

**RELACIÓN DE SOLICITUDES DE TEMA DE TFG DEL GRADO DE INGENIERÍA INFORMÁTICA - FEBRERO 2025**

APPELLIDOS, NOMBRE	LÍNEA - TÍTULO	TUTORIZACIÓN TFG		RESOLUCIÓN
Abdelkader Haddu, Kamal	INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y DE COMPUTADORES - 08.- Diseño y programación de sistemas empotrados	TUTOR 1:	Herruzo Gómez, Ezequiel	Aceptada
		TUTOR 2:	Montijano Vizcaíno, Miguel Ángel	
	Sistema IoT para la monitorización de cultivos y venta directa con trazabilidad en Tangle	COTUTOR 1:	-----	
	COTUTOR 2:	-----		
OBSERVACIONES:				
Alba Jiménez, Fernando	INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y DE COMPUTADORES - 08.- Diseño y programación de sistemas empotrados	TUTOR 1:	León García, Fernando	Aceptada
		TUTOR 2:	Palomares Muñoz, José Manuel	
	Computación distribuida en el borde: distribución y ejecución dinámica de código en dispositivos IoT de bajo coste	COTUTOR 1:	-----	
	COTUTOR 2:	-----		
OBSERVACIONES:				
Alcala Miras, Maria del Carmen	INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO - 02.- Análisis, diseño y desarrollo de aplicaciones web	TUTOR 1:	Araúzo Azofra, Antonio	Aceptada
		TUTOR 2:	Luque Rodríguez, María	
	Desarrollo de una Herramienta de Gestión Agrícola Personalizada con Visualización Geográfica Interactiva.	COTUTOR 1:	-----	
	COTUTOR 2:	-----		
OBSERVACIONES:				
Arribas Casero, Miguel Ángel	INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO - 01.- Análisis, diseño y desarrollo de aplicaciones móviles	TUTOR 1:	Cerruela García, Gonzalo	Aceptada
		TUTOR 2:	-----	
	Plataforma de Bienestar Mental y Emocional	COTUTOR 1:	-----	
	COTUTOR 2:	-----		
OBSERVACIONES:				
Arroyo Pérez, Adrián	INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO - 03.- Análisis, diseño y desarrollo de aplicaciones de escritorio	TUTOR 1:	Luque Rodríguez, María	Aceptada
		TUTOR 2:	Araúzo Azofra, Antonio	
	Testing automático en web de matriculación	COTUTOR 1:	-----	
	COTUTOR 2:	-----		
OBSERVACIONES:				



RELACIÓN DE SOLICITUDES DE TEMA DE TFG DEL GRADO DE INGENIERÍA INFORMÁTICA - FEBRERO 2025



APellidos, Nombre	LÍNEA - TÍTULO	TUTORIZACIÓN TFG		RESOLUCIÓN
Bravo Maestre, Carla	INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO - 02.- Análisis, diseño y desarrollo de aplicaciones web	TUTOR 1:	Sánchez Monedero, Javier	Aceptada
		TUTOR 2:	Vargas Yun, Víctor Manuel	
	OpenQuizzer: Herramienta de Cuestionarios Interactivos	COTUTOR 1:	-----	
		COTUTOR 2:	-----	
OBSERVACIONES:				
Bueno Espinosa, Francisco	INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO - 01.- Análisis, diseño y desarrollo de aplicaciones móviles	TUTOR 1:	Cáceres Gómez, David	Aceptada
		TUTOR 2:	-----	
	Análisis, Diseño e Implementación de un Sistema para la Gestión Inteligente de Residuos	COTUTOR 1:	Casares Rodríguez, Irene	
		COTUTOR 2:	-----	
OBSERVACIONES:				
Bueno Espinosa, Rafael	INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y DE COMPUTADORES - 08.- Diseño y programación de sistemas empotrados	TUTOR 1:	León García, Fernando	Aceptada
		TUTOR 2:	Martínez Sánchez, Iago Rafael	
	Exploración de interfaces de lenguaje natural con empotrados aislados: diseño y construcción de un asistente virtual en el ámbito académico	COTUTOR 1:	-----	
		COTUTOR 2:	-----	
OBSERVACIONES:				
Cáceres Gaitán, Pablo	INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y DE COMPUTADORES - 02.- Computación de Altas Prestaciones	TUTOR 1:	Ávila Jiménez, José Luis	Aceptada
		TUTOR 2:	-----	
	Integración de VEX para análisis de vulnerabilidades en Uyuni	COTUTOR 1:	Gámez Granados, Juan Carlos	
		COTUTOR 2:	Mehmood, Abid	
OBSERVACIONES:				
Cantarero Relaño, Jesús	INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO - 02.- Análisis, diseño y desarrollo de aplicaciones web	TUTOR 1:	Romero Morales, Cristobal	Aceptada
		TUTOR 2:	-----	
	Aplicación web dedicada a la gestión de pacientes en tratamiento psicológico	COTUTOR 1:	-----	
		COTUTOR 2:	-----	
OBSERVACIONES:				



