

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
1 AGUILAR CORTÉS, SILVIA	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	ESTUDIO DE LA BIOMECÁNICA CORNEAL A PARTIR DE TOMOGRAFÍA DINÁMICA Y DESARROLLO DE UN MONTAJE PARA VALIDACIÓN EX-VIVO tipo proyecto B	AREA DE FÍSICA APLICADA Directora CONSEJO VAQUERO, ALEJANDRA  AREA DE FÍSICA APLICADA Directora RAMOS ARIZCUREN, ANA	14/07/2025 10.30 Aula 2.12 Edificio Betancourt
TRIBUNAL TRANSVERSAL 2 (CMIM, MMCTE, MA)				
2 AGUILAR LAFAJA, RAÚL	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	APLICACIÓN DE LA METODOLOGÍA SMART READINESS INDICATOR (SRI) EN EDIFICIOS UNIZAR: ANÁLISIS COMPARATIVO Y PROPUESTA DE MEJORAS tipo proyecto B	AREA DE MAQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS Directora ZALBA NONAY, MARÍA BELÉN	14/07/2025 10.00 Aula 2.14 Edificio Betancourt
TRIBUNAL TRANSVERSAL 3 versión 1 (IE, ISA, MMT)				
3 ALASTRUÉ MATEO,	GRADUADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	OPTIMIZACIÓN DE LA GESTIÓN DE UNA CENTRAL DE BOMBEO CON GENERACIÓN FOTOVOLTAICA PARA AUTOCONSUMO COLECTIVO. tipo proyecto B	AREA DE INGENIERIA ELÉCTRICA Director BERNAL AGUSTÍN, JOSÉ LUIS	17/07/2025 09.00 Aula 3.04 Edificio Betancourt
Sistemas eléctricos versión 2 (IE, TE y MA)				
4 ALBERO ESCUDERO, ALICIA YASMINA	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	OPTIMIZACIÓN Y AMPLIACIÓN DE PICTOPOWER, SOFTWARE DE ASISTENCIA A PERSONAS CON TRASTORNO DEL ESPECTRO AUTISTA tipo proyecto B	Director VERA SIERRA, FRANCISCO JOSÉ  AREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMATICOS Director BOBILLO ORTEGA, FERNANDO	14/07/2025 10:30 Seminario "Manuel Silva"- Dpto. Informática e Ing. de Sistemas - Edificio Ada Byron
Tribunal Transversal 1 (Co-TI- IC)				

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
5 ALCALÁ GÓMEZ, PAULA	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	DISEÑO Y CÁLCULO DE UN SISTEMA DE TRACCIÓN DE DOBLE PIÑÓN tipo proyecto B	AREA DE INGENIERIA MECÁNICA Ponente SÁNCHEZ TABUENCA, BEATRIZ  Director CABREJAS PÉREZ, SERGIO	17/07/2025 11:30 - 12:00 Aula 2.09 - Edificio Betancourt
	Producción Integrada			
6 ALFONSO DE FUNES, JOAQUÍN ANTONIO	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	IMPACTO DEL ENVEJECIMIENTO DEL NÚCLEO MAGNÉTICO EN LAS PÉRDIDAS EN VACÍO DE TRANSFORMADORES TRIFÁSIOS SECOS. tipo proyecto B	AREA DE INGENIERIA ELECTRICA Ponente ABAD MARTÍN, PEDRO  Director GALARZA SOLANS, JORGE	16/07/2025 08.30 Aula 2.20 Edificio Betancourt
	Sistemas Electrónicos versión 2 (TE, ISA, IE)			
7 ALMÁRCEGUI AURÍA, CRISTINA	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	REIMPLANTACIÓN DEL MILKRUN TRACKING PARA LA MEJORA DE LA LOGÍSTICA INTERNA EN BSH LA CARTUJA tipo proyecto B	AREA DE INGENIERIA DE LOS PROCESOS DE FABRICACION Director ROYO SÁNCHEZ, JESÚS ANTONIO	17/07/2025 09:30 - 10:00 Aula 2.09 - Edificio Betancourt
	Producción Integrada			
8 ALONSO MARTÍNEZ, JESÚS	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	DETECCIÓN, CLASIFICACIÓN Y ESTIMACIÓN DE GEOMETRÍA DE ALIMENTOS CON REDES NEURONALES tipo proyecto B	AREA DE INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Director FAÑANAS ANAYA, JAVIER  AREA DE INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Director LÓPEZ NICOLÁS, GONZALO	14/07/2025 10:00 - 10:30 Seminario 22 - Edificio Ada Byron
	Mecatrónica 2			

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
9 ÁLVAREZ GARRIDO, MIGUEL	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	IMPLEMENTACIÓN DE ALGORITMOS DE VISIÓN POR COMPUTADOR PARA DIGITALIZACIÓN DE LA LÍNEA DE PRODUCCIÓN AUTOMÁTICA. tipo proyecto B	<p>ÁREA DE TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Ponente MOLINA GAUDÓ, MARÍA PILAR</p> <p>Director LOPEZ GIMÉNEZ, LOGAN</p>	<p>17/07/2025 09.30 Seminario A21 Edificio Ada Byron</p>
	Sistemas Electrónicos versión 3 (TE, ISA, FA)			
10 ÁLVAREZ MUÑOZ, ROBERTO	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN	SISTEMA EN LA NUBE PARA EL ANÁLISIS Y VALIDACIÓN DE METADATOS FOTOGRÁFICOS tipo proyecto B	<p>ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Director RODRÍGUEZ FERNÁNDEZ, RICARDO JULIO</p> <p>ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Director UROZ HINAREJOS, DANIEL</p>	<p>14/07/2025 08:00 Sala audiovisual del Dpto. de Ing. Electrónica y Comunicaciones - Edificio Ada Byron</p>
	Telemática			
11 ALVIRA OLIVA, RAUL	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	DISEÑO DEL EVAPORADOR DE UN CICLO ORGÁNICO RANKINE PARA EL ACCIONAMIENTO DE UN SISTEMA DE CAPTURA DE CO2 EN MOTORES tipo proyecto A	<p>ÁREA DE MAQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS Directora LLERA SASTRESA, EVA MARÍA</p> <p>ÁREA DE MAQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS Director GARCÍA MARIACA, ALEXANDER</p>	<p>17/07/2025 09.30 Aula 2.16 Edificio Betancourt</p>
	Ingeniería Térmica y de Fluidos versión 2 (MMT, MF,			
12 ANAUT GALINO, DIEGO	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	OPTIMIZACIÓN DEL FLUJO DE ENVASES DE VIDRIO DE PEQUEÑO FORMATO LA LÍNEA DE CONFORMACIÓN: UN ENFOQUE EN LA REDUCCIÓN DE PÉRDIDAS PRODUCTIVAS HACIA LA EXCELENCIA OPERACIONAL tipo proyecto B	<p>ÁREA DE INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN Ponente YAGÜE FABRA, JOSÉ ANTONIO</p> <p>Directora ALMARCEGUI AURÍA, CARMEN</p>	<p>17/07/2025 10:00 - 10:30 Aula 2.09 - Edificio Betancourt</p>
	Producción Integrada			

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
13 ANGUSTO DELGADO, PABLO ERNESTO	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	ANÁLISIS AUTOMATIZADO DE CONTENIDOS EN REDES SOCIALES MEDIANTE IA GENERATIVA Y NPL LA DETECCIÓN DE RIESGOS DE SALUD MENTAL	AREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Director FABRA CARO, FRANCISCO JAVIER	14/07/2025 11:05 Seminario "Manuel Silva"- Dpto. Informática e Ing. de Sistemas - Edificio Ada Byron
	Tribunal Transversal 1 (Co-TI- IC)	tipo proyecto B		
14 ARCEIZ LABORDA, MIRIAM	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN PARCIAL DEL SITIO WEB "DEPROPIO.EU" PARA EL FOMENTO DEL TURISMO RURAL	AREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Director GAMBAU RODRÍGUEZ, LUIS ALBERTO	17/07/2025 12.50 Aula 2.14 Edificio Betancourt
	Imagen y Comunicación de Producto	tipo proyecto B		
15 ARÉJULA AÍSA, MIGUEL	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA WEB PARA LA OPTIMIZACIÓN DE VÍAS CLÍNICAS MEDIANTE MÉTODOS FORMALES	AREA DE INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Director MAHULEA POLEUCA, CRISTIAN FLORENTÍN AREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Director MERSEGUER HERNAIZ, JOSÉ JAVIER	16/07/2025 09:00 Seminario 22 - Edificio Ada Byron
	Tribunal Transversal 5 (Co-TI- SI-IS)	tipo proyecto B		
16 ARELLANO ZUBÍA, GARIKOITZ RAMON	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	SERVICIO AVANZADO DE SIMULACIÓN DE CIBERATAQUES Y RESPUESTA CON MITRE CALDERA	Director MARCOS CINCUNEGUI, IBAI AREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Director RODRÍGUEZ FERNÁNDEZ, RICARDO JULIO	11/07/2025 08:00 Seminario 21 - Edificio Ada Byron
	Tribunal Transversal 2 (Co-TI- IC)	tipo proyecto B		

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
17 ARRANZ RAMOS, ANDREA	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	MODELADO DE UN BIOFILTRO PERCOLADOR PARA LA LIMPIEZA DE AMONIACO EN CORRIENTES DE AIRE	AREA DE MECÁNICA DE FLUIDOS Director IZQUIERDO ESTALLO, SALVADOR	14/07/2025 09:00 Seminario 2.20 Edificio Betancourt
	Ingeniería Térmica y de Fluidos versión 1 (MMT, MF,			
18 ASCENSIÓN DOÑATE, JOSÉ MIGUEL DE LA	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	APLICACIÓN DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL USANDO DATOS SATELITALES PARA EL RECONOCIMIENTO DE CONTAMINACIÓN POR EXCESO DE NUTRIENTES EN EMBALSES	AREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Ponente ZARAZAGA SORIA, FRANCISCO JAVIER  AREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Director SUAZA MEDINA, MARIO ESTEBAN	14/07/2025 11:30 Seminario 25 - Edificio Ada Byron
	Tribunal Transversal 4 (Co-TI- SI-IS)			
19 ASO GONZALVO, JORGE JOSÉ	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	SISTEMAS ENERGÉTICAMENTE ACTIVOS EN LA ENVOLVENTE DEL EDIFICIO	AREA DE INGENIERIA DE LA CONSTRUCCIÓN Director SANZO NAVARRO, LUCAS	11/07/2025 08:30 Seminario 25 - Edificio Ada Byron
	Instalaciones y construcciones industriales			
20 AZNAR GIMENO, JORGE	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	PIRÓLISIS DE BIOMETANO ASISTIDA POR MICROONDAS PARA LA PRODUCCIÓN DE HIDRÓGENO: ANÁLISIS COMPARATIVO DE TECNOLOGÍAS	AREA DE INGENIERIA QUIMICA Director JULIÁN BURILLO, IGNACIO  AREA DE INGENIERIA QUIMICA Director PEÑA LLORENTE, JOSÉ ÁNGEL	14/07/2025 09:00 Seminario 24 - Edificio Ada Byron
	Energía versión 2 (MMT, MF, IQ)			

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
21 BAJO LABORDA, GUILLERMO	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	ANÁLISIS Y EVALUACIÓN DE APROXIMACIONES PARA EL PROCESAMIENTO DE CONSULTAS ESPACIALES BASADAS EN PALABRAS CLAVE	AREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Director ILARRI ARTIGAS, SERGIO	11/07/2025 13:00 - 13:35 Seminario 25 - Edificio Ada Byron
	Tribunal Transversal 3 (Co-TI- SI-IS)	tipo proyecto B		
22 BALLESTÍN GRACIA, PABLO	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	OPTIMIZACIÓN DE PROCESOS EMPRESARIALES MEDIANTE AUTOMATIZACIÓN Y ANÁLISIS DE DATOS CON POWER PLATFORM	AREA DE ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS Directora PASTOR TEJEDOR, ANA CLARA	14/07/2025 08:30 Aula 2.16 - Edificio Betancourt
	TRIBUNAL TRANSVERSAL 1	tipo proyecto B		
23 BARCELONA URBANO, MARCOS	GRADUADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	ESTUDIO DE CORTOCIRCUITO Y DIMENSIONAMIENTO DE LAS INFRAESTRUCTURAS DE EVACUACIÓN DE VARIOS PARQUES EÓLICOS CONECTADOS A LA RED DE TRANSPORTE.	AREA DE INGENIERIA ELÉCTRICA Director GARCÍA GRACIA, MIGUEL	17/07/2025 09.45 Aula 3.04 Edificio Betancourt
	Sistemas eléctricos versión 2 (IE, TE y MA)	tipo proyecto B		
24 BECANA MÍNGUEZ, IRENE	GRADUADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	DISEÑO DE UN SISTEMA DE CARGA INALÁMBRICA WPT3 Z3 PARA VEHÍCULOS ELÉCTRICOS SEGÚN EL ESTÁNDAR SAE J2954/IEC 61980.	AREA DE INGENIERIA ELÉCTRICA Director VILLA GAZULLA, JUAN LUIS	15/07/2025 10.00 Seminario A.25, 2ª planta del Edificio Ada Byron
	Proyectos de instalaciones eléctricas Versión 2 (IE, ISA,	tipo proyecto B		

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
25 BELLO MARTÍNEZ, MIGUEL	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PARQUE FOTOVOLTAICO SANTA EUGENIA I Y II CON ANÁLISIS DE INTEGRACIÓN DE ALMACENAMIENTO EN BATERÍAS tipo proyecto B	ÁREA DE MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS Ponente CORTÉS GRACIA, CRISTÓBAL Director GALLIZO GASCÓN, DANIEL	11/07/2025 09:15 Seminario 25 - Edificio Ada Byron
	Instalaciones y construcciones industriales			
26 BELLO SAINZ, MARIO	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN	MÉTODO DE MULTIPLEXACIÓN AGNÓSTICO PARA COMUNICACIONES ÓPTICAS COHERENTES DE PRÓXIMA GENERACIÓN tipo proyecto B	ÁREA DE FÍSICA APLICADA Director IZQUIERDO NUÑEZ, DAVID	17/07/2025 09:00 Sala audiovisual del Dpto. de Ing. Electrónica y Comunicaciones - Edificio Ada Byron
	Sistemas de Telecomunicación			
27 BELLVIS IRACHE, CARLOS ALBERTO	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	INTEGRACIÓN DE CAPACIDADES DE BÚSQUDA SEMÁNTICA EN UN CRM tipo proyecto B	Director PEIRÓ BURRIEL, ÁLVARO ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Director MENA NIETO, EDUARDO	11/07/2025 13:35 - 14:10 Seminario 25 - Edificio Ada Byron
	Tribunal Transversal 3 (Co-TI-SI-IS)			
28 BENEDÍ ANDRÉS, ALEJANDRO	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	DISEÑO Y DESPLIEGUE DE UNA ESTRATEGIA DE ADOPCIÓN DE SERVICIOS EN LA NUBE PARA UNA ENTIDAD PÚBLICA tipo proyecto B	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Ponente ÁLVAREZ PÉREZ-ARADROS, PEDRO JAVIER Director GRACIA TEJERO, JOSÉ MANUEL	14/07/2025 11:40 Seminario "Manuel Silva"- Dpto. Informática e Ing. de Sistemas - Edificio Ada Byron
	Tribunal Transversal 1 (Co-TI-IC)			

