

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 tipo proyecto B	ÁREA DE TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Director ACERO ACERO, JESÚS ÁREA DE TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Director LLORENTE GIL, SERGIO	12/02/2026 11:00 Sala A.2 - Edificio Ada Byron - 2 ^a planta
		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 tipo proyecto B	ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Directora SANZ SEGURA, ROSANA	10/02/2026 09.30 Aula 2.18 Edificio Betancourt
		Diseño de Producto 1			
7	BOUIZY GHAZZAL, KAMAL	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	SISTEMA CENTRALIZADO DE INVENTARIO Y MONITORIZACIÓN DE DESPLIEGUES JD EDWARD tipo proyecto B	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS PONENTE LÓPEZ PELLICER, FRANCISCO JAVIER Director MEDINA GONZÁLVEZ, ALFREDO	10/02/2026 11:00 Seminario 23 - Edificio Ada Byron
		Tribunal Tranversal 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 tipo proyecto A	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)
		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 tipo proyecto B ÁREA DE INGENIERÍA MECÁNICA Director AÍSA ARENAZ, JORGE	09/02/2026 09.00 Aula 1.08 Edificio Betancourt
	Ingeniería de Fabricación versión 1 (IPF, IM, IPF)			
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 GRAFICA EN LA INGENIERÍA Directora BIEDERMANN , ANNA MARIA tipo proyecto B	12/02/2026 10.40 Aula 2.18 Edificio Betancourt
	Imagen y Comunicación de Producto			
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 tipo proyecto B	12/02/2026 10:30 - 11:00 Aula 2.15 - Edificio Betancourt
	Producción Integrada			
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 tipo proyecto B	13/02/2026 13.00 Seminario 2.20 Edificio Betancourt
	Ingeniería Térmica y de Fluidos versión 1 (MMT, MF,			

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
13 CASTILLA ABELLA, ALEJANDRO	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	CÁLCULO ESTRUCTURA DE UNA NAVE INDUSTRIAL PARA UN SECADERO DE TORREZNOS	ÁREA DE MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE Director BEL CACHO, JOSÉ DAVID	
		tipo proyecto B		
	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	ÁREA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Director PIEDRAFITA MORENO, RAMÓN	11/02/2026 11.30 Aula A.05 del edificio Ada Byron
		tipo proyecto B		
	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	ÁREA DE ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES PONENTE ARRONATEGUI ARRIBALZAGA, UNAI	12/02/2026 09:30 Aula 14 - Edificio Ada Byron
		tipo proyecto B	Director FIAT GRACIA, EDUARDO TOMÁS	
	Tribunal Tranversal 2 (Co-TI- IC)			
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	ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Director UBIETO ARTUR, PEDRO VALENTÍN	10/02/2026 10.00 Aula 2.18 Edificio Betancourt
		tipo proyecto B		
	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 ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Director MERSEGÜER HERNAIZ, JOSÉ JAVIER	05/02/2026 12:00 Seminario 21 - Edificio Ada Byron
		Tribunal Tranversal 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 tipo proyecto A Director ANDRÉS SALUEÑA, SALVADOR	05/02/2026 13:00 Seminario 22 - Edificio Ada Byron
		Sistemas de Telecomunicación		
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	ÁREA DE MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE BRETÓ POTANQUE, RUBÉN tipo proyecto B Director CALVO CALZADA, MARÍA BEGOÑA	09/02/2026 10:00 Aula 2.05 - Edificio Betancourt
		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 tipo proyecto A	12/02/2026 12:00 Aula 2.14 - Edificio Betancourt
		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
		Ingeniería de Fabricación versión 1 (IPF, IM, IPF)	Director HUANG YU, SHIANG YUNG		
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	Director ÁLVAREZ MATEO, JORGE	12/02/2026 10:40 Seminario Manuel Silva - Dpto. Informática e Ing. de Sistemas - Edificio Ada Byron
		Tribunal Tranversal 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	ÁREA DE MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE DIRECTOR GRASA ORÚS, JORGE	09/02/2026 10:40 Aula 2.05 - Edificio Betancourt
		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	Directora LIPPI, MARTINA	06/02/2026 16:30 Seminario 22 - Edificio Ada Byron
		Tribunal Tranversal 4 (Co-TI- SI-IS)		Directora GASPARRI, ANDREA	

