

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE		TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE		FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
1	AÍSA BOROBIO, MARTÍN	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	DISEÑO, CÁLCULO Y FABRICACIÓN DE MANILLAR DE BICICLETA EN FIBRA DE CARBONO tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA E INFRAESTRUCTURA DE LOS TRANSPORTES Director CUARTERO SALAFRANCA, JESÚS		12/02/2026 10:00 - 10:30 Aula 2.15 - Edificio Betancourt
		Producción Integrada				
2	ALDAZ MUÑOZ, RAÚL	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	ANÁLISIS ECONÓMICO Y ENERGÉTICO DE LA IMPLEMENTACIÓN DE PLACAS FOTOVOLTAICAS Y ALMACENAMIENTO: COMPARATIVA ENTRE GENERACIÓN INDIVIDUAL Y COMUNIDAD LOCAL ENERGÉTICA tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Director SANZ OSORIO, JOSÉ FRANCISCO		12/02/2026 11:30 Aula 2.14 - Edificio Betancourt
		Energía versión 1 (MMT, MF, IE)				
3	ALONSO BAIGORRI, MARCOS	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	DISEÑO DE UN MODELO DE NEGOCIO PARA LA INTRODUCCIÓN DE TECNOLOGÍA DE MOVILIDAD ASISTIDA AUTÓNOMA EN RESIDENCIAS GERIÁTRICAS EUROPEAS tipo proyecto B	ÁREA DE ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS Directora PASTOR TEJEDOR, ANA CLARA		09/02/2026 08:55 Seminario 22 - Edificio Ada Byron
		TRIBUNAL TRANSVERSAL 1 (IPF, PI, OE)				
4	ASIÓN ARIÑO, ANDREA	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	DESARROLLO DE EXPERIENCIA LÚDICA PARA PERSONAS MAYORES BASADA EN ROBOTS SOCIALES tipo proyecto B	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Directora CEREZO BAGDASARI, EVA MÓNICA		12/02/2026 10.00 Aula 2.18 Edificio Betancourt
		Imagen y Comunicación de Producto				

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE		TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE		FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
5	BARREIRO RUBIO, CARLOS	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	DETERMINACIÓN DE FRECUENCIAS ÓPTIMAS DE TRABAJO EN APLICACIONES DE INDUCCIÓN DOMÉSTICA CON TOPOLOGÍA INVERSORA-ELEVADORA NO RESONANTE	ÁREA DE TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Director ACERO ACERO, JESÚS		12/02/2026 11:00 Sala A.2 - Edificio Ada Byron - 2ª planta
			tipo proyecto B	ÁREA DE TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Director LLORENTE GIL, SERGIO		
		Mecatrónica 2				
6	BLASCO LIZAGA, TAMARA	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	PLAN ESTRATÉGICO PARA LA REVITALIZACIÓN RURAL JOVEN Y LA PROYECCIÓN TERRITORIAL DEL MUNICIPIO DE UNCASTILLO	ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Directora SANZ SEGURA, ROSANA		10/02/2026 09.30 Aula 2.18 Edificio Betancourt
			tipo proyecto B			
		Diseño de Producto 1				
7	BOUIZY GHAZZAL, KAMAL	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	SISTEMA CENTRALIZADO DE INVENTARIO Y MONITORIZACIÓN DE DESPLIEGUES JD EDWARD	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Ponente LÓPEZ PELLICER, FRANCISCO JAVIER		10/02/2026 11:00 Seminario 23 - Edificio Ada Byron
			tipo proyecto B	Director MEDINA GONZÁLVEZ, ALFREDO		
		Tribunal Transversal 3 (Co-TI-SI-IS)				
8	BRIEVA DOMÍNGUEZ, PABLO	GRADUADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	DISEÑO DE UNA INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA EN UNA EDAR CONFORME A LA DIRECTIVA EUROPEA 2024/3019	ÁREA DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Director GARCÍA PARICIO, EDUARDO		04/02/2026 12:30-13:00 Sala de Reuniones del Dpto. de Ingeniería Eléctrica (Edificio Torres Quevedo)
			tipo proyecto A			
		Sistemas eléctricos versión 1 (IE, TE, EGI)				

