

UNIVERSIDAD DE ALMERÍA

Calidad Académica Sistema de Garantía de Calidad

CENTRO

Facultad de Ciencias Experimentales

Informe de Resultados Anuales de Calidad 2023-24

Código CENTRO
04008534

Curso Académico

2023-24

Elaborado

Servicio de Evaluación y Calidad



Vº Bº

Vicerrectorado de Grados e Innovación Docente



María Angustias Martos Calabrús

martes, 4 de febrero de 2025

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		68	67
2	MEC-7001208	Doble Grado en Economía y Matemáticas		47	38
3	MEC-7500037	Doble Máster en Prof. Educ. Secundaria y Matemáticas		49	42
4	MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)		60	60
5	MEC-2503867	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2018)		59	55
6	MEC-2504078	Grado en Matemáticas (Plan 2019)		60	58
7	MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)		59	55
8	MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria		58	56
9	MEC-4312364	Máster en Genética y Evolución		42	21
10	MEC-4317976	Máster en Laboratorio Avanzado de Química		53	46
11	MEC-4312246	Máster en Matemáticas		58	56
12	MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos		58	56
13	UNI-UAL	Universidad de Almería		671	610

• 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	23-24	\bar{x}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	316	3918	12,4	8,5	13,04	10,33	2,58	7,85
MEC-7001208	20	284	14,2	17,2	17,15			
MEC-2503195	71	1202	16,93	12,6	18,92	16,06	3,73	11,52
MEC-2503867	75	453	6,04	3,6	5,01	4,36	1,02	3,99
MEC-2504078	75	1179	15,72	10,7	17,62	11,43	3,03	
MEC-2503866	75	800	10,67	7,5	11,04	9,77	2,6	6,55
UNI-UAL	3372	49987	14,82	9,3	15,08	10,86	2,92	8,12

• Ratio de demanda de plazas en MÁSTER

CódMEC	Plazas Ofertadas	Plazas Demandas	23-24	\bar{x}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	120	763	6,36	4,2	5,03	5,17	2,15	4,32
MEC-7500037	10	94	9,4	6,6		11,7	1,73	6,4
MEC-4312319	30	158	5,27	5,9	6	6,97	3,27	7,23
MEC-4312364	0	0						
MEC-4317976	25	103	4,12	4,4	4,44			
MEC-4312246	25	130	5,2	2,2	3	3,47	0,93	1,27
MEC-4316091	30	278	9,27	4,0	5,7	4,3	1,75	4,25
UNI-UAL	1593	10664	6,69	6,5	7,55	7,92	3,47	7,19

• Nota de corte del cupo general en GRADO



CódMEC	23-24	\bar{x}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534 Facultad de Ciencias Experimentales	7,67	7,5	7,7	8,0	6,9	7,4
MEC-7001208 Doble Grado en Economía y Matemáticas	11,25	11,3	11,3			
MEC-2503195 Grado en Biotecnología (Plan 2015)	9,24	10,2	9,2	10,7	10,6	10,1
MEC-2503867 Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2018)	5,00	5,0	5,0	5,0		
MEC-2504078 Grado en Matemáticas (Plan 2019)	7,66	9,5	7,7	11,4		
MEC-2503866 Grado en Química (Plan 2018)	5,18	5,1	5,2	5,0		
UNI-UAL Universidad de Almería	5,93	6,3	5,8	6,8	6,4	6,2

• Nota media de ingreso en GRADO

CódMEC	23-24	\bar{x}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534 Facultad de Ciencias Experimentales	10,74	10,4	10,8	10,7	10,2	9,8
MEC-7001208 Doble Grado en Economía y Matemáticas	12,57	12,7	12,7			
MEC-2503195 Grado en Biotecnología (Plan 2015)	11,72	11,8	11,7	12,0	11,9	11,6
MEC-2503867 Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2018)	7,74	7,7	7,7	8,3	7,3	7,4
MEC-2504078 Grado en Matemáticas (Plan 2019)	12,19	12,1	12,1	12,2	12,0	
MEC-2503866 Grado en Química (Plan 2018)	9,46	9,6	9,6	10,3	9,4	9,0
UNI-UAL Universidad de Almería	9,66	9,3	9,5	9,6	9,2	8,8

• Nota media de ingreso en MÁSTER

CódMEC	23-24	\bar{x}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534 Facultad de Ciencias Experimentales	7,19	7,4	7,17	7,66	7,26	7,53
MEC-7500037 Doble Máster en Prof. Educ. Secundaria y Matemáticas	7,70	7,2	7,3	8,09	7,14	6,4
MEC-4312319 Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	7,13	7,6	7,34	7,74	7,66	7,72
MEC-4312364 Máster en Genética y Evolución						
MEC-4317976 Máster en Laboratorio Avanzado de Química	6,85	7,1	7,13			
MEC-4312246 Máster en Matemáticas	7,42	7,3	7,1	7,57	6,67	7,67
MEC-4316091 Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	6,84	7,4	6,97	8,22	7,12	7,33
UNI-UAL Universidad de Almería	7,39	7,4	7,43	7,43	7,43	7,35

	Informe de Resultados Anuales de Calidad 2023-24	CódCEN	
	Facultad de Ciencias Experimentales	04008534	

• Número de matriculados de nuevo ingreso en GRADO

CódMEC		23-24	\bar{X}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	300	252	273	224	238	274
MEC-7001208	Doble Grado en Economía y Matemáticas	21	20	20			
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	63	71	74	66	70	73
MEC-2503867	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2018)	43	32	29	26	33	40
MEC-2504078	Grado en Matemáticas (Plan 2019)	101	70	72	69	69	
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	72	72	78	63	66	80
UNI-UAL	Universidad de Almería	3311	2684	2920	2511	2566	2740

• Número de matriculados en GRADO

CódMEC		23-24	\bar{X}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	1138	932	995	1049	812	871
MEC-7001208	Doble Grado en Economía y Matemáticas	39	20	20			
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	297	283	287	278	281	285
MEC-2503867	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2018)	119	44	92	82	0	0
MEC-2504078	Grado en Matemáticas (Plan 2019)	408	337	351	340	319	
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	275	110	245	195	0	0
UNI-UAL	Universidad de Almería	12729	10976	11276	11332	10474	10821

• Número de matriculados en MÁSTER

CódMEC		23-24	\bar{X}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	196	126	161	149	104	90
MEC-7500037	Doble Máster en Prof. Educ. Secundaria y Matemáticas	15	24	21	28	22	25
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	47	51	54	52	51	47
MEC-4312364	Máster en Genética y Evolución						
MEC-4317976	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	30	21	21			
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	40	17	25	30	9	5
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	64	32	40	45	24	19
UNI-UAL	Universidad de Almería	2389	1893	2084	2068	1802	1617

• Número de matriculados de nuevo ingreso en MÁSTER

CódMEC		23-24	\bar{X}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	111	76	97	68	76	61
MEC-7500037	Doble Máster en Prof. Educ. Secundaria y Matemáticas	10	11	11	11	10	10
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	20	31	29	31	34	30
MEC-4312364	Máster en Genética y Evolución	0					
MEC-4317976	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	25	21	21			
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	26	8	17	2	9	2
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	30	16	19	15	16	14
UNI-UAL	Universidad de Almería	1404	1583	1299	1211	1815	2005

• Número de plazas ofertadas de nuevo ingreso en GRADO

CódMEC		23-24	\bar{X}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	316	284	296	296	248	296
MEC-7001208	Doble Grado en Economía y Matemáticas	20	20	20			
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	71	68	71	71	59	71
MEC-2503867	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2018)	75	72	75	75	63	75
MEC-2504078	Grado en Matemáticas (Plan 2019)	75	64	55	75	63	
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	75	72	75	75	63	75
UNI-UAL	Universidad de Almería	3372	2924	3053	3013	2547	3083

• Número de plazas ofertadas de nuevo ingreso en MÁSTER

CódMEC		23-24	\bar{X}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	120	92	93	90		
MEC-7500037	Doble Máster en Prof. Educ. Secundaria y Matemáticas	10	5	0	10		
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	30	32	33	30		
MEC-4312364	Máster en Genética y Evolución	0					
MEC-4317976	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	25	25	25			
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	25	15	15	15		
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	30	20	20	20		
UNI-UAL	Universidad de Almería	1593	1368	1557	1457	1286	1171

Perfiles de ingreso y captación de nuevos estudiantes

• GAP de género en la nuevo matriculación de GRADO y MÁSTER

CódMEC	Alumnos de nuevo ingreso	Género femenino	23-24	\bar{X}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	411	202	2%	70%	9%	7%	12%	251%
MEC-7001208	21	9	14%	20%	20%			
MEC-7500037	10	6	20%	81%	9%	173%	20%	120%
MEC-2503195	63	36	14%	106%	14%	6%	31%	371%
MEC-2503867	43	21	2%	16%	24%	15%	9%	15%
MEC-2504078	101	36	29%	13%	3%	28%	7%	
MEC-2503866	72	39	8%	23%	15%	43%	30%	5%
MEC-4312319	20	8	20%	35%	38%	35%	6%	60%
MEC-4312364	0	0						
MEC-4317976	25	14	12%	14%	14%			
MEC-4312246	26	13	0%	282%	18%	100%	11%	1000%

MEC-4316091	30	20	33%	49%	5%	33%	0%	157%
UNI-UAL	4715	2670	13%	79%	12%	21%	16%	267%

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

CódMEC	n	N	%	σ	23-24	\bar{X}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	4809	10425	46%	0,8	4,45	4,37	4,43	4,39	4,33	4,33
MEC-7001208	354	637	56%	0,85	4,31	4,41	4,41			
1er Curso	245	414	59%	0,86	4,24	4,41	4,41			
2do Curso	109	223	49%	0,83	4,45					
MEC-7500037	55	102	54%	0,47	4,69	4,50	4,67	4,69	4,45	4,17
1er Curso	55	102	54%	0,47	4,69	4,50	4,67	4,69	4,45	4,17
MEC-2503195	1239	2601	48%	0,76	4,55	4,39	4,43	4,50	4,33	4,30
1er Curso	518	837	62%	0,71	4,57	4,29	4,20	4,35	4,37	4,25
2do Curso	379	743	51%	0,77	4,47	4,40	4,54	4,64	4,45	3,97
3er Curso	152	619	25%	0,58	4,75	4,39	4,62	4,55	4,07	4,32
4to Curso	190	402	47%	0,94	4,46	4,68	4,60	4,59	4,68	4,86
MEC-2503867	484	1076	45%	0,67	4,58	4,49	4,45	4,49	4,60	4,41
1er Curso	207	449	46%	0,74	4,43	4,48	4,30	4,53	4,69	4,41
2do Curso	98	267	37%	0,66	4,55	4,50	4,54	4,47	4,50	
3er Curso	132	264	50%	0,54	4,77	4,50	4,59	4,41		
4to Curso	47	96	49%	0,51	4,76	4,49	4,49			
MEC-2504078	1266	2759	46%	0,87	4,30	4,36	4,38	4,37	4,32	
1er Curso	584	752	78%	0,93	4,20	4,21	4,20	4,25	4,19	
2do Curso	327	749	44%	0,77	4,37	4,34	4,36	4,26	4,39	
3er Curso	245	783	31%	0,77	4,46	4,46	4,52	4,49	4,36	
4to Curso	110	475	23%	0,99	4,26	4,42	4,51	4,46	4,30	
MEC-2503866	1093	2580	42%	0,83	4,46	4,19	4,35	4,10	4,18	4,12
1er Curso	526	883	60%	0,93	4,26	4,17	4,19	4,14	4,21	4,12
2do Curso	156	647	24%	0,81	4,54	4,19	4,48	4,00	4,08	
3er Curso	254	747	34%	0,65	4,63	4,23	4,34	4,11		
4to Curso	157	303	52%	0,50	4,79	4,68	4,68			
MEC-4312319	95	209	45%	0,87	4,44	4,56	4,46	4,64	4,59	4,56
1er Curso	95	209	45%	0,87	4,44	4,56	4,46	4,64	4,59	4,56
MEC-4312364										
MEC-4317976	97	251	39%	0,45	4,57	4,86	4,86			
1er Curso	97	251	39%	0,45	4,57	4,86	4,86			
MEC-4312246	65	72	90%	0,49	4,69	4,85	5,00	4,98	4,50	4,91
1er Curso	65	72	90%	0,49	4,69	4,85	5,00	4,98	4,50	4,91
MEC-4316091	61	138	44%	0,63	4,61	4,57	4,58	4,52	4,63	4,56
1er Curso	61	138	44%	0,63	4,61	4,57	4,58	4,52	4,63	4,56
UNI-UAL	41704	105753	39%	0,81	4,68	4,51	4,67	4,68	4,35	4,33

• Número de créditos reconocidos en GRADO y MÁSTER

CódMEC		23-24	\bar{X}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	4769	5342	5038	5647		
MEC-7001208	Doble Grado en Economía y Matemáticas	0	0	0			
MEC-7500037	Doble Máster en Prof. Educ. Secundaria y Matemáticas	0	0	0	0		
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	304	265	271	260		
MEC-2503867	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2018)	36	0	0	0		
MEC-2504078	Grado en Matemáticas (Plan 2019)	3933	4842	4668	5016		
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	465	6	12	0		
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	0	3	6	0		
MEC-4312364	Máster en Genética y Evolución	0					
MEC-4317976	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	3	54	54			
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	28	56	28	84		
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	0	0	0	0		
UNI-UAL	Universidad de Almería	33709	47234	44608	49860		

• Satisfacción de los estudiantes con el TFG/TFM

CódMEC	n	N	%	σ	23-24	\bar{X}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	190	367	52%	0,94	4,14	4,33	4,22	4,35	4,41	
MEC-7001208					4,39	3,77	2,95	4,32	4,05	
MEC-7500037	14	25	56%	0,57	4,09	4,27	4,16	4,22	4,42	
MEC-2503195	33	71	46%	1,07	4,16	4,45	4,45			
MEC-2503867	13	22	59%	1,07	4,16	4,45	4,45			
MEC-2504078	48	90	53%	1,04	3,94	4,26	4,09	4,29	4,39	
MEC-2503866	32	58	55%	1,07	4,03	4,27	4,27			
MEC-4312319	17	38	45%	0,70	4,34	4,07	3,93	4,27	4,02	
MEC-4312364										
MEC-4317976	12	29	41%	0,46	4,45	4,72	4,72			
MEC-4312246	6	11	55%	0,69	4,30	4,61		4,67	4,55	
MEC-4316091	15	23	65%	0,74	4,29	4,39	4,45	4,48	4,25	
UNI-UAL	1752	4159	42%	0,97	4,01	4,02	3,93	4,04	4,09	

• Satisfacción de los estudiantes con la enseñanza VIRTUAL

CódMEC	n	N	%	σ	23-24	\bar{X}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	224	533	42%	0,86	3,45	3,36	3,36			
MEC-7001208	12	18	67%	0,73	3,40					
MEC-7500037	6	15	40%	0,34	3,65					
MEC-2503195	29	121	24%	0,89	3,08	3,35	3,35			
MEC-2503867	24	43	56%	0,91	3,20	2,81	2,81			
MEC-2504078	49	114	43%	0,87	3,23	3,19	3,19			
MEC-2503866	51	108	47%	0,79	3,34	3,01	3,01			
MEC-4312319	18	47	38%	0,63	4,24	3,81	3,81			
MEC-4312364										
MEC-4317976	13	30	43%	0,65	4,06	3,78	3,78			
MEC-4312246	7	11	64%	0,49	3,57					
MEC-4316091	15	26	58%	0,66	4,06	4,44	4,44			
UNI-UAL	2226	6268	36%	0,97	3,53	3,56	3,56			

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

CódMEC	n	N	%	σ	23-24	\bar{X}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	103	193	53%	0,79	4,34	4,28	4,30	4,34	4,32	4,17
MEC-7001208										
MEC-7500037						4,86				4,86
MEC-2503195	32	60	53%	0,64	4,39	4,13	4,16	4,22	4,19	3,93
MEC-2503867	8	13	62%	0,48	4,51	4,04	4,04			
MEC-2504078	22	50	44%	0,51	4,40	4,39	4,54	4,22	4,41	
MEC-2503866	20	32	63%	1,12	4,16	4,11	4,11			
MEC-4312319	13	25	52%	1,14	4,04	4,44	4,08	4,66	4,26	4,75
MEC-4312364										
MEC-4317976						4,70	4,70			
MEC-4312246	2	4	50%	0,03	4,73	4,47		5,00	3,93	
MEC-4316091	6	9	67%	0,09	4,81	4,51	4,83	4,76	4,68	3,77
UNI-UAL	1002	2215	45%	0,85	4,27	4,09	4,14	4,19	4,11	3,91

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

CódMEC	n	N	%	σ	23-24	\bar{X}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	65	108	60%	0,49	4,58	4,36	4,33	4,34	4,27	4,49
MEC-7001208										
MEC-7500037										
MEC-2503195	25	39	64%	0,51	4,54	4,23	4,25	4,11	4,31	4,24
MEC-2503867	5	10	50%	0,39	4,67	4,28	4,33	4,52	4,00	
MEC-2504078	16	29	55%	0,53	4,57	4,39	4,43	4,42	4,33	
MEC-2503866	10	14	71%	0,57	4,52	4,45	4,08	4,53	4,74	
MEC-4312319	4	8	50%	0,46	4,55	4,09	4,29	4,03	3,94	
MEC-4312364										
MEC-4317976	1	1	100%		4,73	4,89	4,89			
MEC-4312246	2	2	100%	0,19	4,86	3,96	2,91	5,00		
MEC-4316091	2	5	40%	0,06	4,86	4,29	4,36	4,33	4,18	
UNI-UAL	777	1663	47%	0,64	4,31	4,29	4,35	4,30	4,26	4,24

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

CódMEC	n	N	%	σ	23-24	\bar{X}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	42	69	61%	0,63	4,53	4,26	4,34	4,30	4,16	4,24
MEC-7001208										
MEC-7500037										
MEC-2503195	22	35	63%	0,75	4,45	3,99	3,92	4,01	4,34	3,70
MEC-2503867	4	8	50%	0,66	4,31	4,79	4,58		5,00	
MEC-2504078	5	7	71%	0,42	4,65	4,34	4,25	4,47	4,29	
MEC-2503866	7	14	50%	0,33	4,75	4,11	4,42		3,79	
MEC-4312319	2	3	67%	0,80	4,31	4,19	4,01	4,30	3,76	4,67
MEC-4312364										
MEC-4317976						4,59	4,59			
MEC-4312246	1	1	100%		4,88	4,34	3,88	4,63	4,50	
MEC-4316091	1	1	100%		4,88	4,03	4,56	3,94	4,63	3,00
UNI-UAL	221	390	57%	0,70	4,35	4,19	4,34	4,16	4,20	4,07

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

CódMEC	Puesto ofertados	Puesto ocupados	23-24	\bar{X}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	422	204	2,1	1,9	2,5	1,4	1,4	2,3
MEC-7001208	0	0						
MEC-7500037	0	0						
MEC-2503195	84	60	1,4	1,9	2,3	1,3	1,3	2,7
MEC-2503867	68	14	4,9					
MEC-2504078	63	50	1,3					
MEC-2503866	58	34	1,7	1,5	1,5			
MEC-4312319	71	25	2,8	2,1	3,0		1,2	

MEC-4312364	0	0							
MEC-4317976	28	7		4,0	2,5	2,5			
MEC-4312246	7	4		1,8	1,4	1,3	1,5	1,4	
MEC-4316091	43	10		4,3	3,0	3,5	1,9	1,5	5,0
UNI-UAL	7991	4138		1,9	2,8	1,6	2,3	2,3	5,1

