

**TRABAJOS FIN DE GRADO APROBADOS POR LAS COMISIONES DEL CURSO ACADÉMICO 2017-2018 Y NO DEFENDIDOS CON FECHA 17/10/2018**

<b>Titulación</b>	<b>ID</b>	<b>Título</b>	<b>DNI Alumno</b>	<b>Apellidos, Nombre</b>	<b>Tutor</b>	<b>2º Tutor</b>
Grado en Ing. de Organización Industrial	1800	Plan de viabilidad para la creación y puesta en marcha de una empresa	26256648D	CANALEJO EXPÓSITO, JUAN CARLOS	ANTONIO GUINEA DE TORO	
Grado en Ing. de Organización Industrial	1832	Plan de negocio para la creación y puesta en marcha de una empresa	15519491B	GRANADOS TELLO, RAMÓN	LUCAS ANTONIO CAÑAS LOZANO	
Grado en Ing. de Organización Industrial	1838	Aplicación del Marketing Industrial a un caso industrial	76626138M	SÁNCHEZ MERCADO, GERMÁN	MANUEL PARRAS ROSA	
Grado en Ing. de Organización Industrial	1985	"APLICACIÓN DE LA POLÍTICA INDUSTRIAL Y TECNOLÓGICA AL SECTOR DEL PAPEL EN ESPAÑA"	53595143Z	LÓPEZ SÁNCHEZ, JONATHAN	MANUEL DIEGO HERRERA TORRERO	
Grado en Ing. de Organización Industrial	1991	Proyecto de análisis y optimización de los procesos de producción	53912450J	NACIO MARTOS, FELIPE	JUAN MANUEL AMEZCUA OGÁYAR	
Grado en Ing. de Organización Industrial	1858	Análisis de capacidad e implementación de mejoras en los sistemas de almacenamiento en una planta de montaje y ensamblaje de componentes mecánicos en el sector del automóvil.	77363129F	MARCOS RUBIO, ANA MARÍA	MANUEL JESUS HERMOSO ORZÁEZ	
Grado en Ing. de Organización Industrial	1867	Procesos logísticos de almacenamiento de productos agrícolas perecederos	77371787V	GARCÍA JUÁREZ, ANTONIO JOSÉ	MANUEL JESUS HERMOSO ORZÁEZ	
Grado en Ing. de Organización Industrial	1885	EL OPERADOR LOGÍSTICO COMO CENTRO DE DISTRIBUCIÓN Y ALMACENAJE..	77375104E	AGUILAR MUÑOZ, GABRIEL	MANUEL JESUS HERMOSO ORZÁEZ	
Grado en Ingeniería de Organización Industrial	17/18-2144	PLAN DE MANTENIMIENTO DE INSTALACIÓN INDUSTRIAL APLICACIÓN A PLANTA DE FABRICACIÓN METALMECÁNICA	26258363E	María Cecilia Hergueta Fernández	Rafael López García	

Grado en Ingeniería de Organización Industrial	17/18-1995	Proyecto de implantación de sistemas de gestión/calidad aplicados a la industria.	53597225A	Luis Jesús Puentes Vallesquino	Manuel Diego Herrera Torrero	
--	------------	---	-----------	--------------------------------	------------------------------	--

