UNIVERSIDAD CORDOBA

Plan docente del área de conocimiento (horas) 2024/2025



Área de conocimiento: 780 TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS											
						Matr. Total		Matr.	T	Ajusto	e Unidad Control Docencia
Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	2024		2024		Horas	Observaciones
100954 Ciencia y Tecnología del Medio Ambiente	0	6.0	40	C1	2	154					
643 Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural							123				
			Galan S	Solde	/illa. F	lortensia		6	0	20	
			Sánche	z Pin	eda Do	e Infantas. Maria		6	0	20	
543 PCEO Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Enolog	ıía		Teresa				18				
644 PCEO Grado Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Ingeniería		estal					13				
						Total ho	rac	12	0	40	
100964 Fundamentos de Operaciones Básicas en Ingeniería Agroalimentaria	P	6.0	40	C1	3	12					
643 Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural							9				
045 Grado de Ingeniena Agrodinnentaria y dei Medio Narai			Vallece	uino	agun	a. Pedro	,	36	0	24	
543 PCEO Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Enolog	ıía		vallesc	Julilo	Laguii	a. reuro	2		U	24	
						Total ho	rac.	36	0	24	
100965 Operaciones Básicas en Ingeniería Agroalimentaria	P	6.0	40	C2	3	2	1 0 3 .			2 T	
643 Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural							1				
			Haba d	e la C	erda.	María José de la		36	0	24	
543 PCEO Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Enolog	ıía						1				
						Total ho	ras:	36	0	24	
100966 Ingeniería para el Control y Aseguramiento de Productos y Procesos agroalimentarios	Р	6.0	40	C2	4	11					
643 Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural							10				
			Haba d	e la C	erda.	María José de la		16	0	4	
			Jiméne	z Jimé	nez. F	rancisco		2	0	8	
543 PCEO Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Enolog	ıía						1				
						Total ho	ras:	18	0	12	





0

Total horas:

24

Departamento: 207 Bromatología y Tecnología de los Alimentos												
Área de conocimiento: 780 TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS												
						Ma	tr. Total		Matr.		Ajuste	Unidad Control Docencia
Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cui	r	2024		2024		Horas	Observaciones
100967 Ingeniería de las Industrias Agroalimentarias de Origen Vegetal	Р	6.0	40	C1	4		15					
643 Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural								11				
			Jiméne	z Jime	énez.	Francis	sco		18	0	12	
			Ruiz Pé	erez-C	Cacho.	. María	del Pilar		18	0	12	
543 PCEO Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Enolog	ía							2				
							Total hor	as:	36	0	24	
100968 Ingeniería de las Industrias Agroalimentarias de Origen Animal	Р	6.0	40	C1	4		24					
643 Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural								11				
			Ruiz Pé	erez-C	Cacho.	. María	del Pilar		36	0	24	
543 PCEO Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Enolog	ía							2				
							Total hor	as:	36	0	24	
100969 Ingeniería de Diseño y Operación en Industrias Agroalimentarias	Р	6.0	40	C2	4		17					
643 Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural								15				
			Vallesc	ıuino	Lagur	na. Ped	lro		36	0	24	
543 PCEO Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Enolog	ía			140	_aga.			2				
							Total hor	as:	36	0	24	
100970 Ingeniería Térmica en Industrias Agroalimentarias	Р	6.0	40	C2	3		19					
643 Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural								17				
			Sáncho	z Din	oda D	م Infar	ntas. Maria		36	0	24	
	_		Teresa		eua D	Je iiiiai	icas. Maila		30	U	44	
543 PCEO Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Enolog	ía							2				



24

0

36

Total horas:

Departamento: 207 Bromatología y Tecnología de los Alimentos Área de conocimiento: 780 TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS Matr. Total Matr. **Ajuste Unidad Control Docencia Asignatura** Cre Pres Р Cur 2024 2024 Horas **Observaciones** 195 101486 Tecnología y Bioquímica de los Alimentos 9.0 187 284 Grado de Veterinaria Avilés Ramírez. Carmen Blanca 87 56 0 5 Gomez Diaz, Rafael 0 Pino Campos. Antonio 56 Prados Siles, Francisco 112 Vioque Amor. Montserrat 20 14 238 0 112 Total horas: E 24.0 40 C2 119 101490 Prácticas Tuteladas 5 284 Grado de Veterinaria 117 Total horas: 101725 Operaciones y procesos de producción 40 C1 43 6.0 288 Grado de Turismo 28 Galan Soldevilla, Hortensia 20 10 0 Jiménez Jiménez. Francisco 25 20 0 15 578 PCEO Grado en Turismo + Traducción e Interpretación (Inglés) 45 30 0 Total horas: 102168 Ingeniería y Tecnología Enológica 6.0 40 C1 306 Grado de Enología 1 López Infante. Maria Isabel 20 30 0 543 PCEO Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Enología 1 30 0 20 Total horas: 102169 Procesos tecnológicos y aseguramiento de la calidad en la Industria 6.0 40 C1 6 Enológica 306 Grado de Enología 2 López Infante. Maria Isabel 36 0 24 3 543 PCEO Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Enología