Gestión de la movilidad entrante y saliente

• Satisfacción de los coordinadores de movilidad en GRADO y MÁSTER

CódMEC	n	N	%	σ	23-24	\bar{X}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	8	13	62%	0,74	3,82	3,46	3,60	3,52	3,30	3,43
MEC-7001208										
MEC-7500037										
MEC-2503195	3	5	60%	0,92	3,78	3,63	3,93	3,48	3,31	3,79
MEC-2503867	1	3	33%		3,86	4,59	4,17	5,00		
MEC-2504078	3	4	75%	0,77	3,56	3,15	3,15	3,01	3,29	
MEC-2503866	1	1	100%		4,67					
MEC-4312319										
MEC-4312364										
MEC-4317976										
MEC-4312246										
MEC-4316091										
UNI-UAL	120	201	60%	0,83	3,81	3,95	3,80	4,06	3,97	3,97

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

CódMEC	n	N	%	σ	23-24	\bar{X}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	24	51	47%	0,34	3,92	4,33	4,09	3,71	4,89	4,63
MEC-7001208										
MEC-7500037										
MEC-2503195	5	9	56%	0,29	4,07	4,18	3,94	3,72	4,89	
MEC-2503867	6	20	30%	0,33	3,98	3,80	3,89	3,70		
MEC-2504078	5	10	50%	0,29	4,08					
MEC-2503866	2	3	67%	0,47	3,89					
MEC-4312319	1	1	100%		3,44					
MEC-4312364										
MEC-4317976										
MEC-4312246	4	6	67%	0,32	3,72	4,37	4,37			
MEC-4316091	1	2	50%		3,44					
UNI-UAL	281	644	44%	0,76	4,12	3,99	3,93	4,07	3,90	4,06

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

CódMEC	n	N	%	σ	23-24	\bar{X}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	31	50	62%	0,84	4,19	3,70	3,47	3,97	3,71	3,65
MEC-7001208										
MEC-7500037										
MEC-2503195	13	22	59%	0,88	4,19	3,79	3,53	4,10	3,59	3,92
MEC-2503867	2	5	40%	0,21	4,85					
MEC-2504078	13	18	72%	0,81	4,20	3,93	4,05	3,84	3,90	
MEC-2503866	3	5	60%	1,13	3,70	2,91	2,37	3,45		
MEC-4312319										
MEC-4312364										
MEC-4317976										
MEC-4312246										
MEC-4316091										
UNI-UAL	280	531	53%	0,69	4,17	3,90	3,77	3,92	4,00	3,90

• Número de estudiantes de movilidad entrante en GRADO y MÁSTER

CódMEC		23-24	\bar{X}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	398	67	166	43	19	39
MEC-7001208	Doble Grado en Economía y Matemáticas	156	99	99			
MEC-7500037	Doble Máster en Prof. Educ. Secundaria y Matemáticas	0	0	0	0	0	0
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	17	11	16	14	3	12
MEC-2503867	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2018)	37	13	33	16	2	0
MEC-2504078	Grado en Matemáticas (Plan 2019)	171	3	6	0	4	
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	8	4	9	4	2	2
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	4	2	2	3	0	1
MEC-4312364	Máster en Genética y Evolución	0					
MEC-4317976	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	3	0	0			
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	0	0	0	0	1	0
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	2	1	1	4	0	0
UNI-UAL	Universidad de Almería	2163	1457	1748	1523	803	1754

• Número de estudiantes de movilidad saliente en GRADO y MÁSTER

CódMEC		23-24	\bar{X}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	47	41	62	45	12	43
MEC-7001208	Doble Grado en Economía y Matemáticas	0	0	0			
MEC-7500037	Doble Máster en Prof. Educ. Secundaria y Matemáticas	0	0	0	0	0	0

MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	22	21	24	25	10	24
MEC-2503867	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2018)	3	2	5	1	0	0
MEC-2504078	Grado en Matemáticas (Plan 2019)	17	13	21	17	0	0
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	5	4	12	2	0	0
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	0	0	0	0	0	0
MEC-4312364	Máster en Genética y Evolución	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	649	433	586	483	238	423

Acogida y orientación académica

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

CódMEC	n	N	%	σ	23-24	\bar{X}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	173	323	54%	1,04	3,58	3,69	3,73	3,64		
MEC-7001208	11	21	52%	1,23	3,92	3,91	3,91			
MEC-7500037	5	10	50%	0,67	2,97					
MEC-2503195	33	62	53%	1,04	3,72	3,88	3,93	3,83		
MEC-2503867	23	41	56%	0,74	3,95	3,68	3,69	3,67		
MEC-2504078	38	58	66%	1,15	3,74	3,38	3,42	3,34		
MEC-2503866	27	65	42%	1,22	3,71	3,76	3,67	3,84		
MEC-4312319	11	20	55%	0,68	3,00					
MEC-4312364										
MEC-4317976	12	25	48%	0,58	2,86					
MEC-4312246	4	6	67%	0,66	3,21					
MEC-4316091	9	15	60%	0,54	2,93					
UNI-UAL	1833	3924	47%	1,01	3,51	3,51	3,49	3,53		

Gestión de expedientes académicos y administrativos

• Número de traslados de expedientes ENTRANTES en GRADO y MÁSTER

CódMEC	23-24	\bar{X}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	151	47	178	3	4	3
MEC-7001208	0	0	0	0	0	0
MEC-7500037	0	0	0	0	0	0
MEC-2503195	8	4	11	0	1	3
MEC-2503867	3	1	2	0	2	0
MEC-2504078	111	48	140	2	1	
MEC-2503866	29	7	25	1	0	0
MEC-4312319	0	0	0	0	0	0
MEC-4312364	0	0	0	0	0	0
MEC-4317976	0	0	0	0	0	0
MEC-4312246	0	0	0	0	0	0
MEC-4316091	0	0	0	0	0	0
UNI-UAL	874	272	828	73	64	124

• Número de traslados de expedientes SALIENTES en GRADO y MÁSTER

CódMEC	Internos	Externos	Otros	23-24	\bar{X}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	7	18	23	25	26	0	35	46	22
MEC-7001208	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MEC-7500037	0	0	1	0	0	0	0	0	0
MEC-2503195	1	12	2	13	6	0	12	8	4
MEC-2503867	1	0	7	1	0	0	0	0	0
MEC-2504078	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MEC-2503866	5	6	9	11	0	0	0	0	0
MEC-4312319	0	0	2	0	0	0	0	0	0
MEC-4312364	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MEC-4317976	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MEC-4312246	0	0	1	0	0	0	0	0	0
MEC-4316091	0	0	1	0	0	0	0	0	0
UNI-UAL	120	94	544	214	282	13	567	267	280

Evaluación y aprendizaje

• Número de egresados en GRADO y MÁSTER

CódMEC	23-24	\bar{X}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	247	193	191	167	199	216
MEC-7001208	0	0	0	0	0	0
MEC-7500037	13	12	16	14	6	11
MEC-2503195	66	52	44	48	60	56
MEC-2503867	3	5	6	15	0	0
MEC-2504078	52	34	41	33	27	
MEC-2503866	20	3	11	0	0	0
MEC-4312319	27	25	24	22	26	29
MEC-4312364	0	0	0	0	0	0
MEC-4317976	20	16	16			
MEC-4312246	29	15	17	20	6	15

MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	17	15	16	14	20	10
UNI-UAL	Universidad de Almería	3011	2728	2740	2438	2832	2903

• Duración media de estudios de GRADO

CódMEC		23-24	\bar{X}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	3,8	4,5	4,3	4,4	3,9	5,4
MEC-7001208	Doble Grado en Economía y Matemáticas	0,0					
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	4,0	4,3	4,0	4,5	4,3	4,2
MEC-2503867	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2018)	5,0	4,6	4,0	5,2		
MEC-2504078	Grado en Matemáticas (Plan 2019)	5,0	2,7	5,0	2,0	1,0	
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	5,0	4,9	4,0	5,8		
UNI-UAL	Universidad de Almería	4,5	5,0	4,8	5,0	5,0	5,1

• Duración media de estudios de MÁSTER (1 año)

CódMEC		23-24	\bar{X}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	1,6	1,5	1,4	1,7	1,7	1,4
MEC-7500037	Doble Máster en Prof. Educ. Secundaria y Matemáticas	1,0	2,0	2,0	1,6	2,5	
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	2,0	1,4	1,0	2,1	1,4	1,3
MEC-4312364	Máster en Genética y Evolución						
MEC-4317976	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	1,0	1,0	1,0			
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	2,0	1,7	1,0	1,6	2,3	2,0
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	2,0	1,7	2,0	1,9	1,9	1,1
UNI-UAL	Universidad de Almería	1,5	1,5	1,4	1,6	1,5	1,5

• Duración media de estudios de MÁSTER (2 años)

CódMEC		23-24	\bar{X}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales						
MEC-7500037	Doble Máster en Prof. Educ. Secundaria y Matemáticas		2,0				2,0
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria						
MEC-4312364	Máster en Genética y Evolución						
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

• Nota media de egresados en GRADO

CódMEC		23-24	\bar{X}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	5,7	7,2	7,5	7,1	7,3	7,0
MEC-7001208	Doble Grado en Economía y Matemáticas	0,0					
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	7,3	7,5	7,5	7,4	7,5	7,5
MEC-2503867	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2018)	7,0	7,4	7,7	7,1		
MEC-2504078	Grado en Matemáticas (Plan 2019)	6,9	7,1	7,1	7,0	7,1	
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	7,2	7,7	7,7			
UNI-UAL	Universidad de Almería	6,7	7,4	7,5	7,5	7,3	7,3

• Nota media de egresados en MÁSTER

CódMEC		23-24	\bar{X}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	8,5	8,6	8,7	8,7	8,4	8,6
MEC-7500037	Doble Máster en Prof. Educ. Secundaria y Matemáticas	8,6	8,7	8,7	8,9	8,6	8,6
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	8,1	8,3	8,3	8,4	8,4	8,1
MEC-4312364	Máster en Genética y Evolución						
MEC-4317976	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	8,7	8,9	8,9			
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	8,4	8,5	8,5	8,6	8,2	8,5
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	8,5	8,8	8,9	8,9	8,7	8,9
UNI-UAL	Universidad de Almería	8,3	8,4	8,4	8,4	8,4	8,4

• Tasa de ABANDONO acumulado en GRADO y MÁSTER

CódMEC	Cohorte	Internos	Externos	Otros	23-24	\bar{X}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	268	7	18	23	18%	8%	0%	16%	9%	6%
MEC-7001208	0	0	0	0						
MEC-7500037	11	0	0	1	9%	3%	0%	0%	7%	6%
MEC-2503195	73	1	12	2	21%	5%	0%	16%	3%	2%
MEC-2503867	37	1	0	7	22%					
MEC-2504078	0	0	0	0						
MEC-2503866	80	5	6	9	25%					
MEC-4312319	30	0	0	2	7%	1%	0%	0%	3%	2%
MEC-4312364	0	0	0	0						
MEC-4317976	0	0	0	0						
MEC-4312246	14	0	0	1	7%	19%	0%	0%	0%	75%
MEC-4316091	23	0	0	1	4%	0%	0%	0%	0%	0%
UNI-UAL	3775	120	94	544	20%	7%	1%	15%	5%	5%

• Tasa de ABANDONO inicial en GRADO y MÁSTER

CódMEC		23-24	\bar{X}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	21%	6%	11%	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)	18%	6%	11%	0%		



MEC-2503867	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2018)	36%	15%	29%	0%
MEC-2504078	Grado en Matemáticas (Plan 2019)	18%	4%	8%	0%
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	21%	7%	14%	0%
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria		0%		0%
MEC-4312364	Máster en Genética y Evolución				
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%
UNI-UAL	Universidad de Almería	17%	8%	17%	0%

• Tasa de EXCELENCIA académica en GRADO y MÁSTER

CódMEC	Presentados	Nota >= 9	23-24	\bar{x}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	9481	1411	15%	16%	16%	15%	14%	17%
MEC-7001208	403	37	9%	13%	13%			
1er Curso	220	8	4%	13%	13%			
2do Curso	183	29	16%					
MEC-7500037	136	78	57%	55%	60%	61%	47%	53%
1er Curso	124	72	58%	62%	64%	65%		56%
2do Curso	12	6	50%	23%	25%	27%		18%
MEC-2503195	2422	234	10%	13%	10%	12%	14%	16%
1er Curso	680	19	3%	4%	4%	3%		6%
2do Curso	644	30	5%	9%	6%	8%		12%
3er Curso	614	48	8%	14%	9%	16%		17%
4to Curso	484	137	28%	31%	31%	27%		35%
MEC-2503867	892	95	11%	9%	14%	7%	6%	9%
1er Curso	364	31	9%	7%	7%	6%		9%
2do Curso	210	14	7%	7%	10%	4%		
3er Curso	183	19	10%	8%	4%	11%		
4to Curso	135	31	23%	42%	42%			
MEC-2504078	2593	290	11%	12%	13%	13%	11%	
1er Curso	717	50	7%	6%	7%	5%		
2do Curso	761	76	10%	8%	7%	8%		
3er Curso	600	39	7%	9%	6%	12%		
4to Curso	515	125	24%	31%	33%	29%		
MEC-2503866	2021	258	13%	8%	13%	8%	5%	7%
1er Curso	640	33	5%	8%	9%	7%		7%
2do Curso	478	28	6%	6%	6%	6%		
3er Curso	566	77	14%	11%	12%	10%		
4to Curso	337	120	36%	28%	28%			
MEC-4312319	243	75	31%	34%	31%	35%	35%	35%
1er Curso	243	75	31%	34%	31%	35%		35%
MEC-4312364								
MEC-4317976	360	158	44%	58%	58%			
1er Curso	360	158	44%	58%	58%			
MEC-4312246	177	87	49%	31%	14%	22%	15%	73%
1er Curso	165	81	49%	36%	14%	22%		73%
2do Curso	12	6	50%					
MEC-4316091	234	99	42%	43%	47%	36%	44%	45%
1er Curso	228	96	42%	43%	47%	36%		45%
2do Curso	6	3	50%					
UNI-UAL	109439	22678	21%	22%	20%	21%	23%	23%

• Tasa de ÉXITO en GRADO y MÁSTER

CódMEC	Créditos presentados	Créditos superados	23-24	\bar{x}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	58730	50057	85%	88%	86%	85%	87%	92%
MEC-7001208	2610	2358	90%	92%	92%			
1er Curso	1428	1278	89%	92%	92%			
2do Curso	1182	1080	91%					
MEC-7500037	894	894	100%	99%	100%	100%	99%	98%
1er Curso	774	774	100%	99%	100%	100%		98%
2do Curso	120	120	100%	100%	100%	100%		100%
MEC-2503195	14657	12809	87%	92%	88%	90%	92%	96%
1er Curso	4080	3132	77%	86%	81%	83%		93%
2do Curso	3864	3438	89%	92%	90%	91%		95%
3er Curso	3083	2789	90%	92%	90%	90%		97%
4to Curso	3630	3450	95%	97%	93%	98%		99%
MEC-2503867	5343	4340	81%	82%	85%	79%	77%	85%
1er Curso	2184	1656	76%	80%	80%	75%		85%
2do Curso	1260	996	79%	80%	83%	76%		
3er Curso	1116	972	87%	85%	84%	85%		
4to Curso	783	716	91%	96%	96%			
MEC-2504078	17316	14598	84%	84%	85%	84%	82%	
1er Curso	5016	4068	81%	80%	82%	78%		
2do Curso	5184	4392	85%	82%	83%	80%		

	Informe de Resultados Anuales de Calidad 2023-24				CódCEN		
	Facultad de Ciencias Experimentales				04008534		

3er Curso	3636	2952	81%	82%	79%	84%		
4to Curso	3480	3186	92%	96%	97%	94%		
MEC-2503866	12351	9990	81%	82%	81%	77%	82%	88%
1er Curso	3840	3102	81%	81%	76%	78%		88%
2do Curso	2868	2166	76%	74%	75%	72%		
3er Curso	3405	2802	82%	81%	80%	81%		
4to Curso	2238	1920	86%	95%	95%			
MEC-4312319	1407	1313	93%	99%	99%	98%	100%	99%
1er Curso	1407	1313	93%	99%	99%	98%		99%
MEC-4312364								
MEC-4317976	1524	1395	92%	100%	100%			
1er Curso	1524	1395	92%	100%	100%			
MEC-4312246	1280	1198	94%	99%	100%	100%	97%	100%
1er Curso	1160	1078	93%	100%	100%	100%		100%
2do Curso	120	120	100%					
MEC-4316091	1348	1163	86%	99%	100%	99%	99%	99%
1er Curso	1276	1091	86%	99%	100%	99%		99%
2do Curso	72	72	100%					
UNI-UAL	689642	595657	86%	89%	87%	86%	90%	92%

• Tasa de EXPECTATIVAS en GRADO y MÁSTER

CódMEC	Créditos matriculados	Créditos presentados	23-24	\bar{x}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	67851	58730	87%	85%	84%	81%	84%	92%
MEC-7001208	2844	2610	92%	93%	93%			
1er Curso	1584	1428	90%	93%	93%			
2do Curso	1260	1182	94%					
MEC-7500037	920	894	97%	90%	94%	90%	85%	89%
1er Curso	780	774	99%	97%	99%	98%		93%
2do Curso	140	120	86%	69%	76%	63%		69%
MEC-2503195	16098	14657	91%	93%	91%	90%	94%	96%
1er Curso	4536	4080	90%	93%	91%	89%		98%
2do Curso	4314	3864	90%	91%	86%	94%		94%
3er Curso	3354	3083	92%	92%	94%	87%		96%
4to Curso	3894	3630	93%	91%	91%	89%		94%
MEC-2503867	6506	5343	82%	81%	83%	78%	78%	85%
1er Curso	2766	2184	79%	81%	83%	75%		85%
2do Curso	1464	1260	86%	80%	83%	77%		
3er Curso	1320	1116	85%	84%	84%	84%		
4to Curso	956	783	82%	83%	83%			
MEC-2504078	20364	17316	85%	79%	80%	80%	78%	
1er Curso	5790	5016	87%	82%	84%	79%		
2do Curso	5778	5184	90%	78%	77%	78%		
3er Curso	4548	3636	80%	80%	79%	80%		
4to Curso	4248	3480	82%	83%	82%	84%		
MEC-2503866	15053	12351	82%	81%	79%	72%	83%	89%
1er Curso	4788	3840	80%	82%	76%	81%		89%
2do Curso	3750	2868	76%	71%	79%	62%		
3er Curso	4149	3405	82%	75%	74%	75%		
4to Curso	2366	2238	95%	87%	87%			
MEC-4312319	1479	1407	95%	89%	85%	87%	92%	93%
1er Curso	1479	1407	95%	88%	85%	87%		93%
MEC-4312364								
MEC-4317976	1551	1524	98%	94%	94%			
1er Curso	1551	1524	98%	94%	94%			
MEC-4312246	1348	1280	95%	72%	78%	78%	61%	72%
1er Curso	1208	1160	96%	76%	78%	78%		72%
2do Curso	140	120	86%					
MEC-4316091	1689	1348	80%	77%	70%	67%	88%	84%
1er Curso	1557	1276	82%	74%	70%	67%		84%
2do Curso	132	72	55%					
UNI-UAL	781297	689642	88%	86%	86%	82%	87%	90%

• Tasa de RENDIMIENTO en GRADO y MÁSTER

CódMEC	Créditos matriculados	Créditos superados	23-24	\bar{x}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	67851	50057	74%	79%	72%	85%	73%	85%
MEC-7001208	2844	2358	83%	85%	85%			
1er Curso	1584	1278	81%	85%	85%			
2do Curso	1260	1080	86%					
MEC-7500037	920	894	97%	92%	94%	100%	85%	87%
1er Curso	780	774	99%	97%	99%	100%		91%
2do Curso	140	120	86%	82%	76%	100%		69%
MEC-2503195	16098	12809	80%	87%	80%	90%	87%	92%
1er Curso	4536	3132	69%	83%	74%	83%		91%
2do Curso	4314	3438	80%	86%	78%	91%		90%