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE		TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE		FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
9	CALLAU SALINERO, ADRIÁN	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	ANÁLISIS DEL DEFECTO EN LA FABRICACIÓN DE UNA CARCASA DE PLÁSTICO DE UNA BOMBA Y PROPUESTA DE MEJORAS	ÁREA DE INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN Directora VAL BLASCO, SONIA BELÉN		09/02/2026 09.00 Aula 1.08 Edificio Betancourt
		Ingeniería de Fabricación versión 1 (IPF, IM, IPF)	tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA MECÁNICA Director AÍSA ARENAZ, JORGE		
10	CALLEJA MARTÍNEZ, MARINA	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	LA IDENTIDAD GRÁFICA EDITORIAL EN LOS CATÁLOGOS IMPRESOS Y DIGITALES DEL ESPACIO ÁGORA.	ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Directora BIEDERMANN , ANNA MARIA		12/02/2026 10.40 Aula 2.18 Edificio Betancourt
		Imagen y Comunicación de Producto	tipo proyecto B			
11	CALLEJAS SERRANO, RODOLFO	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	DESARROLLO DE UN SISTEMA DE LOCALIZACIÓN DE VEHÍCULOS EN LÍNEA BASADO EN SENSOR LÁSER POR TRIANGULACIÓN SINCRONIZADO CON INSPECCIÓN PORTÁTIL DE DEFECTOS DE PINTURA	ÁREA DE INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN Director AGUILAR MARTÍN, JUAN JOSÉ		12/02/2026 10:30 - 11:00 Aula 2.15 - Edificio Betancourt
		Producción Integrada	tipo proyecto B			
12	CAMPOS OTEO, ANDRÉS	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	ANÁLISIS DE LAS FUNCIONALIDADES DEL PROGRAMA AVL CRUISE M MEDIANTE EL ESTUDIO DE LA SIMULACIÓN DE UN VEHÍCULO ELÉCTRICO-HÍBRIDO	ÁREA DE MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS Director MORENO GÓMEZ, FRANCISCO		13/02/2026 13.00 Seminario 2.20 Edificio Betancourt
		Ingeniería Térmica y de Fluidos versión 1 (MMT, MF,	tipo proyecto B			

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE		TITULACIÓN (especialidad)	TÍTULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE		FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
13	CASTILLA ABELLA, ALEJANDRO	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	CÁLCULO ESTRUCTURA DE UNA NAVE INDUSTRIAL PARA UN SECADERO DE TORREZNOS tipo proyecto B	ÁREA DE MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE Director BEL CACHO, JOSÉ DAVID		
		Diseño y Cálculo de Estructuras versión 1				
14	CATALÁN TEJEDOR, JAVIER	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	AUTOMATIZACIÓN DE UNA CÉLULA ROBÓTICA DE LIJADO PARA COCHES FERROVIARIOS tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Director PIEDRAFITA MORENO, RAMÓN		11/02/2026 11.30 Aula A.05 del edificio Ada Byron
		Automatica y Robótica versión 3 (ISA, TE, LSI)				
15	CAUHE VIÑAO, LUCAS	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	DESPLIEGUE DE UNA FEDERACIÓN CLOUD: INSTANCIACIÓN, PRESENTACIÓN DE RECURSOS, GESTIÓN DE LA PERTENENCIA Y MONOTORIZACIÓN Y RECUPERACIÓN ANTE DESASTRES tipo proyecto B	ÁREA DE ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES Ponente ARRONATEGUI ARRIBALZAGA, UNAI		12/02/2026 09:30 Aula 14 - Edificio Ada Byron
		Tribunal Transversal 2 (Co-TI- IC)		Director FIAT GRACIA, EDUARDO TOMÁS		
16	CHUECA OLIVER, AITANA	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	DISEÑO Y FABRICACIÓN POR IMPRESIÓN 3D DE UNA RÉPLICA MOTORIZADA TRANSFORMABLE, INSPIRADA EN EL HACHA CARGADA DEL UNIVERSO MONSTER HUNTER, CON VISTAS A SU POSIBLE COMERCIALIZACIÓN tipo proyecto B	ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Director UBIETO ARTUR, PEDRO VALENTÍN		10/02/2026 10.00 Aula 2.18 Edificio Betancourt
		Diseño de Producto 1				

