Comunicación de Defensas de Trabajos de Fin de Título Convocatoria Extraordinaria - Julio/Septiembre C.2425

Título	Estudiante(s)	Tutor(es)	Trib. Titular (P,S,V)	Trib. Suplente (P,S,V)	Fecha, hora y lugar
Conversor de cifras a texto en árabe	AIT ABDESLAM, HOUDA	Carreras Riudavets, Francisco	Fernández García, Enrique	Déniz Déniz, María de la Cruz	21/Jul, 10:00, Sala de
		Javier	González Sánchez, Esther	García Quesada, Jesús	Juntas
			Benítez Díaz, Domingo Juan	Hernández Figueroa, Zenón José	
Diseño y desarrollo de una apli-	ÁLAMO SANTANA, JORGE	Hernández Acosta, Luis Miguel	Monzón López, Nelson	González Muñoz, Carlos Antonio	23/Jul, 13:00, Sala de
cación móvil para la creación y			Nieves Rodríguez, Julia	Muñoz Blanco, José Antonio	Grados
gestión de eventos como red social			González Sánchez, Esther	Doreste Blanco, Luis Jesús	
Terapia de exposición a fobias	ARMAS PÉREZ, KILIAN	Trujillo Pino, Agustín Rafael	Monzón López, Nelson	Castrillón Santana, Modesto Fer-	23/Jul, 12:00, Sala de
en entornos virtuales con retroali-			Quesada Arencibia, Francisco	nando	Grados
mentación háptica			Alexis	Afonso Suárez, María Dolores	
			Muñoz Blanco, José Antonio	González Sánchez, Esther	
Análisis de neuroimágenes para el	CABRERA CRUZ, ERIC	Fernández López, Pablo Carmelo	Sánchez Medina, Javier Jesús	Fernández García, Enrique	09/Jul, 09:00, Sala de
diagnóstico temprano de la enfer-	CARMELO	Suárez Araujo, Carmen Paz	Medina Rodríguez, Pedro	de Blasio García, Gabriel	Grados
medad del Alzheimer			Déniz Déniz, María de la Cruz	González Sánchez, Esther	
Desarrollo de una aplicación para el	CAZORLA RODRÍGUEZ,	Fortes Gálvez, José	Benítez Díaz, Domingo Juan	Fernández García, Enrique	01/Sept, 11:00, Sala
seguimiento del peso corporal y la	SHEILA		Quinteiro González, José María	González Muñoz, Carlos Antonio	de Grados
gestión nutricional	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		Medina Rodríguez, Pedro	Alonso Hernández, Héctor	
Desarrollo de un sistema de de-	DÁVILA RODRÍGUEZ, JAVIER	García Rodríguez, Carmelo Rubén	Muñoz Blanco, José Antonio	Ocón Carreras, Antonio Andrés	16/Jul, 13:00, Sala de
tección de intrusiones para sis-			Quesada Arencibia, Francisco	Padrón Morales, Gabino	Grados
temas virtualizados con la tec-			Alexis	Quinteiro González, José María	
nología KVM			González Sánchez, Esther		
Aplicación multiplataforma para la	DELGADO SUÁREZ, CÉSAR	Afonso Suárez, María Dolores	Monzón López, Nelson	Martel Jordán, Ernestina Ángeles	16/Jul, 11:00, Sala de
gestión y seguimiento de una liga	JOSÉ		Hernández Acosta, Luis Miguel	de la Puente Arrate, Fernando	Grados
de baloncesto			Quinteiro González, José María	González Sánchez, Esther	