3er Curso	3354	2789	83%	89%	84%	90%	94%	
4to Curso	3894	3450	89%	92%	84%	98%	93%	
MEC-2503867	6506	4340	67%	71%	71%	79%	60%	73%
1er Curso	2766	1656	60%	71%	66%	75%	73%	
2do Curso	1464	996	68%	73%	69%	76%		
3er Curso	1320	972	74%	78%	70%	85%		
4to Curso	956	716	75%	80%	80%			
MEC-2504078	20364	14598	72%	72%	68%	84%	64%	
1er Curso	5790	4068	70%	74%	69%	78%		
2do Curso	5778	4392	76%	72%	64%	80%		
3er Curso	4548	2952	65%	73%	62%	84%		
4to Curso	4248	3186	75%	87%	79%	94%		
MEC-2503866	15053	9990	66%	72%	64%	77%	69%	78%
1er Curso	4788	3102	65%	71%	58%	78%	78%	
2do Curso	3750	2166	58%	66%	59%	72%		
3er Curso	4149	2802	68%	70%	59%	81%		
4to Curso	2366	1920	81%	83%	83%			
MEC-4312319	1479	1313	89%	92%	84%	98%	92%	92%
1er Curso	1479	1313	89%	91%	84%	98%	92%	
MEC-4312364								
MEC-4317976	1551	1395	90%	94%	94%			
1er Curso	1551	1395	90%	94%	94%			
MEC-4312246	1348	1198	89%	78%	78%	100%	60%	72%
1er Curso	1208	1078	89%	83%	78%	100%	72%	
2do Curso	140	120	86%					
MEC-4316091	1689	1163	69%	85%	70%	99%	87%	83%
1er Curso	1557	1091	70%	84%	70%	99%	83%	
2do Curso	132	72	55%					
UNI-UAL	781297	595657	76%	81%	75%	86%	78%	83%

• Tasa de EFICIENCIA en GRADO y MÁSTER

CódMEC	Créditos requeridos	Créditos matriculados	Créditos reconocidos	23-24	X̄	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	40948	41248	4769	89%	69%	92%	88%	91%	6%
MEC-7001208	0	0	0						
MEC-7500037	1092	1202	0	91%	95%	96%	99%	87%	99%
MEC-2503195	15840	17139	304	91%	69%	91%	90%	94%	0%
MEC-2503867	720	731	36	94%	98%	98%			
MEC-2504078	12480	10662	3933	86%	95%	90%	95%	100%	
MEC-2503866	4800	4950	465	89%	97%	97%			
MEC-4312319	1620	1829	0	89%	94%	95%	89%	97%	96%
MEC-4312364	0	0	0						
MEC-4317976	1200	1245	3	96%	98%	98%			
MEC-4312246	2052	2242	28	90%	93%	94%	93%	89%	96%
MEC-4316091	1144	1248	0	92%	93%	88%	93%	92%	98%
UNI-UAL	521955	552408	33709	89%	70%	89%	90%	89%	10%

• Tasa de GRADUACIÓN en GRADO y MÁSTER

CódMEC	Cohorte	Alumnos graduados	23-24	X̄	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	309	167	54%	62%	68%	73%	57%	50%
MEC-7001208	0	0						
MEC-7500037	11	10	91%	30%	80%	10%	14%	14%
MEC-2503195	73	43	59%	71%	70%	74%	72%	67%
MEC-2503867	37	8	22%					
MEC-2504078	0	0						
MEC-2503866	80	24	30%					
MEC-4312319	29	24	83%	76%	60%	76%	87%	79%
MEC-4312364	0	0						
MEC-4317976	21	19	90%					
MEC-4312246	28	23	82%	79%	77%	61%	100%	79%
MEC-4316091	30	16	53%	68%	61%	63%	92%	57%
UNI-UAL	4028	2209	55%	56%	55%	54%	59%	56%

Gestión y revisión de la inserción laboral

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

CódMEC	n	N	%	σ	23-24	X̄	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	71	131	54%	1,02	3,26	3,44	3,44	3,44	3,59	3,29
MEC-7001208										
MEC-7500037	10	14	71%	0,98	3,17	2,31	2,38	2,44	2,11	
MEC-2503195	22	49	45%	1,03	3,09	3,71	3,66	3,58	3,89	
MEC-2503867										
MEC-2504078	22	33	67%	0,92	3,11	3,77	3,77			
MEC-2503866										
MEC-4312319	8	22	36%	1,07	3,84	3,52	3,13	3,87	3,47	3,61
MEC-4312364										

MEC-4317976											
MEC-4312246	4	6	67%	1,14	3,78	3,00	1,63	4,29	3,08		
MEC-4316091	5	7	71%	1,25	3,54	3,53	2,98	3,69	3,39	4,06	
UNI-UAL	921	2271	41%	1,14	3,34	3,20	3,18	3,26	3,28	3,09	

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

CódMEC	n	N	%	σ	23-24	\bar{X}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	26	46	57%	0,66	4,22	3,90	4,09	4,00	3,80	3,72
MEC-7001208										
MEC-7500037										
MEC-2503195	10	18	56%	0,83	4,13	4,24	4,38			4,10
MEC-2503867	5	8	63%	0,75	4,45	4,03	4,00	4,40		3,70
MEC-2504078	2	3	67%	0,81	3,83	4,70	4,40	5,00		
MEC-2503866	5	8	63%	0,36	4,52	3,84	3,93	3,60	4,00	
MEC-4312319	2	6	33%	0,00	4,00	3,33	3,40		3,60	3,00
MEC-4312364										
MEC-4317976										
MEC-4312246	1	2	50%		4,00					
MEC-4316091	1	1	100%		4,00					
UNI-UAL	254	447	57%	0,78	4,25	4,15	4,22	4,24	4,13	3,99

• Tasa de inserción laboral (TIL) en Título del SGC

CódMEC	Trabajan	Demandan	Actividad des.	No trabajan	23-24	\bar{X}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	80	20	31	19	53%	44%	40%	43%	47%	45%
MEC-7001208	0	0	0	0						
MEC-7500037	13	1	0	0	93%	68%	50%	45%	75%	100%
MEC-2503195	10	14	16	8	21%	28%	28%	29%	26%	
MEC-2503867	0	0	0	0						
MEC-2504078	13	1	11	8	39%	30%	30%			
MEC-2503866	0	0	0	0						
MEC-4312319	15	2	3	1	71%	63%	69%	55%	68%	61%
MEC-4312364	0	0	0	0						
MEC-4317976	0	0	0	0						
MEC-4312246	17	2	0	1	85%	45%	0%	50%	86%	
MEC-4316091	12	0	1	1	86%	27%	50%	30%	0%	29%
UNI-UAL	2190	439	761	169	62%	54%	55%	54%	53%	55%

• Tasa de paro registrado (TPR) en Título del SGC

CódMEC	Trabajan	Demandan	Actividad des.	No trabajan	23-24	\bar{X}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	80	20	31	19	26%	35%	53%	19%	24%	42%
MEC-7001208	0	0	0	0						
MEC-7500037	13	1	0	0	7%	23%	50%	18%	25%	0%
MEC-2503195	10	14	16	8	46%	31%	63%	13%	16%	
MEC-2503867	0	0	0	0						
MEC-2504078	13	1	11	8	27%	63%	63%			
MEC-2503866	0	0	0	0						
MEC-4312319	15	2	3	1	14%	29%	31%	28%	32%	26%
MEC-4312364	0	0	0	0						
MEC-4317976	0	0	0	0						
MEC-4312246	17	2	0	1	15%	33%	100%	0%	0%	
MEC-4316091	12	0	1	1	7%	55%	29%	60%	100%	29%
UNI-UAL	2190	439	761	169	17%	31%	40%	18%	26%	38%

• Tasa de inserción laboral ajustada (TILA) en Título del SGC

CódMEC	Egresados (excepto act.des.)	Trabajan	23-24	\bar{X}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	1972	1538	78%					
MEC-7001208	0	0						
MEC-7500037	14	13	93%					
MEC-2503195	32	10	31%					
MEC-2503867	0	0						
MEC-2504078	22	13	59%					
MEC-2503866	0	0						
MEC-4312319	18	15	83%					
MEC-4312364	0	0						
MEC-4317976	0	0						
MEC-4312246	20	17	85%					
MEC-4316091	13	12	92%					
UNI-UAL	1972	1538	78%					

• Tasa de inserción laboral en régimen de autónomos (TILRA) en Título del SGC

CódMEC	Egresados	Autónomos	23-24	\bar{X}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	150	1	1%					
MEC-7001208	0	0						
MEC-7500037	14	0	0%					
MEC-2503195	48	1	2%					
MEC-2503867	0	0						

MEC-2504078	33	0	0%
MEC-2503866	0	0	
MEC-4312319	21	0	0%
MEC-4312364	0	0	
MEC-4317976	0	0	
MEC-4312246	20	0	0%
MEC-4316091	14	0	0%
UNI-UAL	2509	113	5%

Recogida de necesidades, expectativas y satisfacción

• Satisfacción global del estudiante en GRADO y MÁSTER

CódMEC	n	N	%	σ	23-24	\bar{X}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	283	728	39%	0,78	3,64	3,76	3,61	3,74	3,90	3,80
MEC-7001208						4,04	3,90	4,23		4,00
MEC-7500037						3,68	3,29	3,61	4,03	3,80
MEC-2503195	67	164	41%	0,73	3,49	3,70	3,60	3,79		
MEC-2503867	24	60	40%	0,88	3,53	3,70	3,52	3,76	3,98	
MEC-2504078	68	221	31%	0,78	3,60	3,75	3,45	3,36		
MEC-2503866	58	160	36%	0,67	3,58	3,41	3,64	3,71	3,54	3,06
MEC-4312319	18	47	38%	0,90	3,70	3,49				
MEC-4312364						4,01	4,56			
MEC-4317976	19	30	63%	0,76	4,01	4,34	3,40	4,95		4,68
MEC-4312246	8	13	62%	0,92	4,00	4,22	4,74	3,78	3,96	4,41
MEC-4316091	21	33	64%	0,78	3,48	3,56	3,42	3,57	3,64	3,60
UNI-UAL	2684	7648	35%	0,91						

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

CódMEC	n	N	%	σ	23-24	\bar{X}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	283	728	39%	0,78	3,73	3,96	3,83	3,88	4,08	4,04
MEC-7001208						4,17	4,00	4,50		4,00
MEC-7500037						3,62	2,86	3,54	4,04	4,03
MEC-2503195	67	164	41%	0,73	3,55	3,86	4,00	3,71		
MEC-2503867	24	60	40%	0,88	3,79	3,86	4,26	4,13	3,92	
MEC-2504078	68	221	31%	0,78	3,88	4,10	4,00	3,60	4,50	3,67
MEC-2503866	58	160	36%	0,67	3,86	3,91	4,71			
MEC-4312319	18	47	38%	0,90	3,50	3,94	5,00			5,00
MEC-4312364						3,74	4,71			
MEC-4317976	19	30	63%	0,76	3,38	5,00	4,00	3,67	4,25	5,00
MEC-4312246	8	13	62%	0,92	3,67	4,23	3,65	3,72	3,68	3,73
MEC-4316091	21	33	64%	0,78						
UNI-UAL	2684	7648	35%	0,91						

• Satisfacción global del PDI en GRADO y MÁSTER

CódMEC	n	N	%	σ	23-24	\bar{X}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	192	361	53%	0,7	4,18	4,16	4,25	4,17	4,06	4,14
MEC-7001208	13	19	68%	0,50	4,23	4,14	4,14			
MEC-7500037	32	66	48%	0,67	4,41	4,33	4,52	4,34	4,21	4,26
MEC-2503195	24	58	41%	0,80	3,91	4,12	4,04	4,12	4,24	4,09
MEC-2503867	26	44	59%	0,83	3,95	3,71	4,11	3,79	3,70	3,22
MEC-2504078	26	44	59%	0,50	4,16	4,21	4,50	4,18	3,96	
MEC-2503866	27	44	61%	0,67	4,15	4,03	4,22	3,80	3,83	4,26
MEC-4312319	12	25	48%	0,68	4,27	4,20	3,94	4,48	4,34	4,03
MEC-4312364						4,49	4,43	4,43		
MEC-4317976	13	24	54%	0,51	4,39	4,45	4,63	4,36	4,01	4,78
MEC-4312246	7	14	50%	0,31	4,08	4,14	4,38	4,35	3,76	4,06
MEC-4316091	12	23	52%	1,04						
UNI-UAL	1909	3427	56%	0,78	4,13	4,13	4,18	4,14	4,12	4,06

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

CódMEC	n	N	%	σ	23-24	\bar{X}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	192	361	53%	4,24	4,24	4,21	4,29	4,36	4,17	4,00
MEC-7001208	13	19	68%	4,14	4,14	4,38	4,38			
MEC-7500037	32	66	48%	4,68	4,68	4,52	4,45	4,92	4,31	4,41
MEC-2503195	24	58	41%	4,04	4,04	4,00	3,84	4,20	4,20	3,75
MEC-2503867	26	44	59%	3,98	3,98	3,71	4,28	4,11	3,70	2,75
MEC-2504078	26	44	59%	4,08	4,08	4,48	4,79	4,48	4,18	
MEC-2503866	27	44	61%	4,13	4,13	4,21	4,39	4,10	4,08	4,27
MEC-4312319	12	25	48%	4,02	4,02	4,05	3,52	4,43	4,45	3,79
MEC-4312364						4,72	4,39	4,39		
MEC-4317976	13	24	54%	5,00	5,00	4,82	5,00	4,79	4,50	5,00
MEC-4312246	7	14	50%	3,92	3,92	4,15	4,29	4,62	3,68	3,99
MEC-4316091	12	23	52%	4,25	4,25	4,22	4,23	4,31	4,24	4,08
UNI-UAL	1909	3427	56%	4,25						

• Satisfacción global del PAS en GRADO y MÁSTER

CódMEC	n	N	%	σ	23-24	\bar{X}	22-23	21-22	20-21	19-20
--------	---	---	---	----------	-------	-----------	-------	-------	-------	-------

CEN-04008534	47	156	30%	0,61	4,43	4,19	4,19	4,19	
MEC-7001208	47	156	30%	0,61	4,43	4,19	4,19		
MEC-7500037	47	156	30%	0,61	4,43	4,19	4,19	4,19	
MEC-2503195	47	156	30%	0,61	4,43	4,19	4,19	4,19	
MEC-2503867	47	156	30%	0,61	4,43	4,19	4,19	4,19	
MEC-2504078	47	156	30%	0,61	4,43	4,19	4,19	4,19	
MEC-2503866	47	156	30%	0,61	4,43	4,19	4,19	4,19	
MEC-4312319	47	156	30%	0,61	4,43	4,19	4,19	4,19	
MEC-4312364	47	156	30%	0,61	4,43				
MEC-4317976	47	156	30%	0,61	4,43	4,19	4,19		
MEC-4312246	47	156	30%	0,61	4,43	4,19	4,19	4,19	
MEC-4316091	47	156	30%	0,61	4,43	4,19	4,19	4,19	
UNI-UAL	47	156	30%	0,61	4,43	4,19	4,19	4,19	

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

CódMEC	n	N	%	σ	23-24	\bar{X}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	47	156	30%	0,61	4,06	3,99	3,88	3,82	4,40	3,84
MEC-7001208	47	156	30%	0,61	4,06	3,88	3,88			
MEC-7500037	47	156	30%	0,61	4,06	3,99	3,88	3,82	4,40	3,84
MEC-2503195	47	156	30%	0,61	4,06	3,99	3,88	3,82	4,40	3,84
MEC-2503867	47	156	30%	0,61	4,06	3,99	3,88	3,82	4,40	3,84
MEC-2504078	47	156	30%	0,61	4,06	4,03	3,88	3,82	4,40	
MEC-2503866	47	156	30%	0,61	4,06	3,99	3,88	3,82	4,40	3,84
MEC-4312319	47	156	30%	0,61	4,06	3,99	3,88	3,82	4,40	3,84
MEC-4312364	47	156	30%	0,61	4,06					
MEC-4317976	47	156	30%	0,61	4,06	3,88	3,88			
MEC-4312246	47	156	30%	0,61	4,06	3,99	3,88	3,82	4,40	3,84
MEC-4316091	47	156	30%	0,61	4,06	3,99	3,88	3,82	4,40	3,84
UNI-UAL	47	156	30%	0,61	4,06	3,99	3,88	3,82	4,40	3,84

Información pública y difusión
• Satisfacción de los estudiantes con la información y difusión del título en GRADO y MÁSTER

CódMEC	n	N	%	σ	23-24	\bar{X}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	283	728	39%	0,78	4,12	4,11	4,05	4,01	4,28	4,11
MEC-7001208						4,11	4,00	4,33		4,00
MEC-7500037					4,02	4,16	4,00	4,15	4,39	4,11
MEC-2503195	67	164	41%	0,73	3,92	4,12	4,10	4,14		
MEC-2503867	24	60	40%	0,88	4,07	4,10	3,95	3,97	4,38	
MEC-2504078	68	221	31%	0,78	4,00	3,48	3,60	3,36		
MEC-2503866	58	160	36%	0,67	4,28	4,09	4,00	4,60	3,75	4,00
MEC-4312319	18	47	38%	0,90	4,47	4,71	4,71			
MEC-4312364	19	30	63%	0,76	4,63	4,75		5,00		4,50
MEC-4317976	8	13	62%	0,92	4,48	4,25	5,00	3,50	4,00	4,50
MEC-4312246	21	33	64%	0,78	3,87	3,86	3,79	3,87	3,93	3,85
MEC-4316091										
UNI-UAL	2684	7648	35%	0,91	3,87	3,86	3,79	3,87	3,93	3,85

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

CódMEC	n	N	%	σ	23-24	\bar{X}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	192	361	53%	0,7	4,43	4,35	4,60	4,40	4,25	4,16
MEC-7001208	13	19	68%	0,50	4,62	4,75	4,75			
MEC-7500037	32	66	48%	0,67	4,57	4,45	4,71	4,43	4,33	4,33
MEC-2503195	24	58	41%	0,80	4,17	4,33	4,33	4,52	4,45	4,00
MEC-2503867	26	44	59%	0,83	4,20	4,15	4,64	4,29	3,67	4,00
MEC-2504078	26	44	59%	0,50	4,62	4,52	4,83	4,42	4,31	
MEC-2503866	27	44	61%	0,67	4,56	4,38	4,69	4,07	4,08	4,67
MEC-4312319	12	25	48%	0,68	4,17	4,37	4,25	4,58	4,47	4,17
MEC-4312364										
MEC-4317976	13	24	54%	0,51	4,42	4,67	4,67			
MEC-4312246	7	14	50%	0,31	4,71	4,44	5,00	4,17	3,80	4,80
MEC-4316091	12	23	52%	1,04	4,36	4,18	4,33	4,53	3,86	4,00
UNI-UAL	1909	3427	56%	0,78	4,38	4,30	4,41	4,33	4,29	4,15

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

CódMEC	n	N	%	σ	23-24	\bar{X}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	47	156	30%	0,61	4,60	4,17	4,29	4,15	4,40	3,84
MEC-7001208	47	156	30%	0,61	4,60	4,29	4,29			
MEC-7500037	47	156	30%	0,61	4,60	4,17	4,29	4,15	4,40	3,84
MEC-2503195	47	156	30%	0,61	4,60	4,17	4,29	4,15	4,40	3,84
MEC-2503867	47	156	30%	0,61	4,60	4,17	4,29	4,15	4,40	3,84
MEC-2504078	47	156	30%	0,61	4,60	4,28	4,29	4,15	4,40	
MEC-2503866	47	156	30%	0,61	4,60	4,17	4,29	4,15	4,40	3,84
MEC-4312319	47	156	30%	0,61	4,60	4,17	4,29	4,15	4,40	3,84
MEC-4312364	47	156	30%	0,61	4,60					
MEC-4317976	47	156	30%	0,61	4,60	4,29	4,29			

