

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
1 ALMUDÍ CID, ÁLVARO	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	DISEÑO DEL MOBILIARIO Y LOS ESPACIOS PARA LAS TIENDAS DE FÚTBOL DE INCOS S.L. tipo proyecto B	AREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Director UBIETO ARTUR, PEDRO VALENTÍN	
	Diseño de Producto 1			
2 ALQUEZAR MONTAÑES, ALBERTO	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	AUTOMATIZACIÓN Y SUPERVISIÓN DE UN HORNO ELÉCTRICO PARA LA OBTENCIÓN DE MUESTRAS DE ALUMINIO tipo proyecto B	AREA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Director PIEDRAFITA MORENO, RAMÓN	
	Automatica y Robótica versión 3 (ISA, TE, LSI)			
3 ANDREU ORDÓÑEZ, MARIO	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	ESTUDIO DEL COMPORTAMIENTO A FRACTURA DE UNA VIGA CURVA DE MATERIAL COMPUESTO tipo proyecto B	AREA DE INGENIERIA E INFRAESTRUCTURA DE LOS TRANSPORTES Ponente CUARTERO SALAFRANCA, JESÚS  Director MALLOR TURÓN, CARLOS	
	Diseño y Cálculo de Estructuras versión 1			
4 ARCEGA VELA, HÉCTOR	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	HERRAMIENTA DE TRAZABILIDAD Y PROTECCIÓN PARA EL SISTEMA DE CORREO ELECTRÓNICO DE LA UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA  tipo proyecto B	Director PÉREZ ROCHE, VÍCTOR  AREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMATICOS Director RODRÍGUEZ FERNÁNDEZ, RICARDO JULIO	
	Tribunal Transversal 1 (Co-TI-IC)			

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
5 BARRIENDOS PERDIGUER, ANTONIO	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	ESTRATEGIAS DE DISEÑO Y FABRICACIÓN DE ENVASES DE PLÁSTICO PARA PRODUCTOS DE LIMPIEZA	AREA DE INGENIERIA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN Director ROYO VÁZQUEZ, EMILIO JULIÁN	
	Ingeniería de Fabricación versión 1 (IPF, IM, IPF)	tipo proyecto B		
6 BERGES AGUAVIVA, SERGIO	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	EVALUACIÓN DEL ESTADO DE SOLUCIONES PARA EL DESARROLLO DE CHATBOTS TEXT-TO-SQL	AREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Ponente LÓPEZ PELLICER, FRANCISCO JAVIER	
	Tribunal Transversal 3 (Co-TI- SI-IS)	tipo proyecto B	Director GARCÍA RUBIO, GABRIEL	
7 BLASCO HERRANDO, JORGE	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	DESARROLLO DE UNA APLICACIÓN EN PYTHON PARA OPTIMIZAR COSTES DE CABLEADO EN PANELES ELÉCTRICOS INDUSTRIALES	AREA DE INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Ponente BERMÚDEZ CAMEO, JESÚS	
	Automatica y Robótica versión 2 (ISA, TE, IE)	tipo proyecto B	Directora SOLÁ LAGUENS, MARÍA	
8 BRIZUELA GARCÍA, ÓSCAR	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	DECODIFICACIÓN DE INFORMACIÓN SOBRE EL ESTADO COGNITIVO DE PERSONAS MAYORES A PARTIR DE MEDICIONES DE ELECTROENCEFALOGRAMA DURANTE EL SUEÑO	AREA DE INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Ponente MINGUEZ ZAFRA, JAVIER	
	Tribunal Transversal 4 (Co-TI- SI-IS)	tipo proyecto B	Directora SIERRA TORRALBA, MARÍA	
			Director LÓPEZ LARRAZ, EDUARDO	

