

Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación - Fechas de lectura de TFG - Enero 2020

AUTOR	TÍTULO	DEP.	TRIBUNAL	FECHA LECTURA	LUGAR	HORA	PRESIDENTE	VOCAL	SECRETARIO	SUPLENTE
GÓMEZ GÓMEZ, PALOMA	Desarrollo de una plataforma distribuida con el sistema Container Linux	DIT	09TT_2019-20_FEB_DIT_1	23/01/2020 9:00	B223	9:00	Juan Antonio Saras Pazos	José María del Alamo Ramiro	Enrique Barra Arias	Mario Vega Barbas
LORENZO GÓMEZ, FRANCISCO	Desarrollo de una plataforma docente para integrar servidores en la nube con dispositivos de IoT	DIT	09TT_2019-20_FEB_DIT_1	23/01/2020 9:00	B223	9:25	Juan Antonio Saras Pazos	José María del Alamo Ramiro	Enrique Barra Arias	Mario Vega Barbas
DEL VISO GÓMEZ, SARA	Diseño e implementación de un servicio de publicidad directa digital	DIT	09TT_2019-20_FEB_DIT_1	23/01/2020 9:00	B223	9:50	Juan Antonio Saras Pazos	José María del Alamo Ramiro	Enrique Barra Arias	Mario Vega Barbas
DIAZ DEL MAZO, ALVARO	DISEÑO Y CREACIÓN DE UNA APLICACIÓN WEB PARA EL SOPORTE DE UN ECOSISTEMA DE INNOVACIÓN	DIT	09TT_2019-20_FEB_DIT_1	23/01/2020 9:00	B223	10:15	Juan Antonio Saras Pazos	José María del Alamo Ramiro	Enrique Barra Arias	Mario Vega Barbas
TARDIO RUBIO, JORGE	Diseño e implementación de trazabilidad y confianza de un sistema de donaciones y voluntariado comunitario	DIT	09TT_2019-20_FEB_DIT_1	23/01/2020 9:00	B223	10:40	Juan Antonio Saras Pazos	José María del Alamo Ramiro	Enrique Barra Arias	Mario Vega Barbas
BLAZQUEZ LEON, RAUL ADRIAN	Analysis, design and implementation of a component for exchanging data with Ocean Protocol.	DIT	09TT_2019-20_FEB_DIT_1	23/01/2020 9:00	B223	11:05	Juan Antonio Saras Pazos	José María del Alamo Ramiro	Enrique Barra Arias	Mario Vega Barbas
CASTRO TURGA, JULIAN	Desarrollo de un protocolo de evaluación de la entropía como métrica para la detección y clasificación de patrones	DIT	09TT_2019-20_FEB_DIT_1	23/01/2020 9:00	B223	11:30	Juan Antonio Saras Pazos	José María del Alamo Ramiro	Enrique Barra Arias	Mario Vega Barbas
GONZALEZ GONZALEZ, VICTOR	Diseño e implementación de nuevas funcionalidades para una plataforma de gestión de identidades	DIT	09TT_2019-20_FEB_DIT_1	23/01/2020 9:00	B223	11:55	Juan Antonio Saras Pazos	José María del Alamo Ramiro	Enrique Barra Arias	Mario Vega Barbas
BLANCO BEJAR, BEATRIZ	Desarrollo del front-end una aplicación web para gestión de torneos deportivos	DIT	09TT_2019-20_FEB_DIT_1	23/01/2020 9:00	B223	12:20	Juan Antonio Saras Pazos	José María del Alamo Ramiro	Enrique Barra Arias	Mario Vega Barbas
LOPEZ CANO, NICOLAS	Design and Development of a Digital Signage System based on the Content Management System Joomla	DIT	09TT_2019-20_FEB_DIT_2	23/01/2020 9:00	B222	9:00	Santiago Pavón Gómez	Álvaro Carrera Barroso	Diego Rivera Pinto	Diego Martín de Andrés
MONTERO RANC, ANDRES	Development of a Trusted Gamification Platform for Employee Incentivization based on Blockchain	DIT	09TT_2019-20_FEB_DIT_2	23/01/2020 9:00	B222	9:25	Santiago Pavón Gómez	Álvaro Carrera Barroso	Diego Rivera Pinto	Diego Martín de Andrés
VERA NIETO, DANIEL	Design and development of a machine learning system for fast food prevalence characterization using computer vision	DIT	09TT_2019-20_FEB_DIT_2	23/01/2020 9:00	B222	9:50	Santiago Pavón Gómez	Álvaro Carrera Barroso	Diego Rivera Pinto	Diego Martín de Andrés