MEC-4312246	47	156	30%	0,61	4,60	4,17	4,29	4,15	4,40	3,84
MEC-4316091	47	156	30%	0,61	4,60	4,17	4,29	4,15	4,40	3,84
UNI-UAL	47	156	30%	0,61	4,60	4,17	4,29	4,15	4,40	3,84

Gestión del PAS y PDI

• Número profesores EXCELENTES en Docencia en GRADO y MÁSTER

CódMEC		23-24	\bar{x}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	7	18	9	43	10	8
MEC-7001208	Doble Grado en Economía y Matemáticas	2	4	4			
MEC-7500037	Doble Máster en Prof. Educ. Secundaria y Matemáticas	0	3	2	4	4	0
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	2	3	4	2	4	1
MEC-2503867	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2018)	3	1	0	1	2	1
MEC-2504078	Grado en Matemáticas (Plan 2019)	0	1	0	2	1	
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	2	0	1	0	0	0
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	0	0	0	0	0	0
MEC-4312364	Máster en Genética y Evolución	0	0				
MEC-4317976	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	0	0	0			
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	0	1	0	0	1	1
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	3	1	0	0	2	2
UNI-UAL	Universidad de Almería	55	191	88	430	172	73

• Ratio de FORMACIÓN en el SGC

CódMEC	PDI	Horas de formación	23-24	\bar{x}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	469	1964	4,2	11,9	14,7	10,4	12,1	10,6
MEC-7001208	82	580	7,1	22,6	22,6			
MEC-7500037				18,5	23,6	20,9	21,6	7,8
MEC-2503195	78	267	3,4	10,8	6,4	10,4	14,0	12,6
MEC-2503867	72	275	3,8	8,1	10,8	5,3	9,3	6,8
MEC-2504078	44	187	4,3	15,8	16,6	15,9	14,9	
MEC-2503866	68	402	5,9	10,8	12,9	8,7	7,2	14,4
MEC-4312319	36	56	1,6	7,5	9,5	6,5	6,2	7,9
MEC-4312364	4	4	1,0					
MEC-4317976	33	127	3,9	34,3	34,3			
MEC-4312246	15	36	2,4	20,2	17,5	50,8	11,8	0,5
MEC-4316091	37	30	0,8	7,4	2,8	5,6	14,8	6,6
UNI-UAL	3633	16376	4,5	15,7	16,0	16,6	17,0	13,1

• Ratio de QUINQUENIOS del PDI en GRADO y MÁSTER

CódMEC	PDI	Número de quinquenios	23-24	\bar{x}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	469	1360	2,9	2,9	2,8	2,9	2,9	2,9
MEC-7001208	82	109	1,3	1,9	1,9			
MEC-7500037				2,2	2,4	2,2	2,2	2,0
MEC-2503195	78	227	2,9	2,4	2,3	2,3	2,3	2,9
MEC-2503867	72	184	2,6	2,7	2,7	2,6	2,7	2,8
MEC-2504078	44	210	4,8	4,0	4,0	4,1	4,0	
MEC-2503866	68	200	2,9	2,8	2,9	3,0	2,9	2,4
MEC-4312319	36	115	3,2	3,9	3,6	3,9	4,0	4,0
MEC-4312364	4	21	5,3					
MEC-4317976	33	102	3,1	2,8	2,8			
MEC-4312246	15	85	5,7	4,1	5,3	5,1	4,8	1,4
MEC-4316091	37	107	2,9	3,2	3,1	2,9	3,0	3,8
UNI-UAL	3633	8175	2,3	2,1	2,0	2,0	2,0	2,5

• Ratio de SEXENIOS del PDI en el SGC

CódMEC	PDI	Número de sexenios	23-24	\bar{x}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	469	885	1,9	1,9	2,0	1,9	2,1	1,7
MEC-7001208	82	31	0,4	0,9	0,9			
MEC-7500037				1,3	1,6	1,2	1,4	0,9
MEC-2503195	78	177	2,3	1,7	1,7	1,5	1,7	1,7
MEC-2503867	72	103	1,4	1,7	1,9	1,7	1,9	1,5
MEC-2504078	44	96	2,2	2,1	2,3	2,0	2,0	
MEC-2503866	68	148	2,2	2,2	2,5	2,2	2,4	1,6
MEC-4312319	36	109	3,0	3,5	3,7	3,2	3,6	3,4
MEC-4312364	4	17	4,3					
MEC-4317976	33	84	2,6	2,9	2,9			
MEC-4312246	15	53	3,5	2,7	3,6	3,3	3,1	0,9
MEC-4316091	37	67	1,8	2,0	2,3	1,7	2,0	2,2
UNI-UAL	3633	4839	1,3	1,2	1,3	1,1	1,3	1,2

• Ratio de SEXENIOS vivos del PDI en el SGC

CódMEC	Cohorte de PDI	Número de sexenios vivos	23-24	\bar{x}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	299	203	0,7	0,8	0,7	0,8	0,8	0,8
MEC-7001208	25	16	0,6	0,6	0,6			
MEC-7500037				0,7	0,8	0,7	0,7	0,7
MEC-2503195	55	41	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
MEC-2503867	43	27	0,6	0,8	0,8	0,9	0,8	0,8

MEC-2504078	40	23	0,6	0,7	0,6	0,7	0,6
MEC-2503866	42	25	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
MEC-4312319	30	24	0,8	0,9	0,8	0,9	0,9
MEC-4312364	4	4	1,0				
MEC-4317976	22	15	0,7	0,7	0,7		
MEC-4312246	15	10	0,7	0,7	0,7	0,8	0,7
MEC-4316091	23	18	0,8	0,8	0,8	0,9	0,8
UNI-UAL	2029	1559	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7

Quejas y sugerencias

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

CódMEC	n	N	%	σ	23-24	\bar{X}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	283	728	39%	0,78	3,57	3,54	3,32	3,72	3,79	3,33
MEC-7001208						4,17	4,00	4,50		4,00
MEC-7500037						3,33	2,82	3,58	3,93	3,00
MEC-2503195	67	164	41%	0,73	3,44	3,72	3,44	4,00		
MEC-2503867	24	60	40%	0,88	3,56	3,72	3,44	4,00		
MEC-2504078	68	221	31%	0,78	3,43	3,61	3,20	4,04	3,60	
MEC-2503866	58	160	36%	0,67	3,46	3,30	3,40	3,20		
MEC-4312319	18	47	38%	0,90	3,62	3,41	3,67	3,25	3,71	3,00
MEC-4312364						4,33	4,33			
MEC-4317976	19	30	63%	0,76	4,31	4,33	4,33			
MEC-4312246	8	13	62%	0,92	4,17	3,67	1,00	5,00		5,00
MEC-4316091	21	33	64%	0,78	4,00	4,22	5,00	3,20	4,67	4,00
UNI-UAL	2684	7648	35%	0,91	3,42	3,34	3,21	3,36	3,45	3,35

• Número QUEJAS en el SGC

CódMEC		23-24	\bar{X}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	6	12	8	9	7	24
MEC-7001208	Doble Grado en Economía y Matemáticas	0	4	4			
MEC-7500037	Doble Máster en Prof. Educ. Secundaria y Matemáticas	0	1	0	2	0	2
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	5	2	2	2	2	0
MEC-2503867	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2018)	1	0	0	1	0	0
MEC-2504078	Grado en Matemáticas (Plan 2019)	0	1	0	3	1	
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	0	1	0	1	1	1
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	0	1	1	0	0	1
MEC-4312364	Máster en Genética y Evolución	0					
MEC-4317976	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	0	0	0			
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	0	1	0	0	0	3
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	0	1	1	0	1	3
UNI-UAL	Universidad de Almería	102	178	98	135	101	379

• Número QUEJAS académicas en GRADO y MÁSTER

CódMEC		23-24	\bar{X}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	0	5	5	2	1	10
MEC-7001208	Doble Grado en Economía y Matemáticas	0	4	4			
MEC-7500037	Doble Máster en Prof. Educ. Secundaria y Matemáticas	0	0	0	0	0	0
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	0	1	1	1	0	0
MEC-2503867	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2018)	0	0	0	0	0	0
MEC-2504078	Grado en Matemáticas (Plan 2019)	0	0	0	1	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-4312364	Máster en Genética y Evolución	0					
MEC-4317976	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	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	61	31	20	60	132

• Número SUGERENCIAS en el SGC

CódMEC		23-24	\bar{X}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	1	5	0	5	3	10
MEC-7001208	Doble Grado en Economía y Matemáticas	0	0	0			
MEC-7500037	Doble Máster en Prof. Educ. Secundaria y Matemáticas	0	0	0	0	0	0
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	1	1	0	4	0	1
MEC-2503867	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2018)	0	0	0	0	0	1
MEC-2504078	Grado en Matemáticas (Plan 2019)	0	0	0	1	0	
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	0	0	0	0	1	0
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	0	0	0	0	0	0
MEC-4312364	Máster en Genética y Evolución	0					
MEC-4317976	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	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	9	49	20	31	52	92

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		23-24	\bar{x}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	0	0	0	0	0	0
MEC-7001208	Doble Grado en Economía y Matemáticas	0	0	0	0	0	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	0
MEC-2504078	Grado en Matemáticas (Plan 2019)	0	0	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-4312364	Máster en Genética y Evolución	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	0	1	0	0

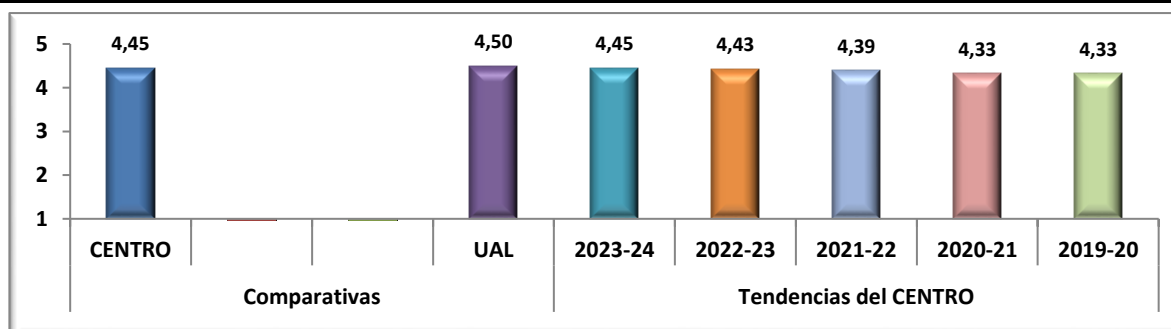
Auditoría Interna
• Tasa de incidencias en Auditoría Interna en el SGC

CódMEC		23-24	\bar{x}	22-23	21-22	20-21	19-20
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	7%	15%	19%	18%	5%	18%
MEC-7001208	Doble Grado en Economía y Matemáticas	7%	19%	19%			
MEC-7500037	Doble Máster en Prof. Educ. Secundaria y Matemáticas	7%	8%	19%	11%	0%	0%
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	7%	13%	19%	18%	0%	13%
MEC-2503867	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2018)	7%	13%	19%	18%	0%	13%
MEC-2504078	Grado en Matemáticas (Plan 2019)	7%	17%	19%	18%	13%	
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	7%	13%	19%	18%	0%	13%
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	7%	19%	19%	18%	13%	25%
MEC-4312364	Máster en Genética y Evolución	7%					
MEC-4317976	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	7%	19%	19%			
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	7%	13%	19%	18%	0%	13%
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	7%	13%	19%	18%	0%	13%
UNI-UAL	Universidad de Almería	17%	16%	21%	25%	7%	13%

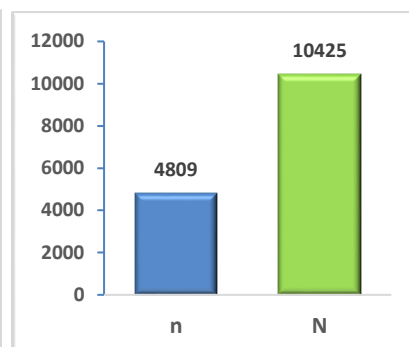
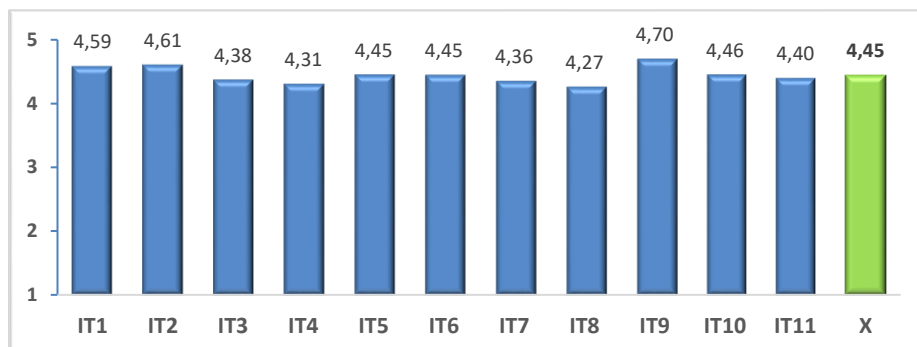
Satisfacción del Estudiante con la LABOR DOCENTE
• Resumen de los resultados en la encuesta

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...)	4,59
IT2	Se ajusta a lo planificado en la Guía Docente	4,61
IT3	Organiza de forma adecuada las actividades en clase o en el Prácticum	4,38
IT4	Explica con claridad, resaltando los contenidos más importantes de la asignatura o del Prácticum	4,31
IT5	Se interesa por la comprensión de sus explicaciones, resolviendo y aclarando dudas	4,45
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	4,36
IT8	Motiva para que los estudiantes se interesen por la asignatura o el Prácticum	4,27
IT9	Tiene un trato respetuoso con los estudiantes	4,70
IT10	Contribuye a alcanzar los objetivos de la asignatura o del Prácticum mediante las actividades realizadas (trabajos individuales, en grupo, prácticas, casos...)	4,46
IT11	Estoy satisfecho con la labor docente que ha desarrollado	4,40

Media (\bar{x})	Media de los 11 ítems	4,45
DesEst (σ)	Desviación estándar	0,80
n	Respuestas obtenidas	4809
N	Respuestas potenciales	10425
%	Relación entre el n y N	46%



Planificación	4,59
Desarrollo	4,47
Cumplimiento de la Planificación	4,61
Metodología docente	4,38
Patrones de actuación docente	4,42
Resultados	4,43
Eficacia	4,46
Satisfacción de los estudiantes	4,40





Nota media GLOBAL del Centro



4,45



• **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	4,50	39%	41704	105753
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	4,45	46%	4809	10425
TIP-GRA		4,44	46%	4436	9653
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	4,55	48%	1239	2601
1 Curso					
A-49151107	Microbiología	4,57	62%	518	837
A-49151104	Química Orgánica	4,60	100%	77	77
A-49151106	Biología Vegetal y Animal	3,48	18%	15	83
A-49151108	Genética	4,68	100%	115	115
A-49151101	Matemáticas I	4,24	17%	17	100
A-49151103	Matemáticas I	3,27	20%	14	70
A-49151103	Química General	4,67	77%	51	66
A-49151105	Biología Celular	4,82	100%	88	88
A-49151109	Física	4,41	74%	62	84
A-49151110	Bioquímica	4,83	74%	60	81
A-49151102	Matemáticas II	4,19	26%	19	73
2 Curso					
A-49152201	Fisiología Vegetal	4,47	51%	379	743
A-49152204	Genética Molecular	3,70	28%	18	65
A-49152204	Genética Molecular	4,47	32%	31	98
A-49152213	Termodinámica y Cinética Química Aplicada	4,68	39%	27	70
A-49152225	Botánica Agrícola	4,78	31%	20	65
A-49152207	Ingeniería Bioquímica	3,85	31%	29	93
A-49152208	Biorreactores	3,74	29%	20	69
A-49152202	Ingeniería Genética	4,48	93%	69	74
A-49152205	Inmunología	4,70	85%	60	71
A-49152203	Virología	4,54	75%	53	71
A-49152214	Biotecnología Microbiana	4,81	78%	52	67
3 Curso					
A-49153227	Fisiología Animal	4,75	25%	152	619
A-49153216	Técnicas Instrumentales Básicas	4,72	16%	9	55
A-49153220	Técnicas Instrumentales Básicas	4,94	25%	12	48
A-49153220	Patología Molecular de Plantas	4,94	42%	20	48
A-49153221	Bases Moleculares del Desarrollo Vegetal	4,87	40%	22	55
A-49153206	Metabolismo y Biosíntesis de Biomoléculas	4,79	25%	15	59
A-49153209	Operaciones de Separación	4,06	19%	14	72

		Informe de Resultados Anuales de Calidad 2023-24		CódCEN			
		Facultad de Ciencias Experimentales		04008534			
A-49153224	Biología de los Productos Hortofrutícolas	5,00	4%	2	54		
A-49153210	Procesos Biotecnológicos	2,67	6%	3	50		
A-49153212	Biología Vegetal	5,00	7%	5	70		
A-49153218	Genómica y Proteómica	4,72	30%	16	54		
A-49153217	Técnicas Instrumentales Avanzadas	4,92	63%	34	54		
4 Curso		4,46	47%	190	402		
A-49154219	Organización y Gestión de Proyectos en Biotecnología	4,65	33%	21	64		
A-49154226	Biología de Microalgas	4,88	79%	58	73		
A-49154223	Biología Ambiental y Sostenibilidad	4,66	65%	43	66		
A-49154222	Biología de la Respuesta al Estrés	4,74	11%	8	70		
A-49154301	Sistemas Agrícolas	4,96	28%	7	25		
A-49154211	Mejora Genética	3,34	62%	42	68		
A-49154302	Biología Animal	4,87	31%	11	36		
MEC-2503867	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2018)	4,58	45%	484	1076		
1 Curso		4,43	46%	207	449		
A-45181104	Geología	4,66	49%	29	59		
A-45181102	Matemáticas	4,25	51%	27	53		
A-45181103	Química Ambiental	3,32	4%	2	48		
A-45181101	Biología	4,56	88%	44	50		
A-45181201	Cambio Global y Sistemas Socioecológicos	4,27	66%	29	44		
A-45181107	Geodiversidad y Georrecursos	4,46	59%	26	44		
A-45181105	Física	3,61	6%	3	51		
A-45181106	Técnicas de Campo y Análisis de Datos	4,55	71%	34	48		
A-45181108	Ecología	4,14	25%	13	52		
2 Curso		4,55	37%	98	267		
A-45182109	Meteorología y Cambio Climático	3,73	22%	4	18		
A-45182204	Biodiversidad I: Microbiota	4,89	63%	12	19		
A-45182205	Hidrología y Aguas Subterráneas	4,51	46%	11	24		
A-45182203	Limnología y Ecología Marina	4,71	85%	33	39		
A-45182206	Introducción a la Geoinformación	4,30	13%	4	32		
A-45182210	Aplicaciones Ambientales de la Geoinformación	4,58	39%	9	23		
A-45182110	Edafología	4,89	29%	6	21		
A-45182207	Biodiversidad II: Flora	4,35	23%	5	22		
A-45182209	Análisis del Paisaje	3,81	20%	9	44		
A-45182208	Biodiversidad III: Fauna	4,69	20%	5	25		
3 Curso		4,77	50%	132	264		
A-45183211	Ordenación y Planificación del Territorio	4,85	31%	10	32		
A-45183601	Técnicas de Restauración de Suelos	5,00	17%	1	6		
A-45183214	Gestión del Ciclo del Agua	4,83	67%	12	18		
A-45183604	Ecotoxicología y Seguridad Ambiental	4,74	100%	20	20		
A-45183213	Gestión y Aprovechamiento de Residuos	4,93	100%	27	27		
A-45183216	Conservación y Gestión de Espacios Naturales	4,33	76%	25	33		
A-45183605	Economía de la Sostenibilidad	4,67	50%	6	12		
A-45183603	Ecofisiología Animal y Vegetal	5,00	21%	3	14		
A-45183602	Técnicas de Restauración de Ecosistemas	5,00	15%	2	13		
A-45183215	Conservación y Gestión Especies	5,00	24%	6	25		
A-45183217	Energía y Ecoeficiencia	4,99	37%	13	35		
A-45183606	Auditorías Ambientales y Normalización	4,79	46%	6	13		
A-45183212	Legislación Ambiental	5,00	6%	1	16		
4 Curso		4,76	49%	47	96		
A-45184303	Gestión Sostenible del Medio Marino y Costero	5,00	22%	4	18		
A-45184305	Comunicación Ambiental y Ciencia Ciudadana	4,55	6%	1	18		
A-45184307	Biorremediación y Biorrecuperación	4,94	92%	12	13		
A-45184306	Servicios del Ecosistema para el Control de Plagas	3,86	29%	2	7		
A-45184218	Evaluación de Impacto Ambiental	4,63	87%	20	23		
A-45184219	Consultoría, Planes y Programas Ambientales	4,94	47%	8	17		
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	4,46	42%	1093	2580		
1 Curso		4,26	60%	526	883		
A-5181101	Química I	4,33	81%	63	78		
A-5181105	Laboratorio Químico I	4,21	49%	33	67		
A-5181104	Biología	3,30	31%	25	80		
A-5181102	Matemáticas I	4,70	82%	60	73		
A-5181103	Física I	3,63	41%	45	111		
A-5181107	Matemáticas II	4,86	32%	29	92		
A-5181106	Química II	3,91	100%	117	117		
A-5181109	Física II	4,49	23%	21	91		
A-5181110	Cristalografía y Mineralogía	4,48	47%	37	78		
A-5181108	Laboratorio Químico II	4,62	100%	96	96		
2 Curso		5,04	24%	156	647		
A-5182203	Química Física I	5,00	6%	4	68		
A-5182202	Química Orgánica I	4,29	22%	20	91		
A-5182205	Química Inorgánica I	2,36	10%	7	71		

