

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN UNED 2026		
TIPO A (JÓVENES INVESTIGADORES)		
INVESTIGADOR/A PRINCIPAL/ES	TÍTULO PROYECTO	AYUDA €
ANTONIO JESÚS LÓPEZ REVELLES	Desarrollo y aplicación de ASUNED, herramienta computacional para acoplar simulaciones de dinámica de haz y de transporte de radiación para IFMIF-DONES	10.000
JAVIER ALGUACIL OREJUDO	Extensión del código R2SUNED para la estimación de incertidumbres en el cálculo de los campos de radiación en parada en instalaciones de interés para la fusión nuclear	10.000
ALEJANDRO ORTEGA GARCÍA	Ecuaciones en Derivadas Parciales no locales con dato de frontera mixto Dirichlet-Neumann	10.000
BEATRIZ TOMÉ ALONSO	El norte de África ante la reconfiguración del orden global: actores y procesos de reposicionamiento	10.000
TIPO B (INVESTIGADORES CONSOLIDADOS)		
INVESTIGADOR/A PRINCIPAL/ES	TÍTULO PROYECTO	AYUDA €
LORETO TERESA ANTÓN LÓPEZ	Dynamic River Systems on Volcanic Islands: Unraveling Development and Evolution	10.000
PATRICK SAUVAN JUAN PABLO CATALÁN PÉREZ	Optimización de la conversión de CAD a MC y MC a CAD con el código GEOUNED	10.000
ANTONIO ROBLES GÓMEZ RAFAEL PASTOR VARGAS	Sistemas AIoT Basados en la Nube Sostenibles y Seguros	10.000
RÁUL GONZÁLEZ SALINERO	Confesión religiosa y subordinación social: dominación, servidumbre y esclavitud en la antigüedad tardía (siglos IV-VII)	10.000
PILAR FERNÁNDEZ HERNANDO ROSA MARÍA GARCINUÑO MARTINEZ	Impacto de los procesos de cocinado en microplásticos y aditivos tóxicos presentes en alimentos marinos	10.000