Título	Estudiante(s)	Tutor(es)	Trib. Titular (P,S,V)	Trib. Suplente (P,S,V)	Fecha, hora y lugar
Desarrollo de una red social dedi-	DÍAZ GARCÍA, DANIEL	Quesada Arencibia, Francisco	García Rodríguez, Carmelo Rubén	García Rubiano, Jesús	18/Jul, 10:00, Sala de
cada a aficionados del mundo del		Alexis	de Blasio García, Gabriel	Medina Rodríguez, Pedro	Grados
surf			Doreste Blanco, Luis Jesús	Fernández García, Enrique	
Ayuda para turistas	DÍAZ MARTEL, DANIEL	Hernández Acosta, Luis Miguel	Monzón López, Nelson	Muñoz Blanco, José Antonio	21/Jul, 13:00, Sala de
			Afonso Suárez, María Dolores	Martel Jordán, Ernestina Ángeles	Juntas
			Benítez Díaz, Domingo Juan	Medina Rodríguez, Pedro	
Enumeración y explotación de vul-	FABELO IZQUIERDO, DANIEL	Ocón Carreras, Antonio Andrés	Sánchez Medina, Javier Jesús	Martel Jordán, Ernestina Ángeles	03/Sept, 11:00, Sala
nerabilidades en Active Directory			García Rodríguez, Carmelo Rubén	Muñoz Blanco, José Antonio	de Juntas
de Microsoft: un enfoque de Pen-			Hernández Figueroa, Zenón José	Pérez Aguiar, Miguel Ángel	
testing					
Sistema para la discriminación en-	FALCÓN MATEO, ELENA	Carmona Duarte, María Cristina	Trujillo Pino, Agustín Rafael	Pérez García, Ricardo Javier	16/Jul, 10:00, Sala de
tre TEA y TDAH mediante el análi-			Castrillón Santana, Modesto Fer-	González Muñoz, Carlos Antonio	Juntas
sis de diferentes tipos de movimien-			nando	Alonso Hernández, Héctor	
tos			García Quesada, Jesús		
Visity: Red social para compartir	GARCÍA NAVARRO, NAIM	Hernández Acosta, Luis Miguel	Quevedo Losada, Juan Carlos	Suárez Araujo, Carmen Paz	23/Jul, 09:00, Sala de
experiencias de viaje	SABAS		Alonso Hernández, Héctor	Benítez Díaz, Domingo Juan	Grados
			Rodríguez del Pino, Juan Carlos	González de la Rosa, María del Pi-	
	261			lar	17/7 1 12 00 7 1
Extracción automática de infor-	GÓMEZ FALCÓN, JAVIER	Sánchez Pérez, Javier	de Blasio García, Gabriel	Méndez Babey, Máximo	17/Jul, 12:00, Sala de
mación de documentos estructura-			Salgado de la Nuez, Agustín	Freire Obregón, David Sebastián	Juntas
dos usando Modelos Extensos de			Quinteiro González, José María	Plácido Castro, Ana María	
Lenguaje					
Desarrollo de la aplicación Senten-	GONZÁLEZ PÉREZ, PABLO	Carreras Riudavets, Francisco	Hernández Figueroa, Zenón José	Afonso Suárez, María Dolores	03/Sept, 13:00, Sala
tiApp para Android		Javier	Hernández Acosta, Luis Miguel	Hernández Cabrera, José Juan	de Grados
			González Muñoz, Carlos Antonio	Ocón Carreras, Antonio Andrés	
Desarrollo de una herramienta de	GONZÁLEZ RAMÍREZ, SARA	Trujillo Pino, Agustín Rafael	Castrillón Santana, Modesto Fer-	Álvarez León, Luis Miguel	23/Jul, 11:00, Sala de
realidad mixta para diseño de inte-			nando	Freire Obregón, David Sebastián	Juntas
riores con Meta Quest 3 y Unity			Santana Jaria, Oliverio Jesús	Fortes Gálvez, José	
			Nieves Rodríguez, Julia		

Título	Estudiante(s)	Tutor(es)	Trib. Titular (P,S,V)	Trib. Suplente (P,S,V)	Fecha, hora y lugar
Análisis de la red de anonimización	GUERRA RODRÍGUEZ, MI-	Castrillón Santana, Modesto Fer-	Santana Jaria, Oliverio Jesús	Plácido Castro, Ana María	01/Sept, 10:00, Sala
Tor y su implicación en los ciber-	CAEL	nando	Quinteiro González, José María	González de la Rosa, María del Pi-	de Grados
mercados ilegales			Medina Rodríguez, Pedro	lar	
				Rodríguez del Pino, Juan Carlos	
Implementación y optimización de	HERNÁNDEZ BOLAÑOS,	Benítez Díaz, Domingo Juan	Muñoz Blanco, José Antonio	de la Puente Arrate, Fernando	02/Sept, 12:00, Sala
soluciones de aceleración de redes	ADONAÍ		Doreste Blanco, Luis Jesús	Santana Jaria, Oliverio Jesús	de Grados
neuronales con FPGA			García Rubiano, Jesús	Padrón Morales, Gabino	
Estudio de evaluación de técnicas	HERNÁNDEZ MORALES,	Castrillón Santana, Modesto Fer-	Santana Jaria, Oliverio Jesús	Lorenzo Navarro, José Javier	18/Jul, 10:00, Sala de
para la detección y categorización	HUGO	nando	Monzón López, Nelson	Fernández López, Pablo Carmelo	Juntas
de naturalidad de ejemplares de		Salas Cáceres, José Ignacio	Medina Rodríguez, Pedro	Rodríguez Rodríguez, José Carlos	
palmera canaria en ortofotos					
Desarrollo de un chatbot para la	HERNÁNDEZ OJEDA, ÁNGEL	Monzón López, Nelson	Afonso Suárez, María Dolores	Muñoz Blanco, José Antonio	16/Jul, 10:00, Sala de
gestión y vigilancia marítima in-		Díaz Martín, María	Quesada Arencibia, Francisco	Medina Rodríguez, Pedro	Grados
teligente mediante procesamiento			Alexis	González de la Rosa, María del Pi-	
de lenguaje natural			González Muñoz, Carlos Antonio	lar	
Aplicación web para la gestión ad-	KOSCHEL HENRÍQUEZ, DAVID	Hernández Sosa, José Daniel	Afonso Suárez, María Dolores	Quintana Domínguez, Francisca	14/Jul, 09:00, Sala de
ministrativa de una asociación ed-			-	Salgado de la Nuez, Agustín	Grados
ucativa sin ánimo de lucro			Hernández Figueroa, Zenón José	Peñate Sánchez, Adrián	
Aplicación web/móvil de	LEÓN CORUJO, GIOVANNI	Fortes Gálvez, José	García Quesada, Jesús	Plácido Castro, Ana María	25/Jul, 12:00, Sala de
seguimiento de peso			Quinteiro González, José María	Alemán Flores, Miguel	Grados
			Nieves Rodríguez, Julia	Miranda González, Francisco	
	,			Javier	
MedX: Plataforma de comuni-	MARÍN GARCÍA, SULLIVAN	Hernández Acosta, Luis Miguel	Santana Jaria, Oliverio Jesús	García Rodríguez, Carmelo Rubén	25/Jul, 13:00, Sala de
cación para médicos especialistas			Santana Cedrés, Daniel Elías	Santos Espino, José Miguel	Juntas
			Quevedo Losada, Juan Carlos	Guerra Artal, Cayetano Nicolás	

