

UNIVERSIDAD DE ALMERÍA

Calidad Académica Sistema de Garantía de Calidad

CENTRO

Facultad de Ciencias Experimentales

Informe de Resultados Anuales de Calidad 2022-23

Código CENTRO
04008534

Curso Académico

2022-23

Elaborado

Servicio de Evaluación y Calidad



Vº Bº

Vicerrectorado de Grados e Innovación Docente



María Angustias Martos Calabrús

viernes, 19 de enero de 2024

Indicadores del Sistema de Garantía de Calidad

Alcance del Sistema de Garantía de Calidad

Nº	CódMEC	Denominación del Centro/Título Oficial	Indicadores-->	Mble	Mdo
1	CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales		69	65
2	MEC-7001208	Doble Grado en Economía y Matemáticas		48	35
3	MEC-7500037	Doble Máster en Prof. Educ. Secundaria y Matemáticas		49	45
4	MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)		61	58
5	MEC-2503867	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2018)		59	50
6	MEC-2504078	Grado en Matemáticas (Plan 2019)		60	53
7	MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)		58	49
8	MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria		53	51
9	MEC-4317976	Máster en Laboratorio Avanzado de Química		51	45
10	MEC-4312246	Máster en Matemáticas		49	47
11	MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos		52	50
12	UNI-UAL	Universidad de Almería		609	548

Detalle de los indicadores del Sistema de Garantía de Calidad

Selección, Admisión y Matrícula

Ratio de demanda de plazas en GRADO

CódMEC	Plazas Ofertadas	Plazas Demandas	22-23	\bar{X}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	296	3859	13,04	7,1	10,33	2,58	7,85	7,42
MEC-7001208	20	343	17,15					
MEC-2503195	71	1343	18,92	11,1	16,06	3,73	11,52	12,92
MEC-2503867	75	376	5,01	3,1	4,36	1,02	3,99	
MEC-2504078	55	969	17,62	7,2	11,43	3,03		
MEC-2503866	75	828	11,04	6,3	9,77	2,6	6,55	
UNI-UAL	3053	46053	15,08	7,3	10,86	2,92	8,12	7,29

Ratio de demanda de plazas en MÁSTER

CódMEC	Plazas Ofertadas	Plazas Demandas	22-23	\bar{X}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	93	468	5,03	3,7	5,17	2,15	4,32	3,11
MEC-7500037	0	0		6,6	11,7	1,73	6,4	
MEC-4312319	33	198	6	5,7	6,97	3,27	7,23	5,2
MEC-4317976	25	111	4,44					
MEC-4312246	15	45	3	1,8	3,47	0,93	1,27	1,67
MEC-4316091	20	114	5,7	3,1	4,3	1,75	4,25	2,16
UNI-UAL	1557	11752	7,55	5,6	7,92	3,47	7,19	3,93

Nota de corte del cupo general en GRADO

CódMEC	22-23	\bar{X}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	7,68	7,4	8,0	6,9	7,4	7,2
MEC-7001208	11,34					
MEC-2503195	9,24	10,4	10,7	10,6	10,1	10,2
MEC-2503867	5,00	5,0	5,0			
MEC-2504078	7,66	11,4	11,4			
MEC-2503866	5,18	5,0	5,0			
UNI-UAL	5,79	6,3	6,8	6,4	6,2	6,1

Nota de corte para acceso de Titulados en GRADO

CódMEC	22-23	\bar{X}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534		5,5	5,3	5,6	5,7	5,3
MEC-7001208						
MEC-2503195		6,1	6,4	6,8	6,4	5,0
MEC-2503867		5,0	5,0			
MEC-2504078		5,0	5,0			
MEC-2503866		5,0	5,0			
UNI-UAL		5,9	5,9	5,9	5,9	5,9

Nota de corte de mayores de 25 años en GRADO

CódMEC	22-23	\bar{X}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	5,81	5,1	5,0	5,0	5,0	5,4
MEC-7001208						
MEC-2503195	5,81	5,4	5,0	5,0	5,0	6,5
MEC-2503867		5,0	5,0			
MEC-2504078		5,0	5,0			
MEC-2503866		5,0	5,0			
UNI-UAL	5,61	5,3	5,4	5,2	5,3	5,4

Nota de corte de mayores de 40 años en GRADO

CódMEC	22-23	\bar{X}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534		5,0	5,0	5,0	5,0	5,0

MEC-7001208	Doble Grado en Economía y Matemáticas		5,0	5,0	5,0	5,0	5,0
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)		5,0	5,0			
MEC-2503867	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2018)		5,0	5,0			
MEC-2504078	Grado en Matemáticas (Plan 2019)		5,0	5,0			
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)		5,0	5,0			
UNI-UAL	Universidad de Almería	14,43	5,7	5,5	5,5	5,8	6,0

• Nota de corte de mayores de 45 años en GRADO

CódMEC		22-23	\bar{x}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales		5,0	5,0	5,0	5,0	5,0
MEC-7001208	Doble Grado en Economía y Matemáticas		5,0	5,0	5,0	5,0	5,0
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)		5,0	5,0			
MEC-2503867	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2018)		5,0	5,0			
MEC-2504078	Grado en Matemáticas (Plan 2019)		5,0	5,0			
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)		5,0	5,0			
UNI-UAL	Universidad de Almería	6,34	5,1	5,1	5,1	5,1	5,2

• Nota media de ingreso en GRADO

CódMEC		22-23	\bar{x}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	10,76	10,0	10,7	10,2	9,8	9,4
MEC-7001208	Doble Grado en Economía y Matemáticas	12,67					
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	11,73	11,7	12,0	11,9	11,6	11,4
MEC-2503867	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2018)	7,72	7,7	8,3	7,3	7,4	
MEC-2504078	Grado en Matemáticas (Plan 2019)	12,13	12,1	12,2	12,0		
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	9,57	9,6	10,3	9,4	9,0	
UNI-UAL	Universidad de Almería	9,49	9,1	9,6	9,2	8,8	8,8

• Nota media de ingreso en MÁSTER

CódMEC		22-23	\bar{x}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	7,17	7,0	7,66	7,26	7,53	5,72
MEC-7500037	Doble Máster en Prof. Educ. Secundaria y Matemáticas	7,30	7,2	8,09	7,14	6,4	
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	7,34	7,1	7,74	7,66	7,72	5,44
MEC-4317976	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	7,13					
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	7,10	7,3	7,57	6,67	7,67	
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	6,97	7,3	8,22	7,12	7,33	6,58
UNI-UAL	Universidad de Almería	7,43	7,1	7,43	7,43	7,35	6,09

• Número de matriculados de nuevo ingreso en GRADO

CódMEC		22-23	\bar{x}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	273	247	224	238	274	253
MEC-7001208	Doble Grado en Economía y Matemáticas	20					
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	74	70	66	70	73	71
MEC-2503867	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2018)	29	33	26	33	40	
MEC-2504078	Grado en Matemáticas (Plan 2019)	72	69	69	69		
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	78	70	63	66	80	
UNI-UAL	Universidad de Almería	2920	2614	2511	2566	2740	2638

• Número de matriculados en GRADO

CódMEC		22-23	\bar{x}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	995	919	1049	812	871	943
MEC-7001208	Doble Grado en Economía y Matemáticas	20					
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	287	277	278	281	285	263
MEC-2503867	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2018)	92	27	82	0	0	
MEC-2504078	Grado en Matemáticas (Plan 2019)	351	330	340	319		
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	245	65	195	0	0	
UNI-UAL	Universidad de Almería	11276	10885	11332	10474	10821	10913

• Número de matriculados en MÁSTER

CódMEC		22-23	\bar{x}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	161	103	149	104	90	70
MEC-7500037	Doble Máster en Prof. Educ. Secundaria y Matemáticas	21	26	28	22	25	27
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	54	47	52	51	47	37
MEC-4317976	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	21					
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	25	14	30	9	5	11
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	40	24	45	24	19	9
UNI-UAL	Universidad de Almería	2084	1737	2068	1802	1617	1459

• Número de matriculados de nuevo ingreso en MÁSTER

CódMEC		22-23	\bar{x}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	97	65	68	76	61	55
MEC-7500037	Doble Máster en Prof. Educ. Secundaria y Matemáticas	11	11	11	10	10	13
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	29	31	31	34	30	29
MEC-4317976	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	21					
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	17	5	2	9	2	6
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	19	13	15	16	14	7
UNI-UAL	Universidad de Almería	1299	1677	1211	1815	2005	

• Número de plazas ofertadas de nuevo ingreso en GRADO

CódMEC		22-23	\bar{x}	21-22	20-21	19-20	18-19

CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	296	284	296	248	296	296
MEC-7001208	Doble Grado en Economía y Matemáticas	20					
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	71	68	71	59	71	71
MEC-2503867	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2018)	75	71	75	63	75	
MEC-2504078	Grado en Matemáticas (Plan 2019)	55	69	75	63		
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	75	71	75	63	75	
UNI-UAL	Universidad de Almería	3053	2913	3013	2547	3083	3008

• Número de plazas ofertadas de nuevo ingreso en MÁSTER

CódMEC		22-23	\bar{X}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	93	90	90			
MEC-7500037	Doble Máster en Prof. Educ. Secundaria y Matemáticas	0	10	10			
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	33	30	30			
MEC-4317976	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	25					
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	15	15	15			
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	20	20	20			
UNI-UAL	Universidad de Almería	1557	1221	1457	1286	1171	969

Perfiles de ingreso y captación de nuevos estudiantes
• GAP de género en la nueva matriculación de GRADO y MÁSTER

CódMEC	Alumnos de nuevo ingreso	Género femenino	22-23	\bar{X}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	370	201	9%	72%	7%	12%	251%	19%
MEC-7001208	20	8	20%					
MEC-7500037	11	6	9%	88%	173%	20%	120%	38%
MEC-2503195	74	42	14%	110%	6%	31%	371%	30%
MEC-2503867	29	11	24%	13%	15%	9%	15%	
MEC-2504078	72	37	3%	18%	28%	7%		
MEC-2503866	78	45	15%	26%	43%	30%	5%	
MEC-4312319	29	20	38%	35%	35%	6%	60%	38%
MEC-4317976	21	12	14%					
MEC-4312246	17	10	18%	303%	100%	11%	1000%	100%
MEC-4316091	19	10	5%	58%	33%	0%	157%	43%
UNI-UAL	4219	2367	12%	81%	21%	16%	267%	18%

Planificación y desarrollo de la enseñanza
• Satisfacción de los estudiantes con la labor docente del profesorado en GRADO y MÁSTER

CódMEC	n	N	%	σ	22-23	\bar{X}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	3559	9575	37%	0,86	4,43	4,33	4,39	4,33	4,33	4,25
MEC-7001208	207	336	62%	0,85	4,41					
1er Curso	207	336	62%	0,85	4,41					
MEC-7500037	58	108	54%	0,64	4,67	4,45	4,69	4,45	4,17	4,50
1er Curso	58	108	54%	0,64	4,67	4,45	4,69	4,45	4,17	4,50
MEC-2503195	1168	2664	44%	0,86	4,43	4,38	4,50	4,33	4,30	4,37
1er Curso	463	834	56%	0,95	4,20	4,32	4,35	4,37	4,25	4,32
2do Curso	177	634	28%	0,72	4,54	4,34	4,64	4,45	3,97	4,31
3er Curso	296	904	33%	0,76	4,62	4,33	4,55	4,07	4,32	4,37
4to Curso	232	292	79%	0,78	4,60	4,68	4,59	4,68	4,86	4,60
MEC-2503867	375	916	41%	0,85	4,45	4,50	4,49	4,60	4,41	
1er Curso	150	290	52%	0,91	4,30	4,54	4,53	4,69	4,41	
2do Curso	93	228	41%	0,80	4,54	4,49	4,47	4,50		
3er Curso	74	228	32%	0,80	4,59	4,41	4,41			
4to Curso	58	170	34%	0,82	4,49					
MEC-2504078	606	2616	23%	0,86	4,38	4,35	4,37	4,32		
1er Curso	157	601	26%	0,98	4,20	4,22	4,25	4,19		
2do Curso	220	727	30%	0,88	4,36	4,33	4,26	4,39		
3er Curso	129	848	15%	0,75	4,52	4,43	4,49	4,36		
4to Curso	100	440	23%	0,68	4,51	4,38	4,46	4,30		
MEC-2503866	826	2365	35%	0,91	4,35	4,13	4,10	4,18	4,12	
1er Curso	397	780	51%	1,02	4,19	4,16	4,14	4,21	4,12	
2do Curso	201	697	29%	0,76	4,48	4,04	4,00	4,08		
3er Curso	104	503	21%	1,00	4,34	4,11	4,11			
4to Curso	124	385	32%	0,49	4,68					
MEC-4312319	149	279	53%	0,85	4,46	4,59	4,64	4,59	4,56	4,56
1er Curso	149	279	53%	0,85	4,46	4,59	4,64	4,59	4,56	4,56
MEC-4317976	123	202	61%	0,39	4,86					
1er Curso	123	202	61%	0,39	4,86					
MEC-4312246	3	4	75%	0,00	5,00	4,65	4,98	4,50	4,91	4,19
1er Curso	3	4	75%	0,00	5,00	4,65	4,98	4,50	4,91	4,19
MEC-4316091	44	85	52%	0,54	4,58	4,62	4,52	4,63	4,56	4,76
1er Curso	44	85	52%	0,54	4,58	4,62	4,52	4,63	4,56	4,76
UNI-UAL	35022	99480	35%	0,86	4,67	4,42	4,68	4,35	4,33	4,33

• Número de créditos reconocidos en GRADO y MÁSTER

CódMEC		22-23	\bar{X}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	5038	5647	5647			

MEC-7001208	Doble Grado en Economía y Matemáticas	0								
MEC-7500037	Doble Máster en Prof. Educ. Secundaria y Matemáticas	0	0	0						
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	271	260	260						
MEC-2503867	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2018)	0	0	0						
MEC-2504078	Grado en Matemáticas (Plan 2019)	4668	5016	5016						
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	12	0	0						
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	6	0	0						
MEC-4317976	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	54								
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	28	84	84						
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	0	0	0						
UNI-UAL	Universidad de Almería	44608	49860	49860						

Gestión de las prácticas externas
• Satisfacción de los estudiantes con las prácticas externas en GRADO y MÁSTER

CódMEC	n	N	%	σ	22-23	\bar{X}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	45	189	24%	4,3	4,30	4,15	4,34	4,32	4,17	3,76
MEC-7001208						4,86			4,86	
MEC-7500037										
MEC-2503195	10	52	19%	4,16	4,16	3,82	4,22	4,19	3,93	2,92
MEC-2503867	5	17	29%	4,04	4,04					
MEC-2504078	13	46	28%	4,54	4,54	4,32	4,22	4,41		
MEC-2503866	4	32	13%	4,11	4,11					
MEC-4312319	8	23	35%	4,08	4,08	4,32	4,66	4,26	4,75	3,61
MEC-4317976	3	10	30%	4,70	4,70					
MEC-4312246						4,42	5,00	3,93		4,32
MEC-4316091	2	9	22%	4,83	4,83	4,54	4,76	4,68	3,77	4,95
UNI-UAL	270	1467	18%	4,13	4,13	4,03	4,19	4,11	3,91	3,89

• Satisfacción de los tutores externos con las prácticas externas en GRADO y MÁSTER

CódMEC	n	N	%	σ	22-23	\bar{X}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	56	146	38%	4,33	4,33	4,34	4,34	4,27	4,49	4,25
MEC-7001208										
MEC-7500037										
MEC-2503195	10	36	28%	4,25	4,25	4,20	4,11	4,31	4,24	4,13
MEC-2503867	5	12	42%	4,33	4,33	4,26	4,52	4,00		
MEC-2504078	17	41	41%	4,43	4,43	4,38	4,42	4,33		
MEC-2503866	7	21	33%	4,08	4,08	4,64	4,53	4,74		
MEC-4312319	8	19	42%	4,29	4,29	4,16	4,03	3,94		4,52
MEC-4317976	4	7	57%	4,89	4,89					
MEC-4312246	1	2	50%	2,91	2,91	5,00	5,00			
MEC-4316091	4	8	50%	4,36	4,36	4,29	4,33	4,18		4,36
UNI-UAL	439	1063	41%	4,34	4,34	4,22	4,30	4,26	4,24	4,08

• Satisfacción de los tutores internos con las prácticas externas en GRADO y MÁSTER

CódMEC	n	N	%	σ	22-23	\bar{X}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	30	89	34%	4,34	4,34	4,15	4,30	4,16	4,24	3,91
MEC-7001208										
MEC-7500037										
MEC-2503195	3	30	10%	3,92	3,92	3,94	4,01	4,34	3,70	3,70
MEC-2503867	4	7	57%	4,58	4,58	5,00		5,00		
MEC-2504078	5	9	56%	4,25	4,25	4,38	4,47	4,29		
MEC-2503866	8	14	57%	4,42	4,42	3,79		3,79		
MEC-4312319	3	14	21%	4,01	4,01	4,16	4,30	3,76	4,67	3,91
MEC-4317976	4	7	57%	4,59	4,59					
MEC-4312246	1	1	100%	3,88	3,88	4,57	4,63	4,50		
MEC-4316091	2	7	29%	4,56	4,56	3,55	3,94	4,63	3,00	2,63
UNI-UAL	128	392	33%	4,33	4,33	4,09	4,16	4,20	4,07	3,94

• Ratio de puestos ofertados de prácticas externas en GRADO y MÁSTER

CódMEC	Puesto ofertados	Puesto ocupados	22-23	\bar{X}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	371	148	2,5	1,7	1,4	1,4	2,3	1,6
MEC-7001208	0	0						
MEC-7500037	0	0						
MEC-2503195	225	97	2,3	1,7	1,3	1,3	2,7	1,3
MEC-2503867	0	0						
MEC-2504078	0	0						
MEC-2503866	0	0						
MEC-4312319	77	26	3,0	1,2		1,2		
MEC-4317976	27	11	2,5					
MEC-4312246	4	3	1,3	1,5	1,5	1,4		1,5
MEC-4316091	38	11	3,5	2,6	1,9	1,5	5,0	2,1
UNI-UAL	5782	3727	1,6	2,8	2,3	2,3	5,1	1,7

Gestión de la movilidad entrante y saliente
• Satisfacción de los coordinadores de movilidad en GRADO y MÁSTER

CódMEC	n	N	%	σ	22-23	\bar{X}	21-22	20-21	19-20	18-19
--------	---	---	---	----------	-------	-----------	-------	-------	-------	-------

CEN-04008534	8	14	57%	3,6	3,60	3,40	3,52	3,30	3,43	3,35
MEC-7001208										
MEC-7500037										
MEC-2503195	2	5	40%	3,93	3,93	3,53	3,48	3,31	3,79	
MEC-2503867	2	3	67%	4,17	4,17	5,00	5,00			
MEC-2504078	4	6	67%	3,15	3,15	3,15	3,01	3,29		
MEC-2503866										
MEC-4312319										
MEC-4317976										
MEC-4312246										
MEC-4316091										
UNI-UAL	86	206	42%	3,80	3,80	3,97	4,06	3,97	3,97	3,88

