

La Agencia Valenciana de Innovación (AVI) (IVACE+i), ha concedido ayuda a los proyectos que abajo se relacionan.

Estos proyectos han sido financiados dentro del PROGRAMA de la AVI de Valorización y transferencia de resultados de investigación a las empresas en su convocatoria de 2024 Línea 2: Potenciación de Unidades Científicas de desarrollo de tecnologías y difusión del conocimiento hacia la Empresa (UCIE) . Los proyectos están cofinanciados por la Unión Europea con el objetivo de promover el desarrollo tecnológico, la innovación y una investigación de calidad.

REFERENCIA	INVESTIGADOR/A PRINCIPAL	TÍTULO – OBJETIVO	FECHA INICIO	FECHA FIN
INNVA2/2024/3	Antonio Ferrer Montiel	<p>TITULO: UNIDAD ESTRATÉGICA DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN EN BIOTECNOLOGÍA APLICADA Y DE LA VIDA – STRATEGIC OFFICE FOR RESEARCH AND INNOVATION IN LIFE AND APPLIED BIOTECHNOLOGY</p> <p>OBJETIVO: El IDiBE se encuentra inmerso en el proceso de lograr el sello María de Maeztu para centros de investigación de excelencia. Uno de los puntos vitales para ello, es realizar una investigación traslacional y de excelencia. Por tanto, apostar por profundizar en nuestras líneas prioritarias es fundamental. Actualmente, entre las líneas prioritarias del IDiBE destacan:</p> <ul style="list-style-type: none"> • La bioimpresión 3D de tejidos, junto con la transdiferenciación celular y la tecnología microfluidica para la generación de organoides. • La revalorización de residuos procedentes de agricultura y acuicultura • El desarrollo de nuevas formulaciones farmacéuticas, tanto fármacos contra enfermedades como el glioblastoma y otros tipos de cáncer, como la diabetes o a través de las vacunas ADN contra virus y otros patógenos. • La formulación cosmética de compuestos que alivian la neuropatía producida por quimioterapia y radioterapia. • La creación de sensores y biosensores. • Análisis microbiológicos. <p>Uno de los objetivos concretos sería incrementar las licencias de patentes. Y otro de los objetivos sería la consolidación de las plataformas tecnológicas del IDiBE</p>	01/10/2024	31/12/2026

La Agencia Valenciana de Innovación (AVI) (IVACE+i), ha concedido ayuda a los proyectos que abajo se relacionan.

Estos proyectos han sido financiados dentro del PROGRAMA de la AVI de Valorización y transferencia de resultados de investigación a las empresas en su convocatoria de 2024 Línea 2: Potenciación de Unidades Científicas de desarrollo de tecnologías y difusión del conocimiento hacia la Empresa (UCIE) . Los proyectos están cofinanciados por la Unión Europea con el objetivo de promover el desarrollo tecnológico, la innovación y una investigación de calidad.

REFERENCIA	INVESTIGADOR/A PRINCIPAL	TÍTULO – OBJETIVO	FECHA INICIO	FECHA FIN
INNVA2/2024/5	Ángel Barco Guerrero / Juana Gallar Martínez	<p>TITULO: IN.PULSE: UCIE DEL IN</p> <p>OBJETIVO: El IN ha aumentado considerablemente sus actividades de innovación y transferencia durante los últimos años. Gracias a la creación de IN.PULSE (la UCIE del IN), el número de grupos involucrados en la transferencia de investigación ha aumentado enormemente durante los últimos 3 años. Esta oficina tiene un conocimiento actualizado de la investigación en curso del IN, ayudando a identificar y promover proyectos con potencial de transferencia, y estableciendo contacto con empresas biotecnológicas y neurofarmacéuticas para detectar áreas específicas en las que los intereses de la industria convergen con el conocimiento generado internamente.</p> <p>IN.PULSE mantiene un estrecho contacto con la Red de Institutos de Tecnología de la Región de Valencia (REDIT), una asociación que mejora nuestras capacidades de transferencia. A pesar de su corta vida, IN.PULSE ya ha colaborado con 15 proyectos de innovación internos para aumentar su TRL y favorecer la transferencia.</p> <p>Desde 2018 el IN cuenta con una UCIE (denominada IN.PULSE) que se integra estructuralmente dentro del eje de Innovación pero que se coordina con el resto de ejes. Esta unidad forma parte de las acciones del IN para proporcionar a los proyectos un potencial innovador con herramientas para alcanzar el nivel de TRL necesario para incluirlos en el circuito de la transferencia a mercado.</p>	01/10/2024	31/12/2026