Título	Estudiante(s)	Tutor(es)	Trib. Titular (P,S,V)	Trib. Suplente (P,S,V)	Fecha, hora y lugar
Seguimiento ocular en páginas web	MARRERO SOSA, DAVID	Trujillo Pino, Agustín Rafael	Hernández Figueroa, Zenón José	Martel Jordán, Ernestina Ángeles	25/Jul, 09:00, Sala de
mediante Tobii Glasses 3		Sánchez Medina, Javier Jesús	Évora Gómez, José	Alemán Flores, Miguel	Grados
			González Muñoz, Carlos Antonio	Suárez Araujo, Carmen Paz	
Análisis de imagen para control de	MARRERO VEGA, CRISTIAN	Trujillo Pino, Agustín Rafael	Monzón López, Nelson	de Blasio García, Gabriel	03/Sept, 12:00, Sala
calidad industrial en la fabricación		Fuente, Íñigo	Cabrera Rodríguez, Axel	Santana Jaria, Oliverio Jesús	de Grados
de planchas de acero			Rodríguez del Pino, Juan Carlos	Domínguez Brito, Antonio Carlos	
Diseño e implementación de una	MEDINA SANTANA, ANTONIO	Évora Gómez, José	Trujillo Pino, Agustín Rafael	Santana Jaria, Oliverio Jesús	25/Jul, 10:00, Sala de
plataforma extensible para la la			Santana Cedrés, Daniel Elías	Rodríguez Rodríguez, José Carlos	Grados
creación de simuladores de sis-			Alonso Hernández, Héctor	Déniz Déniz, María de la Cruz	
temas de combate por turnos en					
videojuegos RPG					
Diseño e implementación de una	MORALES GIL, ELENA	Fortes Gálvez, José	Miranda González, Francisco	Doreste Blanco, Luis Jesús	25/Jul, 11:00, Sala de
aplicación móvil para la gestión del			Javier	Suárez Araujo, Carmen Paz	Juntas
tiempo y tareas personales			González Sánchez, Esther	González de la Rosa, María del Pi-	
			Benítez Díaz, Domingo Juan	lar	
Centro de operaciones de seguridad	MUÑOZ HIDALGO, ÓSCAR	Ocón Carreras, Antonio Andrés	Monzón López, Nelson	de Blasio García, Gabriel	24/Jul, 09:00, Sala de
con herramientas de código abierto		Álvarez Mendoza, Javier Alejandro	Quevedo Losada, Juan Carlos	Sánchez Medina, Javier Jesús	Grados
			Quinteiro González, José María	Carreras Riudavets, Francisco	
	,			Javier	
Algoritmos criptográficos	NAVARRO SANTANA, MARÍA	Ocón Carreras, Antonio Andrés	Muñoz Blanco, José Antonio	Santos Espino, José Miguel	16/Jul, 11:00, Sala de
postcuánticos. Estudio y nivel	ELENA		Quesada Arencibia, Francisco	Santana Jaria, Oliverio Jesús	Juntas
de implantación			Alexis	García Rubiano, Jesús	
			Déniz Déniz, María de la Cruz		
Digitalización del proceso de cam-	ORTEGA GONZÁLEZ, ALEJAN-	Monzón López, Nelson	Afonso Suárez, María Dolores	Fernández García, Enrique	02/Sept, 09:00, Sala
bio de segmentos de espejo pri-	DRO	Toledo Castro, Josué	Déniz Déniz, María de la Cruz	Rodríguez del Pino, Juan Carlos	de Juntas
mario del GRANTECAN			González Sánchez, Esther	Évora Gómez, José	