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE		TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE		FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA	
17	CLARIANA PASCUAL, RAEL	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UN AGENTE DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL DE APOYO EN LA GESTIÓN DE INCIDENTES DE CIBERSEGURIDAD EN IBERDROLA	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Director	BERNAD LUSILLA, JORGE RAUL	05/02/2026 12:00 Seminario 21 - Edificio Ada Byron	
			tipo proyecto	B	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Director		MERSEGUER HERNAIZ, JOSÉ JAVIER
		Tribunal Transversal 5 (Co-TI-SI-IS)					
18	COLÁS SÁNCHEZ, DANIEL	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN	DISEÑO Y MONTAJE DE RADAR CW-FM EN BANDA C APLICABLE A ESTUDIOS DE DETECCIÓN Y CARACTERIZACIÓN MICRO- DOPPLER DE DRONES	ÁREA DE TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES Ponente	SALINAS ARIZ, IÑIGO	05/02/2026 13:00 Seminario 22 - Edificio Ada Byron	
			tipo proyecto	A	Director		ANDRÉS SALUEÑA, SALVADOR
		Sistemas de Telecomunicación			Director		LANZUELA GONZALVO, JORGE
19	DÍAZ-CALDERÓN VAL, MARÍA PILAR	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	CARACTERIZACIÓN MECÁNICA DEL CARTÓN ONDULADO PARA EMBALAJE Y PREDICCIÓN DE SU COMPORTAMIENTO ESTRUCTURAL EN FUNCIÓN DE SUS CARACTERÍSTICAS INTERNAS		BRETÓ POTANQUE, RUBÉN	09/02/2026 10:00 Aula 2.05 - Edificio Betancourt	
			tipo proyecto	B	ÁREA DE MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE		CALVO CALZADA, MARÍA BEGOÑA
		TRIBUNAL TRANSVERSAL 2					
20	ESCALONA DEL VILLAR, DAVID NICOLAS	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	PROYECTO DE CLIMATIZACIÓN DE UNAS OFICINAS EN EL POLÍGONO PLAZA	ÁREA DE MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS Director	MONNE BAILO, CARLOS MIGUEL	12/02/2026 12:00 Aula 2.14 - Edificio Betancourt	
			tipo proyecto	A			
		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
21	FABIÁN MAS, PABLO	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	MEJORA DE LA FABRICACIÓN DE CABLES DE TELECOMUNICACIONES tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN Ponente	MAJARENA BELLO, ANA CRISTINA	09/02/2026 09.40 Aula 1.08 Edificio Betancourt
				Director	HUANG YU, SHIANG YUNG	
		Ingeniería de Fabricación versión 1 (IPF, IM, IPF)				
22	FERNÁNDEZ MARÍN, JORGE	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	DESARROLLO E INTEGRACIÓN DE UN SISTEMA DE SIMULACIÓN Y CONTROL DE ROBÓTICA MÓVIL AUTOSAT PARA LA UBICACIÓN DE MATERIAL EN UN ALMACÉN AUTOMÁTICO tipo proyecto B	ÁREA DE ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES Ponente	TORRES MORENO, ENRIQUE FERMÍN	12/02/2026 10:40 Seminario Manuel Silva - Dpto. Informática e Ing. de Sistemas - Edificio Ada Byron
				Director	ÁLVAREZ MATEO, JORGE	
		Tribunal Transversal 1 (Co-TI-IC)				
23	FERNÁNDEZ NICOLÁS, GUILLERMO	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	SIMULACIÓN NUMÉRICA DE LA RESPUESTA MECÁNICA DE ADHESIVOS MEDIANTE MODELOS DE ZONA COHESIVA tipo proyecto B	ÁREA DE MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE Directora	CALVO CALZADA, MARÍA BEGOÑA	09/02/2026 10:40 Aula 2.05 - Edificio Betancourt
				Director	GRASA ORÚS, JORGE	
		TRIBUNAL TRANSVERSAL 2				
24	FERRERAS PAJARÍN, GUILLERMO	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	A VISION PIPELINE FOR HUMAN ANONYMISATION AND SEMANTIC PRESERVATION tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Ponente	MONTIJANO MUÑOZ, EDUARDO	06/02/2026 16:30 Seminario 22 - Edificio Ada Byron
				Directora	LIPPI, MARTINA	
		Tribunal Transversal 4 (Co-TI-SI-IS)			Directora	

EINA 06/02/2026					
LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO					
NOMBRE ESTUDIANTE		TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
25	FRANCO OBANDO, JUAN CAMILO	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	ANÁLISIS, DISEÑO Y CÁLCULO MECÁNICO DE UNA PLATAFORMA DE TRABAJO SOBRE MÁSTIL	<div> <div>ÁREA DE INGENIERÍA MECÁNICA</div> <div>Directora CANALÍS MARTÍNEZ, PAULA MARÍA</div> </div>	<div>09/02/2026</div> <div>09.30</div> <div>Aula 2.21 Edificio Betancourt</div>
		Máquinas y Vehículos versión 1 (IIT, IM, IIT)	tipo proyecto B	<div> <div>ÁREA DE INGENIERÍA MECÁNICA</div> <div>Director ABAD BLASCO, JAVIER OSCAR</div> </div>	
26	GALINDO ESTEBAN, JORGE	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	DISEÑO DE UN OXIDADOR TÉRMICO REGENERATIVO EN UN CASO REAL E IMPLEMENTACIÓN DE ESTRATEGIAS DE CONTROL PARA LA MEJORA DEL RENDIMIENTO	<div> <div></div> <div>Director NUENO MAIRAL, ANDRÉS</div> </div>	<div>09/02/2026</div> <div>13:15</div> <div>Sala de Grados - Edificio Torres Quevedo</div>
		IQ-Procesos e instalaciones B1	tipo proyecto B	<div> <div>ÁREA DE INGENIERÍA QUÍMICA</div> <div>Director GONZALO CALLEJO, ALBERTO IGNACIO</div> </div>	
27	GALLEGO ROMEO, OSCAR	GRADUADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	EVALUACIÓN DEL PERFORMANCE RATIO (PR) Y ANÁLISIS DE INCIDENCIAS OPERATIVAS EN UNA PLANTA FOTOVOLTAICA: APLICACIÓN DE TÉCNICAS DE ANÁLISIS DE DATOS Y MONITORIZACIÓN	<div> <div>ÁREA DE INGENIERÍA ELÉCTRICA</div> <div>Ponente BAYOD RÚJULA, ÁNGEL ANTONIO</div> </div>	<div>13/02/2026</div> <div>11.00</div> <div>Aula B. 2.16 (Edificio Agustín de Betancourt, 2ª planta)</div>
		Proyectos de instalaciones eléctricas Versión 2 (IE, ISA,	tipo proyecto B	<div> <div></div> <div>Director GIL GODÉS, CRISTIAN</div> </div>	
28	GAN DIESTE, NOELIA	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	COMPARACION DE LA EXPOSICIÓN A LA LLUVIA BATIENTE CALCULADA A PARTIR DE DISTINTOS MODELOS DE REANÁLISIS CLIMÁTICO: ESTUDIO DE FACHADAS EN ZARAGOZA Y SU ENTORNO	<div> <div>ÁREA DE INGENIERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN</div> <div>Director PÉREZ BELLA, JOSÉ MARÍA</div> </div>	
		Diseño y Cálculo de Estructuras versión 1	tipo proyecto B		