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 tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA MECÁNICA Directora CANALÍS MARTÍNEZ, PAULA MARÍA ÁREA DE INGENIERÍA MECÁNICA Director ABAD BLASCO, JAVIER OSCAR	09/02/2026 09.30 Aula 2.21 Edificio Betancourt
	Máquinas y Vehículos versión 1 (IIT, IM, IIT)			
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 tipo proyecto B	Director NUENO MAIRAL, ANDRÉS ÁREA DE INGENIERÍA QUÍMICA Director GONZALO CALLEJO, ALBERTO IGNACIO	09/02/2026 13:15 Sala de Grados - Edificio Torres Quevedo
	IQ-Procesos e instalaciones B1			
27 GALLEG 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 tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA ELÉCTRICA PONENTE BAYOD RÚJULA, ÁNGEL ANTONIO Director GIL GODÉS, CRISTIAN	13/02/2026 11.00 Aula B. 2.16 (Edificio Agustín de Betancourt, 2 ^a planta)
	Proyectos de instalaciones eléctricas Versión 2 (IE, ISA,			
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 tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN Director PÉREZ BELLA, JOSÉ MARÍA	
	Diseño y Cálculo de Estructuras versión 1			

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 ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Director DIAGO FERRER, LAURA	10/02/2026 10.30 Aula 2.18 Edificio Betancourt
	Diseño de Producto 1			
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 Directora SOLÁ LAGUENS, MARÍA	12/02/2026 11.20 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
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 Tranversal 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 Director BUENO SAINZ, LUIS	12/02/2026 11:00 - 11:30 Aula 2.15 - Edificio Betancourt
Producción Integrada				
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 ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Director ÁLVAREZ PÉREZ-ARADROS, PEDRO JAVIER	12/02/2026 10:10 Aula 14 - Edificio Ada Byron
Tribunal Tranversal 2 (Co-TI-IC)				
36 JANSÀ 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 Director FERRER PÉREZ, DANIEL	09/02/2026 11.40 Aula 1.08 Edificio Betancourt
Ingeniería de Fabricación versión 1 (IPF, IM, IPF)				

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE		FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
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, 3 ^a planta Edificio Ada Byron
		Automatica y Robótica versión 2 (ISA, TE, IE)	tipo proyecto	B	Director ÁLVAREZ MATEO, JORGE
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 GRAFICA EN LA INGENIERIA 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
		tipos proyecto	B		Director PEÑA PERIEL, PEDRO JOSÉ
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
		tipos proyecto	B		Director LAHUERTA SEDILES, ÓSCAR
		Sistemas de Telecomunicación			
		Sistemas Electrónicos versión 3 (TE, ISA, FA)			

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 tipo proyecto B	10/02/2026 09:15 Sala de Grados - Edificio Torres Quevedo
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 tipo proyecto B	10/02/2026 09:00 Aula 2.16 - Edificio Betancourt
43 LUCA MELINTE, CONSTANTIN ALEXANDRU	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	SISTEMA DE VALIDACIÓN DE WEARABLES PARA EL FOMENTO Y LA SUPERVISIÓN DE LA ACTIVIDAD FÍSICA EN NIÑOS Y ADOLESCENTES SUPERVIVIENTES DE CÁNCER BASADO EN EMOTIBIT.	ÁREA DE ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES Directora BATALLER CERVERO, VANESSA Directora AYUSO ESCUER, NATALIA CARMEN tipo proyecto B	06/02/2026 17:15 Seminario 22 - Edificio Ada Byron
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 tipo proyecto B	12/02/2026 12.00 Aula 2.18 Edificio Betancourt

