#### UNIVERSIDAD D CÓRDOBA

# Plan docente del área de conocimiento (horas) 2022/2023



Departamento: 234 INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO											
Área de conocimiento: 075 CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E II	NTELIGI	ENCI	A ARTI	FICIA	<b>AL</b>						
Actions	١٠		l <b>n</b>		C	Matr. Total		Matr.			uste Unidad Control Docencia
Asignatura 20303 Prácticas de empresa		<b>Cre</b> 4.0	Pres 22	P C2	Cur 1	<b>2022</b> 16	4	2022		Horas	Observaciones
186 Máster Universitario en Geomática, Teledetección y Modelos Espa	acialos Ai						16				
100 Master Universitant en Geomatica, releuetección y Modelos Espa	aciales A	Jiicau		Jestioi	11016						
						Total ho	ras:				
100488 Programación Científica	В	6.0	40	C1	1	99					
264 Grado de Física							98				
			Luna A	riza. J	osé Ma	ıría		12	4	0	
			Ramíre	z Que	sada.	Aurora		0	29	0	
						Total ho	ras:	12	33	0	
100520 Programación Científica Avanzada	Р	6.0	40	C1	2	21					
264 Grado de Física							20				
204 Grado de Fisica			Medina	Carn	icor D	afa al	20	36	24	0	
			Мешпа	Carri	icei. N			36	24		
100941 Métodos y Paquetes Estadísticos	В	6.0	40	C2	1	Total ho	ras:	30			
100341 Metodos y Faquetes Estadísticos	Ь	0.0	40	CZ	1	90					
276 Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural							79				
			Haro G	arcía.	Aida (	Gema de		14	0	30	
543 PCEO Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Er	nología						10				
						Total ho	ras:	14	0	30	
101051 Métodos y Paquetes Estadísticos	В	6.0	40	C2	1	47					
277 Grado de Ingeniería Forestal							33				
			Haro G	arcía.	Aida (	Gema de		14	0	12	
591 PCEO Grado Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Inger	niería For	estal					14				
						Total ho	ras:	14	0	12	
101125 Informática	В	6.0	40	C2	1	48					
278 Grado en Ingeniería Civil							47				
			Lara To	orralbo	o. Juan	Alfonso		18	36	0	
						Total ho	ras:	18	36	0	





rea de conocimiento: 075 CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E I						Ma	tr. Total	N	∕latr.		Ajuste	Unidad Control Docencia
Asignatura	c	Cre	Pres	Р	Cur		2022	2	2022		Horas	Observaciones
01232 Fundamentos de Informática	В	6.0	40	C1	1	•	106					
280 Grado de Ingeniería Mecánica								104				
			Carmo	na Poy	/ato. /	Angel			0	24	0	
			García	Salcir	es. E	nrique	:		36	0	0	
			Gibaja	Galino	do. Ev	a Luci	recia		0	72	0	
			Lara To	orralbo	o. Juai	n Alfor	nso		36	0	0	
			-				Total hor	as:	72	96	0	
01282 Fundamentos de Informática	В	6.0	40	C1	1		53					
281 Grado de Ingeniería Eléctrica								51				
			Gibaja	Galino	do. Ev	a Luci	recia		0	42	0	
			Romer	o Mora	ales. (	Cristób	oal		36	6	0	
595 PCEO Grado en Ingeniería de la Energía y Recursos Minerales + l	Ingeniería	Eléct	rica					2				
							Total hor	as:	36	48	0	
01332 Fundamentos de Informática	В	6.0	40	C1	1		96					
282 Grado de Ingeniería Electrónica Industrial								96				
			Calvo	Cuenc	a. Ant	onio			72	28	0	
			Garcia	Martí	nez. C	arlos			0	24	0	
			Gibaja	Galino	do. Ev	a Luci	recia		0	16	0	

Sánchez Monedero. Javier

28

96

72

Total horas:

0

#### UNIVERSIDAD D CÓRDOBA

## Plan docente del área de conocimiento (horas) 2022/2023



rea de conocimiento: 075 CIENCIA DE LA COMPUTACI	ON E INTELIGENCIA ARTIFICIAL				
	Matr. Total	Matr		Ajuste	Unidad Control Docenci
Asignatura	C Cre Pres P Cur 2022	2022		Horas	Observaciones
101380 Introducción a la Programación	B 6.0 40 C1 1 125				
283 Grado de Ingeniería Informática	1:	25			
	Gómez Orellana. Antonio Manuel	0	12	0	
	Gutiérrez Peña. Pedro Antonio	0	12	0	
	Medina Carnicer. Rafael	0	28	0	
	Mendoza Hurtado. Manuel	0	5	0	
	Muñoz Salinas. Rafael	72	5	0	
	Sánchez Monedero. Javier	0	58	0	
	Total horas	72	120	0	
L01381 Metodología de la Programación	B 6.0 40 C2 1 181				
283 Grado de Ingeniería Informática	1	80			
	Alcalde Llergo. José Manuel	0	12	0	
	Carmona Poyato. Angel	0	12	0	
	Cuevas Muñoz. José Manuel	0	12	0	
	Fernández García. Nicolás Luis	0	48	0	
	Gibaja Galindo. Eva Lucrecia	72	0	0	
	Sánchez Monedero. Javier	0	36	0	
	Total horas	72	120	0	
101390 Programación y Administración de Sistemas	O 6.0 40 C2 2 123				
283 Grado de Ingeniería Informática	1:	20			
	Cuevas Muñoz. José Manuel	0	36	0	
	Jiménez Velasco. María Isabel	0	60	0	
	Sánchez Monedero. Javier	72	0	0	

Total horas:





Área de conocimiento: 075 CIENCIA DE LA COMPU	TACIÓN E INTELIGENC	IA AF	RTIF	ICIA	L						
						Matr	. Total	Matr		Ajuste	<b>Unidad Control Docenci</b>
Asignatura	C Cr	e Pı	res	Р	Cur	20	)22	2022	2	Horas	Observaciones
101391 Bases de Datos	O 6.0	0 4	40	C1	2	19	9				
283 Grado de Ingeniería Informática								199			
		Gor	mez N	Nieto.	Migu	uel Ange	l	72	16	0	
		Har	ro Gai	rcía. <i>I</i>	ida (	Gema de	9	0	40	0	
				za. Jo				0	88	0	
		Mar	rtínez	z Carri	llo. L	uis Rafa	el	0	24	0	
							Total hora	is: 72	168	0	
101392 Estructuras de Datos	O 6.0	0 4	40	C2	2	13					
283 Grado de Ingeniería Informática								128			
						é Manue		0	72	0	
		Мас	drid C	Cueva	s. Fra	ancisco J	ose	72	24	0	
							Total hora	is: 72	96	0	
101393 Ingeniería del Software	O 6.0	) 4	40	C1	2	15		150			
283 Grado de Ingeniería Informática								153			
						iel Ange		0	12	0	
			•			Telesfora		0	0	0	
						uis Rafa	el	0	100	0	
		Kan	mirez	Ques	ada.	Aurora		72	8	0	
101394 Sistemas de Información	O 6.0	<u> </u>	40	C2	2	11	Total hora	is: /2	120	0	
283 Grado de Ingeniería Informática	0 0.0	J 4	+0 '	CZ	2	11		109			
200 Grado de Ingenieria informatica		Car	(- C	ا مامام		:			06	0	
		Gai	icia 5	aicine	:S. EI	nrique		72	96	0 0	
101395 Sistemas Inteligentes	0 6.0	) /	40	C2	2	10	Total hora	is: 72	90	U	
283 Grado de Ingeniería Informática	0 0.0	<i>-</i> 4	τυ '	CZ	_	10		106			
203 Grado de ingemena informació		۸۱۵	aldo I	Llorgo	loc	é Manue		0	66	0	
						e Manue Aurora	1	0	66 30	0	
				105Ca 1artíne				72	0	0	

96

72

Total horas:





rea de conocimiento: 075 CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN	E INTELICE	ENC!	Λ ΛΡΤΙ	IFIC	IAI							
area de conochinento. 073 ciencia de la comporación i	EINTELIGE	INCIA	A ANTI	iric	IAL	N	latr. Total		Matr	.	Aius	te Unidad Control Docenci
Asignatura	c	Cre	Pres	Р	Cu		2022		2022		Horas	Observaciones
101396 Sistemas Operativos	0	6.0	40	C1	2		154					
283 Grado de Ingeniería Informática								154				
			Fernár	ndez	Cabal	llero. J	uan Carlos		72	120	0	
							Total hor	as:	72	120	0	
101400 Programación Web	0	6.0	40	C1	3		112					
283 Grado de Ingeniería Informática								109				
			Lara To	orrall	bo. Ju	an Alf	onso		0	96	0	
			Ramíre	ez Qu	uesad	a. Aur	ora		41	16	0	
			Romer	o Sa	lguero	o. José	Raúl		68	8	0	
							Total hor	as:	109	120	0	
101401 Redes	0	6.0	40	C1	3		99					
283 Grado de Ingeniería Informática								98				
			Zafra (	Góme	ez. An	nelia			72	96	0	
101402 December 1/2 Orientede - Okietes		C 0	40				Total hor	as:	72	96	0	
101402 Programación Orientada a Objetos	0	6.0	40	C1	2		119					
283 Grado de Ingeniería Informática								118				
			Romer	o de	l Cast	illo. Ju	an Antonio		72	96	0	
101405 Diagram Construction to Coffman		C 0	40	C1			Total hor	as:	72	96	0	
101405 Diseño y Construcción de Software		6.0	40	C1			33					
283 Grado de Ingeniería Informática								33				
			Luque	Rodi	ríguez	z. Marí	a		36	48	0	
10140C Cartifu da Cirtarra da Arabina a Cartinia Piatribuida		C 0	40	C1			Total hor	as:	36	48	0	
101406 Gestión de Sistemas de Archivos y Servicios Distribuidos		6.0	40	C1			44					
283 Grado de Ingeniería Informática								43				
			Mendo				nuel		0	14	0	
			Ortiz B	Boyer	. Don	ningo			36	34	0	

36

Total horas:

48

#### UNIVERSIDAD B CÓRDOBA

## Plan docente del área de conocimiento (horas) 2022/2023



Área de conocimiento: 075 CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E	INTELIGENC	IA A	RTIF	ICIA	L						
						Matr. Total	М	atr.		Ajuste l	Unidad Control Docencia
Asignatura	C Cr	e P	Pres	Р	Cur	2022	20	022		Horas	Observaciones
101407 Ingeniería de Requisitos	6.	0 -	40	C2		34					
283 Grado de Ingeniería Informática							34				
		Ма	artíne	z Carr	illo. Lui	s Rafael		36	24	0	
						Total hor	as:	36	24	0	
101408 Ingeniería Sistemas Software Basados en Conocimiento	6.	0	40	C2		41					
283 Grado de Ingeniería Informática							41				
		Ca	ilvo Ci	uenca	. Anton	io	:	36	24	0	
		-				Total hor	as:	36	24	0	
101409 Ingeniería Web	6.	0	40	C2		46					
283 Grado de Ingeniería Informática							42				
		Ca	rmon	a Poy	ato. An	gel		0	0	0	
		Cu	ievas	Muño	z. José	Manuel	:	36	24	0	
						Total ho	as:	36	24	0	
101410 Modelado y Diseño Avanzado de Software	6.	0	40	C2		41					
283 Grado de Ingeniería Informática							40				
		Alc	calde	Llerg	o. José l	Manuel		36	24	0	
		Ca	rmon	a Poy	ato. An	gel		0	0	0	
101411 Seguridad Informática	6.		40	C1		Total hor	as:	36	24	0	

Romero del Castillo. Juan Antonio

36

Total horas:

24

UNIVERSIDAD

CORDOBA

### Plan docente del área de conocimiento (horas) 2022/2023



Área de conocimiento: 075 CIENCIA DE LA COMPUTACIÓ	N E INTELICENCI	AADT	IEICU	A I					
area de conocimiento: 0/5 CIENCIA DE LA COMPUTACIO	N E INTELIGENCIA	AAKI	IFICIA	AL		l	1		
		1			Matr. Total	Mat			Unidad Control Docencia
Asignatura	C Cre			Cur	2022	202	2	Horas	Observaciones
101412 Ingeniería de Sistemas Móviles	6.0	40	C1	4	42				
283 Grado de Ingeniería Informática						42			
		Cerrue	la Gai	cia. Gon	nzalo	36	0	0	
		Garcia	Pedra	ijas. Nico	olas Emilio	0	7	0	
		Mendo	za Hu	rtado. M	anuel	0	17	0	
					Total ho	ras: 36	24	0	
101421 Fundamentos de Sistemas Inteligentes en Visión	6.0	40	C1		53				
283 Grado de Ingeniería Informática						48			
		Madrio	l Cuev	as. Fran	cisco Jose	36	24	0	
		Marín	Jiméne	ez. Manu	iel Jesús	36	24	0	
					Total ho	ras: 72	48	0	
101422 Algorítmica	6.0	40	C1		43				
283 Grado de Ingeniería Informática						43			
		Carmo	na Po	yato. An	gel	36	48	0	
					Total ho	ras: 36	48	0	
101423 Introducción al Aprendizaje Automático	6.0	40	C2		37				
283 Grado de Ingeniería Informática						34			
		Ventu	a Soto	o. Sebast	tian	36	24	0	
					Total ho	ras: 36	24	0	
101424 Procesadores de Lenguajes	6.0	40	C2		43				
283 Grado de Ingeniería Informática						43			
		Fernár	ndez G	arcía. Ni	icolás Luis	36	24	0	
					Total ho	ras: 36	24	0	

