



Área de conocimiento: 240 EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA												
						M	latr. Total	r	1atr		Ajus	ste Unidad Control Docencia
Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur		2024	1	2024		Horas	Observaciones
100402 Principios Instrumentales y Metodológicos en Biología de Organismos y istemas, I	В	6.0	40	C1	1		0			_		
263 Grado de Biología								0				
			Parras	Alcá	ntara. L	uis			0	0	0	
			Rojano	Delg	gado. A	nton	nia Maria		0	0	0	
							Total ho	ras:	0	0	0	
100417 Edafología	0	6.0	40	C2	3		149					
658 Grado en Biología								149				
			Gonzál	ez R	osado.	Man	uel		0	54	0	
			Muñoz	Rom	ero. Ve	róni	ica		0	54	0	
			Varo Sa	anto	s. María	de	los Ángeles		66	54	0	
							Total ho	ras:	66	162	0	
100440 Cristalografía y Mineralogía Aplicada	В	6.0	40	C2	1		111					
265 Grado de Química								111				
			Bohoyo	Gil.	Diego				0	30	0	
			Gonzál	ez R	osado.	Man	uel		10	0	0	
			Merida	Gar	cia. Julie	eta			18	24	0	
			Muñoz	Rom	ero. Ve	róni	ica		0	6	0	
			Pérez S	Serra	tosa. M	aría			5	48	0	
							Total ho	ras:	33	108	0	
100469 Química Agrícola y Agroalimentaría	0	6.0	40	C1	2		54					
265 Grado de Química								53				
			Bohoyo	Gil.	Diego				0	27	0	
			Martíne	ez Ga	arcía. R	afae	el		0	45	0	
			Merida	Gar	cia. Julie	eta			6	0	0	
			Pérez S	Serra	tosa. M	aría			27	9	0	
							Total ho	ras:	33	81	0	





rea de conocimiento: 240 EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA													
						М	atr. Total		Matr.			Ajuste Unidad Contro	Docencia
Asignatura	С	Cre	Pres	Р	Cui	r	2024		2024		Но	ras Observa	iones
100482 Procesado de Alimentos	Р	3.0	40	C2	4		15						
265 Grado de Química								14					
			Merida	a Garc	ia. Jul	ieta			17	0	0		
			Pérez	Serrat	osa. I	María			0	13	0		
							Total ho	ras:	17	13	0		
100521 Meteorología y Climatología	Р	6.0	40	C1	2		27						
264 Grado de Física								27					
			Aguile	ra Hue	ertas.	Jesús	;		17	14	0		
							Total ho	oras:	17	14	0		
100943 Química General	В	6.0	40	C1	1		136						
643 Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural								115					
			López las Nie	De Le eves	rma E	xtren	nera. Maria	de	0	0	84		
			López	Toled	ano. I	María	Azahara		30	0	74		
			Martír	ez Ga	rcía. F	Rafae	I		0	0	10		
			Varo S	Santos	. Marí	a de l	los Ángeles		6	0	0		
543 PCEO Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Enologi	ía							21					
							Total ho	ras:	36	0	168		
100944 Ampliación de Química y Bioquímica	В	6.0	40	C2	1		128						
643 Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural								107					
543 PCEO Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Enologi	ía		Rojan	o Delg	ado. A	Anton	ia Maria	19	17	0	81		
5.5. 526 Grado de ingemena rigiodilinentaria y del riculo tididi i Enologi								13					

