LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE

TITULACION (especialidad)

TITULO ESPAÑOL

DIRECTORAS / PONENTE

1	ALBACETE SEREN, RUBÉN	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	INTEGRACIÓN DE UN SISTEMA DE GESTIÓN DE COLAS DE TURNOS ADAPTADO PARA EL TRATAMIENTO REMOTO MEDIANTE UN BOT CONVERSACIONAL	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Ponente ZARAZAGA SORIA, FRANCISCO JAVIER	
			tipo proyecto B	Director ALLUÉ TAMARGO, PEDRO	
		Tribunal Tranversal 4 (Co-TI- SI-IS)			
2	ALDEA MARCO, MATEO	INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y	DISEÑO Y DESARROLLO DE UN SISTEMA DE APLICACIÓN DE ADHESIVO PARA LA INDUSTRIA DE AUTOMOCIÓN	Director GUTIÉRREZ SANZ, ÁNGEL	
õ		DESARROLLO DEL	tipo proyecto A	ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA	
		PRODUCTO		Director RANZ ANGULO, DAVID	
		Diseño de Producto 1			
3	ALEXANDROVITCH	GRADO EN INGENIERÍA	DESARROLLO DE UN CHABOT PARA SISTEMAS DE	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS	11/07/2024
	KACHAN, GUEORGUI	INFORMÁTICA	RECOMENDACIÓN	Director ILARRI ARTIGAS, SERGIO	09:30 -10:10
0			tipo proyecto B		Seminario 25 -
8					Edificio Ada Byron
7.0					
		Tribunal Tranversal 1 (Co-TI-IC)			
4	ALMOYNA PIQUER,	GRADUADO EN	DESIGN AND DEVELOPMENT OF A DRONE FOR	LAZARSKI UNIVERSITY	
9	ADRIÁN	INGENIERÍA DE DISEÑO	FIREFIGHTING PURPOSES	Director BALCERZAK, TOMASZ	
98		INDUSTRIAL Y	tipo proyecto B		
$\tilde{\epsilon}$		DESARROLLO DEL		ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA	
		PRODUCTO		Director RANZ ANGULO, DAVID	
		Diseño de Producto 1			
5	ALONSO GUTIÉRREZ, SIMÓN	_	PLATAFORMA WEB PARA EL RECONOCIMIENTO DE EMOCIONES BASADA EN CARACTERÍSTICAS	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS DIrectora BALDASSARRI , SANDRA SILVIA	11/07/2024
	SIMON	INFORMÁTICA	FACIALES	DITECTOR BALDASSARRI , SANDRA SILVIA	10:10 - 10:50
00			tipo proyecto B	ÁREA DE TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	Seminario 25 -
2			apo projecto B	Director BELTRÁN BLÁZQUEZ, JOSÉ RAMÓN	Edificio Ada Byron
00				· ·	
		Tribunal Transcareal 4 (Ca Ti			
		Tribunal Tranversal 1 (Co-TI-IC)			

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE

TITULACION (especialidad)

TITULO ESPAÑOL

DIRECTORAS / PONENTE

6	ALONSO PUEYO, CARLOS	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	DISEÑO Y OPTIMIZACIÓN DE UN HORNO DE PAN INDUSTRIAL PARA MEJORAR LA EFICIENCIA Y LA CALIDAD DEL PRODUCTO tipo proyecto B	ÁREA DE CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERÍA METALÚRGICA DIRECTORA AMAVEDA METONOU, HIPPOLYTE	
			tipo proyecto B		
	T	RIBUNAL TRANSVERSAL 2a (CMIM, MMCTE, MA)			
7	ALQUÉZAR ALQUÉZAR, JAVIER	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	AUTOMATIZACIÓN Y DIGITALIZACIÓN DE UNA MÁQUINA DE FABRICACIÓN DE ESCALERAS tipo proyecto A	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Ponente JÚLVEZ BUENO, JORGE EMILIO	12/07/2024 09.30 Seminario A24 Edificio Ada Byron
795				Director LATORRE TREBOL, DANIEL	Lumoro Ada Byron
		Automatica y Robótica versión 3 (ISA, TE, LSI)			
8	ÁLVARO BIELSA, MANUEL	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	SIMULACIÓN DEL CONTROL DE SEGURIDAD EN AEROPUERTOS: UN CASO DE ESTUDIO CON JAAMSIM PRO tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA DIRECTOR TERUEL DOÑATE, ENRIQUE	12/07/2024 10.10 Seminario A24
7380		7.0.10.11.11.11.11	tipo proyecto		Edificio Ada Byron
		Automatica y Robótica versión 3 (ISA, TE, LSI)			
9 780878	AMORENA VILLAVA, LEIRE	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	REDISEÑO DE LAS TAQUILLAS DE ACUARTELAMIENTO DE LAS FUERZAS ARMADAS tipo proyecto B	ÁREA DE MECÂNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE DIRECTORA LANCHARES SANCHO, ELENA SÁEZ GUILLÉN, SERGIO DIRECTOR	
		Diseño de Producto 1			
10	ANDRÉS ANDRÉS, ÁLVARO	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	ESTUDIO DE LA OXIDACIÓN DE MEZCLAS AMONÍACO-DIMETOXIMETANO A ALTA PRESIÓN tipo proyecto B	AREA DE INGENIERIA QUÍMICA Directora ALEXANDRINO DE FREITAS, KATIUSKA FERBEL	
795				AREA DE TECNOLOGIAS DEL MEDIO AMBIENTE DIRECTORA CALLEJAS BERMEJO, MARÍA ALICIA	
		IQ-Medio ambiente y sostenibilidad B			

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE

TITULACION (especialidad) TITULO ESPAÑOL

DIRECTORAS / PONENTE

11	ANDRÉS LUCEA, JORGE	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES Mecatrónica	INDUSTRIALIZACIÓN DE UNA CONSOLA PARA USO FERROVIARIO tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERIA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN Director FRANCO GIMENO, JOSÉ MANUEL	09/07/2024 09:00 Seminario Dpto. Informática e Ingeniería de Sistemas - Edificio Ada Byron
12	ANGUREL ANDRÉS, PABLO	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	DESARROLLO DE TRATAMIENTOS LÁSER PARA LA DECOMPOSICIÓN DEL CO2 tipo proyecto B	ÁREA DE CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERÍA METALÚRGICA Director ANGUREL LAMBÁN, LUIS ALBERTO	08/07/2024 09:30 Aula 2.16 - Edificio Betancourt
	1	TRIBUNAL TRANSVERSAL 2a (CMIM, MMCTE, MA)			
13	ANSODI MANSILLA, CARLOS	GRADO EN ESTUDIOS EN ARQUITECTURA	UNA NUEVA VIDA PARA EL DEPÓSITO DE AGUA DE SANTA MARÍA EN EJEA DE LOS CABALLEROS. ANÁLISIS Y ESCENARIOS FUTUROS DESDE UN ENFOQUE SOSTENIBLE. tipo proyecto B	ÁREA DE CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS Director MONZÓN CHAVARRÍAS, MARTA	11/07/2024 12:30 Sala de Grados - Edificio Torres Quevedo
		Proyecto y construcción versión 1 (PA, COA, CA)			
14	AÑO MAYAYO, CELIA	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	DISEÑO Y PROGRAMACIÓN PLC DE UN SISTEMA TCMS (TRAIN CONTROL & MONITORING SYSTEM) PARA EL CONTROL Y MONITORIZACIÓN DE UNA UNIDAD TRACTORA EN UN CASO REAL DE LA INDUSTRIA FERROVIARIA	ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Director TORRES PORTERO, MIGUEL ÁNGEL	
		Automatica y Robótica versión 2 (ISA, TE, IE)	tipo proyecto B		
15	APARICIO CRUCES, ALBA	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	IMPLANTACIÓN DE LA HERRAMIENTA 5S EN UNA EMPRESA DEL SECTOR DEL AUTOMÓVIL tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN Directora OLIVEROS COLAY, MARÍA JOSÉ Director GIMÉNEZ, STEVEN	
		Ingeniería de Fabricación versión 1 (IPF, IM, IPF)			

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE

TITULACION (especialidad)

TITULO ESPAÑOL

DIRECTORAS / PONENTE

16	ARAGÜÉS MIANA, HÉCTOR	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO Gestión Empresarial del	LANZAMIENTO DE UN NUEVO PRODUCTO SERVICIO AL MERCADO BASADO EN NUEVAS TECNOLOGÍAS ENFOCADAS AL ALTO RENDIMIENTO DEPORTIVO tipo proyecto B	ÁREA DE PROYECTOS DE INGENIERÍA Director LIDÓN LÓPEZ, IVÁN	
17	ARENAS BARBA, DANIEL	Diseño GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	ANÁLISIS TEÓRICO-EXPERIMENTAL DE LA EFICIENCIA DEL SISTEMA DE TRACCIÓN DE UN VEHÍCULO ELÉCTRICO FRENTE A DIFERENTES ESCENARIOS DE CONDUCCIÓN tipo proyecto B	ÀREA DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Director ARROYO GARCÍA, JUAN BAUTISTA ÀREA DE INGENIERÍA E INFRAESTRUCTURA DE LOS TRANSPORTES DIRECTOR LARRODÉ PELLICER, EMILIO	08/07/2024 09:30 Aula 2.15 Edificio Betancourt
		Máquinas y Vehículos versión 1 (IIT, IM, IIT)			
18	ARQUED CARRASCO, MARINA	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	MEJORA Y AUTOMATIZACIÓN DE LA PETICIÓN DE MATERIA PRIMA tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN Ponente LAMBÁN CASTILLO, MARÍA PILAR	
6.2		Producción Integrada		Directora LÓPEZ GALINDO, PAULA	
				Directora MARTÍN PARDILLOS, ELENA	
19	ARRIBAS REVILLA, LUCÍA	A GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	RECONOCIMIENTO VISUAL AUTOMÁTICO DESDE DRONES DE BAJO COSTE tipo proyecto B	ÀREA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA DIRECTORA MURILLO ARNAL, ANA CRISTINA ÂREA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA	
	٦	Fribunal Tranversal 2 (Co-TI- IC)		Director PUEYO RAMÓN, PABLO	
20	ARRIETA MARÍN, MIGUEL	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	VALORIZACIÓN DE RESIDUOS TEXTILES PROCEDENTES DE COLCHONES MEDIANTE GASIFICACIÓN	ÁREA DE INGENIERÍA QUÍMICA Directora GEA GALINDO, GLORIA	
797		Q-Procesos e instalaciones	tipo proyecto B	Director ZAPATA BAÑOS, GONZALO	
		B			

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE

TITULACION (especialidad)

TITULO ESPAÑOL

DIRECTORAS / PONENTE

21	ARRUGA ESCUER, DAVID	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	SISTEMAS DE INFOR REHABILITACIÓN EFIC	_	AREA DE LEN Ponente	IGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS LÓPEZ PELLICER, FRANCISCO JAVIER CASTÁN LASCORZ, MIGUEL ÁNGEL	
	1	Fribunal Tranversal 3 (Co-Tl-			Director	CASTAN LASCORZ, MIGGEL ANGEL	
		SI-IS)					
22	ARRUGA GARCÍA, MARCOS	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y	ANÁLISIS Y OPTIMIZACIÓ VISTA DEL DISEÑO INDUS ESTAMPACIÓN DE UNA EM	STRIAL DE LA LÍNEA DE	STELLANTIS Director	MARTÍNEZ ELIZALDE, EDUARDO	
20		DESARROLLO DEL PRODUCTO		tipo proyecto B		PRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA	
					Director	RANZ ANGULO, DAVID	
		Diseño de Producto 1					
23	ARTO DELGADO, ANTON	IO GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	ANÁLISIS TECNOECONÓ SISTEMAS FOTOVO CONVERSIÓN EN SIS	LTAICOS PARA SU STEMAS TÉRMICOS	Director	ACOSTA PAZMIÑO, IVÁN PATRICIO	09/07/2024 10.00 Aula 1.05 Edificio
87			FOTOVOL	.TAICOS tipo proyecto B	AREA DE MÁG	QUINAS Y MOTORES TÉRMICOS ZABALZA BRIBIAN, IGNACIO	Betancourt
1.1				tipo proyecto B	Director	ZABALZA BRIBIAN, IGNACIO	
		1					
		Ingeniería Térmica y de Fluidos versión 1 (MMT, MF,					
24	BAEZ PIEDROLA, ANE	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS	ANÁLISIS DE PATRONES HOMOGENEIDAD CORNE	AL PARA LA DETECCIÓN		ICA APLICADA CONSEJO VAQUERO, ALEJANDRA	08/07/2024 12:00
9		INDUSTRIALES	PREOPERATORIA DE ENF MEDIANTE PROCESA				Aula 2.16 - Edificio
8			PILDIANTE PROCES	tipo proyecto B			Betancourt
		TRIBUNAL TRANSVERSAL					
		2a (CMIM, MMCTE, MA)					
25	BALLESTER FERNÁNDEZ	•	INTEGRACIÓN DE SENSOR		AREA DE TEC	NOLOGÍA ELECTRÓNICA MARTÍN DEL BRÍO, BONIFACIO	
797926	LAURA	INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	GROVOL	tipo proyecto B	Foliente	MARTIN DEL BRIO, BONIFACIO	
					Directora	LAHOZ CHULIÁ, HEIMDAL	
		Sistemas Electrónicos versión 2 (TE, ISA, IE)					
4							

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE

TITULACION (especialidad)