Título	Estudiante(s)	Tutor(es)	Trib. Titular (P,S,V)	Trib. Suplente (P,S,V)	Fecha, hora y lugar
Estudio sobre la evolución de los	PADRÓN JIMÉNEZ, NOEL	Ocón Carreras, Antonio Andrés	Sánchez Medina, Agustín Jesús	Santos Espino, José Miguel	24/Jul, 11:00, Sala de
delitos cibernéticos en España			Hernández Figueroa, Zenón José	Castrillón Santana, Modesto Fer-	Juntas
			Muñoz Blanco, José Antonio	nando	
				Freire Obregón, David Sebastián	
Aplicación web para la configu-	PADRÓN OSSORIO, ALEJAN-	Salgado de la Nuez, Agustín	Martel Jordán, Ernestina Ángeles	Monzón López, Nelson	02/Sept, 12:00, Sala
ración de sistemas informáticos	DRO		González Muñoz, Carlos Antonio	Hernández Acosta, Luis Miguel	de Juntas
			Nieves Rodríguez, Julia	Cabrera Gámez, Jorge	
A-Tirma WebWare v.3: Infraestruc-	PEREIRO GONZÁLEZ, JUAN	Domínguez Brito, Antonio Carlos	Cuenca Hernández, Carmelo	Quintana Domínguez, Francisca	02/Sept, 11:00, Sala
tura web para el seguimiento, mon-		Cabrera Gámez, Jorge	Afonso Suárez, María Dolores	Rodríguez Rodríguez, José Carlos	de Grados
itorización, control y análisis de			Quinteiro González, José María	de la Puente Arrate, Fernando	
misiones para vehículos autónomos					
marinos					17.7.1.1.00.00.1.1
Generación de datasets sintéticos	PEÑA SECO, JOSE RICARDO	Monzón López, Nelson	Quesada Arencibia, Francisco	Alemán Flores, Miguel	17/Jul, 11:00, Sala de
y auto etiquetados para el entre-		Suárez Ramírez, Jonay	Alexis	Ocón Carreras, Antonio Andrés	Grados
namiento de métodos de IA uti-			Peñate Sánchez, Adrián	Freire Obregón, David Sebastián	
lizando aprendizaje profundo gen-			García Quesada, Jesús		
erativo			N. C. Y.C. XI	AC C A M A D I	10/1 1 00 00 0 1 1
Aplicación orientada a la comu-	PEÑATE ALEMÁN, MIGUEL	Hernández Acosta, Luis Miguel	Monzón López, Nelson	Afonso Suárez, María Dolores	18/Jul, 09:00, Sala de
nidad del senderismo	ÁNGEL			Trujillo Pino, Agustín Rafael	Juntas
		4 21	González Sánchez, Esther	Sánchez Pérez, Javier	
Desarrollo de un gemelo digital	QUINTERO BERMÚDEZ,	Évora Gómez, José	Cabrera Gámez, Jorge	Domínguez Brito, Antonio Carlos	21/Jul, 13:00, Sala de
para estimar la produccion primaria	IMANOL BENITO	Santana Falcón, Yeray	Plácido Castro, Ana María	Peñate Sánchez, Adrián	Grados
en el oceano	,		Muñoz Blanco, José Antonio	Afonso Suárez, María Dolores	
Desarrollo de un chatbot para la	REY RODRÍGUEZ, ITAMAR	Monzón López, Nelson	Quesada Arencibia, Francisco	Afonso Suárez, María Dolores	17/Jul, 13:00, Sala de
interacción con el sistema Smart		Suárez Ramírez, Jonay	Alexis	Trujillo Pino, Agustín Rafael	Grados
Coast Surveillance mediante proce-			Muñoz Blanco, José Antonio	Padrón Morales, Gabino	
samiento de lenguaje natural			Nieves Rodríguez, Julia		

Título	Estudiante(s)	Tutor(es)	Trib. Titular (P,S,V)	Trib. Suplente (P,S,V)	Fecha, hora y lugar
Clasificación de textos producidos	RODRÍGUEZ DÉNIZ, MARÍA	Sánchez Medina, Javier Jesús	Suárez Araujo, Carmen Paz	Sánchez Medina, Agustín Jesús	25/Jul, 12:00, Sala de
por humanos o IA generativa medi-			Fernández López, Pablo Carmelo	Ocón Carreras, Antonio Andrés	Juntas
ante aprendizaje automático			Fernández García, Enrique	de la Puente Arrate, Fernando	
Estudio de tecnologías de visión	RODRÍGUEZ GONZÁLEZ, JOEL	Castrillón Santana, Modesto Fer-	Freire Obregón, David Sebastián	Lorenzo Navarro, José Javier	24/Jul, 09:00, Sala de
por computador para la localización		nando	Santana Cedrés, Daniel Elías	Quesada Arencibia, Francisco	Juntas
e identificación de participantes en		Salas Cáceres, José Ignacio	García Rubiano, Jesús	Alexis	
el conjunto de datos de SoccerNet				González Muñoz, Carlos Antonio	
Challenges 2025					
Diseño y desarrollo de una apli-	RODRÍGUEZ HERNÁNDEZ, PE-	Afonso Suárez, María Dolores	Monzón López, Nelson	Nieves Rodríguez, Julia	21/Jul, 10:00, Sala de
cación móvil interactiva para vis-	DRO		Hernández Acosta, Luis Miguel	Martel Jordán, Ernestina Ángeles	Grados
itantes y una plataforma web de			Medina Rodríguez, Pedro	González Sánchez, Esther	
gestión para museos					
Desarrollo de un backend para	SÁNCHEZ ANTONIO, MARCOS	Cabrera Gámez, Jorge	Castrillón Santana, Modesto Fer-	Hernández Sosa, José Daniel	03/Sept, 10:00, Sala
procesamiento en tiempo real de	MIGUEL	Domínguez Brito, Antonio Carlos	nando	Lorenzo Navarro, José Javier	de Grados
streams de audio			Trujillo Pino, Agustín Rafael	Alonso Hernández, Héctor	
			Rodríguez del Pino, Juan Carlos		
Estudio de la voz para detección de	SÁNCHEZ MELIÁN, PABLO	Carmona Duarte, María Cristina	Sánchez Pérez, Javier	de la Puente Arrate, Fernando	03/Sept, 13:00, Sala
TEA y TDAH en menores			Rodríguez Rodríguez, José Carlos	Hernández Cabrera, José Juan	de Juntas
			Benítez Díaz, Domingo Juan	Rodríguez Barrera, Eduardo	
				Miguel	
Estudio, análisis y desarrollo de al-	SANTANA LORENZO, RUBÉN	Domínguez Brito, Antonio Carlos	Hernández Sosa, José Daniel	Freire Obregón, David Sebastián	03/Sept, 11:00, Sala
goritmos de evitación de obstácu-		Cabrera Gámez, Jorge	Trujillo Pino, Agustín Rafael	Pérez García, Ricardo Javier	de Grados
los basados en AIS para vehículos			González Muñoz, Carlos Antonio	Benítez Díaz, Domingo Juan	
autónomos marinos		T ::: D:			20/7 1 10 00 0 1 1
Entorno con tecnología inmersiva	SANTANA MARTÍNEZ, SANTI-	Trujillo Pino, Agustín Rafael	de Blasio García, Gabriel	Castrillón Santana, Modesto Fer-	28/Jul, 10:00, Sala de
para entrenar habilidades clínicas	AGO	Rodríguez Florido, Miguel Ángel	Medina Rodríguez, Pedro	nando	Grados
de atención al enfermo			González Muñoz, Carlos Antonio	Fortes Gálvez, José	
				Álvarez León, Luis Miguel	