# UNIVERSIDAD CORDOBA

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



Departamento: 272 Química Agrícola, Edafología y Microbiolog	ía											
Área de conocimiento: 240 EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA												
						Mat	r. Total	M	latr.		Aj	uste Unidad Control Docencia
Asignatura	C	Cre	Pres	Р	Cur	. 2	2024	2	024		Horas	Observaciones
101053 Química General	В	6.0	40	C1	1		79					
642 Grado de Ingeniería Forestal								59				
			Bohoy	o Gil. I	Diego				0	0	20	
			López las Nie		rma E	xtreme	ra. Maria de	е	0	0	37	
					ra. Jua	an Jose			33	0	24	
644 PCEO Grado Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Ingenie	ría For	estal						20				
							Total hora	s:	33	0	81	
101054 Ampliación de Química y Bioquímica	В	6.0	40	C2	1		62					
642 Grado de Ingeniería Forestal								47				
			López las Nie		rma E	xtreme	ra. Maria de	e	0	0	27	
					ores. F	Rafael A	ndrés		17	0	14	
644 PCEO Grado Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Ingenie	ría For	estal						15				
							Total hora	s:	17	0	41	
101527 Meteorología y Climatología	В	6.0	40	C1	2		44					
660 Grado de Ciencias Ambientales								41				
			Parras	Alcán	tara. I	Luis			17	27	0	
							Total hora	s:	17	27	0	
101535 Contaminación de los Suelos por Residuos Orgánicos, Agrícolas e ndustriales	0	6.0	40	C2	3		26					
660 Grado de Ciencias Ambientales								25				
			Aguile	ra Hue	ertas. ˌ	Jesús			17	27	0	
							Total hora	s:	17	27	0	
101536 Ordenación del Territorio y Riesgos Naturales	0	6.0	40	C1	3		7					
660 Grado de Ciencias Ambientales								3				
			Aguile	ra Hue	ertas. ˌ	Jesús			11	9	0	
							Total hora	s:	11	9	0	





Área de conocimiento: 240 EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA												
area de conocimiento: 240 EDAFOLOGIA I QUIMICA AGRICOLA							latr. Total	ı	Matr.	1	Aiusto I	Unidad Control Docencia
	1 - 1	۱ ـ	1 =		ı _							
Asignatura	С					ur	2024		2024		Horas	Observaciones
101537 Gestión del Medio Físico	0	6.0	40	C1	3		23					
660 Grado de Ciencias Ambientales								22				
			Bohoy	o Gil.	Dieg	go			33	54	0	
							Total ho	ras:	33	54	0	
101541 Evaluación de Impacto Ambiental: Instrumentos de Prevención y Contro	Ι Ο	6.0	40	C1	4		1					
660 Grado de Ciencias Ambientales								0				
			López	Toled	ano.	. María	Azahara		11	9	0	
							Total ho	rac:	11	9	0	
101542 Sistemas de Gestión y Auditorías Ambientales	0	6.0	40	C2	3		29	145.	11		<u> </u>	
660 Grado de Ciencias Ambientales		0.0	70	CZ	,		23	29				
000 Grado de Ciencias Ambientales								23	22	- 4		
			Lozano	Gard	ia. E	Beatriz			33	54	0	
							Total ho	ras:	33	54	0	
101544 Cartografía Aplicada	0	6.0	40	C2	1		39					
660 Grado de Ciencias Ambientales								39				
			Gonzá	lez Ro	sad	o. Mar	nuel		17	27	0	
							Total ho	ras:	17	27	0	
101565 Tecnicas para la Evaluación Urbana	Р	6.0	40	C2	4		3					
660 Grado de Ciencias Ambientales								3				
			Parras	Δlcán	tara	a Luic			33	27	0	
			- 41143	Alcui	cuic	a. Lui3			33	27	0	
101857 Química y Biotecnología de los alimentos	0	6.0	40	C1	3		Total ho	ras:			U	
	U	0.0	40	CI	3		40	47				
289 Grado de Bioquímica								41				
			-				Lourdes		17	21	0	
			Muñoz	Rom	ero.	Verón	ica		0	20	0	
							Total ho	ras:	17	41	0	
102149 Química General (Vinculada: 100943)	В	6.0		C/1	1		9					
306 Grado de Enología								9				
							Total ho					