TITULO ESPAÑOL

DIRECTORAS / PONENTE

26	BARRADO BAREA, JUAN	GRADUADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	ANÁLISIS POR ELEMENTOS FINI COGGING Y EL FACTOR DE PO MÁQUINAS ELÉCTRICAS DE FLUJ tip	OTENCIA EN	AREA DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Director ARTAL SEVIL, JESÚS SERGIO Director BALLESTÍN BERNAD, VÍCTOR	09/07/2024 09.00 Seminario B Dpto. Ingeniería Eléctrica (Edificio Torres Quevedo)
		Sistemas eléctricos versión 2 (IE, TE y MA)				
27	BAYA MADRID, DANIEL	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	DISEÑO Y DESARROLLO DE UI DESTINADO A FACILITAR DETERM MANUALES EN EL CULTIVO I tip	MINADAS TAREAS	Director BAYA SÁNCHEZ, DANIEL ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Director MANCHADO PÉREZ, EDUARDO JOSÉ	
		Diseño de Producto 2				
28	BAYONA DÍAZ, SOFIA	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	MEJORA DE EXPERIENCIA DE I SISTEMA SCAMA: ERGONOMÍA BASADA EN CAPTURA DE MI tip	INTELIGENTE	ÁREA PROYECTOS DE INGENIERÍA DIRECTOR MARÍN BONÉ, JAVIER	11/07/2024 09.00 Aula 2.15 Edificio Betancourt
		Imagen y Comunicación de Producto				
29	BELTRÁN GONZÁLEZ, CLARA	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	MODELADO ENERGÉTICO DE UN E MIXTO Y EVALUACIÓN TÉCNICO- MEDIDAS DE MEJO tip	-ECONÓMICA DE	ÁREA DE MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS DIRECTORA MARTÍNEZ GRACIA, AMAYA ÁREA DE MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS DIRECTOR ZABALZA BRIBIAN, IGNACIO	09/07/2024 11.00 Aula 1.05 Edificio Betancourt
		Ingeniería Térmica y de Fluidos versión 1 (MMT, MF,				
30	BERNAD ARASANZ, SOF	ÍA GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	DISEÑO DE UNA APLICACIÓN DE ELIMINACIÓN DE RESIDUOS EI tip		ÁREA DE PROYECTOS DE INGENIERÍA Director GIL PÉREZ, IGNACIO	
		Imagen y Comunicación de Producto				

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE

TITULACION (especialidad)

TITULO ESPAÑOL

DIRECTORAS / PONENTE

31		E GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA ribunal Tranversal 3 (Co-TI- SI-IS)	PROPUESTA DE ARQUITECTURA PARA EL ANÁLISI FEDERADO COMPATIBLE CON EL ESPACIO EUROPEO DE DATOS DE SALUD tipo proyecto B	AREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS PONENTE TRILLO LADO, RAQUEL ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS DIRECTOR TELLERÍA ORRIOLS, CARLOS	
32	BETRAN HERNANDO, DANIEL	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	DESARROLLO DE UN MÉTODO GALERKIN DISCONTINUO PARA LA SIMULACIÓN NUMÉRICA DETALLADA DE EVAPORACIÓN DE GOTAS tipo proyecto B	AREA DE MECÁNICA DE FLUIDOS Ponente BALLESTER CASTAÑER, JAVIER MANUEL Director CÓLERA RICO, MANUEL AREA DE MECÁNICA DE FLUIDOS Director MUELAS EXPÓSITO, ÁLVARO	09/07/2024 12.00 Aula 1.05 Edificio Betancourt
33	BORQUE BENEDÍ, JORGE	luidos versión 1 (MMT, MF, GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA ribunal Tranversal 3 (Co-TI- SI-IS)	ESTUDIO DE COMPORTAMIENTO DE UN AGENTE INTELIGENTE DIRIGIDO POR MODELOS LLM LOCALES EN UN ESCENARIO MÉDICO-PACIENTE ANTE DISTINTAS PATOLOGÍAS tipo proyecto B	AREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Ponente TELLERÍA ORRIOLS, CARLOS Director HOYO ALONSO, RAFAEL DEL	
34	BOTELLA FELIPE, RUBEN	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA Máquinas y Vehículos versión 1 (IIT, IM, IIT)	DISEÑO Y ANÁLISIS DE PLATAFORMA CAPAZ DE ELEVAR Y DESPLAZAR DE FORMA ONMIDIRECCIONAL UN AUTOMÓVIL tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA MECÀNICA Director ABAD BLASCO, JAVIER OSCAR	08/07/2024 10:00 Aula 2.15 Edificio Betancourt

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE

TITULACION (especialidad)

TITULO ESPAÑOL

DIRECTORAS / PONENTE

35	BUIL TELLER, JORGE	GRADO EN ESTUDIOS EN ARQUITECTURA	DE LOS HUESOS A LAS PIELES. ESTRATEGIAS DE REHABILITACIÓN EN ESTADIOS DE FÚTBOL. tipo proyecto B	ÁREA DE PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS Director DEAN ÁLVAREZ-CASTELLANOS, ALEJANDRO	11/07/2024 09:30 Sala de Grados - Edificio Torres Quevedo
		Proyecto urbano y paisaje versión 2 (PA, UOT, EGA)			
36	CALVO BOLSA, MANUEL	GRADUADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	ESTUDIO DE CONEXIÓN A RED DE UNA PLANTA FOTOVOLTAICA DE 73,8 MW tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Director GARCÍA GRACIA, MIGUEL	
		Sistemas eléctricos versión 1 (IE, TE y ISA)			
37	CAMPOS BUENO, IVÁN	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	ANÁLISIS Y DIMENSIONAMIENTO DE UNA PALA CARGADORA DE TRACTOR EVALUADA A CARGA MÁXIMA tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA MECÁNICA Director ABAD BLASCO, JAVIER ÁREA DE INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN Director FRANCO GIMENO, JOSÉ MANUEL	08/07/2024 10:30 Aula 2.15 Edificio Betancourt
		Máquinas y Vehículos versión 1 (IIT, IM, IIT)			
38	CANAS BERNARDOS, MARTA	GRADO EN ESTUDIOS EN ARQUITECTURA	ARQUITECTURA HOSPITALARIA. REFLEXIONES PARA UNA ARQUITECTURA MÁS HUMANIZADA tipo proyecto B	ÁREA DE COMPOSICIÓN ARQUITECTÓNICA DIRECTORA DÍEZ MEDINA, CARMEN	11/07/2024 12:00 Aula 2.09 - Edificio Betancourt
		Proyecto y construcción versión 2 (PA, COA, CA)			

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE

TITULACION (especialidad)

TITULO ESPAÑOL

DIRECTORAS / PONENTE

39	CANELLADA COLLELL, JORGE	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	ANÁLISIS DE UN SISTEMA CALOR Y CALDERA DE B VIVIENDA	IOMASA PARA UNA		ÀREA DE MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS Director UCHE MARCUELLO, FRANCISCO JAVIER	
18				tipo proyecto	В	ÁREA DE MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS	
						Director ZABALZA BRIBIAN, IGNACIO	
		TRIBUNAL TRANSVERSAL 3 versión 1 (IE, ISA, MMT)					
40	CARNÉ ARRONDO, LLUC	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL	DISEÑO DE RECURSOS PA EJERCICIOS DE CALIST PÚBLIC	ENIA EN PARQUES		ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Director MANCHADO PÉREZ, EDUARDO JOSÉ	
<u>~</u>		PRODUCTO		tipo proyecto			
		Diseño de Producto 2					
41	CASANOVA GRACIA,	GRADO EN INGENIERÍA	DESARROLLO DE UN	N PROCESO DE			
8	MARINO DAVID	DE TECNOLOGÍAS	ASEGURAMIENTO DE LA CA			Director GARCÍA LÁZARO, ÁLVARO EMILIO	
8		INDUSTRIALES	APQP PARA LA IMPLEMENTA LA LOGÍSTICA IN		IK EN	ÁREA DE INGENIERÍA MECÁNICA	
ò			EA EGGIOTION II	tipo proyecto	В	Director FERNÁNDEZ CUELLO, ÁNGEL	
		5 1 1/ 1/				· ·	
		Producción Integrada					
42	CASTILLEJO RESA, JUAN MANUEL		ANÁLISIS POR ELEMENTOS ZAPATAS POLARES EN MÁQ	UINAS ELÉCTRICAS		ÁREA DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Director BALLESTÍN BERNAD, VÍCTOR	09/07/2024 09.45
2			FLUJO TRANS	_	_		Seminario B Dpto.
82528				tipo proyecto	В	ÁREA DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Director DOMÍNGUEZ NAVARRO, JOSÉ ANTONIO	Ingeniería Eléctrica (Edificio Torres Quevedo)
							Quovouo,
		Sistemas eléctricos versión 2 (IE, TE y MA)					
43	CASTILLO JIMÉNEZ, IVÁN		DISEÑO, ANÁLISIS E			ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA	
9078		DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	PROTOTIPADO DE LA PI PATINETE ELÉCTRICO MEI	DIANTE MATERIAL		Director MARTÍN COMPAIRED, CLARA LUNA	
			COMPUESTOS SO			ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA	
				tipo proyecto	В	Director RANZ ANGULO, DAVID	
		Producción Integrada					

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE

TITULACION (especialidad)

TITULO ESPAÑOL

DIRECTORAS / PONENTE

44	CEBRIÁN JOSA, MIGUEL ÁNGEL	INGENIERÍA ELÉCTRICA	DISEÑO ELÉCTRICO Y SEGURIDAD EN CUASIMÁQUINAS PARA FABRICACIÓN DE PIEZAS PLÁSTICAS CON ENFOQUE EN PROCESOS DE CORTE Y PUNZONADO tipo proyecto B	P P C	REA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA onente BERMÚDEZ CAMEO, JESÚS RGOMAQ97 RGOMA FALCES ZARDOYA, BEATRIZ	
		Sistemas eléctricos versión 1 (IE, TE y ISA)				
45	CEPERO FANDOS, DIEG	O GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	MODELADO DEL MOTOR BICILÍNDRICO "LOMBARDINI LGW 523 MPI" tipo proyecto B	Di	REA DE MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS irector MORENO GÓMEZ, FRANCISCO	10/07/2024 10.00 Aula 1.05 Edificio Betancourt
		Ingeniería Térmica y de Fluidos versión 1 (MMT, MF,				
46	CERVERA LÓPEZ, PABL	O GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	EXPLAINABLE BOOSTING MACHINE EN LA PREDICCIÓN DE LA CONVERSIÓN DESDE DETERIORO COGNITIVO LEVE A ALZHEIMER USANDO DATOS LONGITUDINALES tipo proyecto B	Di	REA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Irectora HERNÁNDEZ GIMÉNEZ, MÓNICA REA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Irectora MAYORDOMO CÁMARA, ELVIRA	11/07/2024 10:50 - 11:30 Seminario 25 - Edificio Ada Byron
		Tribunal Tranversal 1 (Co-TI-IC)				
47	CIVERA ROYO, EVA	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	DESARROLLO DE JUEGO DE MESA MULTIJUGADO CON UN REGLAMENTO SENCILLO tipo proyecto B	Di	REA DE PROYECTOS DE INGENIERÍA irector GIL PÉREZ, IGNACIO	16/07/2024 09.40 Aula 2.15 Edificio Betancourt
		Imagen y Comunicación de Producto				

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE

TITULACION (especialidad)

TITULO ESPAÑOL

DIRECTORAS / PONENTE

48	COLÁS SEBASTIAN, JAVIER	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	NANOFILTRACIÓN PARA LA ELIMINACIÓN DE CONTAMINANTES CON MEMBRANAS BASADAS EN MOF tipo proyecto B	AREA DE INGENIERÍA QUÍMICA Director CORONAS CERESUELA, JOAQUÍN JUAN INGENIERÍA QUÍMICA Director LUQUE ALLED, JOSÉ MIGUEL	08/07/2024 09:00 Seminario 24 - Edificio Ada Byron
		IQ-Procesos e instalaciones B			
49	COMA ASTUDILLO, MARINA	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	CONTROL INDUSTRIAL DE GESTIÓN DE RESIDUOS CON AUTÓMATA E LLOT tipo proyecto A	Director MÍZQUEZ CORONA, LUIS ANTONIO AREA DE TECNOLOGIA ELECTRÓNICA Director CASAS NEBRA, ROBERTO JOSÉ	
		Sistemas Electrónicos versión 2 (TE, ISA, IE)			
50	CORROCHANO ALBAREDA, PABLO LUI	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	PROCEDIMIENTO PARA EL CÁLCULO MECÁNICO POR ELEMENTOS FINITOS EN MOBILIARIO DEL SECTOR RETAIL, FRENTE A CARGA PUNTUAL Y DISTRIBUIDA tipo proyecto B	Director PAUL NADAL, CARLOS ÁREA DE INGENIERÍA MECÁNICA Director VALLADARES HERNANDO, DAVID	09/07/2024 10.00 Aula 3.01 Edificio Betancourt
		Desarrollo de Producto versión 1 (CMIM, IPF, IM)			
51	CRUCIS HORTIGÜELA, IVÁN	ARQUITECTURA	RETOS EN LA REHABILITACIÓN DEL PATRIMONIO: EL USO DE ADITIVOS PARA MEJORAR LAS PROPIEDADES DEL MORTERO DE CAL FRENTE A L CONGELACIÓN	ÁREA DE CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS	
		Proyecto y construcción versión 3.1 (PA, COA,	tipo proyecto B	Directora MONZÓN CHAVARRÍAS, MARTA	

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE

TITULACION (especialidad)

TITULO ESPAÑOL

DIRECTORAS / PONENTE

52	ISABEL	TA GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	ESTUDIO DE LA MEJORA DE LA RESIL SÍSMICA EN EDIFICACIONES MEDIANTE NEURONALES DE APRENDIZAJE POR RE tipo proye	REDES FUERZO.	ÁREA DE MECÂNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE Director ALFARO RUIZ, ICIAR	08/07/2024 12:00 Aula 2.16 - Edificio Betancourt
		TRIBUNAL TRANSVERSAL 2a (CMIM, MMCTE, MA)				
53	DIEGO ESCRIBANO, IREN DE	NE GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	ESTUDIO DE LA COMBUSTIÓN DE ME AMONÍACO-METANOL tipo proye		ÁREA DE TECNOLOGÍAS DEL MEDIO AMBIENTE Directora ALZUETA ANÍA, MARÍA UJUÉ	15/07/2024 10:30 Aula 3.03 - Edificio Betancourt
		IQ-Medio ambiente y sostenibilidad B				
54	DOMINGO RALLA, DIEGO	O GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	MODELOS DE SUPERVIVENCIA E INTELI ARTIFICIAL EXPLICABLE EN LA PREDICO RIESGO DE CONVERSIÓN DE DETER	IÓN DEL	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS DIRECTORA HERNÁNDEZ GIMÉNEZ, MÓNICA	11/07/2024 11:30 - 12:10 Seminario 25 -
818637			COGNITIVO LEVE A ALZHÉIMER tipo proye		ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Directora MAYORDOMO CÁMARA, ELVIRA	Edificio Ada Byron
		Tribunal Tranversal 1 (Co-Tl- IC)				
55	DOMÍNGUEZ ORÓÑEZ, GERMÁN HAROLDO	GRADUADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	ANÁLISIS, SIMULACIÓN Y CARACTERIZA BOBINAS AXIALES DE NÚCLEO DE AIR APLICACIONES DE ALTA FRECUENCIA Y	E PARA	ÁREA DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Director LETOSA FLETA, JESÚS	09/07/2024 10.30
761855			tipo proye	ecto B	ÁREA DE TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Director PÉREZ CEBOLLA, FRANCISCO JOSÉ	Seminario B Dpto. Ingeniería Eléctrica (Edificio Torres Quevedo)
		Sistemas eléctricos versión 2 (IE, TE y MA)				