• Satisfacción de los estudiantes con la movilidad entrante en GRADO y MÁSTER

	CódMEC	n	N	%	σ	22-23	\bar{X}	21-22	20-21	19-20	18-19
	CEN-04008534	13	73	18%	4,09	4,09	4,36	3,71	4,89	4,63	4,22
	MEC-7001208										
	MEC-7500037										
Biotec	MEC-2503195	4	14	29%	3,94	3,94	4,31	3,72	4,89		
CCAA	MEC-2503867	4	18	22%	3,89	3,89	3,70	3,70			
Mat	MEC-2504078										
Quim	MEC-2503866										
	MEC-4312319						3,63				3,63
	MEC-4317976										
Ms Mat	MEC-4312246	5	41	12%	4,37	4,37	4,88				4,88
	MEC-4316091										
UNI-UAL	87	558	16%	3,92	3,92	4,03	4,07	3,90	4,06	4,10	

• Satisfacción de los estudiantes con la movilidad saliente en GRADO y MÁSTER

	CódMEC	n	N	%	σ	22-23	\bar{X}	21-22	20-21	19-20	18-19
	CEN-04008534	15	56	27%	3,47	3,47	3,74	3,97	3,71	3,65	3,61
	MEC-7001208										
	MEC-7500037										
Biotec	MEC-2503195	7	23	30%	3,53	3,53	3,80	4,10	3,59	3,92	3,57
CCAA	MEC-2503867										
Mat	MEC-2504078	5	21	24%	4,05	4,05	3,87	3,84	3,90		
Quim	MEC-2503866	3	12	25%	2,37	2,37	3,45	3,45			
	MEC-4312319										
	MEC-4317976										
	MEC-4312246										
	MEC-4316091										
UNI-UAL	113	550	21%	3,78	3,78	3,91	3,92	4,00	3,90	3,82	

• Satisfacción de los estudiantes con el TFG/TFM



	CódMEC	n	N	%	σ	22-23	\bar{X}	21-22	20-21	19-20	18-19
	CEN-04008534	43	309	14%	4,22	4,22	4,38	4,35	4,41		
	MEC-7001208										
	MEC-7500037	2	32	6%	2,95	2,95	4,19	4,32	4,05		
	MEC-2503195	9	68	13%	4,16	4,16	4,32	4,22	4,42		
	MEC-2503867	3	15	20%	4,45	4,45					
	MEC-2504078	11	80	14%	4,09	4,09	4,34	4,29	4,39		
	MEC-2503866	4	31	13%	4,27	4,27					
	MEC-4312319	4	43	9%	3,93	3,93	4,15	4,27	4,02		
	MEC-4317976	9	20	45%	4,72	4,72					
	MEC-4312246						4,61	4,67	4,55		
	MEC-4316091	1	20	5%	4,45	4,45	4,37	4,48	4,25		
UNI-UAL	639	4164	15%	3,93	3,93	4,07	4,04	4,09			

• Número de estudiantes de movilidad entrante en GRADO y MÁSTER

	CódMEC	22-23	\bar{X}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	166	39	43	19	39	53
MEC-7001208	Doble Grado en Economía y Matemáticas	99					
MEC-7500037	Doble Máster en Prof. Educ. Secundaria y Matemáticas	0	0	0	0	0	0
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	16	9	14	3	12	7
MEC-2503867	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2018)	33	6	16	2	0	
MEC-2504078	Grado en Matemáticas (Plan 2019)	6	2	0	4		
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	9	3	4	2	2	
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	2	1	3	0	1	1
MEC-4317976	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	0					
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	0	1	0	1	0	3
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	1	1	4	0	0	0
UNI-UAL	Universidad de Almería	1748	1430	1523	803	1754	1641

• Número de estudiantes de movilidad saliente en GRADO y MÁSTER

	CódMEC	22-23	\bar{X}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	62	30	45	12	43	19

	Informe de Resultados Anuales de Calidad 2022-23	CódCEN	
	Facultad de Ciencias Experimentales	04008534	

MEC-7001208	Doble Grado en Economía y Matemáticas	0							
MEC-7500037	Doble Máster en Prof. Educ. Secundaria y Matemáticas	0	0	0	0	0	0	0	0
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	24	19	25	10	24	15		
MEC-2503867	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2018)	5	0	1	0	0			
MEC-2504078	Grado en Matemáticas (Plan 2019)	21	9	17	0				
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	12	1	2	0	0			
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	0	0	0	0	0	0		
MEC-4317976	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	0							
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	0	0	0	0	0	0		
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	0	0	0	0	0	0		
UNI-UAL	Universidad de Almería	586	397	483	238	423	444		

Acogida y orientación académica

• Satisfacción de los egresados con la acogida y orientación académica en GRADO y MÁSTER

CódMEC	n	N	%	σ	22-23	\bar{X}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	37	230	16%	3,73	3,73	3,64	3,64			
MEC-7001208	5	18	28%	3,91	3,91					
MEC-7500037										
MEC-2503195	13	73	18%	3,93	3,93	3,83	3,83			
MEC-2503867	5	26	19%	3,69	3,69	3,67	3,67			
MEC-2504078	9	53	17%	3,42	3,42	3,34	3,34			
MEC-2503866	5	60	8%	3,67	3,67	3,84	3,84			
MEC-4312319										
MEC-4317976										
MEC-4312246										
MEC-4316091										
UNI-UAL	283	2602	11%	3,48	3,48	3,53	3,53			

Gestión de expedientes académicos y administrativos

• Número de traslados de expedientes ENTRANTES en GRADO y MÁSTER

CódMEC		22-23	\bar{X}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	178	3	3	4	3	0
MEC-7001208	Doble Grado en Economía y Matemáticas	0					
MEC-7500037	Doble Máster en Prof. Educ. Secundaria y Matemáticas	0	0	0	0	0	0
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	11	1	0	1	3	0
MEC-2503867	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2018)	2	1	0	2	0	
MEC-2504078	Grado en Matemáticas (Plan 2019)	140	2	2	1		
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	25	0	1	0	0	
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	0	0	0	0	0	0
MEC-4317976	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	0					
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	0	0	0	0	0	0
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	0	0	0	0	0	0
UNI-UAL	Universidad de Almería	828	78	73	64	124	50

• Número de traslados de expedientes SALIENTES en GRADO y MÁSTER

CódMEC	Internos	Externos	Otros	22-23	\bar{X}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	0	0	0	0	32	35	46	22	24
MEC-7001208	0	0	0	0					
MEC-7500037	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MEC-2503195	0	0	0	0	7	12	8	4	4
MEC-2503867	0	0	0	0	0	0	0	0	
MEC-2504078	0	0	0	0	0	0	0		
MEC-2503866	0	0	0	0	0	0	0	0	
MEC-4312319	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MEC-4317976	0	0	0	0					
MEC-4312246	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MEC-4316091	0	0	0	0	0	0	0	0	0
UNI-UAL	10	3	17	13	349	567	267	280	282

Evaluación y aprendizaje

• Número de egresados en GRADO y MÁSTER

CódMEC		22-23	\bar{X}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	191	181	167	199	216	141
MEC-7001208	Doble Grado en Economía y Matemáticas	0					
MEC-7500037	Doble Máster en Prof. Educ. Secundaria y Matemáticas	16	9	14	6	11	4
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	44	51	48	60	56	38
MEC-2503867	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2018)	6	5	15	0	0	
MEC-2504078	Grado en Matemáticas (Plan 2019)	41	30	33	27		
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	11	0	0	0	0	
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	24	24	22	26	29	19
MEC-4317976	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	16					
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	17	13	20	6	15	11
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	16	12	14	20	10	3
UNI-UAL	Universidad de Almería	2740	2657	2438	2832	2903	2456

• Duración media de estudios de GRADO

CódMEC		22-23	\bar{x}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	4,3	4,8	4,4	3,9	5,4	5,3
MEC-7001208	Doble Grado en Economía y Matemáticas						
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	4,0	4,3	4,5	4,3	4,2	4,0
MEC-2503867	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2018)	4,0	5,2	5,2			
MEC-2504078	Grado en Matemáticas (Plan 2019)	5,0	1,5	2,0	1,0		
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	4,0	5,8	5,8			
UNI-UAL	Universidad de Almería	4,8	5,0	5,0	5,0	5,1	5,0

• Duración media de estudios de MÁSTER (1 año)

CódMEC		22-23	\bar{x}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	1,4	1,6	1,7	1,7	1,4	1,4
MEC-7500037	Doble Máster en Prof. Educ. Secundaria y Matemáticas	2,0	2,0	1,6	2,5		
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	1,0	1,6	2,1	1,4	1,3	1,5
MEC-4317976	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	1,0					
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	1,0	2,0	1,6	2,3	2,0	2,2
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	2,0	1,5	1,9	1,9	1,1	1,0
UNI-UAL	Universidad de Almería	1,4	1,5	1,6	1,5	1,5	1,4

• Duración media de estudios de MÁSTER (2 años)

CódMEC		22-23	\bar{x}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales						
MEC-7500037	Doble Máster en Prof. Educ. Secundaria y Matemáticas		2,5			2,0	3,0
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria						
MEC-4317976	Máster en Laboratorio Avanzado de Química						
MEC-4312246	Máster en Matemáticas						
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos						
UNI-UAL	Universidad de Almería		2,4	2,6	2,4	2,3	2,3

• Nota media de egresados en GRADO

CódMEC		22-23	\bar{x}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	7,5	7,1	7,1	7,3	7,0	7,0
MEC-7001208	Doble Grado en Economía y Matemáticas						
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	7,5	7,5	7,4	7,5	7,5	7,5
MEC-2503867	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2018)	7,7	7,1	7,1			
MEC-2504078	Grado en Matemáticas (Plan 2019)	7,1	7,1	7,0	7,1		
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	7,7					
UNI-UAL	Universidad de Almería	7,5	7,4	7,5	7,3	7,3	7,3

• Nota media de egresados en MÁSTER



CódMEC		22-23	\bar{x}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	8,7	8,5	8,7	8,4	8,6	8,4
MEC-7500037	Doble Máster en Prof. Educ. Secundaria y Matemáticas	8,7	8,6	8,9	8,6	8,6	8,2
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	8,3	8,3	8,4	8,4	8,1	8,0
MEC-4317976	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	8,9					
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	8,5	8,4	8,6	8,2	8,5	8,2
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	8,9	8,8	8,9	8,7	8,9	8,9
UNI-UAL	Universidad de Almería	8,4	8,4	8,4	8,4	8,4	8,4

• Tasa de ABANDONO acumulado en GRADO y MÁSTER

CódMEC	Cohorte	Internos	Externos	Otros	22-23	\bar{x}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	141	0	0	0	0%	10%	16%	9%	6%	8%
MEC-7001208	0	0	0	0						
MEC-7500037	10	0	0	0	0%	5%	0%	7%	6%	5%
MEC-2503195	71	0	0	0	0%	7%	16%	3%	2%	
MEC-2503867	0	0	0	0						
MEC-2504078	0	0	0	0						
MEC-2503866	0	0	0	0						
MEC-4312319	35	0	0	0	0%	2%	0%	3%	2%	3%
MEC-4317976	0	0	0	0						
MEC-4312246	9	0	0	0	0%	24%	0%	0%	75%	21%
MEC-4316091	16	0	0	0	0%	0%	0%	0%	0%	
UNI-UAL	3633	10	3	17	1%	8%	15%	5%	5%	5%

• Tasa de ABANDONO inicial en GRADO y MÁSTER

CódMEC		22-23	\bar{x}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	11%	0%	0%			
MEC-7001208	Doble Grado en Economía y Matemáticas						
MEC-7500037	Doble Máster en Prof. Educ. Secundaria y Matemáticas		0%	0%			
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	11%	0%	0%			
MEC-2503867	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2018)	29%	0%	0%			
MEC-2504078	Grado en Matemáticas (Plan 2019)	8%	0%	0%			
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	14%	0%	0%			
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria		0%	0%			
MEC-4317976	Máster en Laboratorio Avanzado de Química						
MEC-4312246	Máster en Matemáticas		0%	0%			
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos		0%	0%			

	Informe de Resultados Anuales de Calidad 2022-23	CódCEN	
	Facultad de Ciencias Experimentales	04008534	



UNI-UAL Universidad de Almería 17% 0% 0%

• Tasa de EXCELENCIA académica en GRADO y MÁSTER

CódMEC	Presentados	Nota >= 9	22-23	X̄	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	8384	1320	16%	15%	15%	14%	17%	15%
MEC-7001208	206	27	13%					
1er Curso	206	27	13%					
MEC-7500037	148	89	60%	55%	61%	47%	53%	58%
1er Curso	132	85	64%	60%	65%		56%	59%
2do Curso	16	4	25%	15%	27%		18%	0%
MEC-2503195	2484	260	10%	15%	12%	14%	16%	18%
1er Curso	733	30	4%	6%	3%		6%	8%
2do Curso	522	30	6%	12%	8%		12%	17%
3er Curso	832	76	9%	18%	16%		17%	20%
4to Curso	397	124	31%	31%	27%		35%	30%
MEC-2503867	743	107	14%	7%	7%	6%	9%	
1er Curso	248	17	7%	8%	6%		9%	
2do Curso	162	16	10%	4%	4%			
3er Curso	170	6	4%	11%	11%			
4to Curso	163	68	42%					
MEC-2504078	2192	281	13%	12%	13%	11%		
1er Curso	489	33	7%	5%	5%			
2do Curso	556	41	7%	8%	8%			
3er Curso	650	41	6%	12%	12%			
4to Curso	497	166	33%	29%	29%			
MEC-2503866	1890	249	13%	7%	8%	5%	7%	
1er Curso	558	53	9%	7%	7%		7%	
2do Curso	538	30	6%	6%	6%			
3er Curso	352	43	12%	10%	10%			
4to Curso	442	123	28%					
MEC-4312319	308	94	31%	33%	35%	35%	35%	28%
1er Curso	308	94	31%	33%	35%		35%	28%
MEC-4317976	273	157	58%					
1er Curso	273	157	58%					
MEC-4312246	29	4	14%	38%	22%	15%	73%	40%
1er Curso	29	4	14%	45%	22%		73%	40%
MEC-4316091	111	52	47%	49%	36%	44%	45%	72%
1er Curso	111	52	47%	51%	36%		45%	72%
UNI-UAL	92638	18980	20%	22%	21%	23%	23%	21%

• Tasa de ÉXITO en GRADO y MÁSTER

CódMEC	Créditos presentados	Créditos superados	22-23	X̄	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	50633	43715	86%	87%	85%	87%	92%	85%
MEC-7001208	1338	1230	92%					
1er Curso	1338	1230	92%					
MEC-7500037	972	972	100%	99%	100%	99%	98%	99%
1er Curso	812	812	100%	99%	100%		98%	99%
2do Curso	160	160	100%	100%	100%		100%	100%
MEC-2503195	14711	12935	88%	93%	90%	92%	96%	94%
1er Curso	4398	3576	81%	89%	83%		93%	92%
2do Curso	3132	2832	90%	93%	91%		95%	94%
3er Curso	4175	3737	90%	93%	90%		97%	93%
4to Curso	3006	2790	93%	99%	98%		99%	99%
MEC-2503867	4409	3749	85%	80%	79%	77%	85%	
1er Curso	1488	1188	80%	80%	75%		85%	
2do Curso	972	810	83%	76%	76%			
3er Curso	1020	858	84%	85%	85%			
4to Curso	929	893	96%					
MEC-2504078	14544	12336	85%	83%	84%	82%		
1er Curso	3654	2994	82%	78%	78%			
2do Curso	3720	3084	83%	80%	80%			
3er Curso	3900	3084	79%	84%	84%			
4to Curso	3270	3174	97%	94%	94%			
MEC-2503866	11112	8964	81%	82%	77%	82%	88%	
1er Curso	3348	2544	76%	83%	78%		88%	
2do Curso	3228	2430	75%	72%	72%			
3er Curso	2115	1689	80%	81%	81%			
4to Curso	2421	2301	95%					
MEC-4312319	1664	1646	99%	99%	98%	100%	99%	100%
1er Curso	1664	1646	99%	99%	98%		99%	100%
MEC-4317976	1110	1110	100%					
1er Curso	1110	1110	100%					
MEC-4312246	226	226	100%	99%	100%	97%	100%	100%
1er Curso	226	226	100%	100%	100%		100%	100%

	Informe de Resultados Anuales de Calidad 2022-23				CódCEN			
	Facultad de Ciencias Experimentales				04008534			

MEC-4316091	548	548	100%	99%	99%	99%	99%	100%
1er Curso	548	548	100%	99%	99%	99%	99%	100%
UNI-UAL	576620	501675	87%	89%	86%	90%	92%	87%

• Tasa de EXPECTATIVAS en GRADO y MÁSTER

CódMEC	Créditos matriculados	Créditos presentados	22-23	\bar{x}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	60423	50633	84%	85%	81%	84%	92%	82%
MEC-7001208	1440	1338	93%					
1er Curso	1440	1338	93%					
MEC-7500037	1030	972	94%	88%	90%	85%	89%	87%
1er Curso	820	812	99%	95%	98%		93%	93%
2do Curso	210	160	76%	56%	63%		69%	36%
MEC-2503195	16205	14711	91%	94%	90%	94%	96%	94%
1er Curso	4818	4398	91%	93%	89%		98%	93%
2do Curso	3648	3132	86%	95%	94%		94%	96%
3er Curso	4427	4175	94%	92%	87%		96%	92%
4to Curso	3312	3006	91%	93%	89%		94%	95%
MEC-2503867	5301	4409	83%	80%	78%	78%	85%	
1er Curso	1794	1488	83%	80%	75%		85%	
2do Curso	1170	972	83%	77%	77%			
3er Curso	1218	1020	84%	84%	84%			
4to Curso	1119	929	83%					
MEC-2504078	18114	14544	80%	79%	80%	78%		
1er Curso	4338	3654	84%	79%	79%			
2do Curso	4818	3720	77%	78%	78%			
3er Curso	4950	3900	79%	80%	80%			
4to Curso	4008	3270	82%	84%	84%			
MEC-2503866	14115	11112	79%	81%	72%	83%	89%	
1er Curso	4392	3348	76%	85%	81%		89%	
2do Curso	4092	3228	79%	62%	62%			
3er Curso	2847	2115	74%	75%	75%			
4to Curso	2784	2421	87%					
MEC-4312319	1963	1664	85%	91%	87%	92%	93%	93%
1er Curso	1963	1664	85%	91%	87%		93%	93%
MEC-4317976	1182	1110	94%					
1er Curso	1182	1110	94%					
MEC-4312246	290	226	78%	73%	78%	61%	72%	81%
1er Curso	290	226	78%	77%	78%		72%	81%
MEC-4316091	783	548	70%	81%	67%	88%	84%	83%
1er Curso	783	548	70%	78%	67%		84%	83%
UNI-UAL	672344	576620	86%	86%	82%	87%	90%	85%