Grado en Ingeniería de Organización Industrial	17/18-1995	Proyecto de implantación de sistemas de gestión/calidad aplicados a la industria	15520093S	ANTONIO JAVIER DE LA TORRE PÉREZ	Manuel Diego Herrera Torrero	
Grado en Ingeniería de Organización Industrial	17/18-1800	Plan de viabilidad para la creación y puesta en marcha de una empresa	14631349Z	Ricardo Garcia Olmos	Antonio Guinea de Toro	
Grado en Ingeniería de Organización Industrial	17/18-2184	Optimización del sistema de refrigeración de los arcones frigoríficos	77373686-F	Juan Carlos Romero Montero	Miguel Ángel Rubio Paramio	
Grado en Ing. Geomática y Topográfica	1802	Plugin para software GIS FOSS para la elaboración de triangulaciones constreñidas	26050691V	LÓPEZ VILLEGAS, DAVID	MANUEL ANTONIO UREÑA CÁMARA	
Grado en Ing. Geomática y Topográfica	1826	Estudio evolutivo de la ocupación de suelo en una zona por determinar en las últimas dos décadas, mediante teledetección.	Y3197924	HABBOUB , HOUDA	CARLOS PINILLA RUIZ	
Grado en Ing. Geomática y Topográfica	1849	Trabajos topográficos para la construcción de un parque solar en Yamagata (Yonezawa) Japón.	74736735-Y	CASTELLANOS MOLINA, ISMAEL	EMILIO MATA DE CASTRO	
Grado en Ing. Geomática y Topográfica	1854	Empleo de términos relacionados con la incertidumbre de medida: análisis sobre publicaciones en inglés.	77341441P	ESPEJO LEÓN, MARÍA MAGDALENA	JOSÉ LUIS GARCÍA BALBOA	
Grado en Ing. Geomática y Topográfica	1919	Aplicación de modelos hidrológicos al análisis de erosión por cárcavas en el olivar	77369867Y	SÁNCHEZ GONZÁLEZ, MARÍA JOSÉ	TOMÁS MANUEL FERNÁNDEZ DEL CASTILLO	
Grado en Ing. Geomática y Topográfica	1965	Levantamiento topográfico y diseño de un circuito de karting en Otura(Granada)	75162867V	TORO GONZÁLEZ, FRANCISCO JOSÉ	PEDRO JACINTO CASTRO GUZMÁN	

Grado en Ing. Geomática y Topográfica	1976	Elaboración de modelo BIM del Edificio D1 (Zabaleta) del Campus de "Las Lagunillas"	32075749H	CHAMIZO MEDINA, MANUEL	MANUEL ANTONIO UREÑA CÁMARA	
Grado en Ing. Geomática y Topográfica	2035	Generación de modelos 3D de ciudades mediante el uso de fotogrametría oblicua.	26259981F	FIGUEREDO CARRILLO, DANIEL	JORGE DELGADO GARCIA	

Grado en Ing. Geomática y Topográfica	2037	APLICACIÓN DE VEHÍCULOS AÉREOS NO TRIPULADOS (UAV) AL PATRIMONIO HISTÓRICO: CASTILLO DE ARENAS, (CAMPILLO DE ARENAS, JAÉN; SIGLO XIV)	53593792C	SANTIAGO CEREZO, FRANCISCO	FRANCISCO JAVIER CARDENAL ESCARCENA	
Grado en Ing. Geomática y Topográfica	2049	Producción cartográfica de detalle para una bodega	77361390Q	LÓPEZ PORTELLANO, ÁLVARO	JOSÉ LUIS GARCÍA BALBOA	
Grado en Ing. Geomática y Topográfica	1827	Integración del proyecto "Viaducto de hormigón pretensado en autovía de sierra nevada A-44 variante exterior de Granada" en un entorno BIM para el dimensionado y el control de ejecución	76669111Z	ROBLEDILLO ROMÁN, JUAN	JOSE MANUEL VALDERRAMA ZAFRA	
Grado en Ingeniería Geomática y Topográfica	17/18-2110	Elaboración de Modelo BIM del edificio B1 (rectorado) de la UJA	77372689E	Roberto Moraga García	Manuel Antonio Ureña Cámara	
Grado en Ingeniería Geomática y Topográfica	17/18-1636	Generación de Modelos Digitales del Terreno y de Superficies a partir de información capturada por sensores LiDAR aerotransportados	77356738x	francisco javier extremeira jiménez	Jorge Delgado García	
Grado en Ingeniería Geomática y Topográfica	17/18-1855	Diseño y elaboración de un inventario de arbolado	53910453V	Ana Pozuelo Ortega	José Luis García Balboa	José Luis Mesa Mingorance
Grado en Ingeniería Geomática y Topográfica	17/18-2157	Modelización 3D mediante técnicas geomáticas de la tumba QH31 de la necrópolis de Qubbet El Hawa (Asuán - Egipto)	77384239A	Javier Cobo Carrillo	José Luis Pérez García	

