

- Composición de tribunales a los TFGs depositados en la convocatoria ordinaria de junio de 2024 en el [Grado en Ingeniería Eléctrica](#).

GRADO EN INGENIERIA ELÉCTRICA

APELLIDOS	NOMBRE	TITULO	NÚMERO	TUTOR/A	TRIBUNAL		FECHA / LUGAR
GONZÁLEZ GARCÍA	RUBÉN	INSTALACIÓN ELÉCTRICA DE URBANIZACIÓN DE 150 VIVIENDAS CON GARAJES, TRASTEROS, PISCINA Y ZONAS COMUNES	02EL25018/23XI	RAMÓN IGNACIO VERGARA FERNÁNDEZ	PRES	ANDRÉS HONRUBIA ESCRIBANO	Martes 25 junio 10:30 h Aula 0.1
					SEC	MIGUEL CASTRO GARCÍA	
					VOC	SERGIO MARTÍN MARTÍNEZ	
					SUP	RAQUEL VILLENA RUIZ	
PAÑOS SEVILLANO	ÁNGEL	CÁLCULO Y DISEÑO DE UNA LÍNEA ELÉCTRICA DE 132 kV, SIMPLE CIRCUITO, PARA EVACUACIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA DEL PARQUE EÓLICO SIERRA DE LA VENTA	03EL20157/23II	JOSÉ MIGUEL CARCELÉN GARVI	PRES	SERGIO MARTÍN MARTÍNEZ	Viernes 28 junio 9:30 h Aula 0.1
					SEC	RAMÓN IGNACIO VERGARA FERNÁNDEZ	
					VOC	RAQUEL VILLENA RUIZ	
					SUP	ANDRÉS HONRUBIA ESCRIBANO	

- Composición de tribunales a los TFGs depositados en la convocatoria ordinaria de junio de 2024 en el **Grado en Ingeniería Mecánica**.

GRADO EN INGENIERIA MECÁNICA

APELLIDOS	NOMBRE	TITULO	NÚMERO	TUTOR/A	TRIBUNAL		FECHA / LUGAR
REQUENA GARCÍA	CARLOS	ANÁLISIS DE LA IMPLEMENTACIÓN DE UN ELEMENTO SUSTENTADOR PARA LA MEJORA ENERGÉTICA DE UN DRON	10ME24875/24II	ÁNGEL MARTÍNEZ ROMERO Y PEDRO DOMÍNGUEZ COY	PRES	JUAN IGNACIO CORCOLES TENDERO	Jueves 27 de junio 10:30 h Aula 0.6
					SEC	JUAN RAMÓN MARÍN RUEDA	
					VOC	JUAN CARLOS PÉREZ FLORES	
					SUP	JOAN MIQUEL GALVE ROMERO	
FLORES RÍOS	PAULA M ^a	CARACTERIZACIÓN REOLÓGICA DE LECHOS FIJOS DE PARTÍCULAS ESFÉRICAS	04ME24858/24II	JOSÉ ANTONIO ALMENDROS IBAÑEZ Y MINERVA DÍAZ HERAS	PRES	JUAN IGNACIO CORCOLES TENDERO	Jueves 27 de junio 9:30 h Aula 0.6
					SEC	JUAN RAMÓN MARÍN RUEDA	
					VOC	JUAN CARLOS PÉREZ FLORES	
					SUP	JOAN MIQUEL GALVE ROMERO	
PEREZAGUA GALÁN	JOSÉ MANUEL	CARACTERIZACIÓN MECÁNICA DE COMPOSITOS DE PA6 CON FIBRA DE VIDRIO FABRICADOS POR INYECCIÓN. INFLUENCIA DE LA HUMEDAD	10ME24844/23XI	JUANA COELLO SOBRINO	PRES	VALENTÍN MIGUEL EGUIA	Miércoles 26 de junio 9:30 h Aula 0.1
					SEC	ENRIQUE GARCÍA MARTÍNEZ	
					VOC	VICENTE YAGÜE HOYOS	
					SUP	MARÍA CARMEN MANJABACAS TENDERO	
RODENAS PARRA	DAVID	DISEÑO, CÁLCULO Y ESTUDIO ECONÓMICO DE INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO EN INDUSTRIA DE MANUFACTURA DE PLACAS Y SISTEMAS DE POLICARBONATO	07ME18712/22II	RAMÓN IGNACIO VERGARA FERNÁNDEZ	PRES	ANDRÉS HONRUBIA ESCRIBANO	Martes 25 de junio 9:30 h Aula 0.1
					SEC	MIGUEL CASTRO GARCÍA	
					VOC	SERGIO MARTÍN MARTÍNEZ	
					SUP	RAQUEL VILLENA RUIZ	
MARTÍNEZ BALIBREA	MARIO	MODELADO NUMÉRICO EN EES DE BOMBAS DE CALOR AIRE-AGUA	07ME24874/23XI	JUAN FRANCISCO BELMONTE TOLEDO	PRES	ANTONIO ENRIQUE MOLINA NAVARRO	Martes 25 de junio 9:30 h Aula 0.6
					SEC	JOAN MIQUEL GALVE ROMERO	
					VOC	MINERVA DÍAZ HERAS	
					SUP	JOSÉ ANTONIO ALMENDROS IBAÑEZ	
FERNÁNDEZ RODRÍGUEZ	JORGE	ESTUDIO EXPERIMENTAL DEL COMPORTAMIENTO DE MEZCLADORES ESTÁTICOS FABRICADOS CON IMPRESIÓN 3D EN UN INTERCAMBIADOR DE CALOR	03ME24831/24II	MIGUEL CASTRO GARCÍA Y JUAN IGNACIO CÓRCOLES TENDERO	PRES	JOSÉ ANTONIO ALMENDROS IBAÑEZ	Miércoles 26 de junio 11:00 h Aula 0.4
					SEC	JOSÉ FERNANDO VALERA JIMÉNEZ	
					VOC	JUAN FRANCISCO BELMONTE TOLEDO	
					SUP	JESÚS CANALES VÁZQUEZ	