• Tasa de RENDIMIENTO en GRADO y MÁSTER

CódMEC	Créditos matriculados	Créditos superados	22-23	\bar{x}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	60423	43715	86%	78%	85%	73%	85%	70%
MEC-7001208	1440	1230	92%					
1er Curso	1440	1230	92%					
MEC-7500037	1030	972	100%	90%	100%	85%	87%	87%
1er Curso	820	812	100%	94%	100%		91%	92%
2do Curso	210	160	100%	68%	100%		69%	36%
MEC-2503195	16205	12935	88%	89%	90%	87%	92%	88%
1er Curso	4818	3576	81%	86%	83%		91%	85%
2do Curso	3648	2832	90%	90%	91%		90%	90%
3er Curso	4427	3737	90%	90%	90%		94%	86%
4to Curso	3312	2790	93%	95%	98%		93%	95%
MEC-2503867	5301	3749	85%	71%	79%	60%	73%	
1er Curso	1794	1188	80%	74%	75%		73%	
2do Curso	1170	810	83%	76%	76%			
3er Curso	1218	858	84%	85%	85%			
4to Curso	1119	893	96%					
MEC-2504078	18114	12336	85%	74%	84%	64%		
1er Curso	4338	2994	82%	78%	78%			
2do Curso	4818	3084	83%	80%	80%			
3er Curso	4950	3084	79%	84%	84%			
4to Curso	4008	3174	97%	94%	94%			
MEC-2503866	14115	8964	81%	75%	77%	69%	78%	
1er Curso	4392	2544	76%	78%	78%		78%	
2do Curso	4092	2430	75%	72%	72%			
3er Curso	2847	1689	80%	81%	81%			
4to Curso	2784	2301	95%					
MEC-4312319	1963	1646	99%	94%	98%	92%	92%	93%
1er Curso	1963	1646	99%	94%	98%		92%	93%
MEC-4317976	1182	1110	100%					
1er Curso	1182	1110	100%					

MEC-4312246	290	226	100%	78%	100%	60%	72%	81%
1er Curso	290	226	100%	84%	100%		72%	81%
MEC-4316091	783	548	100%	88%	99%	87%	83%	83%
1er Curso	783	548	100%	88%	99%		83%	83%
UNI-UAL	672344	501675	87%	80%	86%	78%	83%	74%

• Tasa de EFICIENCIA en GRADO y MÁSTER

CódMEC	Créditos requeridos	Créditos matriculados	Créditos reconocidos	22-23	\bar{X}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	30204	27765	5039	92%	68%	88%	91%	6%	86%
MEC-7001208	0	0	0						
MEC-7500037	1344	1404	0	96%	94%	99%	87%	99%	89%
MEC-2503195	10560	11364	271	91%	70%	90%	94%	0%	97%
MEC-2503867	1440	1467	0	98%					
MEC-2504078	9840	6228	4668	90%	98%	95%	100%		
MEC-2503866	2640	2715	12	97%					
MEC-4312319	1440	1510	6	95%	95%	89%	97%	96%	96%
MEC-4317976	960	927	54	98%					
MEC-4312246	1020	1058	28	94%	90%	93%	89%	96%	80%
MEC-4316091	960	1092	0	88%	96%	93%	92%	98%	100%
UNI-UAL	477728	492661	44611	89%	70%	90%	89%	10%	90%

• Tasa de GRADUACIÓN en GRADO y MÁSTER

CódMEC	Cohorte	Alumnos graduados	22-23	\bar{X}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	147	100	68%	54%	73%	57%	50%	37%
MEC-7001208	0	0						
MEC-7500037	10	8	80%	26%	10%	14%	14%	64%
MEC-2503195	71	50	70%	71%	74%	72%	67%	
MEC-2503867	0	0						
MEC-2504078	0	0						
MEC-2503866	0	0						
MEC-4312319	30	18	60%	86%	76%	87%	79%	100%
MEC-4317976	0	0						
MEC-4312246	13	10	77%	65%	61%	100%	79%	20%
MEC-4316091	23	14	61%	73%	63%	92%	57%	78%
UNI-UAL	3690	2031	55%	56%	54%	59%	56%	56%

Gestión y revisión de la inserción laboral

• Satisfacción de los egresados con la formación recibida en GRADO y MÁSTER

CódMEC	n	N	%	σ	22-23	\bar{X}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	24	144	17%	3,44	3,44	3,45	3,44	3,59	3,29	3,46
MEC-7001208										
MEC-7500037	1	6	17%	2,38	2,38	2,28	2,44	2,11		
MEC-2503195	12	59	20%	3,66	3,66	3,74	3,58	3,89		
MEC-2503867										
MEC-2504078	6	26	23%	3,77	3,77					
MEC-2503866										
MEC-4312319	1	26	4%	3,13	3,13	3,75	3,87	3,47	3,61	4,06
MEC-4317976										
MEC-4312246	1	7	14%	1,63	1,63	3,67	4,29	3,08		3,63
MEC-4316091	3	20	15%	2,98	2,98	3,71	3,69	3,39	4,06	
UNI-UAL	318	2489	13%	3,21	3,21	3,23	3,26	3,28	3,09	3,27

• Satisfacción de los empleadores con los Titulados en GRADO y MÁSTER

CódMEC	n	N	%	σ	22-23	\bar{X}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	26	119	22%	4,09	4,09	3,68	4,00	3,80	3,72	3,20
MEC-7001208										
MEC-7500037										
MEC-2503195	11	42	26%	4,38	4,38	4,10			4,10	
MEC-2503867	1	13	8%	4,00	4,00	4,05	4,40		3,70	
MEC-2504078	5	18	28%	4,40	4,40	5,00	5,00			
MEC-2503866	3	22	14%	3,93	3,93	3,80	3,60	4,00		
MEC-4312319	6	24	25%	3,40	3,40	3,30		3,60	3,00	
MEC-4317976										
MEC-4312246										
MEC-4316091										
UNI-UAL	144	628	23%	4,24	4,24	4,06	4,24	4,13	3,99	3,88

• Tasa de inserción laboral (TIL) en GRADO y MÁSTER

CódMEC	Trabajan	Demandan	Actividad des.	No trabajan	22-23	\bar{X}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	59	30	10	47	40%	43%	43%	47%	45%	35%
MEC-7001208	0	0	0	0						
MEC-7500037	9	6	0	3	50%	66%	45%	75%	100%	43%
MEC-2503195	17	17	5	21	28%	28%	29%	26%		
MEC-2503867	0	0	0	0						
MEC-2504078	8	2	2	15	30%					
MEC-2503866	0	0	0	0						

MEC-4312319	18	4	0	4	69%	61%	55%	68%	61%
MEC-4317976	0	0	0	0					
MEC-4312246	0	0	0	1	0%	68%	50%	86%	
MEC-4316091	7	1	3	3	50%	20%	30%	0%	29%
UNI-UAL	1428	348	121	683	55%	54%	54%	53%	55%

• Tasa de paro registrado (TPR) en GRADO y MÁSTER

CódMEC	Trabajan	Demandan	Actividad des.	No trabajan	22-23	\bar{X}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	59	30	10	47	53%	35%	19%	24%	42%	53%
MEC-7001208	0	0	0	0						
MEC-7500037	9	6	0	3	50%	18%	18%	25%	0%	29%
MEC-2503195	17	17	5	21	63%	15%	13%	16%		
MEC-2503867	0	0	0	0						
MEC-2504078	8	2	2	15	63%					
MEC-2503866	0	0	0	0						
MEC-4312319	18	4	0	4	31%	29%	28%	32%	26%	
MEC-4317976	0	0	0	0						
MEC-4312246	0	0	0	1	100%	0%	0%	0%		
MEC-4316091	7	1	3	3	29%	63%	60%	100%	29%	
UNI-UAL	1428	348	121	683	40%	31%	18%	26%	38%	42%

Recogida de necesidades, expectativas y satisfacción
• Satisfacción global del estudiante en GRADO y MÁSTER

CódMEC	n	N	%	σ	22-23	\bar{X}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	78	665	12%	3,61	3,61	3,80	3,74	3,90	3,80	3,74
MEC-7001208										
MEC-7500037	1	12	8%	3,90	3,90	4,12	4,23		4,00	
MEC-2503195	21	160	13%	3,29	3,29	3,77	3,61	4,03	3,80	3,64
MEC-2503867	10	49	20%	3,60	3,60	3,79	3,79			
MEC-2504078	19	221	9%	3,52	3,52	3,87	3,76	3,98		
MEC-2503866	10	119	8%	3,45	3,45	3,36	3,36			
MEC-4312319	6	54	11%	3,64	3,64	3,52	3,71	3,54	3,06	3,75
MEC-4317976	7	21	33%	4,56	4,56					
MEC-4312246	1	8	13%	3,40	3,40	4,27	4,95		4,68	3,17
MEC-4316091	3	21	14%	4,74	4,74	4,18	3,78	3,96	4,41	4,55
UNI-UAL	833	7743	11%	3,41	3,41	3,56	3,57	3,64	3,60	3,44

• Satisfacción del estudiante con los recursos materiales en GRADO y MÁSTER

CódMEC	n	N	%	σ	22-23	\bar{X}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	78	665	12%	3,83	3,83	3,89	3,88	4,08	4,04	3,55
MEC-7001208										
MEC-7500037	1	12	8%	4,00	4,00	4,25	4,50		4,00	
MEC-2503195	21	160	13%	2,86	2,86	3,74	3,54	4,04	4,03	3,33
MEC-2503867	10	49	20%	4,00	4,00	3,71	3,71			
MEC-2504078	19	221	9%	4,26	4,26	4,03	4,13	3,92		
MEC-2503866	10	119	8%	4,10	4,10	3,71	3,71			
MEC-4312319	6	54	11%	4,00	4,00	3,73	3,60	4,50	3,67	3,13
MEC-4317976	7	21	33%	4,71	4,71					
MEC-4312246						4,33	5,00		5,00	3,00
MEC-4316091	3	21	14%	4,00	4,00	4,48	3,67	4,25	5,00	5,00
UNI-UAL	833	7743	11%	3,65	3,65	3,67	3,72	3,68	3,73	3,53

• Satisfacción global del PDI en GRADO y MÁSTER

CódMEC	n	N	%	σ	22-23	\bar{X}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	101	380	27%	4,25	4,25	4,10	4,17	4,06	4,14	4,02
MEC-7001208	4	11	36%	4,14	4,14					
MEC-7500037	7	67	10%	4,52	4,52	4,27	4,34	4,21	4,26	
MEC-2503195	16	54	30%	4,04	4,04	4,14	4,12	4,24	4,09	4,09
MEC-2503867	17	54	31%	4,11	4,11	3,57	3,79	3,70	3,22	
MEC-2504078	13	44	30%	4,50	4,50	4,07	4,18	3,96		
MEC-2503866	13	47	28%	4,22	4,22	3,96	3,80	3,83	4,26	
MEC-4312319	9	32	28%	3,94	3,94	4,21	4,48	4,34	4,03	4,00
MEC-4317976	12	27	44%	4,43	4,43					
MEC-4312246	4	14	29%	4,63	4,63	4,30	4,36	4,01	4,78	4,03
MEC-4316091	6	30	20%	4,38	4,38	3,94	4,35	3,76	4,06	3,57
UNI-UAL	802	3739	21%	4,19	4,19	4,10	4,14	4,12	4,06	4,06

• Satisfacción del PDI con los recursos materiales en GRADO y MÁSTER

CódMEC	n	N	%	σ	22-23	\bar{X}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	101	380	27%	4,29	4,29	4,15	4,36	4,17	4,00	4,07
MEC-7001208	4	11	36%	4,38	4,38					
MEC-7500037	7	67	10%	4,45	4,45	4,55	4,92	4,31	4,41	
MEC-2503195	16	54	30%	3,84	3,84	4,01	4,20	4,20	3,75	3,87
MEC-2503867	17	54	31%	4,28	4,28	3,52	4,11	3,70	2,75	
MEC-2504078	13	44	30%	4,79	4,79	4,33	4,48	4,18		
MEC-2503866	13	47	28%	4,39	4,39	4,15	4,10	4,08	4,27	

MEC-4312319	9	32	28%	3,52	3,52	4,06	4,43	4,45	3,79	3,57
MEC-4317976	12	27	44%	4,39	4,39					
MEC-4312246	4	14	29%	5,00	5,00	4,69	4,79	4,50	5,00	4,48
MEC-4316091	6	30	20%	4,29	4,29	3,99	4,62	3,68	3,99	3,67
UNI-UAL	802	3739	21%	4,23	4,23	4,19	4,31	4,24	4,08	4,12

• Satisfacción global del PAS en GRADO y MÁSTER

CódMEC	n	N	%	σ	22-23	X̄	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	27	185	15%	4,19	4,19	4,19	4,19			
MEC-7001208	27	185	15%	4,19	4,19	4,19	4,19			
MEC-7500037	27	185	15%	4,19	4,19	4,19	4,19			
MEC-2503195	27	185	15%	4,19	4,19	4,19	4,19			
MEC-2503867	27	185	15%	4,19	4,19	4,19	4,19			
MEC-2504078	27	185	15%	4,19	4,19	4,19	4,19			
MEC-2503866	27	185	15%	4,19	4,19	4,19	4,19			
MEC-4312319	27	185	15%	4,19	4,19	4,19	4,19			
MEC-4317976	27	185	15%	4,19	4,19	4,19	4,19			
MEC-4312246	27	185	15%	4,19	4,19	4,19	4,19			
MEC-4316091	27	185	15%	4,19	4,19	4,19	4,19			
UNI-UAL	27	185	15%	4,19	4,19	4,19	4,19			

• Satisfacción del PAS con los recursos materiales en GRADO y MÁSTER

CódMEC	n	N	%	σ	22-23	X̄	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	27	185	15%	3,88	3,88	4,09	3,82	4,40	3,84	4,28
Ms Ec-Mat MEC-7001208	27	185	15%	3,88	3,88	4,02	3,82	4,40	3,84	
Ms Mat-Sec MEC-7500037	27	185	15%	3,88	3,88	4,09	3,82	4,40	3,84	4,28
Biotec MEC-2503195	27	185	15%	3,88	3,88	4,02	3,82	4,40	3,84	
CCAA MEC-2503867	27	185	15%	3,88	3,88	4,11	3,82	4,40		
Mat MEC-2504078	27	185	15%	3,88	3,88	4,02	3,82	4,40	3,84	
Quim MEC-2503866	27	185	15%	3,88	3,88	4,09	3,82	4,40	3,84	4,28
Ms Biot MEC-4312319	27	185	15%	3,88	3,88	4,09	3,82	4,40	3,84	4,28
Ms Quim MEC-4317976	27	185	15%	3,88	3,88	4,09	3,82	4,40	3,84	4,28
Ms Mat MEC-4312246	27	185	15%	3,88	3,88	4,09	3,82	4,40	3,84	4,28
Mus MEC-4316091	27	185	15%	3,88	3,88	4,09	3,82	4,40	3,84	4,28
UNI-UAL	27	185	15%	3,88	3,88	4,09	3,82	4,40	3,84	4,28

Información pública y difusión

• Satisfacción de los recién egresados con la información y difusión del título en GRADO y MÁSTER

CódMEC	n	N	%	σ	22-23	X̄	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	78	665	12%	4,05	4,05	4,15	4,01	4,28	4,11	4,21
Ms Ec-Mat MEC-7001208	1	12	8%	4,00	4,00	4,17	4,33		4,00	
Ms Mat-Sec MEC-7500037	21	160	13%	4,00	4,00	4,21	4,15	4,39	4,11	4,17
Biotec MEC-2503195	10	49	20%	4,10	4,10	4,14	4,14			
CCAA MEC-2503867	19	221	9%	3,95	3,95	4,18	3,97	4,38		
Mat MEC-2504078	10	119	8%	3,60	3,60	3,36	3,36			
Quim MEC-4312319	6	54	11%	4,00	4,00	4,15	4,60	3,75	4,00	4,25
Ms Biot MEC-4317976	7	21	33%	4,71	4,71					
Ms Quim MEC-4312246	3	21	14%	5,00	5,00	4,13	5,00		4,50	3,00
Ms Mat MEC-4316091	3	21	14%	5,00	5,00	4,13	3,50	4,00	4,50	4,50
UNI-UAL	833	7743	11%	3,78	3,78	3,85	3,87	3,93	3,85	3,75

• Satisfacción del PDI con la información y difusión del título en GRADO y MÁSTER

CódMEC	n	N	%	σ	22-23	X̄	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	101	380	27%	4,6	4,60	4,21	4,40	4,25	4,16	4,03
MEC-7001208	4	11	36%	4,75	4,75					
MEC-7500037	7	67	10%	4,71	4,71	4,36	4,43	4,33	4,33	
MEC-2503195	16	54	30%	4,33	4,33	4,32	4,52	4,45	4,00	4,29
MEC-2503867	17	54	31%	4,64	4,64	3,99	4,29	3,67	4,00	
MEC-2504078	13	44	30%	4,83	4,83	4,37	4,42	4,31		
MEC-2503866	13	47	28%	4,69	4,69	4,27	4,07	4,08	4,67	
MEC-4312319	9	32	28%	4,25	4,25	4,31	4,58	4,47	4,17	4,00
MEC-4317976	12	27	44%	4,67	4,67					
MEC-4312246	4	14	29%	5,00	5,00	4,19	4,17	3,80	4,80	4,00
MEC-4316091	6	30	20%	4,33	4,33	3,94	4,53	3,86	4,00	3,38
UNI-UAL	802	3739	21%	4,41	4,41	4,23	4,33	4,29	4,15	4,14

• Satisfacción del PAS con la información y difusión del título en GRADO y MÁSTER

CódMEC	n	N	%	σ	22-23	X̄	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	27	185	15%	4,29	4,29	4,17	4,15	4,40	3,84	4,28
MEC-7001208	27	185	15%	4,29	4,29	4,17	4,15	4,40	3,84	4,28
MEC-7500037	27	185	15%	4,29	4,29	4,17	4,15	4,40	3,84	4,28
MEC-2503195	27	185	15%	4,29	4,29	4,17	4,15	4,40	3,84	4,28
MEC-2503867	27	185	15%	4,29	4,29	4,13	4,15	4,40	3,84	
MEC-2504078	27	185	15%	4,29	4,29	4,28	4,15	4,40		
MEC-2503866	27	185	15%	4,29	4,29	4,13	4,15	4,40	3,84	

MEC-4312319	27	185	15%	4,29	4,29	4,17	4,15	4,40	3,84	4,28
MEC-4317976	27	185	15%	4,29	4,29	4,17	4,15	4,40	3,84	4,28
MEC-4312246	27	185	15%	4,29	4,29	4,17	4,15	4,40	3,84	4,28
MEC-4316091	27	185	15%	4,29	4,29	4,17	4,15	4,40	3,84	4,28
UNI-UAL	27	185	15%	4,29	4,29	4,17	4,15	4,40	3,84	4,28

Gestión del PAS y PDI
• Número profesores EXCELENTES en Docencia en GRADO y MÁSTER