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE

TITULACION (especialidad)

TITULO ESPAÑOL

DIRECTORAS / PONENTE

56	DOMPER CERRADA, JAIME	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	DESARROLLO DE SISTEMAS DE SÍNTESIS DE VOZ CON ÉNFASIS EN LA PROSODIA tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Ponente MONTIJANO MUÑOZ, EDUARDO Director SÁNCHEZ AQUILUÉ, JOSÉ MANUEL	11/07/2024 12:10 - 12:50 Seminario 25 - Edificio Ada Byron
		Tribunal Tranversal 1 (Co-TI-IC)			
57	DORADO SÁNCHEZ, CARLOS	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	ANÁLISIS DE LA INFLUENCIA DE LA VENTILACIÓN EN LA CLASIFICACIÓN EN LA CLASIFICACIÓN DE ZONAS ATEX DE UNA PLANTA DE RECUPERACIÓN DE ESCORIAS DE FUNDICIÓN	AREA DE INGENIERÍA QUÍMICA Ponente PEÑA LLORENTE, JOSÉ ÁNGEL	08/07/2024 10:00 Seminario 24 - Edificio Ada Byron
992			tipo proyecto B	Director LACAMBRA ABÓS, JAVIER	Edificio Ada Byrofi
		IQ-Procesos e instalaciones B			
58	EITO OLORIZ, IBÓN	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	MODELO PREDICTIVO DE ALERTAS INTEGRADO CON EL SISTEMA DE ALERTHUB DE INDITEX TECH tipo proyecto B	AREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Ponente ILARRI ARTIGAS, SERGIO	
80				Director MIGUEL LÓPEZ, MIGUEL	
		Tribunal Tranversal 4 (Co-TI- SI-IS)			
59	EIZAGUERRI SERRANO, JUAN	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	VISIÓN POR COMPUTADOR PARA MONITORIZACIÓN DE TERAPIAS CON NEUROTECNOLOGÍA EN CASA.	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS DIRECTOR MONTESANO DEL CAMPO, LUIS	
816			tipo proyecto B		
		Tribunal Tranversal 4 (Co-TI- SI-IS)			

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE

TITULACION (especialidad)

TITULO ESPAÑOL

DIRECTORAS / PONENTE

60	ENA GARCÍA, LUCÍA	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	ANÁLISIS Y MEJORA DE LOS FLUJOS EN EL ALMACÉN DE MATERIA PRIMA Y SEMIELABORADOS DE MP ASCENSORES. tipo proyecto B	Director GÓMEZ RIVERA, JOAQUÍN ÁREA DE INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN Director OLIVEROS COLAY, MARÍA JOSÉ	15/07/2024 8:55 Aula 2.05 - Edificio Betancourt
		TRIBUNAL TRANSVERSAL 1			
61	ESTEBAN MERINO, JORG	GE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	ILUSIONES ÓPTICAS Y MODELOS DE APRENDIZAJE PROFUNDO: ANÁLISIS DE DESEMPEÑO Y COMPARACIÓN CON LA PERCEPCIÓN HUMANA	Directora GUERRERO VIU, JULIA	
13		- 11 1- 12 12 12	tipo proyecto B	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Directora MASIÁ CORCOY, BELÉN	
		Fribunal Tranversal 2 (Co-TI- IC)			
62	ESTEBAN VILLUENDAS, DAVID	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	ANÁLISIS DE VIBRACIONES EN UNA TRONZADORA DE MADERA tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA MECÁNICA Director AÍSA ARENAZ, JORGE ÁREA DE INGENIERÍA MECÁNICA Director MERCADO BARRAQUETA, DANIEL	
		Máquinas y Vehículos versión 1 (IIT, IM, IIT)			
63	ESTRADA PLAZA, ÁLVAR	O GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	PROYECTO DE INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN POR AEROTERMIA Y VENTILACIÓN MECÁNICA CONTROLADA PARA 20 VIVIENDAS UNIFAMILIARES.	ÁREA DE MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS Ponente MARTÍNEZ GRACIA, AMAYA	
			tipo proyecto A	Director LÁZARO JOVEN, JESÚS	
		Energía versión 2 (MMT, MF, IQ)			
64	EZPELETA CASTRILLO, PAULA	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	ANÁLISIS DE TEXTOS PARA LA VALIDACIÓN DE CITAS Y REFERENCIAS tipo proyecto B	LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Directora PITARCH BALLESTEROS, LUCÍA ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Director BOBED LISBONA, CARLOS	
	•	Tribunal Tranversal 4 (Co-TI- SI-IS)			

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE

TITULACION (especialidad)

TITULO ESPAÑOL

DIRECTORAS / PONENTE

65	FACORRO LOSCOS, ALEJANDRO	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	ESTUDIO DE LA INFLUENCIA DEL AUTOENCODER EN EL PROBLEMA DE DIAGNÓSTICO DE LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER A PARTIR DE DATOS TABULARES tipo proyecto B	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS DIRECTORA HERNÁNDEZ GIMÉNEZ, MÓNICA ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS DIRECTORA MAYORDOMO CÁMARA, ELVIRA	11/07/2024 12:50 - 13:30 Seminario 25 - Edificio Ada Byron
		Tribunal Tranversal 1 (Co-TI-IC)			
66	FERNÁNDEZ DE LIENCF ERANSUS, ÁLVARO	RES GRADUADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	DESARROLLO DE HERRAMIENTA SOFTWARE PARA EL DISEÑO ÓPTIMO DE INVERSORES BINIVEL tipo proyecto B	AREA DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Ponente GARCÍA GRACIA, MIGUEL Director HERRERO CIUDAD, JORGE	09/07/2024 11.45 Seminario B Dpto. Ingeniería Eléctrica (Edificio Torres Quevedo)
		Sistemas eléctricos versión 2 (IE, TE y MA)			
67	FERREIRA HERRERO, JULIÁN ARMANDO	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	DESARROLLO DE CLICK&COLLECT PARA ARENAL PERFUMERÍAS: MEJORANDO LA EXPERIENCIA DEL CLIENTE	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Ponente MERSEGUER HERNAIZ, JOSÉ JAVIER	
80		Tribunal Tranversal 3 (Co-TI-	tipo proyecto B	Director GONZÁLEZ CAMINO, PABLO	
		SI-IS)			
68	FERRER DE GONZALO, FERNANDO	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	IMPLANTACIÓN DE LA NORMA ISO 9001:2015 EN UN ÁREA DE MONTAJE DE UNA EMPRESA ELECTRÓNICA tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN Directora GONZÁLEZ PEDRAZA, MARÍA ROSARIO	15/07/2024 08:30 Aula 2.05 - Edificio Betancourt
		TRIBUNAL TRANSVERSAL 1			

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE

TITULACION (especialidad)

TITULO ESPAÑOL

DIRECTORAS / PONENTE

69	FORTEA VALENCIA, ADRIÁN	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	ALIMENTACIÓN ASISTIDA MEDIANTE BRAZO ROBÓTICO	ÁREA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA DIRECTORA ARAGÜÉS MUÑOZ, MARÍA DEL ROSARIO	
			tipo proyecto B		
$\frac{7}{6}$				INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA	
				Director ALDANA LÓPEZ, RODRIGO	
	•	Tribunal Tranversal 2 (Co-Tl- IC)			
70	FRAJ DOMINGO, ÁLVARO	O GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	DISEÑO, VALIDACIÓN Y POSTERIOR GESTIÓN DE UNA NUEVA LINEA DE MONTAJE A TRAVÉS DEL USO DEL GEMELO DIGITAL	ÁREA DE INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN Directora LAMBÁN CASTILLO, MARÍA PILAR	
7.80			tipo proyecto B		
		Ingeniería de Fabricación versión 1 (IPF, IM, IPF)			
71	FRANCÉS VILLARROYA,	GRADO EN ESTUDIOS EN	SE OYE RUGIR UNA GRADA. LOS CAMPOS DE	ÁREA DE URBANÍSTICA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO	11/07/2024
	GUILLERMO	ARQUITECTURA	FÚTBOL DEL REAL ZARAGOZA EN ZARAGOZA	Director BAMBÓ NAYA, RAIMUNDO	15:00
88022			tipo proyecto B		Sala Grados - Edificio Torres Quevedo
		Proyecto urbano y paisaje versión 1 (PA, UOT, CA)			
72	FRANCO AMILLO, DIEGO	DE TECNOLOGÍAS Y	INTEGRACIÓN DE SISTEMAS DE REALIDAD AUMENTADA EN ENTORNOS DE REALIDAD	ÁREA DE TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA DIRECTOR BELTRÁN BLÁZQUEZ, JOSÉ RAMÓN	10/07/2024 10:45
65		SERVICIOS DE	VIRTUAL		Seminario Dpto.
76102		TELECOMUNICACIÓN	tipo proyecto B		Ingeniería Electrónica y Comunicaciones - Edificio Ada Byron
		Telemática			
73	FRANCO GIL, MARÍA	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS	APLICACIÓN DE MEDIOS DIGITALES Y REALIDAD AUMENTADA PARA LA OPTIMIZACIÓN DE	ÁREA DE INGENIERÍA MECÀNICA Director FERNÁNDEZ CUELLO, ÁNGEL	
79949		INDUSTRIALES	PROCESOS DE FABRICACIÓN DE CONJUNTOS DEL INTERIOR DEL AUTOMÓVIL EN CEFA		
		Producción Integrada	tipo proyecto B		
		1 Todaccion integrada			

LISTADO FECHAS DEFENSA	TRABAJO FINAL DE GRADO
LIOTADO FECHAS DEFENSA	A TRADAJO FINAL DE GRADO ,

NOMBRE ESTUDIANTE

TITULACION (especialidad)

TITULO ESPAÑOL

DIRECTORAS / PONENTE

74	FRANCO RAMÍREZ, JAVIE	R GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	GEO-POINTING MEDIA APLICADO AL MO COMUNICACIONES ROBÓTICO C	OVIMIENTO Y LAS DE UN VEHÍCULO ON MATLAB	ÁREA DE INC Director	SENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA VILLARROEL SALCEDO, JOSÉ LUIS	12/07/2024 10.50 Seminario A24 Edificio Ada Byron
67		Automatica y Robótica		tipo proyecto B			
75	FUENTELSAZ SOBRINO, SARA	versión 3 (ISA, TE, LSI) GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO Diseño de Producto 2	REDISEÑO Y DESARROLI ANASTOMOSIS VASCULAI PRÓTESIS C	R TÉRMINO TERMINAL DE	AREA DE CIR Director	E INVESTIGACIÓN SANITARIA ARAGÓN - IIS ARAGÓN BASELGA LAHOZ, MARTA RUGIA GÜEMES SÁNCHEZ, ANTONIO TOMÁS PRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA	
76	GARCÉS LABORDA,	GRADUADO EN	DISEÑO DE APLICACIÓN	N WEB PARA ANALIZAR	Director AREA DE PR	MANCHADO PÉREZ, EDUARDO JOSÉ OYECTOS DE INGENIERÍA	11/07/2024
821760	PATRICIA	INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	MOLESTIAS MUSCU REPORTADAS F TRABAJ <i>i</i>	OR PERSONAS	Director	MARÍN BONÉ, JAVIER	09.40 Aula 2.15 Edificio Betancourt
	1	magen y Comunicación de Producto					
77	GARCÉS MORENO, MARCOS	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	DISEÑO APLICADO A LA DE MODA URBANA EI CONSTRUCCIÓN DE LA	N UN CASO REAL: LA	ÁREA DE EX Director	PRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA TORRES PORTERO, MIGUEL ÁNGEL	11/07/2024 10.20 Aula 2.15 Edificio Betancourt
	1	magen y Comunicación de Producto					

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE

TITULACION (especialidad) TITULO ESPAÑOL

DIRECTORAS / PONENTE

78	GARCÍA BAUTISTA, PATRICIA	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	UTILIZACIÓN DE UN SISTEMA DE CAPTURA DE MOVIMIENTO EXTERNO PARA EL CONTROL DEL MOVIMIENTO DE EQUIPOS DE DRONES		A DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA ECTORA MURILLO ARNAL, ANA CRISTINA	
ž			tipo proyecto B	ÁREA	A DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA	
				Dire	ector RIAZUELO LATAS, LUIS MIGUEL	
		Tribunal Tranversal 2 (Co-Tl- IC)				
79	GARCIA GARCIA,	GRADO EN INGENIERÍA	ESTUDIO DE LA CONFORMACIÓN METÁLICA DE U	N ÁREA	A DE INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN	
	EDUARDO JAVIER	DE TECNOLOGÍAS	ZÓCALO POSTERIOR DE LAVADORA	Dire	ector ROYO VÁZQUEZ, EMILIO JULIÁN	
99		INDUSTRIALES	tipo proyecto B			
12						
		Producción Integrada				
80	GARCIA PORTERO,		DISEÑO DE SISTEMA INHALÁMBRICO INDUCTIVO D		A DE FÍSICA APLICADA	
22	GREGORIO	INGENIERÍA ELÉCTRICA	TRANSMISIÓN DE POTENCIA PARA ESTACIONES	Dire	ector CARRETERO CHAMARRO, CLAUDIO	
8			PÚBLICAS DE RECARGA DE VEHÍCULOS ELÉCTRICOS			
- 22			tipo proyecto B		A DE INGENIERÍA ELÉCTRICA ECTOR VILLA GAZULLA, JUAN LUIS	
			tipo proyecto B	Dire	ector VILLA GAZULLA, JUAN LUIS	
		Sistemas eléctricos versión 1 (IE, TE y ISA)				
81	GARCÍA WULLSCHLEGE	R. GRADO EN ESTUDIOS EN	VIVIENDAS ADAPTABLES Y DESMONTABLES: UNA	∆ ÁREA	A DE CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS	11/07/2024
01	MATILDE	ARQUITECTURA	ALTERNATIVA ARQUITECTÓNICA PARA PROMOVE LA REPOBLACIÓN RURAL TUROLENSE.		ectora ESPINOSA FERNÁNDEZ, ALMUDENA	10:15
9			tipo proyecto B			Sala de Grados -
795(Edificio Torres Quevedo
		Proyecto urbano y paisaje				
		versión 2 (PA, UOT, EGA)				
82	GARIJO GRACIA, MARTA	GRADO EN INGENIERÍA	DISEÑO, DESARROLLO E IMPLEMENTACIÓN DE UN	N ÁREA	A DE INGENIERIA TELEMATICA	11/07/2024
02	CARIO CRACIA, INARIA	DE TECNOLOGÍAS Y	ENTORNO DE VISUALIZACIÓN Y TOMA DE		ector MARTÍNEZ RUIZ, IGNACIO	11:00
		SERVICIOS DE	DECISIONES BASADAS EN DATOS DE UN			
65		TELECOMUNICACIÓN	ECOSISTEMA LOT SMART CAMPUS			Seminario Dpto. Ingeniería Electrónica
96			tipo proyecto B			y Comunicaciones -
						Edificio Ada Byron
		Tolom 54:				•
		Telemática				

