

## Calendario de Defensas Públicas TFG/TFM 2024-2025

Fecha de defensa	Aula/link	Área	Titulación	Título del trabajo	Alumno	Director
30/01/2025		411	GITT	Sistema de Control GPS y GIS para el Seguimiento de Personas	Hernández Kuramata, Emilio Kenji	Fernández-Pacheco Sánchez-Migallón, Atilano Ramiro
10/06/2025		304	GITT	Implementación y evaluación de algoritmos de sincronismo de símbolo en un receptor digital	Cives Espejo, Juan Orlando	Matanza Domingo, Javier; Novales Peleato, Lucas Francisco
10/06/2025		304	GITT	Lung mechanics	Conde Germán-Coley, Teresa	Shastri, Venkat
10/06/2025		304	GITT	Banco de pruebas para sistema de inhibición de ataques a dispositivos inteligentes por ultrasonidos	Landa Cereceda, Jaime	Matanza Domingo, Javier; Alonso Rivas, Eduardo
10/06/2025		304	GITT	Implementación de la Inteligencia Artificial para la Generación de Visuales Dinámicas en Conciertos de Música	Llaneza Benosa, Gabriel	Díaz-Cano Rincón, Antonio Jesús
10/06/2025		304	GITT	Análisis de soluciones quasi-óptimas con Machine Learning	Martín Colino, Alberto	Lumbreras Sancho, Sara
10/06/2025		304	GITT	Diseño e implementación de un servidor que permita estudiar la experiencia de usuario en aplicaciones y webs.	Sánchez-Beato Gil, Miguel	Martín Martínez, Francisco María
17/06/2025		304	GITT	través de la demanda de energía eléctrica con modelos de	Rodríguez Rodríguez-Sáinz, Elena Eugenia	Fernández-Pacheco Sánchez-Migallón, Atilano Ramiro
17/06/2025		304	GITT	Phenomenological Analysis of Neurodivergent Profiles Using Machine Learning and Artificial Intelligence on Voice	Sanz Tur, Enrique	Martín-Corral Calvo, David
17/06/2025		304	GITT	INTEGRACION DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN LEGALTECH: DISEÑO DE SOLUCIONES PARA LA GESTIÓN Y LA	Castilla Montes, María	Vallez Fernández, Carlos Miguel
17/06/2025		304	GITT	Aplicaciones IoT con Inteligencia Artificial.	Junco Miralles, Aurora	Robledo Cabezuela, Raul
17/06/2025	<a href="https://teams.microsoft.com/meet/334257871438">https://teams.microsoft.com/meet/334257871438</a>		GITT	IA generativa para la predicción y gestión de la demanda energética	González Taberner, Álvaro	Boal Martín-Larrauri, Jaime; Martín Martínez, Francisco María
17/06/2025	<a href="https://teams.microsoft.com/meet/334257871438">https://teams.microsoft.com/meet/334257871438</a>		GITT	Registro descentralizado de propiedad intelectual	Sicilia Maroto, Santiago Manuel	Fernández-Pacheco Sánchez-Migallón, Atilano Ramiro
24/06/2025		312	GITT	Enabling Self-Charging Smart Cars with Deep Learning	Malia Sáez, Alejandra	Wang, Hao
24/06/2025		312	GITT	Aplicación web para la gestión de bibliotecas	Martínez Blanco, Guadalupe	Sánchez Merchante, Luis Francisco
24/06/2025		312	GITT	Sistema de gestión de tráfico adaptativo con IoT y Edge Computing	Moraga Doménech, Álvaro	de Curtò i Díaz, Joaquim
24/06/2025		312	GITT	AI-Driven Crowd Prediction for Optimizing Telecommunications Infrastructure	Pardo de Santayana Navarro, Juan	Register, Leonard Franklin
24/06/2025		312	GITT	Aplicación de técnicas de Machine Learning para el diagnóstico del comportamiento de bombas de agua de circulación de una central de generación eléctrica	Rodríguez Aguilar, Inés	Sanz Bobi, Miguel Ángel
24/06/2025		312	GITT	Diseño y simulación de algoritmos aplicados a sistemas radar pasivos multiestáticos	Gutiérrez Robles, Álvaro	García de la Cueva, Carlos
24/06/2025		312	GITT	Desarrollo de funcionalidades mediante inteligencia artificial orientada al análisis de negocios	García Fábregas, Alberto	Sánchez Merchante, Luis Francisco; Ferrero, Ricardo
24/06/2025	<a href="https://teams.microsoft.com/meet/348767515550">https://teams.microsoft.com/meet/348767515550</a>		GITT	Active Learning model to monitor an extracorporeal membrane oxygenation system	Palacios Castrillo, Clara	Li, Lu; Gomez, Brittany