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
29 BENKHIRA PUENTE, SAMIR	GRADUADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	PARAMETRIZACIÓN Y MODELADO DE UNA BATERÍA DE ION DE LITIO. tipo proyecto B	AREA DE INGENIERIA ELÉCTRICA Director MELERO ESTELA, JULIO JAVIER	17/07/2025 10.30 Aula 3.04 Edificio Betancourt
	Sistemas eléctricos versión 2 (IE, TE y MA)			
30 BERNUÉS YÁÑEZ- BARNUEVO, JORGE	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN	IDENTIFICACIÓN Y CLASIFICACIÓN DE METODOLOGÍAS PAR LA VALIDACIÓN DE LA SEGURIDAD EN MODELOS DE IA tipo proyecto B	AREA DE TEORIA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES Ponente MIGUEL ARTIAGA, ANTONIO  Directora ALBERTÍN MARCO, ESTHER  Director ABOS SANZ, MIGUEL ÁNGEL	16/07/2025 10:45 Sala audiovisual del Dpto. de Ing. Electrónica y Comunicaciones - Edificio Ada Byron
	Sistemas Electrónicos			
31 BESTUÉ COARASA, ÁLVARO	GRADUADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	DESARROLLO DE UNA MICRORRED PARA LA PRODUCCIÓN DE HIDRÓGENO CON ENERGÍAS RENOVABLES. tipo proyecto B	AREA DE INGENIERIA ELÉCTRICA Director GARCÍA GRACIA, MIGUEL  AREA DE INGENIERIA ELÉCTRICA Director LLAMAZARES PRIETO, ÁLVARO	15/07/2025 11.00 Seminario A.25, 2ª planta del Edificio Ada Byron
	Proyectos de instalaciones eléctricas Versión 2 (IE, ISA,			
32 BIELSA GÓMEZ, INÉS	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	ANÁLISIS DE DEFECTOS EN LA FORMACIÓN DE ESTALACTITAS EN APARATOS EGRCOOLER DURANTE SU TRATAMIENTO TÉRMICO EN HORNO DE VACÍO tipo proyecto B	AREA DE CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERIA METALÚRGICA Ponente NATIVIDAD BLANCO, EVA  Director GRACIA COLOMA, SERGIO	15/07/2025 10:00 Aula 2.15 - Edificio Betancourt
	IQ-Procesos e instalaciones B1			

## LISTADO FECHAS DEFENSA

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
33 BIELSA LLOP, MIGUEL	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN  Sistemas de Telecomunicación	OPTIMIZACIÓN DE UNA RED FTTH CON INTEGRACIÓN TDT Y DESPLIEGUE DE INFRAESTRUCTURA LORAWAN PARA SERVICIOS LOT EN UN ENTORNO RURAL  tipo proyecto B	ÁREA DE TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES Directora GARCÍA DUCAR, MARÍA PALOMA	17/07/2025 09:45 Sala audiovisual del Dpto. de Ing. Electrónica y Comunicaciones - Edificio Ada Byron
34 BLANCO HERRERA, AYRTON MITCHAEAL	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA  Automatica y Robótica versión 3 (ISA, TE, LSI)	EVALUACIÓN DE DIFERENTES INDICADORES DE FUNCIONAMIENTO EN COCINAS DE INDUCCIÓN FLEXIBLES CON INDUCTORES DE DISTINTO TAMAÑO.  tipo proyecto B	Director VILLUENDAS LÓPEZ, FRANCISCO  ÁREA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Director SAGÜÉS BLÁZQUIZ, CARLOS	15/07/2025 10.30 Seminario A.21 Edificio Ada Byron
35 BRETOS LANA, LUIS	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO  Diseño de Producto 1	DISEÑO DE UN INSTRUMENTO MIDI PARA NIÑOS DE QUINTO Y SEXTO DE PRIMARIA A TRAVÉS DE TÉCNICAS DE COCREACIÓN  tipo proyecto B	ÁREA DE EXPRESION GRÁFICA EN LA INGENIERIA Director MANCHADO PÉREZ, EDUARDO JOSÉ	14/07/2025 09.30 Aula 1.06 Edificio Betancourt
36 BROCAL RODRIGO, MANUEL	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO  Desarrollo de Producto versión 1 (CMIM, IPF, IM)	DISEÑO, ANÁLISIS Y PROTOTIPADO DE UN BRACKET CON MATERIALES PLÁSTICOS DE INYECCIÓN PARA SUJETAR EL CANAL DE DISPARO AIRBAG COPILOTO  tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERIA MECÁNICA Director FERNÁNDEZ CUELLO, ÁNGEL	15/07/2025 10.00 Aula 2.09 Edificio Betancourt

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
37 BUISÁN MARTÍN, DANIEL	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	DESARROLLO DE UN DISPENSADOR DE CERVEZA PORTÁTIL PARA EVENTOS MULTITUDINARIOS tipo proyecto B	ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Director LÓPEZ FORNIÉS, IGNACIO	15/07/2025 09.30 Aula 1.06 Edificio Betancourt
	Diseño de Producto 1			
38 BURGOS PALACIO, PABLO	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	DISEÑO DE UN CONVERTIDOR DE POTENCIA DIFERENCIAL PARA APLICACIONES DE INDUCCIÓN DOMÉSTICA DE BAJO COSTE. tipo proyecto B	ÁREA DE TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Director LUCÍA GIL, ÓSCAR  ÁREA DE TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Director SARNAGO ANDÍA, HÉCTOR	16/07/2025 09.15 Aula 2.20 Edificio Betancourt
	Sistemas Electrónicos versión 2 (TE, ISA, IE)			
39 CABEZUDO ARESO, CANDELA	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	DISEÑO Y DESARROLLO DE SEPARADORES QUIRÚRGICOS PARA PAÍSES EN VÍAS DE DESARROLLO tipo proyecto B	Directora BASELGA LAHOZ, MARTA  ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Director MANCHADO PÉREZ, EDUARDO JOSÉ  Director SÁNCHEZ PRIETO, JAVIER	14/07/2025 10.00 Aula 1.06 Edificio Betancourt
	Diseño de Producto 1			
40 CAL GARCÍA, ALEJANDRO DE LA	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	REDISEÑO DE LA ESTRUCTURA DE UN PATINETE ELÉCTRICO MEDIANTE FABRICACIÓN ADITIVA Y ESTRUCTURAS TPMS. tipo proyecto B	ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Director MARTÍN COMPAIED, CLARA LUNA  ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Director MIRALBES BUIL, RAMÓN	11/07/2025 09.00 Seminario 3.05 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
41 CALONGE ABADÍA, MIGUEL	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	DESARROLLO DE UN SISTEMA DE RETENCIÓN PARA PREVENIR DAÑOS AL PANTÓGRAFO EN RUTAS CON GÁLIBO ESTRECHO tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA E INFRAESTRUCTURA DE LOS TRANSPORTES Ponente BASELGA ARIÑO, SANTIAGO  Director SOLÁ LAGUENS, MARÍA	18/07/2025 10:00 Seminario 3.04 - Edificio Betancourt
Medios de Transporte				
42 CALVO CADARSO, SOFIA	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	ESTUDIO DE LA INFLUENCIA DEL RECOCIDO Y CARACTERIZACIÓN DE PROBETAS RECOCIDAS DE PLA+ IMPRESAS MEDIANTE FABRICACIÓN ADITIVA DE TIPO FDM tipo proyecto B	ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA DE LA INGENIERIA Directora MARTIN COMPAIRED, CLARA LUNA  ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERIA Director MIRALBES BUIL, RAMÓN	17/07/2025 09.00 Seminario 3.05 Edificio Betancourt
Ingeniería de Fabricación versión 1 (IPF, IM, IPF)				
43 CALVO GRACIA, EDUARDO	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	REFORMA DE UN VEHÍCULO TIPO SIDE BY SIDE POR MODIFICACIÓN DE LA CARROCERÍA INSTALANDO UNA CAJA ABIERTA EN LA PARTE POSTERIOR tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERIA E INFRAESTRUCTURA DE LOS TRANSPORTES Director BASELGA ARIÑO, SANTIAGO	17/07/2025 09.00 Aula 1.06 Edificio Betancourt
Máquinas y Vehículos versión 1 (IIT, IM, IIT)				
44 CAMBRÓN BLANCO, SONIA	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	ILUSIONES ÓPTICAS Y MODELOS DE APRENDIZAJE PROFUNDO: ESTUDIO DEL ESPACIO DE CARACTERÍSTICAS DE MODELOS FUNDACIONALES tipo proyecto B	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Directora GUERRERO VIU, JULIA  ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Directora MASÍÁ CORCOY, BELÉN	11/07/2025 14:00 - 14:45 Seminario 25 - Edificio Ada Byron
Tribunal Transversal 3 (Co-TI-SI-IS)				

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
45 CAROD LÁZARO, SAMUEL	GRADUADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	CONTROL Y GESTIÓN DE UNA MICRORRED CON GENERACIÓN RENOVABLE APLICADA A UNA INDUSTRIA DISEÑADA PARA SU EFICIENCIA ENERGÉTICA.	AREA DE INGENIERIA ELÉCTRICA Ponente MONTAÑÉS ESPINOSA, ANTONIO JOAQUÍN	15/07/2025 12.00 Seminario A.25, 2ª planta del Edificio Ada Byron
	Proyectos de instalaciones eléctricas Versión 2 (IE, ISA,	tipo proyecto B	Director ALMALÉ GONZÁLEZ, MIGUEL ÁNGEL	
46 CASASNOVAS VERA, INMACULADA	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	AUTOMATIZACIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE UN KIT DE EXTRACCIÓN DE ÁCIDOS NUCLEICOS DESTINADO AL DIAGNÓSTICO IN VITRO EN LA EMPRESA CERTEST BIOTEC	AREA DE INGENIERIA QUIMICA Ponente SEBASTIÁN CABEZA, VICTOR	15/07/2025 10:40 Aula 2.15 - Edificio Betancourt
	IQ-Procesos e instalaciones B1	tipo proyecto B	Directora VICENTE GINÉS, LEYRE	
			Director SANZ DE LA TORRE, PABLO	
47 CASORRÁN REYERO, IVÁN	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	MODERNIZACIÓN DEL SISTEMA DE CONTROL DE UN FUGÓMETRO: TRANSICIÓN DE PLC A MICROCONTROLADOR.	AREA DE INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Ponente VILLARROEL SALCEDO, JOSÉ LUIS	15/07/2025 11.15 Seminario A.21 Edificio Ada Byron
	Automatica y Robótica versión 3 (ISA, TE, LSI)	tipo proyecto B	Director ALCUBIERRE BEA, DAVID	
48 CADEVILLA RUIZ, DANIEL	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	OPTIMIZACIÓN DEL LAYOUT Y RECURSOS EN UNA LÍNEA DE PINTURA MEDIANTE SIMULACIÓN DE EVENTOS DISCRETOS.	Director SANCHO ASÍN DIEGO	15/07/2025 09.45 Seminario A22 Edificio Ada Byron
	Automatica y Robótica versión 2 (ISA, TE, IE)	tipo proyecto B	AREA DE INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Director TERUEL DOÑATE, ENRIQUE	

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
49 CHICÓN IBÁÑEZ, MARIO	GRADUADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	PROYECTO DE INSTALACIÓN ELÉCTRICA EN BAJA TENSIÓN DE INSTALACIÓN DEPORTIVA CAMPO MUNICIPAL DE FÚTBOL PARQUE OLIVER. tipo proyecto A	AREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Director IBÁÑEZ CARABANTES, PEDRO GASPAR	14/07/2025 10.00-10.30 Seminario A.21 Edificio Ada Byron
	Sistemas eléctricos versión 1 (IE, TE, EGI)			
50 CHÓLIZ CASTEJÓN, NATALIA	GRADO EN ESTUDIOS EN ARQUITECTURA	EL OFICIO DEL ARQUITECTO ANTONIO CHÓLIZ ALCRUDO EN ARAGÓN. LA CASA- TALLER EN EL PASEO PAMPLONA tipo proyecto A	AREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA Directora CERVERO SÁNCHEZ, NOELIA	11/07/2025 09:30 Aula 2.12 - Edificio Betancourt
	Proyecto y construcción versión 4 (PA, EGA, CA)			
51 CIORDIA YOLDI, JUAN	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN	DESARROLLO DE UN REPRODUCTOR HARDWARE DE AUDIO PARA EXPERIMENTOS SOBRE EL COMPORTAMIENTO DE MOSQUITOS A LA EXCITACIÓN ACÚSTICA tipo proyecto B	AREA DE TECNOLOGÍA ELECTRONICA Director BELTRÁN BLÁZQUEZ, JOSÉ RAMÓN	16/07/2025 11:30 Sala audiovisual del Dpto. de Ing. Electrónica y Comunicaciones - Edificio Ada Byron
	Sonido e Imagen			
52 COLL RELANCIO, GUILLERMO	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	MEJORA DEL TPM EN BSH MEDIANTE LA INTEGRACIÓN DE RFID PARA REPUESTOS Y ANÁLISIS DE DATOS CON POWER BI tipo proyecto B	AREA DE INGENIERIA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN Director ROYO SÁNCHEZ, JESÚS ANTONIO	17/07/2025 10:30 - 11:00 Aula 2.09 - Edificio Betancourt
	Producción Integrada			

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
53 CONSTANTINESCU , SARAH MARÍA	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	INTEGRACIÓN DE UN ALGORITMO DE BÚSQUDA DE RUTAS OPTIMIZADAS EN UN ENTORNO CON ROBOTS AUTÓNOMOS PARA UNO DE LOS PRINCIPALES FABRICANTES DE ELECTROCOMÉSTICOS DE EUROPA tipo proyecto B	AREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Ponente LÓPEZ PELLICER, FRANCISCO JAVIER  Director ÁLVAREZ MATEO, JORGE	14/07/2025 10:00 Seminario 25 - Edificio Ada Byron
Tribunal Transversal 4 (Co-TI-SI-IS)				
54 CONTE PISA, CRISTINA	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	DISEÑO DE PRODUCTO ASISTIDO POR INTELIGENCIA ARTIFICIAL. CASO DE ESTUDIO, UN JUEGO DE MESA tipo proyecto B	AREA DE EXPRESION GRÁFICA EN LA INGENIERIA Director LÓPEZ FORNIÉS, IGNACIO	15/07/2025 10.00 Aula 1.06 Edificio Betancourt
Diseño de Producto 1				
55 CORONADO HERNÁNDEZ, JOSE IGNACIO	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	DISEÑO Y OPTIMIZACIÓN DE UN PARQUE EÓLICO tipo proyecto B	AREA DE INGENIERIA ELÉCTRICA Ponente DUFO LÓPEZ, RODOLFO  Director GARCÍA AZNAR, ÁLVARO	11/07/2025 10:45 Aula 2.16 - Edificio Betancourt
Energía versión 1 (MMT, MF, IE)				
56 CORTÉS MARTÍN, ANDRÉS	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	DISEÑO Y DESARROLLO DE UN DISPOSITIVO WEARABLE PARA ANIMALES. tipo proyecto B	AREA DE TECNOLOGIA ELECTRÓNICA Director CASAS NEBRA, ROBERTO JOSÉ  Director GUILLOMÍA SAN BARTOLOMÉ, MIGUEL ÁNGEL	16/07/2025 10.00 Aula 2.20 Edificio Betancourt
Sistemas Electrónicos versión 2 (TE, ISA, IE)				

## LISTADO FECHAS DEFENSA

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
57 COS AZÓN, MARIA CRISTINA DEL	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN	IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE COMUNICACIÓN MULTIMODO CON SOPORTE SATELITAL: INTEGRACIÓN DEL MÓDEM BG95-S5 Y DISEÑO DE UNA PCB PARA SU APLICACIÓN tipo proyecto B	ÁREA DE TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Ponente URRIZA PARROQUÉ, ISIDRO  Director NOTIVOLI SÁNCHEZ, DAVID	16/07/2025 09:15 Sala audiovisual del Dpto. de Ing. Electrónica y Comunicaciones - Edificio Ada Byron
	Sistemas Electrónicos			
58 COSTA MORENO, ANDREA	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	DISEÑO Y EVALUACIÓN FUNCIONAL DE UN NUEVO DISPOSITIVO PROTÉSICO PARA SUSTITUCIÓN HEMIMANDIBULAR EN ADULTOS MEDIANTE MODELADO CAD AVANZADO Y SIMULACIÓN tipo proyecto B	ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERIA Director ORTÚN TERRAZAS, JAVIER	15/07/2025 10.30 Aula 2.09 Edificio Betancourt
	Desarrollo de Producto versión 1 (CMIM, IPF, IM)			
59 CRUZ GASCÓN, JAVIER	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	ANÁLISIS DE EFICIENCIA ENERGÉTICA Y ESTUDIO DE LOS COSTES DINÁMICOS DE LA ENERGÍA EN EDIFICIOS UNIVERSITARIOS. tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERIA TELEMATICA Director MARTÍNEZ RUIZ, IGNACIO	14/07/2025 11.30 Aula 2.14 Edificio Betancourt
	TRIBUNAL TRANSVERSAL 3 versión 1 (IE, ISA, MMT)			
60 CUARTERO VIDAL, CHRISTIAN	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	PROYECTO DE INSTALACIÓN DE LAS TUBERÍAS PRINCIPALES DE AGUA DE UNA ESTACIÓN DE TRATAMIENTO DE AGUA POTABLE (ETAP). tipo proyecto A	ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Directora ROYO SÁNCHEZ, ANA CRISTINA	15/07/2025 09:00 Aula 2.14 - Edificio Betancourt
	IQ-Procesos e instalaciones A			