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
9 CALDERÓN GIL, JAIME	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	DISEÑO Y ESTUDIO DE ESTRUCTURA PARA SENSORIZACIÓN Y ROBOTIZACIÓN DE VEHÍCULO OFFROAD ELÉCTRICO.	AREA DE INGENIERÍA E INFRAESTRUCTURA DE LOS TRANSPORTES Director BASELGA ARIÑO, SANTIAGO	
	Máquinas y Vehículos versión 1 (IIT, IM, IIT)	tipo proyecto B	Director MARTÍN GÓMEZ, JESÚS MARCELO	
10 CALLE VILLANOVA, SILVIA	GRADO EN ESTUDIOS EN FOTÓGRAFOS Y MEDIOS. LA CONSTRUCCIÓN DE LA ARQUITECTURA	IMAGEN DE LA ARQUITECTURA DEMOCRÁTICA ESPAÑOLA (1975-2004)	AREA DE PROYECTOS ARQUITECTONICOS Director BERGERA SERRANO, JOSÉ IGNACIO	
	Proyecto y construcción versión 3.2 (PA, COA, EGA)	tipo proyecto A		
11 CARO MARTÍNEZ- BERGANZA, MIGUEL	GRADO EN ESTUDIOS EN ARQUITECTURA	ANÁLISIS Y RECONSTRUCCIÓN GRÁFICA DE LAS PUERTAS DE LA MURALLA DE ZARAGOZA	AREA DE EXPRESION GRÁFICA ARQUITECTONICA Director SANCHO MIR, MIGUEL	
	Proyecto y construcción versión 3.2 (PA, COA, EGA)	tipo proyecto B		
12 CARRIZO PÉREZ, DANIEL	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	DISEÑO Y DESARROLLO DE UN ERP PARA ASOCIACIONES SIN ÁNIMO DE LUCRO	AREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMATICOS Director BOBED LISBONA, CARLOS	
	Tribunal Transversal 5 (Co-TI- SI-IS)	tipo proyecto B		

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
13 CERDÁN TORRUBIAS, CLARA	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	INTEGRACIÓN DE LIBRERÍAS CCSV PARA OPTIMIZACIÓN Y SEGURIDAD DOCUMENTAL EN PROYECTOS DE AMD ARAGÓN EN EMPRESA	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Ponente BOBED LISBONA, CARLOS	
		tipo proyecto B	Director BROSED ESCARIO, JESÚS	
	Tribunal Transversal 3 (Co-TI-SI-IS)			
14 CIUDAD TOBAJAS, CLARA	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	DISEÑO, DESARROLLO Y PROTOTIPADO DE UNA PRENSA DE ACROSOMAS PARA LA EMPRESA MAGAPOR, S.L.	Director VARONA BADORREY, JOSÉ LUIS	
		tipo proyecto B	ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Director TORRES PORTERO, MIGUEL ÁNGEL	
	Desarrollo de Producto versión 1 (CMIM, IPF, IM)			
15 DESVIAT BARONA, ANDRÉS	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	IMPLEMENTACIÓN DE ROBÓTICA MÓVIL AUTÓNOMA EN UNA PLANTA INDUSTRIAL PARA LA AUTOMATIZACIÓN Y OPTIMIZACIÓN DE SUS PROCESOS LOGÍSTICOS	ÁREA DE FÍSICA APLICADA Ponente CARRETERO CHAMARRO, CLAUDIO	
		tipo proyecto B	Director ÁLVAREZ MATEO, JORGE	
	Automatica y Robótica versión 2 (ISA, TE, IE)			
16 DíEZ BARTOLOMÉ, MARCOS	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	OPTIMIZACIÓN DEL LAYOUT Y DEL PROCESO DE MONTAJE EN LA INDUSTRIALIZACIÓN DE UN RESONADOR Y TUBO DE ADMISIÓN EN EL SECTOR DE LA AUTOMOCIÓN	ÁREA DE INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN Directora OLIVEROS COLAY, MARÍA JOSÉ	
		tipo proyecto B	Director MARTÍNEZ MARTÍN, ARANTZA	
	Producción Integrada			

