












PROYECTOS FINANCIADOS POR EL MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN

Referencia	TÍTULO DEL PROYECTO	I.Ps	CONVOCATORIA	CONVOCATORIA	TEXTO	TEXTO Y LOGOTIPO
CPP2021-009090	CAPN12-IO: DESARROLLO PRECLÍNICO Y PRIMER ENSAYO CLÍNICO EN HUMANOS DE UN INHIBIDOR SELECTIVO PARA CALPAÍNA-12 COMO UNA NUEVA ESTRATEGIA PARA LA INMUNOTERAPIA DEL CÁNCER.	DR. PAZ-ARES	Proyectos en colaboración público-privada 2021. Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2021-2023. Programa Estatal para Impulsar la Investigación Científico-Técnica y su Transferencia	Proyectos en Colaboración Público-Privada	Proyecto:CPP2021-009090, financiado por MCIN/AEI /10.13039/501100011033 y por la Unión Europea NextGenerationEU/ PRTR	Proyecto:CPP2021-009090 financiado por: 
CPP2021-009092	Desarrollo de un Producto de Investigación para Terapia Celular Adoptiva, opTcells para Pacientes con Cáncer Gastrointestinal	DR. JOAQUÍN MTNEZ	Proyectos en colaboración público-privada 2021. Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2021-2023. Programa Estatal para Impulsar la Investigación Científico-Técnica y su Transferencia	Proyectos en Colaboración Público-Privada	Proyecto CPP2021-009092, financiado por MCIN/AEI /10.13039/501100011033 y por la Unión Europea NextGenerationEU/ PRTR	Proyecto: PLEC2021-007892 financiado por: 
PLEC2021-007892	Plataforma (Oncodeplasm) para inmunoensayos optoplasmónicos ultrasensibles para la detección temprana del cáncer de mama basada en biomarcadores de proteínas en la región profunda del proteoma sanguíneo	DRA. EVA CIRUELOS	proyectos de I+D+i en líneas estratégicas, en colaboración público-privada, del Programa Estatal de I+D+i Orientada a los Retos de la Sociedad, en el marco del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2017-2020	Proyectos Líneas Estratégicas Colaboración 2021	Proyecto: PLEC2021-007892 financiado por MCIN/AEI /10.13039/501100011033 y por la Unión Europea Next GenerationEU/ PRTR	Proyecto: PLEC2021-007892 financiado por: 
PLEC2021-007959	USO DE LA INHIBICIÓN DE MYC PARA SUPERAR LA RESISTENCIA A LA INMUNOTERAPIA EN NSCLC IMPULSADO POR KRAS CON DIVERSOS PERFILES MUTACIONALES (MYCOMBIO)	DR. JON ZUGAZAGOITIA	proyectos de I+D+i en líneas estratégicas, en colaboración público-privada, del Programa Estatal de I+D+i Orientada a los Retos de la Sociedad, en el marco del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2017-2020	Proyectos Líneas Estratégicas Colaboración 2021	Proyecto: PLEC2021-007959 financiado por MCIN/AEI/10.13039/501100011033 y por la Unión Europea NextGenerationEU/ PRTR	Proyecto: PLEC2021-007959 financiado por: 
TED2021-130174B-C33	DEFINICION DE METRICAS Y VALIDACION CLINICA DE UN SISTEMA DIGITAL PARA LA MONITORIZACION REMOTA DE LOS TRASTORNOS DEL MOVIMIENTO	DR. BENITO	2021 DE PROYECTOS ORIENTADOS A LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y A LA TRANSICIÓN DIGITAL, DEL PLAN ESTATAL DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, TÉCNICA Y DE INNOVACIÓN 2021-2023, EN EL MARCO DEL PLAN DE RECUPERACIÓN, TRANSFORMACIÓN Y RESILIENCIA.	Proyectos estratégicos orientados transición ecológica y transición digital 2021	Proyecto: TED2021-130174B-C33, financiado por MCIN/AEI /10.13039/501100011033 y por la Unión Europea NextGenerationEU/ PRTR	Proyecto: TED2021-130174B-C33 financiado por: 
TED2021-130944B-C22	SURGERYAI-MODELS: INCORPORATING DIGITAL TOOLS AND AI INTO THE SURGERY VALUE CHAIN.	DR. LAGARES	2021 DE PROYECTOS ORIENTADOS A LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y A LA TRANSICIÓN DIGITAL, DEL PLAN ESTATAL DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, TÉCNICA Y DE INNOVACIÓN 2021-2023, EN EL MARCO DEL PLAN DE RECUPERACIÓN, TRANSFORMACIÓN Y RESILIENCIA.	Proyectos estratégicos orientados transición ecológica y transición digital 2021	Proyecto:TED2021-130944B-C22, financiado por MCIN/AEI /10.13039/501100011033 y por la Unión Europea NextGenerationEU/ PRTR	Proyecto: TED2021-130944B-C22 financiado por: 
TED2021-132296B-C52	BIOFISICA TRASLACIONAL PARA LA DIGITALIZACION DE LEUCEMIA INFANTIL	DR. MONROY	2021 DE PROYECTOS ORIENTADOS A LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y A LA TRANSICIÓN DIGITAL, DEL PLAN ESTATAL DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, TÉCNICA Y DE INNOVACIÓN 2021-2023, EN EL MARCO DEL PLAN DE RECUPERACIÓN, TRANSFORMACIÓN Y RESILIENCIA.	Proyectos estratégicos orientados transición ecológica y transición digital 2021	Proyecto: TED2021-132296B-C52, financiado por MCIN/AEI /10.13039/501100011033 y por la Unión Europea NextGenerationEU/ PRTR	Proyecto: TED2021-132296B-C52 financiado por: 