RELACIÓN DE SOLICITUDES DE TEMA DE TFG DEL GRADO DE INGENIERÍA INFORMÁTICA - FEBRERO 2025



APELLIDOS, NOMBRE	LÍNEA - TÍTULO	TUTORIZACIÓN TFG		RESOLUCIÓN
Cañete Ramírez, Jorge	INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO - 04.- Diseño, implementación y aplicación de algoritmos de Aprendizaje Automático y Minería de Datos	TUTOR 1:	Gutiérrez Peña, Pedro Antonio	Aceptada
		TUTOR 2:	-----	
	Predicción de situaciones de baja visibilidad utilizando métodos de clasificación ordinal	COTUTOR 1:	Guijo Rubio, David	
		COTUTOR 2:	-----	
OBSERVACIONES:				
Carmona Balaguer, Gloria	INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO - 04.- Diseño, implementación y aplicación de algoritmos de Aprendizaje Automático y Minería de Datos	TUTOR 1:	Ventura Soto, Sebastián	Aceptada
		TUTOR 2:	-----	
	Desarrollo de un Sistema Inteligente para la Generación de Informes Estratégicos	COTUTOR 1:	-----	
		COTUTOR 2:	-----	
OBSERVACIONES:				
Carmona Tejero, Javier	INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y DE COMPUTADORES - 02.- Computación de Altas Prestaciones	TUTOR 1:	Olivares Bueno, Joaquín	Aceptada
		TUTOR 2:	-----	
	Evaluación de la eficiencia de buses para transferencia de datos entre FPGA y ARM en SoC	COTUTOR 1:	-----	
		COTUTOR 2:	-----	
OBSERVACIONES:				
Cejudo Alfaro, Isaac Manuel	INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO - 05.- Diseño, implementación y aplicación de técnicas de Inteligencia Artificial para la resolución de problemas	TUTOR 1:	Romero Salguero, José Raúl	Aceptada
		TUTOR 2:	García Martínez, Carlos	
	Asistente para la configuración de Pipelines de Aprendizaje Supervisado mediante LLMs	COTUTOR 1:	-----	
		COTUTOR 2:	-----	
OBSERVACIONES:				
Conejero Jaen, Javier	INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO - 01.- Análisis, diseño y desarrollo de aplicaciones móviles	TUTOR 1:	Yeguas Bolívar, Enrique	Aceptada
		TUTOR 2:	-----	
	Desarrollo de un Museo Interactivo sobre la Historia del Hardware en Realidad Virtual integrando Unity y Spatial	COTUTOR 1:	-----	
		COTUTOR 2:	-----	
OBSERVACIONES:				