Grado en Ingeniería Geomática y Topográfica	17/18-1491	Observación y cálculo de una red de nivelación en Jaén.	26040787A	INMACULADA C. DELGADO MONTOZA	José Luis de la Cruz González	
Grado en Ingeniería Geomática y Topográfica	17/18-2127	Sistema de realidad aumentada para mostrar el parcelario de catastro rural sobre dispositivos móviles	47213035S	Agustin Salvaro Duarte	Manuel Antonio Ureña Cámara	Francisco Javier Ariza López

Grado en Ingeniería Eléctrica	1688	DISEÑO DE SISTEMA HÍBRIDO: EÓLICO - FOTOVOLTAICO PARA ABASTECIMIENTO ELÉCTRICO A CASA RURAL	25988061Q	MOYA RUBIO, JESÚS ALFONSO	MARÍA ÁNGELES VERDEJO ESPINOSA	
Grado en Ingeniería Eléctrica	1690	Estudio de Eficiencia y Ahorro Energético en Edificio público	77367055T	GARCÍA ORIHUELA, JORGE	MARÍA ÁNGELES VERDEJO ESPINOSA	
Grado en Ingeniería Eléctrica	1709	Empleo de Arduino en el control de motores eléctricos	15510133Z	GALLEGO TAUSTE, CRISTÓBAL	FRANCISCO JOSÉ SÁNCHEZ SUTIL	
Grado en Ingeniería Eléctrica	1796	Control de una vivienda domótica con Arduino	77372521S	MONTORO FERNÁNDEZ, PABLO	FRANCISCO JOSÉ SÁNCHEZ SUTIL	ANTONIO CANO ORTEGA
Grado en Ingeniería Eléctrica	1964	Instalación fotovoltaica conectada a red para autoconsumo en el Hospital San Juan de la Cruz de UBEDA	26500180V	RAEZ TORRES, CARLOS	PEDRO GÓMEZ VIDAL	
Grado en Ingeniería Eléctrica	1999	Instalación fotovoltaica conectada a red para autoconsumo en el edificio para la fundación Don Bosco	Y2121442M	NFUMI BACALE, JOSÉ LUIS RODRÍGUEZ	ANDRES LOPEZ VALDIVIA	
Grado en Ingeniería Eléctrica	2003	DISEÑO DEL SISTEMA DE MONITORIZACIÓN DEL GENERADOR FOTOVOLTAICO, DEL LABORATORIO DE EERR DEL DEPARTAMENTO DE INGENIERIA ELECTRICA	77434651E	PARTAL UREÑA, ANTONIO JOSÉ	BLAS OGAYAR FERNÁNDEZ	
Grado en Ingeniería Eléctrica	17/18-2128	Electrificación de una almazara en el término municipal de Los Villares (Jaén)	77364930Z	Jose Alberto Hueltes Castillo	Carlos Sánchez Martos	

Grado en Ingeniería Eléctrica	17/18-2063	Proyecto de rehabilitación de la minicentral hidroeléctrica Electra San José	25988061Q	Jesús Alfonso Moya Rubio	Blas Ogáyar Fernández	
Grado en Ingeniería Electrónica Industrial	878	Proyecto de instalación solar fotovoltaica conectada a la red de pequeña potencia	Y1450266	KUNG ANGUE, EVARISTO ESONO	GUSTAVO NOFUENTES GARRIDO	
Grado en Ingeniería Electrónica Industrial	1097	CONTROL DE UN ROBOT HEXÁPODO	26256853F	GÓMEZ DÍAZ, MIGUEL	SILVIA MARIA SATORRES MARTINEZ	

