

IDENTIFICADOR	Columna1	DESCRIPCIÓN	DESCRIPTION	NOMBRE TUTOR	NOMBRE TUTOR 2
AEEP-GIM-01	AEEP-GIM-01	Modelando la Economía desde la Física: Una introducción a la Econofísica	Modeling the Economy from Physics: An Introduction to Econophysics	YAMUZA BLANCO, LUIS	
CMQA-GIM-02	CMQA-GIM-02	Efecto de variables de cocción en las propiedades tecnológicas cerámicas	Effect of Firing Variables on the Technological Properties of Ceramics	BARBA BRIOSO, CINTA	DELGADO RODRIGUEZ, JOAQUIN MARIA
EE-GIM-01	EE-GIM-01	Recubrimientos Discretos de Nanopartículas: Una Estrategia (Micromecánica) para Mitigar los Atascos en Reactores de Calcium-Looping	Nanoparticle Discrete Coatings: A (Micromechanic) Cure for Jamming in Calcium-Looping Reactors	DURAN OLIVENCIA, FRANCISCO JOSE	
FAMN-GIM-02	FAMN-GIM-02	Simulación de difusión térmica en materiales compuestos mediante diferencias finitas	Finite Difference Simulation of Thermal Diffusion in Composite Materials	OÑORBE BERNIS, JOSE	
FMC-GIM-02	FMC-GIM-02	Desarrollo de compuestos de óxido de circonio con nanoláminas de nitruro de boro para uso como electrolito en SOFCs	Development of zirconium oxide composites with boron nitride nanosheets for use as electrolytes in SOFCs	MORALES RODRIGUEZ, ANA	
FMC-GIM-03	FMC-GIM-03	Demonstración experimental de la influencia del factor desimador en un dispositivo magnetocalórico	Experimental demonstration of the influence of the demagnetizing field in a magnetocaloric device	FRANCO GARCIA, VICTORINO	
FMC-GIM-05	FMC-GIM-05	Diseño y análisis de estructuras jerárquicas con modos de pandeo programables	Design and analysis of hierarchical structures with programmable buckling modes	MORICHE TIRADO, ROCIO	
FMC-GIM-07	FMC-GIM-07	Síntesis de nanomateriales luminiscentes en forma de nanopartículas para su uso como detectores de rayos X	Synthesis of luminescent nanomaterials in the form of nanoparticles for their use as X-ray detectors	ANAYA MARTIN, MIGUEL	NUÑEZ ALVAREZ, NURIA OFELIA
ICMT-GIM-01	ICMT-GIM-01	Caracterización de nanosensores triboeléctricos basados en estructuras jerárquicas para la detección de vibraciones de baja y media frecuencia	Characterization of Hierarchical Triboelectric Nano sensors for Vibration Detection in Low and Medium Frequency Ranges	CONTRERAS BERNAL, LIDIA	
ICMT-GIM-02	ICMT-GIM-02	Evaluación de hidrogeles como potenciales sistemas de liberación controlada	Evaluation of hydrogels as potential controlled-release systems	PEREZ PUYANA, VICTOR MANUEL	
IQ-GIM-01	IQ-GIM-01	Preparación de boruros de alta entropía por reducción borocarbótermica asistida por calentamiento Joule		GIL GONZALEZ, EVA	
IQ-GIM-04	IQ-GIM-04	Desarrollo y Evaluación de bioplásticos sostenibles a partir de agrorresiduos de Honduras		ROMERO GARCIA, ALBERTO	
IQ-GIM-05	IQ-GIM-05	Estudio del proceso de gelificación de hidrogeles biopoliméricos		ROMERO GARCIA, ALBERTO	
MMCTE-GIM-013	MMCTE-GIM-013	Transición a materiales compuestos de la fabricación de un cohete experimental para la competición EUROC	Transition to composite materials for the manufacture of an experimental rocket for the EUROC competition.	BARROSO CARO, ALBERTO	
MMCTE-GIM-019	MMCTE-GIM-019	Análisis numérico tensional de un cuerpo de tanque de hidrógeno ante condiciones criogénicas	Numerical stress Analysis of a Hydrogen Tank Body under Cryogenic Conditions	VELASCO LOPEZ, MARIA LUISA	SANCHEZ CARMONA, SERAFIN
MMCTE-GIM-020	MMCTE-GIM-020	Estudio estructural del ala de un Eurofighter Typhoon sometida a distintas fuerzas G	Structural study of the Eurofighter Typhoon wing under different G-forces	BARROSO CARO, ALBERTO	JUSTO ESTEBARANZ, JESUS
QI-GIM-01	QI-GIM-01	Estudio de combustibles sólidos (candy fuel) fpara cohetes y formulaciones alternativas.	Study of solid fuels (candy fuel) for rockets and alternative formulations	CONEJO ARGANDOÑA, MARIA DEL MAR	PEREZ BERNAL, JUAN LUIS
QI-GIM-02	QI-GIM-02	Desarrollo de composites catalizador/biocarbón para la degradación de contaminantes emergentes por reacciones tipo Fenton y fotocatalisis.	Design of catalyst/biochar composites for the degradation of emerging contaminants through Fenton-like reactions and photocatalysis.	ROMERO SARRIA, FRANCISCA	HIDALGO LOPEZ, MARIA CARMEN
QI-GIM-04	QI-GIM-04	Electrodeposición de nanopartículas de Pd sobre monolitos de carbón para la producción de hidrógeno	Electrodeposition of Pd nanoparticles over carbon monoliths towards hydrogen production	MARTINEZ TEJADA, MARCELA	GARCIA DALI, SERGIO
QI-GIM-05	QI-GIM-05	Sinterización flash de cerámicas con formas complejas obtenidas mediante impresión 3D.	Flash sintering of complex-shaped ceramics obtained through 3D printing.	PEREJON PAZO, ANTONIO	GIL GONZALEZ, EVA
QI-GIM-06	QI-GIM-06	Catálisis param la hidrogenación selectiva de CO2 en productos de valor añadido	Catalysis for the selective hydrogenation of CO2 into value-added products.	RODRIGUEZ GOMEZ, ALBERTO	