UNIVERSIDAD

CORDOBA



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



7

8

epartamento: 272 Química Agrícola, Edafología y Microbiología	l										
rea de conocimiento: 240 EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA											
					_	Matr. Tota	I	Matr.		Ajuste	<b>Unidad Control Docenci</b>
signatura	С	Cre	Pres	Р	Cur	2024		2024		Horas	Observaciones
.02150 Ampliación de Química y Bioquímica (Vinculada: 100944)	В	6.0		C/2	1	7					
306 Grado de Enología							7	7			
						Total h	oras:				
.02164 Química enológica	0	9.0	40	Α0	2	10					
306 Grado de Enología							7	,			
			López	De Lei	rma Ex	tremera. Mari	a de	20	0	0	
			las Nie					0.5	•		
			Moren	_				25	0	0	
						afael Andrés		25	0	0	
542 PCFO C	,		Sánche	ez Suá	rez. Fe	ernando	_	20	0	0	
543 PCEO Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Enolog	gia						3	<b>f</b>			
						Total h	oras:	90	0	0	
.02173 Crianza y elaboraciones especiales	0	6.0	40	C1	4	7					
306 Grado de Enología							4				
			Peinad	o Amo	ores. Ra	afael Andrés		19	0	0	
			Sánche	ez Suá	rez. Fe	ernando		11	0	0	
543 PCEO Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Enolog	gía						2	?			
						Total h	oras:	30	0	0	
.02177 Prácticas de empresa	0	12.0	10	C1	4	8					
306 Grado de Enología							2				
			Moren	o Viga	ra. Iuai	n lose		8	0	0	
						afael Andrés		8	0	0	
543 PCEO Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Enolog	gía						6	-	ŭ	· ·	
						Total h	oracı	16	0	0	
.02178 Taller de Cata	0	3.0	40	C1	4	6	uras:	10	-	<u> </u>	
306 Grado de Enología	J	5.0	70	CI	-	v	3	1			
300 Stado de Enologia			Daine -	a A m	D	afaal Amalué -	J		0	0	
			reinad	o Amo	ກes. Ra	afael Andrés		6	0	0	
			C 4 :1	- c		ernando		2	0	7	

#### UNIVERSIDAD D CORDOBA



rea de conocimiento: 240 EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA												
						М	atr. Total		Matr.		Ajı	uste Unidad Control Docencia
Asignatura	C	Cre	Pres	Р	Cı	ır	2024		2024		Horas	Observaciones
102179 Elaboración de proyectos de Enología	0	6.0	40	C2	4		4					
306 Grado de Enología								3				
			Sánch	ez Su	árez.	Ferna	ndo		12	0	8	
543 PCEO Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Enolog	gía							1				
							Total ho	as:	12	0	8	
102183 Optimización Biológica del Medio Agrario	Р	4.5	40	C2	3		0					
306 Grado de Enología								0				
			Muñoz	Rom	ero. ՝	Verónio	ca		0	0	0	
							Total ho	as:	0	0	0	
102185 Química Agrícola y Medio Ambiente	Р	4.5	40	C2	4		0					
306 Grado de Enología								0				
			Gonzá	lez Ro	osado	o. Manı	uel		0	0	0	
							Total ho	as:	0	0	0	
102186 Alteraciones Químicas. Aditivos Alimentarios	Р	4.5	40	C2	3		2					
306 Grado de Enología								2				
			Bohoy	o Gil.	Dieg	10			25	0	20	
							Total ho	as:	25	0	20	
102189 Caracterización y Tratamiento de los Vertidos de la Industria Vitivinícola	Р	4.5	40	C2	4		0					
306 Grado de Enología								0				
		*	Márqu	ez Va	lle. A	na			0	0	0	
							Total ho	as:	0	0	0	
102194 Cata Avanzada de vinos	Р	4.5	40	C2	4		7					
306 Grado de Enología								4				
			López las Nie		erma	Extren	nera. Maria	de	0	0	36	
			Muñoz						17	0	0	
			Rojano	Delg	jado.	Anton	ia Maria		10	0	0	
							Total ho	as:	27	0	36	