CódMEC		22-23	\bar{X}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	9	20	43	10	8	
MEC-7001208	Doble Grado en Economía y Matemáticas	4					
MEC-7500037	Doble Máster en Prof. Educ. Secundaria y Matemáticas	2	3	4	4	0	
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	4	2	2	4	1	
MEC-2503867	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2018)	0	1	1	2	1	
MEC-2504078	Grado en Matemáticas (Plan 2019)	0	2	2	1		
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	1	0	0	0	0	
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	0	0	0	0	0	1
MEC-4317976	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	0					
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	0	1	0	1	1	
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	0	1	0	2	2	
UNI-UAL	Universidad de Almería	88	225	430	172	73	

• Ratio de FORMACIÓN en el SGC

CódMEC	PDI	Horas de formación	22-23	\bar{X}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	601	8821	14,7	11,0	10,4	12,1	10,6	11,0
MEC-7001208	63	1427	22,6					
MEC-7500037	99	2335	23,6	15,8	20,9	21,6	7,8	12,8
MEC-2503195	138	883	6,4	12,3	10,4	14,0	12,6	12,2
MEC-2503867	68	735	10,8	7,1	5,3	9,3	6,8	
MEC-2504078	52	864	16,6	15,4	15,9	14,9		
MEC-2503866	67	863	12,9	10,1	8,7	7,2	14,4	
MEC-4312319	37	350	9,5	8,4	6,5	6,2	7,9	13,1
MEC-4317976	29	995	34,3					
MEC-4312246	16	280	17,5	16,0	50,8	11,8	0,5	1,0
MEC-4316091	32	90	2,8	11,6	5,6	14,8	6,6	19,4
UNI-UAL	6350	101650	16,0	15,4	16,6	17,0	13,1	14,9

• Ratio de QUINQUENIOS del PDI en GRADO y MÁSTER

CódMEC	PDI	Número de quinquenios	22-23	\bar{X}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	601	1658	2,8	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9
MEC-7001208	63	119	1,9					
MEC-7500037	99	236	2,4	2,1	2,2	2,2	2,0	1,9
MEC-2503195	138	316	2,3	2,6	2,3	2,3	2,9	2,9
MEC-2503867	68	185	2,7	2,7	2,6	2,7	2,8	
MEC-2504078	52	209	4,0	4,0	4,1	4,0		
MEC-2503866	67	195	2,9	2,8	3,0	2,9	2,4	
MEC-4312319	37	133	3,6	3,8	3,9	4,0	4,0	3,5
MEC-4317976	29	82	2,8					
MEC-4312246	16	84	5,3	3,1	5,1	4,8	1,4	1,0
MEC-4316091	32	99	3,1	3,3	2,9	3,0	3,8	3,3
UNI-UAL	6350	12663	2,0	2,3	2,0	2,0	2,5	2,5

• Ratio de SEXENIOS del PDI en el SGC

CódMEC	PDI	Número de sexenios	22-23	\bar{X}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	601	1211	2,0	1,8	1,9	2,1	1,7	1,5
MEC-7001208	63	55	0,9					
MEC-7500037	99	155	1,6	1,1	1,2	1,4	0,9	0,8
MEC-2503195	138	237	1,7	1,6	1,5	1,7	1,7	1,5
MEC-2503867	68	128	1,9	1,7	1,7	1,9	1,5	
MEC-2504078	52	118	2,3	2,0	2,0	2,0		
MEC-2503866	67	168	2,5	2,1	2,2	2,4	1,6	
MEC-4312319	37	137	3,7	3,2	3,2	3,6	3,4	2,8
MEC-4317976	29	84	2,9					
MEC-4312246	16	57	3,6	2,0	3,3	3,1	0,9	0,6
MEC-4316091	32	72	2,3	1,8	1,7	2,0	2,2	1,5
UNI-UAL	6350	8350	1,3	1,2	1,1	1,3	1,2	1,1

• Ratio de SEXENIOS vivos del PDI en el SGC

CódMEC	Cohorte de PDI	Número de sexenios vivos	22-23	\bar{X}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	374	269	0,7	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
MEC-7001208	27	16	0,6					
MEC-7500037	53	40	0,8	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
MEC-2503195	78	59	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
MEC-2503867	41	31	0,8	0,8	0,9	0,8	0,8	
MEC-2504078	43	27	0,6	0,7	0,7	0,6		
MEC-2503866	43	27	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	

MEC-4312319	32	27	0,8	0,9	0,9	0,9	0,9	1,0
MEC-4317976	20	14	0,7					
MEC-4312246	15	10	0,7	0,8	0,8	0,7	0,8	0,9
MEC-4316091	22	18	0,8	0,9	0,9	0,8	0,9	0,9
UNI-UAL	3125	2356	0,8	0,7	0,8	0,8	0,7	0,7

Quejas y sugerencias

• Satisfacción de los estudiantes con el procedimiento de quejas/sugerencias en GRADO y MÁSTER

CódMEC	n	N	%	σ	22-23	\bar{X}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	78	665	12%	3,32	3,32	3,60	3,72	3,79	3,33	3,56
Ms Ec-Mat MEC-7001208										
Ms Mat-Sec MEC-7500037	1	12	8%	4,00	4,00	4,25	4,50		4,00	
Biotec MEC-2503195	21	160	13%	2,82	2,82	3,50	3,58	3,93	3,00	3,50
CCAA MEC-2503867	10	49	20%	3,44	3,44	4,00	4,00			
Mat MEC-2504078	19	221	9%	3,20	3,20	3,82	4,04	3,60		
Quim MEC-2503866	10	119	8%	3,40	3,40	3,20	3,20			
Ms Biot MEC-4312319	6	54	11%	3,67	3,67	3,32	3,25	3,71	3,00	3,33
Ms Quim MEC-4317976	7	21	33%	4,33	4,33					
Ms Mat MEC-4312246	1	8	13%	1,00	1,00	4,67	5,00		5,00	4,00
Mus MEC-4316091	3	21	14%	5,00	5,00	3,97	3,20	4,67	4,00	4,00
UNI-UAL	833	7743	11%	3,2	3,20	3,34	3,36	3,45	3,35	3,18

• Número QUEJAS en el SGC

CódMEC	22-23	\bar{X}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534 Facultad de Ciencias Experimentales	8	12	9	7	24	9
MEC-7001208 Doble Grado en Economía y Matemáticas	4					
MEC-7500037 Doble Máster en Prof. Educ. Secundaria y Matemáticas	0	1	2	0	2	1
MEC-2503195 Grado en Biotecnología (Plan 2015)	2	1	2	2	0	1
MEC-2503867 Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2018)	0	0	1	0	0	
MEC-2504078 Grado en Matemáticas (Plan 2019)	0	2	3	1		
MEC-2503866 Grado en Química (Plan 2018)	0	1	1	1	1	
MEC-4312319 Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	1	0	0	0	1	0
MEC-4317976 Máster en Laboratorio Avanzado de Química	0					
MEC-4312246 Máster en Matemáticas	0	1	0	0	3	0
MEC-4316091 Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	1	1	0	1	3	0
UNI-UAL Universidad de Almería	98	193	135	101	379	156

• Número QUEJAS académicas en GRADO y MÁSTER

CódMEC	22-23	\bar{X}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534 Facultad de Ciencias Experimentales	5	3	2	1	10	0
Ms Ec-Mat MEC-7001208 Doble Grado en Economía y Matemáticas	4					
Ms Mat-Sec MEC-7500037 Doble Máster en Prof. Educ. Secundaria y Matemáticas	0	0	0	0	0	1
Biotec MEC-2503195 Grado en Biotecnología (Plan 2015)	1	0	1	0	0	0
CCAA MEC-2503867 Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2018)	0	0	0	0	0	
Mat MEC-2504078 Grado en Matemáticas (Plan 2019)	0	1	1	0		
Quim MEC-2503866 Grado en Química (Plan 2018)	0	0	0	0	0	
Ms Biot MEC-4312319 Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	0	0	0	0	0	0
Ms Quim MEC-4317976 Máster en Laboratorio Avanzado de Química	0					
Ms Mat MEC-4312246 Máster en Matemáticas	0	0	0	0	0	0
Mus MEC-4316091 Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	0	0	0	0	0	0
UNI-UAL Universidad de Almería	31	61	20	60	132	32

• Número SUGERENCIAS en el SGC

CódMEC	22-23	\bar{X}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534 Facultad de Ciencias Experimentales	0	6	5	3	10	4
MEC-7001208 Doble Grado en Economía y Matemáticas	0					
MEC-7500037 Doble Máster en Prof. Educ. Secundaria y Matemáticas	0	0	0	0	0	0
MEC-2503195 Grado en Biotecnología (Plan 2015)	0	2	4	0	1	1
MEC-2503867 Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2018)	0	0	0	0	1	
MEC-2504078 Grado en Matemáticas (Plan 2019)	0	1	1	0		
MEC-2503866 Grado en Química (Plan 2018)	0	0	0	1	0	
MEC-4312319 Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	0	0	0	0	0	0
MEC-4317976 Máster en Laboratorio Avanzado de Química	0					
MEC-4312246 Máster en Matemáticas	0	0	0	0	0	0
MEC-4316091 Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	0	0	0	0	0	0
UNI-UAL Universidad de Almería	20	60	31	52	92	63

Suspensión / extinción del Título de Grado/Máster o Programa de Doctorado

• Número de QUEJAS relacionadas con la suspensión o extinción del Título en el SGC

CódMEC	22-23	\bar{X}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534 Facultad de Ciencias Experimentales	0	0	0	0	0	0
MEC-7001208 Doble Grado en Economía y Matemáticas	0					
MEC-7500037 Doble Máster en Prof. Educ. Secundaria y Matemáticas	0	0	0	0	0	0
MEC-2503195 Grado en Biotecnología (Plan 2015)	0	0	0	0	0	0
MEC-2503867 Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2018)	0	0	0	0	0	
MEC-2504078 Grado en Matemáticas (Plan 2019)	0	0	0	0		

MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	0	0	0	0	0	0
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	0	0	0	0	0	0
MEC-4317976	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	0	0	0	0	0	0
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	0	0	0	0	0	0
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	0	0	0	0	0	0
UNI-UAL	Universidad de Almería	0	0	1	0	0	0

Auditoría Interna

• Tasa de incidencias en Auditoría Interna en el SGC

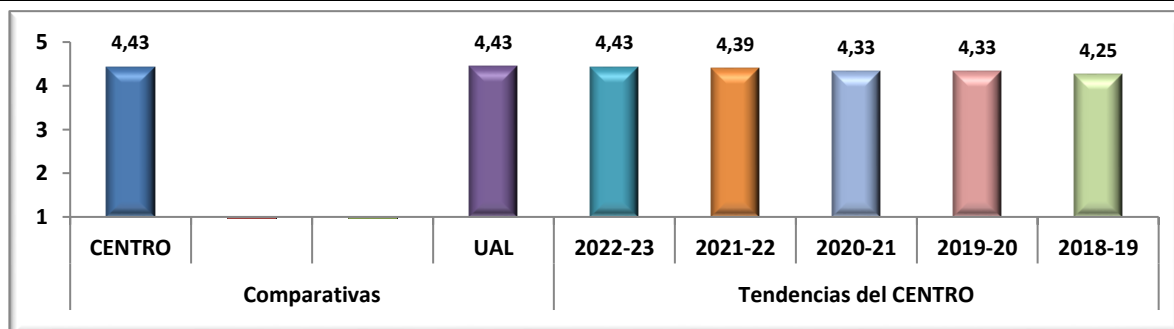
CódMEC		22-23	\bar{x}	21-22	20-21	19-20	18-19
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	19%	16%	18%	5%	18%	21%
MEC-7001208	Doble Grado en Economía y Matemáticas	19%	4%	11%	0%	0%	
MEC-7500037	Doble Máster en Prof. Educ. Secundaria y Matemáticas	19%	10%	18%	0%	13%	
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	19%	10%	18%	0%	13%	
MEC-2503867	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2018)	19%	10%	18%	0%	13%	
MEC-2504078	Grado en Matemáticas (Plan 2019)	19%	16%	18%	13%		
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	19%	10%	18%	0%	13%	
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	19%	19%	18%	13%	25%	
MEC-4317976	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	19%					
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	19%	10%	18%	0%	13%	
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	19%	10%	18%	0%	13%	
UNI-UAL	Universidad de Almería	21%	15%	25%	7%	13%	

Satisfacción del Estudiante con la LABOR DOCENTE

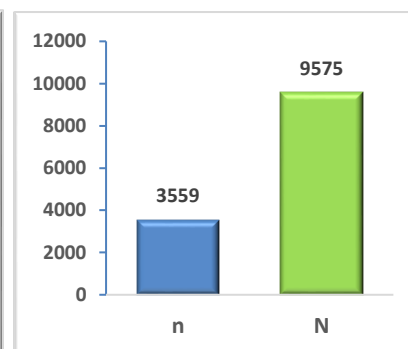
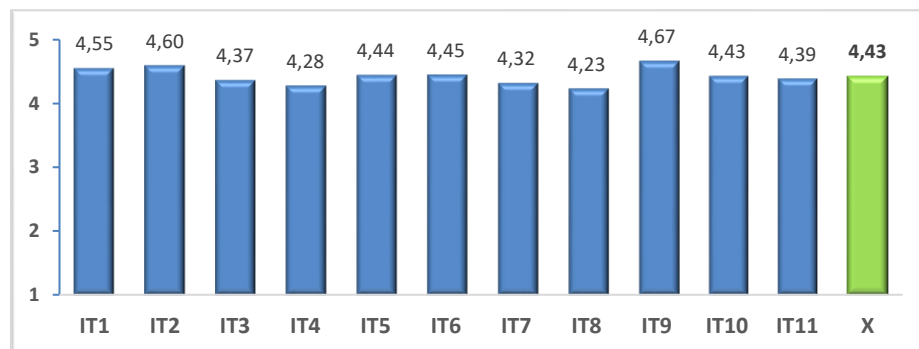
• Resumen de los resultados en la encuesta

Nº	Descripción del ítem	\bar{x}
IT1	Ha informado sobre todos los aspectos de la Guía Docente de la asignatura o del Prácticum (objetivos, metodología, contenidos, sistemas de evaluación...)	4,55
IT2	Se ajusta a lo planificado en la Guía Docente	4,60
IT3	Organiza de forma adecuada las actividades en clase o en el Prácticum	4,37
IT4	Explica con claridad, resaltando los contenidos más importantes de la asignatura o del Prácticum	4,28
IT5	Se interesa por la comprensión de sus explicaciones, resolviendo y aclarando dudas	4,44
IT6	Expone ejemplos o casos en los que se ponen en práctica los contenidos	4,45
IT7	Fomenta un clima de diálogo, comunicación y participación	4,32
IT8	Motiva para que los estudiantes se interesen por la asignatura o el Prácticum	4,23
IT9	Tiene un trato respetuoso con los estudiantes	4,67
IT10	Contribuye a alcanzar los objetivos de la asignatura o del Prácticum mediante las actividades realizadas (trabajos individuales, en grupo, prácticas, casos...)	4,43
IT11	Estoy satisfecho con la labor docente que ha desarrollado	4,39

Media (\bar{x})	Media de los 11 ítems	4,43
DesEst (σ)	Desviación estándar	0,86
n	Respuestas obtenidas	3559
N	Respuestas potenciales	9575
%	Relación entre el n y N	37%



Dimensión	Subdimensión	\bar{x}
Planificación		4,55
Desarrollo		4,45
	Cumplimiento de la Planificación	4,60
	Metodología docente	4,37
	Patrones de actuación docente	4,40
Resultados		4,41
	Eficacia	4,43
	Satisfacción de los estudiantes	4,39




Nota media GLOBAL del Centro


4,43


Detalle de los resultados en la encuesta

Tabla detalle de las distintas **encuestas que han captado respuestas** según Ordenación Docente del año académico en curso. El **porcentaje** final obedece a la relación existente entre el **n** (número de respuestas obtenidas) y **N** (número de respuestas posibles -solo para los grupos de teoría-).

Código	Alcance del INFORME	\bar{X}	%	n	N
UNI-UAL	Universidad de Almería	4,43	35%	35022	99480
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	4,43	37%	3559	9575
TIP-GRA		4,40	36%	3182	8897
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	4,43	44%	1168	2664
1 Curso		4,20	56%	463	834
A-49151107	Microbiología	4,65	118%	92	78
A-49151104	Química Orgánica	3,32	51%	45	89
A-49151106	Biología Vegetal y Animal	4,25	80%	66	83
A-49151108	Genética	3,73	59%	57	97
A-49151101	Matemáticas I	3,37	21%	18	85
A-49151103	Química General	4,45	64%	51	80
A-49151105	Biología Celular	4,49	100%	75	75
A-49151109	Física	3,79	26%	21	80
A-49151110	Bioquímica	4,54	28%	24	85
A-49151102	Matemáticas II	4,30	17%	14	82
2 Curso		4,54	28%	177	634
A-49152201	Fisiología Vegetal	4,67	25%	15	60
A-49152204	Genética Molecular	3,99	22%	17	76
A-49152213	Termodinámica y Cinética Química Aplicada	4,94	16%	10	64
A-49152225	Botánica Agrícola	4,84	27%	16	60
A-49152207	Ingeniería Bioquímica	4,34	55%	42	76
A-49152208	Biorreactores	4,36	23%	15	64
A-49152202	Ingeniería Genética	3,64	11%	7	62
A-49152205	Inmunología	4,92	31%	18	58
A-49152203	Virología	4,90	30%	17	56
A-49152214	Biotecnología Microbiana	4,67	34%	20	58
3 Curso		4,62	33%	296	904
A-49153227	Fisiología Animal	5,00	33%	22	67
A-49153216	Técnicas Instrumentales Básicas	4,70	29%	19	66
A-49153220	Patología Molecular de Plantas	4,90	85%	57	67
A-49153221	Bases Moleculares del Desarrollo Vegetal	4,73	65%	51	79
A-49153206	Metabolismo y Biosíntesis de Biomoléculas	2,65	9%	7	75
A-49153209	Operaciones de Separación	4,13	21%	20	97
A-49153224	Biotecnología de los Productos Hortofrutícolas	2,82	9%	7	76
A-49153210	Procesos Biotecnológicos	4,50	47%	31	66
A-49153215	Bioinformática	4,98	17%	12	71
A-49153212	Biotecnología Vegetal	4,56	23%	21	90
A-49153218	Genómica y Proteómica	4,45	23%	18	80
A-49153217	Técnicas Instrumentales Avanzadas	4,88	44%	31	70
4 Curso		4,60	79%	232	292
A-49154219	Organización y Gestión de Proyectos en Biotecnología	4,83	73%	36	49