RELACIÓN DE SOLICITUDES DE TEMA DE TFG DEL GRADO DE INGENIERÍA INFORMÁTICA - FEBRERO 2025



APELLIDOS, NOMBRE	LÍNEA - TÍTULO	TUTORIZACIÓN TFG		RESOLUCIÓN
Corredor Ferrer, Miguel Ángel	INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y DE COMPUTADORES - 08.- Diseño y programación de sistemas empotrados	TUTOR 1:	Herruzo Gómez, Ezequiel	Aceptada
		TUTOR 2:	-----	
	Diseño y Desarrollo de un Sistema IoT para la Gestión Inteligente del Riego	COTUTOR 1:	Navarro Cerrillo, Rafael María	
		COTUTOR 2:	-----	
OBSERVACIONES:				
Cortés González, Álvaro	INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO - 04.- Diseño, implementación y aplicación de algoritmos de Aprendizaje Automático y Minería de Datos	TUTOR 1:	Ventura Soto, Sebastián	Aceptada
		TUTOR 2:	-----	
	AUTOMATIZACIÓN EN LA EVALUACIÓN DE RIESGOS EN MAQUINARIA A PARTIR DE IMÁGENES MEDIANTE TÉCNICAS DE IA	COTUTOR 1:	-----	
		COTUTOR 2:	-----	
OBSERVACIONES:				
Domínguez Alcaide, Pablo	INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO - 05.- Diseño, implementación y aplicación de técnicas de Inteligencia Artificial para la resolución de problemas	TUTOR 1:	García Martínez, Carlos	Aceptada
		TUTOR 2:	-----	
	Desarrollo de sistema multiagente orientado a la interactividad con el código de desarrollo de una aplicación	COTUTOR 1:	Ramírez Quesada, Aurora	
		COTUTOR 2:	-----	
OBSERVACIONES:				
Dueñas Ruiz, Alejandro	INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO - 02.- Análisis, diseño y desarrollo de aplicaciones web	TUTOR 1:	García Salcines, Enrique	Aceptada
		TUTOR 2:	Lara Torralbo, Juan Alfonso	
	Desarrollo de una aplicación para el análisis del uso de la IA de los estudiantes	COTUTOR 1:	-----	
		COTUTOR 2:	-----	
OBSERVACIONES:				
Fernández Arenas, Pablo	INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO - 05.- Diseño, implementación y aplicación de técnicas de Inteligencia Artificial para la resolución de problemas	TUTOR 1:	García Martínez, Carlos	Aceptada
		TUTOR 2:	-----	
	Chat Interactivo basado en Agentes de Modelos de Lenguaje de Gran Tamaño para el desarrollo Software	COTUTOR 1:	Ramírez Quesada, Aurora	
		COTUTOR 2:	-----	
OBSERVACIONES:				



RELACIÓN DE SOLICITUDES DE TEMA DE TFG DEL GRADO DE INGENIERÍA INFORMÁTICA - FEBRERO 2025



APELLIDOS, NOMBRE	LÍNEA - TÍTULO	TUTORIZACIÓN TFG		RESOLUCIÓN
Galán Villén, Rafael	INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO - 02.- Análisis, diseño y desarrollo de aplicaciones web	TUTOR 1:	Vargas Yun, Víctor Manuel	Aceptada
	CoopSports: aplicación web para crear y participar en eventos deportivos	TUTOR 2:	-----	
		COTUTOR 1:	Guijo Rubio, David	
		COTUTOR 2:	-----	
OBSERVACIONES:				
Gálvez Jiménez, Juan Antonio	INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO - 01.- Análisis, diseño y desarrollo de aplicaciones móviles	TUTOR 1:	Romero del Castillo, Juan Antonio	Aceptada
	Aplicación Móvil basada en el Juego Tradicional de Estrategia 'Los Chinos'	TUTOR 2:	-----	
		COTUTOR 1:	-----	
		COTUTOR 2:	-----	
OBSERVACIONES:				
Gálvez Martínez, Javier	INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y DE COMPUTADORES - 08.- Diseño y programación de sistemas empotrados	TUTOR 1:	León García, Fernando	Aceptada
	Arquitectura desacoplada para vending: integración de tecnologías web con interfaz remota en sistema empotrado	TUTOR 2:	-----	
		COTUTOR 1:	Cuéllar Padilla, Joaquín	
		COTUTOR 2:	-----	
OBSERVACIONES:				
García Avilés, Alicia	INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO - 02.- Análisis, diseño y desarrollo de aplicaciones web	TUTOR 1:	Luque Rodríguez, María	Aceptada
	Análisis automatizado de contenido web: Un sistema de scraping y procesamiento de texto	TUTOR 2:	Araúzo Azofra, Antonio	
		COTUTOR 1:	-----	
		COTUTOR 2:	-----	
OBSERVACIONES:				
García del Prado Valenzuela, José Manuel	INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO - 02.- Análisis, diseño y desarrollo de aplicaciones web	TUTOR 1:	Araúzo Azofra, Antonio	Aceptada
	Monitorización de Invernaderos Inteligentes	TUTOR 2:	Luque Rodríguez, María	
		COTUTOR 1:	-----	
		COTUTOR 2:	-----	
OBSERVACIONES:				