UNIVERSIDAD D CÓRDOBA

Plan docente del área de conocimiento (horas) 2024/2025



rea de conocimiento: 780 TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS							Matr. Tota	a I	Matr			Ajuste Unidad Control Docencia
Asignatura	c	Cre	Pre		Р	Cur	2024	· ·	2024		Hor	1
102171 Ciencia y tecnología del medio ambiente (Vinculada: 100954)	0					2	9		2024		пог	Observaciones
	U	0.0		C	-/ ⊥	2	9	9				
306 Grado de Enología												
							Total h	noras:				
102177 Prácticas de empresa	0	12.0	10		C1	4	8					
306 Grado de Enología								2				
			Lópe	z Inf	fante.	Maria	a Isabel		8	0	0	
543 PCEO Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Enolo	gía							6				
							Total h	noras:	8	0	0	
102179 Elaboración de proyectos de Enología	0	6.0	40	(C2	4	4					
306 Grado de Enología								3				
			Lópe:	z Inf	fante.	Maria	a Isabel		12	0	8	
543 PCEO Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Enolo	gía		2000					1			Ū	
	_						Total h	oraci	12	0	8	
102226 Operaciones Básicas	0	6.0	40	(C1	3	34	101 as.	12			
307 Grado de Ciencia y Tecnología de los Alimentos	Ŭ	0.0	40		C1	,	34	34				
507 Grado de Giericia y Technologia de 1057 minientos			\				D. d.	34	22	2.4	40	
			valle	squi	ino La	iguna.	. Pedro		33	34	40	
							Total h	noras:	33	34	40	
102227 Fundamentos de Tecnología de los Alimentos	0	9.0	40		C1	3	44					
307 Grado de Ciencia y Tecnología de los Alimentos								39				
			Gome	ez D	Diaz. P	tafael			25	9	0	
			Sánc	hez	Giral	do. Ma	aite		10	81	0	
			Vioqu	ue A	mor.	Monts	serrat		15	30	0	

UNIVERSIDAD D CÓRDOBA

Plan docente del área de conocimiento (horas) 2024/2025



rea de conocimiento: 780 TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS											
						Ma	atr. Total	Matı		Ajuste	Unidad Control Docenci
Asignatura	c	Cre	Pres	Р	C	Cur	2024	2024	ı	Horas	Observaciones
102228 Industrias Alimentarias de Origen Animal	0	6.0	40	C2	3	3	39				
307 Grado de Ciencia y Tecnología de los Alimentos								38			
			Avilés	Ramíı	rez.	Carmen	Blanca	18	0	0	
			Gomez	z Diaz	. Ra	afael		5	0	0	
			Pino C	ampo	s. A	ntonio		0	6	0	
			Prados	Siles	. Fra	ancisco		0	40	0	
			Sánch	ez Gir	aldo	o. Maite		10	8	0	
							Total hora	s: 33	54	0	
102229 Tecnología del Procesado de Alimentos de Origen Vegetal	0	6.0	40	C1	4	1	48				
307 Grado de Ciencia y Tecnología de los Alimentos								43			
			Gome	z Diaz	. Ra	afael		5	0	0	
			Sánch	ez Gir	aldo	o. Maite		0	34	0	
			Vioque	Amo	r. M	1ontserra	nt	28	20	0	
							Total hora	s: 33	54	0	
102258 Tecnología Culinaria	Р	3.0	40	C2	4	1	5				
307 Grado de Ciencia y Tecnología de los Alimentos								4			
			Gomez	z Diaz	. Ra	afael		2	3	0	
			Sánch	ez Gir	aldo	o. Maite		10	10	0	
			Vioque	Amo	r. M	1ontserra	it	5	0	0	
							Total hora	s: 17	13	0	
102295 Tecnología Gastronómica I	Р	3.0	40	C2	4	1	1				
307 Grado de Ciencia y Tecnología de los Alimentos								1			
			Sánch	ez Gir	aldo	o. Maite		24	0	0	
			Vioque	Amo	r. M	1ontserra	nt	6	0	0	