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
61 CURA SERRANO, IGNACIO DEL	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	VISIÓN ARTIFICIAL PARA CONTROL DE PUENTES GRÚA tipo proyecto B	<p>AREA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Director LÓPEZ NICOLÁS, GONZALO</p> <p>AREA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Director RAMÍREZ LABOREO, ÉDGAR JORGE</p>	<p>14/07/2025 10:30 - 11:00 Seminario 22 - Edificio Ada Byron</p>
Mecatrónica 2				
62 DE VERA SANZ, CARLOS	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	RAG PARA FACILITAR EL USO DE DATUZ Y EL APRENDIZAJE DE ALMACENES DE DATOS tipo proyecto B	<p>Directora GRACIA LATORRE, MARÍA BELÉN</p> <p>AREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Director ILARRI ARTIGAS, SERGIO</p>	<p>14/07/2025 12:15 Seminario 25 - Edificio Ada Byron</p>
Tribunal Transversal 4 (Co-TI-SI-IS)				
63 DEL CASTILLO SOLANO, VICTORIA	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	MODELADO Y DISEÑO DE UN SISTEMA INDUCTOR ADAPTADO A ETAPA INVERSORA-ELEVADORA NO RESONANTE PARA ENCIMERAS DE INDUCCIÓN tipo proyecto B	<p>Director VILLUENDAS LÓPEZ, FRANCISCO</p> <p>AREA DE TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Director ACERO ACERO, JESÚS</p>	<p>15/07/2025 10:00 - 10:30 Aula A.15 - Edificio Ada Byron</p>
Mecatrónica				
64 DEL RINCÓN DE LA VILLA, ALONSO	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	DETECCIÓN DE ATAQUES DE REUTILIZACIÓN DE CÓDIGO EN PROCESOS DE WINDOWS tipo proyecto B	<p>AREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Director RODRÍGUEZ FERNÁNDEZ, RICARDO JULIO</p>	<p>14/07/2025 12:15 Seminario "Manuel Silva"- Dpto. Informática e Ing. de Sistemas - Edificio Ada Byron</p>
Tribunal Transversal 1 (Co-TI-IC)				

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
65 DEL VAL TAJAHUERCE, PABLO	GRADUADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	<b>PROYECTO DE INSTALACIÓN ELÉCTRICA EN BAJA TENSIÓN PARA UNA NAVE INDUSTRIAL DESTINADA A USO LOGÍSTICO.</b> tipo proyecto    A	ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Director    IBÁÑEZ CARABANTES, PEDRO GASPAR	<b>14/07/2025</b> <b>10.30-11.00</b> <b>Seminario A.21</b> <b>Edificio Ada Byron</b>
	Sistemas eléctricos versión 1 (IE, TE, EGI)			
66 DÍEZ CIFUENTES, CRISTINA	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	<b>SÍNTESIS Y EVALUACIÓN DE NANOFIBRAS MAGNÉTICAS PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS CONTAMINADAS CON RIFAMPICINA</b> tipo proyecto    B	ÁREA DE FÍSICA DE LA MATERIA CONDENSADA Director    GOYA ROSSETTI, GERARDO FABIÁN	<b>16/07/2025</b> <b>10:00</b> <b>Aula 3.04 - Edificio Betancourt</b>
	IQ-Medio ambiente y sostenibilidad B			
67 DOMINGO GRACIA, IRENE	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN	<b>ANÁLISIS DE LA CAPACIDAD DE INTEGRACIÓN DE MODELOS DE CLASIFICACIÓN DE AUDIO EN DISPOSITIVOS LOT</b> tipo proyecto    B	ÁREA DE TECNOLOGÍA ELECTRONICA Director    BELTRÁN BLÁZQUEZ, JOSÉ RAMÓN	<b>16/07/2025</b> <b>10:00</b> <b>Sala audiovisual del Dpto. de Ing. Electrónica y Comunicaciones - Edificio Ada Byron</b>
	Sistemas Electrónicos			
68 DOMÍNGUEZ TORCAL, ADRIÁN	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	<b>CLUSTERIZACIÓN DE DATOS TRANSACCIONALES CON TÉCNICAS DE APRENDIZAJE NO SUPERVISADO Y MODELOS DE LENGUAJE</b> tipo proyecto    B	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Director    BERNAD LUSILLA, JORGE RAUL	<b>11/07/2025</b> <b>08:40</b> <b>Seminario 21 - Edificio Ada Byron</b>
	Tribunal Transversal 2 (Co-TI-IC)		ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Director    BOBED LISBONA, CARLOS	

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
69 DUMBRAVA , ANDREI	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	DESARROLLO DE UNA APLICACIÓN INTELIGENTE PARA EL ANÁLISIS Y RESOLUCIÓN DE FALLOS DURANTE LA FASE DE PRUEBAS EN EL SECTOR FERROVIARIO	AREA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Ponente MONTIJANO MUÑOZ, EDUARDO  Director GARCÍA RUBIO, GABRIEL	14/07/2025 12:50 Seminario "Manuel Silva"- Dpto. Informática e Ing. de Sistemas - Edificio Ada Byron
	Tribunal Transversal 1 (Co-TI- IC)	tipo proyecto B		
70 ELIPE MUÑOZ, NICOLÁS	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	DISEÑO DE LOS ESPACIOS INTERIORES, EXTERIORES E IMAGEN DE MARCA PARA LA EXPOSICIÓN Y FESTIVAL DE MÚSICA CON MOTIVO DEL NOMBRAMIENTO DE CARIÑENA COMO CAPITAL EUROPEA DEL VINO 2025	AREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERIA Directora SANZ SEGURA, ROSANA	14/07/2025 11.30 Aula 2.15 Edificio Betancourt
	Imagen y Comunicación de Producto	tipo proyecto B		
71 ESPINOSA FUMANAL, SERGIO	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN	INTEGRACIÓN DE FUNCIONALIDADES AVANZADAS DE QOS EN UN ENTORNO SDWLAN	AREA DE INGENIERIA TELEMATICA Director RUIZ MÁS, JOSÉ DE LAS HUERTAS	14/07/2025 09:30 Sala audiovisual del Dpto. de Ing. Electrónica y Comunicaciones - Edificio Ada Byron
	Telemática	tipo proyecto B		
72 FÉLEZ MOLINER, DANIEL	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	ESTUDIO CINEMÁTICO Y DINÁMICO DE UN ENSAYO DE IMPACTO FRONTAL PARA EVALUACIÓN DE ARNESES DE TRANSPORTE DE MASCOTAS EN VEHÍCULO	AREA DE INGENIERIA MECÁNICA Director CAMAÑES VERA, VICTOR MANUEL	16/07/2025 09.00 Seminario 2.15 Edificio Betancourt
	Máquinas y Vehículos versión 2 (IIT, IM, EGI)	tipo proyecto B	AREA DE INGENIERIA E INFRAESTRUCTURA DE LOS TRANSPORTES Director MAZA FRECHÍN, MARIO VICENTE	

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
73 FERRERAS PAJARÍN, JAVIER	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	<b>OPTIMIZACIÓN DE LA SEGMENTACIÓN DE BLASTOCISTOS MEDIANTE TÉCNICAS DE ENSEMBLE DE MODELOS DE DEEP LEARNING</b> tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Ponente MONTIJANO MUÑOZ, EDUARDO  ÁREA DE MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE Directora VILLOTA MIRANDA, MARÍA  ÁREA DE INGENIERÍA MECÁNICA Director AYENSA JIMÉNEZ, JACOBO	<b>11/07/2025</b> <b>09:20</b> <b>Seminario 21 - Edificio Ada Byron</b>
Tribunal Transversal 2 (Co-TI-IC)				
74 FLORENTÍN DOMINGO, JOSÉ MIGUEL	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	<b>DESARROLLO DE UNA APLICACIÓN DOCENTE MULTIPLATAFORMA PARA LA SIMULACIÓN DE DISPOSITIVOS DE ELECTROTERAPIA EN FISIOTERAPIA</b> tipo proyecto B	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Ponente ZARAZAGA SORIA, FRANCISCO JAVIER  ÁREA DE FISIOTERAPIA Director MALO URRIÉS, MIGUEL	<b>17/07/2025</b> <b>10:00</b> <b>Seminario 25 - Edificio Ada Byron</b>
Tribunal Transversal 4 (Co-TI-SI-IS)				
75 FRANCIA LÓPEZ, JAIME DE	GRADUADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	<b>DESARROLLO DE UN CARGADOR MODO 3 PARA VEHÍCULOS ELÉCTRICOS</b> tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Director VILLA GAZULLA, JUAN LUIS	<b>16/07/2025</b> <b>09.00</b> <b>Seminario A.24, 2ª planta del Edificio Ada Byron</b>
Proyectos de instalaciones eléctricas Versión 2 (IE, ISA,				
76 FRANCISCO NIEVAS, ÁLVARO DE	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	<b>PREDICCIÓN DE PRECIOS DE SPOT INSTANCIAS DE AWS CON MODELOS DE IA PARA SU INTEGRACIÓN EN SISTEMAS DE ORQUESTACIÓN DE RECURSOS EN LA NUBE</b> tipo proyecto B	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Director FABRA CARO, FRANCISCO JAVIER	<b>14/07/2025</b> <b>10:45</b> <b>Seminario 25 - Edificio Ada Byron</b>
Tribunal Transversal 4 (Co-TI-SI-IS)				

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
77 FRANCO MARTÍNEZ, ANA	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	DETECCIÓN Y SEGMENTACIÓN DE OBJETOS CON VOCABULARIO ABIERTO PARA PRÓTESIS VISUALES.	AREA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Directora TOMÁS BÁRBARA, JULIA  AREA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Director PÉREZ YUS, ALEJANDRO	15/07/2025 12.00 Seminario A.21 Edificio Ada Byron
	Automatica y Robótica versión 3 (ISA, TE, LSI)			
78 FRANCO RAMÍREZ, JAN CARLOS	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	MEJORAS EN LA RECUPERACIÓN DE ENTIDADES SOBRE GRAFOS DE CONOCIMIENTO MEDIANTE EMBEDDINGS Y PROCESAMIENTO DEL	Director GARCÍA VÁZQUEZ, SAMUEL DANIEL  AREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Director BOBED LISBONA, CARLOS	11/07/2025 14:45 - 15:20 Seminario 25 - Edificio Ada Byron
	Tribunal Transversal 3 (Co-TI-SI-IS)			
79 GALINDO HERNÁNDEZ, DAVID	GRADUADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	ANÁLISIS APLICADO DEL MANTENIMIENTO EN TRANSFORMADORES: COMPONENTES Y TÉCNICAS DE DIAGNÓSTICO Y ENSAYO.	AREA DE INGENIERIA ELÉCTRICA Director ROYO GRACIA, JOAQUÍN LUIS	16/07/2025 10.00 Seminario A.24, 2ª planta del Edificio Ada Byron
	Proyectos de instalaciones eléctricas Versión 2 (IE, ISA,			
80 GALLEGO CASADO, SARA	GRADO EN ESTUDIOS EN ARQUITECTURA	MECANISMOS MODULARES EN LA VIVIENDA COLECTIVA CONTEMPORÁNEA ESPAÑOLA	AREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA Directora CERVERO SÁNCHEZ, NOELIA  AREA DE PROYECTOS ARQUITECTONICOS Director LABARTA AIZPÚN, CARLOS	16/07/2025 11:00 Aula 2.15 - Edificio Betancourt
	Proyecto y construcción versión 3.2 (PA, COA, EGA)			

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
81 GARCÍA ARANDA, DIEGO	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	EVALUACIÓN DE UN SISTEMA HETEROGÉNEO FORMADO POR CPU Y FPGA Y PROGRAMADO A TRAVÉS DE INTEL ONEAPI tipo proyecto B	AREA DE ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES Directora GRAN TEJERO, RUBÉN  AREA DE ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES Director SUÁREZ GRACIA, DARIÓ	11/07/2025 10:00 Seminario 21 - Edificio Ada Byron
Tribunal Transversal 2 (Co-TI- IC)				
82 GARCÍA BOILLOS, PABLO	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	ANÁLISIS DE LA OCUPACIÓN EN EDIFICIOS UNIVERSITARIOS. PROPUESTAS DE OPTIMIZACIÓN Y USO EFICIENTE DE LOS ESPACIOS tipo proyecto B	AREA DE INGENIERIA TELEMATICA Director MARTÍNEZ RUIZ, IGNACIO	14/07/2025 11:00 - 11:30 Seminario 22 - Edificio Ada Byron
Mecatrónica 2				
83 GARCÍA DE ARCE, JUAN	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	PROYECTO LOGÍSTICO EN EL SECTOR AUTOMOCIÓN: DIMENSIONAMIENTO DE PERSONAL Y DISEÑO DE PROCESOS tipo proyecto B	AREA DE ORGANIZACION DE EMPRESAS Ponente NAVARRO ELOLA, LUIS GONZAGA  Director TRUEBA SERRANO, MARÍA	14/07/2025 09:00 Aula 2.16 - Edificio Betancourt
TRIBUNAL TRANSVERSAL 1				
84 GARCÍA DÍAZ-OTERO, NURIA	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	DISEÑO Y REALIZACIÓN DE UN ALTAVOZ PASIVO MÍNIMO DE ALUMINIO 3 PULGADAS HQ/16 OHMS. PARA LA EMPRESA EGI (AUDIO SOLUTIONS - ELECTROACÚSTICA GENERAL IBÉRICA, S.A.) tipo proyecto B	AREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Director TORRES PORTERO, MIGUEL ÁNGEL	15/07/2025 11.00 Aula 2.09 Edificio Betancourt
Desarrollo de Producto versión 1 (CMIM, IPF, IM)				

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
85 GARCÍA GRACIA, LUCÍA	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	ESTUDIO COMPARATIVO Y ANÁLISIS DE DIFERENTES TECNOLOGÍAS DE BOMBAS DE CALOR	ÁREA DE MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS Directora MARTÍNEZ GRACIA, AMAYA  Director TAJIK JAMALABAD, MILAD	18/07/2025 10:00 Aula 2.16 - Edificio Betancourt
	Energía versión 1 (MMT, MF, IE)	tipo proyecto B		
86 GARCÍA LABUENA, GONZALO	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	MEJORA DEL SISTEMA DE INFORMACIÓN WEB DEL MUSEO DE INFORMÁTICA HISTÓRICA (MIH) DE LA UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Director MENA NIETO, EDUARDO	11/07/2025 15:20 - 15:55 Seminario 25 - Edificio Ada Byron
	Tribunal Transversal 3 (Co-TI- SI-IS)	tipo proyecto B		
87 GARCÍA LITE, ANDRÉS	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	CARACTERIZACIÓN DEL CAMPO DE VELOCIDADES EN FLUJOS TRIDIMENSIONALES CON ROTACIÓN	ÁREA DE MECÁNICA DE FLUIDOS Director BALLESTER CASTAÑER, JAVIER MANUEL  ÁREA DE MECÁNICA DE FLUIDOS Director TIZNÉ LARROY, EDUARDO	14/07/2025 09.45 Seminario 2.20 Edificio Betancourt
	Ingeniería Térmica y de Fluidos versión 1 (MMT, MF,	tipo proyecto B		
88 GARCÍA MOLINA, MARIO	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	ESTUDIO DE LA SENSIBILIDAD A LAS SOBRETENSIONES DE LOS CABLES SUBTERRÁNEOS COMO CONSECUENCIA DE LA CAÍDA DE RAYOS	ÁREA DE INGENIERIA ELÉCTRICA Director PORTA ROYO, LUIS	16/07/2025 10.45 Aula 2.20 Edificio Betancourt
	Sistemas Electrónicos versión 2 (TE, ISA, IE)	tipo proyecto B		

