



9587774b4157b6d9846f98e2c66ff90f

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/9587774b4157b6d9846f98e2c66ff90f>



ANEXO 1. Propuestas de TFG y resolución. Sesión del 9 de septiembre de 2024

ESTUDIANTE	DIRECCIÓN DEL TRABAJO	TÍTULO	TRIBUNAL TITULAR	SUPLENTE	RESOLUCIÓN
Francisco Benedicto Garzarán (GII)	Piedad Garrido Picazo Ana M ^a López Torres	Escape room digital sobre normativa de TFE	P: Julio Alberto Sangüesa Escorihuela V: Sergio Albiol Pérez S: Guillermo Azuara Guillén	Fco. José Martínez Domínguez Piedad Garrido Picazo Carlos Catalán Cantero	POSITIVA
Diego Górriz García (GIEA)	Alfonso Blesa Gascón	Evaluación de la plataforma MSP-EXP430FR255 para desarrollo de aplicaciones basadas en microcontroladores	P: Jesús Gallardo Casero V: Julio Alberto Sangüesa Escorihuela S: Jesús Lázaro Plaza	Ana Salinas Baldellou Agustín Llorente Gómez Carlos Catalán Cantero	POSITIVA
David Ros Vicente (GII)	Julio Alberto Sangüesa Escorihuela	Software de gestión y Migración gradual de Bases de Datos para la renovación de sistemas de ERP con operativa paralela temporal	P: Piedad Garrido Picazo V: Jesús Gallardo Casero S: Carlos Catalán Cantero	Fco. José Martínez Domínguez Inmaculada Plaza García Félix Serna Fortea	POSITIVA
Arturo Martínez Serrano (GIEA)	M ^a Carmen Aguilar Martín	Análisis de Riesgos Laborales en el Centro de Control de una Empresa de Energías Renovables: Enfoque en Trabajo a Turnos Rotativos	P: Ana M ^a López Torres V: Mariano Ubé Sanjuán S: Raúl Igual Catalán	Adrián Navas Montilla Carlos Sánchez Tapia Sergio Fernández Monforte	POSITIVA
Andrés Ciria Sesé (GII)	Julio Alberto Sangüesa Escorihuela Ricardo Julio Rodríguez Fernández (EINA)	Análisis de trazabilidad y fraude en correos electrónicos	P: Raquel Lacuesta Gilaberte V: Jesús Gallardo Casero S: Guillermo Azuara Guillén	Piedad Garrido Picazo Sergio Albiol Pérez Luis Aparicio Cardiel	POSITIVA

(P: Presidente/a; V: Vocal; S: Secretario/a)

CSV: 9587774b4157b6d9846f98e2c66ff90f	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 1 / 3	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
JESUS GALLARDO CASERO PABLO DIAZ BENITO	PRESIDENTE COMISIÓN TFE SECRETARIO COMISIÓN TFE	30/09/2024 09:15:00 30/09/2024 09:59:00	



9587774b4157b6d9846f98e2c66ff90f

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/9587774b4157b6d9846f98e2c66ff90f>



ANEXO 2. Propuesta de TFM y resolución. Sesión del 28 de junio de 2024.

ESTUDIANTE	DIRECCIÓN DEL TRABAJO	TÍTULO	TRIBUNAL TITULAR	SUPLENTE	RESOLUCIÓN
Fernando Arranz Martínez (Máster)	Carlos T. Medrano Sánchez	Estudio de viabilidad de un sistema de monitorización de neonatos prematuros basado en sensores no invasivos	P: Inmaculada Plaza García V: Carlos T. Medrano Sánchez S: Raúl Igual Catalán	Elena Ibarz Montaner Sergio Albiol Pérez Guillermo Azuara Guillén	POSITIVA

(P: Presidente/a; V: Vocal; S: Secretario/a)

CSV: 9587774b4157b6d9846f98e2c66ff90f	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 2 / 3	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
JESUS GALLARDO CASERO PABLO DIAZ BENITO	PRESIDENTE COMISIÓN TFE SECRETARIO COMISIÓN TFE	30/09/2024 09:15:00 30/09/2024 09:59:00	



9587774b4157b6d9846f98e2c66ff90f

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/9587774b4157b6d9846f98e2c66ff90f>



Escuela Universitaria
Politécnica - Teruel
Universidad Zaragoza

CSV: 9587774b4157b6d9846f98e2c66ff90f	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 3 / 3	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
JESUS GALLARDO CASERO PABLO DIAZ BENITO	PRESIDENTE COMISIÓN TFE SECRETARIO COMISIÓN TFE	30/09/2024 09:15:00 30/09/2024 09:59:00	