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
17 ESPINOZA AGUIRRE, WILSON DANIEL	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	LICUEFACCIÓN HIDROTHERMAL DE FRACCIONES DE RESIDUOS SOLIDOS MUNICIPALES	AREA DE INGENIERIA QUIMICA Directora GARCÍA NIETO, LUCÍA	
	IQ-Procesos e instalaciones B1	tipo proyecto B	AREA DE INGENIERIA QUIMICA Director RUÍZ PALACÍN, JOAQUÍN	
18 FERNÁNDEZ DE ARROYABE SANTAMARÍA, IRATI	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	ESTUDIO SOBRE PROPUESTAS DE DISEÑO DEL CINE DE CIENCIA FICCIÓN LLEVADAS A LA REALIDAD Y SU APLICACIÓN EN EL DISEÑO CREATIVO	AREA DE HISTORIA DEL ARTE Directora BIEL IBÁÑEZ, MARÍA PILAR	
	Diseño de Producto 1	tipo proyecto B	AREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Director MANCHADO PÉREZ, EDUARDO JOSÉ	
19 FIDALGO VALLÉS, DANIEL	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	ANÁLISIS DE LA APLICACIÓN POTENCIAL DE LA IMPRESIÓN 3D DE GRAN FORMATO EN LA ACTIVIDAD DE LA EMPRESA HMY YUDIGAR S.L.U.	AREA DE EXPRESION GRÁFICA EN LA INGENIERIA Director MANCHADO PÉREZ, EDUARDO JOSÉ	
	Diseño de Producto 1	tipo proyecto B	Director ROYO COLOMA, DANIEL	
20 FIERRO CASANOVA, PILAR	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	EXPLORACIÓN DE LA REALIDAD AUMENTADA EN LA COCINA MEDIANTE UNA EXPERIENCIA PARA LA PREPARACIÓN DE RECETAS	AREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMATICOS Directora SERRANO PACHEU, ANA BELÉN	
	Tribunal Transversal 1 (Co-TI- IC)	tipo proyecto B	AREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMATICOS Director GUTIÉRREZ PÉREZ, DIEGO	

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
21 FLORÍA CANALÍS, LUCÍA	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	<b>REACTOR DE LECHO FIJO CON PARED DE MEMBRANA (PBMR) PARA LA METANACIÓN DE CO2 CON CATALIZADOR NI-FE/AL2O3</b> tipo proyecto B	Director ARAGÜÉS ALDEA, PABLO  AREA DE INGENIERIA QUIMICA Director HERGUIDO HUERTA, FRANCISCO JAVIER	
	IQ-Procesos e instalaciones B1			
22 GARCÍA CARABANTES, JAVIER	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	<b>MEJORA OPERACIONAL EN EL TRÁFICO DE UNA FLOTA MULTIROBOT OPERATIVA MEDIANTE OPTIMIZACIÓN Y GESTIÓN DE CRUCES.</b> tipo proyecto B	AREA DE INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Ponente MONTANO GELLA, LUIS ENRIQUE  Director ÁLVAREZ MATEO, JORGE	
	Automatica y Robótica versión 2 (ISA, TE, IE)			
23 GERMÁN CASTILLO, MARCOS	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	<b>CÁLCULO, DISEÑO Y FABRICACIÓN DE UNA TIJA DE BICICLETA EN FIBRA DE CARBONO.</b> tipo proyecto B	AREA DE INGENIERIA E INFRAESTRUCTURA DE LOS TRANSPORTES Director CUARTERO SALAFRANCA, JESÚS	
	Ingeniería de Fabricación versión 1 (IPF, IM, IPF)			
24 GÓMEZ GIL, VÍCTOR JOAQUÍN	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	<b>ANÁLISIS DE LA IMPORTANCIA DEL ESTUFADO DE DIFERENTES TIPOS DE ELECTRODOS DE SOLDADURA.</b> tipo proyecto B	AREA INGENIERIA MECANICA Director FANDOS YEBRA, FRANCISCO MIGUEL	
	Ingeniería de Fabricación versión 1 (IPF, IM, IPF)			