UNIVERSIDAD

CORDOBA



### Plan docente del área de conocimiento (horas) 2022/2023



Área de conocimiento: 075 CIENCIA DE LA COMPUTACI	ÓN E INTELICENCIA	ADT	EICI	Λ1							
Area de conocimiento: U/5 CIENCIA DE LA COMPUTACI	ON E INTELIGENCIA	AAKII	FICIA	AL			1 -	_			
	1 1				_	latr. Total		latr.			uste Unidad Control Docencia
Asignatura	C Cre			Cu	r	2022	2	022		Horas	Observaciones
101425 Metaheurísticas	6.0	40	C2			33					
283 Grado de Ingeniería Informática							28				
		Garcia	Martí	ínez. (	Carlos	5		72	0	0	
		Luna A	iza. J	José N	María			0	48	0	
						Total hor	ras:	72	48	0	
101426 Sistemas Interactivos	6.0	40	C2			35					
283 Grado de Ingeniería Informática							31				
		Lara To	rralb	o. Jua	an Alfo	onso		0	24	0	
		Romero	Mor	ales.	Cristo	óbal		36	0	0	
						Total hor	ras:	36	24	0	
101427 Introducción a la Minería de Datos	6.0	40	C1	4		41					
283 Grado de Ingeniería Informática							41				
		Garcia	Pedra	ajas. I	Nicola	s Emilio		36	24	0	
						Total hor	ras:	36	24	0	
101428 Introducción a los Modelos Computacionales	6.0	40	C1	4		45					
283 Grado de Ingeniería Informática							44				
		Gutiérr	ez Pe	ña. P	edro .	Antonio		36	24	0	
		Hervas	Mart	inez.	Cesai	r		36	0	0	
		Sánche	z Mo	nedei	ro. Ja،	/ier		0	24	0	
						Total hor	ras:	72	48	0	
101429 Bases de Datos Avanzadas	P 6.0	40	C1	4		27				-8.0	Docencia sin justificar
283 Grado de Ingeniería Informática							26				
		Cerruel	a Ga	rcia. (	Gonza	alo		36	0	0	
		Mendo	za Hu	ırtado	o. Mar	nuel		0	24	0	
						Total hor	ras:	36	24	0	

#### UNIVERSIDAD B CORDOBA

## Plan docente del área de conocimiento (horas) 2022/2023



rea de conocimiento: 075 CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN	I E INTELIGE	NCI	A ARTI	FICI	AL					
						Matr. Total	Matı	٠.	Ajuste	Unidad Control Docencia
Asignatura	С	Cre	Pres	Р	Cur	2022	2022	2	Horas	Observaciones
101430 Software Libre y Compromiso Social	Р	6.0	40	C2	4	11				
283 Grado de Ingeniería Informática							11			
			Ortiz B	oyer.	Domin	go	36	24	0	
						Total hora	as: 36	24	0	
101431 Métodos Formales en Ingeniería del Software	Р	6.0	40	C2	4	10				
283 Grado de Ingeniería Informática							10			
			Esteba	n Tos	cano. A	Aurora	18	12	0	
			Luque	Rodríg	guez. N	María	18	12	0	
						Total hora	as: 36	24	0	
101435 Programación Declarativa	Р	6.0	40	C1	4	3				
283 Grado de Ingeniería Informática							2			
			Fernár	ndez G	arcía.	Nicolás Luis	36	24	0	
						Total hora	as: 36	24	0	
101436 Informática Gráfica	Р	6.0	40	C2	4	21				
283 Grado de Ingeniería Informática							19			
-			Yeguas	s Bolív	ar. En	rique	36	24	0	
						Total hora	as: 36	24	0	
	Р	6.0	40	C2	4	14				
101437 Minería de Datos Avanzada	Р	0.0	40	CZ	7	17				

Garcia Pedrajas. Nicolas Emilio

24

24

36 36

Total horas:

0





	<del></del>	í
Donouthous outloa 22/LINEODM	ATICA V ARIA	ALIGIC MILIMIEDICA
Departamento: 234 INFORM		ALISIS MUMERICO