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
89 GARCÍA RICA, IVÁN	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	CARACTERIZACIÓN DE UN ASCENSOR DESDE EL PUNTO DE VISTA ENERGÉTICO Y DE EFICIENCIA. DEFINICIÓN CIBERFÍSICA Y OEEE	AREA DE INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN Directora VAL BLASCO, SONIA BELÉN	14/07/2025 08:30 - 09:00 Aula 2.09 - Edificio Betancourt
	Producción Integrada	tipo proyecto B		
90 GARCIA SALCEDO, SARA	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	ESTUDIO DEL IMPACTO AMBIENTAL EN PROCESOS INDUSTRIALES. CASO DE ESTUDIO: APLICACIÓN A UN CONJUNTO MECÁNICO	AREA DE INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN Directora VAL BLASCO, SONIA BELÉN	14/07/2025 09:00 - 09:30 Aula 2.09 - Edificio Betancourt
	Producción Integrada	tipo proyecto B		
91 GARCÍA-BELENQUER SANZ, ÁLVARO JESÚS	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	ANÁLISIS DE LA FASE PREANALÍTICA DE UROCULTIVOS Y ESTRATEGIAS DE OPTIMIZACIÓN EN LABORATORIO CLÍNICO	AREA DE INGENIERIA DE LOS PROCESOS DE FABRICACION Directora ACERO CACHO, RAQUEL  Director REZUSTA LÓPEZ, ANTONIO	17/07/2025 09.40 Seminario 3.05 Edificio Betancourt
	Ingeniería de Fabricación versión 1 (IPF, IM, IPF)	tipo proyecto B		
92 GARCIANDÍA SOLA, MIGUEL	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	COMPARATIVA ENTRE EL DISEÑO MEDIANTE FORMULAS Y EL DISEÑO MEDIANTE ANALISIS PARA EL DIMENSIONAMIENTO DE SILOS DE MATERIAL GRANULAR	AREA DE MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORIA DE Director CUETO PRENDES, ELIAS  Director URDEITX DÍAZ, PAU	14/07/2025 11.15 Aula 2.12 Edificio Betancourt
	TRIBUNAL TRANSVERSAL 2 (CMIM, MMCTE, MA)	tipo proyecto B		

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
93 GARGALLO LAPUERTA, PAOLA	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	CARACTERIZACIÓN DE MEMBRANAS PARA VENTING UNITS DE VEHÍCULOS ELÉCTRICOS tipo proyecto B	AREA DE INGENIERÍA QUÍMICA Ponente TÉLLEZ ARISO, CARLOS  Director DEL PRADO LAYA, BENI	14/07/2025 09:00 Seminario 23 - Edificio Ada Byron
	IQ-Procesos e instalaciones B2			
94 GIBAJA SUBÍAS, JUAN ANDRÉS	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	CÁLCULO Y SIMULACIÓN DE LA CAPACIDAD DE TRANSPORTE DE LA LÍNEA DE FERROCARRIL ZARAGOZA_CANFRANC tipo proyecto B	AREA DE INGENIERÍA E INFRAESTRUCTURA DE LOS TRANSPORTES Director LARRODÉ PELLICER, EMILIO	18/07/2025 10:45 Seminario 3.04 - Edificio Betancourt
	Medios de Transporte			
95 GIMENO GARBAJOSA, LAURA	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	FESTIVAL DE MÚSICA EMERGENTE 'RECREO': DISEÑO, GESTIÓN Y PRODUCCIÓN TÉCNICA DEL EVENTO tipo proyecto B	AREA DE EXPRESION GRÁFICA EN LA INGENIERIA Director SANZ SEGURA, ROSANA	17/07/2025 10.50 Aula 2.14 Edificio Betancourt
	Imagen y Comunicación de Producto			
96 GIMENO GIMENO, DANIEL	GRADUADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA AISLADA PARA AUTOCONSUMO EN UNA EXPLOTACIÓN PORCINA. tipo proyecto B	INGENIERIA ELÉCTRICA Directora MARTÍN ARROYO, SUSANA  AREA DE INGENIERIA ELECTRICA Director GARCÍA GRACIA, MIGUEL	17/07/2025 11.30 Aula 3.04 Edificio Betancourt
	Sistemas eléctricos versión 2 (IE, TE y MA)			

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
97 GIMENO LÁZARO, GABRIEL	GRADUADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	EMISIÓN DE CAMPOS ELECTROMAGNÉTICOS EN SISTEMAS DE TRANSPORTE DE ENERGÍA ELÉCTRICA. MEDICIÓN Y ANÁLISIS EN UNA ESTACIÓN DE 400 KV tipo proyecto B	AREA DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Director USÓN SARDAÑA, ANTONIO	17/07/2025 12.45 Aula 3.04 Edificio Betancourt
	Sistemas eléctricos versión 2 (IE, TE y MA)			
98 GISTAS CUBERO, ALEJANDRO	GRADUADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	INSTALACIÓN ELÉCTRICA DE UN PABELLÓN POLIDEPORTIVO. tipo proyecto A	AREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERIA Director IBÁÑEZ CARABANTES, PEDRO GASPAR	14/07/2025 11.00-11.30 Seminario A.21 Edificio Ada Byron
	Sistemas eléctricos versión 1 (IE, TE, EGI)			
99 GÓMEZ BLASCO, DANIEL	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN	ANÁLISIS E IMPLEMENTACIÓN DE UN MÓDULO DE MONITORIZACIÓN DE TRANSMISIONES DE DATOS DE OPERACIÓN EN UN SISTEMA DE COMUNICACIONES CRÍTICAS TETRA tipo proyecto B	AREA DE TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES Ponente GARCÍA DUCAR, MARÍA PALOMA  Director MILLÁN BELSUÉ, JUAN	17/07/2025 10:30 Sala audiovisual del Dpto. de Ing. Electrónica y Comunicaciones - Edificio Ada Byron
	Sistemas de Telecomunicación			
100 GÓMEZ DOMINGO, MANUEL	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	MEDICIÓN DE BIOIMPEDANCIA MEDIANTE EL INTEGRADO AD5941 tipo proyecto B	AREA DE TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Director BELTRÁN BLÁZQUEZ, JOSÉ RAMÓN  AREA DE TECNOLOGÍA ELECTRONICA Director PONCE DE LEÓN VÁZQUEZ, JESÚS	17/07/2025 10.15 Seminario A21 Edificio Ada Byron
	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
101 GONZÁLEZ ABAD, LEYRE	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	VALORIZACIÓN DE LA FASE ACUOSA DE BIO-OIL DE PIRÓLISIS MEDIANTE CHEMICAL LOOPING COMBUSTION	AREA DE TECNOLOGÍAS DEL MEDIO AMBIENTE Director ÁBREGO GARRUÉS, JAVIER  AREA DE TECNOLOGÍAS DEL MEDIO AMBIENTE Director LETE SANZ, ALEJANDRO	14/07/2025 10:15 Seminario 23 - Edificio Ada Byron
	IQ-Procesos e instalaciones B2			
102 GRACIA CASAÑAL, ANGEL	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	ESTUDIO DE FLUJOS DE POTENCIA EN REDES ELÉCTRICAS BAJO INCERTIDUMBRE	INGENIERIA ELÉCTRICA Director LUJANO ROJAS, JUAN MIGUEL	18/07/2025 10:45 Aula 2.16 - Edificio Betancourt
	Energía versión 1 (MMT, MF, IE)			
103 GRACIA MARTÍN, RAFAEL	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	INFLUENCIA ORGANIZATIVA Y TECNOLÓGICA EN EL ÁMBITO EMPRESARIAL EN LA INNOVACIÓN VERDE: ENFOQUE APLICADO A LA OFICINA VERDE DE UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	AREA DE ORGANIZACION DE EMPRESAS Director SÁNCHEZ SELLERO, PEDRO	14/07/2025 09:30 Aula 2.16 - Edificio Betancourt
	TRIBUNAL TRANSVERSAL 1			
104 GRACIA SANJUAN, CARLOS	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN	MÓDULO DE LOGGING SERVICE CON MULTI- BLOCKCHAIN EN EL CONECTOR DE ESPACIOS DE DATOS DE FIWARE	AREA DE INGENIERIA TELEMATICA Ponente ALESANCO IGLESIAS, ÁLVARO  Director ESQUILLOR GARCÍA, JAVIER	14/07/2025 11:00 Sala audiovisual del Dpto. de Ing. Electrónica y Comunicaciones - Edificio Ada Byron
	Telemática			

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
105 GUTIÉRREZ BENTUÉ, ÁLVARO	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	<b>MODELADO NUMÉRICO DE LA EVAPORACIÓN DE GOTAS CON PROPIEDADES VARIABLES EN SISTEMAS MONO- Y MULTICOMPONENTE</b> tipo proyecto B	ÁREA DE MECÁNICA DE FLUIDOS Ponente <b>BALLESTER CASTAÑER, JAVIER MANUEL</b>  Director <b>COLERA RICO, MANUEL</b>  ÁREA DE MECÁNICA DE FLUIDOS Director <b>MUELAS EXPÓSITO, ÁLVARO</b>	<b>14/07/2025</b> <b>10.30</b> <b>Seminario 2.20</b> <b>Edificio Betancourt</b>
106 GUTIÉRREZ BOIRA, FRANCISCO	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	<b>DISEÑO, FABRICACIÓN Y ANÁLISIS DE UNA RAMPA ORTOPÉDICA CON MATERIALES POLIMÉRICOS</b> tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA E INFRAESTRUCTURA DE LOS TRANSPORTES Director <b>CUARTERO SALAFRANCA, JESÚS</b>	<b>14/07/2025</b> <b>09:30 - 10:00</b> <b>Aula 2.09 - Edificio</b> <b>Betancourt</b>
107 HADJEB , MOSTAFA NOUR	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	<b>DISEÑO Y FABRICACIÓN DE UNA MATRIZ DE EXTRUSIÓN PARA UN PERFIL ESTRUCTURAL DE ALUMINIO EN FORMA DE U</b> tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN Director <b>FRANCO GIMENO, JOSÉ MANUEL</b>	<b>11/07/2025</b> <b>11.40</b> <b>Seminario 3.05</b> <b>Edificio Betancourt</b>
108 HERAS SÁNCHEZ, PABLO	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	<b>PROYECTO DE UNA CÉLULA ROBÓTICA AUTOMATIZADA PARA PLEGADO DE CHAPA</b> tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN Ponente <b>ROYO VÁZQUEZ, EMILIO JULIÁN</b>  Director <b>OLAÑETA MOLINA, JESÚS</b>	<b>11/07/2025</b> <b>11.00</b> <b>Seminario 3.05</b> <b>Edificio Betancourt</b>

Ingeniería Térmica y de  
Fluidos versión 1 (MMT, MF,

Producción Integrada

Ingeniería de Fabricación  
versión 1 (IPF, IM, IPF)

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
109 HERCE CRUZ, DANIEL	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	MEJORA DE APLICACIÓN DE REVISIÓN DE CONTRATOS MEDIANTE LA IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE AGENTES IA tipo proyecto B	AREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Ponente JÚLVEZ BUENO, JORGE EMILIO  Director SACRAMENTO GARCÍA, GERMÁN	17/07/2025 10:45 Seminario 25 - Edificio Ada Byron
Tribunal Transversal 4 (Co-TI-SI-IS)				
110 ILLA CRIADO, SANTIAGO	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	TÉCNICAS DE APRENDIZAJE AUTOMÁTICO APLICADAS AL MANTENIMIENTO PREDICTIVO DEL TREN MECÁNICO DE AEROGENERADORES A PARTIR DE SEÑALES DE VIBRACIÓN tipo proyecto B	AREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Ponente MONTESANO DEL CAMPO, LUIS  Director MARÍN LÓPEZ, ANTONIO	16/07/2025 09:40 Seminario 22 - Edificio Ada Byron
Tribunal Transversal 5 (Co-TI-SI-IS)				
111 IRANZO GREGORIO- ROCASOLANO, LUCÍA	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN	ANÁLISIS Y VISUALIZACIÓN DE DATOS DE SENSORES AMBIENTALES (HYDROBALL) PARA AVANZAR EN EL CONOCIMIENTO MEDIOAMBIENTAL DE LOS CAMPUS UNIVERSITARIOS SOSTENIBLES tipo proyecto B	AREA DE INGENIERIA TELEMATICA Director MARTÍNEZ RUIZ, IGNACIO	17/07/2025 11:15 Sala audiovisual del Dpto. de Ing. Electrónica y Comunicaciones - Edificio Ada Byron
Sistemas de Telecomunicación				
112 IRIBARREN AREOPAGITA, JORGE	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	IDENTIDAD CORPORATIVA Y DISEÑO DE MOBILIARIO MULTIFUNCIONAL PARA ESPACIOS RELIGIOSOS tipo proyecto B	AREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Directora BIEDERMANN , ANNA MARIA	11/07/2025 11.10 Aula 2.14 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
113 IZQUIERDO BARRANCO, DAVID	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	DISEÑO Y ANÁLISIS DE INVERSORES MULTINIVEL PARA LA GENERACIÓN DE ONDAS ARBITRARIAS A ALTAS FRECUENCIAS. tipo proyecto B	AREA DE TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Director ÁLVAREZ GARIBURO, IGNACIO  AREA DE TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Director SARNAGO ANDÍA, HÉCTOR	17/07/2025 11.00 Seminario A21 Edificio Ada Byron
	Sistemas Electrónicos versión 3 (TE, ISA, FA)			
114 JARNE CABAÑERO, PATRICIA ITALIA	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	IDENTIFICACIÓN MEJORADA DE PERIODOS DE HUMEDECIMIENTO DE FACHADAS DEBIDOS A LA LLUVIA BATIENTE: ANÁLISIS COMPARATIVO EN MADRID Y ALMERÍA tipo proyecto B	AREA DE INGENIERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN Director PÉREZ BELLA, JOSÉ MARÍA	15/07/2025 10.00 Aula 2.16 del Edificio Betancourt
	Diseño y Cálculo de Estructuras versión 1			
115 JIMÉNEZ CORVINOS, NICOLÁS	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	ANÁLISIS DEL OEE (OVERALL EQUIPMENT EFFECTIVENESS) COMO HERRAMIENTA PARA INCREMENTAR LA EFICIENCIA OPERATIVA EN PROCESOS DE FABRICACIÓN PARA PIEZAS DEL SECTOR DE AUTOMOCIÓN tipo proyecto B	AREA DE INGENIERIA DE LOS PROCESOS DE FABRICACION Directora VAL BLASCO, SONIA BELÉN	14/07/2025 10:00 - 10:30 Aula 2.09 - Edificio Betancourt
	Producción Integrada			
116 JULVE YUBERO, JAVIER	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	ANÁLISIS COMPARATIVO DE PROTECCIONES DE SEGURIDAD Y SU INFLUENCIA EN LA EFICIENCIA DE PROGRAMAS COMPILADOS tipo proyecto B	AREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMATICOS Director RODRÍGUEZ FERNÁNDEZ, RICARDO JULIO	16/07/2025 10:00 Seminario 25 - Edificio Ada Byron
	Tribunal Transversal 1 (Co-TI-IC)			

