

CONVOCATORIA DE CONTRATOS PREDOCTORALES PARA LA INVESTIGACIÓN INTERDISCIPLINAR EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID

Relación de Proyectos Seleccionados

REFERENCIA	TÍTULO DEL PROYECTO		INVESTIGADORES PRINCIPALES	DEPARTAMENTO	CENTRO
PREDOC-IA-2025-10	Mathematical and algebro-geometric frameworks for interpreting visual transformers (MAGNIFY-VIT)	IP1	ESCUADERO VIÑOLO, MARCOS	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Y COMUNICACIONES	EPS
		IP2	FRANCO GOMEZ, EMILIO	MATEMÁTICAS	CIENCIAS
PREDOC-IA-2025-20	Construyendo una Máquina del Tiempo: Inteligencia Artificial Visual para la Identificación Autónoma de Fósiles en el Yacimiento Cretácico de Las Hoyas	IP1	SAN MIGUEL AVEDILLO, JUAN CARLOS	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Y COMUNICACIONES	EPS
		IP2	MARUGAN LOBON, JESUS CARLOS	BIOLOGÍA	CIENCIAS
PREDOC-IA-2025-11	Aplicaciones de la Inteligencia Artificial en Cosmología: del aprendizaje en simulaciones a la interpretación de datos observacionales.	IP1	YEPES ALONSO, GUSTAVO	FÍSICA TEÓRICA	CIENCIAS
		IP2	MARTINEZ MUÑOZ, GONZALO	INGENIERÍA INFORMÁTICA	EPS
PREDOC-IA-2025-18	Modelos de IA Fundacionales Basados en Transformers para Explicar la Regulación de la Expresión Génica: Adaptación Transcripcional a la Hipoxia e Implicación en Patología	IP1	LOZANO DIEZ, ALICIA	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Y COMUNICACIONES	EPS
		IP2	DEL PESO OVALLE, LUIS	BIOQUÍMICA	MEDICINA
PREDOC-IA-2025-19	Sinergias entre Neurociencia e Inteligencia Artificial: Meta-Aprendizaje, Autoevaluación y Estimación de Confianza en el Cerebro y en Redes Neuronales Artificiales	IP1	PARGA CARBALLEDA, NESTOR	FÍSICA TEÓRICA	CIENCIAS
		IP2	ELICES OCON, IRENE DEL ROSARIO	INGENIERÍA INFORMÁTICA	EPS

CONVOCATORIA DE CONTRATOS PREDOCTORALES PARA LA INVESTIGACIÓN INTERDISCIPLINAR EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID

Relación de Proyectos Seleccionados

REFERENCIA	TÍTULO DEL PROYECTO		INVESTIGADORES PRINCIPALES	DEPARTAMENTO	CENTRO
PREDOC-IA-2025-26	eMIRIAM - Evaluación y Mitigación Integral de Riesgos en IA para Salud Mental	IP1	RODRIGUEZ CARVAJAL, RAQUEL	PSICOLOGÍA BIOLÓGICA Y DE LA SALUD	PSICOLOGÍA
		IP2	MORALES MORENO, AYTHAMI	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Y COMUNICACIONES	EPS
PREDOC-IA-2025-17	Imaginarios sociotécnicos sobre IA y poder tecnológico en la UE	IP1	ALCANTARA PLA, MANUEL	LINGÜÍSTICA GRAL., LENGUAS MODERNAS,..	FILOSOFÍA Y LETRAS
		IP2	BOUZA GARCIA, LUIS	CCIA. POLÍTICA Y RELACIONES INTERNACION.	DERECHO
PREDOC-IA-2025-12	Abejas y Algoritmos: monitorización automática de polinizadores con Inteligencia Artificial Visual.	IP1	MARTINEZ SANCHEZ, JOSE MARIA	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Y COMUNICACIONES	EPS
		IP2	HEVIA MARTIN, VIOLETA	ECOLOGÍA	CIENCIAS
PREDOC-IA-2025-30	Hacia una teoría matemática de la generalización para modelos sobreparametrizados de la IA	IP1	BARBIERI, DAVIDE	MATEMÁTICAS	CIENCIAS
		IP2	SUÁREZ GONZÁLEZ, ALBERTO	INGENIERÍA INFORMÁTICA	EPS
PREDOC-IA-2025-29	Sistemas de Traducción Automática para medios audiovisuales: Evaluación, factores limitantes y prospectiva.	IP1	MORENO SANDOVAL, ANTONIO	LINGÜÍSTICA GRAL., LENGUAS MODERNAS,..	FILOSOFÍA Y LETRAS
		IP2	TORRE TOLEDANO, DOROTEO	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Y COMUNICACIONES	EPS