		Informe de Resultados Anuales de Calidad 2022-23		CódCEN			
		Facultad de Ciencias Experimentales		04008534			
A-49154226	Biotechnología de Microalgas	4,92	138%	72	52		
A-49154223	Biotechnología Ambiental y Sostenibilidad	4,62	82%	40	49		
A-49154222	Biotechnología de la Respuesta al Estrés	4,23	25%	16	63		
A-49154301	Sistemas Agrícolas	4,83	45%	10	22		
A-49154211	Mejora Genética	4,11	102%	58	57		
MEC-2503867	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2018)	4,45	41%	375	916		
1 Curso		4,30	52%	150	290		
A-45181104	Geología	4,50	58%	21	36		
A-45181102	Matemáticas	4,42	21%	7	33		
A-45181103	Química Ambiental	3,03	62%	18	29		
A-45181101	Biología	4,71	60%	18	30		
A-45181201	Cambio Global y Sistemas Socioecológicos	4,40	91%	30	33		
A-45181107	Geodiversidad y Georrecursos	4,59	45%	14	31		
A-45181105	Física	4,36	6%	2	31		
A-45181106	Técnicas de Campo y Análisis de Datos	4,65	91%	29	32		
A-45181108	Ecología	3,69	31%	11	35		
2 Curso		4,54	41%	93	228		
A-45182109	Meteorología y Cambio Climático	4,79	15%	3	20		
A-45182204	Biodiversidad I: Microbiota	4,90	95%	21	22		
A-45182205	Hidrología y Aguas Subterráneas	4,36	105%	22	21		
A-45182203	Limnología y Ecología Marina	4,82	13%	3	24		
A-45182206	Introducción a la Geoinformación	4,14	61%	14	23		
A-45182210	Aplicaciones Ambientales de la Geoinformación	4,47	63%	15	24		
A-45182110	Edafología	4,80	17%	4	24		
A-45182207	Biodiversidad II: Flora	5,00	14%	3	21		
A-45182209	Análisis del Paisaje	2,91	9%	2	23		
A-45182208	Biodiversidad III: Fauna	4,94	23%	6	26		
3 Curso		4,59	32%	74	228		
A-45183601	Técnicas de Restauración de Suelos	4,01	30%	3	10		
A-45183214	Gestión del Ciclo del Agua	4,97	35%	8	23		
A-45183604	Ecotoxicología y Seguridad Ambiental	4,32	50%	9	18		
A-45183213	Gestión y Aprovechamiento de Residuos	5,00	5%	1	20		
A-45183216	Conservación y Gestión de Espacios Naturales	4,52	48%	14	29		
A-45183605	Economía de la Sostenibilidad	4,83	50%	8	16		
A-45183603	Ecofisiología Animal y Vegetal	4,58	67%	8	12		
A-45183602	Técnicas de Restauración de Ecosistemas	4,73	43%	6	14		
A-45183215	Conservación y Gestión Especies	4,13	27%	8	30		
A-45183217	Energía y Ecoeficiencia	4,85	24%	6	25		
A-45183606	Auditorías Ambientales y Normalización	4,91	17%	2	12		
A-45183212	Legislación Ambiental	5,00	5%	1	19		
4 Curso		4,49	34%	58	170		
A-45184303	Gestión Sostenible del Medio Marino y Costero	4,74	38%	10	26		
A-45184302	Georriesgos y Desertificación	4,77	56%	10	18		
A-45184305	Comunicación Ambiental y Ciencia Ciudadana	5,00	4%	1	24		
A-45184301	Hábitat Prioritarios e Infraestructuras Verdes	4,90	17%	2	12		
A-45184307	Biorremediación y Biorrecuperación	4,21	50%	6	12		
A-45184306	Servicios del Ecosistema para el Control de Plagas	4,73	27%	3	11		
A-45184218	Evaluación de Impacto Ambiental	4,09	48%	11	23		
A-45184304	Ecohidrología de Zonas Áridas	4,46	50%	9	18		
A-45184219	Consultoría, Planes y Programas Ambientales	4,30	23%	6	26		
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	4,35	35%	826	2365		
1 Curso		4,19	51%	397	780		
A-5181101	Química I	4,46	88%	64	73		
A-5181105	Laboratorio Químico I	4,79	39%	24	62		
A-5181104	Biología	3,68	59%	45	76		
A-5181102	Matemáticas I	4,19	53%	39	74		
A-5181103	Física I	3,85	29%	29	99		
A-5181107	Matemáticas II	4,97	9%	8	85		
A-5181106	Química II	3,86	67%	54	81		
A-5181109	Física II	4,49	21%	18	85		
A-5181110	Cristalografía y Mineralogía	3,36	44%	33	75		
A-5181108	Laboratorio Químico II	4,59	119%	83	70		
2 Curso		4,48	29%	201	697		
A-5182203	Química Física I	4,63	35%	22	63		
A-5182202	Química Orgánica I	3,65	35%	33	94		
A-5182205	Química Inorgánica I	3,84	15%	11	71		
A-5182201	Química Analítica	4,39	22%	14	63		
A-5182204	Química Física II	4,94	22%	15	67		
A-5182208	Química Física III	3,54	4%	3	67		
A-5182206	Laboratorio de Química Inorgánica I	4,84	72%	41	57		
A-5182207	Química Orgánica II	4,71	40%	36	90		
A-5182210	Análisis Instrumental I	3,68	6%	4	62		

		Informe de Resultados Anuales de Calidad 2022-23		CódCEN	
		Facultad de Ciencias Experimentales		04008534	
A-5182209	Química Inorgánica II	4,84	35%	22	63
3 Curso		4,34	21%	104	503
A-5183214	Química Inorgánica III	3,86	18%	14	78
A-5183211	Laboratorio de Química Analítica I	4,78	116%	44	38
A-5183212	Química Orgánica III	4,39	13%	7	55
A-5183215	Ingeniería Química	3,41	10%	4	39
A-5183213	Química Física IV	4,71	11%	6	54
A-5183220	Documentación y Comunicación en Química	4,33	8%	4	48
A-5183218	Laboratorio de Química Física	5,00	6%	2	36
A-5183216	Análisis Instrumental II	4,33	17%	9	52
A-5183217	Química Orgánica IV	1,85	9%	5	57
A-5183219	Bioquímica	4,35	20%	9	46
4 Curso		4,68	32%	124	385
A-5184223	Laboratorio de Química Orgánica	4,83	12%	6	49
A-5184224	Laboratorio de Química Inorgánica II	4,83	29%	13	45
A-5184222	Laboratorio de Química Analítica II	4,61	23%	11	47
A-5184221	Ciencia de Materiales	4,61	41%	24	59
A-5184304	Análisis de Contaminantes	4,80	47%	18	38
A-5184302	Química Orgánica de Productos Naturales	4,88	74%	17	23
A-5184306	Química Física Biológica	4,64	22%	10	46
A-5184301	Análisis Agroalimentario	4,69	11%	5	44
A-5184307	Química Inorgánica de Sistemas Naturales	4,39	77%	17	22
A-5184308	Química Física de Polímeros	4,70	25%	3	12
MEC-2504078	Grado en Matemáticas (Plan 2019)	4,38	23%	606	2616
1 Curso		4,20	26%	157	601
A-4191106	Programación de Computadores	4,65	65%	53	82
A-4191102	Geometría Elemental	4,77	40%	27	68
A-4191201	Elementos Básicos de las Matemáticas	3,32	16%	11	68
A-4191101	Análisis Matemático	3,99	18%	11	61
A-4191107	Física I	4,37	23%	20	88
A-4191104	Introducción a la Probabilidad y a la Estadística	3,95	6%	4	65
A-4191103	Estructuras Básicas del Álgebra	2,40	21%	17	81
A-4191105	Álgebra Lineal	4,21	16%	14	88
2 Curso		4,36	30%	220	727
A-60102214	Matemática de las Operaciones Financieras	4,60	32%	10	31
A-60102219	Instrumentos y Mercados Financieros	4,53	120%	18	15
A-4192213	Ecuaciones Diferenciales I	4,43	94%	64	68
A-4192217	Métodos Numéricos I	4,80	45%	29	65
A-4192202	Sistemas Inteligentes	2,38	8%	5	62
A-4192209	Geometría Afín	3,10	16%	11	68
A-4192210	Topología	3,60	7%	9	126
A-4192203	Cálculo Diferencial e Integral	4,50	30%	30	99
A-4192612	Astronomía	4,86	10%	2	21
A-4192208	Matemática Discreta	3,73	18%	14	78
A-4192624	Matemática Divulgativa	4,78	71%	20	28
A-4192108	Física II	4,82	12%	8	66
3 Curso		4,52	15%	129	848
A-60103221	Productos Financieros de Previsión	3,64	9%	1	11
A-60103215	Operaciones Financieras Avanzadas	4,65	56%	5	9
A-4193205	Análisis Complejo	4,66	26%	23	87
A-4193204	Análisis Vectorial	4,71	21%	19	91
A-4193219	Optimización	4,96	42%	25	59
A-4193215	Probabilidad	3,84	5%	6	124
A-4193611	Álgebra aplicada en la Teoría de la Información	5,00	9%	3	35
A-4193214	Ecuaciones Diferenciales II	4,46	19%	19	98
A-4193216	Estadística Matemática	4,05	6%	5	85
A-4193622	Fractales y Caos	4,59	13%	2	15
A-4193218	Métodos Numéricos II	4,59	7%	6	86
A-4193207	Ecuaciones Algebraicas	3,80	13%	13	101
A-4193212	Geometría Diferencial de Curvas y Superficies	3,36	4%	2	47
4 Curso		4,51	23%	100	440
A-4194613	Simulación Numérica	4,60	65%	13	20
A-4194602	Métodos Estadísticos para Big Data	4,62	11%	5	45
A-4194206	Análisis Funcional	4,17	13%	11	82
A-4194601	Diseño de Experimentos y Modelos de Regresión	4,82	15%	3	20
A-4194221	Ecuaciones de la Física Matemática	4,69	37%	21	57
A-4194603	Análisis de Datos	4,71	26%	13	50
A-4194220	Modelización	4,79	22%	17	79
A-4194211	Introducción a la Topología Algebraica	4,12	24%	11	46
A-4194623	Geometría Global de Superficies	3,63	15%	6	41
MEC-7001208	Doble Grado en Economía y Matemáticas	4,41	62%	207	336
1 Curso		4,41	62%	207	336

		Informe de Resultados Anuales de Calidad 2022-23		CódCEN	
		Facultad de Ciencias Experimentales		04008534	
A-63101106	Introducción a las Finanzas	3,01	19%	9	47
A-63101110	Microeconomía	4,97	54%	15	28
A-63101107	Introducción a la Contabilidad	4,13	18%	5	28
A-63101101	Historia Económica	4,79	141%	31	22
A-63101105	Introducción a la Administración de Empresas	4,22	77%	43	56
A-63101109	Introducción a la Economía	4,60	80%	33	41
A-63101103	Estadística	4,95	50%	17	34
A-4191102	Geometría Elemental	3,09	45%	9	20
A-4191101	Análisis Matemático	4,48	115%	23	20
A-4191103	Estructuras Básicas del Álgebra	3,87	25%	5	20
A-4191105	Álgebra Lineal	4,32	85%	17	20
TIP-MOF		4,64	56%	377	678
MEC-7500037	Doble Máster en Prof. Educ. Secundaria y Matemáticas	4,67	54%	58	108
1 Curso		4,67	54%	58	108
A-70351101	Aprendizaje y Desarrollo de la Personalidad	4,93	82%	9	11
A-70351102	Procesos y Contextos Educativos	4,86	73%	8	11
A-70351103	Sociedad, Familia y Educación	4,57	91%	10	11
A-70352183	Innovación Docente e Iniciación a la Investigación Educativa (General)	3,94	27%	3	11
A-70352116	Aplicaciones Matemáticas a Problemas de la Vida Cotidiana	4,59	18%	2	11
A-70352117	Aprender a Enseñar Matemáticas	4,72	73%	8	11
A-70352118	Herramientas Prácticas para el Desarrollo del Currículo de Matemáticas	4,26	82%	9	11
A-71044219	Modelización. Procesos Estocásticos	5,00	40%	4	10
A-71042204	Análisis Funcional Avanzado	5,00	36%	4	11
A-71043212	Matemáticas Dinámicas	5,00	10%	1	10
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	4,46	53%	149	279
1 Curso		4,46	53%	149	279
A-70981102	Ingeniería Genética y Genómica	4,35	18%	6	33
A-70981103	Fundamentos de Biorreactores	3,53	28%	11	40
A-70982206	Biotecnología de Alimentos	4,41	100%	28	28
A-70982211	OMGS y Alimentos Transgénicos	4,55	33%	4	12
A-70982208	Cultivos in Vitro y Transformación Genética de Plantas	4,59	30%	6	20
A-70982219	Bioinformática	4,82	25%	1	4
A-70981104	Biología Avanzada	4,50	110%	32	29
A-70982207	Biotecnología Agraria: Fundamentos y Aplicaciones	4,74	52%	14	27
A-70982201	Bioseparaciones	4,98	100%	4	4
A-70982205	Seguridad e Innovación en el Control de la Calidad Agroalimentaria	4,44	89%	24	27
A-70982203	Biorreacción	5,00	50%	2	4
A-70981101	Bioquímica y Biología Molecular Avanzada	4,08	23%	7	31
A-70982218	Biotecnología de Células Animales	5,00	100%	2	2
A-70982202	Diseño e Implementación de Bioprocesos	5,00	133%	4	3
A-70982204	Validación y Control de Calidad de Bioprocesos	4,64	33%	1	3
A-70982210	Tecnología de Semillas y Marcadores de ADN	4,94	25%	3	12
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	5,00	75%	3	4
1 Curso		5,00	75%	3	4
A-71044217	Matemáticas Aplicadas a Ciencia y Empresa	5,00	75%	3	4
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	4,58	52%	44	85
1 Curso		4,58	52%	44	85
A-71052202	Herramientas para la Responsabilidad Social de las Empresas	4,57	100%	4	4
A-71052213	Evaluación de la Geodiversidad	4,91	67%	2	3
A-71051104	Metodologías y Herramientas de Estudio: Cambios en la Biodiversidad	3,55	9%	1	11
A-71052206	Mitigación de Impactos y Manejo Adaptativo de la Biodiversidad	4,13	56%	5	9
A-71052204	Uso Sostenible de los Recursos Hídricos	4,76	38%	3	8
A-71051101	Servicios Ecosistémicos y Sostenibilidad	4,76	100%	12	12
A-71051103	Metodologías y Herramientas de Estudio: Cambios en el Medio Físico	4,59	91%	10	11
A-71052203	Implicaciones Económicas y Sociales del Cambio Global	4,76	60%	3	5
A-71052201	Cambio Climático	4,73	25%	1	4
A-71051102	Cambio Global	4,27	18%	2	11
A-71052210	Política y Derecho Ambiental Aplicados	4,55	14%	1	7
MEC-4317976	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	4,86	61%	123	202
1 Curso		4,86	61%	123	202
A-71281203	Difracción de Rayos X de Polvo y Monocristal	4,85	86%	18	21
A-71281206	Gestión de la Calidad en Laboratorios de Ensayo	4,90	78%	14	18
A-71281209	Técnicas de Caracterización Macromolecular	4,98	58%	11	19
A-71281204	Espectroscopía UV-visible IR y RMN	4,92	48%	10	21
A-71281210	RMN en la Industria Química y Agroalimentaria	4,94	53%	10	19
A-71281208	Laboratorio de Cromatografía de Líquidos acoplada a Espectrometría de Masas	5,00	61%	11	18
A-71281207	Laboratorio de Cromatografía de Gases acoplada a Espectrometría de Masas	4,96	94%	17	18
A-71281607	Laboratorio de Espectrometría de Masas de Alta Resolución	5,00	83%	10	12
A-71281604	Purificación y Análisis de Macromoléculas de interés Farmacológico	4,77	20%	2	10
A-71281606	Laboratorio de Materiales: Piedra Natural y sus derivados	5,00	50%	4	8
A-71281601	Laboratorio de Catálisis en Química Orgánica	4,91	20%	1	5
A-71281202	Espectrometría de Masas	3,76	40%	8	20