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
117 LABARTA OLIVA, SANDRA	GRADUADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	PROYECTO INSTALACIÓN ELÉCTRICA EN BAJA TENSIÓN DE BLOQUE DE VIVIENDAS EN CAMPO, HUESCA	ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Director IBÁÑEZ CARABANTES, PEDRO GASPAR	14/07/2025 11.30-12.00 Seminario A.21 Edificio Ada Byron
	Sistemas eléctricos versión 1 (IE, TE, EGI)	tipo proyecto A		
118 LACOMA LORIENTE, NOELIA	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	RECUPERANDO EL ESPACIO URBANO UNIVERSITARIO: DISEÑO DE UNA CALLE EN CAMPUS SAN FRANCISCO EN ZARAGOZA	ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Director MANCHADO PÉREZ, EDUARDO JOSÉ	14/07/2025 10.30 Aula 1.06 Edificio Betancourt
	Diseño de Producto 1	tipo proyecto B		
119 LAFARGA LORO, INÉS	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	ESTUDIO EXPERIMENTAL COMPARATIVO DEL COMPORTAMIENTO MECÁNICO DE DIFERENTES DISEÑOS DE MALLAS BIOCOMPATIBLES PARA UN DISPOSITIVO DE ASISTENCIA VENTRICULAR BIOLÓGICO	Director LAITA DIESTE, NICOLÁS  ÁREA DE MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE Director MARTÍNEZ BARCA, MIGUEL ÁNGEL	14/07/2025 11:00 - 11:30 Aula 2.09 - Edificio Betancourt
	Producción Integrada	tipo proyecto B		
120 LAGUNA EGIDO, SUSANA	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	ESTUDIO DE ELIMINACIÓN DE CONTAMINANTES DE PREOCUPACIÓN EMERGENTE (CPES) Y DESINFECCIÓN EN AGUAS APLICANDO FOTOCATALIZADORES BASADOS EN TIO2 COMBINADOS CON BIOCARBÓN ACTIVADO	ÁREA DE TECNOLOGÍAS DEL MEDIO AMBIENTE Directora MOSTEO ABAD, ROSA  ÁREA DE PARASITOLOGIA Director MOLES ALGARRA, SAMUEL EUGENIO	16/07/2025 11:00 Aula 3.04 - Edificio Betancourt
	IQ-Medio ambiente y sostenibilidad B	tipo proyecto B		

## LISTADO FECHAS DEFENSA

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
121 LAJARA BUENO, ARIÁN	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN	HERRAMIENTAS DE PROCESADO DE MÚSICA CON IA. APLICACIONES A LA SEPARACIÓN DE CANCIONES EN PISTAS tipo proyecto B	AREA DE TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Director BELTRÁN BLÁZQUEZ, JOSÉ RAMÓN	16/07/2025 12:15 Sala audiovisual del Dpto. de Ing. Electrónica y Comunicaciones - Edificio Ada Byron
	Sonido e imagen			
122 LARA MESA, DIEGO	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	APLICACIONES DE DEEP LEARNING PARA DISPOSITIVOS DE ASISTENCIA VISUAL tipo proyecto B	AREA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Director GUERRERO CAMPO, JOSÉ JESÚS  AREA DE INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Director MUR LABADIA, LORENZO	14/07/2025 11:30 - 12:00 Seminaro 22 - Edificio Ada Byron
	Mecatrónica 2			
123 LÁZARO FRÍAS, DAVID	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	COMUNIDAD ENERGÉTICA PARA AUTOCONSUMO EN UN MUNICIPIO DE LA PROVINCIA DE SORIA tipo proyecto B	AREA DE INGENIERIA ELÉCTRICA Director SANZ OSORIO, JOSÉ FRANCISCO	11/07/2025 11:30 Aula 2.16 - Edificio Betancourt
	Energía versión 1 (MMT, MF, IE)			
124 LÁZARO GUTIÉRREZ, JORGE JUAN	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	MODELADO DINÁMICO Y CONTROL DE UNA GRÚA HIDRÁULICA tipo proyecto B	Director ARZOLA SILVA, CÉSAR ALONSO  AREA DE INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMATICA Director RAMÍREZ LABOREO, ÉDGAR JORGE	15/07/2025 10:30 - 11:00 Aula A.15 - Edificio Ada Byron
	Mecatrónica			

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
125 LÁZARO HUERTA, ALICIA	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	IMPLEMENTACIÓN DE TÉCNICAS HARDWARE PARA LA TOLERANCIA A FALLOS PERMANENTES EN LAS MEMORIAS ON-CHIP DE ACELERADORES CNN	AREA DE ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES Director GRAN TEJERO, RUBÉN  AREA DE ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES Director VALERO BRESÓ, ALEJANDRO	11/07/2025 11:20 Seminario 21 - Edificio Ada Byron
Tribunal Transversal 2 (Co-TI-IC)				
126 LAZARO RAMOS, NATALIA	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	DISEÑO DE COMPONENTES Y SU APLICABILIDAD Y METODOLOGÍA PARA LA LEGALIZACIÓN DE UNA PLATAFORMA TIPO ESCENARIO SOBRE CAJA DE PICKUP	AREA DE INGENIERÍA E INFRAESTRUCTURA DE LOS TRANSPORTES Director BASELGA ARIÑO, SANTIAGO	17/07/2025 09.30 Aula 1.06 Edificio Betancourt
Máquinas y Vehículos versión 1 (IIT, IM, IIT)				
127 LEGAZ RUIZ, JORGE	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	DESCARBONIZACIÓN DE ALTOS HORNOS MEDIANTE PIRÓLISIS DE BIOMASA Y POWER TO GAS	AREA DE MAQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS Directora PEÑA PELLICER, MARÍA BEGOÑA  AREA DE MAQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS Director BAILERA MARTÍN, MANUEL	16/07/2025 09.00 Seminario 2.21 Edificio Betancourt
Ingeniería Térmica y de Fluidos versión 1 (MMT, MF,				
128 LEÓN DIONIS, MARIO	GRADO EN ESTUDIOS EN ARQUITECTURA	ARQUITECTURA Y TERMODINÁMICA	AREA DE CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS Director CANO SUÑEN, ENRIQUE	16/07/2025 11:00 Aula 2.12 - Edificio Betancourt
Proyecto y construcción versión 1 (PA, COA, CA)				

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
129 LERÍN BELTRÁN, IRENE	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	DISEÑO DE UNA APLICACIÓN MÓVIL PARA UN SERVICIO MUNICIPAL tipo proyecto B	AREA DE PROYECTOS DE INGENIERÍA Director GIL PÉREZ, IGNACIO	17/07/2025 10.10 Aula 2.14 Edificio Betancourt
	Imagen y Comunicación de Producto			
130 LÓPEZ CALVO, NATALIA	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	APROVECHAMIENTO ENERGÉTICO DE BIOGÁS E HIDRÓGENO RENOVABLE INTENSIFICADO MEDIANTE TECNOLOGÍA INNOVADORA: REACTOR CATALÍTICO DE LECHO FIJO CON PARED DE MEMBRANA POROSA (PBMR)	PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN EN EL DPTO. DE INGENIERÍA QUÍMICA Director DURÁN SÁNCHEZ, PAUL ESTEBAN	15/07/2025 11:20 Aula 2.15 - Edificio Betancourt
	IQ-Procesos e instalaciones B1	tipo proyecto B	AREA DE INGENIERÍA QUÍMICA Director HERGUIDO HUERTA, FRANCISCO JAVIER	
131 LÓPEZ CIMORRA, SERGIO	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	ESTUDIO DEL COMPORTAMIENTO MECÁNICO Y ANÁLISIS TENSIONAL DE CÉLULAS INFECTADAS POR LA BACTERIA LISTERIA MONOCYTOGENES MEDIANTE SIMULACIONES DE ELEMENTOS FINITOS	Director APARICIO YUSTE, RAÚL	14/07/2025 12.00 Aula 2.12 Edificio Betancourt
	TRIBUNAL TRANSVERSAL 2 (CMIM, MMCTE, MA)	tipo proyecto B	AREA DE MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE Director GÓMEZ BENITO, MARÍA JOSÉ	
132 LOPEZ GARCIA, MARCOS	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	DISEÑO, FABRICACIÓN Y ANÁLISIS AERODINÁMICO DE UN PERFIL ALAR NACA INSTRUMENTALIZADO PARA ESTUDIOS EN TÚNEL DE VIENTO	AREA DE MECÁNICA DE FLUIDOS Director BLASCO ALBERTO, JAVIER AMADEO	16/07/2025 09.45 Seminario 2.21 Edificio Betancourt
	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	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
133 LÓPEZ MARFIL, FRANCISCO JAVIER	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	ANÁLISIS DE CAUSA RAÍZ APLICANDO METODOLOGÍA 8D, PARA UN PROBLEMA DE ROTURA PREMATURA DEL PRODUCTO "FOTOCÉLULAS DE DETECCIÓN", INTEGRADO EN CAJAS DE SUPERMERCADO tipo proyecto B	AREA DE INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN Ponente VELÁZQUEZ SANCHO, JESÚS  Director CORELLA ZARDOYA, JOSÉ MIGUEL	14/07/2025 10:00 Aula 2.16 - Edificio Betancourt
Tribunal Transversal 1				
134 LÓPEZ MOSQUEDA, PABLO	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	ANÁLISIS DE ALTERNATIVAS PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE ALTA DISPONIBILIDAD EN ENTORNOS MULTICLÚSTER DE KUBERNETES tipo proyecto B	AREA LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMATICOS Ponente MARTÍN SEGURA, SERGIO  Director BALLABRIGA CLOS, IGOR	17/07/2025 10:30 Seminario 25 - Edificio Ada Byron
Tribunal Transversal 4 (Co-TI-SI-IS)				
135 LÓPEZ TORRES, BELÉN	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	ESTUDIO Y REDISEÑO DE LA CANALETA PARA LOS JUGADORES DE BOCCIA CON PARÁLISIS CEREBRAL Y DISCAPACIDADES AFINES EN EL CONTEXTO DE ASPACE HUESCA CON EL FIN DE MEJORAR SU AUTONOMÍA tipo proyecto B	AREA DE PROYECTOS DE INGENIERIA Director CARRASQUER POY, ÁNGEL LUIS	15/07/2025 10.30 Aula 1.06 Edificio Betancourt
Diseño de Producto 1				
136 LOSCERTALES LITAUSZKY, GUILLERMO	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	SOLUCIÓN DE SEGUIMIENTO BASADA EN SOFTWARE COMO SERVICIO (SOFTWARE AS A SERVICE -SAAS-) tipo proyecto B	AREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMATICOS Ponente TRILLO LADO, RAQUEL  Director FERNANDO GROS, JORGE JUAN	16/07/2025 10:20 Seminario 22 - Edificio Ada Byron
Tribunal Transversal 5 (Co-TI-SI-IS)				

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
137 MAGARÍN CALVO, DIEGO	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	DISEÑO DE RECURSOS PARA ORGANIZACIÓN Y DESARROLLO DE LOS TORNEOS DE AJEDREZ Y RUGBY 7 DE LA EUSA EN ZARAGOZA tipo proyecto B	DIRECTOR ÁREA ACTIVIDADES SAD Director GONZÁLEZ GARCÍA, RUBÉN  ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERIA Director MANCHADO PÉREZ, EDUARDO JOSÉ	14/07/2025 12.10 Aula 2.15 Edificio Betancourt
Imagen y Comunicación de Producto				
138 MARA GARGALLO, EVA	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	DISEÑO DE SISTEMAS INDUCTORES ADAPTADO A NUEVOS ELEMENTOS ESTRUCTURALES METÁLICOS EN ENCIMERAS DE INDUCCIÓN tipo proyecto B	Director SERRANO TRULLÉN, JAVIER  ÁREA DE TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Director ACERO ACERO, JESÚS	15/07/2025 11:00 - 11:30 Aula A.15 - Edificio Ada Byron
Mecatrónica				
139 MARCO ALDEA, MARIO	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	CÁLCULO Y DISEÑO DEL SISTEMA DE PRENSAS EN UNA LÍNEA DE PULTRUSIÓN tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERIA MECÁNICA Directora CANALÍS MARTÍNEZ, PAULA MARÍA  ÁREA DE INGENIERÍA MECÁNICA Director ABAD BLASCO, JAVIER OSCAR	16/07/2025 09.30 Aula 1.06 Edificio Betancourt
Máquinas y Vehículos versión 1 (IIT, IM, IIT)				
140 MARTÍN GONZÁLEZ, RUBÉN	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	MEJORA DE LA ROBUSTEZ Y FIABILIDAD DE LOS MODELOS DE DIAGNÓSTICO DE CÁNCER DE PRÓSTATA CON MODELOS EN REDES NEURONALES BAYESIANAS tipo proyecto B	Director ALCEOLA MORENO, ADRÍAN  ÁREA DE ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES Director RESANO EZCARAY, JESÚS JAVIER	16/07/2025 10:35 Seminario 25 - Edificio Ada Byron
Tribunal Transversal 1 (Co-TI-IC)				

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
141 MARTIN SANTAMARIA, AARON FERNANDO	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	CÁLCULO, DISEÑO Y FABRICACIÓN DE UNA MÁQUINA DE PRUEBA DE ESTANQUEIDAD PARA UNA PIEZA DE FUNDICIÓN DE ALUMINIO tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA MECÁNICA Ponente CANALÍS MARTÍNEZ, PAULA MARÍA  Director PÉREZ RODRIGUEZ, SIMÓN	16/07/2025 10.00 Aula 1.06 Edificio Betancourt
	Máquinas y Vehículos versión 1 (IIT, IM, IIT)			
142 MARTÍNEZ ILUNDAIN, LUCIA	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	LA IA Y LA INNOVACIÓN EN EL DISEÑO: ANÁLISIS DE SU APLICABILIDAD A TRAVÉS DEL CASO DE UNA BOTELLA DE VIDRIO tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN Director AGUADO JIMÉNEZ, SERGIO	14/07/2025 13.00 Aula 1.06 Edificio Betancourt
	Diseño de Producto 1			
143 MARTÍNEZ LEÓN, ELENA	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	DISEÑO UX/UI DE UNA HERRAMIENTA DE CREACIÓN Y ENTRENAMIENTO DE AVATARES IA PARA LA EMPRESA TECNOLÓGICA IMASCONO tipo proyecto B	Directora LÓPEZ FONTANA, LAURA  ÁREA DE PROYECTOS DE INGENIERÍA Director CARRASQUER POY, ÁNGEL LUIS	17/07/2025 08.50 Aula 2.14 Edificio Betancourt
	Imagen y Comunicación de Producto			
144 MAS BURREL, JANAI	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	DISEÑO Y DESARROLLO DE UN SISTEMA PRODUCTO-SERVICIO PARA LA MONITORIZACIÓN DE FLOTAS DE VEHÍCULOS DE REPARTO DE ÚLTIMA MILLA Y LA MEDICIÓN DEL VOLUMEN DE CARGA tipo proyecto B	ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Director BLANCO BASCUAS, MARÍA TERESA	15/07/2025 11.00 Aula 1.06 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
145 MAYA FRAILE, SERGIO	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD EN EL DESARROLLO DE UN PROYECTO DE INYECCIÓN PLÁSTICA PARA LA INDUSTRIA DE LA tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN Directora OLIVEROS COLAY, MARÍA JOSÉ	11/07/2025 09.40 Seminario 3.05 Edificio Betancourt
	Ingeniería de Fabricación versión 1 (IPF, IM, IPF)			
146 MAYORAL SANGÜESA, DANIEL	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	DISEÑO, DESARROLLO Y PROTOTIPADO DE UNA REJA CULTIVADORA A CHISEL PARA UTILLAJES AGRÍCOLAS EN LA EMPRESA REPUESTOS AGRÍCOLAS MAYORAL, S.L. tipo proyecto B	ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERIA Director TORRES PORTERO, MIGUEL ÁNGEL	15/07/2025 11.30 Aula 2.09 Edificio Betancourt
	Desarrollo de Producto versión 1 (CMIM, IPF, IM)			
147 MENDOZA ARANDA,	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	GENERACIÓN AUTOMÁTICA DE PUNTOS DE INTERÉS A PARTIR DE MAPAS DE ELEVACIÓN tipo proyecto B	LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMATICOS Directora MALPICA MALLO, SANDRA	11/07/2025 12:00 Seminario 21 - Edificio Ada Byron
	Tribunal Transversal 2 (Co-TI- IC)			
148 MILLÁN AZNAR, IGNACIO	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	APLICACIÓN INTEGRAL PARA LA PLANIFICACIÓN DE VIAJES tipo proyecto B	Director GUTIÉRREZ GARCÍA, FRANCISCO  ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMATICOS Director ILARRI ARTIGAS, SERGIO	11/07/2025 15:55 - 16:30 Seminario 25 - Edificio Ada Byron
	Tribunal Transversal 3 (Co-TI- SI-IS)			