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
25 GRACIA SOTO, ALEX	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	LOS CICLOS RANKINE ORGÁNICOS: ESTUDIO DE MERCADO Y ANÁLISIS DE CICLO DE VIDA tipo proyecto B	AREA DE MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS Directora GUILLÉN LAMBEA, SILVIA  AREA DE MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS Director DA SILVA SANTOS, HUMBERTO	
	TRIBUNAL TRANSVERSAL 3 versión 3 (IE,MMT, IM)			
26 GREGORIO CUEVAS, SERGIO DE	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	ANÁLISIS DE LA INNOVACIÓN EN LA INDUSTRIA D LA CONSTRUCCIÓN, EVOLUCIÓN Y PERSPECTIVAS DE FUTURO tipo proyecto B	AREA DE ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS Director SÁNCHEZ SELLERO, PEDRO	
	TRIBUNAL TRANSVERSAL 1 (IPF, PI, OE)			
27 GÜEMES FERRER, FERNANDO	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	IDENTIFICACIÓN DE PATRONES DE VIBRACIÓN EN EL ELEVADOR DE UN AEROGENERADOR tipo proyecto B	AREA DE INGENIERIA MECANICA Ponente SÁNCHEZ TABUENCA, BEATRIZ  Directora LACÁMARA DOMÍNGUEZ, OLGA	
	TRIBUNAL TRANSVERSAL 3 versión 3 (IE,MMT, IM)			
28 GUIRAL IZQUIERDO, SERGIO	GRADUADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	OPTIMIZACIÓN Y AUTOMATIZACIÓN DE LA LÍNEA DE PRODUCCIÓN DE LINGOTES DE PLOMO tipo proyecto B	Directora ARIÑO CASTELLANO, MÓNICA  AREA DE INGENIERIA ELECTRICA Director ROYO GRACIA, JOAQUÍN LUIS	
	Proyectos de instalaciones eléctricas Versión 2 (IE, ISA,			

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
29 HERNÁNDEZ GARCÉS, DIEGO	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	ANÁLISIS DE LOS INDICADORES CLAVE DEL RENDIMIENTO DE UN PARQUE EÓLICO tipo proyecto B	ÁREA DE ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS Director PASTOR TEJEDOR, JESÚS	
	Producción Integrada			
30 HERNÁNDEZ MEDRANO, ISMAEL	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	IMPLEMENTACIÓN DE MODELOS DE MACHINE LEARNING PARA EL ANÁLISIS DE ECOGRAFÍAS DE FASCIAS PLANTARES. tipo proyecto B	ÁREA DE FISIOTERAPIA Director MALO URRIÉS, MIGUEL	
	TRIBUNAL TRANSVERSAL 2 (CMIM, MMCTE, MA)		ÁREA DE MECÁNICA DE FLUIDOS Director MORALES HERNÁNDEZ, MARIO	
31 LA ROSA SUÁREZ, PIERO ALONSO	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	CÁLCULO DE UNA CAJA DE CAMBIO DE UNA DUCATI PANIGALE V4 R tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERIA MECANICA Directora CANALÍS MARTÍNEZ, PAULA MARÍA	
	Máquinas y Vehículos versión 1 (IIT, IM, IIT)			
32 LANDA MOYANO, PAULA	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	XPACE tipo proyecto B	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Ponente ZARAZAGA SORIA, FRANCISCO JAVIER	
	Tribunal Transversal 4 (Co-TI-SI-IS)		Director CALVO GARCÍA, MARCOS ÁNGEL	



# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
33 LARDIES GETAN, ALBERTO	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	<b>DESARROLLO DE EXPERIENCIAS LÚDICAS DESTINADAS A PERSONAS MAYORES Y GRUPOS INTERGENERACIONALES PARA ASISTENTES POR VOZ CON SALIDA GRÁFICA</b> tipo proyecto B	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Directora CEREZO BAGDASARI, EVA MÓNICA	Tribunal Transversal 2 (Co-TI-IC)
34 LIZAMA MORENO, JESÚS	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	<b>DISEÑO Y DESARROLLO INTEGRAL DE UN SISTEMA PARA LA TRANSFORMACIÓN DE MODELOS DE DATOS CLÍNICOS</b> tipo proyecto B	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Directora TRILLO LADO, RAQUEL  ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Director TELLERÍA ORRIOLS, CARLOS	Tribunal Transversal 5 (Co-TI-SI-IS)
35 LÓPEZ YUSTE, IRENE	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	<b>MODELIZACIÓN DE SISTEMAS ENERGÉTICOS RENOVABLES LOCALES: ANÁLISIS TECNOCONÓMICO Y DE SOSTENIBILIDAD EN MERCADOS ELÉCTRICOS</b> tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERIA ELÉCTRICA Directora NAVAL MARTÍN, NATALIA  ÁREA DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Director YUSTA LOYO, JOSÉ MARÍA	Instalaciones y construcciones industriales
36 MARTA TENA, LUCAS	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	<b>ESTUDIO PARA EL APROVECHAMIENTO HIDROELÉCTRICO DEL CAUDAL ECOLÓGICO EN EL RÍO GÁLLEGO MEDIANTE HIDROTORNILLOS EN LA PRESA DE ANZÁNIGO</b> tipo proyecto B	ÁREA DE MECÁNICA DE FLUIDOS Director MARTÍNEZ ARANDA, SERGIO	Energía versión 1 (MMT, MF, IE)

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
37 MARTINEZ ALCRUDO, ALEJANDRO	GRADO EN ESTUDIOS EN ARQUITECTURA	ESTUDIO Y PUESTA EN VALOR DE UN PATRIMONIO EN RIESGO: EL CASTILLO DE LA PALMA tipo proyecto B	AREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA Director SANCHO MIR, MIGUEL	
	Proyecto urbano y paisaje versión 2 (PA, UOT, EGA)			
38 MARTINEZ NAVARRO, ANDRES	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	DISEÑO, CÁLCULO Y FABRICACIÓN DE MANILLAR DE BICICLETA EN FIBRA DE CARBONO tipo proyecto B	AREA DE INGENIERÍA E INFRAESTRUCTURA DE LOS TRANSPORTES Director CUARTERO SALAFRANCA, JESÚS	
	Ingeniería de Fabricación versión 1 (IPF, IM, IPF)			
39 MARTÍNEZ VASQUEZ, ERWING DANIEL	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	CÁLCULO Y DISEÑO ESTRUCTURAL DE UNA NAVE INDUSTRIAL PARA PRODUCCIÓN DE RECIPIENTES METÁLICOS. tipo proyecto A	AREA DE MECANICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORIA DE Director TABUENCA CINTORA, VÍCTOR	
	Diseño y Cálculo de Estructuras versión 2			
40 MATEO PUEYO, JORGE	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	DISEÑO Y FABRICACIÓN DE UN PARACAÍDAS INSTANTÁNEO CON ACTIVACIÓN ELECTROMECAÁNICA. tipo proyecto A	AREA DE INGENIERIA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN Directora VAL BLASCO, SONIA BELÉN	
	Ingeniería de Fabricación versión 2 (IPF, IM, EGI)			

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
41 MAYORGA TAPIA, JENYFER NATALY	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	ESTUDIO DE VIABILIDAD TÉCNICO-ECONÓMICO DE LA IMPLEMENTACIÓN DE UNA PLANTA INDUSTRIAL EN LA PROVINCIA DE TERUEL DESTINADA A LA PRODUCCIÓN DE BIOMATERIALES A PARTIR DE LANA DE OVEJA	AREA DE PROYECTOS DE INGENIERÍA Director LEÓN BAQUERO, RAFAEL	
	TRIBUNAL TRANSVERSAL 1 (IPF, PI, OE)	tipo proyecto A		
42 MELENDO DOMINGO, JAVIER	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	ENTORNOS DE SIMULACIÓN MULTI-ROBOT PARA EVALUACIÓN DE MÉTODOS DE ENCUNTROS INTERMITENTES AUTOBALANCEADOS.	AREA DE INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Directora ARAGÜÉS MUÑOZ, MARÍA DEL ROSARIO	
	Automatica y Robótica versión 3 (ISA, TE, LSI)	tipo proyecto B		
43 MONFIL PÉREZ- CABALLERO, JOSÉ LUIS	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	DISEÑO Y FABRICACIÓN DE CORREDOR DE MANTENIMIENTO PARA HORNO DE TRATAMIENTO TÉRMICO.	AREA DE INGENIERIA DE LOS PROCESOS DE FABRICACION Director FRANCO GIMENO, JOSÉ MANUEL	
	TRIBUNAL TRANSVERSAL 1 (IPF, PI, OE)	tipo proyecto B		
44 MONTE RÁFALES, CLAUDIA	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	LÍNEA DE EVACUACIÓN DE ENERGÍA DE UN PARQUE FOTOVOLTAICO	AREA DE INGENIERIA ELÉCTRICA Ponente ABAD MARTÍN, PEDRO	
	Sistemas Electrónicos versión 1 (TE, ISA, EGI)	tipo proyecto A	Director SAIZ GINER, JAVIER	