UNIVERSIDAD

CORDOBA

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



rea de conocimiento: 240 EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA												
							Matr. Tota	ı	Matr.		Ajuste	<b>Unidad Control Docencia</b>
Asignatura	С	Cre	Pre	s P		Cur	2024		2024		Horas	Observaciones
102218 Química y Bioquímica de los Alimentos	0	6.0	40	C1		2	66					
307 Grado de Ciencia y Tecnología de los Alimentos								63	1			
			Moya	no Ca	ñe	te. Ma	ria Lourdes		17	27	0	
			Rojar	o Del	lgad	do. Ant	tonia Maria		0	14	0	
							Total h	oras:	17	41	0	
102245 Aditivos Alimentarios	Р	3.0	40	C2		4	22					
307 Grado de Ciencia y Tecnología de los Alimentos								22				
			López las Ni		err	na Ext	remera. Mari	a de	17	13	0	
							Total h	oras:	17	13	0	
102247 Aprovechamiento de Subproductos de Industrias Agroalimentarias	Р	3.0	40	C2		4	18					
307 Grado de Ciencia y Tecnología de los Alimentos								18	}			
			Boho	yo Gil	. Di	iego			17	13	0	
			-				Total h	oras:	17	13	0	
102259 Tecnología de las Bebidas	Р	3.0	40	C2		4	15					
307 Grado de Ciencia y Tecnología de los Alimentos								15				
			Aguil	era H	uer	tas. Je	sús		13	14	0	
			Muño	z Ror	ner	o. Ver	ónica		4	0	0	
							Total h	oras:	17	14	0	
102656 Protección integrada de cultivos	0	6.0	40	C1		1	55					
432 Máster Universitario en Ingeniería Agronómica								49	)			
656 PCEO Máster Universitario en Ingeniería Agronómica + Máster Universitario en Ingeniería Agronómica + Máster Universitario	ersitari	o en	-		-		tonia Maria al	5	14	0	3	
							Total h	oras:	14	0	<u></u>	
		6.0	80	C2	,	4	43					
263100 Prácticas en Empresa	Р	0.0	00	CZ		4	43					





Departamento: 272 Química Agrícola, Edafología y Microbio	ología									
Área de conocimiento: 240 EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCO	DLA									
						Matr. Total	Matr	.	Ajus	te Unidad Control Docencia
Asignatura	c	Cre	Pres	Р	Cur	2024	2024		Horas	Observaciones
618004 Calidad, Información Química y Seguridad Alimentaria	Р	4.0	22	C2	1	14				
618 Máster Universitario en Herramientas Químicas para la Empres	a Agroalime	entaria	a y Medi	io Aml	piental		14			
			Pérez S	Serrato	sa. Mar	ía	6	0	0	
						Total hora	as: 6	0	0	
618005 Fermentaciones	Р	4.0	22	C2	1	14				
618 Máster Universitario en Herramientas Químicas para la Empres	a Agroalime	entaria	a y Medi	io Aml	piental		14			
			López 1	Гoleda	no. Mar	ía Azahara	6	0	0	
			Pérez S	Serrato	sa. Mar	ía	6	0	0	
						Total hora	as: 12	0	0	
618006 Elaboración de Alimentos: Nuevas Tendencias. Química Culinaria lolecular	у Р	4.0	22	C2	1	14				
618 Máster Universitario en Herramientas Químicas para la Empres	a Agroalime	entaria	a y Medi	io Aml	piental		14			
			Pérez S	Serrato	sa. Mar	ía	6	0	0	
			Varo Sa	antos.	María d	e los Ángeles	6	0	0	
						Total hora	as: 12	0	0	
618010 Técnicas de Caracterización Aplicadas al Sector Agroalimentario y ledioambiental	у Р	4.0	22	C1	1	18				
618 Máster Universitario en Herramientas Químicas para la Empres	a Agroalime	entaria	a y Medi	io Aml	piental		17			
			Moyand	o Cañe	ete. Mar	ia Lourdes	6	0	0	
						Total hora	as: 6	0	0	
618014 Prácticas Externas	Е	6.0	30	A0	1	21				
618 Máster Universitario en Herramientas Químicas para la Empres	a Agroalime	entaria	a y Medi	io Aml	piental		21			
						Lotal hora				
621006 Uso y Gestión de los Recursos Naturales.	Р	4.0	22	C1	1	Total hora	13.			
621006 Uso y Gestión de los Recursos Naturales. 621 Máster Universitario en Gestión Ambiental y Biodiversidad por l	•				1		7			
•	•			а	_	8		0	0	
621006 Uso y Gestión de los Recursos Naturales. 621 Máster Universitario en Gestión Ambiental y Biodiversidad por l	•		Córdob	a ez Ros	ado. Ma	8 anuel	7	0	0	