Grado en Ingeniería Electrónica Industrial	1678	DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN INTERFACE HMI PARA EQUIPO DE ULTRASONIDOS DE 5KW	26498623R	RUIZ SALCEDO, JOSÉ GIL	MIGUEL DE LA FUENTE RUZ	
Grado en Ingeniería Electrónica Industrial	1860	DISEÑO Y FABRICACIÓN DE UN ROBOT HEXÁPODO	77378429N	GUIRADO CÁRDENAS, JOSÉ ANTONIO	SILVIA MARIA SATORRES MARTINEZ	
Grado en Ingeniería Electrónica Industrial	1884	Datalogger para registro de medidas ambientales	77376441W	CARRILLO ORTEGA, ALEJANDRO	LUIS MIGUEL NIETO NIETO	
Grado en Ingeniería Electrónica Industrial	1889	Recursos para la ayuda al diseño de circuitos electrónicos de potencia de casas comerciales.	26020166J	TORREGROSA GENEROSO, DAVID	JUAN DOMINGO AGUILAR PEÑA	
Grado en Ingeniería Electrónica Industrial	1961	Construcción de robot móvil basado en microcontrolador y plataforma de simulación.	77388866F	LIÉBANA CAZALLA, ANDRÉS	PABLO CANO MARCHAL	DIEGO MANUEL MARTINEZ GILA
Grado en Ingeniería Electrónica Industrial	1962	Integración de sensores y estrategia de control para robot móvil basado en microcontrolador	77349954B	MAESTRO HUESA, RUBÉN	PABLO CANO MARCHAL	DIEGO MANUEL MARTINEZ GILA

Grado en Ingeniería Electrónica Industrial	1981	Diseño, Construcción y control de una planta Ball and Beam	26247563D	MENA TORRES, JAVIER	ELISABET ESTEVEZ ESTEVEZ	SILVIA MARÍA SATORRES MARTÍNEZ
Grado en Ingeniería Electrónica Industrial	2020	Asistente para la realización de puzzles	77372333B	MARTÍNEZ PADILLA, PATRICIA	ALEJANDRO SÁNCHEZ GARCÍA	SILVIA MARIA SATORRES MARTINEZ
Grado en Ingeniería Electrónica Industrial	17/18-2067	Computerización de una bomba centrífuga	77383157W	Jaime Sánchez Bolaños	Rocío Bolaños Jiménez	

Grado en Ingeniería Electrónica Industrial	17/18-1863	Análisis de sistemas fotovoltaicos con PVsyst	26495549d	Francisco Manuel Trillo de la Paz	Francisco Baena Villodres	
Grado en Ingeniería Electrónica Industrial	17/18-1886	Modelos de célula, módulo y generador fotovoltaico para los diferente cuadrantes de funcionamiento y su aplicación al análisis de sombreado	53596193Y	Cristina Varela Roa	Juan Domingo Aguilar Peña	
Grado en Ingeniería Electrónica Industrial	17/18-2133	DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE UN SISTEMA DE CONTROL Y MONITORIZACIÓN PARA LA CARGA DE BATERIAS EN UN VEHICULO ELÉCTRICO	26253397R	Juan Caño Navas	Angel Gaspar González Rodríguez	
Grado en Ingeniería Electrónica Industrial	17/18-2135	DESARROLLO MAQUETA EXPERIMENTACION EN CONTROL AUTOMÁTICO	26507214J	Soraya Hernández Romero	Miguel de la Fuente Ruz	
Grado en Ingeniería Electrónica Industrial	17/18-2143	Identificación de defectos en aceitunas mediante procesamiento de imágenes	77364148Z	Fernando Maza Castillo	Diego Manuel Martínez Gila	Pablo Cano Marchal