 Informe de Resultados Anuales de Calidad 2023-24		CódCEN			
		Facultad de Ciencias Experimentales			
A-5182201	Química Analítica	4,55	57%	30	53
A-5182204	Química Física II	4,27	7%	4	56
A-5182208	Química Física III	4,53	8%	6	71
A-5182206	Laboratorio de Química Inorgánica I	4,76	41%	19	46
A-5182207	Química Orgánica II	4,88	47%	41	87
A-5182210	Análisis Instrumental I	2,85	6%	3	48
A-5182209	Química Inorgánica II	4,79	39%	22	56
3 Curso		4,63	34%	254	747
A-5183214	Química Inorgánica III	4,34	28%	27	96
A-5183211	Laboratorio de Química Analítica I	4,67	100%	94	94
A-5183212	Química Orgánica III	4,61	36%	28	78
A-5183215	Ingeniería Química	4,58	29%	21	73
A-5183213	Química Física IV	4,70	16%	12	73
A-5183220	Documentación y Comunicación en Química	4,11	15%	10	65
A-5183218	Laboratorio de Química Física	4,89	8%	4	50
A-5183216	Análisis Instrumental II	4,95	55%	40	73
A-5183217	Química Orgánica IV	4,29	16%	14	85
A-5183219	Bioquímica	4,50	7%	4	60
4 Curso		4,79	52%	157	303
A-5184223	Laboratorio de Química Orgánica	4,78	26%	9	35
A-5184224	Laboratorio de Química Inorgánica II	4,95	6%	2	34
A-5184222	Laboratorio de Química Analítica II	4,77	100%	62	62
A-5184221	Ciencia de Materiales	4,81	35%	18	52
A-5184304	Análisis de Contaminantes	5,00	71%	17	24
A-5184302	Química Orgánica de Productos Naturales	4,81	91%	10	11
A-5184306	Química Física Biológica	5,00	12%	4	34
A-5184301	Análisis Agroalimentario	4,73	76%	19	25
A-5184307	Química Inorgánica de Sistemas Naturales	4,45	20%	2	10
A-5184303	Química Bioinorgánica y Organometálica	4,30	86%	6	7
A-5184305	Síntesis Orgánica	4,95	89%	8	9
MEC-2504078	Grado en Matemáticas (Plan 2019)	4,30	46%	1266	2759
1 Curso		4,20	78%	584	752
A-63101106	Introducción a las Finanzas	4,27	100%	36	36
A-63101110	Microeconomía	4,63	100%	19	19
A-63101107	Introducción a la Contabilidad	4,00	100%	4	4
A-63101101	Historia Económica	4,27	100%	30	30
A-63101105	Introducción a la Administración de Empresas	4,44	100%	57	57
A-63101109	Introducción a la Economía	4,24	100%	20	20
A-63101103	Estadística	4,64	100%	8	8
A-4191106	Programación de Computadores	4,70	88%	61	69
A-4191102	Geometría Elemental	3,92	89%	66	74
A-4191201	Elementos Básicos de las Matemáticas	4,43	79%	55	70
A-4191101	Análisis Matemático	3,63	64%	39	61
A-4191107	Física I	3,21	83%	64	77
A-4191104	Introducción a la Probabilidad y a la Estadística	4,37	48%	32	66
A-4191103	Estructuras Básicas del Álgebra	4,66	75%	62	83
A-4191105	Álgebra Lineal	4,04	40%	31	78
2 Curso		4,37	44%	327	749
A-60102214	Matemática de las Operaciones Financieras	4,18	15%	2	13
A-63101108	Introducción al Marketing	4,78	100%	16	16
A-63102201	Macroeconomía	2,91	100%	5	5
A-60102219	Instrumentos y Mercados Financieros	4,82	73%	8	11
A-4192213	Ecuaciones Diferenciales I	4,17	100%	66	66
A-4192217	Métodos Numéricos I	4,61	100%	55	55
A-4192202	Sistemas Inteligentes	4,34	16%	9	57
A-4192209	Geometría Afín	3,14	11%	7	61
A-63192207	Economía del Sector Público	4,74	100%	12	12
A-4192210	Topología	4,05	16%	19	117
A-63192212	Macroeconomía II	4,83	100%	13	13
A-4192203	Cálculo Diferencial e Integral	4,30	34%	32	95
A-4192612	Astronomía	4,77	68%	21	31
A-4192208	Matemática Discreta	3,76	19%	17	89
A-4192624	Matemática Divulgativa	4,45	76%	31	41
A-4192108	Física II	4,74	17%	11	64
A-63192215	Microeconomía II	4,30	100%	3	3
3 Curso		4,46	31%	245	783
A-60103215	Operaciones Financieras Avanzadas	5,00	20%	2	10
A-4193205	Análisis Complejo	4,42	43%	33	76
A-4193204	Análisis Vectorial	4,66	49%	38	78
A-4193219	Optimización	4,89	43%	23	54
A-4193215	Probabilidad	4,27	11%	10	94
A-4193611	Álgebra aplicada en la Teoría de la Información	5,00	5%	2	39

		Informe de Resultados Anuales de Calidad 2023-24		CódCEN			
		Facultad de Ciencias Experimentales		04008534			
A-4193214	Ecuaciones Diferenciales II	4,80	57%	55	97		
A-4193216	Estadística Matemática	3,74	21%	19	90		
A-4193622	Fractales y Caos	4,73	40%	4	10		
A-4193218	Métodos Numéricos II	4,67	30%	19	64		
A-4193207	Ecuaciones Algebraicas	3,76	34%	39	114		
A-4193212	Geometría Diferencial de Curvas y Superficies	4,36	2%	1	57		
4 Curso		4,26	23%	110	475		
A-4194613	Simulación Numérica	4,49	33%	6	18		
A-4194602	Métodos Estadísticos para Big Data	3,62	13%	6	46		
A-4194621	Álgebra y Teoría de Números	3,45	18%	2	11		
A-4194206	Análisis Funcional	4,32	11%	9	79		
A-4194601	Diseño de Experimentos y Modelos de Regresión	5,00	16%	3	19		
A-4194221	Ecuaciones de la Física Matemática	4,34	19%	14	73		
A-4194603	Análisis de Datos	4,91	64%	32	50		
A-4194220	Modelización	4,65	21%	16	75		
A-4194211	Introducción a la Topología Algebraica	3,06	33%	21	63		
A-4194623	Geometría Global de Superficies	2,64	2%	1	41		
MEC-7001208	Doble Grado en Economía y Matemáticas	4,31	56%	354	637		
1 Curso		4,24	59%	245	414		
A-63101106	Introducción a las Finanzas	4,27	68%	36	53		
A-63101110	Microeconomía	4,63	68%	19	28		
A-63101107	Introducción a la Contabilidad	4,00	12%	4	33		
A-63101101	Historia Económica	4,27	100%	30	30		
A-63101105	Introducción a la Administración de Empresas	4,44	85%	57	67		
A-63101109	Introducción a la Economía	4,24	34%	20	59		
A-63101103	Estadística	4,64	22%	8	37		
A-4191102	Geometría Elemental	2,99	96%	22	23		
A-4191101	Análisis Matemático	4,73	100%	24	24		
A-4191107	Física I	3,55	65%	11	17		
A-4191103	Estructuras Básicas del Álgebra	2,73	10%	2	21		
A-4191105	Álgebra Lineal	4,60	55%	12	22		
2 Curso		4,45	49%	109	223		
A-63101108	Introducción al Marketing	4,78	31%	16	51		
A-63102201	Macroeconomía	2,91	19%	5	26		
A-4192213	Ecuaciones Diferenciales I	4,50	78%	14	18		
A-4192217	Métodos Numéricos I	4,71	100%	19	19		
A-4192209	Geometría Afín	1,73	18%	3	17		
A-63192207	Economía del Sector Público	4,74	71%	12	17		
A-63192212	Macroeconomía II	4,83	72%	13	18		
A-4192203	Cálculo Diferencial e Integral	4,55	100%	21	21		
A-4192208	Matemática Discreta	2,61	17%	3	18		
A-63192215	Microeconomía II	4,30	17%	3	18		
TIP-MOF		4,58	48%	373	772		
MEC-7500037	Doble Máster en Prof. Educ. Secundaria y Matemáticas	4,69	54%	55	102		
1 Curso		4,69	54%	55	102		
A-70351101	Aprendizaje y Desarrollo de la Personalidad	5,00	20%	2	10		
A-70351102	Procesos y Contextos Educativos	5,00	10%	1	10		
A-70351103	Sociedad, Familia y Educación	4,69	100%	10	10		
A-70352183	Innovación Docente e Iniciación a la Investigación Educativa (General)	4,05	20%	2	10		
A-70352116	Aplicaciones Matemáticas a Problemas de la Vida Cotidiana	5,00	40%	4	10		
A-70352117	Aprender a Enseñar Matemáticas	4,82	20%	2	10		
A-70352118	Herramientas Prácticas para el Desarrollo del Currículo de Matemáticas	4,25	100%	12	12		
A-71043215	Software en Matemáticas	4,84	100%	7	7		
A-71044219	Modelización. Procesos Estocásticos	5,00	100%	5	5		
A-71042204	Análisis Funcional Avanzado	4,88	67%	6	9		
A-71043212	Matemáticas Dinámicas	4,97	43%	3	7		
A-71044217	Matemáticas Aplicadas a Ciencia y Empresa	4,27	50%	1	2		
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	4,44	45%	95	209		
1 Curso		4,44	45%	95	209		
A-70981102	Ingeniería Genética y Genómica	4,78	54%	13	24		
A-70981103	Fundamentos de Biorreactores	3,78	34%	11	32		
A-70982206	Biotecnología de Alimentos	4,06	56%	9	16		
A-70982208	Cultivos in Vitro y Transformación Genética de Plantas	3,97	25%	3	12		
A-70982219	Bioinformática	3,82	14%	1	7		
A-70981104	Biología Avanzada	4,60	100%	33	33		
A-70982207	Biotecnología Agraria: Fundamentos y Aplicaciones	4,03	35%	6	17		
A-70982201	Bioseparaciones	4,94	100%	3	3		
A-70982205	Seguridad e Innovación en el Control de la Calidad Agroalimentaria	5,00	7%	1	15		
A-70982213	Ingeniería Avanzada de Bioprocesos	4,73	33%	1	3		
A-70981101	Bioquímica y Biología Molecular Avanzada	4,56	43%	10	23		
A-70982216	Biotecnología de Microalgas	5,00	20%	1	5		
A-70982202	Diseño e Implementación de Bioprocesos	5,00	25%	1	4		

A-70982210	Tecnología de Semillas y Marcadores de ADN	4,73	10%	1	10
A-70982212	Nutrición y Modelización Digestiva	5,00	20%	1	5
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	4,69	90%	65	72
1 Curso		4,69	90%	65	72
A-70351101	Aprendizaje y Desarrollo de la Personalidad	5,00	100%	2	2
A-70351102	Procesos y Contextos Educativos	5,00	100%	1	1
A-70351103	Sociedad, Familia y Educación	4,69	100%	10	10
A-70352183	Innovación Docente e Iniciación a la Investigación Educativa (General)	4,05	100%	2	2
A-70352116	Aplicaciones Matemáticas a Problemas de la Vida Cotidiana	5,00	100%	4	4
A-70352117	Aprender a Enseñar Matemáticas	4,82	100%	2	2
A-70352118	Herramientas Prácticas para el Desarrollo del Currículo de Matemáticas	4,25	100%	12	12
A-71043215	Software en Matemáticas	4,78	100%	8	8
A-71044219	Modelización. Procesos Estocásticos	5,00	100%	8	8
A-71043210	Actualización Científica en Matemáticas	3,09	33%	1	3
A-71042204	Análisis Funcional Avanzado	4,90	100%	9	9
A-71043212	Matemáticas Dinámicas	4,95	100%	5	5
A-71044217	Matemáticas Aplicadas a Ciencia y Empresa	4,27	17%	1	6
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	4,61	44%	61	138
1 Curso		4,61	44%	61	138
A-70351102	Procesos y Contextos Educativos	4,98	100%	4	4
A-70351103	Sociedad, Familia y Educación	4,64	100%	3	3
A-70352109	Aprendizaje y Enseñanza de Biología y Geología	5,00	100%	2	2
A-71052202	Herramientas para la Responsabilidad Social de las Empresas	4,88	100%	3	3
A-71052209	Gestión de la Sostenibilidad Territorial	4,64	63%	5	8
A-71052213	Evaluación de la Geodiversidad	5,00	17%	1	6
A-71052207	Adaptación a los Cambios del Medio Físico	4,91	9%	1	11
A-71051104	Metodologías y Herramientas de Estudio: Cambios en la Biodiversidad	4,82	14%	2	14
A-71052206	Mitigación de Impactos y Manejo Adaptativo de la Biodiversidad	4,40	90%	9	10
A-71052204	Uso Sostenible de los Recursos Hídricos	4,73	50%	3	6
A-71051101	Servicios Ecosistémicos y Sostenibilidad	4,46	69%	9	13
A-71051103	Metodologías y Herramientas de Estudio: Cambios en el Medio Físico	4,90	46%	6	13
A-71052203	Implicaciones Económicas y Sociales del Cambio Global	4,83	100%	6	6
A-71052201	Cambio Climático	4,64	14%	1	7
A-71051102	Cambio Global	4,45	23%	3	13
A-71052214	Actuaciones de Regulación y Restauración Hidrológica	4,64	17%	1	6
A-71052205	Ecosistemas del Litoral	1,00	20%	1	5
A-71052211	Suelo y Cambio Climático	3,73	13%	1	8
MEC-4317976	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	4,57	39%	97	251
1 Curso		4,57	39%	97	251
A-71281203	Difracción de Rayos X de Polvo y Monocristal	4,55	88%	22	25
A-71281206	Gestión de la Calidad en Laboratorios de Ensayo	4,38	58%	14	24
A-71281204	Espectroscopía UV-visible IR y RMN	4,41	16%	4	25
A-71281210	RMN en la Industria Química y Agroalimentaria	4,67	19%	5	26
A-71281208	Laboratorio de Cromatografía de Líquidos acoplada a Espectrometría de Masas	4,86	32%	8	25
A-71281604	Purificación y Análisis de Macromoléculas de interés Farmacológico	4,75	31%	5	16
A-71281606	Laboratorio de Materiales: Piedra Natural y sus derivados	4,82	40%	4	10
A-71281601	Laboratorio de Catálisis en Química Orgánica	4,70	38%	3	8
A-71281202	Espectrometría de Masas	4,55	25%	6	24
A-71281605	Laboratorio de Difracción de Sistemas no Cristalinos	4,62	67%	6	9
A-71281603	Laboratorio de Análisis Metabolómico	4,54	100%	16	16
A-71281602	Laboratorio de Nanoquímica	5,00	11%	1	9
A-71281608	Laboratorio Especializado en Ingeniería de Ácidos Nucleicos y Proteínas	4,09	10%	1	10
A-71281201	Cromatografía	4,05	8%	2	24

CódMEC	IT1	IT2	IT3	IT4	IT5	IT6	IT7	IT8	IT9	IT10	IT11	\bar{x}	σ	n	N
UNI-UAL	4,58	4,59	4,45	4,40	4,51	4,53	4,44	4,34	4,69	4,51	4,46	4,50	0,81	41704	105753
CEN-04008534	4,59	4,61	4,38	4,31	4,45	4,45	4,36	4,27	4,70	4,46	4,40	4,45	0,80	4809	10425
TIP-GRA	4,58	4,60	4,37	4,29	4,44	4,44	4,34	4,25	4,69	4,45	4,39	4,44	0,82	4436	9653
MEC-2503195	4,64	4,67	4,48	4,44	4,56	4,57	4,46	4,40	4,72	4,58	4,53	4,55	0,76	1239	2601
1 Curso	4,66	4,71	4,56	4,46	4,58	4,58	4,47	4,42	4,70	4,61	4,55	4,57	0,71	518	837
A-49151107	4,61	4,65	4,47	4,55	4,65	4,57	4,47	4,53	4,92	4,55	4,62	4,60	0,50	77	77
A-49151104	4,20	4,33	3,93	3,13	3,27	3,47	3,14	2,80	2,93	4,00	3,07	3,48	1,09	15	83
A-49151106	4,72	4,79	4,75	4,59	4,71	4,66	4,53	4,52	4,83	4,70	4,65	4,68	0,53	115	115
A-49151108	4,50	4,35	4,35	4,41	4,19	4,38	3,81	4,06	4,31	4,25	4,25	4,24	0,93	17	100
A-49151101	3,71	3,86	3,14	3,14	3,14	3,29	2,93	2,64	3,57	3,36	3,21	3,27	1,13	14	70
A-49151103	4,75	4,84	4,65	4,59	4,67	4,63	4,59	4,49	4,75	4,75	4,73	4,67	0,71	51	66
A-49151105	4,78	4,87	4,76	4,78	4,83	4,80	4,89	4,78	4,94	4,81	4,82	4,82	0,34	88	88
A-49151109	4,68	4,58	4,35	4,10	4,40	4,55	4,32	4,16	4,48	4,52	4,42	4,41	0,89	62	84
A-49151110	4,80	4,80	4,82	4,82	4,83	4,83	4,80	4,82	4,85	4,83	4,88	4,83	0,39	60	81
A-49151102	4,47	4,68	4,16	3,68	4,21	4,32	3,84	4,05	4,58	4,21	3,84	4,19	0,76	19	73
2 Curso	4,55	4,56	4,33	4,36	4,54	4,49	4,40	4,36	4,69	4,53	4,46	4,47	0,77	379	743

