

ASIGNACIONES TFGM OCTUBRE 2021

GIA	Aragón Domínguez, Mª Cristina	Estudio para la implantación de un sistema de aproximación instrumental en el aeródromo de Trebujena	García Barrachina, Luis Caparrós Ruiz, Miguel	IMDI FTEJerez
GIA	González Cardeno, Francisco	Diseño y modelado 3D de un robot trepador para tareas de Mantenimiento y Revisión en el entorno aeronáutico	Bienvenido Bárcena, Rafael	IMDI
GIA	Latorre Gutiérrez, Antonio	Revisión del Plan Director del Aeropuerto de Málaga	Delgado Sánchez, Antonio Luis	IMDI
GIA	Ramírez Sánchez, Margarita	Diseño conceptual de un UAV de vigilancia militar	Fosas de Pando, Miguel	IMDI
GIDIDP	Berdugo Leal, Laura	Rediseño de una prótesis de rodilla con material bioplástico como alternativa para pacientes con hipersensibilidad al metal	Suffo Pino, Miguel	IMDI
GIDIDP	Chaves Arrieta, Noelia	Diseño de una caja intersomática de PEEK con recubrimiento metálico mediante tecnología de fabricación aditiva	Moreno Nieto, Fco. Daniel	IMDI
GIE	De Osma Vargas-Machuca, Alejandro	Instalación eléctrica del supermercado "Morrison"	Beira Jiménez, Juan Luis	IE
GIE	Mariscal Bayo, Ángel	Proyecto de planta fotovoltaica de 2,00 MW para generación eléctrica conectada a red de media tensión	Repeto García, David	IMDI
GIE	Muñoz Barbecho, Manuel	Modelo de Análisis y Predicción de la demanda eléctrica mediante SVM en situaciones de normalidad y pandemia	Sánchez Alzola, Alberto Moreno Pulido, Soledad	Estadística e IO Matemáticas
GIE	Otero Rodríguez, Lucía	Proyecto de red de distribución eléctrica, instalación de alumbrado público, fotovoltaica y recarga vehículo eléctrico en Polígono industrial Zona Franca de C	Gómez Sánchez, Rafael	IE
GII	Aicardo García, Juan Enrique	Aplicación web "Playaholics": Plataforma para la gestión de comunidades en el mundo de los videojuegos	Medina Bulo, Inmaculada	II
GII	Facio Treceño, Jesús	Desarrollo de Microsoft Power Platform de aplicación de gestión de personal	De la Torre Moreno, Pablo	II
GII	Gómez Rosado, José Javier	Framework de gamificación de procesos de negocio	Orta Cuevas, Elena	II
GII	Mateo del Pino, Manuel Jesús	EmpleAppDos: desarrollo de aplicación web en Laravel para gestión de empleados y asignación de tareas	De la Torre Moreno, Pablo	II
GIM	Ballén Salguero, José Antonio	Diseño y Cálculo de las Instalaciones Hidráulicas y Sanitarias para un Hotel de 3 Estrellas	Cerezo Narváez, Alberto Pastor Fernández, Andrés	IMDI
GIM	López Virués, Miguel	Diseño y desarrollo de máquina para impresión automática de gráficos en tablas de skate	Cerezo Narváez, Alberto Pastor Fernández, Andrés	IMDI
GIM	Ponce Rodríguez, Kevin	Simulación y optimización del control de un sistema integrado de climatización y ACS para un edificio de viviendas	Ruiz Pardo, Álvaro Rodríguez Jara, Enrique Angel	MMT
GIM	Ruiz Perdigones, Raquel	Diseño y fabricación de una nave industrial para el almacenamiento de muebles	González García, Perpetua	IMDI
GIM	Sánchez Caro, Lucas	DISEÑO Y CÁLCULO DE UNA NAVE INDUSTRIAL PARA UNA CERVECERA EN LA LOCALIDAD DE LEBRIJA (SEVILLA)	Cerezo Narváez, Alberto Pastor Fernández, Andrés	IMDI
GIM	Talavera Benitez, José Manuel	Cálculo y Diseño de una Panadería Industrial	Pastor Fernández, Andrés	IMDI
MIIND	Rodríguez Ceballos, Alberto	Diseño y fabricación de piscinas elevadas y enterradas, usando acero como material constructivo principal	Huerta Gómez de Merodio, Milagros	IMDI
MIIND	Vera Domínguez, José Antonio	Análisis de desarrollo de negocio en el entorno de la Bahía de Cádiz para proyectos de plataformas eólicas flotantes	Cervera Paz, Ángel Butrón Marín, Agustín	OE Navantía
MUIF	Burgos Pintos, Pedro	Estudio de la influencia del procesado de materiales compuestos de PLA con Fibra de Basalto orientado a su uso en Fabricación aditiva alimentado por gran	Valerga Puerta, Ana Pilar	IMDI