Grado en Ingeniería Electrónica Industrial	17/18-2158	Integración inmótica de un sistema de acceso basado en visión	77375318Y	José Manuel Villar Ramos	Diego Manuel Martínez Gila	Pablo Cano Marchal
Grado en Ingeniería Electrónica Industrial	17/18-2170	Diseño y Control estabilidad de un Helicóptero	77387776K	Alba María Higuera Parra	Elisabet Estévez Estévez	
Grado en Ingeniería Electrónica Industrial	17/18-2123	Estudio de las funcionalidades Ethernet de un microcontrolador 8051	03933054P	Santiago Rico Mínguez	Ángel Gaspar González Rodríguez	
Grado en Ingeniería Mecánica	1762	Caracterización mecánica de tornillos estructurales de pequeño diámetro mediante Correlación Digital de Imágenes	77385486P	ARIAS LOMBARDO, MARINA	DANIEL CARAZO ALVAREZ	
Grado en Ingeniería Mecánica	1773	CARACTERIZACIÓN EXPERIMENTAL DE ESTELAS TRAS VEHÍCULOS ROMOS DE GEOMETRÍA OPTIMIZADA	77374291Z	ZAFRA MORILLAS, ANTONIO JESÚS	JOSE IGNACIO JIMENEZ GONZALEZ	

Grado en Ingeniería Mecánica	1774	ESTUDIO EXPERIMENTAL DE LA INTERACCIÓN FLUIDO-ESTRUCTURA EN ESTELAS TRAS CUERPOS ROMOS CON ELEMENTOS FLEXIBLES	26253807C	DÍAZ PORRAS, ANA MARÍA	JOSE IGNACIO JIMENEZ GONZALEZ	
Grado en Ingeniería Mecánica	1785	PLAN DE MANTENIMIENTO DE INSTALACION INDUSTRIAL DEDICADA CONCESIONARIO DE AUTOMOVILES.	26050579C	SILES MOLINA, JUAN JAVIER	RAFAEL LOPEZ GARCIA	
Grado en Ingeniería Mecánica	1788	Proyecto de Cálculo Estructural de una Construcción Industrial	26501528P	NAVARRETE RIMÓN, MIGUEL ÁNGEL	JUAN DE DIOS CARAZO ÁLVAREZ	
Grado en Ingeniería Mecánica	1795	OPTIMIZACIÓN, CALIFICACIÓN Y CERTIFICACIÓN ENERGÉTICA DE EDIFICIOS PÚBLICOS	77366458R	MARCHAL LOZANO, ALBERTO	NABIH KHANAFER BASSAM	
Grado en Ingeniería Mecánica	1805	ANÁLISIS 2D y 3D DE INTERCAMBIADOR DE CALOR ENTERRADO VERTICAL	77385835N	RODRÍGUEZ MORAL, PABLO	FERNANDO ANTONIO CRUZ PERAGÓN	CÁNDIDO GUTIÉRREZ MONTES

Grado en Ingeniería Mecánica	1810	Estudio de la deformación de uniones estructurales de acero inoxidable mediante correlación digital de imágenes	77386652R	LOZANO CANO, LUIS ÁNGEL	DANIEL CARAZO ALVAREZ	
Grado en Ingeniería Mecánica	1842	DISEÑO DE UNA PLANTA DE COGENERACIÓN EN EL SECTOR AGRARIO	77377119J	CORTÉS JIMÉNEZ, JOSÉ MARÍA	NABIH KHANAFER BASSAM	
Grado en Ingeniería Mecánica	1908	Análisis del ciclo de vida en procesos de mecanizado	15513239S	POZO FERNÁNDEZ, JOSÉ VICENTE	DIEGO CAROU PORTO	
Grado en Ingeniería Mecánica	1909	Estudio experimental del micro-mecanizado	77371120V	NAVAS VALENZUELA, ANTONIO	DIEGO CAROU PORTO	
Grado en Ingeniería Mecánica	1917	Estudio de filtros para estimación del acabado superficial	77374390K	JUSTICIA ESPINOSA, ALBERTO	RUBÉN DORADO VICENTE	
Grado en Ingeniería Mecánica	1938	Deformación y ruptura de burbujas en presencia de vortex rings	75114099D	MATARÁN ROBLES, DANIEL	CÁNDIDO GUTIÉRREZ MONTES	CARLOS MARTÍNEZ BAZÁN