LOPEZ LOPEZ, SERGIO	Design and Development of a machine learning system for Personality Classification based on stylometry	DIT	09TT_2019-20_FEB_DIT_2	23/01/2020 9:00	B222	10:15	Santiago Pavón Gómez	Álvaro Carrera Barroso	Diego Rivera Pinto	Diego Martín de Andrés
GARCIA BENEDICTO, PABLO ALBERTO	Development of an Augmented Reality Application for Interacting with Smart Objects in a Smart Office Environment	DIT	09TT_2019-20_FEB_DIT_2	23/01/2020 9:00	B222	10:40	Santiago Pavón Gómez	Álvaro Carrera Barroso	Diego Rivera Pinto	Diego Martín de Andrés
HERRERO BERMEJO, JUAN JOSE	Design and development of a mobile application for activity monitoring in an intelligent environment	DIT	09TT_2019-20_FEB_DIT_2	23/01/2020 9:00	B222	11:05	Santiago Pavón Gómez	Álvaro Carrera Barroso	Diego Rivera Pinto	Diego Martín de Andrés
MORENO MIGUEL, CARLOS	Desarrollo de un sistema de visualización de identidades de usuarios de sistemas telemáticos para la gestión de recursos	DIT	09TT_2019-20_FEB_DIT_2	23/01/2020 9:00	B222	11:30	Santiago Pavón Gómez	Álvaro Carrera Barroso	Diego Rivera Pinto	Diego Martín de Andrés
VALLE GUTIERREZ, GUILLERMO	Desarrollo de escenarios didácticos de una arquitectura de red residencial basada en redes definidas por software	DIT	09TT_2019-20_FEB_DIT_2	23/01/2020 9:00	B222	11:55	Santiago Pavón Gómez	Álvaro Carrera Barroso	Diego Rivera Pinto	Diego Martín de Andrés
CAJA DIAZ, JUAN CARLOS	Diseño e realización de pruebas de sincronización para DCSG 5G	DIT	09TT_2019-20_FEB_DIT_3	24/01/2020 9:00	B225	9:00	Juan Antonio de la Puente Alfaro	Carlos Miguel Nieto	Mario Vega Barbas	Diego Rivera Pinto
AMUNDARAY CARMONA, BANI	Desarrollo de una aplicación móvil para la creación y búsqueda de eventos	DIT	09TT_2019-20_FEB_DIT_3	24/01/2020 9:00	B225	9:25	Juan Antonio de la Puente Alfaro	Carlos Miguel Nieto	Mario Vega Barbas	Diego Rivera Pinto
SALAMANCA GARCÍA, SANTIAGO	Despliegue de una infraestructura IMS en entorno virtual	DIT	09TT_2019-20_FEB_DIT_3	24/01/2020 9:00	B225	9:50	Juan Antonio de la Puente Alfaro	Carlos Miguel Nieto	Mario Vega Barbas	Diego Rivera Pinto
AZNAR OLMOS, CARLOS	Diseño y desarrollo de un sistema de visualización en tiempo real de riesgo de ciberseguridad	DIT	09TT_2019-20_FEB_DIT_3	24/01/2020 9:00	B225	10:15	Juan Antonio de la Puente Alfaro	Carlos Miguel Nieto	Mario Vega Barbas	Diego Rivera Pinto
PEREZ GONZALEZ, DAVID	Design and development of a Security Serious Games for the prevention of cyberattacks to companies	DIT	09TT_2019-20_FEB_DIT_3	24/01/2020 9:00	B225	10:40	Juan Antonio de la Puente Alfaro	Carlos Miguel Nieto	Mario Vega Barbas	Diego Rivera Pinto
BALMORI PEREZ URRIA, BELEN	Desarrollo de un sistema de descarga masiva de aplicaciones Android	DIT	09TT_2019-20_FEB_DIT_3	24/01/2020 9:00	B225	11:05	Juan Antonio de la Puente Alfaro	Carlos Miguel Nieto	Mario Vega Barbas	Diego Rivera Pinto
GARCIA LOPEZ, IRENE	Desarrollo de un sistema de pruebas con node.js para una API Rest externa de servicios blockchain	DIT	09TT_2019-20_FEB_DIT_3	24/01/2020 9:00	B225	11:30	Juan Antonio de la Puente Alfaro	Carlos Miguel Nieto	Mario Vega Barbas	Diego Rivera Pinto
