

### Área de conocimiento: 075 CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2019	2019	Horas	Observaciones	
100488 Programación Científica	B	6.0	40	C1	1	93				
264 Grado de Física							93			
							Ventura Soto. Sebastian	12	25	0
							Total horas:	12	25	0
100520 Programación Científica Avanzada	P	6.0	40	C1	2	13				
264 Grado de Física							13			
							Medina Carnicer. Rafael	36	24	0
							Total horas:	36	24	0
100941 Métodos y Paquetes Estadísticos	B	6.0	40	C2	1	88				
276 Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural							75			
							Haro García. Aida Gema de	14	0	30
543 PCEO Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Enología							13			
							Total horas:	14	0	30
101051 Métodos y Paquetes Estadísticos	B	6.0	40	C2	1	31				
277 Grado de Ingeniería Forestal							26			
							Haro García. Aida Gema de	14	0	18
591 PCEO Grado Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Ingeniería Forestal							5			
							Total horas:	14	0	18
101125 Informática	B	6.0	40	C2	1	30				
278 Grado de Ingeniería Civil							30			
							Carmona Poyato. Angel	0	0	0
							Luna Ariza. José María	18	24	0
							Total horas:	18	24	0

### Área de conocimiento: 075 CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2019	2019	Horas	Observaciones	
101232 Fundamentos de Informática	B	6.0	40	C1	1	89				
280 Grado de Ingeniería Mecánica							88			
							Carmona Poyato. Angel	36	0	0
							García Salcines. Enrique	36	0	0
							Ortiz Boyer. Domingo	0	72	0
							Romero Ramírez. Francisco José	0	24	0
							Total horas:	72	96	0
101282 Fundamentos de Informática	B	6.0	40	C1	1	31				
281 Grado de Ingeniería Eléctrica							31			
							Luna Ariza. José María	0	8	0
							Romero Morales. Cristóbal	36	40	0
							Total horas:	36	48	0
101332 Fundamentos de Informática	B	6.0	40	C1	1	107				
282 Grado de Ingeniería Electrónica Industrial							107			
							Calvo Cuenca. Antonio	72	87	0
							García Martínez. Carlos	0	9	0
							Total horas:	72	96	0
101380 Introducción a la Programación	B	6.0	40	C1	1	117				
283 Grado de Ingeniería Informática							117			
							Marín Jiménez. Manuel Jesús	0	6	0
							Medina Carnicer. Rafael	0	20	0
							Muñoz Salinas. Rafael	72	52	0
							Romero Ramírez. Francisco José	0	18	0
							Total horas:	72	96	0

### Área de conocimiento: 075 CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2019	2019	Horas	Observaciones	
101381 Metodología de la Programación	B	6.0	40	C2	1	160				
283 Grado de Ingeniería Informática						160				
							Carmona Poyato. Angel	0	24	0
							Gibaja Galindo. Eva Lucrecia	65	0	0
							Luque Rodríguez. María	7	12	0
							Moya Martín-Castaño. Antonio Rafael	0	60	0
							Moyano Murillo. José María	0	12	0
							Romero Morales. Cristóbal	0	12	0
							Total horas:	72	120	0
101390 Programación y Administración de Sistemas	O	6.0	40	C2	2	124				
283 Grado de Ingeniería Informática						123				
							Fernández Caballero. Juan Carlos	0	27	0
							García Salcines. Enrique	0	13	0
							Guijo Rubio. David	0	36	0
							Gutiérrez Peña. Pedro Antonio	72	20	0
							Total horas:	72	96	0
101391 Bases de Datos	O	6.0	40	C1	2	174				
283 Grado de Ingeniería Informática						174				
							Gomez Nieto. Miguel Angel	72	18	0
							* González Espejo. Pedro	0	58	0
							Haro García. Aida Gema de	0	68	0
							Total horas:	72	144	0
101392 Estructuras de Datos	O	6.0	40	C2	2	106				
283 Grado de Ingeniería Informática						106				
							Madrid Cuevas. Francisco Jose	72	96	0
							Total horas:	72	96	0