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		

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 Tranversal 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 ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Director AURÍA APILLUELO, JOSÉ MANUEL	12/02/2026 12.15 Aula 2.12 Edificio Betancourt
	Máquinas y Vehículos versión 2 (IIT, IM, EGI)			

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

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
			tipo proyecto B	Director	NEGRÉ RAMOS, FERNANDO	Sala Audiovisual del Dpto. de Ing. Electrónica y Comunicaciones - Edificio Ada Byron
		Telemática				
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, ÉDWAR JORGE	10/02/2026 11:30
			tipo proyecto B	Director	PASCUAL ALIENDE, DIEGO	Seminario 2.14 - Edificio Betancourt
		TRIBUNAL TRANSVERSAL 3 versión 2 (IE, ISA, IM)				
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
			tipo proyecto B			Aula 2.16 Edificio Betancourt
		Desarrollo de Producto versión 1 (CMIM, IPF, IM)				
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
			tipo proyecto B	Director	JIMÉNEZ FALO, EDUARDO DAVID	Aula 1.08 Edificio Betancourt
		Ingeniería de Fabricación versión 1 (IPF, IM, IPF)				

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 tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA QUÍMICA Directora ZORNOZA ENCABO, BEATRIZ ÁREA DE INGENIERÍA QUÍMICA Director CORONAS CERESUELA, JOAQUÍN JUAN	09/02/2026 12:30 Sala de Grados - Edificio Torres Quevedo
	IQ-Procesos e instalaciones B1			
62 SERAL GRACIA, ALVARO	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	SISTEMA DE DETECCIÓN DE ANOMALÍAS EN EL SERVICIO DE CORREO ELECTRÓNICO DE LA UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA tipo proyecto B	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Director RODRÍGUEZ FERNÁNDEZ, RICARDO JULIO	05/02/2026 12:45 Seminario 21 - Edificio Ada Byron
	Tribunal Tranversal 5 (Co-TI- SI-IS)			
63 SOTERAS RUBIO, PABLO	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	PUESTA A PUNTO DEL CONTROL DE LA MOTA ELÉCTRICA DE COMPETICIÓN DE MOTOSTUDENT UNIZAR (8 ^a EDICIÓN) tipo proyecto B	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)			
64 ÚBEDA ARTAL, CARMEN	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	MEJORA DE LA EFICIENCIA ENERGÉTICA EN UNA PLANTA DE CALCINACIÓN DE YESO tipo proyecto B	Director GARCÍA LABANDA, JAVIER ÁREA DE MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS Director UCHE MARCUELLO, FRANCISCO JAVIER	09/02/2026 09:45 Seminario 22 - Edificio Ada Byron
	TRIBUNAL TRANSVERSAL 1			

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 Desarrollo de Producto versión 1 (CMIM, IPF, IM)	Director PEIRÓ ALONSO, JOAQUÍN ÁREA DE EXPRESIÓN GRAFICA EN LA INGENIERIA Director MANCHADO PÉREZ, EDUARDO JOSÉ	10/02/2026 12.00 Aula 2.16 Edificio Betancourt
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 Producción Integrada	ÁREA DE INGENIERÍA MECÁNICA Director FERNÁNDEZ CUELLO, ÁNGEL	12/02/2026 11:30 - 12:00 Aula 2.15 - Edificio Betancourt
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 Tribunal Tranversal 4 (Co-TI- SI-IS)	ÁREA LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Director MARTÍN SEGURA, SERGIO	06/02/2026 18:00 Seminario 22 - Edificio Ada Byron
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 Gestión Empresarial del Diseño	ÁREA DE ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS Directora PASTOR TEJEDOR, ANA CLARA	12/02/2026 10.00 Aula 2.16 Edificio Betancourt

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 PONENTE	PÉREZ CEBOLLA, FRANCISCO JOSÉ Director	09/02/2026 12.15 Seminario A.23 Edificio Ada Byron
		tipo proyecto	B	SANZ CASTILLER, JOSÉ MARÍA	
	Sistemas Electrónicos versión 3 (TE, ISA, FA)				