Título	Estudiante(s)	Tutor(es)	Trib. Titular (P,S,V)	Trib. Suplente (P,S,V)	Fecha, hora y lugar
Refactorización y mejora del sim-	SANTANA SOSA, FRANCISCO	Domínguez Brito, Antonio Carlos	Cuenca Hernández, Carmelo	Quesada Arencibia, Francisco	02/Sept, 09:00, Sala
ulador hardware para el vehículo	JOSE	Cabrera Gámez, Jorge	Santana Jaria, Oliverio Jesús	Alexis	de Grados
marino autónomo de superficie A-			Miranda González, Francisco	Freire Obregón, David Sebastián	
Tirma			Javier	García Quesada, Jesús	
Creando puentes de inclusión me-	SEGURA GONZÁLEZ, HELIOT	Afonso Suárez, María Dolores	Salgado de la Nuez, Agustín	Quinteiro González, José María	24/Jul, 11:00, Sala de
diante una plataforma web para el	JESÚS		Santana Cedrés, Daniel Elías	Martel Jordán, Ernestina Ángeles	Grados
aprendizaje de la lengua de signos			González Muñoz, Carlos Antonio	Suárez Araujo, Carmen Paz	
española					
Análisis y mejora del compor-	SEGURA LÓPEZ, PABLO	Castrillón Santana, Modesto Fer-	Hernández Sosa, José Daniel	Guerra Artal, Cayetano Nicolás	16/Jul, 09:00, Sala de
tamiento de un modelo de apren-		nando	Salas Cáceres, José Ignacio	Cabrera Rodríguez, Axel	Grados
dizaje profundo usado en el des-		Sosa Marco, Adriel	Nieves Rodríguez, Julia	Benítez Díaz, Domingo Juan	
cubrimiento de nuevos fármacos	2021 2177171				16/7 1 12 00 0 1 1
Conversor de cifras a texto en	SOSA SANTANA, DAVID	Carreras Riudavets, Francisco	Pérez García, Ricardo Javier	Hernández Tejera, Francisco Mario	16/Jul, 13:00, Sala de
catalán		Javier	González Muñoz, Carlos Antonio	Cuenca Hernández, Carmelo	Juntas
			García Quesada, Jesús	Peñate Sánchez, Adrián	
Aplicación de algoritmos de detec-	SUÁREZ DOMÍNGUEZ, CAR-	Peñate Sánchez, Adrián	Monzón López, Nelson	González de la Rosa, María del	02/Sept, 10:00, Sala
ción de objetos en imágenes de gran	LOS	Benlliure Jiménez, María Cristina	González Sánchez, Esther	Pilar	de Grados
resolución para la detección de ele-			Muñoz Blanco, José Antonio	Plácido Castro, Ana María	
mentos de baja resolución				Miranda González, Francisco	
December 4 colingida	CHÁDEZ MIDANIDA HIANI	Manada I dana Malana	Calanta Sama and David	Javier	10/I1 12:00 C-1- 4-
Desarrollo de una aplicación	SUÁREZ MIRANDA, JUAN	Monzón López, Nelson	Galante Sempere, David	Castrillón Santana, Modesto Fer-	18/Jul, 12:00, Sala de
que implementa un modelo de	JESÚS	Suárez Ramírez, Jonay	Padrón Morales, Gabino	nando	Grados
IA para la monitorización y			Doreste Blanco, Luis Jesús	Afonso Suárez, María Dolores	
parametrización de los ejercicios				Évora Gómez, José	
de gimnasio	TALAVERA NARANJO,	Afonco Suároz Morío Doloros	Caraía Pubiano, Jagús	Alamán Floras, Migual	19/Jul 00:00 Calada
Tutor virtual personal	<u>′</u>	Afonso Suárez, María Dolores	García Rubiano, Jesús	Alemán Flores, Miguel	18/Jul, 09:00, Sala de
	ADRIAN		Medina Rodríguez, Pedro	Ocón Carreras, Antonio Andrés	Grados
			Fernández García, Enrique	Álvarez León, Luis Miguel	