PEREZ ISLA, ANDREA	Desarrollo de un sistema para la recolección de datos de sensores de un coche a través del protocolo CAN	DIT	09TT_2019-20_FEB_DIT_3	24/01/2020 9:00	B225	11:55	Juan Antonio de la Puente Alfaro	Carlos Miguel Nieto	Mario Vega Barbas	Diego Rivera Pinto
RUBIO COBOS, MARIA	Análisis del despliegue de fibra óptica en el entorno rural	ELF	09TT_2019-20_FEB_ELF_1	24/01/2020 11:30	Sala Seminarios IES	11:30	Ignacio Rey-Stolle Prado	Ignacio Tobias Galicia	Asunción Santamaría Galdón	Carlos Algora del Valle
ANTON YUSTE, JAVIER	Gamificación de prácticas de laboratorio para mejora de la percepción, motivación y aprendizaje del alumno	DIT	09TT_2019-20_FEB_IEL_1	27/01/2020 9:30	C-206-1	9:30	Mª Luisa López Vallejo	Francisco Javier Jiménez Leube	Fernando Fernández Martínez	Carlos Carreras Vaquer
CALLE ARMENDARIZ, JAVIER	DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE IDENTIFICACIÓN BASADO EN LA FORMA DE ANDAR	DIT	09TT_2019-20_FEB_IEL_1	27/01/2020 9:30	C-206-1	10:15	Mª Luisa López Vallejo	Francisco Javier Jiménez Leube	Fernando Fernández Martínez	Carlos Carreras Vaquer
GARCIA ARROYO, EROS	Diseño e implementación sobre FPGA de un pedal multi-efectos digital sobre protocolo I2S2	DIT	09TT_2019-20_FEB_IEL_1	27/01/2020 9:30	C-206-1	11:00	Mª Luisa López Vallejo	Francisco Javier Jiménez Leube	Fernando Fernández Martínez	Carlos Carreras Vaquer
PLANELLO SAN SEGUNDO, PABLO	Diseño e implementación de un sistema robusto de reconocimiento de actividades humanas en condiciones reales	DIT	09TT_2019-20_FEB_IEL_1	27/01/2020 9:30	C-206-1	11:45	Mª Luisa López Vallejo	Francisco Javier Jiménez Leube	Fernando Fernández Martínez	Carlos Carreras Vaquer
SERRA, TOMAS MARIA	Diseño e implementación de un videojuego como proyecto didáctico sobre una FPGA	DIT	09TT_2019-20_FEB_IEL_2	24/01/2020 10:00	C-206-1	10:00	Fernando Calle Gómez	Alvaro Araujo Pinto	Juan José Gómez Valverde	Carlos Carreras Vaquer
COLLADO MARTIN, MARCOS	Diseño e implementación de modelos computacionales para detección de memorabilidad en estímulos visuales	DIT	09TT_2019-20_FEB_IEL_2	24/01/2020 10:00	C-206-1	10:50	Fernando Calle Gómez	Alvaro Araujo Pinto	Juan José Gómez Valverde	Carlos Carreras Vaquer
LOUREIRO SANCHO, VICTOR	Diseño e implementación de modelos computacionales para el reconocimiento de la afiliación política	DIT	09TT_2019-20_FEB_IEL_2	24/01/2020 10:00	C-206-1	11:40	Fernando Calle Gómez	Alvaro Araujo Pinto	Juan José Gómez Valverde	Carlos Carreras Vaquer
ORTIGO CASADO, CARLOS	Diseño y desarrollo de una aplicación de gestión de productos y sincronización de stocks para una plataforma de comercio electrónico	IOR	09TT_2019-20_FEB_IOR_1	24/01/2020 8:30	A127	8:30	José Julián Chaparro Peláez	Félix José Pascual Miguel	Ángel Hernández García	Maria del Mar Criado Fernández
MARTINEZ DE LA RIVA, FERNANDO	Diseño de una metodología de análisis del grado de integración de canales alcanzado por empresas de telecomunicaciones	IOR	09TT_2019-20_FEB_IOR_1	24/01/2020 8:30	A127	9:00	José Julián Chaparro Peláez	Félix José Pascual Miguel	Ángel Hernández García	Maria del Mar Criado Fernández