30

Total horas:

0

0





Departamento: 207 Bromatología y Tecnología de los Ali										· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
rea de conocimiento: 780 TECNOLOGÍA DE LOS ALIMEN	ros										
						latr. Total	ľ	Matr.			Ajuste Unidad Control Docencia
Asignatura	C Cre	Pre	s P	Cu	r	2024	2	2024		Hor	as Observaciones
102296 Tecnología Gastronómica II	P 3.0	40	C2	4		1					
307 Grado de Ciencia y Tecnología de los Alimentos							1				
		Gome	z Diaz	z. Rafa	ael			6	0	0	
		Sáncl	nez Gii	aldo.	Maite	9		24	0	0	
						Total hora	as:	30	0	0	
102297 Análisis Sensorial de Alimentos	P 3.0	40	C2	4		19					
307 Grado de Ciencia y Tecnología de los Alimentos							17				
		Galar	Solde	villa.	Horte	ensia		15	0	0	
		Ruiz I	erez-	Cacho	. Mar	ía del Pilar		15	0	0	
						Total hora	as:	30	0	0	
102652 Ingeniería y Seguridad alimentaria en Industrias	O 4.0	40	C2	1		55					
432 Máster Universitario en Ingeniería Agronómica							50				
		Galar	Solde	villa.	Horte	ensia		9	0	1	
		Jimén	ez Jim	énez.	Franc	cisco		9	0	15	
			oli . Ce					6	0	16	
656 PCEO Máster Universitario en Ingeniería Agronómica + Mást	ter Universitario en	Transfo	rmaci	ón Di	gital		4				
						Total hora	as:	24	0	32	
102658 Diseño e Ingeniería de Industrias Agroalimentarias	O 6.0	40	C1	1		56					
432 Máster Universitario en Ingeniería Agronómica							52				
				neda [De Inf	antas. Maria		36	0	24	
656 PCEO Máster Universitario en Ingeniería Agronómica + Mási	ter Universitario en	Teres Transfo		ón Did	aital		4				
						Total have		36	0	24	
102661 Prácticas de empresa	E 4.0	10	C1	2		Total hora	as:	30	U	24	
432 Máster Universitario en Ingeniería Agronómica	L 4.0	10	CI	_		J -T	34				
.52 . laster sinversitatio en higeinena Agronomica		Sánci	Dir Dir	oda F	ne Inf	antas. Maria	5 4	0	0	10	
		Teres		ieua L	יוווו שכ	מוונמט. ויומוומ		U	U	10	
						Total hora	as:	0	0	10	

INIVERSIDAD

CORDOBA

Plan docente del área de conocimiento (horas) 2024/2025



Departamento: 207 Bromatología y Tecnología de los Alimentos Área de conocimiento: 780 TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS Matr. Total Matr. **Ajuste Unidad Control Docencia Asignatura** Pres P Cur 2024 2024 Horas **Observaciones** Cre 29 102674 Avances en Ingeniería Agroalimentaria 4.0 29 432 Máster Universitario en Ingeniería Agronómica Haba de la Cerda. María José de la 24 0 6 López Infante, Maria Isabel 10 0 24 0 16 Total horas: 103302 La agroalimentación en el contexto socioeconómico 9 4.0 30 C1 9 547 Máster Universitario en Agroalimentación Total horas: 103303 Introducción al análisis sensorial 4.0 30 C1 9 547 Máster Universitario en Agroalimentación Galan Soldevilla, Hortensia 15 0 0 Ruiz Pérez-Cacho, María del Pilar 15 0 0 30 0 Total horas: 103304 I+D+i en agroalimentación 4.0 30 C1 1 9 -5.0 Docencia sin justificar 0 9 547 Máster Universitario en Agroalimentación García Valverde. Rosa María 8 0 0 Gomez Diaz, Rafael 0 Vioque Amor. Montserrat 0 24 0 0 Total horas: 103305 Procesos y productos agroalimentarios 4.0 30 C1 1 9 -6.0 Docencia sin justificar 9 547 Máster Universitario en Agroalimentación Avilés Ramírez, Carmen Blanca 0 0 8 García Valverde. Rosa María 0 0 Gomez Diaz, Rafael 0 0 Vioque Amor. Montserrat 8 0 0

