DE LA VIABILIDAD DE UN FOTORREACTOR DE FLUJO CONTINUO PARA DESCONTAMINACIÓN DE AGUAS RESIDUALES INDUSTRIALES
PDC2022-133267-C21	OSCILADOR DE MICROONDAS OPTOMECÁNICO EN SILICO PARA APLICACIÓN EN SATCOM Y REDES 5G
PDC2022-133576-C21	DESARROLLO DE KITS BASADOS EN MATERIALES CON PUERTAS MOLECULARES PARA LA DETECCIÓN RÁPIDA DE SUSTANCIAS PSICOTRÓPICAS RELACIONADAS CON LA
	SUMISIÓN QUÍMICA
PDC2022-133474-I00	METODO NUMERICO PARA LA CONSTRUCCION REALISTA DE DIQUES
PDC2022-133957-I00	VALIDACIÓN DE RESULTADOS TRANSFERIBLES DE OPTIMIZACIÓN DE TECNOLOGÍAS DE PRODUCCIÓN CERO-DEFECTOS HABILITADORAS PARA CADENAS DE
	SUMINISTRO 4.0
PDC2022-133142-I00	PLANTA DE ELECTROFILTRACIÓN BASADA EN ELECTRODOS CERÁMICOS POROSOS DE SNO2 PARA LA ELIMINACIÓN DE CONTAMINANTES EMERGENTES
PDC2022-133513-I00	EVALUACIÓN DE LÍNEAS DE BERENJENA CON INTROGRESIONES SILVESTRES PARA SU POTENCIAL TRANSFERENCIA AL SECTOR
PDC2022-133549-C22	DESARROLLO A ESCALA PILOTO DE OLEOGELES SALUDABLES PARA SUSTITUIR GRASAS SATURADAS EN LA INDUSTRIA DE ALIMENTOS
PDC2022-133118-I00	DESINFORMACIÓN Y DISCURSO DE ODIO
PDC2022-133395-C42	ADOPCIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS PARA LA REDUCCIÓN DE PLAGUICIDAS - TECNOLOGÍAS PWM
PDC2022-133099-I00	HACIA LA AUTOMATIZACIÓN COMPLETA DE ENSAYOS HEALTHSPAN CON MODELO C. ELEGANS EN PLACAS DE PETRI ESTÁNDAR
PDC2022-133049-I00	SUBTITULADO AUTOMÁTICO MULTILINGÜE PARA TRANSMISIÓN EN DIRECTO