EINA 02/07	7/2024
------------	--------

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE

TITULACION (especialidad)

TITULO ESPAÑOL

DIRECTORAS / PONENTE

83	GIBAJA PONCE, DAVID	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	DISEÑO DE ALGORITMIA DE VISUALIZACIÓN EN SISTEMAS DE ESTIMACIÓN Y CONTROL DE TEMPERATURA EN COCINAS DE INDUCCIÓN tipo proyecto B	Director OLID HERNÁNDEZ, DANIEL ÅREA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Director SAGÜÉS BLÁZQUIZ, CARLOS	12/07/2024 11.30 Seminario A24 Edificio Ada Byron
		Automatica y Robótica versión 3 (ISA, TE, LSI)			
84	GIL MONTERDE, RAFAEL	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS Y SERVICIOS DE TELECOMUNICACIÓN	DESARROLLO DE UNA PLATAFORMA PARA LA CAPTURA DE TRÁFICO DE RED EN ENTORNOS DOMICILIARIOS BASADO EN SUPLANTACIÓN DHCP tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERIA TELEMATICA Director ALESANCO IGLESIAS, ÁLVARO	11/07/2024 11:45 Seminario Dpto. Ingeniería Electrónica y Comunicaciones - Edificio Ada Byron
		Telemática			
85	GIMENO SOBREVIELA, ANA PILAR	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	ANÁLISIS SOBRE CALIDAD DE AIRE INTERIOR Y VENTILACIÓN EN INDUSTRIA: CASO DE ESTUDIO SECTOR TEXTIL tipo proyecto B	ÁREA DE MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS Directora ZALBA NONAY, MARÍA BELÉN	
	E	Energía versión 2 (MMT, MF, IQ)			
86	GÓMEZ CESTER, JORGE	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	ADAPTACIÓN DE LA LÍNEA DE MONTAJE DE HORNOS DE B/S/H PARA LA FABRICACIÓN DE UN NUEVO MODELO tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN Director ROYO SÁNCHEZ, JESÚS ANTONIO	
		Ingeniería de Fabricación versión 1 (IPF, IM, IPF)			
87	GÓMEZ SIERRA, JUAN	GRADUADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	DISEÑO DE LA INFRAESTRUCTURA ELÉCTRICA PARA EVACUAR LA ENERGÍA DE UN PARQUE EÓLICO tipo proyecto A	ÁREA DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Director MONTAÑÉS ESPINOSA, ANTONIO JOAQUÍN	
		Proyectos de instalaciones eléctricas Versión 1 (IE, EGI			

	00	10^{-2}	7/0	0.04
EINA	· UZI	U7	72	UZ4

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE

TITULACION (especialidad)

TITULO ESPAÑOL

DIRECTORAS / PONENTE

88	GUÍA ROYO, CARLOS	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA Sistemas Electrónicos versión 3 (TE, ISA, FA)	DISEÑO Y PROGRAMACIÓN DE UN INCLINÓMETRO CON DISTINTOS PROTOCOLOS DE COMUNICACIÓN tipo proyecto B	AREA DE TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Ponente BONO NUEZ, ANTONIO A BLUE THING IN THE CLOUD Director LONGARES ALBAIZ, JAVIER	
89	GUILLÉN SALAS, EDUARDO	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA Ingeniería de Fabricación versión 1 (IPF, IM, IPF)	ESTUDIO DE PRECISIÓN POSICIONAL Y REPETIBILIDAD DE UN ROBOT INDUSTRIAL DE 6 EJES DE PEQUEÑA CARGA ÚTIL UTILIZANDO UN BALLBAR TELESCÓPICO CON MULTILATERACIÓN SIMULTÁNEA tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN Director AGUILAR MARTÍN, JUAN JOSÉ ÁREA DE INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN DIRECTOR BROSED DUESO, FRANCISCO JAVIER	
90	HERNÁNDEZ PEREDA, JAVIER	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS Y SERVICIOS DE TELECOMUNICACIÓN Sistemas Electrónicos	FILTRADO ACTIVO DE EMI EN APLICACIONES DE INDUCCIÓN DOMÉSTICA tipo proyecto B	ÁREA DE TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Director ARTIGAS MAESTRE, JOSÉ IGNACIO ÁREA DE TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Director MEDIANO HEREDIA, ARTURO JESÚS	
91	HERNÁNDEZ VARGAS, PABLO	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES Energía versión 2 (MMT, MF, IQ)	SIMULACIÓN CFD DE UN REACTOR DE PRODUCCIÓN DE NANO HILOS DE SI PARA LA NUEVA GENERACIÓN DE BATERÍAS DE LI	Director DE CORATO, MARCO AREA DE MECÁNICA DE FLUIDOS Director IZQUIERDO ESTALLO, SALVADOR	
92	HERNANDO BLASCO, MARCOS	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES Producción Integrada	ESTUDIO DE LA CONFORMACIÓN METÁLICA DE UN PANEL POSTERIOR DE LAVADORA tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN Director ROYO VÁZQUEZ, EMILIO JULIÁN	

	00	10^{-2}	7/0	0.04
EINA	· UZI	U7	72	UZ4

NOMBRE ESTUDIANTE

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

TITULACION (especialidad)

Proyecto y construcción versión 3.2 (PA, COA, EGA)

TITULO ESPAÑOL

DIRECTORAS / PONENTE

93	HERRERO GRACIA, LUCAS	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA Sistemas Electrónicos	ANÁLISIS DE UN RECTIFICADOR CONTROLADO COMO SECUNDARIO DE UN SISTEMA DOMÉSTICO DE TRANSMISIÓN INALÁMBRICA DE ENERGÍA tipo proyecto B	ÁREA DE TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Director GUILLÉN MOYA, PABLO ÁREA DE TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Director LUCÍA GIL, ÓSCAR	
		versión 3 (TE, ISA, FA)			
94	HERRERO RAMBLA, SANTIAGO	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	GESTIÓN DE LA TRAZABILIDAD DE UN PRODUCTO A LO LAGO DE TODAS LAS FASES DE UN PROYECTO EN EL SECTOR DE LA AUTOMOCIÓN tipo proyecto B	ÁREA DE ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS Director NAVARRO ELOLA, LUIS GONZAGA	15/07/2024 09:20 Aula 2.05 - Edificio Betancourt
		TRIBUNAL TRANSVERSAL 1			
95	IZQUIERDO CASTRO, JUAN	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	DISEÑO DE LA CÁMARA DE COMBUSTIÓN Y ENTRADA DE GASES A UN SECADERO DE BIOMASA tipo proyecto B	ÁREA DE MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS DIRECTOR DIEZ PINILLA, LUIS IGNACIO ÁREA DE MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS DIRECTOR ROYO HERRER, FRANCISCO JAVIER	10/07/2024 11.00 Aula 1.05 Edificio Betancourt
		Ingeniería Térmica y de Fluidos versión 1 (MMT, MF,			
96	JIMENEZ FERNÁNDEZ, ADRIAN	GRADUADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	SISTEMA DE RIEGO PARA CULTIVOS SOSTENIBLES MEDIANTE FUENTES RENOVABLES tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Director MONTAÑÉS ESPINOSA, ANTONIO JOAQUÍN	
		Sistemas eléctricos versión 1 (IE, TE y ISA)			
97	JOVEN TEIXEIRA, MARTA PILAR	A GRADO EN ESTUDIOS EN ARQUITECTURA	EL DIBUJO COMO ANTICIPO A LA CONSTRUCCIÓN: VICO MAGISTRETTI EN MILÁN. tipo proyecto B	ÁREA DE PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS Director DEAN ÁLVAREZ-CASTELLANOS, ALEJANDRO	

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE

TITULACION (especialidad)

TITULO ESPAÑOL

DIRECTORAS / PONENTE

98	LACUEVA MIGUEL, PABL	O GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	EVALUACIÓN DE LA INCERTIDI GENERATIVAS ADVERSATIVAS P MATERIALES	PARA LA EDICIÓN D		IGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS SERRANO PACHEU, ANA BELÉN	
3				tipo proyecto B	Director	SUBÍAS SARRATO, JOSÉ DANIEL	
	•	Tribunal Tranversal 4 (Co-TI- SI-IS)					
99	LAÍN GARCÍA, FERNANDO	O GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	DISEÑO DE INSTALACIÓN F IMPLEMENTADA EN SEMII REFRIGERADO	RREMOLQUE O	ÁREA DE ING Director	ENIERÍA ELÉCTRICA GARCÍA PARICIO, EDUARDO	
797				tipo proyecto B			
		Medios de Transporte					
100	LALAGUNA MAZA, ALEJANDRO	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	MEDICIÓN COMPUTERIZADA BARRETT		ÁREA DE ING Director	ENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA MARTÍNEZ MONTIEL, JOSÉ MARÍA	
8198				tipo proyecto B	ÁREA DE ING Director	ENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA MORLANA LEDESMA, JAVIER	
		Tribunal Tranversal 2 (Co-Tl- IC)					
101	LAPETRA DUCE, BLANCA TRINIDAD	A GRADO EN ESTUDIOS EN ARQUITECTURA	COL·LECTIU PUNT 6. TEORÍAS Y DISEÑAR CIUDADES FEMINISTA	AS EN EL SIGLO XX	AREA DE COI	MPOSICIÓN ARQUITECTÓNICA PÉREZ MORENO, LUCÍA CARMEN	11/07/2024 15:45
756121				tipo proyecto B			Sala de Grados - Edificio Torres Quevedo
		Proyecto urbano y paisaje versión 1 (PA, UOT, CA)					
102	LARRAZ GALLEGO, ALEJANDRO	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS Y SERVICIOS DE	SISTEMAS RADAR FMCW DE CAUDAL EN	_	AREA DE TEC Director	ORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES SALINAS ARIZ, IÑIGO	10/07/2024 08:30 Seminario Dpto.
81898		TELECOMUNICACIÓN		upo proyecto B			Ingeniería Electrónica y Comunicaciones - Edificio Ada Byron
		Sistemas de Telecomunicación					

EINA	00	107	12021
	UZI	'U $'$ I	/2024

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE

TITULACION (especialidad)

TITULO ESPAÑOL

DIRECTORAS / PONENTE

103 LASHERAS CALVO, AARON	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	AUTOMATIZACIÓN DE UN VEHÍCULO DE GUIADO AUTOMÁTICO tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA DIRECTOR PIEDRAFITA MORENO, RAMÓN	
	Automatica y Robótica versión 2 (ISA, TE, IE)			
104 LAZAR CRISAN, ANDREI CALIN	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS Y SERVICIOS DE TELECOMUNICACIÓN	ANÁLISIS DEL DESAJUSTE EN LAS REPRESENTACIONES LATENTES MULTIMODALES CON REDES NEURONALES PROFUNDAS tipo proyecto B	ÁREA DE TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES DIRECTOR LLEIDA SOLANO, EDUARDO ÁREA DE TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES DIRECTOR MIGUEL ARTIAGA, ANTONIO	10/07/2024 10:00 Seminario Dpto. Ingeniería Electrónica y Comunicaciones - Edificio Ada Byron
	Sistemas de Telecomunicación			
105 LIESA SORIA, RAÚL	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	SIMULACIÓN DEL REACTOR Y DEL PROCESO DE OBTENCIÓN DE METANOL A PARTIR DE DIÓXIDO DE CARBONO E HIDRÓGENO CON ADSORCIÓN SIMULTÁNEA DE AGUA tipo proyecto B		08/07/2024 11:00 Seminario 24 - Edificio Ada Byron
	IQ-Procesos e instalaciones B			
106 LOPE GÓMEZ, SERGIO	GRADO EN ESTUDIOS EN ARQUITECTURA	HERRAMIENTA PARA CONSEGUIR UNA ARQUITECTURA SOSTENIBLE Y CIRCULAR.	ÁREA DE CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS Director ESPINOSA FERNÁNDEZ, ALMUDENA	
22	Proyecto y construcción versión 3.1 (PA, COA,	tipo proyecto B		

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE

TITULACION (especialidad)

TITULO ESPAÑOL

DIRECTORAS / PONENTE

107 LOPEZ ARGOTA, JORGE	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	ESTUDIO SOBRE LA MEJORA DE LA REFRIGERACIÓN DE LA GÓNDOLA EN AEROGENERADORES V90-2.0MW tipo proyecto B	ÁREA DE MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS Director GIL MARTÍNEZ, ANTONIA	10/07/2024 12.00 Aula 1.05 Edificio Betancourt
	Ingeniería Térmica y de Fluidos versión 1 (MMT, MF,			
108 LÓPEZ BOSQUED, DIEGO	O GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	ANÁLISIS DEL COMPORTAMIENTO TÉRMICO DE ESPACIOS UNIVERSITARIOS MEDIANTE UNA PLATAFORMA IOT. CASO DE ESTUDO, ADA BYRON (EINA) tipo proyecto A	ÁREA DE CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS Director CANO SUÑEN, ENRIQUE ÁREA DE INGENIERÍA MECÁNICA Director FERNÁNDEZ CUELLO, ÁNGEL	
	Instalaciones y construcciones industriales			
109 LÓPEZ DOMINGO, JAVIE	R GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	REDISEÑO Y ANÁLISIS DE FACTIBILIDAD DEL SUBCONJUNTO DE APOYO PARA UN CONTENEDOR DE CARGA LATERAL DE RESIDUOS tipo proyecto B	ÀREA DE INGENIERÍA MECÁNICA Director AÍSA ARENAZ, JORGE	09/07/2024 11.00 Aula 3.01 Edificio Betancourt
	Desarrollo de Producto versión 1 (CMIM, IPF, IM)			
110 LÓPEZ FRANCO, RAÚL	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	PROTOTIPO DE INTEGRACIÓN DE GPT 3.5 EN UN VISOR DE MAPAS. tipo proyecto B	ÁREA LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Director MARTÍN SEGURA, SERGIO	
6				
	Tribunal Tranversal 4 (Co-Tl- SI-IS)			