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE		TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE		FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
29	GARCÍA KURTZ, RICARDO	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	IMPLANTACIÓN DEL SISTEMA GMAO "AGILITY" EN UNA EMPRESA DEL SECTOR ENERGETICO tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN Director ROYO SÁNCHEZ, JESÚS ANTONIO		09/02/2026 10.20 Aula 1.08 Edificio Betancourt
		Ingeniería de Fabricación versión 1 (IPF, IM, IPF)				
30	GARCÍA RODRÍGUEZ, PEDRO	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	ESTUDIO Y DESARROLLO DE METODOLOGÍA PARA LA GESTIÓN DE REPUESTOS EN PLACAS DE INDUCCIÓN tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN Directora LAMBÁN CASTILLO, MARÍA PILAR		09/02/2026 08:30 Seminario 22 - Edificio Ada Byron
		TRIBUNAL TRANSVERSAL 1				
31	GIL REMACHA, CLAUDIA	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	DISEÑO DE UN SERVICIO DE APOYO A LA CONCILIACIÓN EN UN ENTORNO RURAL APLICANDO CRITERIOS DE SOSTENIBILIDAD tipo proyecto B	ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Directora MUÑOZ LÓPEZ, NATALIA		10/02/2026 10.30 Aula 2.18 Edificio Betancourt
		Diseño de Producto 1		ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Director DIAGO FERRER, LAURA		
32	GÓMEZ NÚÑEZ, PAULA	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	DISEÑO Y DESARROLLO DE UNA EXPERIENCIA VIRTUAL INTERACTIVA EN UN TREN CONFIGURABLE MEDIANTE UNITY tipo proyecto B	ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Ponente UBIETO ARTUR, PEDRO VALENTÍN		12/02/2026 11.20 Aula 2.18 Edificio Betancourt
		Imagen y Comunicación de Producto		Directora SOLÁ LAGUENS, MARÍA		

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE		TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE		FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
33	GRANEL FERRER, MIGUEL	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	KOVRA: PLATAFORMA PARA LA GESTIÓN AVANZADA DE PARTIDAS DE AIRSOFT tipo proyecto B	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Director LÓPEZ PELLICER, FRANCISCO JAVIER		10/02/2026 11:45 Seminario 23 - Edificio Ada Byron
		Tribunal Transversal 3 (Co-TI- SI-IS)				
34	HUARTE RUBIO, JESÚS	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	MEJORA DE LA GESTIÓN DE CONFIGURACIÓN ENTRE LAS ESTRUCTURAS DE DISEÑO (AS DESIGNED) Y FABRICACIÓN (AS BUILT) EN PROYECTOS FERROVIARIOS tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN Directora LAMBÁN CASTILLO, MARÍA PILAR		12/02/2026 11:00 - 11:30 Aula 2.15 - Edificio Betancourt
		Producción Integrada		Director BUENO SAINZ, LUIS		
35	JAL BURGUETE, DANIEL	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	DESCRIPCIÓN Y CLASIFICACIÓN DE MALWARE EN BASE A SU COMPORTAMIENTO EN EJECUCIÓN tipo proyecto B	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Directora RAZVAN RADUCU TEODORESCU		12/02/2026 10:10 Aula 14 - Edificio Ada Byron
		Tribunal Transversal 2 (Co-TI- IC)		ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Director ÁLVAREZ PÉREZ-ARADROS, PEDRO JAVIER		
36	JANSA GARCÉS, SERGIO	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	DISEÑO, MONTAJE Y PROGRAMACIÓN DE UN BANCO DE PRUEBAS DE UN SISTEMA DE VERIFICACIÓN DE CALIDAD PARA PRODUCTOS DE LÍNEAS DE INYECCIÓN tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN Ponente BROSED DUESO, FRANCISCO JAVIER		09/02/2026 11.40 Aula 1.08 Edificio Betancourt
		Ingeniería de Fabricación versión 1 (IPF, IM, IPF)		Director FERRER PÉREZ, DANIEL		