RELACIÓN DE SOLICITUDES DE TEMA DE TFG DEL GRADO DE INGENIERÍA INFORMÁTICA - FEBRERO 2025



APELLIDOS, NOMBRE	LÍNEA - TÍTULO	TUTORIZACIÓN TFG		RESOLUCIÓN
García Fernández, Javier	INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO - 02.- Análisis, diseño y desarrollo de aplicaciones web	TUTOR 1:	Fernández García, Nicolás Luis	Aceptada
		TUTOR 2:	-----	
	Aplicación web para la gestión sostenible de los recursos patrimoniales	COTUTOR 1:	Jordano Barbudo, María Ángeles	
		COTUTOR 2:	Prado Ruiz-Santaella, Carmen de	
OBSERVACIONES:				
García Lara, Mario	INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y DE COMPUTADORES - 01.- Ciberseguridad y Redes	TUTOR 1:	Gámez Granados, Juan Carlos	Aceptada
		TUTOR 2:	Ávila Jiménez, José Luis	
	Análisis y comparativa de herramientas de software para la detección y monitorización de vulnerabilidades en los equipos en red de una organización	COTUTOR 1:	-----	
		COTUTOR 2:	-----	
OBSERVACIONES:				
Gómez Aguilar, Diego José	INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO - 01.- Análisis, diseño y desarrollo de aplicaciones móviles	TUTOR 1:	Ortiz Boyer, Domingo	Aceptada
		TUTOR 2:	-----	
	Automatización de Pruebas en QA: Diseño e Implementación en un Entorno de Desarrollo Real	COTUTOR 1:	-----	
		COTUTOR 2:	-----	
OBSERVACIONES:				
González Fontiveros, Ángela	INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO - 05.- Diseño, implementación y aplicación de técnicas de Inteligencia Artificial para la resolución de problemas	TUTOR 1:	Marín Jiménez, Manuel Jesús	Aceptada
		TUTOR 2:	-----	
	Análisis de la marcha mediante visión artificial y su aplicación biométrica	COTUTOR 1:	-----	
		COTUTOR 2:	-----	
OBSERVACIONES:				
Grande Salido, Rafael	INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO - 05.- Diseño, implementación y aplicación de técnicas de Inteligencia Artificial para la resolución de problemas	TUTOR 1:	Romero Salguero, José Raúl	Aceptada
		TUTOR 2:	García Martínez, Carlos	
	Análisis Comparativo de Small Language Models en Entorno Local	COTUTOR 1:	-----	
		COTUTOR 2:	-----	
OBSERVACIONES:				



RELACIÓN DE SOLICITUDES DE TEMA DE TFG DEL GRADO DE INGENIERÍA INFORMÁTICA - FEBRERO 2025



APELLIDOS, NOMBRE	LÍNEA - TÍTULO	TUTORIZACIÓN TFG		RESOLUCIÓN
Huertes Reyes, Laura	INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO - 05.- Diseño, implementación y aplicación de técnicas de Inteligencia Artificial para la resolución de problemas	TUTOR 1:	Romero Salguero, José Raúl	Aceptada
		TUTOR 2:	García Martínez, Carlos	
	COTUTOR 1:	-----		
	COTUTOR 2:	-----		
OBSERVACIONES:				
Jiménez Jiménez, Antonio	INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO - 01.- Análisis, diseño y desarrollo de aplicaciones móviles	TUTOR 1:	Araúzo Azofra, Antonio	Aceptada
		TUTOR 2:	Luque Rodríguez, María	
	COTUTOR 1:	-----		
	COTUTOR 2:	-----		
OBSERVACIONES:				
Lara Cazorla, Pedro	INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y DE COMPUTADORES - 07.- Minería de datos y aprendizaje automático	TUTOR 1:	Montijano Vizcaíno, Miguel Ángel	Aceptada
		TUTOR 2:	Herruzo Gómez, Ezequiel	
	COTUTOR 1:	-----		
	COTUTOR 2:	-----		
OBSERVACIONES:				
López Castro, Felipe	INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y DE COMPUTADORES - 08.- Diseño y programación de sistemas empotrados	TUTOR 1:	León García, Fernando	Aceptada
		TUTOR 2:	-----	
	COTUTOR 1:	Cuéllar Padilla, Joaquín		
	COTUTOR 2:	-----		
OBSERVACIONES:				
López Naranjo, Daniel	INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO - 02.- Análisis, diseño y desarrollo de aplicaciones web	TUTOR 1:	Fernández García, Nicolás Luis	Aceptada
		TUTOR 2:	-----	
	COTUTOR 1:	Isla Tejera, Beatriz		
	COTUTOR 2:	Pavón Jiménez, Francisco		
OBSERVACIONES:				