### Área de conocimiento: 075 CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2019	2019	Horas	Observaciones	
101393 Ingeniería del Software	O	6.0	40	C1	2	150				
283 Grado de Ingeniería Informática							150			
							Barbero Gómez. Javier	0	45	0
							Luque Ruiz. Irene Telesfora	72	28	0
							Vargas Yun. Víctor Manuel	0	47	0
							Total horas:	72	120	0
101394 Sistemas de Información	O	6.0	40	C2	2	104				
283 Grado de Ingeniería Informática							104			
							García Salcines. Enrique	36	96	0
							Total horas:	36	96	0
101395 Sistemas Inteligentes	O	6.0	40	C2	2	120				
283 Grado de Ingeniería Informática							118			
							Barbudo Lunar. Rafael	0	36	0
							García Martínez. Carlos	72	19	0
							Guijo Rubio. David	0	24	0
							Moyano Murillo. José María	0	8	0
							Vargas Yun. Víctor Manuel	0	9	0
							Total horas:	72	96	0
101396 Sistemas Operativos	O	6.0	40	C1	2	119				
283 Grado de Ingeniería Informática							118			
							Fernández Caballero. Juan Carlos	72	48	0
							García Pedrajas. Nicolas Emilio	0	48	0
							Total horas:	72	96	0
101400 Programación Web	O	6.0	40	C1	3	82				
283 Grado de Ingeniería Informática							82			
							Romero Ramírez. Francisco José	0	18	0
							Romero Salguero. José Raúl	72	74	0
							Vargas Yun. Víctor Manuel	0	4	0
							Total horas:	72	96	0

### Área de conocimiento: 075 CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2019	2019	Horas	Observaciones	
101401 Redes	O	6.0	40	C1	3	95				
283 Grado de Ingeniería Informática							95			
							Zafra Gómez. Amelia	36	72	0
							Total horas:	36	72	0
101402 Programación Orientada a Objetos	O	6.0	40	C1	2	107				
283 Grado de Ingeniería Informática							107			
							Garcia Pedrajas. Nicolas Emilio	0	3	0
							Marín Jiménez. Manuel Jesús	0	26	0
							Romero del Castillo. Juan Antonio	72	67	0
							Total horas:	72	96	0
101405 Diseño y Construcción de Software		6.0	40	C1		28				
283 Grado de Ingeniería Informática							28			
							Luque Rodríguez. María	36	24	0
							Total horas:	36	24	0
101406 Gestión de Sistemas de Archivos y Servicios Distribuidos		6.0	40	C1		28				
283 Grado de Ingeniería Informática							28			
							Ortiz Boyer. Domingo	36	24	0
							Total horas:	36	24	0
101407 Ingeniería de Requisitos		6.0	40	C2		26				
283 Grado de Ingeniería Informática							26			
							Martínez Carrillo. Luis Rafael	36	24	0
							Total horas:	36	24	0
101408 Ingeniería Sistemas Software Basados en Conocimiento		6.0	40	C2		29				
283 Grado de Ingeniería Informática							29			
							Calvo Cuenca. Antonio	36	24	0
							Total horas:	36	24	0