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
149 MILLÁN ESCUIN, LUCÍA	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	DISEÑO DE IDENTIDAD VISUAL Y ESTRATEGIA COMUNICATIVA PARA EL CENTENARIO DEL COLEGIO MAYOR PEDRO CERBUNA	ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Director MANCHADO PÉREZ, EDUARDO JOSÉ	17/07/2025 09.30 Aula 2.14 Edificio Betancourt
	Imagen y Comunicación de Producto	tipo proyecto B		
150 MIR ARBIOL, MAGDALENA	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	SIMULACIÓN NUMÉRICA DE ALIMENTOS MULTIFASE Y MULTICOMPONENTE CON CAMBIO DE FASE. APLICACIÓN AL COCINADO DE CARNE A LA PLANCHA	ÁREA DE MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE Directora CALVO CALZADA, MARÍA BEGOÑA	15/07/2025 10.30 Aula 2.12 Edificio Betancourt
	TRIBUNAL TRANSVERSAL 2 (CMIM, MMCTE, MA)	tipo proyecto B	ÁREA DE MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE Director HERNÁNDEZ ALHAMBRA, ELENA	
151 MOGICA CATALÁN, DAVID	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	SIMULACIÓN COMPUTACIONAL DEL COMPORTAMIENTO MECÁNICO ANTE IMPACTO DEL VIDRIO DE PLACAS DE INDUCCIÓN	ÁREA DE MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE Director GRASA ORÚS, JORGE	15/07/2025 11.15 Aula 2.12 Edificio Betancourt
	TRIBUNAL TRANSVERSAL 2 (CMIM, MMCTE, MA)	tipo proyecto B	ÁREA DE MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE Director MARTÍNEZ BARCA, MIGUEL ÁNGEL	
152 MONTÓN MARTÍNEZ, GONZALO	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	EXPANSOR DE ENTRADAS ANALÓGICAS PARA EL DATA BLOGGER ORBIT 360.	ÁREA DE TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Ponente BONO NUEZ, ANTONIO	17/07/2025 11.45 Seminario A21 Edificio Ada Byron
	Sistemas Electrónicos versión 3 (TE, ISA, FA)	tipo proyecto B	Director SANZ CASTILLER, JOSÉ MARÍA	

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
153 MONTULL SANZ, EDUARDO	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	DESCARBONIZACIÓN DE UNA PLANTA SIDERÚRGICA CON INTEGRACIÓN DE BIOMASA, TECNOLOGÍAS POWER TO GAS Y HORNO DE OXICOMBUSTIÓN tipo proyecto B	ÁREA DE MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS Director BAILERA MARTÍN, MANUEL	14/07/2025 09:45 Seminario 24 - Edificio Ada Byron
	Energía versión 2 (MMT, MF, IQ)			
154 MORA VICENTE, IGNACIO	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	AUTOMATIZACIÓN Y SUPERVISIÓN DEL SISTEMA DE CONTROL DEL BOMBEO DEL EMBALSE DE SAN SALVADOR. tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Director PIEDRAFITA MORENO, RAMÓN	15/07/2025 12.45 Seminario A.21 Edificio Ada Byron
	Automatica y Robótica versión 3 (ISA, TE, LSI)			
155 MORALES DÍEZ, CARLOS	GRADO EN ESTUDIOS EN ARQUITECTURA	FUNDAMENTOS DE NEUROARQUITECTURA. ANÁLISIS PRÁCTICO EN BIBLIOTECAS ZARAGOZANAS. tipo proyecto B	ÁREA DE URBANÍSTICA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO Director DÍAZ MORLÁN, JAIME	16/07/2025 11:45 Aula 2.12 - Edificio Betancourt
	Proyecto y construcción versión 1 (PA, COA, CA)			
156 MORENO MUÑOZ, PABLO	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA BASADO EN WEARABLES FITBIT PARA EL MONITOREO DE LA SALUD DE PERSONAS MAYORES tipo proyecto B	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Ponente TRILLO LADO, RAQUEL	17/07/2025 12:15 Seminario 25 - Edificio Ada Byron
	Tribunal Transversal 4 (Co-TI-SI-IS)		Directora PO, LAURA Director BONISOLI, GIOVANNI	

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
157 MORILLO CARNICERO, JUAN	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	DISEÑO Y DESARROLLO DE UNA HIDROGENERA COMO PARTE DE UN LABORATORIO "ZERO EMISIONES".	AREA DE INGENIERÍA E INFRAESTRUCTURA DE LOS TRANSPORTES Ponente BASELGA ARIÑO, SANTIAGO  Director GUTIÉRREZ ROBLEDO, ALEJANDRO	17/07/2025 10.15 Aula 1.06 Edificio Betancourt
	Máquinas y Vehículos versión 1 (IIT, IM, IIT)	tipo proyecto B		
158 MUÑOZ CEBRIAN, JUAN	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	DISEÑO DE HOSPITALES "MAGNÉTICOS". EL ROL DEL LIDERAZGO CONSCIENTE Y LA CULTURA ORGANIZACIONAL	AREA DE ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS Directora PASTOR TEJEDOR, ANA CLARA	14/07/2025 10:30 Aula 2.16 - Edificio Betancourt
	TRIBUNAL TRANSVERSAL 1	tipo proyecto B		
159 MUÑOZ ÍÑIGO, ANA	GRADO EN ESTUDIOS EN ARQUITECTURA	NEW TOWNS. EXPERIMENTACIONES EN LA VIVIENDA COLECTIVA BRITÁNICA	AREA DE EXPRESION GRÁFICA ARQUITECTÓNICA Directora CERVERO SÁNCHEZ, NOELIA	11/07/2025 11:30 Aula 2.12 - Edificio Betancourt
	Proyecto y construcción versión 4 (PA, EGA, CA)	tipo proyecto B		
160 MUR DOMPER, MIRIAM	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	DISEÑO DE COMUNICACIÓN VISUAL EXPOSITIVA Y SISTEMA EXPOSITIVO, MULTIFUNCIONAL PARA ENTORNOS EDUCATIVOS Y COLABORATIVOS	Directora BERNIA ARMENGOD, VIRGINIA ELENA  AREA DE EXPRESION GRÁFICA EN LA INGENIERIA Directora BIEDERMANN , ANNA MARIA	11/07/2025 11.50 Aula 2.14 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
161 NARANJO MARTINEZ, DAVID	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	ANÁLISIS DE ESTRATEGIAS PARA LA GESTIÓN Y AUTOMATIZACIÓN DEL AGUA EN CANALES tipo proyecto B	AREA DE MECÁNICA DE FLUIDOS Director MORALES HERNÁNDEZ, MARIO  AREA DE MECANICA DE FLUIDOS Director VALLÉS OLIVÁN, PABLO	16/07/2025 10.30 Seminario 2.21 Edificio Betancourt
	Ingeniería Térmica y de Fluidos versión 1 (MMT, MF,			
162 NARANJO VENTURA, ELIZABETH LILAI	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	APLICACIÓN DE TÉCNICAS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA OPTIMIZAR LA GENERACIÓN DE REQUISITOS EN EL DESARROLLO DE SOFTWARE  tipo proyecto B	AREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Director BERNAD LUSILLA, JORGE RAUL  AREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Director MERSEGUER HERNAIZ, JOSÉ JAVIER	11/07/2025 16:30 - 17:05 Seminario 25 - Edificio Ada Byron
	Tribunal Transversal 3 (Co-TI-SI-IS)			
163 NAVARRO COZCOLLUELA, SARA	GRADO EN ESTUDIOS EN ARQUITECTURA	URBANISMO TÁCTICO: CINCO AÑOS DE INTERVENCIONES EN MEETING OF DESIGN STUDENTS (MEDS) tipo proyecto B	AREA DE URBANISTICA Y ORDENACION DEL TERRITORIO Director BAMBÓ NAYA, RAIMUNDO	16/07/2025 10:15 Aula 2.14 - Edificio Betancourt
	Proyecto urbano y paisaje versión 2 (PA, UOT, EGA)			
164 NIETO MONGE, JORGE	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	GENERACIÓN DE UN GEMELO DIGITAL PARA EL DISEÑO DE UN SISTEMA DE VISIÓN ARTIFICIAL tipo proyecto	AREA DE INGENIERIA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN Director SANTOLARIA MAZO, JORGE  AREA DE INGENIERIA DE LOS PROCESOS DE FABRICACION Director VELÁZQUEZ SANCHO, JESÚS	15/07/2025 11:30 - 12:00 Aula A.15 - Edificio Ada Byron
	Mecatrónica			

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
165 OLANO GUILLÉN, BERTA	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	DESARROLLO DE UN SISTEMA INTELIGENTE DE GESTIÓN DE ALIMENTOS BASADO EN RFID	AREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Directora SERRANO PACHEU, ANA BELÉN  tipo proyecto B AREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Director GUTIÉRREZ PÉREZ, DIEGO	16/07/2025 11:10 Seminario 25 - Edificio Ada Byron
Tribunal Transversal 1 (Co-TI-IC)				
166 OLIVER CORTÉS, JORGE	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	AUTOMATIZACIÓN EN EL INTERCAMBIO DE EMBALAJES ENTRE PRODUCCIÓN Y ALMACÉN. INTEGRACIÓN DE AMRS V BRAZO ROBÓTICA EN UNA ZONA DE PRODUCCIÓN DE CELULOSA FABRIL S.A.	AREA DE INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACION Director ROYO SÁNCHEZ, JESÚS ANTONIO  tipo proyecto B	17/07/2025 10.20 Seminario 3.05 Edificio Betancourt
Ingeniería de Fabricación versión 1 (IPF, IM, IPF)				
167 OLIVERA JURJO, VICTORIA	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	EVALUACIÓN Y APLICACIONES DE MEDIDA DE DISTANCIA MEDIANTE BLUETOOTH CHANNEL SOUNDING EN ELECTRODOMÉSTICOS.	AREA DE TECNOLOGÍA ELECTRONICA Ponente CASAS NEBRA, ROBERTO JOSÉ  tipo proyecto B  Director IRACHE RASAL, FRANCISCO  Director VELEZ PELLICER, EDUARDO	18/07/2025 11.30 Seminario A21 Edificio Ada Byron
Sistemas Electrónicos versión 3 (TE, ISA, FA)				
168 OLMOS ORTEGA, LUCÍA	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UNA ARQUITECTURA PARA LA INTEGRACIÓN DE DATOS DE DISPOSITIVOS WEARABLES SAMSUNG Y GARMIN	AREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Ponente TRILLO LADO, RAQUEL  tipo proyecto B Directora CASARI, MARTINA	16/07/2025 11:00 Seminario 22 - Edificio Ada Byron
Tribunal Transversal 5 (Co-TI-SI-IS)				
Directora PO, LAURA				

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
169 ORRIOS LORENTE, JORGE	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	AUTOMATIZACIÓN Y SUPERVISIÓN DE LA CLIMATIZACIÓN DEL EDIFICIO DE UN CENTRO DE SALUD. tipo proyecto B	AREA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Director PIEDRAFITA MORENO, RAMÓN	15/07/2025 09.00 Seminario A22 Edificio Ada Byron
Automatica y Robótica versión 2 (ISA, TE, IE)				
170 ORTEGA CUBERO, MARIO	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	ELABORACIÓN DE UN PLAN DE RECUPERACIÓN ANTE DESASTRES PARA MAGNA AUTOMOTIVE SPAIN SAU tipo proyecto B	AREA DE ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES Ponente GRAN TEJERO, RUBÉN  Director HERNÁNDEZ FERNÁNDEZ, PEDRO MARÍA	11/07/2025 12:40 Seminario 21 - Edificio Ada Byron
Tribunal Transversal 2 (Co-TI-IC)				
171 PALACIO BRUGGENKAMP, ELENA	GRADO EN ESTUDIOS EN ARQUITECTURA	LA CIUDAD QUE FUE: RECONSTRUCCIÓN GRÁFICA DE VIVIENDAS MODERNISTAS DESAPARECIDAS EN EL PASEO SAGASTA DE ZARAGOZA tipo proyecto B	AREA DE EXPRESION GRÁFICA ARQUITECTÓNICA Directora FERNÁNDEZ MORALES, ANGÉLICA	11/07/2025 10:50 Aula 2.12 - Edificio Betancourt
Proyecto y construcción versión 4 (PA, EGA, CA)				
172 PALACIO MIRANDA, JAVIER	GRADUADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	INSTALACIÓN ELÉCTRICA DE UN CENTRO DE PROCESAMIENTO DE DATOS. tipo proyecto A	AREA DE INGENIERIA ELÉCTRICA Director SEGUÍ LAHOZ, RAFAEL	14/07/2025 09.15-09.45 Seminario A.21 Edificio Ada Byron
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
173 PALACIOS CENDOYA, JAVIER	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	RECONSTRUCCIÓN DEL SIMBOLO OFICIAL DE LA EINA UNIZAR Y DESARROLLO DE NUEVO IDENTIFICADOR WEB. APLICACIONES A PRODUCTOS DE MERCHANDISING Y EL CONSECUENTE ESPACIO PARA SU VENTA tipo proyecto B	AREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Directora BIEDERMANN , ANNA MARIA	11/07/2025 12.40 Aula 2.14 Edificio Betancourt
Imagen y Comunicación de Producto				
174 PALLÁS SÁNCHEZ, DANIEL	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	EVALUACIÓN DE LA INTERFERENCIA DE FLUIDOS EN LA LECTURA DE SISTEMAS RFID UHF tipo proyecto B	AREA DE INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN Directora LAMBÁN CASTILLO, MARÍA PILAR	14/07/2025 11.00 Aula 2.16 Edificio Betancourt
TRIBUNAL TRANSVERSAL 1				
175 PARADERA SÁNCHEZ, JORGE	GRADUADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	INSTALACIÓN ELÉCTRICA DE CAMPO DE FÚTBOL MODULAR "LA ROMAREDA PORTÁTIL" tipo proyecto B	AREA DE INGENIERIA ELÉCTRICA Director ROYO GRACIA, JOAQUÍN LUIS	16/07/2025 11.00 Seminario A.24, 2ª planta del Edificio Ada Byron
Proyectos de instalaciones eléctricas Versión 2 (IE, ISA,				
176 PASTOR PRUSÉN, DIEGO	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	SÍNTESIS SOSTENIBLE ASISTIDA CON MICROONDAS DE ESTRUCTURAS METAL- ORGÁNICAS (MOF) tipo proyecto B	INGENIERIA QUÍMICA Directora PÉREZ MIANA, MARTA	14/07/2025 11:30 Seminario 23 - Edificio Ada Byron
IQ-Procesos e instalaciones B2				