RELACIÓN DE SOLICITUDES DE TEMA DE TFG DEL GRADO DE INGENIERÍA INFORMÁTICA - FEBRERO 2025



APELLIDOS, NOMBRE	LÍNEA - TÍTULO	TUTORIZACIÓN TFG		RESOLUCIÓN
Lucena Cabezas, José Manuel	INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y DE COMPUTADORES - 08.- Diseño y programación de sistemas empotrados	TUTOR 1:	Olivares Bueno, Joaquín	Aceptada
		TUTOR 2:	-----	
	SISTEMA DE MEDICIÓN DE PRECISIÓN EN DEPORTES DE TIRO BASADO EN ESP32 E IOT	COTUTOR 1:	-----	
		COTUTOR 2:	-----	
OBSERVACIONES:				
Luna García, Juan Francisco	INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO - 01.- Análisis, diseño y desarrollo de aplicaciones móviles	TUTOR 1:	Cáceres Gómez, David	Aceptada
		TUTOR 2:	-----	
	MatchRoom	COTUTOR 1:	-----	
		COTUTOR 2:	-----	
OBSERVACIONES:				
Maraver Pérez, Raúl	INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y DE COMPUTADORES - 08.- Diseño y programación de sistemas empotrados	TUTOR 1:	Gámez Granados, Juan Carlos	Aceptada
		TUTOR 2:	Rodríguez Lozano, Fco. Javier	
	Aplicación Web para el Registro y Control de Temperaturas en Entornos Médicos Usando IoT	COTUTOR 1:	-----	
		COTUTOR 2:	-----	
OBSERVACIONES:				
Marín Rodríguez, Carlos	INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y DE COMPUTADORES - 07.- Minería de datos y aprendizaje automático	TUTOR 1:	Ávila Jiménez, José Luis	Aceptada
		TUTOR 2:	-----	
	Predicción de costes eléctricos de la Universidad de Córdoba mediante redes neuronales	COTUTOR 1:	-----	
		COTUTOR 2:	-----	
OBSERVACIONES:				
Mariscal Romero, Manuel Jesús	INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO - 04.- Diseño, implementación y aplicación de algoritmos de Aprendizaje Automático y Minería de Datos	TUTOR 1:	Vargas Yun, Víctor Manuel	Aceptada
		TUTOR 2:	-----	
	Estudio comparativo de métodos de aprendizaje automático en la detección de malware	COTUTOR 1:	Guijo Rubio, David	
		COTUTOR 2:	-----	
OBSERVACIONES:				

--	--	--	--	--



RELACIÓN DE SOLICITUDES DE TEMA DE TFG DEL GRADO DE INGENIERÍA INFORMÁTICA - FEBRERO 2025



APELLIDOS, NOMBRE	LÍNEA - TÍTULO	TUTORIZACIÓN TFG		RESOLUCIÓN
Molina Manzano, Luis	INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y DE COMPUTADORES - 07.- Minería de datos y aprendizaje automático	TUTOR 1:	Herruzo Gómez, Ezequiel	Aceptada
		TUTOR 2:	-----	
	Sistema de Apoyo Diagnóstico para la Detección de Retinopatía Diabética en Atención Primaria	COTUTOR 1:	Parra Madrid, Catalina Arantzazu	
		COTUTOR 2:	-----	
OBSERVACIONES:				
Molina Moñux, Javier	INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO - 01.- Análisis, diseño y desarrollo de aplicaciones móviles	TUTOR 1:	Ortiz Boyer, Domingo	Aceptada
		TUTOR 2:	-----	
	DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UN ASISTENTE VIRTUAL MEDIANTE EL USO EXCLUSIVO DE TECNOLOGÍAS DE SOFTWARE LIBRE	COTUTOR 1:	-----	
		COTUTOR 2:	-----	
OBSERVACIONES:				
Navajas Román, Ángel	INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO - 02.- Análisis, diseño y desarrollo de aplicaciones web	TUTOR 1:	Romero del Castillo, Juan Antonio	Aceptada
		TUTOR 2:	-----	
	Despliegue de una aplicación web para la consulta, organización y gestión de eventos - Deployment of a web application for the consultation, organization, and management of events	COTUTOR 1:	-----	
		COTUTOR 2:	-----	
OBSERVACIONES:				
Núñez de Arenas Llamas, Jesús	INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO - 05.- Diseño, implementación y aplicación de técnicas de Inteligencia Artificial para la resolución de problemas	TUTOR 1:	García Martínez, Carlos	Aceptada
		TUTOR 2:	-----	
	Metacrew, una organización de agentes para la confección de organizaciones de agentes	COTUTOR 1:	Ramírez Quesada, Aurora	
		COTUTOR 2:	-----	
OBSERVACIONES:				
Olea Sánchez, Ismael	INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y DE COMPUTADORES - 03.- Automatización y robótica	TUTOR 1:	Martínez Ruedas, Cristina	Aceptada
		TUTOR 2:	León García, Fernando	
	Desarrollo de una Plataforma Industrial Completa y Enfoque en la Implementación del Sistema SCADA basado en WinCC OA	COTUTOR 1:	-----	
		COTUTOR 2:	-----	
OBSERVACIONES:				