Departamento: 234 INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO Área de conocimiento: 075 CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTE	LIG	ENC	Λ ΛΡΤ	IEICI	٨١							
Area de Conocimiento: 075 Ciencia de La Computacion e inte	LIG	ENCI	A ANI	IFICI	AL		Matr. Total		Matr.		Ajuste	Unidad Control Docencia
Asignatura	C	Cre	Pres	Р	Cı	ur	2022		2022		Horas	Observaciones
101604 Herramientas Informáticas Profesionales	В	6.0	40	C1	1		145	•				
287 Grado de Traducción e Interpretación								84				
			Berral	Soler	Raf	fael			0	45	0	
			Haro G	arcía	. Aid	la Ger	ma de		45	30	0	
			Luna A	Ariza.	losé	María	à		45	15	0	
546 PCEO Grado en Traducción e Interpretación y Estudios Ingleses								31				
576 PCEO Grado en Traducción e Interpretación (Inglés) + Filología Hispá	nica							8				
577 PCEO Grado en Traducción e Interpretación (Francés) + Filología Hisp	ánic	a						4				
578 PCEO Grado en Turismo + Traducción e Interpretación (Inglés)								15				
							Total ho	ras:	90	90	0	
101716 Informática para la gestión turística	0	6.0	40	C1	3		38					
288 Grado de Turismo								25				
			Yegua	s Bolí	/ar. l	Enriqu	ue		90	30	0	
							Total ho	ras:	90	30	0	
101840 Informática aplicada a la Bioquímica	0	6.0	40	C1	2		46					
289 Grado de Bioquímica								46				
			Gómez	z Orel	lana.	. Anto	nio Manuel		0	48	0	
			Marín	Jimén	ez. N	4anue	el Jesús		36	0	0	
							Total ho	ras:	36	48	0	
102060 Scada (Supervisión, Control y Adquisición de Datos)	Р	4.0	22	A/0	1		11					eso respecto a SRA y doceno ustificar
293 MÁSTER UNIVERSITARIO EN ENERGÍAS RENOVABLES DISTRIBUIDAS								10				
			Cerrue	la Ga	rcia.	Gonz	zalo		6	0	0	

0

Total horas:





Departamento: 234	INFORMÁTICA Y	ANALISIS NUMERICO

						T. Control		1.0			
	1 1	1 1		_	Matr. Total		Matr.			Unidad Control Docencia	
Asignatura	C Cre			Cur	2022		2022		Horas	Observaciones	
138011 Búsqueda Bibliográfica y Gestión de la Calidad de la Producción Científica (T)	4.0	22	C1	1	79				-11.0 Doc	encia sin impartir	
186 Máster Universitario en Geomática, Teledetección y Modelos Espacia	les Aplicad	os a la G	iestió	n Forest	a	10					
				ales. Cri	stóbal		22	0	0		
116 MÁSTER UNIVERSITARIO EN COMERCIO EXTERIOR E INTERNACIONAL	IZACIÓN DI	EMPRE.	SAS			1					
161 MÁSTER UNIVERSITARIO EN CULTURA DE PAZ, CONFLICTOS, EDUCAC	CIÓN Y DER	ECHOS F	HUMA	NOS		2					
292 MÁSTER UNIVERSITARIO EN REPRESENTACIÓN Y DISEÑO EN INGENIE	RÍA Y ARQU	IITECTUI	RA			5					
293 MÁSTER UNIVERSITARIO EN ENERGÍAS RENOVABLES DISTRIBUIDAS						1					
549 Máster Universitario en Estrategias para el Desarrollo Rural y Territo	rial					1					
557 Máster Universitario en Educación Inclusiva	557 Máster Universitario en Educación Inclusiva										
565 PCEO Máster Universitario en Ingeniería de Montes y Geomática, Tel	Ар	8									
592 PCEO Máster en Profesorado de Enseñanza Secundaria Obligatoria y	nal	2									
597 Máster Universitario en Supervisión, Evaluación y Dirección de Centr	9	11									
617 Máster Universitario en Neuropedagogía, Creatividad y Gestión de la		10									
623 Máster Universitario en Salud Pública Veterinaria por la Universidad	de Córdoba					5					
630 Máster Universitario en Protección Vegetal						2					
634 Máster Universitario en Inteligencia Computacional e Internet de las	Cosas					15					
					Total ho	ras:	22	0	0		
138014 Análisis Automático de Datos para las Ciencias Biomédicas, Medioambientales, Agroalimentarias (T)	P 4.0	22	C2	1	39						
138 TRANSVERSALES MÁSTERES UNIVERSITARIOS						0					
		Fernán	dez C	aballero	. Juan Carlos		22	0	0		
293 MÁSTER UNIVERSITARIO EN ENERGÍAS RENOVABLES DISTRIBUIDAS			•	. ,	,	1		-	-		
549 Máster Universitario en Estrategias para el Desarrollo Rural y Territo	rial					2					
554 Máster Universitario en Nutrición Humana						2					
596 Máster Universitario en Medicina Deportiva Equina por la Universidad	d de Córdol	a				4					
618 Máster Universitario en Herramientas Químicas para la Empresa Agr			o Am	biental		13					
623 Máster Universitario en Salud Pública Veterinaria por la Universidad		•				3					
634 Máster Universitario en Inteligencia Computacional e Internet de las						11					
<b>3 ,</b>					Total ho		22	0	0		