COLLADO PEREZ, MARTIN	Diseño de un sistema de información para la gestión de potenciales alumnos de una institución universitaria	IOR	09TT_2019-20_FEB_IOR_1	24/01/2020 8:30	A127	9:30	José Julián Chaparro Peláez	Félix José Pascual Miguel	Ángel Hernández García	Maria del Mar Criado Fernández
BALLESTER BORJA, KEVIN LUIS	Diseño e implementación de un sistema de reconocimiento automático de instrumentos musicales mediante procesamiento de voz	SSR	09TT_2019-20_FEB_SSR_1	24/01/2020 9:00	Aula B221	9:00	Narciso García Santos	Jesús García Jiménez	José Manuel Fernández González	Gerardo Pérez Palomino
DE PABLO MORENO, ADRIANA	Diseño y planificación de redes vehiculares mediante la tecnología DSRC orientada a la comunicación de emergencia	SSR	09TT_2019-20_FEB_SSR_1	24/01/2020 9:00	Aula B221	9:35	Narciso García Santos	Jesús García Jiménez	José Manuel Fernández González	Gerardo Pérez Palomino
DELGADO GÓMEZ, ANDRES	Medición y caracterización del desvanecimiento en bandas milimétricas en entornos de interiores	SSR	09TT_2019-20_FEB_SSR_1	24/01/2020 9:00	Aula B221	10:10	Narciso García Santos	Jesús García Jiménez	José Manuel Fernández González	Gerardo Pérez Palomino
DIAZ ESTEBAN, LAURA	Diseño e implementación de algoritmos para la conversión 2D-3D de secuencias de vídeo basadas en aprendizaje profundo	SSR	09TT_2019-20_FEB_SSR_1	24/01/2020 9:00	Aula B221	10:45	Narciso García Santos	Jesús García Jiménez	José Manuel Fernández González	Gerardo Pérez Palomino
ESCALERA DIAZ, ALBERTO DE LA	Design and validation of a methodology for the characterization of RF power amplifiers	SSR	09TT_2019-20_FEB_SSR_1	24/01/2020 9:00	Aula B221	11:20	Narciso García Santos	Jesús García Jiménez	José Manuel Fernández González	Gerardo Pérez Palomino
FERNANDEZ GONZALEZ, LAURA	Estudio del sistema de comunicación entre HAPs para sistemas de 5G y diseño de la red de alimentación	SSR	09TT_2019-20_FEB_SSR_1	24/01/2020 9:00	Aula B221	11:55	Narciso García Santos	Jesús García Jiménez	José Manuel Fernández González	Gerardo Pérez Palomino
LOMBAO DIAZ, PABLO	Implementación de elementos específicos dentro del proceso de mejora de infraestructura audiovisual	SSR	09TT_2019-20_FEB_SSR_2	27/01/2020 9:30	Aula B223	9:30	Félix Pérez Martínez	Miguel Salas Natera	Zoraida Frías Barroso	Jorge Emiliano Pérez Martínez
MARTINEZ MARTIN, ANA	Caracterización del canal de propagación para entorno de interiores en bandas milimétricas	SSR	09TT_2019-20_FEB_SSR_2	27/01/2020 9:30	Aula B223	10:00	Félix Pérez Martínez	Miguel Salas Natera	Zoraida Frías Barroso	Jorge Emiliano Pérez Martínez
MOYA RODRIGUEZ, PABLO BOSCO	Diseño, construcción de prototipos docentes de antena: antena cuadrifilar helicoidal	SSR	09TT_2019-20_FEB_SSR_2	27/01/2020 9:30	Aula B223	10:30	Félix Pérez Martínez	Miguel Salas Natera	Zoraida Frías Barroso	Jorge Emiliano Pérez Martínez
PEREZ AGUILERA, ALEJANDRO	Implementación y optimización de modelos de duración de desvanecimientos para enlaces satelitales	SSR	09TT_2019-20_FEB_SSR_2	27/01/2020 9:30	Aula B223	11:00	Félix Pérez Martínez	Miguel Salas Natera	Zoraida Frías Barroso	Jorge Emiliano Pérez Martínez
RODRIGUEZ GÓMEZ, IRENE	Diseño de un sistema de reconocimiento facial mediante cámaras térmicas basado en Redes Neuronales	SSR	09TT_2019-20_FEB_SSR_2	27/01/2020 9:30	Aula B223	11:30	Félix Pérez Martínez	Miguel Salas Natera	Zoraida Frías Barroso	Jorge Emiliano Pérez Martínez