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE		TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE		FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
37	LABARTA LARRAGA, ALBERTO	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	IMPLEMENTACIÓN DE ROBÓTICA MÓVIL AUTÓNOMA EN UNA PLANTA TIER-1 DE AUTOMOCIÓN ORIENTADA A LA AUTOMATIZACIÓN Y OPTIMIZACIÓN DE SUS PROCESOS LOGÍSTICOS	ÁREA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Ponente	ROMEO TELLO, ANTONIO	12/02/2026 09.00 Seminario Dpto. Ingeniería Electrónica y Comunicaciones, 3ª planta Edificio Ada Byron
				Director	ÁLVAREZ MATEO, JORGE	
		Automatica y Robótica versión 2 (ISA, TE, IE)		tipo proyecto	B	
38	LIN JIANG, XIN CHRISTINA	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	DISEÑO DE UN DISPOSITIVO DOMÉSTICO PARA TEJER A GANCHILLO (CROCHET)	ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Director	TORRES PORTERO, MIGUEL ÁNGEL	10/02/2026 11.00 Aula 2.18 Edificio Betancourt
		Diseño de Producto 1		tipo proyecto	B	
39	LOIZAGA GILABERTE, MARIO	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN	SISTEMA DE COMUNICACIONES DE ALTA DISPONIBILIDAD ENTRE ROUTERS BROADBAND EMBARCADOS Y TIERRA	ÁREA DE INGENIERIA TELEMATICA Ponente	VALDOVINOS BARDAJÍ, ANTONIO	05/02/2026 13:45 Seminario 22 - Edificio Ada Byron
				Director	PEÑA PERIEL, PEDRO JOSÉ	
		Sistemas de Telecomunicación		tipo proyecto	B	
40	LOMBARDO GONZALEZ, JOSE MANUEL	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	REDES NEURONALES PINN PARA CARACTERIZACIÓN DE TERMISTOR INMERSO EN UN CAMPO MAGNÉTICO	ÁREA DE FÍSICA APLICADA Director	CARRETERO CHAMARRO, CLAUDIO	09/02/2026 09.30 Seminario A.23 Edificio Ada Byron
				Director	LAHUERTA SEILES, ÓSCAR	
		Sistemas Electrónicos versión 3 (TE, ISA, FA)		tipo proyecto	B	

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE		TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE		FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
41	LORENTE HORNO, SOFÍA	GRADO EN ESTUDIOS EN ARQUITECTURA	LEGADO Y VANGUARDIA. LA ARQUITECTURA CONTEMPORÁNEA EN EL CONTEXTO CLÁSICO DE ROMA	ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA Directora CERVERO SÁNCHEZ, NOELIA		10/02/2026 09:15 Sala de Grados - Edificio Torres Quevedo
		Proyecto y construcción versión 4 (PA, EGA, CA)	tipo proyecto B			
42	LOU PUYO, ALICIA	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	ESTUDIO DE CALIDAD DE AIRE INTERIOR EN EL EDIFICIO NUEVO DE FILOSOFÍA Y LETRAS: ANÁLISIS DE CONTAMINANTES Y EFECTIVIDAD DEL SISTEMA DE VENTILACIÓN MECÁNICA	ÁREA DE MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS Directora ZALBA NONAY, MARÍA BELÉN		10/02/2026 09:00 Aula 2.16 - Edificio Betancourt
		Energía versión 2 (MMT, MF, IQ)	tipo proyecto B			
43	LUCA MELINTE, CONSTANTIN ALEXANDRU	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	SISTEMA DE VALIDACIÓN DE WEARABLES PARA EL FOMENTO Y LA SUPERVISIÓN DE LA ACTIVIDAD FÍSICA	Directora BATALLER CERVERO, VANESSA		06/02/2026 17:15 Seminario 22 - Edificio Ada Byron
		Tribunal Transversal 4 (Co-TI-SI-IS)	EN NIÑOS Y ADOLESCENTES SUPERVIVIENTES DE CÁNCER BASADO EN EMOTIBIT.	ÁREA DE ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES Directora AYUSO ESCUER, NATALIA CARMEN		
44	MARCO MADRIGAL, IRENE	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	DISEÑO DE SEÑALÉTICA Y APLICACIONES GRÁFICAS PARA LA BIBLIOTECA HYPATIA DE ALEJANDRÍA Y REDISTRIBUCIÓN DE ESPACIOS DE LA MISMA	ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Directora BIEDERMANN , ANNA MARIA		12/02/2026 12.00 Aula 2.18 Edificio Betancourt
		Imagen y Comunicación de Producto	tipo proyecto B			