RELACIÓN DE SOLICITUDES DE TEMA DE TFG DEL GRADO DE INGENIERÍA INFORMÁTICA - FEBRERO 2025



APELLIDOS, NOMBRE	LÍNEA - TÍTULO	TUTORIZACIÓN TFG		RESOLUCIÓN
Ortiz Arribas, Alberto	INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO - 02.- Análisis, diseño y desarrollo de aplicaciones web	TUTOR 1:	Luna Ariza, José María	Aceptada
		TUTOR 2:	-----	
	Herramienta para el desarrollo de campeonatos amateur de tenis	COTUTOR 1:	-----	
		COTUTOR 2:	-----	
OBSERVACIONES:				
Ortiz Herrerías, Francisco Javier	INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y DE COMPUTADORES - 07.- Minería de datos y aprendizaje automático	TUTOR 1:	Olivares Bueno, Joaquín	Aceptada
		TUTOR 2:	-----	
	Diseño e Implementación de un Sistema de Reconocimiento Facial para Control de Acceso.	COTUTOR 1:	-----	
		COTUTOR 2:	-----	
OBSERVACIONES:				
Pérez Castillo, Francisco Javier	INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO - 04.- Diseño, implementación y aplicación de algoritmos de Aprendizaje Automático y Minería de Datos	TUTOR 1:	Sánchez Monedero, Javier	Aceptada
		TUTOR 2:	-----	
	Estudio de nuevos frameworks de aprendizaje automático y su integración con bibliotecas de clasificación ordinal: aplicación a un problema de predicción de altura de ola.	COTUTOR 1:	Guijo Rubio, David	
		COTUTOR 2:	-----	
OBSERVACIONES:				
Quintero García, Antonio Javier	INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO - 01.- Análisis, diseño y desarrollo de aplicaciones móviles	TUTOR 1:	Romero Salguero, José Raúl	Aceptada
		TUTOR 2:	-----	
	Gestor Inteligente de Finanzas Personales Básicas - Smart Manager of Basic Personal Finances	COTUTOR 1:	Ramírez Quesada, Aurora	
		COTUTOR 2:	-----	
OBSERVACIONES:				
Roldán Puebla, Pablo	INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO - 02.- Análisis, diseño y desarrollo de aplicaciones web	TUTOR 1:	Gibaja Galindo, Eva Lucrecia	Aceptada
		TUTOR 2:	-----	
	APLICACIÓN WEB PARA LA PROGRAMACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS EN EL ÁMBITO DE LA FABRICACIÓN	COTUTOR 1:	-----	
		COTUTOR 2:	-----	
OBSERVACIONES:				