UREDA ROMERO, JORGE	Diseño de un sistema de segmentación temporal de secuencias de vídeo de fútbol mediante redes neuronales	SSR	09TT_2019-20_FEB_SSR_2	27/01/2020 9:30	Aula B223	12:00	Félix Pérez Martínez	Miguel Salas Natera	Zoraida Frías Barroso	Jorge Emiliano Pérez Martínez
GARCIA RIVERO, ADRIANA	Desarrollo de un sistema de detección de objetivos marítimos con redes neuronales de una única etapa	SSR	09TT_2019-20_FEB_SSR_3	27/01/2020 10:00	Aula B09	10:00	Jesús Grajal de la Fuente	Fernando Jaureguizar Nuñez	Francisco Morán Burgos	Juan Luis Redondo Maillo
GIL GARCIA, SONIA	Análisis y simulación de radar de superficie en aeropuertos en banda X. Desarrollo de modificaciones para su implementación	SSR	09TT_2019-20_FEB_SSR_3	27/01/2020 10:00	Aula B09	10:30	Jesús Grajal de la Fuente	Fernando Jaureguizar Nuñez	Francisco Morán Burgos	Juan Luis Redondo Maillo
GONZALEZ GONZALEZ, MARINA	Diseño de un sistema de reconocimiento y detección automática de escritura en el aire mediante redes neuronales	SSR	09TT_2019-20_FEB_SSR_3	27/01/2020 10:00	Aula B09	11:00	Jesús Grajal de la Fuente	Fernando Jaureguizar Nuñez	Francisco Morán Burgos	Juan Luis Redondo Maillo
GUIJARRO GOMEZ, VICTOR	Estudio y diseño de una metasuperficie en Banda X para la monitorización de la salud estructural de edificios	SSR	09TT_2019-20_FEB_SSR_3	27/01/2020 10:00	Aula B09	11:30	Jesús Grajal de la Fuente	Fernando Jaureguizar Nuñez	Francisco Morán Burgos	Juan Luis Redondo Maillo
KAZMIERCZYK, SYLWIA	Implementación de un sistema de análisis de medidas de cobertura en LTE mediante la herramienta NetMiner	SSR	09TT_2019-20_FEB_SSR_3	27/01/2020 10:00	Aula B09	12:00	Jesús Grajal de la Fuente	Fernando Jaureguizar Nuñez	Francisco Morán Burgos	Juan Luis Redondo Maillo
LABAJO ANTEQUERA, JAVIER	Diseño e implementación de un sistema de medida del throughput en redes móviles LTE.	SSR	09TT_2019-20_FEB_SSR_3	27/01/2020 10:00	Aula B09	12:30	Jesús Grajal de la Fuente	Fernando Jaureguizar Nuñez	Francisco Morán Burgos	Juan Luis Redondo Maillo
TEZANOS MEDINA, PABLO	Actualización del sistema de destrucción de células malignas mediante la acción balística de nanopartículas	TFB	09TT_2020-21_FEB_TFB_1	24/01/2020 10:30	B- 223	10:30	Ignacio Esquivias Moscardó	Santiago Aguilera Navarro	Bryan Strange	Patxi Xabier Quintana Arregui
SANCHEZ MERCADO, PATRICIA	DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE SISTEMA DE MEDIDA DE CORRIENTE Y CAMPO MAGNÉTICO DEL EQUIPO	TFB	09TT_2020-21_FEB_TFB_1	24/01/2020 10:30	B- 223	11:15	Ignacio Esquivias Moscardó	Santiago Aguilera Navarro	Bryan Strange	Patxi Xabier Quintana Arregui
LAHERA HERVILLA, MIGUEL	Diseño e implementación de un asistente conversacional orientado a la promoción de estilos de vida saludables	TFB	09TT_2020-21_FEB_TFB_1	24/01/2020 10:30	B- 223	12:00	Ignacio Esquivias Moscardó	Santiago Aguilera Navarro	Bryan Strange	Patxi Xabier Quintana Arregui
PAYNO ZARCEÑO, DANIEL	Diseño e implementación de un controlador MIDI para instrumentos aerófonos	TFB	09TT_2020-21_FEB_TFB_1	24/01/2020 10:30	B- 223	12:45	Ignacio Esquivias Moscardó	Santiago Aguilera Navarro	Bryan Strange	Patxi Xabier Quintana Arregui