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE

TITULACION (especialidad)

TITULO ESPAÑOL

DIRECTORAS / PONENTE

111 LÓPEZ GRÁVALOS, ÁNGEL	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	ESTUDIO DE LA OPTIMIZACIÓN DEL PROCESO DE PRODUCCIÓN DE LA EMPRESA MK HISPANIA PARA LA INSTALACIÓN DE UN NUEVO ERP tipo proyecto B	AREA DE ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS Ponente NAVARRO ELOLA, LUIS GONZAGA Director JARAMILLO PUENTES, JUAN	15/07/2024 09:45 Aula 2.05 - Edificio Betancourt
	TRIBUNAL TRANSVERSAL 1			
112 LÓPEZ SOLSONA, LUCA	S GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	ANÁLISIS E IMPLEMENTACIÓN DE PROTOCOLO OIDC EN UN CENTRO DE CONTROL Y DESPACHO tipo proyecto B	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Ponente ÁLVAREZ PÉREZ-ARADROS, PEDRO JAVIER Director FRANCÉS LUESMA, ÓSCAR	
	Tribunal Tranversal 2 (Co-Tl- IC)		Director FRANCES LUESMA, OSCAR	
113 LORENTE GUARNIERI, JUAN	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	ESTUDIO Y EVALUACIÓN DE MÉTODOS DE PREDICCIÓN DE SCANPATHS EN VÍDEOS 360º tipo proyecto B	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS PONENTE SERRANO PACHEU, ANA BELÉN	12/07/2024 09:45 - 10:25 Seminario "Manuel
A09.19			Directora BERNAL BERDÚN, EDURNE	Silva" Dpto. Informática e Ing. de Sistemas - Edificio Ada Byron
	Tribunal Tranversal 1 (Co-Tl- IC)		Director MARTÍN SERRANO, DANIEL	Aua Byron
114 LORENZO COSTA, VÍCTO	INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y	PREDICCIÓN FOTORREALISTA DEL COCINADO DE ALIMENTOS MEDIANTE REDES NEURONALES tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Director FAÑANÁS ANAYA, JAVIER	
	AUTOMÁTICA		ÁREA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Director LÓPEZ NICOLÁS, GONZALO	
	Automatica y Robótica versión 3 (ISA, TE, LSI)			

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE

TITULACION (especialidad)

TITULO ESPAÑOL

DIRECTORAS / PONENTE

115 LORENZO GARCÍA, ERNESTO	GRADUADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	ESTUDIO DE LA COORDINACIÓN DE LAS PROTECCIONES EN UNA SUBESTACIÓN ELECTRICA tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Director MONTAÑÉS ESPINOSA, ANTONIO JOAQUÍN	09/07/2024 12.30 Seminario B Dpto. Ingeniería Eléctrica (Edificio Torres Quevedo)
	Sistemas eléctricos versión 2 (IE, TE y MA)			
116 LORENZO PALLARÉS, LUCÍA	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	CÁLCULO DE PRESIÓN DE CONTACTO Y FRICCIÓN ENTRE CABLE Y DIFERENTES TIPOS DE ENTALLA APLICABLES EN POLEA DE ASCENSOR ELÉCTRICO tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA E INFRAESTRUCTURA DE LOS TRANSPORTES DIRECTOR CASTEJÓN HERRER, LUIS	08/07/2024 11:00 Aula 2.15 Edificio Betancourt
	Máquinas y Vehículos versión 1 (IIT, IM, IIT)			
117 LOZANO FERNÁNDEZ, NURIA	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	DISEÑO DE UN PROYECTO ESCENOGRÁFICO PARA LA REINTERPRETACIÓN DE COPPÉLIA DE LA COMPAÑÍA EKMAN tipo proyecto B	ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA DIRECTORA DIAGO FERRER, LAURA ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA DIRECTOR MANCHADO PÉREZ, EDUARDO JOSÉ	11/07/2024 11.00 Aula 2.15 Edificio Betancourt
	Imagen y Comunicación de Producto			
118 LUNA SORBED, JAVIER	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	IMPLEMENTACIÓN DE UN NUEVO SISTEMA EN EL ERP DE LA EMPRESA PARA MEJORAR LA GESTIÓN DE LOS MODELOS DE FUNCIÓN Y MOLDES DE PRODUCCIÓN tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN Director ROYO SÁNCHEZ, JESÚS ANTONIO	
	Ingeniería de Fabricación versión 1 (IPF, IM, IPF)			

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE

TITULACION (especialidad)

TITULO ESPAÑOL

DIRECTORAS / PONENTE

119 MARÍN FELIPE, INÉS	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	ANÁLISIS DE LA VIABILIDAD DEL DESARROLLO DE UN ENVASE SEMIRRÍGIDO MÁS SOSTENIBLE BASADO EN ESTRATEGIAS DE REDUCCIÓN DEL PESO,USO DE BIOMATERIALES Y PROCESO INYECCIÓN-COMPRESIÓN tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA MECÁNICA Directora CLAVERÍA AMBROJ, ISABEL ÁREA DE INGENIERÍA MECÁNICA Director FERNÁNDEZ CUELLO, ÁNGEL	09/07/2024 10.30 Aula 3.01 Edific Betancourt
	Desarrollo de Producto versión 1 (CMIM, IPF, IM)			
120 MARQUINA MARTÍN, ÓSCAR	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	DIMENSIONAMIENTO Y SIMULACIÓN DE UN VEHÍCULO ELÉCTRICO COMERCIAL EN MATLAB tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Director VILLA GAZULLA, JUAN LUIS	
	Medios de Transporte			
121 MARTÍ SÁNCHEZ, MARTA	A GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	CARACTERIZACIÓN DE LA CRISTALIZACIÓN DEL XILITOL PARA SU USO COMO MATERIAL DE CAMBIO DE FASE MEDIANTE TÉCNICAS REOLÓGICAS	ÁREA DE MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS DIRECTORA DELGADO GRACIA, MÓNICA	
	Energía versión 2 (MMT, MF, IQ)	tipo proyecto B	Director NAVARRO GARCÍA, MIGUEL	
122 MARTÍNEZ GURRÍA, MARCOS	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	GESTIÓN DE MICRORRED CON DISTINTOS TIPOS DE SISTEMAS DE ALMACENAMIENTO ELECTROQUÍMICOS	ÁREA DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Ponente BAYOD RÚJULA, ÁNGEL ANTONIO	
	TRIBUNAL TRANSVERSAL 3 versión 1 (IE, ISA, MMT)	tipo proyecto B	Director IZQUIERDO MONGE, ÓSCAR	
123 MARTÍNEZ SÁDABA, ÁNGEL	GRADUADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	DISEÑO ELÉCTRICO DE UN TRANSFORMADOR SECO DE 500 KVA PARA LABORATORIO tipo proyecto B	ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Director IBÁÑEZ CARABANTES, PEDRO GASPAR	
	Sistemas eléctricos versión 2 (IE, TE y MA)			

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE

TITULACION (especialidad)

IQ-Procesos e instalaciones B TITULO ESPAÑOL

DIRECTORAS / PONENTE

124 MATINERO ANGUSTO, LORETO	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	DESARROLLO DE UN PRESENTADOR CONFIGURABLE PARA UN ROBOT SOCIAL. tipo proyecto B	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS DIRECTORA BALDASSARRI, SANDRA SILVIA ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS DIRECTORA CEREZO BAGDASARI, EVA MÓNICA	
	Tribunal Tranversal 2 (Co-TI-IC)			
125 MAYO PERIBÁÑEZ, CARLOS	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	USO DE HERRAMIENTA DE AUTOMATIZACIÓN DE BACKUP&RESTORE COMO PARTE DEL DISASTER&RECOVERY DE UN SISTEMA DE COMUNICACIONES	ÁREA DE ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES Ponente SUÁREZ GRACIA, DARÍO	
		tipo proyecto B	Director FERNANDO GROS, JORGE JUAN	
	Tribunal Tranversal 2 (Co-TI-IC)			
126 MENDOZA CORTÉS, ALBERTO	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	DISEÑO, CÁLCULO Y ANÁLISIS DE UNA GRÚA PÓRTICO DE 5 TONELADAS DE CARGA MÁXIMA tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA MECÁNICA Directora CANALÍS MARTÍNEZ, PAULA MARÍA AREA DE INGENIERÍA MECÁNICA Director ABAD BLASCO, JAVIER OSCAR	08/07/2024 11:30 Aula 2.15 Edificio Betancourt
	Máquinas y Vehículos versión 1 (IIT, IM, IIT)			
127 MIANA PONCE, SOFÍA	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	ESTUDIO COMPARATIVO DE ALGORITMOS DE EXTRACCIÓN DE LA MÁXIMA POTENCIA PARA UNA INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA	ÁREA INGENIERÍA ELÉCTRICA Directora HARO LARRODÉ, MARTA EMILIA	09/07/2024 10:00 Seminario A -
		tipo proyecto B		Departamento Ingeniería Eléctrica- Edificio Torres
	Energía versión 1 (MMT, MF, IE)			Quevedo-1ª planta
128 MICOLAU BALLETBÓ, JULIA	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	CORRIENTES ACUOSAS RESIDUALES RICAS EN N- ORGÁNICO: TRATAMIENTO Y RECUPERACIÓN DE PROTEÍNAS.	ÁREA DE INGENIERÍA QUÍMICA Directora GARCÍA NIETO, LUCÍA	
		tipo proyecto B		

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE

TITULACION (especialidad)

TITULO ESPAÑOL

DIRECTORAS / PONENTE

	UEL BERGES, JOSÉ NUEL	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	ANÁLISIS ENERGÉTICO Y EXERGÉTICO DE BOMBAS DE CALOR BASADAS EN CICLOS TRANSCRÍTICOS CON CO2 tipo proyecto B	ÁREA DE MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS Director USÓN GIL, SERGIO	
		TRIBUNAL TRANSVERSAL 3 versión 3 (IE,MMT, IM)			
	UELENA TORREA, BECA	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	DISEÑO DE UN MODELO DE CAMPERIZACIÓN DE FURGONETA PARA PERSONAS CON MOVILIDAD REDUCIDA tipo proyecto B	ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Director MANCHADO PÉREZ, EDUARDO JOSÉ	
		Diseño de Producto 2			
131 MIR	ARGILÉS, JAIME	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	ANÁLISIS DE UNA MOTO DE TRIAL: OPTIMIZACIÓN MEDIANTE ESTUDIO TOPOLÓGICO DE SU CHASIS Y CÁLCULO DE LA CADENA CINEMÁTICA	ÁREA DE INGENIERÍA MECÁNICA Directora CANALÍS MARTÍNEZ, PAULA MARÍA	
62			tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA MECÁNICA DIRECTOR ABAD BLASCO, JAVIER OSCAR	
		Máquinas y Vehículos versión 1 (IIT, IM, IIT)			
-	LLÁ BARCENILLA, RLOS	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	MODELADO Y SIMULACIÓN EN 1D DE LAS CURVAS DE RUPTURA EN LECHOS DE ADSORCIÓN tipo proyecto B	Directora IZQUIERDO ESTALLO, SALVADOR	
7.9				ÁREA DE MECÁNICA DE FLUIDOS Director IZQUIERDO ESTALLO, SALVADOR	
		Energía versión 2 (MMT, MF, IQ)			
133 MON ADR	NTANER NEFFAR, RIÁN	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	DISEÑO Y DESARROLLO DE PRODUCTO FABRICADO EN MATERIALES BIOCOMPUESTOS PARA USO EN EXTERIOR tipo proyecto B	ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Director LÓPEZ FORNIÉS, IGNACIO	
		Diseño de Producto 1			

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE

TITULACION (especialidad)

TITULO ESPAÑOL

DIRECTORAS / PONENTE

134 MONTAÑÉS MONTAÑÉS, RAQUEL	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	OPTIMIZACIÓN DE LA EXPERIENCIA DE USUARIO DE MAXIMILIANA A TRAVÉS DEL ANÁLISIS DE SU INTERFAZ tipo proyecto B	AREA DE PROYECTOS DE INGENIERIA Ponente GIL PÉREZ, IGNACIO Director MALO PERISÉ, PEDRO	11/07/2024 11.40 Aula 2.15 Edificio Betancourt
	Imagen y Comunicación de Producto			
135 MORANCHO SÁNCHEZ, JORGE	GRADUADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	PROYECTO DE BAJA TENSIÓN PARA NAVE LOGÍSTICA Y OFICINAS DE UNA FÁBRICA DE PIENSOS tipo proyecto A	ÁREA DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Director MONTAÑÉS ESPINOSA, ANTONIO JOAQUÍN	
	Proyectos de instalaciones eléctricas Versión 1 (IE, EGI			
136 MORELL BENNASSER, CARLOS	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES Producción Integrada	DISEÑO, ANÁLISIS ESTRUCTURAL Y PROTOTIPADO DE LA ESTRUCTURA INFERIOR DE UN PATINETE ELÉCTRICO MEDIANTE FABRICACIÓN ADITIVA tipo proyecto B	INGENIERÍA DE DISEÑO Y DE FABRICACIÓN Directora MARTÍN COMPAIRED, CLARA LUNA ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Director MIRALBES BUIL, RAMÓN	
137 MORENO PÉREZ, OSCAF		DISEÑO Y OPERACION DE UN FERMENTADOR INDUSTRIAL PARA LA PRODUCCIÓN DE UN FÁRMACO INMUNOSUPRESOR tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA QUÍMICA Directora ROMEO SALAZAR, EVA MARÍA ÁREA DE INGENIERÍA QUÍMICA Director MONZÓN BESCÓS, ANTONIO	
	IQ-Procesos e instalaciones B		MONZON BESCOS, ANTONIO	
138 MORENO PLOU, MARÍA PILAR	GRADO EN ESTUDIOS EN ARQUITECTURA	PLAYGROUNDS DE ALDO VAN EYCK. LOS ESPACIOS DE JUEGO, ANÁLISIS E IMPACTO ACTUAL tipo proyecto B	ÁREA EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA Directora QUINTILLA CASTÁN, MARTA	
	Proyecto y construcción versión 4 (PA, EGA, CA)			

