



### LISTADO DE TRABAJOS SELECCIONADOS

NÚMERO DE SOLICITUD	TÍTULO DEL PROYECTO	NOMBRE	PRIMER APELLIDO	SEGUNDO APELLIDO	UNIVERSIDAD DE MATRÍCULA
ARQ21/00014	Caracterización molecular de la especificación de neutrófilos en pulmón	Emma	Díaz	Piñero	Universidad Autónoma de Madrid
ARQ21/00027	Análisis estructural y evolución tectonotermal del basamento varisco y su reactivación alpina en el sector oriental del sistema central	Diana	Moreno	Martín	Universidad de Salamanca
ARQ21/00039	Diseño e implementación de un sistema motriz subóptimo para un robot móvil omnidireccional	Elena	Rubies	García	Universidad de Lleida
ARQ21/00041	El papel del gen cry en un modelo de Glioblastoma	Carmen	de Pablo	Carreras	Universidad Complutense de Madrid
ARQ21/00077	El efecto de la coalición de la izquierda radical española a través de un diseño UESD.	Victor	Gago	Rivas	Universidad Carlos III de Madrid
ARQ21/00080	Aumento del efecto magneto-reológico mediante autoensamblaje bajo campos magnéticos pulsantes	Guillermo	Camacho	Villar	Universidad de Granada
ARQ21/00119	La implicación del retículo endoplasmático en la respuesta inmune de los eritrocitos de <i>Oncorhynchus Mykiss</i>	Ester	Sánchez	Córdoba	Universidad Miguel Hernández de Elche
ARQ21/00141	Análisis de redes de coexpresión en cáncer	Maria	Salas	Urbano	Universidad de Sevilla



NÚMERO DE SOLICITUD	TÍTULO DEL PROYECTO	NOMBRE	PRIMER APELLIDO	SEGUNDO APELLIDO	UNIVERSIDAD DE MATRÍCULA
ARQ21/00172	Medicina oncológica personalizada basada en genética mitocondrial	Miguel Antonio	Lasheras	Perez	Universidad de Zaragoza
ARQ21/00177	Controversias en la credibilidad de las denunciantes de agresión sexual en grupo	Cristina	Cazorla	Gonzalez	Universidad Nacional de Educación a Distancia
ARQ21/00186	Corrección Cuántica de Errores con Qudits Moleculares de Espín	Alonso	Hernández	Antón	Universidad de Zaragoza
ARQ21/00216	Desarrollo de técnicas de Aprendizaje Profundo para la foto-identificación de individuos de peces	Nuria	Gomez	Vargas	Universidad de Sevilla
ARQ21/00224	Apuesta por un estudio funcional del microbioma no cultivable en el laboratorio: la síntesis de peptidoglicano como modelo	Cesar	Palacios	Cuellar	Universidad Autónoma de Madrid
ARQ21/00239	Localización de robots móviles autónomos y conciencia situacional en vuelo mediante técnicas de visión por computador.	Juan Jose	Cabrera	Mora	Universidad Miguel Hernández de Elche
ARQ21/00273	Síntesis y radiofluoración de precursores basados en estructuras de yodo hipervalente para la generación rápida del radiotrazador [18F]-fluoroquina	Andres	Ramos	Valle	Universidad Ramon Llull
ARQ21/00323	Las capacidades de defensa de la UE y la cooperación con la OTAN	Alejandro Martínez o Maria	Martinez	Luna	Universidad Carlos III de Madrid
ARQ21/00336	Deep Learning-Based Optimization of Rheological and Pressure Parameters from the Rayleigh-Plesset Equation	Jose Francisco	Carreño	Martinez	Universidad Carlos III de Madrid



NÚMERO DE SOLICITUD	TÍTULO DEL PROYECTO	NOMBRE	PRIMER APELLIDO	SEGUNDO APELLIDO	UNIVERSIDAD DE MATRÍCULA
ARQ21/00373	El Saladar de El Margen, ambiente hipersalino fuente de bacterias con actividad promotora del crecimiento vegetal y capacidad de biocontrol	Inés	Castillo	Rodríguez	Universidad de Granada
ARQ21/00378	Efectos tempranos en la dinámica y el metabolismo mitocondrial del corazón en un modelo murino de cardiotoxicidad inducida por Doxorubicina	Anabel	Díaz Guerra	Priego	Universidad Autónoma de Madrid
ARQ21/00388	Perfil mutacional de la proteasa principal del SARS-CoV-2 (M-pro): estudio de los "coldspots" de mutación	Pol	García	Segura	Universidad de Barcelona
ARQ21/00411	Influencia de la Armonía Familiar en el Éxito Subjetivo de las Pequeñas y Medianas Empresas Familiares	Sergio	Rodríguez	Garnica	Universidad Carlos III de Madrid
ARQ21/00449	El delito de enaltecimiento del terrorismo y humillación a las víctimas a la luz del caso Pablo Hasél y propuesta de reforma	Yaiza	Flores	García Fogeda	Universidad Carlos III de Madrid
ARQ21/00534	Tarifas de congestión en Madrid: estimación y efectos de contextualización	Roque Teodoro	Bescos	Beceiro	Universidad Carlos III de Madrid
ARQ21/00543	Nanohilos de NiO para nanofluidos con aplicación en tecnología solar de concentración: análisis experimental y teórico de su capacidad de transferencia de energía térmica	Francisco Alejandro	Domínguez	Núñez	Universidad de Cádiz
ARQ21/00579	A falta de pan, buenas son tortas: una aproximación desde la arqueología experimental y la etnoarqueología a los hornos tannūr de época fenicio-púnica	Carmen	Ramírez	Ramírez	Universidad de Sevilla



### LISTADO DE TRABAJOS SUPLENTE

NÚMERO DE SOLICITUD	TÍTULO DEL PROYECTO	NOMBRE	PRIMER APELLIDO	SEGUNDO APELLIDO	UNIVERSIDAD DE MATRÍCULA
ARQ21/00550	Producción de Ficocianobilina mediante biotecnología enzimática	Esther	Ivars	Pérez	Universidad de Alicante
ARQ21/00175	Optimización basada en aprendizaje profundo para comunicaciones asistidas por Superficies Inteligentes Reconfigurables	Guillermo	López	Lanuza	Universidad Carlos III de Madrid
ARQ21/00299	Discriminación hacia los inmigrantes chinos y sus descendientes en el mercado del alquiler de Madrid: evidencia a través de métodos experimentales	Javier	San Millan	Tejedor	Universidad Carlos III de Madrid
ARQ21/00433	Crestas de densidad para datos toroidales	Arturo	Prieto	Tirado	Universidad Carlos III de Madrid