Consultamento, 272 Outmiss Agricola, Edafología y Misrobiola	w/5											
Departamento: 272 Química Agrícola, Edafología y Microbiolog												
Área de conocimiento: 240 EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA												
							Matr. Total		Matr.		Ajus	ste Unidad Control Docencia
Asignatura	С	Cre	Pre	s F	P	Cur	2024		2024		Horas	Observaciones
621008 Gestión Ambiental y de la Calidad.	Р	4.0	22	ΑC	0	1	0					
621 Máster Universitario en Gestión Ambiental y Biodiversidad por la U	niversio	dad d	e Córdo	ba				0				
			Lozan	no Ga	arcia.	Beatri	z		0	0	0	
							Total ho	ras:	0	0	0	
621009 Planificación y Prevención Ambiental.	Р	4.0	22	AC	0	1	1					
621 Máster Universitario en Gestión Ambiental y Biodiversidad por la U	niversio	dad d	e Córdo	ba				1				
			Gonzá	ález F	Rosa	do. Mai	nuel		6	0	0	
			López	z Tole	edan	o. María	a Azahara		6	0	0	
							Total ho	ras:	12	0	0	
621010 Problemas y Oportunidades Relacionados con el Aprovechamiento y Conservación del Medio.	la P	4.0	22	A(	0	1	0					
621 Máster Universitario en Gestión Ambiental y Biodiversidad por la U	niversio	dad d	e Córdo	ba				0				
			Parras	s Alc	ánta	ra. Luis			0	0	0	
			-				Total ho	ras:	0	0	0	
658007 Principios instrumentales y metodológicos en Biología I	В	6.0	40	C1	1	1	150					
658 Grado en Biología								149				
			Aguile	era H	luert	as. Jesú	İS		2	30	0	
			Parras	s Alc	ánta	ra. Luis			2	15	0	
			Rojan	o De	lgad	o. Anto	nia Maria		11	90	0	
							Total ho	ras:	15	135	0	
660006 Geología	В	6.0	40	C1	1	1	45					
660 Grado de Ciencias Ambientales								44				
			Gonzá	/ · ·	_				33	0	0	

Muñoz Romero. Verónica

0

0

54

54

33





Departamento: 272 Química Agrícola, Edafología y Microbiología

Área de conocimiento: 240 EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA										
						Matr. Total	Matr.		Ajuste	Unidad Control Docencia
Asignatura	С	Cre	Pres	P	Cur	2024	2024		Horas	Observaciones
660007 Edafología	В	6.0	40	C2	2	10				
660 Grado de Ciencias Ambientales							10			
			Gonzá	lez Ro	sado. I	Manuel	7	0	0	
			Lozano	Garc	ia. Bea	triz	12	0	0	
			Muñoz	Rome	ero. Ve	rónica	15	27	0	
						Total hor	ras: 34	27	0	