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE

TITULACION (especialidad)

TITULO ESPAÑOL

DIRECTORAS / PONENTE

139 MORO LATORRE, CÉSAI	R GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Tribunal Tranversal 1 (Co-TI- IC)	MÉTODOS EFICIENTES PARA IMAGEN SIN LÍNEA DE VISIÓN MEDIANTE PARALELIZACIÓN HARDWARE tipo proyecto B	ÁREA LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Director MARCO MURRIA, JULIO	12/07/2024 10:25 - 11:05 Seminario "Manuel Silva" Dpto. Informática e Ing. de Sistemas - Edificio Ada Byron
140 MUÑOZ GARATACHEA, JORGE	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA Máquinas y Vehículos versión 1 (IIT, IM, IIT)	HERRAMIENTA PARA EL ANÁLISIS DEL COMPORTAMIENTO DE LA DINÁMICA VERTICAL DE VEHÍCULOS Y SU USO EN LA DOCENCIA UNIVERSITARIA tipo proyecto B	ÀREA DE INGENIERÍA E INFRAESTRUCTURA DE LOS TRANSPORTES Director ALBA LÓPEZ, JUAN JOSÉ	12/07/2024 12.00 Aula 2.15 Edificio Betancourt
141 MUÑOZ LLORENS, LAUF	RA GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO Gestión Empresarial del Diseño	INTEGRACIÓN DE CHATBOTS Y ASISTENTES VIRTUALES EN ESTRATEGIAS DE MARKETING tipo proyecto B	ÁREA DE ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS Directora PASTOR TEJEDOR, ANA CLARA	
142 MURPHY ANÍA, LEONOR	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Tribunal Tranversal 4 (Co-TI- SI-IS)	REPLICACIÓN DE BASES DE DATOS EN ENTORNOS INDUSTRIALES. tipo proyecto B	Director HERMOSO DE MENDOZA BUJANDA, ALBERTO ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Director LÓPEZ PELLICER, FRANCISCO JAVIER	
143 NAVARRO GUINDA, VÍCTOR	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA Máquinas y Vehículos versión 1 (IIT, IM, IIT)	PROPUESTA METODOLÓGICA PARA EL DISEÑO ESTRUCTURAL DE EXOCOCHES tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA E INFRAESTRUCTURA DE LOS TRANSPORTES Director ALBA LÓPEZ, JUAN JOSÉ	

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE

TITULACION (especialidad)

TITULO ESPAÑOL

DIRECTORAS / PONENTE

144	NAVARRO MACHÍN, JUA	N GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	PRODUCCIÓN DE BIOCOMBUSTIBLES MEDIANTE CO-VALORIZACIÓN HIDROTERMAL DE FLORACIONES ALGALES NOCIVAS Y RESIDUOS PLÁSTICOS INDUSTRIALES tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA QUÍMICA Director REMÓN NUÑEZ, JAVIER	08/07/2024 12:00 Seminario 24 - Edificio Ada Byron
		IQ-Procesos e instalaciones B			
145	NAVARRO RAMA, MARTA	A GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	CAMBIO DE FUENTE DE SUMINISTRO DE MATERIA PRIMA PPT20 (POLIPROPILENO EN TALCO 20%) EN PARTE DE LOS COMPONENTES DE UN HVAC (HEATING VENTILATION AIR CONDITIONED) PARA AUTOMOCIÓN. tipo proyecto B	AREA DE INGENIERIA QUÍMICA Ponente FONTS AMADOR, MARÍA ISABEL Directora PUÉRTOLAS REBOLLAR, ROSA MARÍA	08/07/2024 13:00 Seminario 24 - Edificio Ada Byron
		IQ-Procesos e instalaciones B	upo proyecto B		
146	OLIVA PRADEL, LEYRE	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	ANÁLISIS TÉCNICO DE PROPUESTA DE DISEÑO DE UN SOPORTE PUBLICITARIO PARA ENTORNOS RURALES FABRICADO A PARTIR DE MATERIAL RECICLADO tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA MECÁNICA Directora MARTÍNEZ PÉREZ, MARÍA ARÁNZAZU	
		Diseño de Producto 2			
147	ORERA ECHEVERRÍA, EDUARDO	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	APLICACIÓN DE REDES NEURONALES INFORMADAS POR LA FÍSICA (PINNS) A DATOS EXTRAÍDOS DE MODELOS HEMODINÁMICOS OD. tipo proyecto B	ÁREA DE MECÁNICA DE FLUIDOS Director MURILLO CASTARLENAS, JAVIER ANTONIO	
		Energía versión 2 (MMT, MF, IQ)			
148	ORIA MORENO, CECILIA	DE TECNOLOGÍAS Y SERVICIOS DE TELECOMUNICACIÓN	DESARROLLO DE UNA PLATAFORMA DE ANÁLISIS DE FLUJOS IP PARA EL ESTUDIO DEL COMPORTAMIENTO DE LOS USUARIOS DE INTERNET EN ENTORNOS DOMICILIARIOS tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERIA TELEMATICA Director FERNÁNDEZ NAVAJAS, JULIÁN	12/07/2024 09:00 Seminario Dpto. Ingeniería Electrónica y Comunicaciones - Edificio Ada Byron
		Telemática			

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE

TITULACION (especialidad)

TITULO ESPAÑOL

DIRECTORAS / PONENTE

149	ORTIZ MONTERO, ANA SOLEDAD	GRADO EN ESTUDIOS EN ARQUITECTURA	REVITALIZACIÓN DE NÚCLEOS RURALES. ANÁLISIS CRÍTICO DEL CASO DE SOMAÉN(SORIA) tipo proyecto B		uistica y ordenación del territorio GARCÍA PÉREZ, SERGIO	
		Proyecto urbano y paisaje versión 1 (PA, UOT, CA)				
150	OSTÁRIZ SALAS, CARLOS JAVIER	S GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	DISEÑO DE UNA MAQUINA FRESADORA DE 3 EJES PARA USO PARTICULAR tipo proyecto B	Directora	ENIERÍA MECÁNICA CANALÍS MARTÍNEZ, PAULA MARÍA ENIERÍA MECÁNICA ABAD BLASCO, JAVIER OSCAR	08/07/2024 12:00 Aula 2.15 Edificio Betancourt
		Máquinas y Vehículos versión 1 (IIT, IM, IIT)				
151	PAGÁN SAÍZ, JAVIER	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	ESTUDIO DE MEJORA DE UN MOTOR SEAT 1.8 tipo proyecto B	ÁREA DE MÁ Director	QUINAS Y MOTORES TÉRMICOS MORENO GÓMEZ, FRANCISCO	
		Medios de Transporte				
152	PAMPLONA UNGO, MARÍ	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	REDISEÑO Y MEJORA DE ELEVADOR DE CESTAS DI FRUTERÍA PARA REPONEDOR DE SUPERMERCADO tipo proyecto B	_	PRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA MANCHADO PÉREZ, EDUARDO JOSÉ ROYO COLOMA, DANIEL	
		Diseño de Producto 1				
153	PEIRONA ESCARIO, IREN	E GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	ESTUDIO DE LAS CAUSAS DE FORMACIÓN DE DEPÓSITOS (PITCH) EN UN PROCESO INDUSTRIAI DE PRODUCCIÓN DE PAPEL TISÚ		ENIERIA QUÍMICA GONZALO CALLEJO, ALBERTO IGNACIO	08/07/2024 17:00
796257			tipo proyecto B	ÁREA DE QUI Director	ÍMICA ANALÍTICA SALAFRANCA LÁZARO, FRANCISCO JESÚS	Seminario 24 - Edificio Ada Byron
	1	Q-Procesos e instalaciones B				

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE

TITULACION (especialidad)

TITULO ESPAÑOL

DIRECTORAS / PONENTE

154	ISMAEL	INFORMÁTICA	WIFIGHOST: UNA HERRAMIENTA PARA FACILITAR LAS AUDITORÍAS WIFI tipo proyecto B	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Director RODRÍGUEZ FERNÁNDEZ, RICARDO JULIO ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Director UROZ HINAREJOS, DANIEL	
	Т	ribunal Tranversal 4 (Co-TI- SI-IS)			
155	PEÑA RUIZ, MONICA	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	ANÁLISIS TÉCNICO DE LA PROPUESTA DE DISEÑO DE COMPUERTAS DE CONTENEDORES DE CARGA VERTICAL PARA FABRICACIÓN MEDIANTE PLÁSTICO INYECTADO tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA MECÁNICA Directora MARTÍNEZ PÉREZ, MARÍA ARÁNZAZU	
		Diseño de Producto 1			
156	PEQUERUL EZQUERRA, ELENA	GRADO EN ESTUDIOS EN ARQUITECTURA	HACIA UNA ARQUITECTURA SOSTENIBLE: REPENSANDO EL HORMIGÓN tipo proyecto B	ÁREA DE CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS Directora MONZÓN CHAVARRÍAS, MARTA	
		Proyecto y construcción versión 3.1 (PA, COA,			
157	PÉREZ CONTRERAS, VÍCTOR	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	ESTRATEGIAS DE AYUDA AL COCINADO DE ALIMENTOS UTILIZANDO SIMULACIÓN NUMÉRICA E INTELIGENCIA ARTIFICIAL. APLICACIÓN AL	ÁREA DE MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE DIrectora CALVO CALZADA, MARÍA BEGOÑA	09/07/2024 09:30 Aula 2.12 - Edificio
828100			COCINADO DE FILETES DE TERNERA A LA PLANCHA tipo proyecto B	ÁREA DE MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE Director HERNÁNDEZ ALHAMBRA, ELENA	Betancourt
	•	TRIBUNAL TRANSVERSAL 2b (CMIM, MMCTE, MA)			
158	PÉREZ GARRALAGA, IRENE	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	IDENTIFICACIÓN Y EVALUACIÓN DE ASPECTOS AMBIENTALES EN LOS SERVICIOS TRANSVERSALES DEL SAI EN LA UNIVERSIDAD DE	Directora GINÉS OCTAVIO DE TOLEDO, CAROLINA	15/07/2024 11:30
721614			ZARAGOZA tipo proyecto B	ÀREA DE TECNOLOGÍAS DEL MEDIO AMBIENTE Directora MURILLO ESTEBAN, MARÍA BENITA	Aula 3.03 - Edificio Betancourt
		IQ-Medio ambiente y sostenibilidad B			

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE

TITULACION (especialidad)

TITULO ESPAÑOL

DIRECTORAS / PONENTE

159 PÉREZ HERNÁNDEZ, MARCOS	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	MODELADO DE UN MOTOR DE DOS TIEMPOS BICILÍNDRICO tipo proyecto B	ÁREA DE MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS Director MORENO GÓMEZ, FRANCISCO	
	Ingeniería Térmica y de Fluidos versión 1 (MMT, MF,			
60 PÉREZ MARTÍNEZ, ÁLVARO	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	HLD: EXPLORANDO DISTINTAS ESTRATEGIAS DE IA PARA JUEGOS DE CARTAS tipo proyecto B	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Director BOBED LISBONA, CARLOS	
	Tribunal Tranversal 3 (Co-TI- SI-IS)			
61 PÉREZ SÁENZ, DÁNAE	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	MEMBRANAS DE MATRIZ MIXTA DE POLIMERO PEBAX® 1657 CON ESTRUCTURAS DUALMETAL- ORGÁNICAS: SEPARACIÓN DE CO2	INGENIERÍA QUÍMICA Director MARTÍNEZ VISUS, IÑIGO	08/07/2024 16:00 Seminario 24 -
		tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA QUÍMICA Director TÉLLEZ ARISO, CARLOS	Edificio Ada Byron
	IQ-Procesos e instalaciones B			
62 POLA CABEZÓN, ARIAD MARÍA	NA GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	DISEÑO Y DESARROLLO DE LA ESTRATEGIA DE COMUNICACIÓN DE LOS GRADOS IMPARTIDOS EN LA EINA PARA FUTUROS ESTUDIANTES Y ESTUDIANTES ERASMUS tipo proyecto B	ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA DIRECTORA BIEDERMANN, ANNA MARIA	11/07/2024 11.40 Aula 2.15 Edificio Betancourt
	Imagen y Comunicación de Producto			
63 POMAR MARTÍNEZ, ÁLVARO	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	FINOPS-AS-CODE: DESARROLLO DE UNA HERRAMIENTA PARA LA IDENTIFICACIÓN DE OPTIMIZACIONES EN LA NUBE	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Director LÓPEZ PELLICER, FRANCISCO JAVIER	
		tipo proyecto B		
	Tribunal Tranversal 4 (Co-Tl-SI-IS)			

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

TITULO ESPAÑOL

NOMBRE ESTUDIANTE

TITULACION (especialidad)

DIRECTORAS / PONENTE

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
164 PRATS MINDÁN, MIGUEL	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	ESTIMACIÓN DE PARÁMETROS DE DISPOSITIVOS ELECTROMECÁNICOS MEDIANTE REDES NEURONALES	ÁREA INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Director MOYA LASHERAS, EDUARDO	09/07/2024 09:45 Seminario Dpto.
		tipo proyecto B	AREA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Director RAMÍREZ LABOREO, ÉDGAR JORGE	Informática e Ingeniería de Sistemas - Edificio Ada Byron
	Mecatrónica			Ada Byron
165 PRIETO GOMEZ, DANIEL	GRADO EN ESTUDIOS EN ARQUITECTURA	LA ANTROPIZACIÓN DEL PAISAJE EN LA SIERRA DEL ALTO REY. TERRITORIO DE HINCADERAS tipo proyecto B	ÁREA DE URBANÍSTICA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO DIRECTOR DÍAZ MORLÁN, JAIME	11/07/2024 11:00
				Sala de Grados - Edificio Torres Quevedo
	Proyecto urbano y paisaje versión 2 (PA, UOT, EGA)			
166 PUÉRTOLAS ANTORRENA MARÍA REINERIA	A, GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	DISEÑO DE UN SPS QUE REDUZCA LA CANTIDAD DE RESIDUOS GENERADOS POR EL ESQUIADOR EN PISTA EN LAS ESTACIONES DE ARAMÓN tipo proyecto B	ÁREA DE PROYECTOS DE INGENIERÍA Director CARRASQUER POY, ÁNGEL LUIS	
	Diseño de Producto 1			
167 PUEYO GRACIA, IRENE	GRADO EN ESTUDIOS EN ARQUITECTURA	EL CASTILLO DE LOARRE. LA ARQUITECTURA MONUMENTAL COMO ESCENOGRAFÍA.	COMPOSICIÓN ARQUITECTÓNICA Director GÓMEZ GARCÍA, ALEJANDRO	11/07/2024 13:15
		tipo proyecto A		Sala de Grados - Edificio Torres Quevedo
	Proyecto y construcción versión 1 (PA, COA, CA)			
168 RAMÓN GARRIDO, MARTA	A GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	REDISEÑO Y DESARROLLO DE UN IMPLANTE PARA CIRUGÍA DE MAMA CONSERVADORA tipo proyecto B	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA ARAGÓN - IIS ARAGÓN Directora BASELGA LAHOZ, MARTA AREA DE CIRUGIA DIRECTOR GÜEMES SÁNCHEZ, ANTONIO TOMÁS	
	Diseño de Producto 2		ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Director MANCHADO PÉREZ, EDUARDO JOSÉ	