0

32

Total horas:





rea de conocimiento: 780 TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS												
						Ma	tr. Total		Matr.		Ajuste	e Unidad Control Docencia
Asignatura	C	Cre	Pres	Р	Cur	·	2024		2024		Horas	Observaciones
103306 Nuevas tecnologías en la industria agroalimentaria	Р	4.0	30	C1	1		9					
547 Máster Universitario en Agroalimentación								9				
			Gomez	z Diaz	Rafa	el			9	0	0	
			Vioque	e Amo	r. Mor	tserra	t		8	0	0	
							Total hora	as:	17	0	0	
103307 Innovación en agricultura	Р	4.0	30	C1	1		9				-8.0 Do	cencia sin impartir
547 Máster Universitario en Agroalimentación								9				
			Vioque	e Amo	r. Mor	itserra	t		8	0	0	
							Total hora	 as:	8	0	0	
103308 Avances en agroalimentación	Р	4.0	30	C2	1		9					
547 Máster Universitario en Agroalimentación								9				
			Gomez	z Diaz	Rafa	el			4	0	0	
							Total hora	96.	4	0	0	
103331 II-PI Introducción a la Investigación	0	6.0	30	C2	1		2					
547 Máster Universitario en Agroalimentación								2				
							-					
625001 Procesos y casos de innovación y digitalización y vigilancia en el sector	0	6.0	22	A0	1		Total hora 0	as:				
igroalimentario, y forestal y del desarrollo r	U	0.0	22	AU	1		U					
625 Máster Universitario en Transformación Digital del Sector Agroaliment	tario	y Fore	estal (D	IGITAI	AGR	I)		0				
			Haba	de la C	erda.	María	José de la		0	0	0	
							Total hora	as:	0	0	0	
625011 Prácticas Externas	Е	4.0	30	C/2	2		10					
627 PCEO MU Ingeniería Agronómica + Transformación digital del Sector	Agro	alimer	ntario y	Fores	tal			1				
625 Máster Universitario en Transformación Digital del Sector Agroaliment	tario	y Fore	estal (D	IGITAI	-AGR	I)		9				

Total horas:

UNIVERSIDAD

CORDOBA

Plan docente del área de conocimiento (horas) 2024/2025



Departamento: 207 Bromatología y Tecnología de los Alimentos

C	Cre 4.0	Pre				Matr. To	tal	Matr.		Ajuste	Unidad Control Docencia
		Pre	- 1		_						
0	4.0		es	Р	Cur	2024		2024		Horas	Observaciones
		30) (C1	1	6					
								6			
		Gom	ez D	Diaz. I	Rafael			8	0	0	
		Vioq	ue A	mor.	Montse	errat		8	0	0	
						Tota	l horas:	16	0	0	
0	4.0	30) (C1	1	6					
								6			
		Gala	n So	ldevi	lla. Hor	tensia		15	0	0	
		Ruiz	Pére	ez-Ca	cho. M	aría del Pil	ar	15	0	0	
						Tota	l horas:	30	0	0	
0	4.0	30) (C1	1	6					
								6			
						Tota	l horas:				
Р	4.0	40) (C2		11					
								4			
		limé	nez l	limér	ez. Fra	ncisco		11	0	11	
		-	-					9	0	8	
						nfantas. M	aria	3	0	0	
	4.5						l horas:	23	0	19	
Р	4.0	40) (C1		Ü		•			
		Haba	a de	la Ce	rda. M	aría José d	e la	0	0	0	
							l horas:	0	0	0	
Р	5.0	40) (C2	4	0					
							(0			
				Pine	da De I	nfantas. M	aria	0	0	0	
		rere	Sd							0	
	P	O 4.0	P 4.0 40 P 4.0 40 Frame P 4.0 40 Haba P 5.0 40 Sáno	Galan Sc Ruiz Pére O 4.0 30 9 P 4.0 40 9 Jiménez Riccioli . Sánchez Teresa P 4.0 40 9 Haba de	Galan Soldevi	Galan Soldevilla. Hor Ruiz Pérez-Cacho. M. O 4.0 30 C1 1 P 4.0 40 C2 Jiménez Jiménez. Fra Riccioli . Cecilia Sánchez Pineda De I Teresa P 4.0 40 C1 Haba de la Cerda. M. P 5.0 40 C2 4 Sánchez Pineda De I	O 4.0 30 C1 1 6 Galan Soldevilla. Hortensia Ruiz Pérez-Cacho. María del Pil Tota O 4.0 30 C1 1 6 Tota P 4.0 40 C2 11 Jiménez Jiménez. Francisco Riccioli . Cecilia Sánchez Pineda De Infantas. M Teresa Tota P 4.0 40 C1 0 Haba de la Cerda. María José d Tota P 5.0 40 C2 4 0 Sánchez Pineda De Infantas. M	Galan Soldevilla. Hortensia Ruiz Pérez-Cacho. María del Pilar Total horas: O 4.0 30 C1 1 6 Total horas: P 4.0 40 C2 11 Jiménez Jiménez. Francisco Riccioli . Cecilia Sánchez Pineda De Infantas. Maria Teresa Total horas: P 4.0 40 C1 0 Haba de la Cerda. María José de la Total horas: P 5.0 40 C2 4 0 Sánchez Pineda De Infantas. Maria	O 4.0 30 C1 1 6 Galan Soldevilla. Hortensia 15 Ruiz Pérez-Cacho. María del Pilar 15 Total horas: 30 O 4.0 30 C1 1 6 Total horas: P 4.0 40 C2 11 A Jiménez Jiménez. Francisco 11 Riccioli . Cecilia 9 Sánchez Pineda De Infantas. Maria 3 Teresa Total horas: 23 P 4.0 40 C1 0 Haba de la Cerda. María José de la 0 Total horas: 0 P 5.0 40 C2 4 0 Sánchez Pineda De Infantas. Maria 0 Teresa 0 Sánchez Pineda De Infantas. Maria 10 CO Sánchez Pineda De Infantas. Maria 0 Total horas: 0	O 4.0 30 C1 1 6 Galan Soldevilla. Hortensia 15 0 Ruiz Pérez-Cacho. María del Pilar 15 0 Total horas: 30 0 O 4.0 30 C1 1 6 Total horas: P 4.0 40 C2 11 Jiménez Jiménez. Francisco 11 0 Riccioli . Cecilia 9 0 Sánchez Pineda De Infantas. Maria 3 0 Teresa Total horas: 23 0 P 4.0 40 C1 0 Haba de la Cerda. María José de la 0 0 Total horas: 0 0 Sánchez Pineda De Infantas. Maria 0	O 4.0 30 C1 1 6 Galan Soldevilla. Hortensia 15 0 0 Ruiz Pérez-Cacho. María del Pilar 15 0 0 Total horas: 30 0 0 O 4.0 30 C1 1 6 Total horas: P 4.0 40 C2 11 Aliménez Jiménez. Francisco 11 0 11 Riccioli . Cecilia 9 0 8 Sánchez Pineda De Infantas. Maria 3 0 0 Total horas: 23 0 19 P 4.0 40 C1 0 Haba de la Cerda. María José de la 0 0 0 Haba de la Cerda. María José de la 0 0 0 Sánchez Pineda De Infantas. Maria 0 0 0 Sánchez Pineda De Infantas. Maria 0 0 0





							Matr. Total		Matr.		Ajuste	Unidad Control Docencia
Asignatura	C	Cre	Pr	es	Р	Cur	2024		2024		Horas	Observaciones
643047 Ingeniería de procesos biotecnológicos	Р	4.0	40) C	2	•	0					
643 Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural								0				
			Jimé	nez Ji	mér	ez. Fra	ncisco		0	0	0	
							Total hor	as:	0	0	0	
643052 Prácticas en Empresas Biotecnológicas	Р	6.0	40) C	1	4	0					
643 Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural								0				
			Sáno Tere		Pine	da De I	nfantas. Maria		0	0	0	
							Total hor	as:	0	0	0	
652011 Prácticas Externas	Е	4.0	30) A	.0	1	21					
652 Master Universitario en Transformación Digital del Sector Agroal	imentario	y Fo	restal	DIGI	TAL-	AGRI)		21				
			Hab	de l	a Ce	erda. Ma	aría José de la		0	0	5	
							Total hor	.ac.	0	0		