PID2020-117323RB-I00	CELULAS STAB-T TERAPEUTICAS CONTROLABLES FARMACOLOGICAMENTE PARA EL TRATAMIENTO SEGURO Y EFECTIVO DE TUMORES SOLIDOS Y HEMATOLOGICOS	DR. ÁLVAREZ VALLINA	Proyectos I + D 2020. en el marco del Programa Estatal de Generación de Conocimiento y Fortalecimiento Científico y Tecnológico del Sistema de I+D+i y del Programa Estatal de I+D+i Orientada a los Retos de la Sociedad, del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2017-2020.	Proyectos I + D 2020	Proyecto: PID2020-117323RB-I00, financiado por MCIN/AEI /10.13039/501100011033	Proyecto: PID2020-117323RB-I00 financiado por: 
PDC2021-121711-I00	OPTIMIZACION Y VALIDACION DE LA TERAPIA CELULAR STAB-T19 MARN PARA TUMORES HEMATOLOGICOS	DR. ÁLVAREZ VALLINA	PROYECTOS DE I+D+i PARA LA REALIZACIÓN DE «PRUEBAS DE CONCEPTO», EN EL MARCO DEL PROGRAMA ESTATAL DE I+D+i ORIENTADA A LOS RETOS DE LA SOCIEDAD, DEL PLAN ESTATAL DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TÉCNICA Y DE INNOVACIÓN 2017-2020. CONVOCATORIA 2021.	Proyectos I+D+i Pruebas de Concepto 2021	Proyecto: PDC2021-121711-I00, financiado por MCIN/AEI /10.13039/501100011033 y por la Unión Europea Next GenerationEU/ PRTR	Proyecto: PDC2021-121711-I00 financiado por: 
PLEC2022-009241	MANIPULACIÓN DE LA REPLICACIÓN TUMOR PARA RESENSIBILIZAR FRENTE A INMUNOTERAPIA	DR. OLMOS HIDALGO	PROYECTOS EN LÍNEAS ESTRATÉGICAS, DEL PLAN ESTATAL DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, TÉCNICA Y DE INNOVACIÓN 2021-2023. EN EL MARCO DEL PLAN DE ECUPERACIÓN, TRANSFORMACIÓN Y RESILIENCIA. CONVOCATORIA CORRESPONDIENTE 2022.	Proyectos Líneas Estratégicas Colaboración 2022	Proyecto: PLEC2022-009241, financiado por MCIN/AEI /10.13039/501100011033 y por la Unión Europea NextGenerationEU/ PRTR	Proyecto: PLEC2022-009241 financiado por: 
GPE2022-000934	imas12-PE. Potenciar los Recursos para Mejorar el Impacto: Participación Efectiva y Liderazgo en Proyectos Europeos	DR. DE LA CRUZ BERTOLO	AYUDAS CORRESPONDIENTES A LA CONVOCATORIA PARA LA PREPARACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS EUROPEOS DEL AÑO 2022, DEL PROGRAMA ESTATAL PARA PARA AFRONTAR LAS PRIORIDADES DE NUESTRO ENTORNO, DEL PLAN ESTATAL DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, TÉCNICA Y DE INNOVACIÓN, 2021-2023	EUROPA CENTROS TECNOLOGICOS 2022	Ayuda Referencia de la ayuda financiada por MCIN/AEI /10.13039/501100011033	Ayuda GPE2022-000934 financiada por: 
PCI2022-132920	NEOTERIC BIOMATERIALS FOR HIPSCS MONITORIZED DIFFERENTIATION TO RGCS: CREATION, MICROFABRICATION & MICROFLUIDICS	DRA. GALLARDO	PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN SELECCIONADOS EN LAS CONVOCATORIAS COMPETITIVAS INTERNACIONALES, EN EL MARCO DE ACTUACIONES DE «PROYECTOS DE COLABORACIÓN INTERNACIONAL», DEL PROGRAMA ESTATAL PARA AFRONTAR LAS PRIORIDADES DE NUESTRO ENTORNO, SUBPROGRAMA ESTATAL DE	AC. PROG. CONJUNTA INTERNACIONAL 2022 Plazo 1	Proyecto: PCI2022-132920, financiado por MCIN/AEI /10.13039/501100011033 y por la Unión Europea NextGenerationEU/PRTR	Proyecto: PCI2022-132920 financiado por: 