### Área de conocimiento: 075 CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2019	2019	Horas	Observaciones	
101409 Ingeniería Web	6.0	40	C2			41				
283 Grado de Ingeniería Informática							39			
							Cerruela Garcia. Gonzalo	36	0	0
							Garcia Pedrajas. Nicolas Emilio	0	24	0
							Total horas:	36	24	0
101410 Modelado y Diseño Avanzado de Software	6.0	40	C2			41				
283 Grado de Ingeniería Informática								37		
							Barbudo Lunar. Rafael	0	24	0
							Carmona Poyato. Angel	0	0	0
							Luna Ariza. José María	72	0	0
							Moyano Murillo. José María	0	24	0
							Total horas:	72	48	0
101411 Seguridad Informática	6.0	40	C1	4		20				
283 Grado de Ingeniería Informática								20		
							Romero del Castillo. Juan Antonio	36	24	0
							Total horas:	36	24	0
101412 Ingeniería de Sistemas Móviles	6.0	40	C1	4		22				
283 Grado de Ingeniería Informática								22		
							Cerruela Garcia. Gonzalo	36	24	0
							Total horas:	36	24	0
101421 Fundamentos de Sistemas Inteligentes en Visión	6.0	40	C1			35				
283 Grado de Ingeniería Informática								33		
							Madrid Cuevas. Francisco Jose	36	24	0
							Marín Jiménez. Manuel Jesús	18	12	0
							Muñoz Salinas. Rafael	18	12	0
							Total horas:	72	48	0

### Área de conocimiento: 075 CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia	
						2019	2019	Horas	Observaciones
101422 Algorítmica		6.0	40	C1		35			
283 Grado de Ingeniería Informática							35		
						Carmona Poyato. Angel	36	24	0
						Total horas:	36	24	0
101423 Introducción al Aprendizaje Automático		6.0	40	C2		47			
283 Grado de Ingeniería Informática							43		
						Fernández Caballero. Juan Carlos	0	48	0
						Hervas Martinez. Cesar	36	0	0
						Total horas:	36	48	0
101424 Procesadores de Lenguajes		6.0	40	C2		36			
283 Grado de Ingeniería Informática							34		
						Fernández García. Nicolás Luis	36	48	0
						Total horas:	36	48	0
101425 Metaheurísticas		6.0	40	C2		39			
283 Grado de Ingeniería Informática							36		
						Garcia Martínez. Carlos	36	40	0
						Ventura Soto. Sebastian	36	8	0
						Total horas:	72	48	0
101426 Sistemas Interactivos		6.0	40	C2		33			
283 Grado de Ingeniería Informática							33		
						García Salcines. Enrique	0	48	0
						Romero Morales. Cristóbal	36	0	0
						Total horas:	36	48	0
101427 Introducción a la Minería de Datos		6.0	40	C1	4	38			
283 Grado de Ingeniería Informática							38		
						Garcia Pedrajas. Nicolas Emilio	36	48	0
						Total horas:	36	48	0

### Área de conocimiento: 075 CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2019	2019	Horas	Observaciones	
101428 Introducción a los Modelos Computacionales		6.0	40	C1	4	53				
283 Grado de Ingeniería Informática							53			
							Gutiérrez Peña. Pedro Antonio	0	48	0
							Hervas Martinez. Cesar	36	0	0
							Total horas:	36	48	0
101429 Bases de Datos Avanzadas	P	6.0	40	C1	4	20			-15.0 Exceso respecto al SRA	
283 Grado de Ingeniería Informática							20			
							Cerruela Garcia. Gonzalo	36	24	0
							Total horas:	36	24	0
101430 Software Libre y Compromiso Social	P	6.0	40	C2	4	29				
283 Grado de Ingeniería Informática							29			
							Ortiz Boyer. Domingo	36	24	0
							Total horas:	36	24	0
101431 Métodos Formales en Ingeniería del Software	P	6.0	40	C2	4	11				
283 Grado de Ingeniería Informática							11			
							Luna Ariza. José María	18	12	0
							Luque Rodríguez. María	18	12	0
							Total horas:	36	24	0
101435 Programación Declarativa	P	6.0	40	C1	4	12				
283 Grado de Ingeniería Informática							10			
							Fernández García. Nicolás Luis	36	24	0
							Total horas:	36	24	0
101436 Informática Gráfica	P	6.0	40	C2	4	24				
283 Grado de Ingeniería Informática							22			
							Moyano Murillo. José María	0	16	0
							Yeguas Bolívar. Enrique	36	8	0
							Total horas:	36	24	0
101437 Minería de Datos Avanzada	P	6.0	40	C2	4	15				