GRADO EN INGENIERIA MECÁNICA

APELLIDOS	NOMBRE	TITULO	NÚMERO	TUTOR/A	TRIBUNAL		FECHA / LUGAR
HERRERO REQUENA	RUBÉN	DISEÑO DE UN SISTEMA MECÁNICO PARA EXTRACCIÓN DE ÁRIDOS	05ME24850/23XI	VICENTE YAGÜE HOYOS	PRES	MIGUEL CASTRO GARCÍA	Miércoles 26 de junio 9:30 h Aula 0.9
					SEC	JOSÉ FERNANDO VALERA JIMÉNEZ	
					VOC	JUAN RAMÓN MARÍN RUEDA	
					SUP	JUAN IGNACIO CORCOLES TENDERO	

- Composición de tribunales a los TFGs depositados en la convocatoria ordinaria de junio de 2024 en el [Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática](#).

GRADO EN INGENIERIA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA

APELLIDOS	NOMBRE	TITULO	NÚMERO	TUTOR/A	TRIBUNAL	FECHA/LUGAR	
ÁLVAREZ LÓPEZ	ADRIÁN	INSTALACIONES ELÉCTRICAS GENERADORA FOTOVOLTAICA Y RECEPTORA PARA UNA CARPINTERÍA DE MADERA	01EN20207/23XI	JOSÉ MIGUEL CARCELÉN GARVÍ	PRES	SERGIO MARTÍN MARTÍNEZ	Viernes 28 de junio 10:30 h Aula 0.1
					SEC	RAMÓN IGNACIO VERGARA FERNÁNDEZ	
					VOC	RAQUEL VILLENA RUIZ	
					SUP	ANDRÉS HONRUBIA ESCRIBANO	
JÁRABO TÉVAR	JORGE	PROCESO DE PRODUCCIÓN DE UNA FÁBRICA DE RON	05EN20211/23II	JOSE M ^a LÓPEZ VALLÉS	PRES	ANTONIO QUINTANILLA RÓDENAS	Viernes 28 de junio 10:00 h Aula 0.6
					SEC	CELIA GARRIDO HIDALGO	
					VOC	LIDIA MARÍA BELMONTE MORENO	
					SUP	ALEJANDRO LUCAS BORJA	
MARTÍNEZ FUENTES	JORGE	CONTROL DE BOMBEO PARA UNA ESTACIÓN DE AGUAS MUNICIPALES	09EN25186/24II	JOSÉ M ^a LÓPEZ VALLÉS Y JORGE ORTEGA GARCÍA	PRES	ANTONIO QUINTANILLA RÓDENAS	Viernes 28 de junio 11:30 h Aula 0.6
					SEC	CELIA GARRIDO HIDALGO	
					VOC	LIDIA MARÍA BELMONTE MORENO	
					SUP	ALEJANDRO LUCAS BORJA	
PÉREZ LÓPEZ	CARLOS	ANÁLISIS DE MOTORES UTILIZADOS EN VEHÍCULOS ELÉCTRICOS Y SU CONTROL	10EN24983/23XI	ALFONSO PARREÑO TORRES	PRES	ALEJANDRO LUCAS BORJA	Miércoles 26 junio 10:30 h Aula 0.6
					SEC	SERGIO MARTÍN MARTÍNEZ	
					VOC	FRANCISCO GARCÍA SEVILLA	
					SUP	JOSÉ MARÍA LÓPEZ VALLES	
SÁNCHEZ GARCÍA	ANTONIO	ESTUDIO Y SIMULACIÓN EN PSCAD DE LOS INVERSORES MULTINIVEL Y SUS APLICACIONES	12EN20215/22XI	ALFONSO PARREÑO TORRES	PRES	ALEJANDRO LUCAS BORJA	Miércoles 26 junio 12:00 h Aula 0.6
					SEC	SERGIO MARTÍN MARTÍNEZ	
					VOC	FRANCISCO GARCÍA SEVILLA	
					SUP	JOSÉ MARÍA LÓPEZ VALLES	



GRADO EN INGENIERIA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA

APELLIDOS	NOMBRE	TITULO	NÚMERO	TUTOR/A	TRIBUNAL		FECHA/LUGAR
MARTÍNEZ GALINDO	DIEGO	DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UNA AFE COMERCIAL PARA EL PROCESADO Y ACONDICIONAMIENTO DE SEÑALES ANALÓGICAS PROCEDENTES DE SENSORES DE ULTRASONIDOS AÉREOS MEDIANET UN FPAA	10EN24979/24II	MANUEL GARCÍA TERUEL Y PILAR ESCRIBANO CANO	PRES	EDELMIRA VALERO RUIZ	Martes 25 de junio 12:30 h Aula 0.6
					SEC	LUIS RODA SÁNCHEZ	
					VOC	JUAN ENRIQUE GARCÍA SÁNCHEZ	
					SUP	ALFONSO PARREÑO TORRES	