

**CONVOCATORIA DE AYUDAS PARA LA FINANCIACIÓN DE
PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN UDIT 2025-2026**

ANEXO III
TERCERA RESOLUCIÓN (05 de febrero de 2026)

LISTADO DE PROYECTOS ACEPTADOS

GRUPO	IP	ACRÓNIMO	TÍTULO DEL PROYECTO	CÓDIGOS	AYUDA SOLICITADA ANUALIDAD I	AYUDA ASIGNADA ANUALIDAD I	ANUALIDAD II	ANUALIDAD III	TOTAL
GUMTS	Carolina García Vázquez y Alberto Ramos Serrano	AMIGA	Anxiety Monitoring Intelligent Garment	INC-UDIT-2026-PRO17	4.000,00 €	3.000,00 €	4.000,00 €	6.400,00 €	13.400,00 €
NEURO-COLAB	CO-IPs: María Beltrán Rodríguez + Bárbara Castillo Abdul	NEUROCOM-AI	Neuroarquitectura, Inteligencia Artificial y Comunicación: entornos experimentales para el estudio de la metacognición y la salud mental	INC-UDIT-2026-PRO01	4.000,00 €	3.000,00 €	0,00 €	0,00 €	3.000,00 €
GUMTS	David Antonio Rosas Espín	TexCO2	Células de biomasa que solidifican CO2 en procesos de sostenibilidad textil (TexCO2)	INC-UDIT-2026-PRO24	1.770,05 €	1.770,05 €	1.770,50 €	0,00 €	3.540,55 €
No procede	Sandra Menchaca Nal	MITIC	Materioteca Interactiva, inclusiva y portátil: Tábulas inteligentes, innovación tecnológica y conexión del conocimiento	INC-UDIT-2026-PRO02	2.722,50 €	2.722,50 €	2.722,50 €	0,00 €	5.445,00 €
DESIRE	Xiaomei Yang	ADVPCM	Aerogeles de PLA retardantes de llama para materiales avanzados de cambio de fase.	INC-UDIT-2026-PRO21	3.000,00 €	3.000,00 €	0,00 €	0,00 €	3.000,00 €

GRUPO	IP	ACRÓNIMO	TÍTULO DEL PROYECTO	CÓDIGOS	AYUDA SOLICITADA ANUALIDAD I	AYUDA ASIGNADA ANUALIDAD I	ANUALIDAD II	ANUALIDAD III	TOTAL
ECSIT	Rafael Conde	ARCADIA	Realidad aumentada y virtual en la ciudad para archivos digitales Interactivos y gemelos digitales.	INC-UDIT-2026-PRO03	4.000,00 €	3.000,00 €	0,00 €	0,00 €	3.000,00 €
GUMTS	Victoria Vásquez Pecile	FIRST	Fashion Interdisciplinary Simulation Technology	INC-UDIT-2026-PRO22	4.000,00 €	3.000,00 €	4.000,00 €	4.000,00 €	11.000,00 €
NEURO-COLAB	Ivette Caldelas Sánchez	IMMERSIA	Integración multisensorial y modelado emocional frente ambientes sinestésicos y videojuegos con patrones oscuros	INC-UDIT-2026-PRO04	4.000,00 €	3.000,00 €	4.000,00 €	0,00 €	7.000,00 €
NEURO-COLAB	Alejandro Martínez González	ENERGON	Estudio Neuroelectroencefalográfico y Registro de Gorros para Observación Neuroarquitectónica.	INC-UDIT-2026-PRO05	4.000,00 €	3.000,00 €	4.000,00 €	4.000,00 €	11.000,00 €
VS	Eva Hurtado Torán	DIN.IAG	La casa del futuro III. Datificación arquitectónica para el diseño residencial mediante inteligencia artificial generativa	INC-UDIT-2026-PRO15	4.000,00 €	3.000,00 €	0,00 €	0,00 €	3.000,00 €
GENIUS	M ^a del Mar Martínez Oña	RED-Diseña	Mujeres + diseño	INC-UDIT-2026-PRO14	4.000,00 €	3.000,00 €	3.100,00 €	3.100,00 €	9.200,00 €
ROBITA-LAB	Javier F Gorostiza	ARTROBIA	ARTE, ROBÓTICA e Inteligencia Artificial: Modelos de Co-creación Emergentes Art, Robotics and Artificial Intelligence: Emergent Models for Co-creation	INC-UDIT-2026-PRO06	4.000,00 €	3.000,00 €	3.000,00 €	0,00 €	6.000,00 €
DESIRE	José Luis Olazagoitia	ERRATUM	Micodiseño para la sociedad.	INC-UDIT-2026-PRO16	4.069,00 €	3.000,00 €	3.189,00 €	0,00 €	6.189,00 €

PROYECTO EN ESPERA DE INTERÉS POR PARTE DE LAS BASES AÉREAS

GRUPO	IP	ACRÓNIMO	TÍTULO DEL PROYECTO
VS	Ángel Luis Fernández Muñoz	AIRTOWNS	Ciudades del Aire. Estudio y virtualización de las bases aéreas de Ejército del Aire en Madrid.

NOTA:

Se ha procedido al ajuste del presupuesto total de la Anualidad I, correspondiente a los proyectos internos. Estableciéndose un importe máximo de 40.000 euros al año. Aquellos proyectos que, como consecuencia de este ajuste presupuestario, no puedan ejecutar total o parcialmente las actuaciones previstas para la Anualidad I deberán comunicarlo al Vicerrectorado de Investigación a través del correo electrónico habilitado a tal efecto: otri@udit.es