rea de conocimiento: 075 CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTE	LIGF	NCIA	ΔRTI	FICIA	ΔL							
				11017	-	Matı	r. Total	r	۹atr.	Т	Ajuste	Unidad Control Docenc
Asignatura	c	Cre	Pres	Р	Cur	2	2022	2	2022		Horas	Observaciones
293020 Prácticum y emprendimiento	Р	4.0	30	A/0	1	!	4					
293 MÁSTER UNIVERSITARIO EN ENERGÍAS RENOVABLES DISTRIBUIDAS								4				
							Total hor	as:				
634001 Análisis, Diseño y Procesamiento de Datos Aplicados a las Ciencias y a s Tecnologías(ADP)		4.0	30	C1	1	2	28					
634 Máster Universitario en Inteligencia Computacional e Internet de las C	Cosas							28				
			Cerrue	la Gar	cia. Go	onzalo			10	0	0	
			Ortiz B	oyer.	Domin	ngo			10	0	0	
			Romer	o del (	Castillo	o. Juan <i>i</i>	Antonio		10	0	0	
							Total hor	as:	30	0	0	
634003 Visión 3D y Aplicaciones(V3D)	0	4.0	30	C1	1	2	28					
634 Máster Universitario en Inteligencia Computacional e Internet de las C	Cosas							28				
			Madrid	Cuev	as. Fra	ancisco	Jose		15	0	0	
			Muñoz	Salina	as. Raf	fael			15	0	0	
		•					Total hor	as:	30	0	0	
634004 Realidad Virtual y Aumentada(RVA)	0	4.0	30	C2	1	2	28					
634 Máster Universitario en Inteligencia Computacional e Internet de las C	Cosas							28				
			Marín J	iméne	z. Mar	nuel Jes	sús		15	0	0	
			Yeguas	s Bolív	ar. Eni	rique			15	0	0	
							Total hor	as:	30	0	0	
634005 Clasificación No Convencional (CNC)	0	4.0	30	C1	1	2	28					
634 Máster Universitario en Inteligencia Computacional e Internet de las C	Cosas							28				
			Carmo	na Po	/ato. A	Angel			8	0	0	
			Garcia	Pedra	jas. Ni	icolas E	milio		15	0	0	
			Haro G	arcía.	Aida (	Gema d	le		8	0	0	

31

Total horas:





						Matr. Total	M	latr.		Ajuste	<b>Unidad Control Docencia</b>
signatura	c	Cre	Pres	Р	Cur	2022	2	2022		Horas	Observaciones
334006 Introducción al Big Data Analytics(BDA)	0	4.0	30	C1	1	27			_		
634 Máster Universitario en Inteligencia Computacional e Internet de	las Cosas	5					27				
			Garcia	Martín	ez. Carl	os		8	0	0	
			Luna A	riza. Jo	sé Marí	a		8	0	0	
			Ramíre	z Que	sada. Aı	urora		8	0	0	
			Romer	o Salgı	uero. Jos	sé Raúl		8	0	0	
						Total hor	as:	32	0	0	
34007 Aprendizaje Profundo (AP)	0	4.0	30	C2	1	26				-5.0 Doce	encia sin justificar
634 Máster Universitario en Inteligencia Computacional e Internet de	las Cosas	5					26				
			Gutiérr	ez Per	ia. Pedr	o Antonio		12	0	0	
			Hervas	Martii	nez. Ces	ar		8	0	0	
			Sánche	ez Mon	edero. J	avier		10	0	0	
						Total hor	as:	30	0	0	
34008 Analítica Web (AW)	0	4.0	30	C2	1	26				-5.0 Doce	encia sin justificar
634 Máster Universitario en Inteligencia Computacional e Internet de	las Cosas	5					26				
			Luque	Rodríg	uez. Ma	ría		11	0	0	
			Romer	o Mora	les. Cris	stóbal		8	0	0	
			Zafra G	Gómez	Amelia			11	0	0	
						Total hor	as:	30	0	0	
36006 Gestión de Datos y Aprendizaje Automático	0	4.0	24	A0	1	14					
636 Máster Universitario en Gestión del Fuego en Paisajes Forestales							14				
			Garcia	Martín	ez. Carl	os		15	0	0	
						Total hor	as:	15	0	0	
36011 Prácticas en Empresas		6.0	30	Α0	1	8					