Título	Estudiante(s)	Tutor(es)	Trib. Titular (P,S,V)	Trib. Suplente (P,S,V)	Fecha, hora y lugar
YourNewsOnTime	TRAVIESO DEL ROSARIO,	Afonso Suárez, María Dolores	Monzón López, Nelson	Hernández Cabrera, José Juan	24/Jul, 12:00, Sala de
	NUHACET		Santana Cedrés, Daniel Elías	Peñate Sánchez, Adrián	Grados
			_	Freire Obregón, David Sebastián	
Aplicación móvil para el	VALLS MARTÍN, RAMÓN	Salgado de la Nuez, Agustín	Hernández Figueroa, Zenón José	Fortes Gálvez, José	23/Jul, 10:00, Sala de
seguimiento y control de la di-			Quevedo Losada, Juan Carlos	Déniz Déniz, María de la Cruz	Grados
abetes			Alonso Hernández, Héctor	Hernández Cabrera, José Juan	
Red de chat por proximidad	VARGAS CORTÉS, ANDRÉS FE-	Fortes Gálvez, José	Alonso Hernández, Héctor	Évora Gómez, José	01/Sept, 12:00, Sala
	LIPE		Muñoz Blanco, José Antonio	Padrón Morales, Gabino	de Grados
			Fernández García, Enrique	Fernández López, Pablo Carmelo	
Configuración y despliegue de un	VIERA RUIZ, ALEJANDRO	Quesada Arencibia, Francisco	Fernández López, Pablo Carmelo	Santana Jaria, Oliverio Jesús	02/Sept, 13:00, Sala
clúster en alta disponibilidad con-		Alexis	Rodríguez Rodríguez, José Carlos	Cuenca Hernández, Carmelo	de Grados
tenerizado en la nube		Cabrera Rodríguez, Axel	Benítez Díaz, Domingo Juan	Hernández Tejera, Francisco Mario	
Análisis estimativo de la relación	VIZCAÍNO GONZÁLEZ,	Évora Gómez, José	Lorenzo Navarro, José Javier	Quinteiro González, José María	02/Sept, 13:00, Sala
entre el volumen de comercio exte-	AGUSTÍN	Roncal Andrés, Octavio	Sánchez Pérez, Javier	Salgado de la Nuez, Agustín	de Juntas
rior nacional y las emisiones proce-			Rodríguez del Pino, Juan Carlos	Rodríguez Barrera, Eduardo	
dentes del consecuente tráfico marí-				Miguel	
timo					

NOTA: los miembros suplentes de tribunales donde el correspondiente titular no figure, quedan designados de forma automática

Comunicación de Defensas de Trabajos de Fin de Título Convocatoria Extraordinaria - Julio/Septiembre C.2425

DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS

Título	Estudiante(s)	Tutor(es)	Trib. Titular (P,S,V)	Trib. Suplente (P,S,V)	Fecha, hora y lugar
La comercialización farmacéutica	AGUADO CAMPOS, ANTONIO	Santana Jaria, Oliverio Jesús	Hernández Sosa, José Daniel	Benítez Díaz, Domingo Juan	25/Jul, 10:00, Sala de
en Gran Canaria: propuesta de una	LUIS	Domínguez Falcón, María del Car-	Rodríguez Díaz, Jorge Marín	Quinteiro González, José María	Juntas
aplicación innovadora bajo la legis-		men	Fernández García, Enrique	Medina Rodríguez, Pedro	
lación vigente					
Análisis de la intención de em-	GIMÉNEZ PENA, CECILIA	Sánchez Medina, Agustín Jesús	Arteaga Ortiz, Jesús	Plácido Castro, Ana María	14/Jul, 09:00, Sala de
prendimiento de los estudiantes		Pellejero Silva, Mónica	-	Cuenca Hernández, Carmelo	Juntas
STEM, un estudio desde una per-			González de la Rosa, María del Pi-	Rodríguez Rodríguez, José Carlos	
spectiva híbrida de machine learn-			lar		
ing, necessary condition analysis y					
ecuaciones estructurales basadas en					
partial least squares					

NOTA: los miembros suplentes de tribunales donde el correspondiente titular no figure, quedan designados de forma automática

Comunicación de Defensas de Trabajos de Fin de Título Convocatoria Extraordinaria - Julio/Septiembre C.2425

GRADO EN CIENCIA E INGENIERÍA DE DATOS

Título	Estudiante(s)	Tutor(es)	Trib. Titular (P,S,V)	Trib. Suplente (P,S,V)	Fecha, hora y lugar
Impacto del perfil de los clientes y	ARENCIBIA FALCÓN, JESÚS	Roncal Andrés, Octavio	Bulchand Gidumal, Jacques	Melián González, Santiago	23/Jul, 09:00, Sala de
meteorología en la demanda de pro-		Sola Quesada, Juan Manuel	Hernández Guerra, Juan María	Nieves Rodríguez, Julia	Juntas
ductos en hoteles: un análisis de			Álvarez León, Luis Miguel	Ocón Carreras, Antonio Andrés	
sensibilidad	,				
Comunicación política en redes so-	BALLESTEROS DOMÍNGUEZ,	Santos Espino, José Miguel	Afonso Suárez, María Dolores	Álvarez León, Luis Miguel	17/Jul, 13:00, Sala de
ciales: análisis de popularidad y	JAIME		Guerra Artal, Cayetano Nicolás	Pérez Aguiar, Miguel Ángel	Juntas
sentimientos en X/Twitter mediante			Ocón Carreras, Antonio Andrés	de Blasio García, Gabriel	
ciencia de datos	DOLLEGO GLEGÓL LA FILLA	T : 01 / D :101			04/9 40 00 7 1
Reconocimiento de fintas y lan-	BOLAÑOS GARCÍA, ALEJAN-	Freire Obregón, David Sebastián	Sánchez Pérez, Javier	Castrillón Santana, Modesto Fer-	01/Sept, 12:00, Sala
zamientos en penaltis de balon-	DRO	Lorenzo Navarro, José Javier	Santana Jaria, Oliverio Jesús	nando	de Juntas
mano mediante Transfer Learning			Álvarez León, Luis Miguel	Hernández Sosa, José Daniel	
en Deep Learning				Ocón Carreras, Antonio Andrés	
Estudio acerca del entrenamiento	CÁRDENES PÉREZ, RICARDO	Hernández Tejera, Francisco Mario	Guerra Artal, Cayetano Nicolás	Peñate Sánchez, Adrián	18/Jul, 12:00, Sala de
con alineamiento de representa-	JUAN	Hernández Cabrera, José Juan	Évora Gómez, José	Sánchez Pérez, Javier	Juntas
ciones multimodales en el espacio			de Blasio García, Gabriel	Suárez Araujo, Carmen Paz	
latente					
Análisis comparativo de	FRANCO GONZÁLEZ, JAVIER	Sánchez Medina, Javier Jesús	Sánchez Medina, Agustín Jesús	García Rodríguez, Carmelo Rubén	24/Jul, 13:00, Sala de
metodologías y conjuntos de			Quesada Arencibia, Francisco	de Blasio García, Gabriel	Grados
datos para la clasificación de textos			Alexis	Nieves Rodríguez, Julia	
producidos por humanos o por IA			Salgado de la Nuez, Agustín		
generativa	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				
Uso de modelos del lenguaje para	GARCÍA NUEZ, RAÚL	Lorenzo Navarro, José Javier	Domínguez Brito, Antonio Carlos	Sánchez Pérez, Javier	23/Jul, 12:00, Sala de
analizar la imagen de hoteles en in-		Moreno Gil, Sergio	Quintana Domínguez, Francisca	Afonso Suárez, María Dolores	Juntas
ternet			Suárez Araujo, Carmen Paz	García Rodríguez, Carmelo Rubén	