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE

TITULACION (especialidad)

TITULO ESPAÑOL

DIRECTORAS / PONENTE

169	RAZQUIN RANZ, ALEJANDRO RAÚL	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	PROCESO DE RECICLA FOTOVOLTAICOS: ESTUDIO TÉCNICA, ECONÓMICA Y	O, CARACTERIZACIÓN	Directora AREA DE INC Directora	GENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN	
		Ingeniería de Fabricación versión 1 (IPF, IM, IPF)					
170	REBOLLO MARCO, PALOMA	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	COMBUSTIÓN DE ME	ZCLAS NH3/DME tipo proyecto B	INGENIERÍA Director	QUÍMICA RUIZ GUTIÉRREZ, ADRIÁN	08/07/2024 18:00 Seminario 24 -
							Edificio Ada Byron
		IQ-Procesos e instalaciones B					
171	REMACHA AGREDA, SAU	JL GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	ESTUDIO DE LAS CONDICIO Y SU INFLUENCIA EN PIEZA PROCESOS DE T	A Y HERRAMIENTA EN		GENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN MAJARENA BELLO, ANA CRISTINA	
				tipo proyecto B	ÁREA DE INC	GENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN AGUADO JIMÉNEZ, SERGIO	
		Producción Integrada					
172	RIVAS MORILLO, MANUE DE	EL GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS Y SERVICIOS DE TELECOMUNICACIÓN	IMPLEMENTACIÓN DE ALGOI TASA Y DESARROLLO EXPERIMENTAL PARA	DEL ENTORNO	E ÁREA DE INC Director	GENIERIA TELEMATICA FERNÁNDEZ NAVAJAS, JULIÁN	12/07/2024 09:45 Seminario Dpto. Ingeniería Electrónica
11							y Comunicaciones - Edificio Ada Byron
		Telemática					,
173	RIVERA SEVES, DAVID	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	PROTOTIPO DE APLIC COMUNICACIONES SOB SERVICIOS DE MISIÓN	RE UN SISTEMA DE	Director	MÉNDEZ MARTÍN, VICENTE	
				tipo proyecto B	ÁREA DE LE Director	NGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS ZARAZAGA SORIA, FRANCISCO JAVIER	
		Tribunal Tranversal 3 (Co-Tl- SI-IS)					

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE

TITULACION TITULO ESPAÑOL (especialidad)

DIRECTORAS / PONENTE

174 ROCHE SOGUERO, JESÚ	IS GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	APRENDIZAJE AUTOMÁTICO DE COMPORTAMIENTOS EMERGENTES EN SISTEMAS MULTI-ROBOT tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Director MONTIJANO MUÑOZ, EDUARDO Director SEBASTIÁN RODRÍGUEZ, EDUARDO	12/07/2024 11:05 - 11:45 Seminario "Manuel Silva" Dpto. Informática e Ing. de Sistemas - Edificio
	Tribunal Tranversal 1 (Co-Tl- IC)			Ada Byron
175 RODRÍGUEZ PEDREJÓN, MIGUEL	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	DISEÑO DE SOLUCIONES INDUSTRIALES PARA LAS INSTALACIONES DEL ÁREA DE PRUEBAS DE INCENDIOS DEL PARQUE DE BOMBEROS Nº5 DE ZARAGOZA tipo proyecto B	ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Director GARCÍA HERNÁNDEZ, CÉSAR	
	Diseño de Producto 1			
176 RODRIGUEZ-SIERRA BAYARRI, IÑIGO	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	REDISEÑO Y DESARROLLO CENTRADO EN LA REDUCCIÓN DE COSTES DE UNA ESTANTERÍA MODULAR PARA EL SECTOR RETAIL DE JOYERÍA tipo proyecto B	ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Director MANCHADO PÉREZ, EDUARDO JOSÉ	
	Diseño de Producto 2		Director ROYO COLOMA, DANIEL	
177 ROJO SEDILES, PEDRO PASCUAL		DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UN CIRCUITO DE SOPORTE DE DEPURACIÓN PARA ARQUITECTURAS RISC-V tipo proyecto B		
	Sistemas Electrónicos			
178 ROMANO TORRES, NOEL	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	ESTUDIO DE LAS MODIFICACIONES A INTRODUCIR EN UN MOTOR DE ENCENDIDO PROVOCADO PARA SER ALIMENTADO CON GAS NATURAL	ÁREA DE MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS Director MORENO GÓMEZ, FRANCISCO	
	Ingeniería Térmica y de Fluidos versión 1 (MMT, MF,	tipo proyecto B		

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE

TITULACION (especialidad) TITULO ESPAÑOL

DIRECTORAS / PONENTE

179	ROMEO CARRERAS, LEONARDO	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO Diseño de Producto 2	DESARROLLO DE UN DISPO AUTOREGULABLE DE MEDICIÓN ARTERIAL INVASIVA AXI tipo	I DE PRESIÓN	ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA DIRECTOR MANCHADO PÉREZ, EDUARDO JOSÉ	
180	ROMERO LAGUÍA, SERGIO	O GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	UNA APLICACIÓN DE ESCRITORIO P DE DATOS ESTRUCTURALES tipo		ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Director BÉJAR HERNÁNDEZ, RUBÉN	
	Tı	ribunal Tranversal 3 (Co-Tl- SI-IS)				
181	ROMERO NAUDÍN, RUBÉN	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	ANÁLISIS COMPUTACIONAL DE LA V UNA GRANJA PORCIN tipo		ÁREA DE MECÁNICA DE FLUIDOS Director IZQUIERDO ESTALLO, SALVADOR	11/07/2024 10.00 Aula 1.05 Edificio Betancourt
	F	Ingeniería Térmica y de Iuidos versión 1 (MMT, MF,				
182	ROVIRA ALVIRA, BLANCA	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	EVALUACIÓN DEL RENDIMIENTO A COMPONENTES POLIMÉRICOS PRÓTESIS DE CADERA MEDIANTE ESCÁNER Y DIGITALIZACI tipo	USADOS EN E TÉCNICAS DE	ÁREA DE INGENIERÍA MECÁNICA Director MEDEL REZUSTA, FRANCISCO JAVIER	
		Producción Integrada				
183	RUIZ LEZCANO, PABLO ANTONIO	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS Y SERVICIOS DE TELECOMUNICACIÓN	INFERENCIA DE FORMATO DE M PROTOCOLOS DE RED MEDIANTE PAQUETES Y CLUSTERING CON AL RESUMEN DE SIMILIT tipo	E ANÁLISIS DE LGORITMOS DE	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Director RODRÍGUEZ FERNÁNDEZ, RICARDO JULIO	12/07/2024 10:45 Seminario Dpto. Ingeniería Electrónica y Comunicaciones - Edificio Ada Byron
		Telemática				

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE

TITULACION (especialidad) TITULO ESPAÑOL

DIRECTORAS / PONENTE

184 RUIZ MAYORAL, TENA	GRADO EN ESTUDIOS EN ARQUITECTURA	EL CUADERNO DE VIAJE DE AINO MARSIO (1921): ENTRE EL CLASICISMO Y LO AUTÓCTONO tipo proyecto B	ÁREA DE COMPOSICIÓN ARQUITECTÓNICA Director GÓMEZ GARCÍA, ALEJANDRO	11/07/2024 17:15 Sala de Grados - Edificio Torres Quevedo
	Proyecto y construcción versión 4 (PA, EGA, CA)			
185 RUIZ MORENO, ALBERTO		DISEÑO DE UN SISTEMA DE GESTIÓN Y CONTROL DE LA PRODUCCIÓN PARA PEQUEÑAS Y MEDIANAS EMPRESAS EN ENTORNOS MUY CAMBIANTES tipo proyecto B	ÁREA DE ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS Directora PÉREZ PÉREZ, MANUELA	
	Ingeniería de Fabricación versión 1 (IPF, IM, IPF)			
186 RUIZ VILLARREAL, MARI	O GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	CÁLCULO Y ANÁLISIS DEL SISTEMA DE TRANSMISIÓN DE UN AEROGENERADOR DE 100KW tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA MECÁNICA Directora CANALÍS MARTÍNEZ, PAULA MARÍA	12/07/2024 09.00 Aula 2.15 Edificio Betancourt
	Máquinas y Vehículos versión 1 (IIT, IM, IIT)			
187 SALUEÑA MUÑOZ, DIANA	A GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	IMPLEMENTACIÓN DEL MÓDULO DE CONTROL Y DE MONITORIZACIÓN PARA LA NUEVA GENERACIÓN DE HDAS	ÁREA DE ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES Ponente SUÁREZ GRACIA, DARÍO	
7987		tipo proyecto B	Director GARCÍA DEL POZO FALDOS, JOSÉ MARÍA	
	Tribunal Tranversal 2 (Co-Tl- IC)		Director GELLA BITRIÁN, DIEGO	

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE

TITULACION (especialidad)

TITULO ESPAÑOL

DIRECTORAS / PONENTE

188	SAMPEDRO GARCÍA, MIGUEL	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA Ingeniería de Fabricación versión 1 (IPF, IM, IPF)	ESTUDIO DE LOS REQUISITOS PARA UN ELEMENTO CRÍTICO EN LA ELEVACIÓN DE UNA MÁQUINA INDUSTRIAL tipo proyecto B	ÀREA DE INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN Ponente MAJARENA BELLO, ANA CRISTINA Director DOLZ, FRANCISCO JAVIER	
189	SAMPER MIANA, EMILIO	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	ANÁLISIS NUMÉRICO DE LA RESPUESTA DINÁMICA DE PLACAS DE INDUCCIÓN. ESTUDIO DE VIABILIDAD HACIA LA DETECCIÓN DE LA EBULLICIÓN. tipo proyecto B	ÁREA DE MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE Directora CALVO CALZADA, MARÍA BEGOÑA ÁREA DE MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE Director MARTÍNEZ BARCA, MIGUEL ÁNGEL	09/07/2024 09:30 Aula 2.16 - Edificio Betancourt
		TRIBUNAL TRANSVERSAL 2a (CMIM, MMCTE, MA)			
190	SANCHEZ ALMANDOZ, INES	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES TRIBUNAL TRANSVERSAL	MÁQUINA DOSIFICADORA DE FERROBIO: PROTOTIPO Y ANÁLISIS DE SU MODELO DE NEGOCIO COMO SERVICIO tipo proyecto B	ÁREA DE ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS Directora PASTOR TEJEDOR, ANA CLARA	15/07/2024 10:10 Aula 2.05 - Edificio Betancourt
191	SÁNCHEZ GARCÍA, DAVID	D GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO Diseño de Producto 2	ESTUDIO INTEGRAL DEL DISEÑO DE UN EMBELLECEDOR DE UMBRAL PARA AUTOMÓVIL tipo proyecto B	CELULOSA FABRIL S.A. (CEFA) Director ABIZANDA MOLINER, VÍCTOR AREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Director RANZ ANGULO, DAVID	
192	SÁNCHEZ SANGRÓS, ADRIÁN	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	ANÁLISIS RESISTENTE DE UNIONES MEDIANTE SOLDADURA POR PUNTOS tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA MECÁNICA Director ABAD BLASCO, JAVIER OSCAR	
		Ingeniería de Fabricación versión 1 (IPF, IM, IPF)			

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE

TITULACION (especialidad)

TITULO ESPAÑOL

DIRECTORAS / PONENTE

	SANCLEMENTE VILDA, JORGE	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	SOPORTE Y ESTANDARIZACIÓN DE UNA ARQUITECTURA TECNOLÓGICA DE REFERENCIA PARA EL DESPLIEGUE DE MICROSERVICIOS COMPLEJOS MEDIANTE DEVOPS Y GITOPS tipo proyecto B	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Ponente ZARAZAGA SORIA, FRANCISCO JAVIER Director ROMÁN ESTEBAN, DAVID	12/07/2024 11:45 - 12:25 Seminario "Manuel Silva" Dpto. Informática e Ing. de Sistemas - Edificio
		Tribunal Tranversal 1 (Co-Tl- IC)			Ada Byron
	SANTACRUZ LACAMBRA JULIA	A, GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS Y SERVICIOS DE TELECOMUNICACIÓN	DESPLIEGUE DE REDES WLAN COORDINADAS BASADAS EN ARQUITECTURAS PROGRAMABLES Y VIRTUALIZADAS	ÁREA DE INGENIERIA TELEMATICA Directora CANALES COMPÉS, MARÍA	12/07/2024 11:30 Seminario Dpto.
79848		TELECOMUNICACION	tipo proyecto B		Ingeniería Electrónica y Comunicaciones - Edificio Ada Byron
		Telemática			
	SANTACRUZ OEHLING, BLANCA	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL	DISEÑO DE UN PRODUCTO PARA MEJORAR LA PRESENTACIÓN, EL CORTE Y LA CONSERVACIÓN DEL JAMÓN tipo proyecto B	ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Director MANCHADO PÉREZ, EDUARDO JOSÉ	
		PRODUCTO Diseño de Producto 1			
196	SEBASTIÁN MILLÁN, TERESA	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	CÁLCULO DE LA EXPOSICIÓN A LA LLUVIA BATIENTE EN FACHADAS DEL ESTE DE ESPAÑA APLICANDO EL ESTÁNDAR ISO 15927-3 tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN Director PÉREZ BELLA, JOSÉ MARÍA	
		Instalaciones y construcciones industriales			
197	197 SENAR BLASCO, DAVID	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS Y SERVICIOS DE	DISEÑO DE VENTANAS BIRD-FRIENDLY CON PROPIEDADES AVANZADAS DE CONTROL TÉRMICO Y DE TRANSMISIÓN DE RADIOFRECUENCIA.	ÁREA DE TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES DIrector ALCAIN RUIZ RAÚL	10/07/2024 09:15 Seminario Dpto.
77640		TELECOMUNICACIÓN	tipo proyecto B	ÁREA DE TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES Director SALINAS ARIZ, IÑIGO	Ingeniería Electrónica y Comunicaciones - Edificio Ada Byron
		Sistemas de Telecomunicación			