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
45 MORENO PLOU, MARÍA PILAR	GRADO EN ESTUDIOS EN ARQUITECTURA	EN PLAYGROUNDS DE ALDO VAN EYCK. LOS ESPACIOS DE JUEGO, ANÁLISIS E IMPACTO ACTUAL	AREA EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA Directora QUINTILLA CASTÁN, MARTA	
	Proyecto y construcción versión 4 (PA, EGA, CA)			
46 MURO FADRIQUE, RAÚL	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	DISEÑO DE CONTROL DE CALIDAD PARA SMARTGATE E IMPLEMENTACIÓN MEDIANTE SOFTWARE CON GENERACIÓN DE REPORTES PARA SU INDUSTRIALIZACIÓN.	AREA DE INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Ponente VILLARROEL SALCEDO, JOSÉ LUIS	
	Automatica y Robótica versión 3 (ISA, TE, LSI)			
47 PALOMERA FERNÁNDEZ, JORGE	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	DISEÑO Y DESARROLLO DE UTILLAJES PARA EL PULIDO ROBOTIZADO DE PIEZAS DE PLÁSTICO	AREA DE INGENIERIA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN Director AGUILAR MARTÍN, JUAN JOSÉ	
	Producción Integrada			
48 PARDOS MORENO, GUILLERMO	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	DESARROLLO DE UN GEMELO DIGITAL DE UNA LÍNEA MULTITAPA DE FABRICACIÓN DE RODAMIENTOS	AREA DE INGENIERIA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN Director AGUILAR MARTÍN, JUAN JOSÉ	
	Producción Integrada			

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
49 PÉREZ GUILLÉN, MARCOS	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	ESTUDIO Y MEJORA DE UN SISTEMA DE SENSADO ÓPTICO MULTICANAL	AREA DE ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES Director GRAN TEJERO, RUBÉN	
		tipo proyecto B	AREA DE ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES Director SUÁREZ GRACIA, DARIÓ	
	Tribunal Transversal 2 (Co-TI- IC)			
50 PÉREZ HERNÁNDEZ, MARCOS	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	MODELADO DE UN MOTOR DE DOS TIEMPOS BICILÍNDRICO	AREA DE MAQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS Director MORENO GÓMEZ, FRANCISCO	
		tipo proyecto B		
	Ingeniería Térmica y de Fluidos versión 1 (MMT, MF,			
51 QUIROGA HIGUERO, BETZABETH	GRADUADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	SISTEMA FOTOVOLTAICO HÍBRIDO CON ACUMULACIÓN, EN UN CASO REAL DE VIVIENDA NO CONECTADA A LA RED ELÉCTRICA	Director BODEGA PERALES, ÁLVARO	
		tipo proyecto A	AREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Director IBÁÑEZ CARABANTES, PEDRO GASPAR	
	Sistemas eléctricos versión 1 (IE, TE, EGI)			
52 RAMIREZ GARCIA, DANIEL	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	MODERNIZACIÓN DEL SISTEMA DE CONTROL Y AUTOMATIZACIÓN DE UNA CENTRAL HIDROELÉCTRICA	AREA DE INGENIERIA ELÉCTRICA Ponente MONTAÑÉS ESPINOSA, ANTONIO JOAQUÍN	
		tipo proyecto B	Director OLIVA URCIA, LUIS MANUEL	
	Automatica y Robótica versión 3 (ISA, TE, LSI)		Director ROMANOS TABUENCA, DANIEL	