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
177 PAUNESCU , DARIAN STEFAN	GRADO EN ESTUDIOS EN EL ESPACIO VACÍO EN LA OBRA DE AIRES MATEUS ARQUITECTURA	tipo proyecto B	EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA Director QUINTILLA CASTÁN, MARTA	11/07/2025 10:10 Aula 2.12 - Edificio Betancourt
	Proyecto y construcción versión 4 (PA, EGA, CA)			
178 PAZ POVEDA, JUAN	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	PLAN DE MANTENIMIENTO Y OPTIMIZACIÓN DE INSTALACION FOTOVOLTAICA: EVALUACIÓN TÉCNICA, ESTRUCTURAL Y ECONÓMICA tipo proyecto B	AREA DE MAQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS Director MONNE BAILO, CARLOS MIGUEL	14/07/2025 08.30 Aula 2.15 Edificio Betancourt
	TRIBUNAL TRANSVERSAL 3 versión 3 (IE,MMT, IM)			
179 PEDRÓS MANZANARES, DANIEL	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	APLICACIÓN DE MÉTODOS DE MEJORA DE CARGAS, DISMINUYENDO LOS COSTES DE TRANSPORTE DE ASCENSORES Y MINIMIZANDO LA HUELLA DE CARBONO tipo proyecto B	AREA DE INGENIERIA DE LOS PROCESOS DE FABRICACION Director ROYO SÁNCHEZ, JESÚS ANTONIO	17/07/2025 11:00 - 11:30 Aula 2.09 - Edificio Betancourt
	Producción Integrada			
180 PELLICER BARCO, JUAN	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	APLICACIÓN MÓVIL PARA LA ESTIMULACIÓN COGNITIVA DIARIA tipo proyecto B	AREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Director BÉJAR HERNÁNDEZ, RUBÉN	11/07/2025 17:05 - 17:40 Seminario 25 - Edificio Ada Byron
	Tribunal Transversal 3 (Co-TI- SI-IS)			

## LISTADO FECHAS DEFENSA

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
181 PEÑA MORENO, JULIA	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN	DISEÑO Y MONTAJE DE UN PROTOTIPO DE SISTEMA DE TOMOGRAFÍA DE COHERENCIA ÓPTICA PARA ANÁLISIS DE TEJIDOS BIOLÓGICOS tipo proyecto B	ÁREA DE TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES Director SALINAS ARIZ, IÑIGO	17/07/2025 12:00 Sala audiovisual del Dpto. de Ing. Electrónica y Comunicaciones - Edificio Ada Byron
	Sistemas de Telecomunicación			
182 PEREIRA FRANCO, RAMIRO	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN	INTEGRACIÓN DE NETWORK SLICING EN REDES WLAN VIRTUALIZADAS ORQUESTADAS CON KUBERNETES tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERIA TELEMATICA Directora CANALES COMPÉS, MARÍA	15/07/2025 13:30 Sala audiovisual del Dpto. de Ing. Electrónica y Comunicaciones - Edificio Ada Byron
	Telemática			
183 PÉREZ MARÍN, SERGIO	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	MODELADO DE PROCESOS INDUSTRIALES MEDIANTE SIMULACIÓN DE EVENTOS DISCRETOS: APLICACIÓN A UNA CÉLULA DE INYECCIÓN. tipo proyecto B	Director ABIZANDA MOLINER, VÍCTOR  ÁREA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Director TERUEL DOÑATE, ENRIQUE	15/07/2025 10.30 Seminario A22 Edificio Ada Byron
	Automatica y Robótica versión 2 (ISA, TE, IE)			
184 PÉREZ PALACIOS, ALEJANDRO	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	DISEÑO DE UN SISTEMA DE VALIDACIÓN AUTOMÁTICO DE SOFTWARE DE SEGURIDAD PARA UNA COCINA DE INDUCCIÓN. tipo proyecto B	ÁREA DE TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Ponente CASAS NEBRA, ROBERTO JOSÉ  Director HERNANDO TORRES, EDUARDO JAVIER	16/07/2025 11.30 Aula 2.20 Edificio Betancourt
	Sistemas Electrónicos versión 2 (TE, ISA, IE)			

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
185 PÉREZ RUBIO, MIGUEL	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	SIMULACIÓN NUMÉRICA DE ALTA EFICIENCIA APLICADA AL DISEÑO DE ESTRATEGIAS DE REDUCCIÓN DE AFECCIONES ANTE EVENTOS DE INUNDACIÓN EN EL TRAMO MEDIO DEL RÍO EBRO tipo proyecto B	AREA DE MECÁNICA DE FLUIDOS Directora BRUFAU GARCÍA, PILAR  AREA DE MECANICA DE FLUIDOS Director MAIRAL ASCASO, JUAN	16/07/2025 11.15 Seminario 2.21 Edificio Betancourt
	Ingeniería Térmica y de Fluidos versión 1 (MMT, MF,			
186 PUERTAS RODRIGO, SERGIO	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	DISEÑO Y GENERACIÓN DE PROPUESTAS DE OPTIMIZACIÓN DE PROCESO EN LÍNEA DE FABRICACIÓN DE DIFUSORES LINEALES INTEGRADOS EN TECHO tipo proyecto B	AREA DE INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACION Directora ACERO CACHO, RAQUEL  Director MONTERROSA GUERRA, JUAN CARLOS	14/07/2025 11:30 - 12:00 Aula 2.09 - Edificio Betancourt
	Producción Integrada			
187 QUÍLEZ MIGUEL, JAVIER	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	DISEÑO Y MODELACIÓN DE UNA PLANTA DE VALORIZACIÓN ENERGÉTICA DE RESIDUOS DE BAJAS EMISIONES DE CO2 tipo proyecto B	Directora SEVILLA GASCA, RAQUEL  AREA DE MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS Directora PEÑA PELLICER, MARÍA BEGOÑA	14/07/2025 10:30 Seminario 24 - Edificio Ada Byron
	Energía versión 2 (MMT, MF, IQ)			
188 RAMOS LÓPEZ, IRUNE	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	PRODUCTO DE USO INDIVIDUAL PARA CALMAR LAS CRISIS NERVIOSAS DE USUARIOS CON TRASTORNO DEL ESPECTRO AUTISTA tipo proyecto B	AREA DE PROYECTOS DE INGENIERÍA Director GIL PÉREZ, IGNACIO	15/07/2025 11.30 Aula 1.06 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
189 REMARTÍNEZ VILLUENDAS, LEYRE	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	SIMULACIÓN Y CONTROL AUTOMÁTICO DE REBAÑOS MEDIANTE UN SISTEMA MULTI AGENTE. tipo proyecto B	AREA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Directora ARAGÜÉS MUÑOZ, MARÍA DEL ROSARIO  AREA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Director PÉREZ YUS, ALEJANDRO	15/07/2025 13.30 Seminario A.21 Edificio Ada Byron
	Automatica y Robótica versión 3 (ISA, TE, LSI)			
190 RODRIGO CARBÓ, FERNANDO	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	MODELADO DE FERMENTADOR DE BIOMETANO  tipo proyecto B	AREA DE MECÁNICA DE FLUIDOS Director IZQUIERDO ESTALLO, SALVADOR	14/07/2025 11:45 Seminario 24 - Edificio Ada Byron
	Energía versión 2 (MMT, MF, IQ)			
191 RODRIGO GIBERT, ANDREA	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	DISEÑO, MODELADO Y PRESENTACIÓN AL MERCADO DE UN NUEVO ASPIRADOR DOMÉSTICO VERTICAL tipo proyecto B	AREA DE EXPRESION GRÁFICA EN LA INGENIERIA Director PASETA MARTÍNEZ, ÓSCAR  AREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Director RANZ ANGULO, DAVID	15/07/2025 12.00 Aula 1.06 Edificio Betancourt
	Diseño de Producto 1			
192 RODRIGO MORAL, ALEJANDRO	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN	DISEÑO Y DESARROLLO DE UNA APLICACIÓN EMPRESARIAL PARA GESTIÓN DE PROYECTOS CON INTELIGENCIA ARTIFICIAL INTEGRADA tipo proyecto B	Directora ÁLVAREZ MATEO, JORGE  AREA DE INGENIERIA TELEMATICA Director CANALES COMPÉS, MARÍA	15/07/2025 12:45 Sala audiovisual del Dpto. de Ing. Electrónica y Comunicaciones - Edificio Ada Byron
	Telemática			

## LISTADO FECHAS DEFENSA

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
193 RODRÍGUEZ COELLO, JORDI ALEXANDER	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN	IMPLEMENTACIÓN DE UN SERVICIO DE VOTO ELECTRÓNICO CON FIRMA EN ANILLO EN ENTORNOS DOCKER tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERIA TELEMATICA Director FERNÁNDEZ NAVAJAS, JULIÁN	14/07/2025 10:15 Sala audiovisual del Dpto. de Ing. Electrónica y Comunicaciones - Edificio Ada Byron
	Telemática			
194 RODRÍGUEZ SANTAMARINA,	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	ESTUDIO ELIMINACIÓN DE CONTAMINANTES DE PREOCUPACIÓN EMERGENTE PRESENTES EN AGUAS MEDIANTE FOTOCATÁLISIS Y ADSORCIÓN tipo proyecto B	TECNOLOGÍAS DEL MEDIO AMBIENTE Director MOLES ALGARRA, SAMUEL	16/07/2025 12:00 Aula 3.04 - Edificio Betancourt
	IQ-Medio ambiente y sostenibilidad B			
195 ROLDÁN URUEÑA, DIEGO RAUL	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	UNA WIKI PARA REGIONES DELIMITADAS SOBRE UNA MALLA GLOBAL DISCRETA tipo proyecto B	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Director BÉJAR HERNÁNDEZ, RUBÉN	17/07/2025 09:00 Seminario 22 - Edificio Ada Byron
	Tribunal Transversal 5 (Co-TI- SI-IS)			
196 ROMERO DE TEJADA GARCÍA, ÁLVARO	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN	SISTEMA AUTOMATIZADO PARA EL DESPLIEGUE DINÁMICO DE CONTENEDORES CON PRUEBAS DE CTF tipo proyecto B	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Director RODRÍGUEZ FERNÁNDEZ, RICARDO JULIO Director UROZ HINAREJOS, DANIEL	14/07/2025 08:45 Sala audiovisual del Dpto. de Ing. Electrónica y Comunicaciones - Edificio Ada Byron
	Telemática			

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
197 ROYO ESTEVE, FRANCISCO JAVIER	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	OPTIMIZACIÓN DE PROCESOS EN LA LÍNEA DE LAMINADO MEDIANTE LEAN MANUFACTURING Y ANÁLISIS DE DATOS INDUSTRIALES: ESTUDIO DE CASO REAL EN ARIÑO DUGLASS	AREA DE INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN Director ROYO SÁNCHEZ, JESÚS ANTONIO	17/07/2025 11.00 Seminario 3.05 Edificio Betancourt
	Ingeniería de Fabricación versión 1 (IPF, IM, IPF)	tipo proyecto B		
198 RUBIO MARTÍNEZ, MARÍA	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	ANÁLISIS Y REDISEÑO DE LOS PROCEDIMIENTOS DE BÚSQUEDA DE PROTOCOLOS E INFORMACIÓN RELACIONADA EN LA UCI DEL ROYO VILLANOVA	AREA DE PROYECTOS DE INGENIERIA Ponente GIL PÉREZ, IGNACIO	17/07/2025 11.30 Aula 2.14 Edificio Betancourt
	Imagen y Comunicación de Producto	tipo proyecto B	NTT DATA SPAIN SOLUCIONES TECNOLÓGICAS, S.L.U. Director OJEDA AURE, DAVID	
199 RUBIO VÁZQUEZ, ALIA	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	DISEÑO DEL PROGRAMA PARA DEPORTISTAS DE ALTO RENDIMIENTO Y ALTO NIVEL DE LA UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA DESDE EL PUNTO DE VISTA DEL DISEÑO DE SERVICIOS	AREA DE EXPRESION GRÁFICA EN LA INGENIERIA Director MANCHADO PÉREZ, EDUARDO JOSÉ	14/07/2025 11.00 Aula 1.06 Edificio Betancourt
	Diseño de Producto 1	tipo proyecto B		
200 RUSTARAZO BAZÁN, JORGE	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	DISEÑO DE LA INSTALACIÓN FRIGORÍFICA DE SALAS Y CÁMARAS DESTINADAS A LA CONSERVACIÓN DE ALIMENTOS	AREA DE MAQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS Ponente ROYO HERRER, FRANCISCO JAVIER	17/07/2025 10.30 Aula 2.16 Edificio Betancourt
	Ingeniería Térmica y de Fluidos versión 2 (MMT, MF,	tipo proyecto A	Director LEAL GIMÉNEZ DAVID	

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
201 RUSTARAZO CARMONA, RAUL	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	LECTURA DE QR PARA MOLDES DE ALGONTEC  tipo proyecto B	Directora CHARO ESTERUELAS, CHARO  AREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMATICOS Director FABRA CARO, FRANCISCO JAVIER	11/07/2025 17:40 Seminario 25 - Edificio Ada Byron
Tribunal Transversal 3 (Co-TI-SI-IS)				
202 SALAFRANCA IGUAZ, LAURA PILAR	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN DE LA METODOLOGÍA DE DISEÑO DE SERVICIOS PARA EL DISEÑO DE UN EVENTO CULTURAL CICLOTURISTA EN EL ÁMBITO RURAL  tipo proyecto B	AREA DE EXPRESION GRÁFICA EN LA INGENIERIA Directora SANZ SEGURA, ROSANA	15/07/2025 12.30 Aula 1.06 Edificio Betancourt
Diseño de Producto 1				
203 SALINAS CHUECA, EDUARDO	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	PROTOTIPO DE UN SISTEMA DE DETECCIÓN PARA LA PREVENCIÓN DEL BLANQUEO DE CAPITALS  tipo proyecto B	AREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMATICOS Director RODRÍGUEZ FERNÁNDEZ, RICARDO JULIO	14/07/2025 12:00 - 12:30 Seminario 22 - Edificio Ada Byron
Mecatrónica 2				
204 SALVADOR ARRACÓ, DANIEL	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	SIMULACIÓN NUMÉRICA Y ANÁLISIS DE RIESGOS POR LLUVIAS EXTRAORDINARIAS SOBRE CAUCES SECOS Y BARRANCOS: APLICACIÓN AL BARRANCO DE LA MUERTE (ZARAGOZA)  tipo proyecto B	AREA DE MECÁNICA DE FLUIDOS Directora BRUFAU GARCÍA, PILAR  AREA DE MECANICA DE FLUIDOS Director VALLÉS OLIVÁN, PABLO	16/07/2025 12.15 Seminario 2.21 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
205 SÁNCHEZ GÓMEZ, RAÚL	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	ANÁLISIS DE LA VIABILIDAD DE LA INSTALACIÓN DE UN SISTEMA DE ALMACENAMIENTO	AREA DE INGENIERIA ELÉCTRICA Director SANZ OSORIO, JOSÉ FRANCISCO	18/07/2025 11:30 Aula 2.16 - Edificio Betancourt
	Energía versión 1 (MMT, MF, IE)	tipo proyecto B		
206 SÁNCHEZ HERNANDEZ, LOURDES MARÍA	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	DISEÑO Y DESARROLLO DE ELEMENTOS VISUALES INTERACTIVOS PARA UN COCHE CONFIGURABLE DE TREN	AREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Ponente BALDASSARRI , SANDRA SILVIA  Directora SOLÁ LAGUENS, MARÍA	17/07/2025 12.10 Aula 2.14 Edificio Betancourt
	Imagen y Comunicación de Producto	tipo proyecto B		
207 SÁNCHEZ KOLLY, VÍCTOR	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	DISEÑO Y DESARROLLO DE UN BUFFER AÉREO PARA LA MEJORA DE LA PRODUCCIÓN DE FABRICACIÓN DE CAVIDADES EN BSH MONTAÑANA	AREA DE INGENIERIA DE LOS PROCESOS DE FABRICACION Director ROYO SÁNCHEZ, JESÚS ANTONIO	11/07/2025 10.20 Seminario 3.05 Edificio Betancourt
	Ingeniería de Fabricación versión 1 (IPF, IM, IPF)	tipo proyecto B		
208 SÁNCHEZ MORENTE, SUSANA	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	ANÁLISIS ESTRUCTURAL, ESTUDIO Y POSIBLES MEJORAS DE EMPUÑADURA MULETAS TOMPOMA	AREA DE MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE Director BAYOD LÓPEZ, JAVIER	17/07/2025 10.45 Aula 1.06 Edificio Betancourt
	Máquinas y Vehículos versión 1 (IIT, IM, IIT)	tipo proyecto B		