Grado en Ingeniería Mecánica	1990	Diseño, desarrollo y análisis de un proceso de fabricación por fundición en arena: Estudio teórico y desarrollo del proceso.	26051701S	CONTRERAS SILES, ROCÍO	GUSTAVO MEDINA SANCHEZ	DIEGO CAROU PORTO
Grado en Ingeniería Mecánica	1996	Industrialización del proceso de fabricación de una motocicleta	15521159T	GARCÍA TAMARGO, JAIME	RUBÉN DORADO VICENTE	
Grado en Ingeniería Mecánica	2002	Diseño, desarrollo y análisis de un proceso de fabricación por fundición en arena: Desarrollo de modelos y análisis del proceso.	26044369C	VICO BOLÍVAR, DANIEL	GUSTAVO MEDINA SANCHEZ	DIEGO CAROU PORTO
Grado en Ingeniería Mecánica	2033	Estudio experimental de la interacción entre cavidades traseras malladas y la estela tras cuerpos esbeltos	77380253L	SÁNCHEZ OLMO, GUILLERMO JOSÉ	JOSE IGNACIO JIMENEZ GONZALEZ	
Grado en Ingeniería Mecánica	2034	CARACTERIZACIÓN EXPERIMENTAL DE LA ESTELA TRAS CILINDROS D-SHAPED DE GEOMETRÍA ÓPTIMIZADA	77379296M	VÍLCHEZ CONDE, ROCÍO	JOSE IGNACIO JIMENEZ GONZALEZ	



Grado en Ingeniería Mecánica	2043	Estudio teórico-experimental de resistencia a la fatiga	77347309B	FERNÁNDEZ JIMÉNEZ, RAFAEL	JOSÉ ENRIQUE MATA BAGO	
Grado en Ingeniería Mecánica	1984	Efecto de la incorporación de cenizas a morteros aligerados con poda de olivo	77383224T	VALDIVIA CARRASCOSA, ABRAHAM	M. DOLORES LA RUBIA GARCÍA	
Grado en Ingeniería Mecánica	2024	Diseño y modelado CAD de un conjunto mecánico para automoción	77375989X	GINÉS ALCAIDE, ANTONIO	CRISTINA MARTÍN DOÑATE	
Grado en Ingeniería Mecánica	2052	INSTALACIONES TÉRMICAS EN PISCINA CUBIERTA	26253398W	RODRÍGUEZ ASCASIBAR, RAFAEL	MIGUEL ANGEL GARCIA GUTIERREZ	
Grado en Ingeniería Mecánica	17/18-2131	Modelado y análisis aerodinámico de un coche de competición radiocontrolado a escala	77382077A	Marcos Muñoz Fernández	Miguel Ángel Rubio Paramio	
Grado en Ingeniería Mecánica	17/18-2130	Diseño y análisis del conjunto mecánico de un pulverizador hidroneumático	77375566R	Francisco Manuel Ruiz Olivencia	Miguel Ángel Rubio Paramio	José Manuel Vasco Olmo
Grado en Ingeniería Mecánica	17/18-2025	Modelado BIM de una edificación existente	77385702V	Bernabé Muñoz Peñas	Francisco Javier Gallego Álvarez	

Grado en Ingeniería Mecánica	17/18-2026	Desarrollo de un proyecto de construcción industrial mediante BIM	77375758D	Francisco Jesús Serrano López	Francisco Javier Gallego Álvarez	
Grado en Ingeniería Informática	788	Aplicación móvil con NFC para facilitar la comunicación de las personas mayores en aplicaciones de mensajería instantánea.	53656198G	SEGOVIA PASTOR, ANTONIO	MACARENA ESPINILLA ESTEVEZ	
Grado en Ingeniería Informática	1836	Desarrollo de una app para gestionar el sistema de Telepeaje	77352876N	ROMERA ORTEGA, CRISTINA	PEDRO JOSE SÁNCHEZ SÁNCHEZ	
Grado en Ingeniería Informática	1857	Aplicación UJA.GYM	53591172E	MARTOS LUQUE, ANTONIO	ARTURO MONTEJO RAEZ	