Facultad de Ciencias Experimentales

04008534

A-45182208	5,00	5,00	5,00	4,83	4,83	5,00	4,83	5,00	5,00	4,83	5,00	4,94	0,11	6	26
3 Curso	4,59	4,58	4,48	4,55	4,65	4,68	4,58	4,51	4,81	4,51	4,54	4,59	0,80	74	228
A-45183601	4,00	3,67	5,00	4,00	4,00	4,00	3,67	4,00	5,00	3,67	4,00	4,01	1,49	3	10
A-45183214	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	4,88	5,00	4,88	5,00	4,88	5,00	4,97	0,07	8	23
A-45183604	4,22	4,11	3,89	4,44	4,44	4,56	4,22	4,33	4,78	4,25	4,22	4,32	1,06	9	18
A-45183213	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	SV	1	20
A-45183216	4,64	4,64	4,57	4,57	4,50	4,64	4,43	4,43	4,43	4,50	4,36	4,52	0,89	14	29
A-45183605	4,88	4,88	4,75	4,75	5,00	4,75	4,75	4,88	5,00	4,63	4,88	4,83	0,32	8	16
A-45183603	4,25	4,50	4,50	4,50	4,75	4,75	4,63	4,38	5,00	4,50	4,63	4,58	0,88	8	12
A-45183602	5,00	5,00	4,50	4,50	4,83	4,67	4,50	4,50	5,00	4,83	4,67	4,73	0,46	6	14
A-45183215	4,13	4,13	3,75	4,00	4,38	4,38	4,50	3,88	4,50	3,88	3,88	4,13	1,17	8	30
A-45183217	4,83	4,67	4,50	4,83	4,67	5,00	5,00	5,00	5,00	4,83	5,00	4,85	0,29	6	25
A-45183606	5,00	5,00	5,00	4,50	4,50	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	4,91	0,13	2	12
A-45183212	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	SV	1	19
4 Curso	4,69	4,68	4,33	4,31	4,50	4,62	4,45	4,31	4,71	4,38	4,40	4,49	0,82	58	170
A-45184303	4,80	4,80	4,80	4,80	4,80	4,70	4,50	4,60	4,80	4,70	4,80	4,74	0,62	10	26
A-45184302	4,80	5,00	4,80	4,70	4,90	5,00	4,70	4,30	5,00	4,60	4,70	4,77	0,27	10	18
A-45184305	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	SV	1	24
A-45184301	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	4,50	5,00	5,00	4,50	5,00	5,00	4,90	0,14	2	12
A-45184307	4,50	4,17	3,83	4,17	4,33	4,33	4,00	4,17	4,33	4,17	4,33	4,21	1,45	6	12
A-45184306	4,33	5,00	5,00	4,67	5,00	5,00	4,67	4,67	4,67	4,33	4,67	4,73	0,47	3	11
A-45184218	4,55	4,36	3,82	4,00	3,73	4,64	4,00	3,55	4,36	4,18	3,82	4,09	1,12	11	23
A-45184304	4,56	4,67	4,25	4,33	4,33	4,44	4,33	4,56	4,78	4,44	4,44	4,46	0,69	9	18
A-45184219	5,00	4,83	3,67	3,00	4,67	4,17	5,00	4,50	5,00	3,67	3,83	4,30	0,67	6	26
MEC-2503866	4,49	4,54	4,30	4,24	4,36	4,35	4,21	4,13	4,63	4,38	4,30	4,35	0,91	826	2365
1 Curso	4,34	4,38	4,16	4,05	4,21	4,15	4,06	3,95	4,52	4,24	4,10	4,19	1,02	397	780
A-5181101	4,59	4,65	4,52	4,33	4,55	4,26	4,33	4,13	4,73	4,49	4,52	4,46	0,78	64	73
A-5181105	4,83	4,96	4,83	4,58	4,75	4,88	4,70	4,67	4,88	4,88	4,83	4,79	0,51	24	62
A-5181104	4,18	4,25	3,76	3,22	3,42	3,56	3,39	3,09	4,62	3,71	3,27	3,68	0,86	45	76
A-5181102	4,36	4,13	3,87	4,23	4,46	4,21	4,33	4,10	4,36	4,13	3,95	4,19	0,95	39	74
A-5181103	4,17	4,10	3,83	3,28	4,03	3,90	3,83	3,62	4,45	3,55	3,55	3,85	1,27	29	99
A-5181107	5,00	5,00	5,00	5,00	4,88	5,00	4,88	4,88	5,00	5,00	5,00	4,97	0,10	8	85
A-5181106	4,33	4,30	3,81	3,89	3,76	3,89	3,28	3,41	3,98	4,09	3,76	3,86	1,05	54	81
A-5181109	4,56	4,67	4,39	4,56	4,39	4,44	4,61	4,28	4,56	4,44	4,56	4,49	0,78	18	85
A-5181110	3,03	3,06	3,50	3,44	3,66	3,72	3,44	3,31	3,87	3,52	3,19	3,36	1,62	33	75
A-5181108	4,56	4,73	4,51	4,46	4,58	4,45	4,53	4,55	4,82	4,67	4,64	4,59	0,54	83	70
2 Curso	4,58	4,67	4,41	4,37	4,45	4,54	4,27	4,24	4,69	4,55	4,48	4,48	0,76	201	697
A-5182203	4,77	4,73	4,82	4,55	4,64	4,77	4,05	4,36	4,86	4,73	4,64	4,63	0,48	22	63
A-5182202	3,91	4,30	3,45	3,52	3,52	3,64	3,33	3,21	3,88	3,73	3,64	3,65	1,10	33	94
A-5182205	4,27	4,45	3,73	3,55	3,45	4,18	3,09	3,18	4,45	4,18	3,73	3,84	0,86	11	71
A-5182201	4,64	4,43	4,07	4,00	4,36	4,50	4,36	4,21	4,64	4,57	4,50	4,39	0,58	14	63
A-5182204	4,93	4,87	4,93	4,93	4,93	4,93	4,93	4,93	5,00	5,00	4,93	4,94	0,13	15	67
A-5182208	4,00	4,00	3,33	3,00	4,00	3,67	3,00	2,33	4,00	4,00	3,33	3,54	0,74	3	67
A-5182206	4,80	4,76	4,80	4,78	4,88	4,80	4,93	4,76	4,98	4,83	4,88	4,84	0,23	41	57
A-5182207	4,64	4,92	4,67	4,69	4,72	4,78	4,42	4,58	4,86	4,78	4,81	4,71	0,40	36	90
A-5182210	4,50	4,00	4,25	2,75	3,75	4,50	2,50	2,50	4,75	3,75	3,25	3,68	1,20	4	62
A-5182209	4,86	4,91	4,64	4,95	4,86	4,82	4,91	4,77	4,91	4,82	4,77	4,84	0,24	22	63
3 Curso	4,62	4,61	4,20	4,19	4,34	4,28	4,23	4,20	4,63	4,22	4,27	4,34	1,00	104	503
A-5183214	4,21	3,86	3,64	3,71	3,93	4,07	3,79	3,57	4,50	3,57	3,64	3,86	0,86	14	78
A-5183211	4,82	4,86	4,77	4,66	4,80	4,68	4,77	4,86	4,82	4,82	4,82	4,78	0,64	44	38
A-5183212	5,00	4,71	4,43	4,14	4,29	4,29	4,43	4,29	4,86	4,00	4,14	4,39	1,06	7	55
A-5183215	4,25	3,25	2,50	3,00	3,25	3,75	3,00	3,00	4,75	3,50	3,25	3,41	1,08	4	39
A-5183213	4,67	5,00	4,33	4,50	5,00	4,83	4,83	4,50	5,00	4,50	4,60	4,71	0,35	6	54
A-5183220	4,50	4,33	3,75	4,50	4,50	4,00	4,75	4,00	5,00	4,00	4,33	4,33	0,33	4	48
A-5183218	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	0,00	2	36
A-5183216	4,44	4,22	4,22	4,11	4,33	4,13	4,22	4,44	4,67	4,22	4,56	4,33	0,97	9	52
A-5183217	3,40	5,00	1,40	1,80	1,40	1,40	1,60	1,20	1,20	1,00	1,00	1,85	0,56	5	57
A-5183219	5,00	5,00	4,33	4,11	4,22	4,22	3,78	4,00	4,78	4,33	4,33	4,35	1,07	9	46
4 Curso	4,72	4,79	4,66	4,65	4,67	4,70	4,56	4,51	4,91	4,70	4,66	4,68	0,49	124	385
A-5184223	4,67	4,67	4,67	4,83	5,00	4,83	5,00	4,67	5,00	5,00	4,83	4,83	0,28	6	49
A-5184224	4,75	4,85	4,85	4,92	4,69	4,85	4,77	4,77	4,92	4,85	4,85	4,83	0,30	13	45
A-5184222	4,64	4,73	4,64	4,73	4,55	4,64	4,27	4,55	4,91	4,55	4,55	4,61	0,47	11	47
A-5184221	4,75	4,79	4,58	4,58	4,50	4,58	4,38	4,38	4,79	4,71	4,63	4,61	0,55	24	59
A-5184304	4,72	4,83	4,83	4,78	4,78	4,78	4,89	4,67	4,94	4,78	4,78	4,80	0,33	18	38
A-5184302	4,94	5,00	4,82	4,88	4,88	4,94	4,76	4,82	4,88	4,88	4,82	4,88	0,25	17	23
A-5184306	4,78	4,70	4,40	4,60	4,70	4,60	4,60	4,50	5,00	4,60	4,70	4,64	0,43	10	46
A-5184301	4,60	4,80	4,80	4,80	4,80	4,60	4,80	4,60	5,00	4,40	4,40	4,69	0,42	5	44
A-5184307	4,53	4,65	4,47	4,00	4,41	4,53	4,00	3,88	4,94	4,47	4,35	4,39	0,79	17	22
A-5184308	4,67	4,67	4,33	4,67	5,00	4,67	4,67	4,67	5,00	4,67	4,67	4,70	0,52	3	12
MEC-2504078	4,59	4,58	4,24	4,17	4,43	4,41	4,26	4,14	4,66	4,39	4,34	4,38	0,86	606	2616
1 Curso	4,38	4,27	3,99	4,08	4,34	4,29	3,99	3,99	4,57	4,13	4,17	4,20	0,98	157	601
A-4191106	4,56	4,66	4,57	4,66	4,77	4,74	4,68	4,63	4,68	4,65	4,60	4,65	0,48	53	82

Facultad de Ciencias Experimentales

04008534



A-4191102	4,78	4,85	4,70	4,63	4,85	4,85	4,59	4,70	4,96	4,67	4,85	4,77	0,29	27	68
A-4191201	3,45	3,36	2,64	3,45	3,36	3,45	3,09	3,18	4,18	3,30	3,27	3,32	1,23	11	68
A-4191101	4,73	3,18	3,09	4,36	4,82	4,18	3,82	3,82	4,36	3,55	4,00	3,99	0,87	11	61
A-4191107	4,45	4,55	4,35	4,15	4,40	4,15	4,11	4,05	4,85	4,50	4,50	4,37	0,59	20	88
A-4191104	4,50	4,00	3,75	3,75	3,50	4,00	3,50	3,75	4,75	3,75	4,25	3,95	0,89	4	65
A-4191103	3,13	2,82	2,31	1,82	2,41	2,65	1,76	2,00	3,29	2,29	2,00	2,40	0,90	17	81
A-4191105	4,64	4,64	3,64	3,79	4,64	4,57	3,79	3,31	5,00	4,00	4,21	4,21	0,71	14	88
2 Curso	4,52	4,58	4,28	4,11	4,39	4,35	4,30	4,09	4,64	4,43	4,30	4,36	0,88	220	727
A-60102214	4,60	4,80	4,50	4,40	4,80	4,60	4,60	4,00	4,90	4,80	4,60	4,60	0,46	10	31
A-60102219	4,50	4,17	4,56	4,44	4,67	4,61	4,72	4,33	4,61	4,67	4,50	4,53	0,94	18	15
A-4192213	4,55	4,54	4,32	4,11	4,59	4,47	4,39	4,20	4,84	4,45	4,33	4,43	0,59	64	68
A-4192217	4,86	5,00	4,86	4,83	4,86	4,75	4,66	4,70	4,55	4,90	4,83	4,80	0,27	29	65
A-4192202	2,80	3,60	2,20	1,60	2,40	2,20	1,20	1,00	4,80	2,20	2,20	2,38	0,42	5	62
A-4192209	3,27	3,73	2,82	2,82	2,45	3,36	3,00	2,64	3,36	3,45	3,18	3,10	1,18	11	68
A-4192210	4,44	4,44	3,00	3,22	3,11	4,00	3,56	3,11	4,11	3,44	3,11	3,60	1,49	9	126
A-4192203	4,63	4,77	4,60	4,13	4,53	4,52	4,40	4,20	4,83	4,45	4,47	4,50	0,76	30	99
A-4192612	5,00	5,00	5,00	4,00	5,00	5,00	5,00	4,50	5,00	5,00	5,00	4,86	0,19	2	21
A-4192208	4,21	4,29	3,64	3,29	3,71	3,14	3,71	3,64	4,07	3,92	3,46	3,73	1,14	14	78
A-4192624	4,90	4,90	4,60	4,65	4,75	4,84	4,90	4,60	4,85	4,85	4,70	4,78	0,34	20	28
A-4192108	5,00	5,00	4,75	4,75	4,88	4,50	4,50	4,63	5,00	5,00	5,00	4,82	0,34	8	66
3 Curso	4,82	4,81	4,39	4,33	4,54	4,55	4,36	4,29	4,68	4,51	4,50	4,52	0,75	129	848
A-60103221	5,00	5,00	2,00	2,00	4,00	5,00	3,00	2,00	5,00	3,00	4,00	3,64	SV	1	11
A-60103215	5,00	5,00	4,80	4,40	4,60	4,80	4,20	4,00	4,80	4,80	4,80	4,65	0,39	5	9
A-4193205	4,83	4,78	4,74	4,43	4,52	4,78	4,65	4,52	4,65	4,57	4,78	4,66	0,80	23	87
A-4193204	4,89	5,00	4,42	4,26	4,74	4,79	4,42	4,68	5,00	4,89	4,68	4,71	0,40	19	91
A-4193219	4,96	5,00	4,92	4,96	5,00	5,00	4,92	4,92	5,00	4,96	4,92	4,96	0,10	25	59
A-4193215	4,33	3,40	3,40	3,80	4,20	4,20	3,60	3,17	4,33	4,00	3,50	3,84	1,58	6	124
A-4193611	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	0,00	3	35
A-4193214	4,74	4,89	4,47	4,16	4,42	4,37	4,37	4,11	4,89	4,16	4,47	4,46	0,56	19	98
A-4193216	5,00	4,40	3,60	4,00	4,40	3,60	3,60	3,60	4,80	3,80	3,80	4,05	1,35	5	85
A-4193622	5,00	5,00	5,00	3,00	5,00	3,00	5,00	4,50	5,00	5,00	5,00	4,59	0,06	2	15
A-4193218	4,83	4,83	4,33	4,33	4,67	4,67	4,83	4,17	5,00	4,50	4,33	4,59	0,66	6	86
A-4193207	4,54	4,62	3,54	4,08	3,54	4,08	3,00	3,62	3,08	4,08	3,69	3,80	0,69	13	101
A-4193212	5,00	5,00	1,50	2,50	4,50	1,50	4,00	2,00	5,00	3,00	3,00	3,36	0,13	2	47
4 Curso	4,76	4,78	4,32	4,26	4,53	4,52	4,46	4,28	4,79	4,54	4,47	4,51	0,68	100	440
A-4194613	4,85	4,85	4,54	4,46	4,31	4,62	4,62	4,46	4,77	4,69	4,46	4,60	0,45	13	20
A-4194602	5,00	5,00	4,60	4,00	4,40	4,60	4,40	4,40	5,00	4,80	4,60	4,62	0,28	5	45
A-4194206	4,64	4,64	3,82	3,64	4,00	3,91	4,09	3,91	4,73	4,60	4,30	4,17	0,80	11	82
A-4194601	4,67	4,67	5,00	5,00	4,67	4,67	5,00	4,67	5,00	5,00	4,67	4,82	0,18	3	20
A-4194221	4,90	4,90	4,48	4,67	4,71	4,76	4,48	4,52	4,62	4,90	4,67	4,69	0,48	21	57
A-4194603	4,69	4,77	4,54	4,46	4,85	4,77	4,77	4,69	4,85	4,69	4,69	4,71	0,45	13	50
A-4194220	5,00	5,00	4,88	4,71	4,94	4,82	4,76	4,29	5,00	4,59	4,71	4,79	0,28	17	79
A-4194211	4,27	4,27	3,73	3,64	4,27	4,27	4,36	4,09	4,64	3,73	4,00	4,12	1,12	11	46
A-4194623	4,50	4,60	2,67	2,60	4,00	3,50	3,00	2,60	4,83	3,20	3,25	3,63	1,06	6	41
MEC-7001208	4,43	4,44	4,42	4,26	4,43	4,44	4,34	4,24	4,67	4,44	4,36	4,41	0,85	207	336
1 Curso	4,43	4,44	4,42	4,26	4,43	4,44	4,34	4,24	4,67	4,44	4,36	4,41	0,85	207	336
A-63101106	3,33	3,33	2,67	2,56	3,00	2,89	3,33	2,56	4,00	2,78	2,67	3,01	1,74	9	47
A-63101110	4,93	4,93	5,00	5,00	4,93	5,00	5,00	5,00	4,93	4,93	5,00	4,97	0,10	15	28
A-63101107	4,20	4,40	4,00	3,60	4,60	4,00	4,00	3,60	4,60	4,20	4,20	4,13	0,50	5	28
A-63101101	4,60	4,77	4,84	4,87	4,84	4,84	4,77	4,68	4,87	4,77	4,81	4,79	0,30	31	22
A-63101105	4,24	4,29	4,30	4,19	4,26	4,26	4,07	3,95	4,35	4,37	4,21	4,22	0,84	43	56
A-63101109	4,63	4,81	4,58	4,36	4,52	4,58	4,64	4,42	5,00	4,61	4,58	4,60	0,65	33	41
A-63101103	4,94	5,00	5,00	4,88	5,00	4,94	4,82	4,88	5,00	4,94	5,00	4,95	0,09	17	34
A-4191102	3,33	2,33	2,78	2,44	3,33	3,33	3,33	3,22	4,33	3,00	2,56	3,09	1,26	9	20
A-4191101	4,39	4,43	4,39	3,91	4,48	4,43	4,74	4,57	5,00	4,61	4,35	4,48	0,56	23	20
A-4191103	4,20	4,20	4,00	4,60	4,00	4,00	2,80	3,40	3,20	4,00	4,20	3,87	0,46	5	20
A-4191105	4,59	4,35	4,59	4,29	4,24	4,65	3,71	3,94	4,41	4,41	4,29	4,32	0,45	17	20
TIP-MOF	4,69	4,73	4,61	4,52	4,67	4,64	4,60	4,48	4,83	4,64	4,62	4,64	0,68	377	678
MEC-7500037	4,57	4,76	4,62	4,48	4,72	4,62	4,76	4,60	4,83	4,76	4,69	4,67	0,64	58	108
1 Curso	4,57	4,76	4,62	4,48	4,72	4,62	4,76	4,60	4,83	4,76	4,69	4,67	0,64	58	108
A-70351101	4,89	4,89	4,89	5,00	5,00	5,00	4,89	4,89	4,89	4,89	5,00	4,93	0,16	9	11
A-70351102	4,63	5,00	4,88	4,75	4,88	4,75	5,00	4,88	5,00	4,88	4,88	4,86	0,23	8	11
A-70351103	4,50	4,60	4,50	4,60	4,60	4,60	4,60	4,50	4,60	4,60	4,60	4,57	0,83	10	11
A-70352183	3,33	4,33	3,67	3,33	4,00	4,00	4,00	3,33	5,00	4,33	4,00	3,94	0,86	3	11
A-70352116	4,50	4,50	4,50	4,00	4,50	4,00	5,00	5,00	5,00	5,00	4,50	4,59	0,19	2	11
A-70352117	4,75	5,00	4,75	4,13	4,75	4,50	5,00	4,50	5,00	4,75	4,75	4,72	0,41	8	11
A-70352118	4,11	4,33	4,11	3,89	4,44	4,22	4,33	4,22	4,44	4,56	4,22	4,26	1,06	9	11
A-71044219	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	0,00	4	10
A-71042204	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	0,00	4	11
A-71043212	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	SV	1	10
MEC-4312319	4,59	4,62	4,46	4,28	4,48	4,46	4,39	4,20	4,71	4,40	4,43	4,46	0,85	149	279
1 Curso	4,59	4,62	4,46	4,28	4,48	4,46	4,39	4,20	4,71	4,40	4,43	4,46	0,85	149	279