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE		TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE		FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
45	MARÍN GRACIA, PEDRO ALFONSO	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	OPTIMIZACIÓN DE ALMACENAMIENTO DE MATERIAL NO PRODUCTIVO EN UN ALMACÉN EXTERNO (CLP_W)	ÁREA DE INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN Director ROYO SÁNCHEZ, JESÚS ANTONIO		09/02/2026 11.00 Aula 1.08 Edificio Betancourt
			tipo proyecto	B		
		Ingeniería de Fabricación versión 1 (IPF, IM, IPF)				
46	MARÍN RODRÍGUEZ, LUCÍA	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN	METODOLOGÍA FORMATIVA MEDIANTE ENTORNOS INMERSIVOS Y SISTEMAS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL	ÁREA DE TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES Director BERNUÉS DEL RÍO, EMILIANO		09/02/2026 10:45 Sala Audiovisual del Dpto. de Ing. Electrónica y Comunicaciones - Edificio Ada Byron
			tipo proyecto	B		
		Sonido e Imagen				
47	MARTÍNEZ-GUISASOLA GIL, LUIS	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	PROCEDIMIENTOS ADMINISTRATIVOS Y TÉCNICOS PREVIOS A LA EJECUCIÓN DE UNA PLANTA SOLAR FOTOVOLTAICA EN GUATEMALA: EFICIENCIA EN LA GESTIÓN CON PROVEEDORES	ÁREA DE ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS Directora PASTOR TEJEDOR, ANA CLARA		09/02/2026 09:20 Seminario 22 - Edificio Ada Byron
			tipo proyecto	B		
		TRIBUNAL TRANSVERSAL 1				
48	MATÍAS BELTRÁN, MARÍA	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	DISEÑO Y MODELADO 3D DE UN SOFÁ: UNA PROPUESTA DE OPTIMIZACIÓN	ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Director AURÍA APILLUELO, JOSÉ MANUEL		10/02/2026 11.30 Aula 2.18 Edificio Betancourt
			tipo proyecto	B		
		Diseño de Producto 1		ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Director PINA GADEA, CARMELO		

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE		TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE		FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
49	MORCILLO SOLDEVILLA, INÉS	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	PROTOTIPO DE MICROBOT DOMÉSTICO PARA TAREAS DE VIGILANCIA tipo proyecto B	ÁREA DE TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Director MARTÍN DEL BRÍO, BONIFACIO		09/02/2026 10.15 Seminario A.23 Edificio Ada Byron
		Sistemas Electrónicos versión 3 (TE, ISA, FA)				
50	MORIANA MARTÍNEZ, PABLO ANTONIO	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	SIMULACIÓN DE UNA CENTRAL DE CICLO COMBINADO CON TRES NIVELES DE PRESIÓN BAJO CONDICIONES DE CARGA VARIABLES tipo proyecto B	ÁREA DE MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS Director ROMEO GIMÉNEZ, LUIS MIGUEL		10/02/2026 09:40 Aula 2.16 - Edificio Betancourt
		Energía versión 2 (MMT, MF, IQ)				
51	MURGADO CÁCERES, FABIÁN JESÚS	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	IMPLICACIONES DE LA COMPUTACIÓN CUÁNTICA EN LA CRIPTOGRAFÍA MODERNA tipo proyecto B	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Director RODRÍGUEZ FERNÁNDEZ, RICARDO JULIO		12/02/2026 11:20 Seminario Manuel Silva - Dpto. Informática e Ing. de Sistemas - Edificio Ada Byron
		Tribunal Transversal 1 (Co-TI-IC)				
52	NAVARRO MOYA, DANIEL	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	DISEÑO DE UNA MÁQUINA COMPACTADORA DE CARTONES tipo proyecto A	ÁREA DE INGENIERÍA MECÁNICA Directora CANALÍS MARTÍNEZ, PAULA MARÍA		12/02/2026 12.15 Aula 2.12 Edificio Betancourt
		Máquinas y Vehículos versión 2 (IIT, IM, EGI)		ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Director AURÍA APILLUELO, JOSÉ MANUEL		