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
53 RAMON DUO, CARLOS	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	SIMULACIÓN NUMÉRICA DEL EFECTO DE VIENTO CRUZADO SOBRE VEHÍCULOS FERROVIARIOS DE ALTA VELOCIDAD. tipo proyecto B	AREA DE MECÁNICA DE FLUIDOS Directora BRUFAU GARCÍA, PILAR	
	Ingeniería Térmica y de Fluidos versión 1 (MMT, MF,			
54 ROBLEDANO GRACIA, JORGE	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	CÁLCULO DE LAS ESTRUCTURAS DE UNA SUBESTACIÓN ELÉCTRICA Y DE LAS LÍNEAS DE TRANSMISIÓN tipo proyecto B	AREA DE INGENIERÍA ELECTRICA Directora MARTÍN ARROYO, SUSANA	
	Diseño y Cálculo de Estructuras versión 1			
55 RODRIGO BONET, SOFÍA	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	VISUALIZACIÓN WEB Y ANÁLISIS DE GRAFOS PARA LA INTEROPERABILIDAD SEMÁNTICA EN TERMINOLOGÍAS MÉDICAS tipo proyecto B	Directora SÁNCHEZ MONTEJO, IRENE  AREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Director TELLERÍA ORRIOLS, CARLOS	
	Tribunal Transversal 1 (Co-TI- IC)			
56 RODRIGO DUERTO, ADRIÁN	GRADO EN ESTUDIOS EN ARQUITECTURA	ANATOMÍA DE LAS ESTRUCTURAS DE MADERA. VIVIENDAS EN ALTURA tipo proyecto B	AREA DE PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS Director ALFARO LERA, JOSÉ ANTONIO  AREA DE PROYECTOS ARQUITECTONICOS Director LABARTA AIZPÚN, CARLOS	
	Proyecto y construcción versión 3.1 (PA, COA,			

## LISTADO FECHAS DEFENSA

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
57 ROMEO CARRASCON, ALEJANDRO	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN	DISEÑO Y EVALUACIÓN DE UN MODULADOR POR ANCHURA DE PULSO CON INTERFAZ TILELINK tipo proyecto B	AREA DE TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Director URRIZA PARROQUÉ, ISIDRO	
	Sistemas Electrónicos			
58 ROYO SERRANO, JUAN	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS Y SERVICIOS DE TELECOMUNICACIÓN	GEOMETRIC ALGEBRA (GA) APLICADA A DIAGRAMAS DE RADIACIÓN ELECTROMAGNÉTICA tipo proyecto B	AREA DE TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Ponente MEDIANO HEREDIA, ARTURO JESÚS  Director LABODÍA DOCE, MIGUEL	
	Sistemas de Telecomunicación			
59 RUBIO VÁZQUEZ, ALIA	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	DISEÑO DEL PROGRAMA PARA DEPORTISTAS DE ALTO RENDIMIENTO Y ALTO NIVEL DE LA UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA DESDE EL PUNTO DE VISTA DEL DISEÑO DE SERVICIOS tipo proyecto B	AREA DE EXPRESION GRÁFICA EN LA INGENIERIA Director MANCHADO PÉREZ, EDUARDO JOSÉ	
	Diseño de Producto 1			
60 SAINZ DITO, IGNACIO	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	ESTIMACIÓN DE EMISIONES DE AMONIACO DE GRANJAS PORCINAS DE LAS CINCO VILLAS A PARTIR DE DATOS DE SATÉLITE. tipo proyecto B	AREA DE MECÁNICA DE FLUIDOS Director BLASCO ALBERTO, JAVIER AMADEO  AREA DE MECANICA DE FLUIDOS Director IZQUIERDO ESTALLO, SALVADOR	
	Ingeniería Térmica y de Fluidos versión 1 (MMT, MF,			