Facultad de Ciencias Experimentales

04008534

A-49152201	3,78	3,83	3,50	3,61	3,78	3,76	3,76	3,76	4,06	3,94	3,82	3,70	1,21	18	65
A-49152204	4,55	4,74	4,58	4,26	4,42	4,35	4,23	4,23	4,71	4,55	4,52	4,47	0,69	31	98
A-49152213	4,78	4,70	4,63	4,59	4,74	4,70	4,52	4,63	4,78	4,63	4,74	4,68	0,82	27	70
A-49152225	4,80	4,65	4,35	4,75	4,85	4,65	4,80	4,85	5,00	4,95	4,90	4,78	0,28	20	65
A-49152207	4,24	4,29	3,66	3,48	3,90	4,07	3,83	3,14	4,48	3,75	3,48	3,85	0,77	29	93
A-49152208	3,75	4,00	3,10	3,35	3,95	3,90	3,80	3,40	4,60	3,55	3,75	3,74	0,92	20	69
A-49152202	4,72	4,81	4,35	4,39	4,54	4,39	4,20	4,32	4,51	4,62	4,45	4,48	0,59	69	74
A-49152205	4,67	4,60	4,68	4,67	4,77	4,72	4,68	4,70	4,80	4,72	4,73	4,70	0,65	60	71
A-49152203	4,51	4,49	4,45	4,53	4,62	4,52	4,50	4,56	4,72	4,58	4,51	4,54	0,77	53	71
A-49152214	4,75	4,67	4,58	4,75	4,88	4,90	4,88	4,83	4,94	4,90	4,81	4,81	0,36	52	67
3 Curso	4,82	4,88	4,72	4,66	4,74	4,77	4,70	4,58	4,94	4,73	4,71	4,75	0,58	152	619
A-49153227	4,33	4,78	4,89	4,56	4,78	4,56	4,78	4,67	5,00	4,78	4,78	4,72	0,42	9	55
A-49153216	4,83	5,00	4,92	4,83	4,92	5,00	5,00	5,00	5,00	4,92	4,92	4,94	0,12	12	48
A-49153220	4,95	4,90	4,95	4,85	4,95	5,00	5,00	4,90	5,00	4,90	4,95	4,94	0,13	20	48
A-49153221	4,86	4,91	4,86	4,91	4,91	4,86	4,82	4,82	4,91	4,82	4,86	4,87	0,38	22	55
A-49153206	4,80	4,87	4,73	4,73	4,80	4,80	4,80	4,73	4,80	4,93	4,73	4,79	0,62	15	59
A-49153209	4,71	4,93	3,93	3,36	3,86	4,21	3,86	3,21	4,93	3,93	3,71	4,06	0,99	14	72
A-49153224	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	54
A-49153210	4,67	3,67	2,00	2,33	2,00	2,67	2,00	1,67	4,00	2,33	2,00	2,67	0,92	3	50
A-49153212	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	5	70
A-49153218	4,60	4,75	4,56	4,75	4,88	4,75	4,63	4,40	5,00	4,69	4,81	4,72	0,38	16	54
A-49153217	4,97	4,94	4,94	4,97	4,91	4,91	4,82	4,79	5,00	4,91	4,91	4,92	0,17	34	54
4 Curso	4,59	4,61	4,36	4,33	4,44	4,52	4,38	4,29	4,65	4,46	4,42	4,46	0,94	190	402
A-49154219	4,86	4,67	4,67	4,52	4,52	4,67	4,57	4,43	4,81	4,71	4,67	4,65	0,79	21	64
A-49154226	4,88	4,96	4,76	4,83	4,86	4,95	4,90	4,74	4,98	4,88	4,93	4,88	0,24	58	73
A-49154223	4,63	4,72	4,49	4,58	4,65	4,72	4,58	4,60	4,95	4,67	4,70	4,66	0,54	43	66
A-49154222	4,75	4,88	4,50	4,88	5,00	5,00	4,38	4,38	4,88	4,75	4,75	4,74	0,35	8	70
A-49154301	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	4,86	4,86	4,86	5,00	5,00	5,00	4,96	0,07	7	25
A-49154211	3,88	3,83	3,31	2,95	3,29	3,37	3,14	3,02	3,62	3,29	3,05	3,34	1,30	42	68
A-49154302	4,89	4,73	4,64	4,90	4,91	4,91	5,00	4,91	5,00	4,91	4,82	4,87	0,23	11	36
MEC-2503867	4,71	4,70	4,55	4,45	4,58	4,64	4,51	4,42	4,73	4,57	4,53	4,58	0,67	484	1076
1 Curso	4,60	4,60	4,41	4,23	4,43	4,52	4,37	4,24	4,64	4,38	4,34	4,43	0,74	207	449
A-45181104	4,93	4,83	4,76	4,41	4,66	4,69	4,48	4,45	5,00	4,45	4,62	4,66	0,51	29	59
A-45181102	4,67	4,63	4,22	3,85	4,15	4,38	4,22	4,08	4,07	4,44	4,07	4,25	0,75	27	53
A-45181103	4,50	4,50	4,50	2,00	2,50	2,50	2,00	2,50	5,00	3,50	3,00	3,32	0,19	2	48
A-45181101	4,60	4,71	4,60	4,52	4,64	4,52	4,64	4,47	4,57	4,49	4,51	4,56	0,66	44	50
A-45181201	4,32	4,07	3,96	4,14	4,41	4,57	4,52	4,24	4,55	4,21	4,14	4,27	0,78	29	44
A-45181107	4,71	4,68	4,58	4,19	4,35	4,50	4,08	4,12	4,88	4,50	4,50	4,46	0,53	26	44
A-45181105	4,33	4,67	3,67	3,33	2,33	4,67	2,67	2,33	5,00	3,33	3,33	3,61	0,52	3	51
A-45181106	4,62	4,71	4,38	4,41	4,65	4,59	4,53	4,47	4,82	4,44	4,47	4,55	0,77	34	48
A-45181108	4,23	4,38	4,25	3,92	4,31	4,38	4,15	3,69	4,31	4,15	3,92	4,14	1,25	13	52
2 Curso	4,69	4,72	4,50	4,48	4,56	4,63	4,38	4,27	4,73	4,57	4,52	4,55	0,66	98	267
A-45182109	4,50	5,00	3,25	3,00	3,25	4,50	2,75	2,50	5,00	3,75	3,50	3,73	0,96	4	18
A-45182204	4,83	4,92	4,92	4,92	4,92	4,83	4,92	4,83	5,00	4,83	4,83	4,89	0,27	12	19
A-45182205	4,73	4,64	4,45	4,18	4,64	4,64	4,36	4,36	4,64	4,45	4,55	4,51	0,66	11	24
A-45182203	4,79	4,79	4,58	4,79	4,73	4,75	4,61	4,61	4,79	4,73	4,70	4,71	0,41	33	39
A-45182206	4,50	4,75	4,00	4,25	4,25	4,50	4,00	3,75	4,75	4,50	4,00	4,30	0,57	4	32
A-45182210	4,67	4,67	4,33	4,44	4,89	4,44	4,56	4,44	4,78	4,67	4,44	4,58	0,49	9	23
A-45182110	4,83	5,00	5,00	4,83	4,83	5,00	4,83	4,83	5,00	4,83	4,83	4,89	0,17	6	21
A-45182207	4,60	4,50	4,40	4,00	4,20	4,60	4,20	3,60	4,80	4,60	4,40	4,35	0,49	5	22
A-45182209	4,22	4,00	4,11	3,89	3,78	4,00	3,33	2,89	3,89	3,89	3,89	3,81	1,29	9	44
A-45182208	4,80	5,00	5,00	4,60	4,60	4,60	4,40	4,40	4,80	4,60	4,80	4,69	0,39	5	25
3 Curso	4,83	4,80	4,73	4,68	4,77	4,81	4,75	4,76	4,80	4,76	4,74	4,77	0,54	132	264
A-45183211	5,00	4,90	4,90	4,80	5,00	4,90	4,70	4,80	4,90	4,80	4,70	4,85	0,24	10	32
A-45183601	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	6
A-45183214	4,83	4,83	4,92	4,75	4,92	4,75	4,75	4,83	5,00	4,83	4,75	4,83	0,34	12	18
A-45183604	4,85	4,75	4,75	4,40	4,65	4,70	4,85	4,80	4,95	4,70	4,70	4,74	0,44	20	20
A-45183213	4,96	4,93	4,85	4,96	4,96	4,96	4,81	4,93	5,00	4,89	4,93	4,93	0,18	27	27
A-45183216	4,48	4,52	4,12	4,16	4,24	4,56	4,40	4,20	4,28	4,36	4,36	4,33	0,96	25	33
A-45183605	4,83	4,67	4,67	4,83	4,67	4,67	4,50	4,83	4,17	4,83	4,67	4,67	0,53	6	12
A-45183603	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	14
A-45183602	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	13
A-45183215	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	6	25
A-45183217	4,92	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	4,99	0,03	13	35
A-45183606	4,83	4,67	4,83	4,67	4,83	4,83	4,83	4,83	4,83	4,83	4,67	4,79	0,40	6	13
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	16
4 Curso	4,81	4,81	4,77	4,68	4,70	4,77	4,77	4,55	4,89	4,83	4,79	4,76	0,51	47	96
A-45184303	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	18
A-45184305	3,00	4,00	5,00	5,00	5,00	5,00	4,00	4,00	5,00	5,00	5,00	4,55	SV	1	18
A-45184307	5,00	4,92	4,92	5,00	5,00	4,92	5,00	4,83	5,00	4,83	4,92	4,94	0,12	12	13
A-45184306	4,50	4,50	4,00	4,50	3,00	4,00	3,50	3,50	4,00	3,50	3,50	3,86	1,61	2	7
A-45184218	4,75	4,70	4,70	4,35	4,50	4,60	4,65	4,30	4,85	4,85	4,70	4,63	0,57	20	23

Facultad de Ciencias Experimentales
04008534

A-45184219	4,88	5,00	4,75	4,88	5,00	5,00	5,00	4,88	5,00	5,00	5,00	4,94	0,16	8	17
MEC-2503866	4,55	4,62	4,41	4,33	4,47	4,44	4,36	4,31	4,70	4,48	4,44	4,46	0,83	1093	2580
1 Curso	4,39	4,47	4,19	4,09	4,27	4,21	4,12	4,06	4,59	4,30	4,22	4,26	0,93	526	883
A-5181101	4,50	4,58	4,30	4,21	4,49	4,27	3,97	4,00	4,73	4,30	4,43	4,33	0,93	63	78
A-5181105	4,27	4,44	4,27	4,12	4,39	4,00	4,03	4,00	4,27	4,30	4,24	4,21	1,01	33	67
A-5181104	3,67	3,96	3,48	2,72	2,96	3,32	2,96	2,76	4,20	3,46	3,00	3,30	0,90	25	80
A-5181102	4,71	4,67	4,63	4,45	4,83	4,65	4,65	4,63	4,90	4,83	4,73	4,70	0,37	60	73
A-5181103	4,18	4,09	3,36	3,16	3,58	3,55	3,56	3,29	4,53	3,31	3,29	3,63	0,99	45	111
A-5181107	4,93	4,72	4,72	4,79	4,97	4,93	4,66	4,86	4,97	4,90	4,97	4,86	0,21	29	92
A-5181106	4,11	4,23	3,77	3,70	3,91	3,91	3,80	3,62	4,21	4,02	3,78	3,91	1,13	117	117
A-5181109	4,57	4,76	4,67	4,33	4,33	4,43	4,33	4,24	4,86	4,43	4,43	4,49	0,72	21	91
A-5181110	4,56	4,65	4,47	4,49	4,33	4,57	4,36	4,34	4,64	4,50	4,56	4,48	0,69	37	78
A-5181108	4,52	4,69	4,55	4,60	4,61	4,48	4,54	4,60	4,84	4,68	4,65	4,62	0,50	96	96
2 Curso	4,61	4,63	4,47	4,47	4,55	4,53	4,49	4,41	4,71	4,52	4,51	4,54	0,81	156	647
A-5182203	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	68
A-5182202	4,45	4,55	4,05	4,30	4,25	4,35	4,30	4,15	4,35	4,25	4,15	4,29	0,90	20	91
A-5182205	2,29	2,00	2,14	2,29	2,43	2,29	2,29	2,14	3,29	2,71	2,14	2,36	1,08	7	71
A-5182201	4,73	4,73	4,60	4,20	4,43	4,60	4,43	4,50	4,87	4,47	4,53	4,55	0,60	30	53
A-5182204	4,50	4,50	3,75	4,00	4,50	4,50	4,25	4,00	4,75	4,25	4,00	4,27	0,75	4	56
A-5182208	4,33	4,67	4,67	4,50	4,83	4,50	4,50	4,17	4,67	4,50	4,50	4,53	0,49	6	71
A-5182206	4,68	4,84	4,68	4,74	4,89	4,68	4,79	4,58	4,89	4,74	4,79	4,76	0,32	19	46
A-5182207	4,93	4,85	4,83	4,95	4,90	4,85	4,80	4,85	5,00	4,83	4,88	4,88	0,28	41	87
A-5182210	3,67	3,67	3,00	2,33	2,33	2,67	2,33	2,33	3,00	3,33	2,67	2,85	2,02	3	48
A-5182209	4,82	4,86	4,77	4,82	4,86	4,73	4,82	4,59	4,77	4,77	4,86	4,79	0,33	22	56
3 Curso	4,68	4,76	4,55	4,50	4,64	4,64	4,56	4,52	4,81	4,63	4,62	4,63	0,65	254	747
A-5183214	4,30	4,59	4,11	4,07	4,41	4,56	4,26	4,26	4,48	4,33	4,41	4,34	0,66	27	96
A-5183211	4,69	4,83	4,70	4,61	4,64	4,55	4,57	4,57	4,86	4,69	4,68	4,67	0,60	94	94
A-5183212	4,68	4,85	4,43	4,32	4,61	4,68	4,64	4,46	4,96	4,57	4,54	4,61	0,59	28	78
A-5183215	4,67	4,62	4,52	4,52	4,57	4,62	4,43	4,43	4,81	4,67	4,57	4,58	0,88	21	73
A-5183213	5,00	4,83	4,42	4,17	4,75	4,75	5,00	4,50	5,00	4,58	4,67	4,70	0,43	12	73
A-5183220	4,50	4,20	3,90	4,10	4,40	4,30	3,78	3,56	4,50	4,10	4,00	4,11	0,93	10	65
A-5183218	4,75	4,75	4,75	4,75	5,00	4,75	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	4,89	0,17	4	50
A-5183216	4,95	4,95	4,90	4,98	4,98	4,98	4,93	4,93	5,00	4,97	4,95	4,95	0,13	40	73
A-5183217	4,57	4,64	4,21	4,14	4,21	4,43	4,14	4,14	4,21	4,29	4,21	4,29	1,07	14	85
A-5183219	4,00	4,25	4,50	4,50	4,75	4,75	4,25	4,75	4,75	4,50	4,50	4,50	0,60	4	60
4 Curso	4,80	4,89	4,82	4,74	4,79	4,76	4,74	4,73	4,87	4,80	4,80	4,79	0,50	157	303
A-5184223	4,89	5,00	4,78	4,78	4,67	4,78	4,75	4,56	4,67	4,89	4,78	4,78	0,63	9	35
A-5184224	5,00	5,00	5,00	4,50	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	4,95	0,06	2	34
A-5184222	4,73	4,89	4,82	4,73	4,81	4,69	4,69	4,68	4,89	4,77	4,81	4,77	0,60	62	62
A-5184221	4,83	4,83	4,72	4,67	4,83	4,89	4,89	4,72	4,94	4,83	4,72	4,81	0,34	18	52
A-5184304	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	17	24
A-5184302	5,00	5,00	4,90	4,70	4,90	4,90	4,70	4,90	4,60	4,50	4,80	4,81	0,27	10	11
A-5184306	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	34
A-5184301	4,63	4,84	4,84	4,74	4,63	4,53	4,74	4,68	4,84	4,84	4,68	4,73	0,55	19	25
A-5184307	5,00	5,00	4,00	3,50	4,50	5,00	4,00	4,00	5,00	4,50	4,50	4,45	0,77	2	10
A-5184303	4,33	4,33	4,33	4,33	4,17	4,33	4,00	4,17	4,67	4,33	4,33	4,30	0,80	6	7
A-5184305	5,00	5,00	4,88	5,00	4,88	4,88	4,88	5,00	5,00	5,00	5,00	4,95	0,13	8	9
MEC-2504078	4,52	4,52	4,20	4,12	4,28	4,29	4,14	4,05	4,64	4,30	4,21	4,30	0,87	1266	2759
1 Curso	4,44	4,42	4,12	4,00	4,16	4,22	4,02	3,91	4,57	4,22	4,09	4,20	0,93	584	752
A-63101106	4,42	4,39	4,11	3,78	4,33	4,44	4,34	4,14	4,69	4,25	4,08	4,27	0,83	36	36
A-63101110	4,68	4,63	4,58	4,58	4,68	4,74	4,74	4,58	4,47	4,63	4,58	4,63	0,54	19	19
A-63101107	4,50	4,50	3,75	3,25	3,75	3,75	4,50	3,00	4,75	4,25	4,00	4,00	0,73	4	4
A-63101101	4,67	4,30	4,10	4,50	4,13	4,10	4,57	3,70	4,60	4,17	4,17	4,27	0,91	30	30
A-63101105	4,54	4,57	4,47	4,35	4,46	4,25	4,46	4,25	4,58	4,53	4,37	4,44	0,52	57	57
A-63101109	4,60	4,55	4,10	3,75	4,00	4,35	4,37	3,95	4,70	4,15	4,15	4,24	0,80	20	20
A-63101103	4,75	4,75	4,88	4,50	4,50	4,38	4,63	4,38	5,00	4,63	4,63	4,64	0,54	8	8
A-4191106	4,66	4,75	4,62	4,67	4,77	4,62	4,73	4,61	4,90	4,67	4,78	4,70	0,49	61	69
A-4191102	4,02	4,02	3,73	3,41	3,92	3,94	4,02	3,71	4,57	4,03	3,82	3,92	0,99	66	74
A-4191201	4,53	4,63	4,33	4,25	4,35	4,49	4,29	4,37	4,56	4,48	4,44	4,43	0,65	55	70
A-4191101	3,79	3,74	3,51	3,36	3,54	3,72	3,72	3,51	3,92	3,64	3,51	3,63	1,59	39	61
A-4191107	4,17	4,24	3,16	2,70	2,79	3,11	2,37	2,47	4,28	3,33	2,61	3,21	0,89	64	77
A-4191104	4,69	4,47	4,19	4,69	4,34	4,72	3,66	3,72	4,75	4,45	4,38	4,37	0,70	32	66
A-4191103	4,90	4,76	4,74	4,68	4,79	4,66	4,19	4,55	4,73	4,52	4,71	4,66	0,52	62	83
A-4191105	4,19	4,35	3,90	3,74	4,26	4,48	3,45	3,48	4,53	4,13	4,00	4,04	0,81	31	78
2 Curso	4,58	4,57	4,26	4,15	4,40	4,33	4,25	4,13	4,73	4,38	4,29	4,37	0,77	327	749
A-60102214	4,00	5,00	4,00	3,00	4,50	3,50	5,00	4,00	5,00	3,50	4,50	4,18	0,77	2	13
A-63101108	4,81	4,81	4,81	4,75	4,63	4,81	4,81	4,81	4,81	4,75	4,75	4,78	0,40	16	16
A-63102201	3,60	4,00	2,60	3,20	3,20	2,80	2,40	2,00	2,80	3,20	2,20	2,91	0,88	5	5
A-60102219	4,88	4,88	4,75	4,88	4,88	4,88	4,88	4,63	4,75	4,75	4,88	4,82	0,18	8	11
A-4192213	4,25	4,45	3,95	3,94	4,26	4,17	4,00	3,91	4,83	4,22	3,91	4,17	0,83	66	66
A-4192217	4,85	4,95	4,51	4,44	4,67	4,38	4,36	4,38	4,62	4,78	4,73	4,61	0,46	55	55
A-4192202	4,78	4,75	4,78	3,89	4,22	4,22	3,78	3,67	5,00	4,33	4,38	4,34	0,69	9	57