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE		TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE		FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
53	PÉREZ HERNANDO, SERGIO	GRADO EN ESTUDIOS EN ARQUITECTURA	ANÁLISIS DEL SUELO URBANO NO CONSOLIDADO Y SUELO URBANIZABLE DEL PGOU DE ZARAGOZA Y EVALUACIÓN DE LOS FACTORES DETERMINANTES EN SU DESARROLLO	ÁREA DE URBANÍSTICA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO Director FERNÁNDEZ-GES MARCUELLO, ANDRÉS		10/02/2026 11:00 Aula 2.15 - Edificio Betancourt
		Proyecto urbano y paisaje versión 2 (PA, UOT, EGA)	tipo proyecto B			
54	PÉREZ SALAZAR, JAVIER	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	DISEÑO DE UN ESPACIO DE DATOS MULTIMODAL PARA DESARROLLAR ESTRATEGIAS 'ONE HEALTH'. PROTOTIPADO DATALAKEHOUSE EN KUBERNETES Y ANÁLISIS DE COSTES EN AWS	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Ponente TRILLO LADO, RAQUEL		12/02/2026 10:50 Aula 14 - Edificio Ada Byron
		Tribunal Transversal 2 (Co-TI-IC)	tipo proyecto B	Director TELLERÍA ORRIOLS, CARLOS		
55	RAMOS LOPEZ, GESLER LISANDER	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	DISEÑO DE UN AMPLIFICADOR DE POTENCIA CMOS PARA COMUNICACIONES INALÁMBRICAS EN LA BANDA K	ÁREA DE FÍSICA APLICADA Director SÁNCHEZ AZQUETA, CARLOS		09/02/2026 11.30 Seminario A.23 Edificio Ada Byron
		Sistemas Electrónicos versión 3 (TE, ISA, FA)	tipo proyecto B	ÁREA DE FÍSICA APLICADA Director TORCAL MILLA, FRANCISCO JOSÉ		
56	REVUELTO CASTILLO, JOSE ANTONIO	GRADUADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	REFORMA LÍNEA AÉREA MT ENTRE LOS APOYOS NO 22 Y NO 111 EXISTENTES ENTRE LOS TT.MM. TIERGA Y TRASOBARES (ZARAGOZA)	ÁREA DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Director MONTAÑÉS ESPINOSA, ANTONIO JOAQUÍN		06/02/2026 11.00 Aula B. 2.16 (Edificio Agustín de Betancourt, 2ª planta)
		Proyectos de instalaciones eléctricas Versión 1 (IE, EGI)	tipo proyecto A			

LISTADO FECHAS DEFENSA

NOMBRE ESTUDIANTE		TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE		FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
57	RÍO MORALES, JOSÉ LUIS DEL	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN	FINOPS MULTICLOUD: AUTOMATIZACIÓN COMPLETA DE MONITORIZACIÓN DE COSTES MEDIANTE ESTÁNDAR FOCUS	ÁREA DE INGENIERIA TELEMATICA	Ponente MARTÍNEZ RUIZ, IGNACIO	09/02/2026 10:00 Sala Audiovisual del Dpto. de Ing. Electrónica y Comunicaciones - Edificio Ada Byron
		Telemática	tipo proyecto B	Director NEGRÉ RAMOS, FERNANDO		
58	RIPALDA PAREDES, CARLOS	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	PARAMETRIZACIÓN Y AUTOMATIZACIÓN DE LA INTEGRACIÓN DE UN ELEVADOR EN TORRE EÓLICA	ÁREA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA	Ponente RAMÍREZ LABOREO, ÉDGAR JORGE	10/02/2026 11:30 Seminario 2.14 - Edificio Betancourt
		TRIBUNAL TRANSVERSAL 3 versión 2 (IE, ISA, IM)	tipo proyecto B	Director PASCUAL ALIENDE, DIEGO		
59	RODRIGUEZ SICILIA, MANUEL	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	DISEÑO Y EVALUACIÓN MECÁNICA DE PARÁMETROS DE FORMA EN IMPLANTOLOGÍA DENTAL	ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA DE LA INGENIERÍA	Director ORTÚN TERRAZAS, JAVIER	10/02/2026 11.30 Aula 2.16 Edificio Betancourt
		Desarrollo de Producto versión 1 (CMIM, IPF, IM)	tipo proyecto B			
60	SÁNCHEZ PABLO, JUAN LUCAS	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE MOLDES DE INYECCIÓN: ANÁLISIS DE AVERÍAS Y PROPUESTA DE SOLUCIONES	ÁREA DE INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN	Ponente BROSED DUESO, FRANCISCO JAVIER	09/02/2026 12.20 Aula 1.08 Edificio Betancourt
		Ingeniería de Fabricación versión 1 (IPF, IM, IPF)	tipo proyecto B	Director JIMÉNEZ FALO, EDUARDO DAVID		