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
61 SAIZ MARQUETA, CRISTINA	GRADO EN ESTUDIOS EN ARQUITECTURA	ARQUITECTURAS PERIFÉRICAS AFRICANAS: IDENTIDAD Y ESENCIA CULTURAL tipo proyecto B	AREA DE COMPOSICIÓN ARQUITECTÓNICA Director GÓMEZ GARCÍA, ALEJANDRO  AREA DE PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS Director LABARTA AIZPÚN, CARLOS	
	Proyecto y construcción versión 1 (PA, COA, CA)			
62 SANZ ALCAINE, BLANCA	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	DESARROLLO DE UNA Sonda DE TEMPERATURA INALÁMBRICA Y DE ULTRA BAJO CONSUMO PARA LA MONITORIZACIÓN DE PANELES FOTOVOLTAICOS. tipo proyecto B	AREA DE TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Ponente BERNAL RUIZ, CARLOS  Director SANZ CASTILLER, JOSÉ MARÍA	
	Sistemas Electrónicos versión 3 (TE, ISA, FA)			
63 SENSO JUANAS, JORGE	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	DISEÑO DE UN CLOUD PRIVADO FLEXIBLE tipo proyecto B	AREA DE ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES Director ARRONATEGUI ARRIBALZAGA, UNAI	
	Tribunal Transversal 2 (Co-TI-IC)			
64 SORINAS LIESA, MARINA	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	EL IMPACTO DEL LIDERAZGO CONSCIENTE EN LA INNOVACIÓN Y SOSTENIBILIDAD DE PROYECTOS. APLICACIÓN EN UN CASO tipo proyecto B	AREA DE ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS Directora PASTOR TEJEDOR, ANA CLARA	
	TRIBUNAL TRANSVERSAL 1 (IPF, PI, OE)			



# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
65 TERRER VAN GOOL, RAQUEL	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	MEJORA ITERATIVA DE UN SISTEMA DE CONTROL DE TRAYECTORIAS PARA UN DRON tipo proyecto B	AREA DE INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Director RAMÍREZ LABOREO, ÉDGAR JORGE  AREA DE INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Director RIAZUELO LATAS, LUIS MIGUEL	Mecatrónica 2
66 TORCIDA DEL AMO, JAVIER	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	TRANSFORMACIÓN DIGITAL DE LA FUNCIONALIDAD DE ÓRDENES DE CARGA DE SAP A SALESFORCE tipo proyecto A	AREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Ponente EZPELETA MATEO, JOAQUÍN ANTONIO  Director GRAU LORENTE, JAVIER	Tribunal Transversal 3 (Co-TI- SI-IS)
67 URBÓN BURGOS, JORGE	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	DETECCIÓN MULTIMODAL DE ANIMALES PARA EL CIBER PASTOREO DE GANADO tipo proyecto B	AREA DE INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Directora ARAGÜÉS MUÑOZ, MARÍA DEL ROSARIO  AREA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Director BERMÚDEZ CAMEO, JESÚS	Automatica y Robótica versión 3 (ISA, TE, LSI)
68 VALLÉS DE MIGUEL, JAVIER	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	DETECCIÓN DE PUNTOS DE EXTENSIÓN DE AUTOINICIO (ASEPS) EN SISTEMA MACOS tipo proyecto B	AREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Director RODRÍGUEZ FERNÁNDEZ, RICARDO JULIO	Tribunal Transversal 4 (Co-TI- SI-IS)

**LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO**

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
69 VIVAS NADAL, ALFREDO	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	PROYECTO DE INSTALACIONES TÉRMICAS DE UN NUEVO INSTITUTO. tipo proyecto A	AREA DE MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS Ponente MARTÍNEZ GRACIA, AMAYA  Director PINTANEL RAYMUNDO, MARÍA TERESA	
	Ingeniería Térmica y de Fluidos versión 2 (MMT, MF,			
70 YUBERO ROMANOS, MARÍA	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	IMPACTO DE LA METODOLOGÍA 5S EN LA PRODUCTIVIDAD Y BIENESTAR LABORAL DE UNA FÁBRICA DE RODAMIENTOS tipo proyecto B	AREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERIA Director GARCÍA HERNÁNDEZ, CÉSAR	
	Gestión Empresarial del Diseño			