GRADO EN CIENCIA E INGENIERÍA DE DATOS

Título	Estudiante(s)	Tutor(es)	Trib. Titular (P,S,V)	Trib. Suplente (P,S,V)	Fecha, hora y lugar
Predicción de datos oceanográficos	GONZÁLEZ SANTANA, ALE-	Sánchez Pérez, Javier	Fernández García, Enrique	Rodríguez Barrera, Eduardo	03/Sept, 10:00, Sala
con redes neuronales de grafos y	JANDRO JESÚS	Cuervo Londoño, Giovanny Ale-	Medina Rodríguez, Pedro	Miguel	de Juntas
aprendizaje por conjuntos		jandro	Nieves Rodríguez, Julia	Carmona Duarte, María Cristina	
				Quintana Domínguez, Francisca	
Estudio de la evolución financiera	GUILLÉN SERVERA, LUIS	Lorenzo Navarro, José Javier	Hernández Cabrera, José Juan	Évora Gómez, José	01/Sept, 13:00, Sala
de empresas utilizando modelos de		Manrique de Lara Peñate, Casiano	Afonso Suárez, María Dolores	Guerra Artal, Cayetano Nicolás	de Grados
Machine Learning		Alberto	Pérez Aguiar, Miguel Ángel	de Blasio García, Gabriel	
Sistema de visión artificial basado	GUILLÓ JIMÉNEZ, PABLO	Monzón López, Nelson	Trujillo Pino, Agustín Rafael	González de la Rosa, María del Pi-	16/Jul, 12:00, Sala de
en Deep Learning para la detección	MIGUEL	Díaz Martín, María	Peñate Sánchez, Adrián	lar	Grados
y clasificación de boyas en entornos			Ocón Carreras, Antonio Andrés	Fernández López, Pablo Carmelo	
marítimos				Méndez Babey, Máximo	
Investigación sobre funciones de	IBÁÑEZ PENALVA, JOAQUÍN	Sánchez Pérez, Javier	Méndez Babey, Máximo	Quevedo Losada, Juan Carlos	03/Sept, 12:00, Sala
pérdida en el entrenamiento de re-		Cuervo Londoño, Giovanny Ale-	Freire Obregón, David Sebastián	de Blasio García, Gabriel	de Juntas
des neuronales para la predicción de		jandro	Pérez Aguiar, Miguel Ángel	Peñate Sánchez, Adrián	
fenómenos oceanográficos					
Aplicación de redes neuronales	LASSO GARCÍA, LAURA	Sánchez Pérez, Javier	Quevedo Losada, Juan Carlos	Fernández García, Enrique	18/Jul, 11:00, Sala de
multimodales para la segmentación			González Sánchez, Esther	Afonso Suárez, María Dolores	Grados
y clasificación de tumores en imá-			de Blasio García, Gabriel	_	
genes médicas					
Interpretación del lenguaje de sig-	LEÓN QUINTANA, GERARDO	Lorenzo Navarro, José Javier	Freire Obregón, David Sebastián	Castrillón Santana, Modesto Fer-	18/Jul, 13:00, Sala de
nos español basada en visión por		Salas Cáceres, José Ignacio	Santana Cedrés, Daniel Elías	nando	Juntas (Arq.)
computador y aprendizaje profundo			Salgado de la Nuez, Agustín	Santana Jaria, Oliverio Jesús	
				Rodríguez Rodríguez, José Carlos	
Plataforma web inteligente para la	LÓPEZ FORTES, EDUARDO	Santos Espino, José Miguel	Hernández Tejera, Francisco Mario	Muñoz Blanco, José Antonio	23/Jul, 13:00, Sala de
adaptación automática de comuni-		Afonso Suárez, María Dolores	Guerra Artal, Cayetano Nicolás	Padrón Morales, Gabino	Juntas
cados de prensa a distintos canales,			Suárez Araujo, Carmen Paz	Santana Jaria, Oliverio Jesús	
mediante modelos de lenguaje					