Total horas:

### UNIVERSIDAD CORDOBA

### Plan docente del área de conocimiento (horas) 2022/2023



Departamento: 128 Informática y Análisis Numerico

Área de conocimiento: 75 Ciencia De La Computación E Inteligencia Artificial

		_	Capac	idad			Redu	ıcciones				
Nombre	Dedicación	Recon.	Anual(*)	Neta(*)	Total	Cargo y Rep.	Otros cargos	Invest.	Academ.	Otras	MS	Enra
ALCALDE LLERGO, JOSE MANUEL PROFESOR SUSTITUTO INTERINO	138		148,6	148,6								
BARBERO GOMEZ, JAVIER Contrato PDI (Beca FPI)			60,0	60,0								
BARBUDO LUNAR, RAFAEL Contrato PDI (Beca FPU)			3,1	3,1								
BERRAL SOLER, RAFAEL UCO-FEDER	45		60,0	60,0								
CALVO CUENCA, ANTONIO CATEDRÁTICO ESCUELAS UNIVERSITARIAS (	160 C)		240,0	160,0	-80,0						-80,0	
CARMONA POYATO, ANGEL CATEDRÁTICO ESCUELAS UNIVERSITARIAS (	128 A)		160,0	80,0	-80,0	-90,0			-10,0			20
CERRUELA GARCIA, GONZALO CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)	88		160,0	80,0	-80,0			-37,5	-60,0			17
CUEVAS MUÑOZ, JOSÉ MANUEL PROFESOR SUSTITUTO INTERINO	180		185,5	185,5								
ESTEBAN TOSCANO, AURORA Contrato PDI (Beca FPU)	60		60,0	60,0								
FERNÁNDEZ CABALLERO, JUAN CARLOS PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	214		240,0	184,1	-55,9			-0,9	-55,0			
FERNÁNDEZ GARCÍA, NICOLÁS LUIS PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	168		240,0	150,0	-90,0	-60,0			-30,0			
GARCIA MARTÍNEZ, CARLOS PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	191	18	240,0	190,0	-50,0				-50,0			
GARCIA PEDRAJAS, NICOLAS EMILIO CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (B)	142		240,0	122,5	-117,5			-37,5	-20,0	-60,0	)	
GARCÍA SALCINES, ENRIQUE PROFESOR CONTRATADO DOCTOR (B)	204		240,0	180,0	-60,0				-60,0			
GIBAJA GALINDO, EVA LUCRECIA PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)	202		210,0	184,2	-25,8				-25,8			
GOMEZ NIETO, MIGUEL ANGEL CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)	100		100,0	100,0								