### Área de conocimiento: 075 CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia	
						2019	2019	Horas	Observaciones
283 Grado de Ingeniería Informática						15			
						Garcia Pedrajas. Nicolas Emilio	36	24	0
						Total horas:	36	24	0
101604 Herramientas Informáticas Profesionales	B	6.0	40	C1	1	173			
287 Grado de Traducción e Interpretación						105			
						Barbero Gómez. Javier	0	15	0
						Haro García. Aida Gema de	45	30	0
						Luna Ariza. José María	45	15	0
546 PCEO Grado en Traducción e Interpretación y Estudios Ingleses						32			
576 PCEO Grado en Traducción e Interpretación (Inglés) + Filología Hispánica						10			
577 PCEO Grado en Traducción e Interpretación (Francés) + Filología Hispánica						4			
578 PCEO Grado en Turismo + Traducción e Interpretación (Inglés)						22			
						Total horas:	90	60	0
101716 Informática para la gestión turística	O	6.0	40	C1	3	73			
288 Grado de Turismo						66			
						Yeguas Bolívar. Enrique	90	45	0
						Total horas:	90	45	0
101840 Informática aplicada a la Bioquímica	O	6.0	40	C1	2	54			
289 Grado de Bioquímica						54			
						Marín Jiménez. Manuel Jesús	36	48	0
						Total horas:	36	48	0
102060 Scada (Supervisión, Control y Adquisición de Datos)	P	4.0	16	A0	1	18			
293 MÁSTER UNIVERSITARIO EN ENERGÍAS RENOVABLES DISTRIBUIDAS						18			
						Cerruela Garcia. Gonzalo	4	0	0
						Total horas:	4	0	0

## Área de conocimiento: 075 CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia	
						2019	2019	Horas	Observaciones
138011 Búsqueda Bibliográfica y Gestión de la Calidad de la Producción Científica (T)	P	4.0	30	C1	1	49			
138 TRANSVERSALES MÁSTERES UNIVERSITARIOS							0		
						Romero Morales. Cristóbal	30	0	0
						Total horas:	30	0	0
138014 Análisis Automático de Datos para las Ciencias Biomédicas, Medioambientales, Agroalimentarias (T)	P	4.0	30	C2	1	9			
138 TRANSVERSALES MÁSTERES UNIVERSITARIOS							0		
						Fernández Caballero. Juan Carlos	20	0	0
						Hervas Martinez. Cesar	10	0	0
						Total horas:	30	0	0