Grado en Ingeniería Informática	1880	(FP)2-Growth. Extensión del algoritmo FP-Growth para minería de datos difusos en paralelo sobre niveles de representación	77433570E	PEREA DE LA CASA, JAVIER	JOSÉ MARÍA SERRANO CHICA	
Grado en Ingeniería Informática	1891	Visualización 3D de redes cerebrales en la web	77346773G	MARTÍNEZ LLEDÓ, GUILLERMO	JUAN RUIZ DE MIRAS	
Grado en Ingeniería Informática	1897	Desarrollo de una tienda online mediante el uso de un CMS	45920904R	GUTIÉRREZ MARTÍNEZ, ANTONIO JOSÉ	JOSÉ IGNACIO GÓMEZ ESPÍNOLA	
Grado en Ingeniería Informática	1925	MongoDB VS Oracle: Análisis de Rendimiento	26519225H	VIDAL BELLÓN, LORENZO	ANDRES MOLINA AGUILAR	
Grado en Ingeniería Informática	1926	Prototipo de aplicación web para la gestión de una competición de Judo	77365843F	ABÁN FONTECHA, JUAN FRANCISCO	ÁNGEL LUIS GARCÍA FERNÁNDEZ	
Grado en Ingeniería Informática	1936	Aplicación móvil para evaluación de exámenes orales de idiomas.	77366944G	CAÑADA AGUILERA, JOSÉ DAVID	JUAN JOSÉ JIMÉNEZ DELGADO	
Grado en Ingeniería Informática	1946	Mapa de emociones en debates políticos	77368436R	LÓPEZ FERNÁNDEZ, ANDREA	SALUD MARÍA JIMENEZ ZAFRA	
Grado en Ingeniería Informática	1947	Recuperación de información sobre un portal de ofertas de empleo	77363938B	RODRÍGUEZ ALBA, CRISTOBAL ALBERTO	SALUD MARÍA JIMENEZ ZAFRA	

Grado en Ingeniería Informática	1948	THUMDER (The Ultimate Dlx Emulator): Emulador multiplataforma DLX con fines didácticos	26537558C	LEUTSKYY POLISHCHUK, ANDRIY	FRANCISCO CHARTE OJEDA	
Grado en Ingeniería Informática	1949	Integración de datos abiertos enlazados para facilitar el aprendizaje de idiomas	77376004W	CUBILLO GARCÍA, CAROLINA	SALUD MARÍA JIMENEZ ZAFRA	
Grado en Ingeniería Informática	1960	Gestor de Steam trade bots	77377144S	MARTÍNEZ RUBIO, RAFAEL	VÍCTOR MANUEL RIVAS SANTOS	

Grado en Ingeniería Informática	1982	Desarrollo de una aplicación móvil multiplataforma para la gestión y seguimiento de stock en una empresa	Y0821361E	GARCÍA URRUTIA RIVERA, JONATHAN JUNIOR	JOSÉ RAMÓN BALSAS ALMAGRO	
Grado en Ingeniería Informática	2000	Generación de un recurso léxico para el análisis de emociones en español	77384203J	ROJAS MOYA, MARÍA DEL MAR	SALUD MARÍA JIMENEZ ZAFRA	
Grado en Ingeniería Informática	2001	Desarrollo ágil de un prototipo para la solución iterativa de problemas de minería de datos descriptiva	77384428P	VIÑAS MARTÍNEZ, JOSÉ MARÍA	PEDRO GONZÁLEZ GARCÍA	
Grado en Ingeniería Informática	2014	Desarrollo de una plataforma web para el diseño y ejecución de métodos de ciencia de datos	77356536S	HERMOSO GUARDIA, ANTONIO	MARÍA DOLORES PÉREZ GODOY	
Grado en Ingeniería Informática	2015	PLATAFORMA WEB PARA LA GESTIÓN DE RECURSOS HUMANOS	26741416Y	LLOPIS RUIZ, JULIÁN	JOSE JOAQUÍN AGUILERA GARCÍA	
Grado en Ingeniería Informática	2021	Aplicación móvil para el entrenamiento cognitivo en personas con discapacidades intelectuales	26500021L	ESTUDILLO GÓMEZ, DAVID	JUAN JOSÉ JIMÉNEZ DELGADO	
Grado en Ingeniería Informática	2029	Sistema Web para la adaptación de ambientes inteligentes a través de la gestión y acceso a servicios	26053635V	MORAL CASTRO, MANUEL JESÚS	MACARENA ESPINILLA ESTEVEZ	
Grado en Ingeniería Informática	2030	Ambientes Inteligentes a través de redes de sensores.	75111981F	MAYENCO LOZANO, MARIA DEL ALCAZAR	MACARENA ESPINILLA ESTEVEZ	
Grado en Ingeniería Informática	2050	Aplicación móvil con recomendación de restaurantes basadas en localización para grupos de usuarios	77357868J	SEGOVIA MONEREO, ANA MARÍA	LUIS MARTÍNEZ LÓPEZ	