#### UNIVERSIDAD Đ CÓRDOBA

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



Departamento: 122 Química Agrícola, Edafología y Microbiología

Área de conocimiento: 240 Edafología Y Química Agrícola

			Capac	idad			Redu	icciones				
Nombre	Dedicación	Recon.	Anual(*)	Neta(*)	Total	Cargo y Rep.	Otros cargos	Invest.	Academ.	Otras	MS	Enrase
AGUILERA HUERTAS, JESÚS	154	•	153,2	153,2								
PROFESOR SUSTITUTO												
BOHOYO GIL, DIEGO	239		240,0	240,0								_
PROFESOR SUSTITUTO												
GONZALEZ ROSADO, MANUEL	160		180,0	180,0								-
PROFESOR AYUDANTE DOCTOR												
LÓPEZ DE LERMA EXTREMERA, MARÍA DE LAS	234		240,0	240,0								-
PROFESORA TITULAR UNIVERSIDAD (B)												
LÓPEZ TOLEDANO, MARÍA AZAHARA	136		240,0	120,0	-120,0	-60,0			-75,0			15,0
PROFESORA TITULAR UNIVERSIDAD (C)												
LOZANO GARCIA, BEATRIZ	105		240,0	125,0	-115,0	-20,0			-35,0	-60,0		-
CATEDRÁTICA DE UNIVERSIDAD (B)												
MARTÍNEZ GARCÍA, RAFAEL	55		48,4	48,4								-
PROFESOR SUSTITUTO												
MERIDA GARCIA, JULIETA	65		120,0	120,0					-10,0			10,0
CATEDRÁTICA DE UNIVERSIDAD (A)												
MORENO VIGARA, JUAN JOSE	90		120,0	120,0				-30,0	-40,0			70,0
CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)												
MOYANO CAÑETE, MARIA LOURDES	88		100,0	80,0	-20,0	-90,0			-55,0			125,0
PROFESORA TITULAR UNIVERSIDAD (A)												
MUÑOZ ROMERO, VERÓNICA	197		240,0	240,0								-
PROFESORA TITULAR UNIVERSIDAD (C)												
PARRAS ALCÁNTARA, LUIS	121		190,0	160,0	-30,0				-30,0			-
CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (B)												
PEINADO AMORES, RAFAEL ANDRÉS	89		160,0	80,0	-80,0	-90,0			-35,0			45,0
CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A)												
PEREZ SERRATOSA, MARIA	120		240,0	110,0	-130,0		-60,0		-70,0			-
PROFESORA TITULAR UNIVERSIDAD (B)												
ROJANO DELGADO, ANTONIA MARÍA	240		240,0	240,0								_
PROFESORA PERMANENTE LABORAL (C)												
SANCHEZ SUAREZ, FERNANDO	60		60,0	60,0								-
CONTRATO PDI (BECA FPU)												





Departamento: 122 Química Agrícola, Edafología y Microbiología

Área de conocimiento: 240 Edafología Y Química Agrícola

		_	Capa	cidad			Red	ucciones				
Nombre	Dedicación	Recon.	Anual(*)	Neta(*)	Total	Cargo y Rep.	Otros cargos	Invest.	Academ.	Otras	MS	Enrase
VARO SANTOS, MARIA DE LOS ANGELES PROFESORA AYUDANTE DOCTORA	132		180,0	120,0	-60,0	-10,0			-80,0			30,0
Totales área de conocimient	to: 2285	0	2991,6	2436,6	-555,0	-270,0	-60,0	-30,0	-430,0	-60,0		295,0

Dedicación de	Dedicación docente Area		Capacidad docente (2):	2991,6		
	Ajustes:	0	Reducciones (totales) (3):	555,0	Superávit (2-1-3):	151,6
A	justada (1):	2285	Reducciones (déficit) (4):	465,0	Déficit (1-2+4):	

<sup>(\*)</sup> 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.