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

Nombre	Dedicación	Recon.	Capacidad		Reducciones						Enrase	
			Anual(*)	Neta(*)	Total	Cargo y Rep.	Otros cargos	Invest.	Academ.	Otras		MS
BARBERO GOMEZ, JAVIER	60		60,0	60,0								
BARBUDO LUNAR, RAFAEL	60		60,0	60,0								
CALVO CUENCA, ANTONIO	219		260,0	220,0	-40,0							-40,0
CARMONA POYATO, ANGEL	120		160,0	80,0	-80,0	-90,0				-20,0		30,0
CERRUELA GARCIA, GONZALO	160		160,0	160,0								
FERNÁNDEZ CABALLERO, JUAN CARLOS	215		240,0	220,0	-20,0					-20,0		
FERNÁNDEZ GARCÍA, NICOLÁS LUIS	144		240,0	120,0	-120,0	-10,0				-50,0	-60,0	
GARCIA MARTÍNEZ, CARLOS	176	30	240,0	206,7	-33,3				-3,3	-30,0		
GARCIA PEDRAJAS, NICOLAS EMILIO	219		240,0	220,0	-20,0					-20,0		
GARCÍA SALCINES, ENRIQUE	229		240,0	230,0	-10,0					-10,0		
GIBAJA GALINDO, EVA LUCRECIA	65		190,0	170,0	-20,0				-3,3	-16,7		
GOMEZ NIETO, MIGUEL ANGEL	90		100,0	90,0	-10,0					-10,0		
GUIJO RUBIO, DAVID	60		60,0	60,0								
GUTIÉRREZ PEÑA, PEDRO ANTONIO	140		240,0	140,0	-100,0				-30,0	-70,0		
HARO GARCÍA, AIDA GEMA DE	219		240,0	220,0	-20,0					-20,0		
HERVAS MARTINEZ, CESAR	82		80,0	80,0		-20,0			-30,0	-40,0		90,0
LUNA ARIZA, JOSE MARIA	212	18	240,0	210,0	-30,0					-30,0		
LUQUE RODRÍGUEZ, MARÍA	109		240,0	96,7	-143,3	-90,0			-3,3	-50,0		
LUQUE RUIZ, IRENE TELESFORA	100		100,0	100,0								
MADRID CUEVAS, FRANCISCO JOSE	228		240,0	225,0	-15,0					-15,0		
MARÍN JIMÉNEZ, MANUEL JESÚS	146	15	240,0	160,0	-80,0					-80,0		
MARTÍNEZ CARRILLO, LUIS RAFAEL	60		56,1	56,1								
MEDINA CARNICER, RAFAEL	80		180,0	80,0	-100,0	-60,0			-30,0	-50,0	-60,0	100,0
MOYA MARTÍN-CASTAÑO, ANTONIO RAFAEL	60		55,6	55,6								
MOYANO MURILLO, JOSE MARIA	60		60,0	60,0								
MUÑOZ SALINAS, RAFAEL	154	15	240,0	170,0	-70,0				-30,0	-40,0		
ORTIZ BOYER, DOMINGO	192		320,0	190,0	-130,0	-60,0				-30,0		-40,0
RAMIREZ QUESADA, AURORA			46,6	46,6						-15,6		15,6
ROMERO DEL CASTILLO, JUAN ANTONIO	199		240,0	200,0	-40,0					-40,0		

2019/2020

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

Nombre	Dedicación	Recon.	Capacidad		Reducciones						Enrase		
			Anual(*)	Neta(*)	Total	Cargo y Rep.	Otros cargos	Invest.	Academ.	Otras		MS	
ROMERO MORALES, CRISTÓBAL	154		240,0	156,7	-83,3			-3,3	-80,0				
ROMERO RAMIREZ, FRANCISCO JOSE	60		60,0	60,0									
ROMERO SALGUERO, JOSÉ RAUL	146		240,0	156,7	-83,3	-10,0		-3,3	-70,0				
VARGAS YUN, VICTOR MANUEL	60		56,9	56,9									
VENTURA SOTO, SEBASTIAN	81		240,0	80,0	-160,0	-20,0		-40,0	-80,0	-60,0		40,0	
YEGUAS BOLIVAR, ENRIQUE	179	30	240,0	210,0	-30,0				-30,0				
ZAFRA GÓMEZ, AMELIA	108		240,0	96,7	-143,3			-60,0	-3,3	-80,0			
<b>Totales área de conocimiento:</b>	<b>4646</b>	<b>108</b>	<b>6385,2</b>	<b>4803,7</b>	<b>-1581,5</b>	<b>-360,0</b>		<b>-60,0</b>	<b>-179,8</b>	<b>-997,3</b>	<b>-180,0</b>	<b>-80,0</b>	<b>275,6</b>

**Dedicación docente Área 4754**

**Ajustes: -15**

**Ajustada (1): 4739**

**Capacidad docente (2): 6385,2**

**Reducciones (totales) (3): 1581,5**

**Reducciones (déficit) (4): 1321,7**

**Superávit (2-1-3): 64,7**

**Déficit (1-2+4):**

(\*) 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.

(\*) Capacidad anual según Real Decreto-ley 14/2012 (320 horas, 240 horas, 160 horas) menos reducción por edad, maternidad y profesorado estable adscrito a la EPS de Belmez.

(\*) 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 2019/2020 no podrá superar las 240 horas.