Grado en Ingeniería Informática	2055	Introducción a la Virtualización	75116604F	HONRUBIA JIMÉNEZ, JUAN ÁNGEL	VÍCTOR MANUEL RIVAS SANTOS	
Grado en Ingeniería Informática	17/18-1824	Plataforma de análisis para la complejidad de textos en español	77381800W	José Manuel Rocha Ruiz	Arturo Montejo Ráez	

Grado en Ingeniería Informática	17/18-1877	Merit-On: Sistema de recompensas para estudiantes aplicados en centros TIC	77378565X	Antonio Estrella Cruz	José María Serrano Chica	
Grado en Ingeniería Informática	17/18-1928	Gestión de Información procedente de drones	75114475V	Sergio Hoyo Moreno	Francisco Ramón Feito Higuera	
Grado en Ingeniería Informática	17/18-2004	Sitio Web Usable para una Empresa u Organización	26049788B	Ismael Ocaña Moreno	Lina Guadalupe García Cabrera	
Grado en Ingeniería Informática	17/18-2058	Extracción de mapas conceptuales a partir de textos en español	77368809Y	Sebastián Collado Montañez	Arturo Montejo Ráez	
Grado en Ingeniería Informática	17/18-2059	Creación de sistema de puntuación y comunicación entre alumnos y profesores basado en Blockchain	15514292X	Alberto González Barneo	Manuel José Lucena López	
Grado en Ingeniería Informática	17/18-2064	Prototipo de aplicación para docencia de Informática Gráfica mediante problemas interactivos	26250436F	Manuel Tejada García	Francisco Conde de Asis Rodríguez	
Grado en Ingeniería Informática	17/18-2065	Prototipo de herramienta web para comprobación de geometrías y shaders 3D	77372159K	José Montoro Ortiz	Francisco Conde de Asis Rodríguez	
Grado en Ingeniería Informática	17/18-2104	Herramienta para el análisis de transacciones de criptomonedas	26258751L	Miguel Aranda Beltrán	Manuel José Lucena López	
Grado en Ingeniería Informática	17/18-2109	Oportunity: plataforma web para la gestión de oportunidades	77365139Q	Daniel Javier Cañada Reche	Miguel Ángel García Cumbreiras	
Grado en Ingeniería Informática	17/18-2112	Sistema de domótica IoT multiplataforma	53596327W	Nicolás Moral de Aguilar	Antonio Abarca Álvarez	

Grado en Ingeniería Informática	17/18-2138	Estudio y desarrollo de un prototipo de aplicación híbrida en dispositivos móviles usuarios del Servicio de Deportes de la Universidad de Jaén.	26048109B	Ismael Luque Cañada	José Ramón Balsas Almagro	
---------------------------------	------------	---	-----------	---------------------	---------------------------	--

Grado en Ingeniería Informática	17/18-2139	Distribución de cargas de trabajo entre múltiples clientes mediante tecnologías web	77361422W	Francisco Jesús Ruiz López	Francisco Charte Ojeda	Antonio Jesús Rivera Rivas
---------------------------------	------------	---	-----------	----------------------------	------------------------	----------------------------