UNIVERSIDAD D CÓRDOBA

Plan docente del área de conocimiento (horas) 2024/2025



Departamento: 9 Bromatología y Tecnología Alimentos

Área de conocimiento: 780 Tecnología De Alimentos

			Capac	idad			Redu	ıcciones				
Nombre	Dedicación	Recon.	Anual(*)	Neta(*)	Total	Cargo y Rep.	Otros cargos	Invest.	Academ.	Otras	MS	Enrase
AVILÉS RAMÍREZ, CARMEN BLANCA	169	17	240,0	160,0	-80,0	-10,0		-20,0	-50,0			
PROFESORA TITULAR UNIVERSIDAD (B)												
GALAN SOLDEVILLA, HORTENSIA	111		120,0	120,0					-10,0			10,0
PROFESORA TITULAR UNIVERSIDAD (A)												
GARCIA VALVERDE, ROSA MARIA	16		37,4	37,4					-6,2			6,2
PROFESORA ASOCIADA CON DOCTORADO												
GOMEZ DIAZ, RAFAEL	97		180,0	120,0	-60,0	-120,0			-30,0			90,0
PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (C)												
HABA DE LA CERDA, MARÍA JOSÉ DE LA	115		160,0	80,0	-80,0	-90,0		-1,0	-55,0			66,0
PROFESORA TITULAR UNIVERSIDAD (A)												
JIMENEZ JIMENEZ, FRANCISCO	131		160,0	160,0								-
PROFESOR SUSTITUTO												
LÓPEZ INFANTE, MARIA ISABEL	148		150,0	136,7	-13,3				-13,3			-
PROFESORA ASOCIADA												
MORALES PARTERA, ÁNGELA MARÍA			37,4	37,4								-
PROFESORA ASOCIADA CON DOCTORADO												
OSTOS RUIZ, CARLOS			37,4	37,4								-
PROFESOR ASOCIADO CON DOCTORADO												
PINO CAMPOS, ANTONIO	62		60,0	60,0								-
PROFESOR ASOCIADO CON DOCTORADO												
PRADOS SILES, FRANCISCO	152		150,0	140,0	-10,0				-10,0			-
PROFESOR ASOCIADO CON DOCTORADO												
RICCIOLI, CECILIA	39		60,0	60,0								-
PROFESORA AYUDANTE DOCTORA												
RUIZ PÉREZ-CACHO, MARÍA DEL PILAR	135		160,0	140,0	-20,0				-20,0			-
PROFESORA TITULAR UNIVERSIDAD (A)												
SANCHEZ GIRALDO, MAITE	211		183,3	168,3	-15,0				-15,0			-
PROFESORA SUSTITUTA												
SÁNCHEZ PINEDA DE INFANTAS, MARIA TERESA	159		120,0	120,0		-10,0		-3,0	-35,0	-50,0		98,0
CATEDRÁTICA DE UNIVERSIDAD (A)												
VALLESQUINO LAGUNA, PEDRO	227		240,0	235,0	-5,0				-5,0			-
PROFESOR CONTRATADO DOCTOR (C)												





Departamento: 9 Bromatología y Tecnología Alimentos

Área de conocimiento: 780 Tecnología De Alimentos

		_	Capa	cidad			Redu	ucciones				
Nombre	Dedicación	Recon.	Anual(*)	Neta(*)	Total	Cargo y Rep.	Otros cargos	Invest.	Academ.	Otras	MS	Enrase
VEGA CASTELLOTE, MIGUEL CONTRATO PDI (BECA FPU)			6,8	6,8								
VIOQUE AMOR, MONTSERRAT PROFESORA TITULAR UNIVERSIDAD (B)	178		240,0	185,0	-55,0				-55,0			
Totales área de conocimien	to: 1950	17	2342,3	2004,0	-338,3	-230,0		-24,0	-304,5	-50,0		270,2

Dedicación docente Área	1967	Capacidad docente (2):	2342,3		
 Ajustes:	-19	Reducciones (totales) (3):	338,3	Superávit (2-1-3):	56,0
Ajustada (1):	1948	Reducciones (déficit) (4):	328,3	Déficit (1-2+4):	

^(*) La dedicación docente de un profesor debe ser como mínimo de 120 horas, una vez aplicadas todas las reducciones posibles, salvo en los casos contemplados en el Reglamento vigente.

^(*) 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.