RELACIÓN DE SOLICITUDES DE TEMA DE TFG DEL GRADO DE INGENIERÍA INFORMÁTICA - FEBRERO 2025



APELLIDOS, NOMBRE	LÍNEA - TÍTULO	TUTORIZACIÓN TFG		RESOLUCIÓN
Roldán Ruiz Santaella, Pablo	INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO - 04.- Diseño, implementación y aplicación de algoritmos de Aprendizaje Automático y Minería de Datos	TUTOR 1:	Haro García, Aida Gema de	Aceptada
		TUTOR 2:	-----	
	Diseño y desarrollo de un sistema de trading algorítmico con técnicas de machine learning	COTUTOR 1:	García Pedrajas, Nicolás Emilio	
		COTUTOR 2:	-----	
OBSERVACIONES:				
Romero Espejo, María Dolores	INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO - 02.- Análisis, diseño y desarrollo de aplicaciones web	TUTOR 1:	García Salcines, Enrique	Aceptada
		TUTOR 2:	Lara Torralbo, Juan Alfonso	
	Implementación de una tienda virtual para la venta de obras de arte plástico de la plataforma Pukkart	COTUTOR 1:	-----	
		COTUTOR 2:	-----	
OBSERVACIONES:				
Ruiz Moron, Noelia	INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO - 02.- Análisis, diseño y desarrollo de aplicaciones web	TUTOR 1:	Luque Rodríguez, María	Aceptada
		TUTOR 2:	-----	
	Aplicación Web para la Gestión de los Planes de Mejora de los Títulos Oficiales de la UCO	COTUTOR 1:	Infantes Lubián, Rafael	
		COTUTOR 2:	-----	
OBSERVACIONES:				
Ruza Bajo, Álvaro	PROPUESTA POR EL ALUMNO EN VIRTUD EL ARTÍCULO 8.3	TUTOR 1:	Fernández de Ahumada, Luis Manuel	Aceptada
		TUTOR 2:	-----	
	Diseño de Herramienta Software para Instalaciones Agrivoltáicas	COTUTOR 1:	López Luque, Rafael	
		COTUTOR 2:	-----	
OBSERVACIONES:				
Sánchez Serena, Francisco Javier	INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO - 02.- Análisis, diseño y desarrollo de aplicaciones web	TUTOR 1:	Zafra Gómez, Amelia	Aceptada
		TUTOR 2:	-----	
	Desarrollo de un videojuego en línea utilizando rollback netcode para reducir la sensación de latencia	COTUTOR 1:	-----	
		COTUTOR 2:	-----	
OBSERVACIONES:				



RELACIÓN DE SOLICITUDES DE TEMA DE TFG DEL GRADO DE INGENIERÍA INFORMÁTICA - FEBRERO 2025



APELLIDOS, NOMBRE	LÍNEA - TÍTULO	TUTORIZACIÓN TFG		RESOLUCIÓN
Santos Sedano, José	INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y DE COMPUTADORES - 08.- Diseño y programación de sistemas empotrados	TUTOR 1:	León García, Fernando	Aceptada
		TUTOR 2:	Palomares Muñoz, José Manuel	
	MONITORIZACIÓN Y CONTROL REMOTOS DE INSTALACIONES DE CLIMATIZACIÓN GEOTÉRMICA.	COTUTOR 1:	-----	
		COTUTOR 2:	-----	
OBSERVACIONES:				
Seoane Fernández, Carlos	INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO - 02.- Análisis, diseño y desarrollo de aplicaciones web	TUTOR 1:	Romero Salguero, José Raúl	Aceptada
		TUTOR 2:	-----	
	ERP para Gestión de Proyectos y Copias de Seguridad en la Nube	COTUTOR 1:	Ramírez Quesada, Aurora	
		COTUTOR 2:	-----	
OBSERVACIONES:				
Serrano Maestre, Antonio José	INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO - 01.- Análisis, diseño y desarrollo de aplicaciones móviles	TUTOR 1:	Luque Rodríguez, María	Aceptada
		TUTOR 2:	Araúzo Azofra, Antonio	
	Aplicación de lista de la compra inteligente	COTUTOR 1:	-----	
		COTUTOR 2:	-----	
OBSERVACIONES:				
Serrano Rosado, Alvaro	INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y DE COMPUTADORES - 01.- Ciberseguridad y Redes	TUTOR 1:	Olivares Bueno, Joaquín	Aceptada
		TUTOR 2:	-----	
	Implementación de Honeypots para detectar amenazas en redes	COTUTOR 1:	-----	
		COTUTOR 2:	-----	
OBSERVACIONES:				
Velasco Egea, Cornelio	INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO - 02.- Análisis, diseño y desarrollo de aplicaciones web	TUTOR 1:	García Salcines, Enrique	Aceptada
		TUTOR 2:	Lara Torralbo, Juan Alfonso	
	Prototipo de metaverso sobre gemelo digital de feria de exhibición y venta de arte plástico	COTUTOR 1:	-----	
		COTUTOR 2:	-----	
OBSERVACIONES:				