#### UNIVERSIDAD D CÓRDOBA

### Plan docente del área de conocimiento (horas) 2022/2023



Departamento: 128 Informática y Análisis Numerico

Área de conocimiento: 75 Ciencia De La Computación E Inteligencia Artificial

			Capac	idad			Redu	ıcciones				
Nombre	Dedicación	Recon.	Anual(*)	Neta(*)	Total	Cargo y Rep.	Otros cargos	Invest.	Academ.	Otras	MS	Enrase
GOMEZ ORELLANA, ANTONIO MANUEL	60		60,0	60,0							,	, <del></del>
Contrato PDI (Beca FPI)												
GUTIÉRREZ PEÑA, PEDRO ANTONIO	84	18	150,0	80,0	-70,0			-80,0	-75,0			85,0
CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (B)												
HARO GARCÍA, AIDA GEMA DE	193		240,0	190,0	-50,0			-30,0	-20,0			
PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)												
HERVAS MARTINEZ, CESAR	44		60,0	60,0				-55,9	-43,3			99,2
PROFESOR EMÉRITO												
JIMENEZ VELASCO, MARIA ISABEL	60		39,8	39,8								
Contrato PDI (Beca FPU)												
LARA TORRALBO, JUAN ALFONSO	210	15	240,0	225,0	-15,0				-15,0			
PROFESOR CONTRATADO DOCTOR (B)												
LUNA ARIZA, JOSE MARIA	220	12	240,0	192,5	-47,5				-47,5			
PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)												
LUQUE RODRÍGUEZ, MARÍA	125		320,0	80,0	-240,0	-90,0			-80,0		-70,0	
PROFESOR CONTRATADO DOCTOR (C)												
LUQUE RUIZ, IRENE TELESFORA	0		80,0	80,0								
CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)												
MADRID CUEVAS, FRANCISCO JOSE	171		160,0	156,7	-3,3			-3,3				
PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (A)												
MARÍN JIMÉNEZ, MANUEL JESÚS	111	30	240,0	130,0	-110,0			-30,0	-80,0			
PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)												
MARTÍNEZ CARRILLO, LUIS RAFAEL	184		180,0	180,0								
PROFESOR SUSTITUTO INTERINO												
MEDINA CARNICER, RAFAEL	88		160,0	80,0	-80,0			-78,3	-30,0			28,3
CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (B)												
MENDOZA HURTADO, MANUEL	60		60,0	60,0								
Predoctoral (Plan Propio)			60.0	60.0								
MOYA MARTÍN-CASTAÑO, ANTONIO RAFAEL			60,0	60,0								
Contrato PDI (Beca FPU)	22		240.0	01.7	150.2			70.2	00.0			
MUÑOZ SALINAS, RAFAEL CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (B)	92		240,0	81,7	-158,3			-78,3	-80,0			
CATEDRATICO DE UNIVERSIDAD (B)												





Departamento: 128 Informática y Análisis Numerico

Área de conocimiento: 75 Ciencia De La Computación E Inteligencia Artificial

			Capac	idad			Redu	ıcciones				
Nombre	Dedicación	Recon.	Anual(*)	Neta(*)	Total	Cargo y Rep.	Otros cargos	Invest.	Academ.	Otras	MS	Enrase
ORTIZ BOYER, DOMINGO	140		320,0	127,5	-192,5	-90,0		-2,5	-20,0		-80,0	
PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (C)												
RAMÍREZ QUESADA, AURORA	174	8	80,9	80,0	-0,9				-1,7			0,8
PROFESOR SUSTITUTO INTERINO												
ROMERO DEL CASTILLO, JUAN ANTONIO	238		240,0	237,5	-2,5			-2,5				
PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)												
ROMERO MORALES, CRISTÓBAL	108		240,0	100,0	-140,0		-60,0		-80,0			
CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (B)												
ROMERO SALGUERO, JOSÉ RAUL	84	22	150,0	100,0	-50,0	-10,0		-35,0	-5,0			
PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)												
SÁNCHEZ MONEDERO, JAVIER	228	12	240,0	240,0								
BEATRIZ GALINDO												
VARGAS YUN, VICTOR MANUEL			60,0	60,0								
Contrato PDI (Beca FPU)												
VENTURA SOTO, SEBASTIAN	60		160,0	80,0	-80,0	-20,0		-36,1	-80,0	-60,0		116,1
CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)												
YEGUAS BOLIVAR, ENRIQUE	195	30	240,0	210,0	-30,0				-30,0			
PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)												
ZAFRA GÓMEZ, AMELIA	179		240,0	115,0	-125,0		-60,0		-65,0			
PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (B)												
Totales área de conocimient	o: 5128	165	7087,9	5053,7	-2034,2	-360,0	-120,0	-507,8	-1063,3	-120,0	-230,0	366,9

Dedicación docente	Area	5293
	-	

Ajustes: -32
Ajustada (1): 5261

Capacidad docente (2): 7087,9

Reducciones (totales) (3): 2034,2
Reducciones (déficit) (4): 1762,1

Superávit (2-1-3): Déficit (1-2+4):

<sup>(\*)</sup> La dedicación docente de un profesor debe ser como mínimo de 80 horas, una vez aplicadas todas las reducciones posibles, salvo en los casos contemplados en el Reglamento vigente.

<sup>(\*)</sup> Capacidad anual según Real Decreto-ley 14/2012 (320 horas, 240 horas, 160 horas) menos reducción por edad y maternidad.

<sup>(\*)</sup> La capacidad neta total se verá incrementada con las reducciones docentes que no computan para contratar nuevo profesorado [(3)-(4)]. Cada profesor/a incrementará su capacidad neta de manera proporcional a sus obligaciones docentes. La capacidad neta máxima para el curso 2022/2023 no podrá superar las 240 horas.