A-70981102	4,50	4,67	4,50	3,67	4,33	4,50	4,50	4,00	4,83	4,00	4,17	4,35	0,98	6	33
A-70981103	3,82	3,90	3,64	3,18	3,18	3,55	3,18	3,09	4,64	3,45	3,36	3,53	1,37	11	40
A-70982206	4,61	4,57	4,54	4,18	4,36	4,46	4,33	4,07	4,50	4,46	4,43	4,41	0,90	28	28
A-70982211	5,00	4,75	4,25	4,50	4,75	4,75	4,25	4,25	4,75	4,25	4,50	4,55	0,55	4	12
A-70982208	4,67	5,00	4,67	4,33	4,50	4,50	4,67	4,17	4,67	4,83	4,50	4,59	0,64	6	20
A-70982219	4,00	5,00	5,00	4,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	4,82	SV	1	4
A-70981104	4,58	4,69	4,41	4,31	4,56	4,41	4,47	4,28	4,94	4,32	4,53	4,50	0,74	32	29
A-70982207	4,79	4,43	4,79	4,71	5,00	4,64	4,79	4,57	4,93	4,79	4,71	4,74	0,44	14	27
A-70982201	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	4,75	5,00	5,00	5,00	4,98	0,05	4	4
A-70982205	4,63	4,71	4,29	4,21	4,50	4,54	4,38	4,25	4,46	4,54	4,33	4,44	0,68	24	27
A-70982203	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	0,00	2	4
A-70981101	4,14	4,29	4,14	4,29	4,43	3,86	3,86	3,86	4,29	3,43	4,29	4,08	1,45	7	31
A-70982218	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	0,00	2	2
A-70982202	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	0,00	4	3
A-70982204	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	4,00	4,00	5,00	4,00	4,00	4,64	SV	1	3
A-70982210	5,00	5,00	5,00	5,00	4,67	5,00	5,00	4,67	5,00	5,00	5,00	4,94	0,10	3	12
MEC-4312246	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	0,00	3	4
1 Curso	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	0,00	3	4
A-71044217	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	0,00	3	4
MEC-4316091	4,61	4,66	4,48	4,55	4,68	4,70	4,34	4,39	4,82	4,61	4,57	4,58	0,54	44	85
1 Curso	4,61	4,66	4,48	4,55	4,68	4,70	4,34	4,39	4,82	4,61	4,57	4,58	0,54	44	85
A-71052202	4,75	4,75	4,25	4,50	4,50	4,75	4,25	4,25	5,00	4,75	4,50	4,57	0,51	4	4
A-71052213	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	4,50	4,50	5,00	5,00	5,00	4,91	0,13	2	3
A-71051104	4,00	3,00	3,00	4,00	4,00	3,00	3,00	3,00	4,00	4,00	4,00	3,55	SV	1	11
A-71052206	4,20	4,00	4,00	4,00	4,40	4,40	3,80	3,80	4,60	4,20	4,00	4,13	0,83	5	9
A-71052204	5,00	5,00	5,00	4,67	5,00	4,67	4,33	4,33	5,00	4,67	4,67	4,76	0,28	3	8
A-71051101	4,58	4,75	4,75	4,83	4,75	4,83	4,75	4,75	4,92	4,67	4,75	4,76	0,40	12	12
A-71051103	4,70	4,80	4,20	4,40	4,70	4,80	4,30	4,40	5,00	4,60	4,60	4,59	0,57	10	11
A-71052203	4,67	4,67	5,00	4,67	5,00	5,00	4,67	5,00	4,33	4,67	4,67	4,76	0,28	3	5
A-71052201	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	4,00	4,00	4,00	5,00	5,00	5,00	4,73	SV	1	4
A-71051102	4,50	4,50	4,00	4,00	4,50	4,50	4,00	4,00	4,50	4,50	4,00	4,27	1,03	2	11
A-71052210	4,00	5,00	5,00	5,00	4,00	5,00	4,00	4,00	4,00	5,00	5,00	4,55	SV	1	7
MEC-4317976	4,90	4,88	4,83	4,81	4,86	4,85	4,85	4,79	4,97	4,87	4,84	4,86	0,39	123	202
1 Curso	4,90	4,88	4,83	4,81	4,86	4,85	4,85	4,79	4,97	4,87	4,84	4,86	0,39	123	202
A-71281203	4,83	4,94	4,89	4,78	4,94	4,61	4,78	4,72	5,00	4,94	4,89	4,85	0,30	18	21
A-71281206	4,93	4,86	4,93	4,93	4,86	4,86	4,93	4,86	5,00	4,86	4,86	4,90	0,23	14	18
A-71281209	5,00	4,91	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	4,91	5,00	4,91	5,00	4,98	0,08	11	19
A-71281204	5,00	5,00	4,90	4,90	4,80	5,00	4,80	4,90	5,00	4,90	4,90	4,92	0,23	10	21
A-71281210	5,00	4,90	4,90	5,00	4,90	5,00	4,90	4,90	5,00	4,90	4,90	4,94	0,20	10	19
A-71281208	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	0,00	11	18
A-71281207	5,00	5,00	4,82	4,94	5,00	4,94	5,00	4,94	5,00	4,94	5,00	4,96	0,12	17	18
A-71281607	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	0,00	10	12
A-71281604	5,00	5,00	4,50	4,00	5,00	4,50	5,00	5,00	5,00	5,00	4,50	4,77	0,32	2	10
A-71281606	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	0,00	4	8
A-71281601	5,00	5,00	4,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	4,91	SV	1	5
A-71281202	4,00	3,88	3,75	3,25	3,75	4,13	3,63	3,25	4,50	3,88	3,38	3,76	0,78	8	20
A-71281605	5,00	4,67	4,67	5,00	4,67	4,67	5,00	4,67	5,00	5,00	5,00	4,85	0,26	3	5
A-71281603	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	0,00	4	8

Otras encuestas de satisfacción de los Grupos de Interés

Alcance de encuestas realizadas a los distintos Grupos de Interés

Encuesta	Grupo de Interés
S.01 Satisfacción GLOBAL del Estudiante con el Título	Alumnos
IT1 La disponibilidad, accesibilidad y utilidad de la información existente en la web de los títulos y otros medios de difusión	
IT2 Los sistemas de acogida al entrar en la UAL y de orientación académica	
IT3 Los procedimientos administrativos que hayas realizado (matrícula, reconocimiento de créditos, prácticas en empresa, movilidad, orie	
IT4 El procedimiento para presentar quejas, sugerencias y reclamaciones	
IT5 Los resultados académicos que has alcanzado	
IT6 La distribución temporal y la coordinación de contenidos entre asignaturas a lo largo del título	
IT7 La distribución entre contenidos de teoría y de prácticas en el título	
IT8 La atención por parte de los responsables académicos del título (coordinadores de curso, coordinador/a del título, equipo directivo de	
IT9 La aulas de teoría y los espacios para prácticas (seminarios, laboratorios, aulas de informática...)	
IT10 Mis expectativas antes de comenzar el título eran (1= muy bajas, 5=muy altas)	
IT11 Mi satisfacción general, una vez terminado el título es (1=muy baja, 5=muy alta)	
S.02 Satisfacción GLOBAL del PDI con el Título. Parte I	PDI
IT1 La distribución temporal y coordinación de módulos y/o materias a lo largo del título	
IT2 La distribución en el plan de estudios entre créditos teóricos, prácticos y trabajos del estudiante	
IT3 El tamaño de los grupos	
IT4 La distribución de turnos y los horarios	
IT5 La coordinación en el título (contenidos, cargas de trabajo de los estudiantes, entrega de actividades, evaluaciones etc.)	

	Informe de Resultados Anuales de Calidad 2022-23	CódCEN	
	Facultad de Ciencias Experimentales	04008534	

- IT6 Los conocimientos previos de los estudiantes para afrontar la materia
- IT7 Nivel de asistencia a clase de los estudiantes
- IT8 La orientación y el apoyo ofrecido a los estudiantes
- IT9 Los resultados académicos logrados por los estudiantes (objetivos y competencias alcanzadas)
- IT10 La oferta y el desarrollo de los programas de movilidad
- IT11 La oferta y el desarrollo de las prácticas externas

S.02b Satisfacción GLOBAL del PDI con el Título. Parte II	PDI
------------------------------------------------------------------	------------

- IT1 Las aulas para el desarrollo de la docencia teórica
- IT2 Los espacios para docencia práctica (seminarios, laboratorios, aulas TIC,...)
- IT3 La gestión de los procedimientos administrativos del título (asignación de aulas, fechas de exámenes, matriculación, actas,...)
- IT4 La atención del personal de administración y servicios que tiene relación con el título (ARATIES, Departamentos, Centros, Relaciones I)
- IT5 La gestión desarrollada por los agentes responsables del título (Coordinador/a, Comisiones, Equipo Decanal,...)
- IT6 La disponibilidad, accesibilidad y utilidad de la información existente en la web y otros medios de difusión del título
- IT7 El procedimiento para presentar quejas y sugerencias
- IT8 Mis expectativas antes de impartir docencia en el presente curso en el título era (1=muy bajas, 5=muy altas)
- IT9 Mi satisfacción general, una vez terminado el presente curso es (1=muy baja, 5=muy alta)

S.04 Satisfacción GLOBAL del PAS con el Título	PAS
-------------------------------------------------------	------------

- IT1 La disponibilidad, accesibilidad y utilidad de la información existente en la web de los títulos y otros medios de difusión (Todos)
- IT2 El procedimiento para presentar quejas y sugerencias (Todos)
- IT3 La comunicación y relaciones que se mantiene con los estudiantes o el PDI (Todos)
- IT4 Los sistemas de acogida para los estudiantes al acceder a la UAL (sólo ARATIES)
- IT5 La información y gestión de los procedimientos administrativos que realizan los estudiantes en ARATIES (sólo ARATIES)
- IT6 La información y gestión de la oferta de programas de movilidad para los estudiantes (sólo RR.II.)
- IT7 La información y gestión de la oferta de prácticas en empresa para los estudiantes (sólo SUE)
- IT8 La orientación profesional y la información sobre inserción laboral para los estudiantes (sólo SUE)
- IT9 Las aulas y su equipamiento para el desarrollo de la docencia teórica (sólo conserjerías)
- IT10 Los espacios (seminarios, laboratorios, aulas TIC; ...) y equipamiento así como el tamaño de los grupos de prácticas (sólo apoyos adr)
- IT11 En general, mi satisfacción GLOBAL con la calidad de los títulos de la UAL (todos)

S.05 Satisfacción con la MOVILIDAD Alumnos Entrantes	Alumnos Entrantes
-------------------------------------------------------------	--------------------------

- IT1 The UAL Academic Coordinator's work
- IT2 The relationship between your Home Coordinator and your Coordinator at the UAL
- IT3 The work made by the UAL International Office
- IT4 The reception, attention and support received from the UAL
- IT5 Your Home Coordinator's work
- IT6 The academic results that I've achieved at the UAL
- IT7 My expectations before coming to the UAL were (1=very low, 5=very high)
- IT8 My general satisfaction, after concluding my stay at the UAL, is (1=very low, 5=very high)
- IT9 I will recommend the UAL to other students at my home University (1=not at all, 5= a lot)

S.06 Satisfacción con la MOVILIDAD Alumnos Salientes	Alumnos Salientes
-------------------------------------------------------------	--------------------------

- IT1 La labor del tutor académico de la UAL
- IT2 La coordinación entre el tutor de la UAL y el de la universidad de destino
- IT3 Las gestiones realizadas desde el Servicio de Relaciones Internacionales de la UAL
- IT4 La recepción, atención y facilidades en la universidad de destino
- IT5 La gestión de los trámites y facilidades en la universidad de destino
- IT6 La labor del tutor académico en la universidad de destino
- IT7 Los resultados académicos que he obtenido en la universidad de destino
- IT8 Mis expectativas antes de salir hacia la universidad de destino eran (1=muy bajas, 5=muy altas)
- IT9 Mi satisfacción general, una vez he regresado a la UAL, es (1=muy baja, 5=muy alta)
- IT10 Recomiendo la universidad de destino a otros estudiantes de movilidad la UAL (1=nada, 5=mucho)

S.07 Satisfacción con la MOVILIDAD Tutores Internos	Tutor Movilidad
------------------------------------------------------------	------------------------



- IT1 El volumen de trabajo de la tutela y el asesoramiento a los estudiantes
- IT2 Los reconocimientos y el apoyo de la UAL a la labor de tutela en movilidad
- IT3 Las gestiones y el apoyo del Servicio de Relaciones Internacionales a los estudiantes
- IT4 La coordinación con los tutores de las otras universidades
- IT5 Los resultados académicos de los estudiantes de la UAL que han salido a otras universidades
- IT6 Los resultados académicos de los estudiantes de otras universidades que han venido a la UAL
- IT7 Mi satisfacción general con los procesos de movilidad de estudiantes

S.08 Satisfacción con las PRACTICAS EXTERNAS Estudiantes. Parte I	Alumnos
--------------------------------------------------------------------------	----------------

- IT1 El proceso de selección y asignación de los puestos de prácticas
- IT2 La variedad de organizaciones/entidades/empresas disponibles para realizar prácticas
- IT3 La duración del periodo de prácticas y su ubicación temporal (en el primer o segundo cuatrimestre)
- IT4 Mi satisfacción general, una vez terminadas las prácticas, con la gestión es (1=muy baja, 5=muy alta)
- IT5 La información previa sobre la organización/entidad/empresa y sobre el puesto que se va a ocupar
- IT6 El trato recibido en la organización/entidad/empresa, incluyendo la acogida y los compañeros
- IT7 Las instalaciones/lugar de trabajo y los recursos disponibles para desarrollar las prácticas en la organización/entidad/centro
- IT8 la disposición de los trabajadores de la organización/entidad/empresa para prestarme apoyo y ayuda con las tareas
- IT9 El cumplimiento del horario y las tareas previamente establecidos
- IT10 La integración (se han tenido en cuenta mis opiniones, escuchando mis ideas y dándome oportunidades para defender mis argumen)
- IT11 Las tareas realizadas han sido variadas, se han desarrollado según lo previamente establecido y se adecuan a la titulación de estudio

S.08b Satisfacción con las PRACTICAS EXTERNAS Estudiantes. Parte II	Alumnos
----------------------------------------------------------------------------	----------------

- IT1 Mis expectativas con las prácticas en la organización/entidad/empresa antes de realizarlas eran (1=muy bajas, 5=muy altas)
- IT2 Mi satisfacción general, una vez terminadas las prácticas, con la organización/entidad/empresa es (1=muy baja, 5=muy alta)

	Informe de Resultados Anuales de Calidad 2022-23	CódCEN	
	Facultad de Ciencias Experimentales	04008534	

IT3 Recomiendo a otros compañeros la organización/entidad/empresa para realizar las prácticas (1=nada, 5=mucho)

IT4 La exposición previa de los objetivos y los criterios de evaluación de las prácticas

IT5 La disponibilidad para resolver dudas y atender consultas durante el desarrollo de las prácticas y la orientación para la elaboración de

IT6 El seguimiento del trabajo durante el desarrollo de las prácticas y la orientación para la elaboración de documentos (plan de prácticas

IT7 Mi satisfacción general, una vez terminadas las prácticas, con la labor del /la tutor/a académico/a de la UAL es (1=muy baja, 5=muy al

IT8 La información proporcionada sobre el funcionamiento de la organización/entidad/empresa y la organización de mis tareas por parte

IT9 La guía, supervisión e interés mostrado durante el desarrollo de mis tareas por parte del tutor externo

IT10 La coordinación con el tutor académico de la UAL

IT11 Mi satisfacción general, una vez terminadas las prácticas, con la labor del/la tutor/a externo/a es (1=muy baja, 5=muy alta)

S.10 Satisfacción con las PRACTICAS EXTERNAS Tutor Académico Tutor Académico

IT1 El proceso de selección y asignación de los puestos de prácticas

IT2 La duración del periodo de prácticas

IT3 La información y apoyo proporcionado por la UAL para el cumplimiento adecuado de mis funciones

IT4 Las competencias y conocimientos que poseen los estudiantes para desarrollar las prácticas

IT5 Los medios, recursos e infraestructuras puestos a disposición para la tutela del estudiante

IT6 La coordinación con el tutor externo de la organización/entidad/empresa

IT7 La labor realizada por el estudiante durante las prácticas

IT8 La satisfacción general, con el programa de prácticas es (1=muy baja, 5=muy alta)

S.11 Satisfacción con las PRACTICAS EXTERNAS Tutor Externo Tutor Externo

IT1 El proceso de selección y asignación de los puestos de prácticas

IT2 La duración del periodo de prácticas

IT3 La accesibilidad de la UAL para ofrecer información y apoyo para el cumplimiento adecuado de mis funciones

IT4 Las capacidades y conocimientos que poseen los estudiantes

IT5 La sistemática que he seguido para transmitir la información al estudiante sobre el puesto que va a ocupar en la organización/entidad

IT6 La supervisión que he realizado durante el desarrollo de las prácticas

IT7 Los medios, recursos e infraestructuras puestos a disposición del estudiante

IT8 La coordinación con el tutor académico de la UAL

IT9 La labor realizada por el estudiante durante las prácticas

IT10 La satisfacción general, una vez terminadas las prácticas, con mi labor de tutoría es (1=muy baja, 5=muy alta)

IT11 La satisfacción general con el programa de prácticas es (1=muy baja, 5=muy alta)

S.12 Satisfacción con los TITULADOS DE LA UAL Empleadores Empleadores

IT1 La preparación y el nivel demostrados en la organización/empresa/entidad

IT2 Los conocimientos teóricos que poseen

IT3 Los conocimientos prácticos que poseen

IT4 Las habilidades instrumentales (conocimiento de idiomas, manejo de herramientas informáticas, trabajo en grupo,...)

IT5 Adecuación de la formación de los egresados a las exigencias del puesto en la organización/empresa/entidad

S.13 Satisfacción con la FORMACIÓN RECIBIDA Egresados Egresados 2 años

IT1 Mis expectativas laborales se han visto cumplidas

IT2 Lo aprendido en el título se adecúa a las demandas del mercado de trabajo

IT3 El título me ha ofrecido una enseñanza de calidad

IT4 Las habilidades y competencias adquiridas con el título son de utilidad en el desempeño de mi trabajo

IT5 Los contenidos teóricos y prácticos del título son de utilidad en el desempeño de mi trabajo

IT6 El título contribuye a mi desarrollo profesional

IT7 Mi trabajo actual está relacionado con el título cursado

IT8 El título es de utilidad para la búsqueda de empleo

IT9 Creo que en los próximos meses obtendré un empleo relacionado con el título cursado

S.14 Satisfacción con la TUTORÍA del Trabajo Fin de Carrera Alumnos TFG/TFM

IT1 La accesibilidad y claridad de la información ofrecida en la Web de la Universidad acerca del procedimiento de elaboración, defensa y

IT2 La accesibilidad y disponibilidad del tutor/a, personalmente o respondiendo a llamadas / mensajes /emails.

IT3 La tarea del tutor/a: guiando acerca de la elección de tema, metodologías de trabajo, organización de tareas, control de tiempos, aná

IT4 La organización y seguimiento del trabajo por parte del tutor/a, controlando tiempos y tareas y si fuese necesario reorganizando.

IT5 El respaldo, la implicación y la ayuda ofrecida por el tutor/a.

IT6 En general, con la labor del tutor/a.

IT7 La facilidad para encontrar tema para el TFG/TFM y el interés del mismo.

IT8 Compara el esfuerzo que has realizado para superar el TFG/TFM con el que has realizado para superar otras asignaturas con el mismo

IT9 La aplicación realizada en el TFG/TFM de los conocimientos teóricos y prácticos adquiridos a lo largo del Grado/Máster.

IT10 La utilidad para la vida profesional de las habilidades y conocimientos adquiridos realizando el TFG/TFM.

IT11 Los sistemas y criterios de evaluación que se aplicarán al TFG/TFM.

S.15 Satisfacción con la ACOGIDA y ORIENTACIÓN Alumnos nuevo ingreso

IT1 La utilidad de la información sobre el Plan de Estudios en la Web (Perfil de Ingreso, Estructura, Guías Docentes de las asignaturas, Prá

IT2 Las actividades de acogida en la UAL (La Jornada de Bienvenida, las Charlas de inicio del Curso,...)

IT3 Las actividades de orientación académica (Las Tutorías de Titulación, Las Tutorías del profesorado,...)

IT4 La información que te han proporcionado sobre los calendarios y los horarios (períodos de clase, períodos de exámenes, plazos de pr

IT5 La información sobre las Asociaciones de Estudiantes y la Delegación de Estudiantes

IT6 La información sobre las actividades de extensión cultural, de idiomas, deportivas...