GRADO EN CIENCIA E INGENIERÍA DE DATOS

Título	Estudiante(s)	Tutor(es)	Trib. Titular (P,S,V)	Trib. Suplente (P,S,V)	Fecha, hora y lugar
Desarrollo de un sistema de	MATOS TORRES, JESÚS MARÍA	Hernández Guerra, Juan María	Nieves Rodríguez, Julia	Hernández Sosa, José Daniel	21/Jul, 11:00, Sala de
tasación de vehículos de ocasión		Munteanu, Cristian	Álvarez León, Luis Miguel	Plácido Castro, Ana María	Grados
para Domingo Alonso usando datos			Ocón Carreras, Antonio Andrés	Sánchez Medina, Javier Jesús	
del mercado automotriz y modelos					
de precios hedónicos en Databricks					
Procesamiento automático de	MAYOR GÓMEZ, ANDREA	Sánchez Pérez, Javier	Afonso Suárez, María Dolores	García Rodríguez, Carmelo Rubén	03/Sept, 09:00, Sala
cupones precinto de farmacia por		Santana Pérez, Idafen	Carmona Duarte, María Cristina	Fernández López, Pablo Carmelo	de Juntas
medio de técnicas de aprendizaje			Pérez Aguiar, Miguel Ángel	Carreras Riudavets, Francisco	
profundo				Javier	
Diseño e implementación de una	MEDINA SOSA, PABLO	Hernández Cabrera, José Juan	Plácido Castro, Ana María	Roncal Andrés, Octavio	23/Jul, 11:00, Sala de
arquitectura Big Data en la nube		Santana Santana, Yaiza	Afonso Suárez, María Dolores	Évora Gómez, José	Grados
para el tratamiento de indicadores			de Blasio García, Gabriel	Guerra Artal, Cayetano Nicolás	
de gestión de los aparcamientos de					
rotación de Sagulpa					
Desarrollo de un sistema de evalu-	PERDOMO ASPAS, AARÓN	Afonso Suárez, María Dolores	Salgado de la Nuez, Agustín	Quesada Arencibia, Francisco	02/Sept, 10:00, Sala
ación de actividades escolares me-		Torres Rodríguez, Victoria	Suárez Araujo, Carmen Paz	Alexis	de Juntas
diante modelos de visión y de			Nieves Rodríguez, Julia	Évora Gómez, José	
procesamiento del lenguaje natural				Lorenzo Navarro, José Javier	
Implementación de un sistema pre-	REY MELIÁN, JORGE	Hernández Guerra, Juan María	Vázquez Polo, Francisco José	Salgado de la Nuez, Agustín	03/Sept, 09:00, Sala
dictor del comportamiento del visi-		Sánchez Santana, Aday	Suárez Vega, Rafael Ricardo	Carmona Duarte, María Cristina	de Grados
tante a la página web del hotel Las			Suárez Araujo, Carmen Paz	Quintana Domínguez, Francisca	
Gaviotas					
Mallas adaptativas en redes neu-	REYES RODRÍGUEZ, JOSÉ	Sánchez Pérez, Javier	Santos Espino, José Miguel	Medina Rodríguez, Pedro	17/Jul, 10:00, Sala de
ronales de grafos para la predicción	GABRIEL	Cuervo Londoño, Giovanny Ale-	Rodríguez Barrera, Eduardo	Rodríguez Rodríguez, José Carlos	Juntas
de variables oceanográficas		jandro	Miguel	_	
			Álvarez León, Luis Miguel		

GRADO EN CIENCIA E INGENIERÍA DE DATOS

Título	Estudiante(s)	Tutor(es)	Trib. Titular (P,S,V)	Trib. Suplente (P,S,V)	Fecha, hora y lugar
Una plataforma de datos para la au-	RICO RODRÍGUEZ, ÓSCAR	Hernández Cabrera, José Juan	Afonso Suárez, María Dolores	Santos Espino, José Miguel	21/Jul, 09:00, Sala de
tomatización de análisis financieros		Roncal Andrés, Octavio	Trujillo Pino, Agustín Rafael	Plácido Castro, Ana María	Juntas
y bursátiles			Ocón Carreras, Antonio Andrés	Hernández Tejera, Francisco Mario	
Aplicación de Digital Twins para la	RIVERO SÁNCHEZ, RAÚL	Roncal Andrés, Octavio	Santos Espino, José Miguel	Lorenzo Navarro, José Javier	21/Jul, 12:00, Sala de
predicción del gasto de los hogares		Évora Gómez, José	Afonso Suárez, María Dolores	Miranda González, Francisco	Grados
mediante análisis de encuestas de			Pérez Aguiar, Miguel Ángel	Javier	
presupuestos familiares				Hernández Cabrera, José Juan	
Analizando la conexión entre la ac-	YANG, JIA HAO	Carmona Duarte, María Cristina	Sánchez Pérez, Javier	Peñate Sánchez, Adrián	02/Sept, 11:00, Sala
tividad cerebral y el movimiento:			Lorenzo Navarro, José Javier	González de la Rosa, María del Pi-	de Juntas
conectando EEG y lo dibujado en			Nieves Rodríguez, Julia	lar	
un iPad				Fernández López, Pablo Carmelo	

NOTA: los miembros suplentes de tribunales donde el correspondiente titular no figure, quedan designados de forma automática