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
209 SANGO GONZÁLEZ, ELENA	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	DESARROLLO DE UN MODELO COMPUTACIONAL BASADO EN AGENTES DE INTERACCIÓN CÉLULA - SUSTRATO PARA EL ESTUDIO DE LA TENSOTAXIS Y DUROTAXIS	ÁREA DE MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE Ponente DOBLARÉ CASTELLANO, MANUEL  Director AYENSA JIMÉNEZ, JACOBO	15/07/2025 12:00 Aula 2.12 Edificio Betancourt
	Tribunal Transversal 2 (CMIM, MMCTE, MA)			
210 SANZ DEL RÍO, ALEJANDRO	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	CONTEO AUTOMÁTICO DE UNIDADES EN PALÉS DE PICKING MEDIANTE REDES NEURONALES	ÁREA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Ponente MONTIJANO MUÑOZ, EDUARDO  Director FORCÉN ESTEBAN, DANIEL	11/07/2025 13:00 Seminario 24 - Edificio Ada Byron
	Tribunal Transversal 4 (Co-TI-SI-IS)			
211 SEBASTIÁN VALENZUELA, DIEGO	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	ANÁLISIS Y MEJORA DE UNA LÍNEA DE PRODUCCIÓN DE SISTEMAS DE CALEFACCIÓN, VENTILACIÓN Y AIRE ACONDICIONADO PARA AUTOMOCIÓN	INGENIERIA PROCESOS FABRICACION Ponente MAJARENA BELLO, ANA CRISTINA  Directora DAPENA, ERIKA	14/07/2025 12:00 - 12:30 Aula 2.09 - Edificio Betancourt
	Producción Integrada			
212 SEGURA CASTELLANO, ESTELA	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	PROYECTO DE DISEÑO DE UN QUIOSCO-CAFETERÍA: CREACIÓN DE ESPECIOS SALUDABLES Y COLABORATIVOS AL AIRE LIBRE EN LOS CAMPUS DE LA UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Director MANCHADO PÉREZ, EDUARDO JOSÉ  UNIZAR SALUDABLE Director SÁNCHEZ BIEC, ALBERTO	14/07/2025 12.30 Aula 1.06 Edificio Betancourt
	Diseño de Producto 1		tipo proyecto B	

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
213 SEGUROLA SOLANA, LEIRE	GRADO EN ESTUDIOS EN ARQUITECTURA	<b>CONTENEDOR MARÍTIMO RECICLADO COMO SISTEMA DE VIVIENDA TEMPORAL: ANÁLISIS ARQUITECTÓNICO Y AMBIENTAL EN ÁREAS URBANAS DENSIFICADAS DE EUROPA</b>	ÁREA DE CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS Directora ESPINOSA FERNÁNDEZ, ALMUDENA	14/07/2025 11:00 Aula 2.18 - Edificio Betancourt
	Proyecto y construcción versión 3.1 (PA, COA,	tipo proyecto B		
214 SERRANO VICENTE, BÁRBARA	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	<b>DISEÑO CONCEPTUAL DE UN DRON MILITAR PARA EVACUACIÓN MÉDICA</b>	ÁREA DE CIRUGIA Director GÜEMES SÁNCHEZ, ANTONIO TOMÁS  ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Director MANCHADO PÉREZ, EDUARDO JOSÉ	14/07/2025 11.30 Aula 1.06 Edificio Betancourt
	Diseño de Producto 1	tipo proyecto B		
215 SIN PELAYO, JAVIER	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	<b>UNA RED SOCIAL PARA ENTUSIASTAS DEL FITNESS</b>	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Director BÉJAR HERNÁNDEZ, RUBÉN	11/07/2025 15:30 Seminario 21 - Edificio Ada Byron
	Tribunal Transversal 2 (Co-TI- IC)	tipo proyecto B		
216 SOLANA LAMBÁN, ÁLVARO	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN	<b>MEJORA DEL RENDIMIENTO DE USUARIOS EN REDES MULTI-RAT MEDIANTE APRENDIZAJE POR REFUERZO</b>	ÁREA DE INGENIERIA TELEMATICA Directora CANALES COMPÉS, MARÍA  Directora MONACO, DORIANA	15/07/2025 11:15 <a href="https://meet.google.com/noh-pacx-bmu">https://meet.google.com/noh-pacx-bmu</a>
	Telemática	tipo proyecto B		

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
217 SORIA LARRAGA, ALFREDO	GRADUADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	ANÁLISIS DE LA CALIDAD DEL AIRE INTERIOR Y LA VENTILACIÓN EN ENTORNOS INDUSTRIALES: ESTUDIO DE CASO EN EL SECTOR DEL METAL. tipo proyecto B	AREA DE MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS Directora ZALBA NONAY, MARÍA BELÉN	14/07/2025 10.45 Aula 2.14 Edificio Betancourt
TRIBUNAL TRANSVERSAL 3 versión 1 (IE, ISA, MMT)				
218 SUÁREZ RAMÓN, MIGUEL	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	PROYECTO DE LICENCIA AMBIENTAL ACTIVIDAD CLASIFICADA LEY 11/2005 DE ESPECTÁCULOS PÚBLICOS Y ACTIVIDADES RECREATIVAS DEL GOBIERNO DE ARAGÓN PARA RESTAURANTE, CAFETERÍA Y TIENDA tipo proyecto A	Director NAYA GÁLVEZ, ÁNGEL  AREA DE INGENIERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN Director DOMÍNGUEZ HERNÁNDEZ, JAVIER	15/07/2025 10.45 Aula 2.16 del Edificio Betancourt
Diseño y Cálculo de Estructuras versión 2				
219 TAPIA BERNAL, CARLOS	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	INSTALACIÓN Y ENSAYO DE UN SISTEMA DE TELEMETRÍA EN LAS MOTOCICLETAS MOTOSTUDENT DE UNIZAR- 8ª EDICIÓN tipo proyecto B	AREA DE MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS Director MORENO GÓMEZ, FRANCISCO	14/07/2025 12.15 Aula 2.14 Edificio Betancourt
TRIBUNAL TRANSVERSAL 3 versión 1 (IE, ISA, MMT)				
220 TEIXEIRA RUIZ, CHRISTIAN MATEO	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	ESTUDIO PROBABILÍSTICO DE LA PRECISIÓN EFECTIVA DE PEQUEÑAS ARMAS tipo proyecto B	AREA DE MECÁNICA DE FLUIDOS Director ALCRUDE SÁNCHEZ, FRANCISCO  AREA DE MECANICA DE FLUIDOS Director CALVO BERNAD, ESTEBAN	14/07/2025 11.05 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
221 TEJEDO OLIVÁN, VICENTE	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	ESTUDIO DE LA OXIDACIÓN DEL P-CIMENO A PRESIÓN ATMOSFÉRICA tipo proyecto B	AREA DE INGENIERÍA QUIMICA Directora ALEXANDRINO DE FREITAS, KATIUSKA FERBEL	14/07/2025 12:30 Seminario 24 - Edificio Ada Byron
	Energía versión 2 (MMT, MF, IQ)			
222 TEJERO MENA, FRANCISCO	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	AUTOMATIZACIÓN ROBÓTICA EN LA FABRICACIÓN DE ESCALERAS DE MANO. tipo proyecto B	AREA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Ponente LÓPEZ NICOLÁS, GONZALO  Director LATORRE TREBOL, DANIEL	15/07/2025 11.15 Seminario A22 Edificio Ada Byron
	Automatica y Robótica versión 2 (ISA, TE, IE)			
223 TORRE HERNANDO, NEKANE	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	REALIZACIÓN DE UNA LIBRERÍA BIM DE PRODUCTOS DE LA EMPRESA OBORIA DIGITAL PARA SU IMPLEMENTACIÓN EN PROYECTO REAL E IMPLEMENTACIÓN DE LAS BASES PARA FUTURAS ACTUALIZACIONES tipo proyecto B	Director MARTÍNEZ GALLEGO, JUAN JOSÉ  AREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Director RANZ ANGULO, DAVID	15/07/2025 13.00 Aula 1.06 Edificio Betancourt
	Diseño de Producto 1			
224 UBIETO LOPEZ, SOFIA	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	DISEÑO DE UN SISTEMA INTEGRADO EN EL UNIFORME PARA COMPRESIÓN DE HERIDAS EXANGUINANTES DE EXTREMIDADES tipo proyecto B	AREA DE CIRUGIA Directora ARRIBAS DEL AMO, MARÍA DOLORES  AREA DE CIRUGIA Director GÜEMES SÁNCHEZ, ANTONIO TOMÁS  AREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Director MANCHADO PÉREZ, EDUARDO JOSÉ	14/07/2025 12.00 Aula 1.06 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
225 UBIETO TABUENCA, DANIEL	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	DESARROLLO DE SISTEMA DE AVIÓNICA PARA UN COHETE DE COMPETICIÓN DE ALUNIZAR tipo proyecto B	AREA DE TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Director CASAS NEBRA, ROBERTO JOSÉ	18/07/2025 12.15 Seminario A21 Edificio Ada Byron
	Sistemas Electrónicos versión 3 (TE, ISA, FA)			
226 URREA GREGORIO, DANIEL	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN	DISEÑO, DESARROLLO E IMPLEMENTACIÓN DE UN APLICATIVO PARA GENERACIÓN AUTOMATIZADA DE DATASET EN ENTORNOS IOT SMART CAMPUS. tipo proyecto B	AREA DE INGENIERIA TELEMATICA Director MARTÍNEZ RUIZ, IGNACIO	15/07/2025 12:00 Sala audiovisual del Dpto. de Ing. Electrónica y Comunicaciones - Edificio Ada Byron
	Telemática			
227 VAL GUERRERO, ÁLVARO	GRADUADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	PROYECTO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA DE UN NUEVO CENTRO DE SALUD. tipo proyecto A	AREA DE INGENIERIA ELÉCTRICA Director MONTAÑÉS ESPINOSA, ANTONIO JOAQUÍN	15/07/2025 09.00 Seminario A.25, 2ª planta del Edificio Ada Byron
	Proyectos de instalaciones eléctricas Versión 1 (IE, EGI)			
228 VALERO DOMINGO, GONZALO	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	SISTEMA DE AGENTES INTELIGENTES PARA LA AUTOMATIZACIÓN DE TAREAS EN PROYECTOS DE MACHINE LEARNING tipo proyecto B	AREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Ponente BOBED LISBONA, CARLOS  Director LÓPEZ MARTÍNEZ, DAVID ALAN	17/07/2025 09:40 Seminario 22 - Edificio Ada Byron
	Tribunal Transversal 5 (Co-TI- SI-IS)			

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
229 VALLE MORENILLA, JUAN	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	ENTRENAMIENTO Y VALIDACIÓN DE UN AGENTE DE CONDUCCIÓN AUTÓNOMA EN UN ENTORNO SIMULADO	AREA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Director MARTÍNEZ CANTÍN, RUBÉN	16/07/2025 11:45 Seminario 25 - Edificio Ada Byron
	Tribunal Transversal 1 (Co-TI- IC)	tipo proyecto B	AREA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Director MONTIJANO MUÑOZ, EDUARDO	
230 VALLÉS ABIZANDA, SANTOS	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	DISEÑO Y CÁLCULO ESTRUCTURAL DE UN CENTRO DE ESCALADA	AREA DE MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORIA DE Director TABUENCA CINTORA, VÍCTOR	15/07/2025 11.30 Aula 2.16 del Edificio Betancourt
	Diseño y Cálculo de Estructuras versión 2	tipo proyecto A		
231 VIDAL HERRANDO, JUDITH	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	DISEÑO DE APLICACIONES GRÁFICAS PARA ENTORNO EXPOSITIVO DE LA EINA	AREA DE EXPRESION GRÁFICA EN LA INGENIERIA Directora BIEDERMANN , ANNA MARIA	11/07/2025 10.30 Aula 2.14 Edificio Betancourt
	Imagen y Comunicación de Producto	tipo proyecto B		
232 VILLAGRASA LABRADOR, ALAIN	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	RECONOCIMIENTO DE MALWARE BASADO EN EL ANÁLISIS CONTEXTUAL DE TRAZAS DE EJECUCIÓN	AREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMATICOS Director ÁLVAREZ PÉREZ-ARADROS, PEDRO JAVIER	11/07/2025 16:10 Seminario 21 - Edificio Ada Byron
	Tribunal Transversal 2 (Co-TI- IC)	tipo proyecto B	AREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMATICOS Director BOBED LISBONA, CARLOS	

# LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
233 VILLANUEVA AGUDO, ÁNGEL	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	<b>GENERACIÓN DE IMÁGENES MÉDICAS FOTO-REALISTAS PARA MEJORAR LA ROBUSTEZ Y PRIVACIDAD EN EL DESARROLLO DE SISTEMAS BASADOS EN DEEP LEARNING</b>	ÁREA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Directora MURILLO ARNAL, ANA CRISTINA  Directora TOMASINI, CLARA	<b>11/07/2025</b> <b>16:50</b> <b>Seminario 21 - Edificio Ada Byron</b>
Tribunal Transversal 2 (Co-TI-IC)				
234 VLASCEANU , ANDREI GABRIEL	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	<b>SIMULADOR DE ECOGRAFÍAS WEB PARA LA FORMACIÓN DE FISIOTERAPIA</b>	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Ponente ZARAZAGA SORIA, FRANCISCO JAVIER  ÁREA DE FISIOTERAPIA Director MALO URRIÉS, MIGUEL	<b>17/07/2025</b> <b>10:20</b> <b>Seminario 22 - Edificio Ada Byron</b>
Tribunal Transversal 5 (Co-TI-SI-IS)				
235 YE , MING TAO	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	<b>ESTIMACIÓN DE LA SIMILITUD EN LA APARIENCIA DE MATERIALES: ANÁLISIS DE UNA MÉTRICA BASADA EN APRENDIZAJE</b>	LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Directora GUERRERO VIU, JULIA  ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Directora SERRANO PACHEU, ANA BELÉN  LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Director JIMÉNEZ NAVARRO, SANTIAGO	<b>17/07/2025</b> <b>11:00</b> <b>Seminario 22 - Edificio Ada Byron</b>
Tribunal Transversal 5 (Co-TI-SI-IS)				
236 YUBERO SEGURA, ANDRÉS	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	<b>IDENTIFICACIÓN DE ISLAS DE CALOR URBANAS MEDIANTE TÉCNICAS DE APRENDIZAJE AUTOMÁTICO</b>	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Director LACASTA MIGUEL, JAVIER  LENGUAJE Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Director SUAZA MEDINA, MARIO ESTEBAN	<b>17/07/2025</b> <b>11:40</b> <b>Seminario 22 - Edificio Ada Byron</b>
Tribunal Transversal 5 (Co-TI-SI-IS)				

## LISTADO FECHAS DEFENSA

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
237 YUSTE PUBILL, ÁLVARO	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN	SPACE LAUNCHER TRAJECTORY SIMULATOR FOR ADAPTIVE PID CONTROLLER EVALUATION	Director CORTÉS VIDAL, ÍÑIGO  AREA DE TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES Director LERA GARCÍA, FRANCISCO MANUEL	16/07/2025 08:30 Sala audiovisual del Dpto. de Ing. Electrónica y Comunicaciones - Edificio Ada Byron
	Sistemas de Telecomunicación	tipo proyecto B		
238 ZAPATER BES, DAVID	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	REHABILITACIÓN Y CERTIFICACIÓN ENERGÉTICA DE UNA VIVIENDA UNIFAMILIAR EXISTENTE EN SAMPER DE CALANDA	AREA DE MAQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS Director MARTÍNEZ GRACIA, AMAYA	11/07/2025 10:00 Aula 2.16 - Edificio Betancourt
	Energía versión 1 (MMT, MF, IE)	tipo proyecto B		