S.16 Satisfacción con la ENSEÑANZA VIRTUAL Alumnos Alumnos

IT1 El acceso a la plataforma de enseñanza virtual con cualquier navegador web.

IT2 La claridad, estructura y disposición de los contenidos en la plataforma.

IT3 Los recursos que ha puesto a disposición de los estudiantes el/la profesor/a en la plataforma.

IT4 Las herramientas para trabajo individual y en grupo disponibles.

IT5 El soporte para la comunicación e interacción en foros y chats de la asignatura.

IT6 El sistema de avisos y notificaciones a los estudiantes.

IT7 La aplicación para evaluación de la asignatura.

IT8 Tu satisfacción global con la plataforma y contenidos de la asignatura.

Detalle de los resultados de encuestas realizadas a los distintos Grupos de Interés

CódMEC	IT1	IT2	IT3	IT4	IT5	IT6	IT7	IT8	IT9	IT10	IT11	\bar{X}	σ	n	N
Encuesta S.01	3,8	3,4	3,8	3,2	3,7	2,8	2,8	3,4	3,6	3,9	3,1	3,4	0,9	833	7743
CEN-04008534	4,1	3,8	4,0	3,3	3,6	2,8	3,1	3,9	3,8	3,9	3,5	3,6	0,9	78	665
MEC-7500037	4,0	4,0	5,0	4,0	4,0	4,0	4,0		4,0	3,0	3,0	3,9		1	12
MEC-2503195	4,0	3,7	3,8	2,8	3,2	2,0	2,9	3,5	2,9	4,0	3,2	3,3	0,9	21	160
MEC-4312319	4,0	4,2	4,3	3,7	3,8	2,3	2,8	3,8	4,0	4,3	3,0	3,6	0,6	6	54
MEC-4312246		5,0	5,0	1,0	1,0			5,0				3,4		1	8
MEC-4316091	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	4,7	4,7	4,7	4,0	4,3	5,0	4,7	0,3	3	21
MEC-2503866	3,6	3,0	3,7	3,4	3,7	2,9	3,2	3,9	4,1	3,3	3,6	3,5	0,8	10	119
MEC-2503867	4,1	3,5	3,8	3,4	3,4	2,6	3,6	4,0	4,0	3,5	3,6	3,6	1,0	10	49
MEC-2504078	3,9	3,8	4,1	3,2	3,3	2,8	2,4	3,7	4,3	4,0	3,2	3,5	0,8	19	221
MEC-4317976	4,7	4,7	4,6	4,3	4,9	4,0	4,0	5,0	4,7	4,6	4,7	4,6	0,5	7	21
Encuesta S.02	4,2	4,2	4,1	4,1	4,2	3,6	3,9	4,4	4,1	4,2	4,3	4,1	0,8	801	3739
CEN-04008534	4,3	4,3	4,2	4,1	4,3	3,7	3,9	4,5	4,1	4,1	4,5	4,1	0,8	101	380
MEC-7500037	4,1	4,6	4,4	4,4	4,6	4,3	4,3	4,5	4,6	4,0	4,4	4,4	0,6	7	67
MEC-2503195	4,1	4,3	3,8	3,9	4,0	3,6	3,8	4,3	4,1	3,7	4,2	4,0	0,9	16	54
MEC-4312319	4,0	3,5	3,4	3,7	3,9	3,7	4,0	4,8	4,1	3,0	4,9	3,9	1,1	9	32
MEC-4312246	4,8	4,8	4,8	4,5	4,8	4,3	3,5	4,8	4,8	2,7	5,0	4,4	0,4	4	14
MEC-4316091	4,5	4,5	4,5	4,3	4,5	3,8	4,2	4,3	4,4	4,5	4,5	4,4	0,5	6	30
MEC-2503866	4,5	4,4	4,3	3,8	4,3	3,4	3,6	4,8	3,7	4,5	4,6	4,1	0,7	13	47
MEC-2503867	4,0	4,4	4,5	3,6	4,2	3,3	3,7	4,1	3,9	4,1	4,1	4,0	0,7	17	54
MEC-2504078	4,8	4,6	4,3	5,0	4,5	3,7	3,8	4,6	4,0	4,7	4,6	4,4	0,4	13	44
MEC-4317976	4,4	4,4	4,3	4,3	4,3	3,9	4,5	4,5	4,3	4,5	4,3	4,3	1,1	12	27
MEC-7001208	3,5	4,0	4,5	4,3	3,8	3,5	4,8	4,5	4,8			4,2	0,3	4	11
Encuesta S.02b	4,3	4,2	4,3	4,5	4,4	4,4	4,3	4,2				4,2	0,7	802	3739
CEN-04008534	4,3	4,3	4,2	4,5	4,6	4,6	4,6	4,4	4,3			4,3	0,7	101	380
MEC-7500037	4,6	4,3	4,7	4,9	4,7	4,7	4,6	4,7	4,7			4,5	0,5	7	67
MEC-2503195	3,8	3,9	3,8	4,2	4,5	4,3	4,1	4,4	4,1			4,0	0,8	16	54
MEC-4312319	3,9	3,1	3,4	4,1	4,4	4,3	4,2	4,6	3,9			3,9	1,0	9	32
MEC-4312246	5,0	5,0	5,0	5,0	4,8	5,0	4,8	4,8	4,8			4,6	0,3	4	14
MEC-4316091	4,2	4,4	4,4	4,3	4,5	4,3	4,5	4,2	4,4			4,4	0,5	6	30
MEC-2503866	4,5	4,2	4,0	4,5	4,7	4,7	4,4	4,5	4,1			4,2	0,6	13	47
MEC-2503867	4,3	4,3	4,5	4,4	4,3	4,6	4,7	4,3	4,2			4,1	0,7	17	54
MEC-2504078	4,8	4,8	4,8	4,5	4,9	4,8	5,0	4,4	4,4			4,5	0,3	13	44
MEC-4317976	4,5	4,3	4,4	5,0	4,6	4,7	4,9	4,8	4,7			4,4	1,0	12	27
MEC-7001208	4,3	4,5	3,5	4,5	4,3	4,8	5,0	2,8	4,3			4,1	0,4	4	11
Encuesta S.04	4,3	4,3	4,0	3,9	4,1	3,7	4,0	3,7	3,7	4,1	4,3	4,2	1,1	28	185
CEN-GyM	4,3	4,3	4,0	3,9	4,1	3,7	4,0	3,7	3,7	4,1	4,3	4,2	1,1	27	185
MEC-GyM	4,3	4,3	4,0	3,9	4,1	3,7	4,0	3,7	3,7	4,1	4,3	4,2	1,1	27	185
Encuesta S.05	3,9	3,5	4,0	4,0	3,8	3,7	3,9	4,1	4,2			3,9	0,8	87	558
CEN-04008534	4,2	3,8	4,0	4,1	4,2	3,8	4,1	4,2	4,5			4,1	0,5	13	73
MEC-2503195	3,8	3,5	3,5	4,0	4,0	3,5	4,0	4,5	4,8			3,9	0,5	4	14
MEC-4312246	4,6	4,2	4,8	4,4	4,4	3,5	4,0	4,4	4,8			4,4	0,4	5	41
MEC-2503867	4,0	3,3	3,5	3,8	4,3	4,3	4,3	3,8	4,0			3,9	0,3	4	18
Encuesta S.06	3,9	3,4	4,0	3,7	3,6	3,7	4,0	3,7	3,9	3,9		3,8	0,8	113	550
CEN-04008534	4,2	3,1	4,3	3,2	2,7	2,7	3,3	3,6	3,7	3,7		3,5	1,1	15	56
MEC-2503195	4,1	3,0	4,0	3,3	3,1	3,1	3,3	3,9	3,6	3,9		3,5	1,3	7	23
MEC-2503866	4,0	2,7	4,7	1,3	1,0	1,0	2,3	3,3	2,0	1,3		2,4	0,3	3	12
MEC-2504078	4,4	3,7	4,6	4,2	3,2	3,0	4,0	3,4	5,0	5,0		4,1	0,6	5	21
Encuesta S.07	3,7	3,2	4,3	3,6	4,2	4,0	3,8					3,8	0,9	86	206
CEN-04008534	4,1	2,5	4,1	3,6	4,3	4,5	3,1					3,6	0,9	8	14
MEC-2503195	4,5	2,0	5,0	3,5	4,5	5,0	3,0					3,9	0,3	2	5
MEC-2503867	4,5	3,5	4,0	4,0	5,0	5,0	4,0					4,2	1,2	2	3
MEC-2504078	3,8	2,3	3,7	3,3	4,0	3,5	2,7					3,2	0,9	4	6
Encuesta S.08	4,2	3,5	3,9	4,1	3,6	4,5	4,3	4,4	4,4	4,4	4,2	4,1	0,9	270	1467
CEN-04008534	4,3	3,8	4,0	4,3	3,9	4,6	4,4	4,6	4,5	4,6	4,3	4,3	0,8	45	189
MEC-2503195	4,0	3,5	3,9	4,3	3,6	4,5	4,2	4,5	4,3	4,3	4,0	4,1	1,2	10	52
MEC-4312319	4,5	3,8	4,4	4,0	3,6	4,1	3,9	4,1	4,1	4,3	3,8	4,0	0,9	8	23
MEC-4316091	5,0	4,5	5,0	5,0	4,5	5,0	4,0	5,0	5,0	4,5	4,5	4,7	0,4	2	9
MEC-2503866	4,8	4,0	2,5	4,5	3,5	4,5	4,3	4,8	4,0	4,3	4,0	4,1	0,7	4	32
MEC-2503867	4,4	3,4	3,6	3,8	4,0	4,6	4,4	4,4	4,6	4,6	4,4	4,2	0,7	5	17
MEC-2504078	4,2	3,8	4,2	4,3	4,0	5,0	4,9	4,9	4,8	4,9	4,6	4,5	0,5	13	46
MEC-4317976	4,3	4,3	4,7	4,7	4,7	5,0	4,7	4,7	4,7	5,0	5,0	4,7	0,5	3	10
Encuesta S.08b	4,0	4,2	4,2	4,0	4,2	4,0	4,2	4,1	4,1		4,2	4,1	0,9	270	1467
CEN-04008534	4,3	4,4	4,4	4,3	4,5	4,2	4,4	4,2	4,1		4,3	4,3	0,8	45	189
MEC-2503195	4,0	4,1	4,4	3,9	4,4	4,2	4,6	4,1	3,8		4,4	4,2	1,2	10	52
MEC-4312319	4,4	3,9	3,8	4,1	4,3	3,5	4,8	4,3	4,1		4,3	4,1	0,9	8	23
MEC-4316091	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	4,5	5,0	5,0	5,0		5,0	4,8	0,2	2	9

Facultad de Ciencias Experimentales

04008534

MEC-2503866	4,5	4,0	4,0	4,7	4,3	4,0	4,5	3,8	3,5	4,3	4,1	0,8	4	32	
MEC-2503867	3,6	4,6	4,6	4,4	4,6	3,6	3,4	3,4	3,2	3,2	4,0	0,8	5	17	
MEC-2504078	4,5	4,8	4,7	4,5	4,5	4,5	4,2	4,5	4,8	4,6	4,5	0,5	13	46	
MEC-4317976	4,7	4,7	4,7	4,7	5,0	5,0	4,7	4,3	4,7	4,7	4,7	0,5	3	10	
Encuesta S.10	4,4	4,4	4,4	4,3	4,3	4,2	4,4	4,3			4,3	0,7	128	392	
CEN-04008534	4,6	4,2	4,4	4,2	4,3	4,5	4,6	4,3			4,3	0,6	30	89	
MEC-2503195	4,5	4,0	3,7	4,5	3,5	3,7	4,7	4,0			3,9	0,8	3	30	
MEC-4312319	4,5	4,5	3,7	4,5	4,0	5,0	4,7	4,3			4,0	1,2	3	14	
MEC-4312246	4,0	4,0	4,0	3,0	3,0	4,0	5,0	4,0			3,9		1	1	
MEC-4316091	5,0	4,0	5,0	4,5	5,0	4,0	4,5	4,5			4,6	0,6	2	7	
MEC-2503866	4,4	4,0	4,8	4,0	4,3	5,0	4,7	4,3			4,4	0,6	8	14	
MEC-2503867	5,0	4,3	5,0	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5			4,6	0,5	4	7	
MEC-2504078	4,5	4,5	4,3	4,0	4,2	4,0	4,4	4,4			4,3	0,6	5	9	
MEC-4317976	4,8	4,5	4,5	4,5	4,5	4,8	4,8	4,5			4,6	0,5	4	7	
Encuesta S.11	4,4	4,2	4,2	4,2	4,4	4,5	4,5	4,0	4,6	4,5	4,4	4,3	0,7	439	1063
CEN-04008534	4,4	4,0	4,3	4,1	4,5	4,5	4,5	4,1	4,6	4,4	4,3	4,3	0,6	56	146
MEC-2503195	4,3	4,1	4,0	4,1	4,4	4,4	4,2	4,0	4,8	4,3	4,3	4,3	0,5	10	36
MEC-4312319	4,1	3,6	4,5	3,8	4,4	4,5	4,7	4,3	4,9	4,6	4,4	4,3	0,6	8	19
MEC-4312246	3,0	2,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	2,9		1	2
MEC-4316091	4,5	3,8	4,8	4,3	4,3	4,5	4,5	4,3	4,3	4,5	4,5	4,4	0,5	4	8
MEC-2503866	4,3	3,1	3,9	3,9	4,1	4,6	4,4	4,3	4,4	4,1	3,9	4,1	0,6	7	21
MEC-2503867	4,4	4,4	4,5	4,2	4,4	4,2	4,4	4,0	4,8	4,0	4,2	4,3	0,5	5	12
MEC-2504078	4,5	4,3	4,3	4,2	4,8	4,6	4,6	3,9	4,6	4,6	4,4	4,4	0,6	17	41
MEC-4317976	4,8	5,0	5,0	4,5	5,0	5,0	5,0	5,0	4,8	4,8	5,0	4,9	0,2	4	7
Encuesta S.12	4,5	4,3	3,9	4,3	4,2							4,2	0,7	144	628
CEN-04008534	4,4	4,1	3,9	4,1	4,1							4,1	0,8	26	119
MEC-2503195	4,5	4,3	4,3	4,5	4,4							4,4	0,8	11	42
MEC-4312319	3,8	3,5	3,3	3,3	3,3							3,4	0,8	6	24
MEC-2503866	4,3	4,0	3,7	3,7	4,0							3,9	0,8	3	22
MEC-2503867	5,0	4,0	3,0	4,0	4,0							4,0		1	13
MEC-2504078	4,6	4,6	4,2	4,2	4,4							4,4	0,6	5	18
Encuesta S.13	3,0	2,8	3,3	3,1	3,0	3,6	3,4	3,5	2,9			3,2	1,1	318	2489
CEN-04008534	3,3	3,0	3,6	3,4	3,1	3,8	3,9	3,6	3,3			3,4	1,0	24	144
MEC-7500037	3,0	2,0	1,0	2,0	1,0	2,0	5,0	3,0				2,4		1	6
MEC-2503195	3,0	3,5	4,0	3,8	3,5	4,3	3,7	3,7	3,2			3,7	1,2	12	59
MEC-4312319	5,0	2,0	3,0	2,0	2,0	4,0	5,0	2,0				3,1		1	26
MEC-4312246	1,0	1,0	2,0	1,0	1,0	1,0	4,0	2,0				1,6		1	7
MEC-4316091	3,3	3,0	3,7	3,3	3,0	3,0	2,3	3,0	1,5			3,0	0,5	3	20
MEC-2504078	4,0	2,7	3,7	3,5	3,2	3,8	4,5	4,5	4,5			3,8	0,6	6	26
Encuesta S.14	3,9	4,3	4,2	4,1	4,3	4,3	4,2	2,8	3,7	3,7	3,8	3,9	1,0	639	4164
CEN-04008534	4,4	4,5	4,4	4,3	4,6	4,6	4,5	2,6	4,4	4,2	4,0	4,2	0,7	43	309
MEC-7500037	3,5	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	1,0	4,0	5,0	3,5	2,9	1,9	2	32
MEC-2503195	4,6	4,0	4,2	4,1	4,1	4,1	4,7	3,0	4,3	4,3	4,1	4,2	1,0	9	68
MEC-4312319	3,3	4,3	4,0	3,5	4,3	4,3	4,8	2,3	4,0	4,0	4,3	3,9	0,6	4	43
MEC-4316091	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	2,0	4,0	4,0	4,0	4,5		1	20
MEC-2503866	4,3	5,0	4,5	4,8	5,0	5,0	4,5	1,8	4,3	4,3	3,7	4,3	0,3	4	31
MEC-2503867	4,3	5,0	5,0	4,3	5,0	4,7	5,0	3,0	4,7	4,7	3,0	4,5	0,6	3	15
MEC-2504078	4,3	4,7	4,5	4,3	4,8	4,9	3,9	2,5	4,1	3,3	3,6	4,1	0,5	11	80
MEC-4317976	4,9	4,9	4,9	4,9	5,0	5,0	4,9	2,8	4,9	5,0	4,8	4,7	0,2	9	20
Encuesta S.15	3,7	3,7	3,4	3,8	2,9	3,2						3,5	0,9	283	2602
CEN-04008534	3,8	3,6	4,0	4,3	3,2	3,3						3,7	0,8	37	230
MEC-2503195	4,0	3,6	4,1	4,5	3,8	3,6						3,9	0,8	13	73
MEC-2503866	3,6	3,8	4,6	3,8	2,8	2,5						3,7	1,1	5	60
MEC-2503867	4,0	3,4	4,3	4,4	3,4	3,2						3,7	1,0	5	26
MEC-2504078	3,4	3,6	3,3	4,2	2,3	2,8						3,4	0,8	9	53
MEC-7001208	3,8	3,8	4,0	4,2	3,3	3,8						3,9	0,7	5	18
Encuesta S.16	4,1	3,6	3,5	3,6	3,6	2,9	3,5	3,5				3,5	1,0	414	5632
CEN-04008534	4,0	3,4	3,7	3,4	3,1	2,6	3,3	3,3				3,4	0,9	38	484
MEC-2503195	4,3	3,5	3,5	3,5	3,1	2,4	3,4	3,1				3,4	0,5	8	120
MEC-4312319	4,5	4,0	4,0	3,3	3,5	3,5	3,8	3,8				3,8	0,3	4	54
MEC-4316091	4,5	4,5	4,0	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5				4,4	0,8	2	21
MEC-2503866	3,3	3,3	3,5	3,3	3,1	1,9	2,7	3,0				3,0	1,0	11	109
MEC-2503867	4,0	2,5	3,5	2,0	2,0	3,0	2,0	3,5				2,8	0,6	2	39
MEC-2504078	4,2	3,5	3,5	3,2	2,7	2,5	3,0	3,0				3,2	1,0	6	120
MEC-4317976	4,2	3,2	4,2	4,0	3,4	3,0	4,6	3,6				3,8	0,9	5	21