Facultad de Ciencias Experimentales

04008534

A-4192209	3,57	3,00	2,57	3,29	3,57	3,86	2,71	2,71	3,57	2,71	3,00	3,14	1,47	7	61
A-63192207	4,75	4,75	4,67	4,50	4,92	4,75	4,75	4,67	4,92	4,75	4,75	4,74	0,40	12	12
A-4192210	4,26	4,42	3,84	3,63	3,89	4,11	4,05	3,74	4,74	3,95	3,95	4,05	0,84	19	117
A-63192212	4,85	4,92	4,77	4,62	4,69	4,77	4,92	5,00	5,00	4,92	4,69	4,83	0,25	13	13
A-4192203	4,56	3,94	4,13	4,28	4,50	4,41	4,25	4,13	4,81	4,09	4,25	4,30	0,71	32	95
A-4192612	4,76	4,90	4,67	4,52	4,86	4,76	4,52	4,67	4,95	4,95	4,90	4,77	0,39	21	31
A-4192208	4,59	4,41	3,65	3,18	3,47	3,12	3,35	3,47	4,53	3,82	3,76	3,76	0,91	17	89
A-4192624	4,81	4,65	4,52	4,00	4,39	4,55	4,71	4,03	4,77	4,35	4,16	4,45	0,73	31	41
A-4192108	4,82	4,82	4,64	4,82	4,91	4,73	4,73	4,55	4,82	4,64	4,73	4,74	0,37	11	64
A-63192215	3,67	4,67	4,00	4,33	3,67	4,67	4,00	4,33	5,00	4,67	4,33	4,30	0,19	3	3
3 Curso	4,66	4,73	4,37	4,39	4,43	4,47	4,23	4,24	4,66	4,43	4,41	4,46	0,77	245	783
A-60103215	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	10
A-4193205	4,58	4,73	4,09	4,39	4,67	4,21	4,27	4,27	4,97	4,30	4,18	4,42	0,61	33	76
A-4193204	4,74	4,87	4,53	4,61	4,76	4,87	4,26	4,39	4,84	4,61	4,76	4,66	0,68	38	78
A-4193219	4,87	4,91	4,83	4,87	4,91	4,87	4,87	4,83	5,00	4,87	4,96	4,89	0,29	23	54
A-4193215	4,50	4,40	4,10	4,40	4,11	4,30	4,10	3,90	4,60	4,20	4,30	4,27	0,73	10	94
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	2	39
A-4193214	4,93	4,94	4,73	4,73	4,75	4,80	4,78	4,58	4,96	4,80	4,80	4,80	0,32	55	97
A-4193216	4,11	4,00	3,37	3,42	3,58	3,79	3,74	3,32	4,68	3,63	3,47	3,74	1,10	19	90
A-4193622	4,75	5,00	5,00	4,75	4,75	4,50	4,50	5,00	4,50	4,50	4,75	4,73	0,22	4	10
A-4193218	4,74	4,74	4,68	4,79	4,68	4,74	4,53	4,53	4,68	4,63	4,63	4,67	0,84	19	64
A-4193207	4,36	4,54	3,95	3,59	3,46	3,82	3,00	3,54	3,49	3,87	3,69	3,76	0,81	39	114
A-4193212	5,00	5,00	3,00	4,00	4,00	4,00	5,00	5,00	5,00	4,00	4,00	4,36	SV	1	57
4 Curso	4,50	4,45	4,10	4,13	4,22	4,16	4,24	4,05	4,72	4,15	4,15	4,26	0,99	110	475
A-4194613	4,67	4,50	4,50	4,83	4,50	4,33	4,50	4,40	4,67	4,33	4,33	4,49	0,57	6	18
A-4194602	4,00	4,33	3,17	3,00	3,50	3,50	3,50	3,00	5,00	3,50	3,33	3,62	0,97	6	46
A-4194621	4,50	4,00	3,00	3,00	3,50	4,00	2,50	2,50	4,00	4,00	3,00	3,45	1,16	2	11
A-4194206	4,44	4,44	4,33	4,56	4,33	4,44	4,11	4,00	4,67	4,00	4,22	4,32	0,94	9	79
A-4194601	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	19
A-4194221	4,79	4,29	3,79	4,43	4,50	4,21	4,43	4,29	4,57	4,21	4,21	4,34	0,88	14	73
A-4194603	4,88	4,97	4,94	4,91	4,94	4,81	4,91	4,84	5,00	4,84	4,97	4,91	0,22	32	50
A-4194220	4,94	5,00	4,69	4,50	4,75	4,73	4,44	4,00	4,94	4,50	4,63	4,65	0,47	16	75
A-4194211	3,43	3,33	2,67	2,48	2,67	2,71	3,29	3,05	4,33	3,00	2,67	3,06	1,08	21	63
A-4194623	5,00	4,00	3,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	3,00	2,64	SV	1	41
MEC-7001208	4,54	4,48	4,24	4,07	4,27	4,28	4,31	4,06	4,63	4,31	4,19	4,31	0,85	354	637
1 Curso	4,52	4,40	4,18	4,01	4,20	4,25	4,27	3,95	4,61	4,21	4,09	4,24	0,86	245	414
A-63101106	4,42	4,39	4,11	3,78	4,33	4,44	4,34	4,14	4,69	4,25	4,08	4,27	0,83	36	53
A-63101110	4,68	4,63	4,58	4,58	4,68	4,74	4,74	4,58	4,47	4,63	4,58	4,63	0,54	19	28
A-63101107	4,50	4,50	3,75	3,25	3,75	3,75	4,50	3,00	4,75	4,25	4,00	4,00	0,73	4	33
A-63101101	4,67	4,30	4,10	4,50	4,13	4,10	4,57	3,70	4,60	4,17	4,17	4,27	0,91	30	30
A-63101105	4,54	4,57	4,47	4,35	4,46	4,25	4,46	4,25	4,58	4,53	4,37	4,44	0,52	57	67
A-63101109	4,60	4,55	4,10	3,75	4,00	4,35	4,37	3,95	4,70	4,15	4,15	4,24	0,80	20	59
A-63101103	4,75	4,75	4,88	4,50	4,50	4,38	4,63	4,38	5,00	4,63	4,63	4,64	0,54	8	37
A-4191102	3,43	2,90	2,55	2,27	2,82	3,36	3,05	2,77	4,38	2,95	2,59	2,99	1,02	22	23
A-4191101	4,92	4,83	4,75	4,50	4,71	4,75	4,67	4,54	4,92	4,75	4,71	4,73	0,34	24	24
A-4191107	4,45	4,55	3,82	2,82	3,27	3,55	3,00	2,82	4,45	3,36	2,91	3,55	0,97	11	17
A-4191103	5,00	3,00	3,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,50	5,00	1,50	2,00	2,73	1,41	2	21
A-4191105	4,92	4,75	4,83	5,00	4,92	4,92	4,25	4,08	4,17	4,33	4,42	4,60	0,30	12	22
2 Curso	4,59	4,68	4,37	4,20	4,44	4,34	4,39	4,30	4,66	4,52	4,40	4,45	0,83	109	223
A-63101108	4,81	4,81	4,81	4,75	4,63	4,81	4,81	4,81	4,81	4,75	4,75	4,78	0,40	16	51
A-63102201	3,60	4,00	2,60	3,20	3,20	2,80	2,40	2,00	2,80	3,20	2,20	2,91	0,88	5	26
A-4192213	4,50	4,71	4,43	3,93	4,43	4,36	4,79	4,29	4,93	4,79	4,36	4,50	0,55	14	18
A-4192217	4,74	4,95	4,58	4,42	4,89	4,44	4,68	4,58	4,95	4,79	4,74	4,71	0,45	19	19
A-4192209	2,67	1,67	1,33	1,67	2,33	2,33	1,00	1,00	2,00	1,33	1,67	1,73	0,73	3	17
A-63192207	4,75	4,75	4,67	4,50	4,92	4,75	4,75	4,67	4,92	4,75	4,75	4,74	0,40	12	17
A-63192212	4,85	4,92	4,77	4,62	4,69	4,77	4,92	5,00	5,00	4,92	4,69	4,83	0,25	13	18
A-4192203	4,81	4,76	4,57	4,29	4,52	4,33	4,43	4,33	4,81	4,52	4,67	4,55	0,56	21	21
A-4192208	4,00	4,33	2,33	1,67	2,00	2,00	1,67	2,33	2,67	3,00	2,67	2,61	0,92	3	18
A-63192215	3,67	4,67	4,00	4,33	3,67	4,67	4,00	4,33	5,00	4,67	4,33	4,30	0,19	3	18
TIP-MOF	4,66	4,70	4,45	4,47	4,63	4,54	4,53	4,42	4,90	4,55	4,56	4,58	0,63	373	772
MEC-7500037	4,73	4,76	4,51	4,51	4,76	4,58	4,82	4,58	4,98	4,67	4,69	4,69	0,47	55	102
1 Curso	4,73	4,76	4,51	4,51	4,76	4,58	4,82	4,58	4,98	4,67	4,69	4,69	0,47	55	102
A-70351101	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	10
A-70351102	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
A-70351103	4,80	4,80	4,20	4,50	4,70	4,50	4,80	4,80	5,00	4,90	4,60	4,69	0,36	10	10
A-70352183	4,50	4,50	4,00	4,50	5,00	3,50	4,00	3,00	5,00	3,00	3,50	4,05	0,58	2	10
A-70352116	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-70352117	5,00	5,00	4,50	5,00	5,00	5,00	5,00	4,00	5,00	4,50	5,00	4,82	0,00	2	10
A-70352118	4,17	4,42	4,08	3,58	4,42	4,17	4,75	3,92	4,92	4,08	4,25	4,25	0,64	12	12
A-71043215	4,86	4,71	4,71	4,71	4,86	4,71	5,00	4,86	5,00	4,86	5,00	4,84	0,31	7	7
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	5	5
A-71042204	5,00	5,00	4,67	4,83	4,83	4,67	4,83	5,00	5,00	5,00	4,83	4,88	0,25	6	9

Facultad de Ciencias Experimentales



04008534

A-71043212	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	4,67	5,00	5,00	5,00	4,97	0,05	3	7
A-71044217	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	5,00	5,00	4,27	SV	1	2
MEC-4312319	4,67	4,71	4,34	4,24	4,45	4,38	4,22	4,24	4,87	4,41	4,35	4,44	0,87	95	209
1 Curso	4,67	4,71	4,34	4,24	4,45	4,38	4,22	4,24	4,87	4,41	4,35	4,44	0,87	95	209
A-70981102	4,92	5,00	4,69	4,46	4,77	4,77	4,69	4,77	4,92	4,77	4,77	4,78	0,25	13	24
A-70981103	4,20	4,45	3,91	3,55	3,55	3,64	3,27	3,18	4,64	3,90	3,45	3,78	0,96	11	32
A-70982206	4,22	4,38	4,00	4,00	4,11	3,67	4,22	3,78	4,67	4,11	3,89	4,06	1,38	9	16
A-70982208	4,67	4,67	3,33	4,00	3,33	4,00	3,00	3,33	5,00	4,33	4,00	3,97	1,00	3	12
A-70982219	3,00	5,00	3,00	4,00	4,00	4,00	3,00	4,00	4,00	5,00	3,00	3,82	SV	1	7
A-70981104	4,76	4,76	4,42	4,36	4,64	4,58	4,48	4,48	4,97	4,55	4,55	4,60	0,79	33	33
A-70982207	4,50	4,17	4,00	3,83	4,33	3,83	3,67	3,67	4,83	3,67	3,83	4,03	1,26	6	17
A-70982201	5,00	4,67	5,00	5,00	5,00	5,00	4,67	5,00	5,00	5,00	5,00	4,94	0,10	3	3
A-70982205	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	15
A-70982213	5,00	5,00	3,00	5,00	5,00	5,00	4,00	5,00	5,00	5,00	5,00	4,73	SV	1	3
A-70981101	4,90	4,90	4,60	4,30	4,70	4,60	4,20	4,40	4,90	4,20	4,50	4,56	0,63	10	23
A-70982216	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	5
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	SV	1	4
A-70982210	5,00	5,00	5,00	4,00	5,00	5,00	4,00	4,00	5,00	5,00	5,00	4,73	SV	1	10
A-70982212	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	5
MEC-4312246	4,69	4,75	4,51	4,54	4,77	4,62	4,80	4,60	4,98	4,68	4,69	4,69	0,49	65	72
1 Curso	4,69	4,75	4,51	4,54	4,77	4,62	4,80	4,60	4,98	4,68	4,69	4,69	0,49	65	72
A-70351101	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-70351102	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	1
A-70351103	4,80	4,80	4,20	4,50	4,70	4,50	4,80	4,80	5,00	4,90	4,60	4,69	0,36	10	10
A-70352183	4,50	4,50	4,00	4,50	5,00	3,50	4,00	3,00	5,00	3,00	3,50	4,05	0,58	2	2
A-70352116	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	4
A-70352117	5,00	5,00	4,50	5,00	5,00	5,00	5,00	4,00	5,00	4,50	5,00	4,82	0,00	2	2
A-70352118	4,17	4,42	4,08	3,58	4,42	4,17	4,75	3,92	4,92	4,08	4,25	4,25	0,64	12	12
A-71043215	4,75	4,63	4,63	4,75	4,88	4,75	4,88	4,75	5,00	4,75	4,88	4,78	0,33	8	8
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	8	8
A-71043210	3,00	3,00	3,00	2,00	3,00	3,00	3,00	3,00	5,00	3,00	3,00	3,09	SV	1	3
A-71042204	4,89	5,00	4,67	4,89	4,89	4,78	4,89	5,00	5,00	5,00	4,89	4,90	0,21	9	9
A-71043212	4,80	5,00	4,80	5,00	5,00	5,00	4,80	5,00	5,00	5,00	5,00	4,95	0,08	5	5
A-71044217	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	5,00	5,00	5,00	4,27	SV	1	6
MEC-4316091	4,74	4,69	4,55	4,51	4,52	4,61	4,62	4,43	4,80	4,59	4,61	4,61	0,63	61	138
1 Curso	4,74	4,69	4,55	4,51	4,52	4,61	4,62	4,43	4,80	4,59	4,61	4,61	0,63	61	138
A-70351102	5,00	4,75	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	4,98	0,05	4	4
A-70351103	5,00	5,00	4,67	3,67	4,67	4,67	4,67	4,67	4,67	5,00	4,33	4,64	0,36	3	3
A-70352109	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-71052202	5,00	5,00	4,67	5,00	4,67	5,00	5,00	4,67	5,00	5,00	4,67	4,88	0,21	3	3
A-71052209	4,80	5,00	4,60	4,60	4,60	4,20	4,80	4,40	5,00	4,60	4,40	4,64	0,37	5	8
A-71052213	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	6
A-71052207	5,00	5,00	5,00	4,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	4,91	SV	1	11
A-71051104	4,50	5,00	4,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	4,50	5,00	4,82	0,13	2	14
A-71052206	4,67	4,22	4,44	4,44	4,22	4,22	4,33	4,11	5,00	4,22	4,56	4,40	0,44	9	10
A-71052204	4,33	5,00	5,00	4,67	5,00	4,67	5,00	4,33	5,00	4,67	4,33	4,73	0,24	3	6
A-71051101	4,67	4,78	4,44	4,67	4,22	4,56	4,11	4,22	4,44	4,56	4,44	4,46	0,71	9	13
A-71051103	5,00	4,83	5,00	4,67	5,00	5,00	5,00	4,83	5,00	4,83	4,83	4,90	0,18	6	13
A-71052203	5,00	4,67	4,33	4,67	4,83	5,00	5,00	4,83	4,83	5,00	5,00	4,83	0,33	6	6
A-71052201	5,00	5,00	5,00	4,00	4,00	5,00	4,00	4,00	5,00	5,00	5,00	4,64	SV	1	7
A-71051102	4,67	4,33	4,67	4,33	4,33	4,33	4,67	4,00	4,67	4,00	5,00	4,45	0,33	3	13
A-71052214	5,00	5,00	5,00	5,00	4,00	4,00	4,00	5,00	5,00	5,00	4,00	4,64	SV	1	6
A-71052205	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	SV	1	5
A-71052211	4,00	5,00	3,00	2,00	3,00	5,00	5,00	2,00	5,00	3,00	4,00	3,73	SV	1	8
MEC-4317976	4,56	4,63	4,43	4,60	4,70	4,58	4,45	4,38	4,87	4,49	4,57	4,57	0,45	97	251
1 Curso	4,56	4,63	4,43	4,60	4,70	4,58	4,45	4,38	4,87	4,49	4,57	4,57	0,45	97	251
A-71281203	4,55	4,55	4,55	4,45	4,73	4,41	4,55	4,36	4,86	4,50	4,55	4,55	0,45	22	25
A-71281206	4,57	4,50	4,00	4,36	4,57	4,64	4,14	4,00	4,86	4,14	4,36	4,38	0,59	14	24
A-71281204	4,50	4,50	4,25	4,75	4,75	4,50	3,75	4,00	4,75	4,25	4,50	4,41	0,30	4	25
A-71281210	4,60	4,80	4,20	4,80	5,00	5,00	4,20	4,40	5,00	4,60	4,80	4,67	0,36	5	26
A-71281208	4,88	5,00	4,88	5,00	5,00	4,75	4,75	4,63	5,00	4,75	4,88	4,86	0,25	8	25
A-71281604	5,00	4,80	4,60	4,80	5,00	4,60	4,60	4,40	5,00	4,60	4,80	4,75	0,31	5	16
A-71281606	4,25	5,00	4,75	4,75	4,75	5,00	4,75	4,75	5,00	5,00	5,00	4,82	0,20	4	10
A-71281601	4,67	5,00	4,33	4,67	4,67	4,33	5,00	4,67	5,00	4,67	4,67	4,70	0,52	3	8
A-71281202	4,67	4,50	4,17	4,67	4,83	4,17	4,50	4,50	4,83	4,67	4,50	4,55	0,43	6	24
A-71281605	4,50	4,83	4,67	4,50	4,50	4,67	4,83	4,33	5,00	4,33	4,67	4,62	0,44	6	9
A-71281603	4,44	4,50	4,50	4,56	4,50	4,75	4,44	4,56	4,69	4,56	4,44	4,54	0,46	16	16
A-71281602	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	9
A-71281608	4,00	4,00	4,00	5,00	5,00	3,00	3,00	4,00	5,00	4,00	4,00	4,09	SV	1	10
A-71281201	3,50	4,00	4,00	4,50	4,00	4,00	4,00	4,00	4,50	4,00	4,00	4,05	0,19	2	24

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 La distribución de horarios (asignaturas, exámenes,...)	
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.)	
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)	

	Informe de Resultados Anuales de Calidad 2023-24	CódCEN	
	Facultad de Ciencias Experimentales	04008534	

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 argumentos)
- 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)
- 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 alta)
- 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