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE

TITULACION (especialidad)

TITULO ESPAÑOL

DIRECTORAS / PONENTE

198 SERRANO PRIETO, PABLO	O GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	CÁLCULO Y ANÁLISIS DE UN ASCENSOR PARA COCHES DE UN EDIFICIO RESIDENCIAL tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA MECÁNICA Directora CANALÍS MARTÍNEZ, PAULA MARÍA ÁREA DE INGENIERÍA MECÁNICA Director ABAD BLASCO, JAVIER OSCAR	12/07/2024 09.30 Aula 2.15 Edificio Betancourt
	Máquinas y Vehículos versión 1 (IIT, IM, IIT)			
199 SISAMÓN PERAL, SERGIO	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	ESTUDIO DE LA ESTRUCTURA DE UNA PLANTA INDUSTRIAL PARA LA INSTALACIÓN DE PLACAS FOTOVOLTAICAS tipo proyecto A	ÁREA DE INGENIERÍA E INFRAESTRUCTURA DE LOS TRANSPORTES DIRECTOR CUARTERO SALAFRANCA, JESÚS	12/07/2024 10.00 Aula 2.15 Edificio Betancourt
	Diseño y Cálculo de Estructuras versión 2			
200 SOFÍN RUIZ, MARIO	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	OBTENCIÓN DE LA POSICIÓN DEL EFECTOR FINA EN LA BRIDA DE MONTAJE DE ROBOTS INDUSTRIALES DE SEIS EJES UTILIZANDO UN SISTEMA TELESCOPICO DE ALTA PRECISIÓN CON MULTILATERACIÓN SIMULTANEA tipo proyecto B	Director AGUILAR MARTÍN, JUAN JOSÉ	
	Producción Integrada	upo proyecto B		
201 SOLER FERNÁNDEZ, VÍCTOR	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	INCORPORACIÓN DE MICRÓFONOS EN UNA COCIN DE INDUCCIÓN: CARACTERIZACIÓN ACÚSTICA DE LAS CARCASAS Y LOS AISLAMIENTOS tipo proyecto B		
	Sistemas Electrónicos versión 3 (TE, ISA, FA)			
202 TABUENCA AZCONA, ELENA	GRADO EN ESTUDIOS EN ARQUITECTURA	ANÁLISIS DE VIABILIDAD DE LA REHABILITACIÓN ENERGÉTICA CON MATERIALES NATURALES Y DE PROXIMIDAD EN EL MEDIO RURAL: CASO DE ESTUDIO EN EL CAMPO DE BORJA tipo proyecto B	ÁREA CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS Directora GÓMEZ GIL, MARTA	11/07/2024 12:45 Aula 2.09 - Edificio Betancourt
	Proyecto y construcción versión 2 (PA, COA, CA)			

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE

TITULACION (especialidad)

TITULO ESPAÑOL

DIRECTORAS / PONENTE

203	TAMBO GUERRERO, MARÍA	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	IDENTIFICACIÓN DE PAR CONTINUOS Y DISCR CELULA COMPARACIÓN ENTRE EL NEURO	RETOS EN PROCESOS ARES Y LLOS UTILIZANDO REDES	Director	CÀNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE DOBLARÉ CASTELLANO, MANUEL CÀNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE PÉREZ ALIACAR, MARINA	09/07/2024 09:30 Aula 2.16 - Edificio Betancourt
		TRIBUNAL TRANSVERSAL 2a (CMIM, MMCTE, MA)					
204	TENA PASAMAR, LOREN	IA GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	ANÁLISIS DE LA CAPACI H2S DEL PRODUCTO S PRODUCIDO A PARTIR DI HUESO D	ÓLIDO DE PIRÓLISIS E LA MEZCLA DE PURÍN Y	Directora	ENIERÍA QUÍMICA GEA GALINDO, GLORIA QUÍMICA NAVARRO GIL, ÁFRICA	
		IQ-Procesos e instalaciones B					
205	TISAIRE DOMÍNGUEZ, ISABEL	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	LIDERAR UN PROYECTO D APLICANDO HERRAM CONTINUA EN UNA EN AUTOM	IIENTAS DE MEJORA MPRESA DEL SECTOR IOCIÓN	ÁREA DE ING Ponente	ENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN BROSED DUESO, FRANCISCO JAVIER	
		Ingeniería de Fabricación versión 1 (IPF, IM, IPF)		tipo proyecto B	Director	TOMÁS CEOLLADA, MIGUEL ALFREDO	
206	VALLEJO MATEO, ALEJANDRO	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	SIMULACIÓN DE LA RED I BALEARES CON EL PRO		ÁREA DE ING Director	ENIERÍA ELÉCTRICA BERNAL AGUSTÍN, JOSÉ LUIS	09/07/2024 10:45 Seminario A -
77556							Departamento Ingeniería Eléctrica- Edificio Torres
		Energía versión 1 (MMT, MF, IE)					Quevedo-1ª planta

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE

TITULACION

(especialidad)

TITULO ESPAÑOL

DIRECTORAS / PONENTE

207 VAZ LIMA, DANIEL	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	CARACTERIZACIÓN EXPERIMENTAL Y NUMÉRICA DE DIFERENTES TIPOS DE HIDROGELES tipo proyecto B	ÀREA DE MECÀNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE Directora PÉREZ ANSÓN, MARÍA DE LOS ÁNGELES ÀREA DE MECÀNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE Director GARCÍA AZNAR, JOSÉ MANUEL	09/07/2024 12:00 Aula 2.16 - Edificio Betancourt
	TRIBUNAL TRANSVERSAL 2a (CMIM, MMCTE, MA)			
208 VELA MARTÍNEZ, CÉSAR	R GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UNA INTERFAZ INTELIGENTE PARA TROUBLESHOOTING EMPRESARIAL BASADA EN IA tipo proyecto B	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Ponente FABRA CARO, FRANCISCO JAVIER Director FRANCÉS LUESMA, ÓSCAR	
	Tribunal Tranversal 3 (Co-Tl- SI-IS)			
209 VELA MORER, ALEJANDRO	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	DISEÑO, CÁLCULO Y ENSAYO DE JUNTAS METÁLICAS DE ESTANQUEIDAD CUERPO-TAPA PARA VÁLVULAS DE CHOKE DE SERVICIO CRÍTICO tipo proyecto B	AREA DE INGENIERÍA MECÂNICA Ponente CANALÍS MARTÍNEZ, PAULA MARÍA Director LÓPEZ ÁLVARO, ALBERTO	12/07/2024 10.00 Aula 2.15 Edificio Betancourt
	Máquinas y Vehículos versión 1 (IIT, IM, IIT)			
210 VELA SAZ, ÓSCAR	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	ANÁLISIS DE RENTABILIDAD DE UNA INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO EN LA CUBIERTA DE UNA PLANTA INDUSTRIAL tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Director SANZ OSORIO, JOSÉ FRANCISCO	
	Instalaciones y construcciones industriales			

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE

TITULACION (especialidad) TITULO ESPAÑOL

DIRECTORAS / PONENTE

211 VERA DE FRANCIA, CARLOS	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	INFLUENCIA DEL COMPORTAMIENTO DE UNA MATRIZ EXTRACELULAR EN CELULAR SIMPLE MEDIANTE EL US tipo	LA MIGRACIÓN	ÀREA DE MECÀNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE Ponente DOBLARÉ CASTELLANO, MANUEL Director ASHRAFI, MEHRAN	09/07/2024 12:00 Aula 2.16 - Edificio Betancourt
	TRIBUNAL TRANSVERSAL 2a (CMIM, MMCTE, MA)				
212 VIDAL CAMPO, ADRIAN	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	ANÁLISIS, CÁLCULO Y DISEÑO PLATAFORMA ELEVADORA PARA PE MOVILIDAD REDUCIDA (PI tipo	ERSONAS CON	ÁREA DE INGENIERÍA MECÁNICA Director VALLADARES HERNANDO, DAVID	12/07/2024 10.30 Aula 2.15 Edificio Betancourt
	Máquinas y Vehículos versión 1 (IIT, IM, IIT)				
213 VIGIL CASTRO, FRANCISCO	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	MODELO DE ESTUDIO COMPARA VALIDACIÓN DE ROBÓTICA MÓVIL ENFOCADA A LA INTRALOGÍSTICA I	_ AUTÓNOMA INDUSTRIAL Y	Director GARCÍA LÁZARO, ÁLVARO EMILIO	
782		APLICACIÓN PARA DISTINTOS DIS		ÁREA DE INGENIERÍA MECÁNICA DIRECTOR FERNÁNDEZ CUELLO, ÁNGEL	
	TRIBUNAL TRANSVERSAL 1		,		
214 VILLACAMPA GARCÍA, IVÁN	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	ESTUDIO TÉCNICO Y ECONÓMI IMPLANTACIÓN DE UN SISTEMA ARTIFICIAL PARA LA DETECCIÓN DE LÍNEA DE MONTAJE DE SALPICAD	DE VISIÓN E DEFECTOS EN DEROS EN LA	ÁREA DE ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS DIRECTORA PASTOR TEJEDOR, ANA CLARA	15/07/2024 11:00 Aula 2.05 - Edificio Betancourt
111		PLANTA DE STELLANTIS ZAR tipo	RAGOZA proyecto B		
	TRIBUNAL TRANSVERSAL 1				

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE

TITULACION (especialidad)

TITULO ESPAÑOL

DIRECTORAS / PONENTE

215 VILLUENDAS ROZAS, JOSÉ ÁNGEL	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	MEJORA DEL PROCESO PRODUCTIVO DE UNA EMPRESA: IMPLEMENTACIÓN DEL MANTENIMIENTO AUTÓNOMO, PREVENTIVO Y ANÁLISIS DE INDICADORES tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN Directora LAMBÁN CASTILLO, MARÍA PILAR ÁREA DE INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN Director ROYO SÁNCHEZ, JESÚS ANTONIO	15/07/2024 11:25 Aula 2.05 - Edificio Betancourt
	TRIBUNAL TRANSVERSAL 1			
216 VIÑES GARCÍA, LUIS	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	DISEÑO Y CÁLCULO DE UNA PUERTA DE GARAJE SECCIONAL PARA UNA PLAZA DE APARCAMIENTO DE UN GARAJE COMUNITARIO tipo proyecto A	ÁREA DE INGENIERÍA MECÂNICA Directora CANALÍS MARTÍNEZ, PAULA MARÍA ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Director AURÍA APILLUELO, JOSÉ MANUEL	09/07/2024 11:00 Aula 2.14 Edificio Betancourt
	Máquinas y Vehículos versión 2 (IIT, IM, EGI)			
217 YE , JIAHAO	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	DISEÑO ELECTRÓNICO DE UN SEGUIDOR SOLAR IOT tipo proyecto B	ÁREA DE TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Director CASAS NEBRA, ROBERTO JOSÉ	
	Sistemas Electrónicos versión 3 (TE, ISA, FA)			
218 ZARZA TEJERO, PABLO	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	INTELIGENCIA DE NEGOCIO APLICADA A GESTIÓN DE PRODUCTO. APLICACIÓN A LA CAMPAÑA DE REEMBOLSO	ÁREA DE ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS Ponente ROSELL MARTÍNEZ, JORGE	15/07/2024 11:50 Aula 2.05 - Edificio
79084		tipo proyecto B	Director SIN USE, ALBERTO	Betancourt
	TRIBUNAL TRANSVERSAL 1			

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE

TITULACION (especialidad)

TITULO ESPAÑOL

DIRECTORAS / PONENTE

219 ZARZUELA SALVADOR, DANIEL	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	PRIMERA APROXIMACIÓN AL DISEÑO DE PERFILES DE LEVAS A PARTIR DEL MÉTODO ANALÍTICO tipo proyecto B	ÁREA DE MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS Director MORENO GÓMEZ, FRANCISCO	12/07/2024 11.00 Aula 2.15 Edificio Betancourt
	Máquinas y Vehículos versión 1 (IIT, IM, IIT)			
220 ZORDAN CESTARI, JULIANA CAROLINA	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	MIGRACIÓN DE UN SISTEMA LEGACY A UN NUEVO ENTORNO DE MICROSERVICIOS Y ARQUITECTURAS LIMPIAS EN MANGO	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Ponente ILARRI ARTIGAS, SERGIO	
		tipo proyecto B	Director CATALÁN DIARTE, ADRIÁN	
	Tribunal Tranversal 3 (Co-TI- SI-IS)			
221 ZORZANO GAMAZO, ALBERTO JOSÉ	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	TRANSPARENCIA Y COMUNICACIÓN EN LA PRODUCCIÓN: IMPLEMENTACIÓN DEL PASAPORTE DIGITAL DE PRODUCTO EN UNA PRENSA	Directora MORELLA AVINZANO, PAULA	
		HIDRÁULICA tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN Directora LAMBÁN CASTILLO, MARÍA PILAR	
	Ingeniería de Fabricación versión 1 (IPF, IM, IPF)			
222 ZUBIAURRE VILLAR, FRANCISCO DE ASÍS	GRADO EN ESTUDIOS EN ARQUITECTURA	ARQUITECTURA Y GASTRONOMÍA. AFINIDADES Y DIVERGENCIAS EN SUS PROCESOS CREATIVOS,	ÁREA DE PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS DIrector DELGADO ORUSCO, EDUARDO	11/07/2024 11:45
		PRODUCTIVOS Y DIVULGATIVOS tipo proyecto B	ÁREA DE PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS Director JEREZ ABAJO, ENRIQUE	Sala de Grados - Edificio Torres Quevedo
	Proyecto urbano y paisaje versión 2 (PA, UOT, EGA)			