LISTADO FECHAS DEFENSA

NOMBRE ESTUDIANTE		TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE		FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
61	SANGUANO BORJA, CLAUDIA	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	PREPARACIÓN DE MEMBRANAS MIXTAS BASADAS EN MOF EN CONFIGURACIÓN DE FIBRA HUECA PARA SEPARACIONES CO2/CH4	ÁREA DE INGENIERÍA QUÍMICA Directora	ZORNOZA ENCABO, BEATRIZ	09/02/2026 12:30 Sala de Grados - Edificio Torres Quevedo
		IQ-Procesos e instalaciones B1	tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA QUÍMICA Director	CORONAS CERESUELA, JOAQUÍN JUAN	
62	SERAL GRACIA, ALVARO	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	SISTEMA DE DETECCIÓN DE ANOMALÍAS EN EL SERVICIO DE CORREO ELECTRÓNICO DE LA UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Director	RODRÍGUEZ FERNÁNDEZ, RICARDO JULIO	05/02/2026 12:45 Seminario 21 - Edificio Ada Byron
		Tribunal Transversal 5 (Co-TI-SI-IS)	tipo proyecto B			
63	SOTERAS RUBIO, PABLO	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	PUESTA A PUNTO DEL CONTROL DE LA MOTA ELÉCTRICA DE COMPETICIÓN DE MOTOSTUDENT UNIZAR (8ª EDICIÓN)	ÁREA DE MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS Director	MORENO GÓMEZ, FRANCISCO	13/02/2026 10.00 Seminario A.21 Edificio Ada Byron
		TRIBUNAL TRANSVERSAL 3 versión 1 (IE, ISA, MMT)	tipo proyecto B			
64	ÚBEDA ARTAL, CARMEN	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	MEJORA DE LA EFICIENCIA ENERGÉTICA EN UNA PLANTA DE CALCINACIÓN DE YESO	Director	GARCÍA LABANDA, JAVIER	09/02/2026 09:45 Seminario 22 - Edificio Ada Byron
		TRIBUNAL TRANSVERSAL 1	tipo proyecto B	ÁREA DE MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS Director	UCHE MARCUELLO, FRANCISCO JAVIER	

EINA 06/02/2026

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO							
NOMBRE ESTUDIANTE		TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL		DIRECTORAS / PONENTE		FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
65	UNZUETA RAMOS, MARINA	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	ANÁLISIS COMPARATIVO DE LAS DIFERENTES ESTRATEGIAS PRODUCTIVAS PARA EL DESARROLLO DE UN SISTEMA DE EXPOSICIÓN CENTRAL		Director	PEIRÓ ALONSO, JOAQUÍN	10/02/2026 12.00 Aula 2.16 Edificio Betancourt
		Desarrollo de Producto versión 1 (CMIM, IPF, IM)	tipo proyecto	B	ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Director MANCHADO PÉREZ, EDUARDO JOSÉ		
66	VELA GOMEZ, FRANCISCO JAVIER	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	DISEÑO FUNCIONAL DE UTILLAJES PERSONALIZADOS MEDIANTE IMPRESIÓN 3D PARA LA OPTIMIZACIÓN DE PUESTOS DE TRABAJO		ÁREA DE INGENIERÍA MECÁNICA Director FERNÁNDEZ CUELLO, ÁNGEL		12/02/2026 11:30 - 12:00 Aula 2.15 - Edificio Betancourt
		Producción Integrada	tipo proyecto	B			
67	VELASCO GIMENO, JAIME	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	DESARROLLO DE UN ASISTENTE CONVERSACIONAL PARA APOYO AL DIAGNÓSTICO FISIOTERAPÉUTICO MEDIANTE MODELOS DE LENGUAJE LOCALES Y ARQUITECTURA REPRODUCIBLE		Director	MARTÍN SEGURA, SERGIO	06/02/2026 18:00 Seminario 22 - Edificio Ada Byron
		Tribunal Transversal 4 (Co-TI-SI-IS)	tipo proyecto	B			
68	VIGOR VELASCO, ANDREA	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	DISEÑO DE UN NUEVO MODELO DE NEGOCIO SOSTENIBLE PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA INDUSTRIAL DE VEGOPLAS: INTEGRACIÓN DE UNA BALIZA LUMINOSA DE MATERIALES RECICLADOS		ÁREA DE ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS Directora PASTOR TEJEDOR, ANA CLARA		12/02/2026 10.00 Aula 2.16 Edificio Betancourt
		Gestión Empresarial del Diseño	tipo proyecto	B			

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE		TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL		DIRECTORAS / PONENTE		FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
69	VIÑUALES MORENO, ÁLVARO JOSÉ	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	DESARROLLO DE UN PROTOTIPO DE SENSOR PARA LA MONITORIZACIÓN DE LA RADIACIÓN SOLAR DIFUSA BASADO EN LA METODOLOGÍA ROTATING SHADOWBAND IRRADIOMETER		ÁREA DE TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA		09/02/2026 12.15 Seminario A.23 Edificio Ada Byron
					Ponente	PÉREZ CEBOLLA, FRANCISCO JOSÉ	
			tipo proyecto	B	Director	SANZ CASTILLER, JOSÉ MARÍA	
		Sistemas Electrónicos versión 3 (TE, ISA, FA)					