- 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	3,9	3,1	3,9	3,4	3,8	3,0	3,0	3,5	3,7	3,9	3,3	3,5	0,9	2684	7648
CEN-04008534	4,1	3,2	4,2	3,6	3,8	3,0	3,2	4,0	3,7	3,8	3,4	3,6	0,8	283	728
MEC-2503195	4,0	3,1	4,0	3,4	3,5	2,8	3,2	3,6	3,6	3,8	3,4	3,5	0,7	67	164
MEC-4312319	4,3	3,1	4,3	3,6	4,5	2,8	2,9	4,3	3,5	3,8	3,5	3,7	0,9	18	47
MEC-4312246	4,6	3,6	4,6	4,2	4,5	3,8	3,4	4,6	3,4	3,9	3,6	4,0	0,9	8	13
MEC-4316091	4,5	3,7	4,7	4,0	4,5	3,7	3,2	4,6	3,7	3,7	3,8	4,0	0,8	21	33
MEC-2503866	4,0	3,0	4,2	3,5	3,6	3,0	3,2	3,9	3,9	3,7	3,3	3,6	0,7	58	160
MEC-2503867	3,9	3,0	4,1	3,6	3,8	2,7	3,1	3,9	3,8	3,7	3,2	3,5	0,9	24	60
MEC-2504078	4,1	3,2	4,1	3,4	3,5	3,0	3,2	4,0	3,9	3,8	3,4	3,6	0,8	68	221
MEC-4317976	4,5	3,7	4,4	4,3	4,6	3,4	3,5	4,4	3,7	3,9	3,8	4,0	0,8	19	30
Encuesta S.02	4,1	4,1	4,0	4,0	4,2	3,5	3,9	4,3	4,1	4,1	4,3	4,0	0,8	1906	3427
CEN-04008534	4,2	4,3	4,2	4,1	4,3	3,7	3,9	4,4	4,0	4,0	4,2	4,1	0,7	192	361
MEC-7500037	4,2	4,4	4,5	4,2	4,5	4,1	3,9	4,7	4,4	4,0	4,6	4,3	0,7	32	66
MEC-2503195	4,1	4,1	3,8	4,0	4,0	3,3	3,5	3,9	3,6	3,7	3,9	3,8	0,9	24	58
MEC-4312319	4,2	4,3	4,1	4,4	4,3	4,2	4,8	4,3	4,4	4,0	4,2	4,3	0,7	12	25
MEC-4312246	3,9	4,4	4,9	3,7	4,6	4,1	3,1	4,9	4,6	2,7	5,0	4,2	0,3	7	14
MEC-4316091	3,9	3,8	4,4	4,0	3,8	3,9	3,9	4,1	4,2	3,8	4,0	4,0	1,1	12	23
MEC-2503866	4,2	4,4	3,9	3,8	4,4	3,4	3,7	4,5	3,8	4,3	4,4	4,0	0,7	27	44
MEC-2503867	4,0	4,1	4,5	3,7	4,2	3,2	3,8	4,2	3,8	4,1	3,9	3,9	0,9	26	44
MEC-2504078	4,4	4,4	3,8	4,2	4,3	3,6	3,8	4,2	3,9	3,9	4,1	4,0	0,6	26	44
MEC-4317976	4,5	4,6	4,5	4,5	4,6	3,9	4,6	4,8	4,4	4,1	5,0	4,5	0,5	13	24
MEC-7001208	4,1	4,3	4,3	4,2	4,3	3,7	4,1	4,2	3,9	3,9	3,8	4,1	0,6	13	19
Encuesta S.02b	4,2	4,3	4,3	4,5	4,4	4,4	4,4	4,1	4,2			4,1	0,8	1909	3427
CEN-04008534	4,1	4,3	4,2	4,6	4,5	4,4	4,5	4,2	4,0			4,2	0,7	192	361
MEC-7500037	4,6	4,7	4,4	4,9	4,7	4,6	4,6	4,3	4,3			4,4	0,7	32	66
MEC-2503195	4,0	4,1	4,3	4,3	3,9	4,2	4,1	4,0	3,5			3,9	0,8	24	58
MEC-4312319	3,8	4,2	4,3	4,9	4,6	4,2	4,7	4,5	4,3			4,3	0,7	12	25
MEC-4312246	5,0	5,0	3,8	5,0	4,6	4,7	4,6	4,4	4,4			4,4	0,3	7	14
MEC-4316091	3,7	4,1	4,4	4,9	4,1	4,4	4,3	4,1	4,0			4,1	1,0	12	23
MEC-2503866	4,0	4,2	4,1	4,5	4,6	4,6	4,6	4,2	4,2			4,2	0,7	27	44
MEC-2503867	4,0	3,9	4,1	4,1	4,2	4,2	3,9	3,9	3,6			3,9	0,8	26	44
MEC-2504078	3,8	4,4	4,3	4,8	4,8	4,6	4,7	4,4	3,9			4,2	0,5	26	44
MEC-4317976	4,6	4,8	4,2	5,0	4,8	4,4	4,9	4,5	4,4			4,5	0,5	13	24
MEC-7001208	4,1	4,2	4,4	4,7	4,8	4,6	4,9	4,1	4,1			4,2	0,5	13	19
Encuesta S.04	4,6	4,6	4,5	4,4	4,3	4,4	4,5	4,4	4,2	3,9	4,5	4,4	0,6	48	156
CEN-GyM	4,6	4,6	4,5	4,4	4,3	4,4	4,5	4,4	4,2	3,9	4,5	4,4	0,6	47	156
MEC-GyM	4,6	4,6	4,5	4,4	4,3	4,4	4,5	4,4	4,2	3,9	4,5	4,4	0,6	47	156
Encuesta S.05	4,0	3,8	4,2	4,0	4,1	4,2	4,0	4,3	4,4			4,1	0,8	281	644
CEN-04008534	4,5	4,0	4,1	3,3	3,5	4,5	2,9	4,4	4,3			3,9	0,3	24	51
MEC-2503195	4,7	3,8	5,0	3,8	3,2	4,3	2,8	4,8	4,8			4,1	0,3	5	9
MEC-4312319	5,0	5,0	1,0	1,0	5,0	5,0	3,0	3,0	3,0			3,4		1	1
MEC-4312246	4,0	5,0	2,5	2,5	5,0	4,5	3,5	3,5	3,0			3,7	0,3	4	6
MEC-4316091	5,0	5,0	1,0	1,0	5,0	5,0	3,0	3,0	3,0			3,4		1	2
MEC-2503866	4,5	3,5	5,0	3,5	2,5	4,5	2,5	4,5	4,5			3,9	0,5	2	3

MEC-2503867	4,5	3,7	5,0	3,7	3,0	4,5	2,7	4,7	4,7			4,0	0,3	6	20
MEC-2504078	4,8	3,8	5,0	3,8	3,0	4,3	2,8	4,8	4,8			4,1	0,3	5	10
Encuesta S.06	4,4	4,1	4,3	4,1	4,0	4,1	4,5	3,8	4,3	4,3		4,2	0,7	280	531
CEN-04008534	4,6	4,3	4,7	4,2	4,0	3,9	4,3	3,8	4,4	4,2		4,2	0,8	31	50
MEC-2503195	4,7	4,3	4,8	4,3	4,1	3,8	4,3	4,2	4,3	4,0		4,2	0,9	13	22
MEC-2503866	4,0	4,0	5,0	4,0	4,0	3,5	4,0	4,0	4,0	3,0		3,7	1,1	3	5
MEC-2503867	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	4,0	4,0	5,0		4,9	0,2	2	5
MEC-2504078	4,5	4,2	4,6	4,1	3,8	3,8	4,4	3,4	4,5	4,5		4,2	0,8	13	18
Encuesta S.07	3,7	3,3	4,1	3,7	4,0	4,2	3,8					3,8	0,8	120	201
CEN-04008534	4,4	3,5	3,8	3,4	4,3	3,4	3,9					3,8	0,7	8	13
MEC-2503195	4,3	3,0	5,0	3,7	4,0	2,0	3,7					3,8	0,9	3	5
MEC-2503866	5,0	5,0	5,0	4,0	4,0		5,0					4,7		1	1
MEC-2503867	5,0	3,0	2,0	3,0	5,0	5,0	4,0					3,9		1	3
MEC-2504078	4,0	3,7	3,0	3,0	4,3	3,3	3,7					3,6	0,8	3	4
Encuesta S.08	4,4	3,8	3,9	4,2	3,7	4,6	4,5	4,5	4,6	4,5	4,3	4,3	0,8	1002	2215
CEN-04008534	4,3	3,7	4,1	4,4	3,9	4,7	4,5	4,7	4,6	4,6	4,5	4,4	0,7	103	193
MEC-2503195	4,4	3,7	4,4	4,3	4,1	4,8	4,5	4,8	4,6	4,7	4,5	4,4	0,6	32	60
MEC-4312319	3,8	2,9	3,6	4,3	3,0	4,1	3,9	4,4	4,2	4,5	4,4	3,9	1,2	13	25
MEC-4312246	5,0	3,5	5,0	5,0	2,5	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	4,6	0,2	2	4
MEC-4316091	5,0	3,7	4,7	5,0	3,7	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	4,7	0,2	6	9
MEC-2503866	4,2	3,9	3,8	4,1	4,1	4,8	4,4	4,6	4,6	4,2	4,1	4,2	1,0	20	32
MEC-2503867	4,8	4,4	4,3	4,5	4,1	4,8	5,0	4,5	4,8	4,3	4,5	4,5	0,4	8	13
MEC-2504078	4,3	3,9	3,7	4,5	4,1	5,0	4,8	4,7	4,7	4,9	4,7	4,5	0,4	22	50
Encuesta S.08b	4,2	4,4	4,3	4,2	4,3	4,2	4,2	4,3	4,3	4,4		4,3	0,8	1002	2215
CEN-04008534	4,3	4,4	4,3	4,4	4,4	4,3	4,3	4,4	4,3	4,4		4,3	0,8	103	193
MEC-2503195	4,3	4,3	4,3	4,5	4,6	4,4	4,5	4,4	4,2	4,4	4,4	4,4	0,6	32	60
MEC-4312319	4,5	4,0	3,9	4,0	4,1	4,0	4,2	4,2	4,3	4,3		4,0	1,1	13	25
MEC-4312246	4,5	5,0	5,0	5,0	4,5	4,5	5,0	5,0	5,0	5,0		4,7	0,0	2	4
MEC-4316091	4,5	5,0	5,0	5,0	4,8	4,8	5,0	5,0	5,0	5,0		4,8	0,1	6	9
MEC-2503866	4,3	4,2	4,1	4,3	4,2	4,0	4,0	4,1	4,0	4,1		4,2	1,1	20	32
MEC-2503867	4,3	4,5	4,8	4,8	4,5	4,5	4,5	4,5	4,3	4,5		4,5	0,5	8	13
MEC-2504078	4,0	4,6	4,5	4,3	4,2	4,3	4,1	4,4	4,3	4,5		4,4	0,5	22	50
Encuesta S.10	4,5	4,4	4,3	4,2	4,3	4,3	4,5	4,3				4,3	0,7	221	390
CEN-04008534	4,7	4,6	4,6	4,5	4,3	4,4	4,7	4,6				4,5	0,6	42	69
MEC-2503195	4,7	4,6	4,4	4,7	4,1	4,2	4,8	4,5				4,5	0,8	22	35
MEC-4312319	4,5	4,5	4,5	3,5	4,5	4,5	4,0	4,5				4,3	0,8	2	3
MEC-4312246	5,0	5,0	5,0	4,0	5,0	5,0	5,0	5,0				4,9		1	1
MEC-4316091	5,0	5,0	5,0	4,0	5,0	5,0	5,0	5,0				4,9		1	1
MEC-2503866	4,9	4,9	4,9	4,5	4,6	5,0	4,6	4,7				4,8	0,3	7	14
MEC-2503867	4,3	4,0	5,0	4,3	4,0	4,0	4,5	4,5				4,3	0,7	4	8
MEC-2504078	5,0	5,0	4,8	4,8	4,8	4,4	4,6	4,8				4,7	0,4	5	7
Encuesta S.11	4,5	4,1	4,1	4,0	4,5	4,6	4,4	3,9	4,6	4,6	4,3	4,3	0,6	777	1663
CEN-04008534	4,8	4,3	4,4	4,5	4,7	4,8	4,5	4,3	4,8	4,8	4,5	4,6	0,5	65	108
MEC-2503195	4,8	4,4	4,3	4,4	4,6	4,7	4,6	4,2	4,8	4,7	4,4	4,5	0,5	25	39
MEC-4312319	4,5	4,3	4,5	4,5	4,8	4,5	4,8	4,3	4,5	4,8	4,8	4,5	0,5	4	8
MEC-4312246	5,0	5,0	4,5	5,0	5,0	5,0	4,5	4,5	5,0	5,0	5,0	4,9	0,2	2	2
MEC-4316091	5,0	4,5	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	4,5	4,5	5,0		4,9	0,1	2	5
MEC-2503866	4,9	4,2	4,3	4,4	4,8	4,7	4,5	4,1	4,8	4,8	4,5	4,5	0,6	10	14
MEC-2503867	4,8	4,6	4,8	4,4	4,6	4,6	4,6	4,6	5,0	4,8	4,6	4,7	0,4	5	10
MEC-2504078	4,7	4,1	4,5	4,4	4,8	4,9	4,4	4,4	4,9	4,8	4,5	4,6	0,5	16	29
MEC-4317976	5,0	4,0	5,0	5,0	5,0	4,0	4,0	5,0	5,0	5,0	5,0	4,7		1	1
Encuesta S.12	4,4	4,4	4,0	4,3	4,2							4,2	0,8	254	447
CEN-04008534	4,3	4,6	3,9	4,4	4,1							4,2	0,7	26	46
MEC-2503195	4,3	4,6	3,6	4,4	4,0							4,1	0,8	10	18
MEC-4312319	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0							4,0	0,0	2	6
MEC-4312246	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0							4,0		1	2
MEC-4316091	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0							4,0		1	1
MEC-2503866	4,6	4,8	4,4	4,4	4,4							4,5	0,4	5	8
MEC-2503867	4,4	5,0	4,2	4,8	4,2							4,5	0,7	5	8
MEC-2504078	4,0	4,0	3,0	4,5	4,0							3,8	0,8	2	3
Encuesta S.13	3,3	2,9	3,4	3,2	3,2	3,7	3,5	3,6	3,1			3,3	1,1	921	2271
CEN-04008534	3,3	2,7	3,1	3,0	2,8	3,4	3,8	3,9	3,6			3,3	1,0	71	131
MEC-7500037	3,8	2,7	2,7	2,4	2,0	3,0	4,0	4,5	4,6			3,2	1,0	10	14
MEC-2503195	2,9	2,6	3,3	3,2	3,1	3,2	3,2	3,4	3,0			3,1	1,0	22	49
MEC-4312319	4,3	3,1	3,4	3,3	3,0	4,0	4,5	4,8	4,8			3,8	1,1	8	22
MEC-4312246	4,3	2,8	3,3	3,3	2,8	4,0	4,5	4,8	5,0			3,8	1,1	4	6
MEC-4316091	4,0	3,2	3,2	3,0	2,6	3,4	4,2	4,6	4,5			3,5	1,2	5	7
MEC-2504078	3,0	2,5	3,1	2,9	2,8	3,4	3,5	3,6	3,1			3,1	0,9	22	33
Encuesta S.14	4,1	4,3	4,2	4,1	4,2	4,3	4,3	3,0	3,8	3,9	3,9	4,0	1,0	1752	4159
CEN-04008534	4,3	4,4	4,4	4,3	4,3	4,4	4,3	2,9	4,1	4,1	3,8	4,1	0,9	190	367
MEC-7500037	4,2	4,9	4,8	5,0	5,0	5,0	4,6	3,1	3,6	4,0	3,4	4,4	0,6	14	25
MEC-2503195	4,2	4,4	4,3	4,2	4,2	4,3	4,2	2,9	4,2	4,2	4,0	4,1	1,1	33	71

Facultad de Ciencias Experimentales
04008534

MEC-4312319	4,5	4,8	4,7	4,7	4,7	4,8	4,6	3,1	3,6	4,1	3,6	4,3	0,7	17	38
MEC-4312246	4,3	5,0	4,7	5,0	5,0	5,0	4,3	3,2	3,7	3,7	3,5	4,3	0,7	6	11
MEC-4316091	4,5	4,7	4,7	4,8	4,7	4,8	4,7	3,0	3,4	4,1	3,6	4,3	0,7	15	23
MEC-2503866	4,2	4,1	4,1	4,0	4,1	4,1	4,2	2,9	4,3	4,3	4,2	4,0	1,1	32	58
MEC-2503867	4,7	4,3	4,2	4,2	4,2	4,1	4,3	3,0	4,5	4,2	3,8	4,2	1,1	13	22
MEC-2504078	4,2	4,2	4,1	3,9	3,9	4,0	4,1	2,6	4,3	4,1	3,6	3,9	1,0	48	90
MEC-4317976	4,4	4,9	4,9	4,8	4,9	5,0	4,8	3,3	3,8	4,0	3,7	4,5	0,5	12	29
Encuesta S.15	3,7	3,6	3,5	3,7	3,1	3,3						3,5	1,0	1833	3924
CEN-04008534	3,7	3,5	3,6	4,0	3,5	3,3						3,6	1,0	173	323
MEC-7500037	2,8	3,0	2,3	3,0	2,0	3,5						3,0	0,7	5	10
MEC-2503195	3,9	3,6	3,7	4,3	3,7	3,2						3,7	1,0	33	62
MEC-4312319	3,0	3,0	2,7	3,1	2,3	3,3						3,0	0,7	11	20
MEC-4312246	3,0	3,0	5,0	3,5	3,0	4,0						3,2	0,7	4	6
MEC-4316091	3,2	2,8	3,0	3,0	2,3	3,3						2,9	0,5	9	15
MEC-2503866	3,8	3,5	3,8	4,1	3,6	3,3						3,7	1,2	27	65
MEC-2503867	4,1	3,6	3,9	4,7	3,8	3,6						3,9	0,7	23	41
MEC-2504078	3,9	3,6	3,8	4,2	3,7	3,3						3,7	1,1	38	58
MEC-4317976	2,7	3,1	2,6	3,1	2,0	3,0						2,9	0,6	12	25
MEC-7001208	4,0	3,7	3,9	4,5	3,8	3,6						3,9	1,2	11	21
Encuesta S.16	3,8	3,7	3,6	3,6	3,6	2,9	3,5	3,5				3,5	1,0	2226	6268
CEN-04008534	3,7	3,8	3,8	3,4	3,4	2,4	3,5	3,5				3,4	0,9	224	533
MEC-7500037	4,0	4,0	3,7	3,6	3,7	3,0	3,5	3,7				3,6	0,3	6	15
MEC-2503195	3,4	3,3	3,7	3,0	3,0	1,9	3,2	3,1				3,1	0,9	29	121
MEC-4312319	4,5	4,3	4,1	4,4	4,2	3,9	4,2	4,2				4,2	0,6	18	47
MEC-4312246	4,0	3,7	3,9	3,9	3,4	2,7	3,6	3,4				3,6	0,5	7	11
MEC-4316091	4,3	4,1	4,1	4,3	4,2	3,3	3,7	4,3				4,1	0,7	15	26
MEC-2503866	3,5	3,8	3,8	3,2	3,3	2,2	3,6	3,4				3,3	0,8	51	108
MEC-2503867	3,6	3,8	3,6	3,1	3,0	2,0	3,2	3,2				3,2	0,9	24	43
MEC-2504078	3,4	3,7	3,7	3,2	3,3	2,0	3,4	3,3				3,2	0,9	49	114
MEC-4317976	4,3	4,2	4,1	4,2	3,9	3,7	4,2	3,9				4,1	0,7	13	30
MEC-7001208	3,4	4,0	4,0	3,2	3,3	2,2	3,8	3,3				3,4	0,7	12	18