

UNIVERSIDAD DE ALMERÍA

Calidad Académica Sistema de Garantía de Calidad

Centro

Facultad de Ciencias Experimentales

Informe de Resultados Anuales de Calidad 2019-20

Código del Centro

CEN-04008534

Curso Académico

2019-20

Elaborado

Servicio de Planificación, Evaluación y Calidad



Calidad Académica

Aprobado

*Vicerrectorado de Planificación Estratégica y
Profesorado*



José Joaquín Céspedes

viernes, 8 de enero de 2021

Indicadores del Sistema de Garantía de Calidad

Alcance del Sistema de Garantía de Calidad

Nº	CódMEC	Denominación del Centro/Título	Mble	Mdo	% Medición	
1	CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	69	68	99%	
2	MEC-2503867	Grado en Ambientales (Plan 2018)	67	42	63%	
3	MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	82	78	95%	
4	MEC-2501127	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2009)	82	72	88%	
5	MEC-2501715	Grado en Matemáticas (Plan 2010)	82	80	98%	
6	MEC-2501128	Grado en Química (Plan 2009)	82	70	85%	
7	MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	67	41	61%	
8	MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	62	56	90%	
9	MEC-4316532	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	62	49	79%	
10	MEC-4312246	Máster en Matemáticas	62	50	81%	
11	MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	62	56	90%	
12	UAL	Universidad de Almería	69	61	88%	

Detalle de los indicadores del Sistema de Garantía de Calidad (Plan de Control de Procesos)

Quejas y Sugerencias 67%

Satisfacción de los recién egresados con el procedimiento de Quejas / Sugerencias en GRADO y MÁSTER

CódMEC		n	N	%	σ	Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	72	172	42%	0,73	100%	3,33	3,56	2,60	3,25	
MEC-2503867	Grado en Ambientales (Plan 2018)										
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	29	56	52%	0,49	29%	3,00	3,50			
MEC-2501127	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2009)	9	24	38%	0,67	100%	3,14	3,00		2,33	
MEC-2501715	Grado en Matemáticas (Plan 2010)	11	24	46%	0,99	100%	3,00	2,00	2,00	3,50	
MEC-2501128	Grado en Química (Plan 2009)	8	27	30%	0,54	96%	3,67	4,25	3,33	3,50	
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)										
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	3	11	27%	1,73	78%	3,00	3,33	2,43	3,67	
MEC-4316532	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	6	11	55%	0,58	67%	4,20	4,50			
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	2	11	18%	0,33	100%	5,00	4,00			
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	4	8	50%	0,38	100%	4,00	4,00			
UAL	Universidad de Almería	619	2603	24%	0,85	100%	3,36	3,18	2,90	3,15	

Número de Sugerencias de los estudiantes del CENTRO

CódMEC		Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	100%	10	4	4	0	
MEC-2503867	Grado en Ambientales (Plan 2018)	100%	1				
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	100%	1	1	0	0	0
MEC-2501127	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2009)	0%	0	0	1	0	0
MEC-2501715	Grado en Matemáticas (Plan 2010)	100%	5	1	1	0	0
MEC-2501128	Grado en Química (Plan 2009)	100%	2	2	2	0	0
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	100%	0				
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	100%	0	0	0	0	0
MEC-4316532	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	100%	1	0			
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	100%	0	0	0	0	
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	100%	0	0	0		
UAL	Universidad de Almería	100%	92	63	52	7	

Número de Quejas de los estudiantes del CENTRO

CódMEC		Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	0%	24	9	18	0	
MEC-2503867	Grado en Ambientales (Plan 2018)	100%	0				
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	100%	0	1	6	0	0
MEC-2501127	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2009)	0%	4	1	0	0	0
MEC-2501715	Grado en Matemáticas (Plan 2010)	0%	10	4	7	0	0
MEC-2501128	Grado en Química (Plan 2009)	0%	2	3	2	0	0
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	100%	1				
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	0%	1	0	3	0	0
MEC-4316532	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	100%	0	0			
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	0%	3	0	0	0	
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	0%	3	0	0		
UAL	Universidad de Almería	0%	379	156	254	65	

• Número de Quejas Académicas de los estudiantes del CENTRO

CódMEC		Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	0%	10	0			
MEC-2503867	Grado en Ambientales (Plan 2018)	100%	0				
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	100%	0	0			
MEC-2501127	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2009)	0%	2	0			
MEC-2501715	Grado en Matemáticas (Plan 2010)	0%	7	0			
MEC-2501128	Grado en Química (Plan 2009)	0%	1	0			
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	100%	0				
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	100%	0	0			
MEC-4316532	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	100%	0	0			
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	100%	0	0			
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	100%	0	0			
UAL	Universidad de Almería	0%	132	32			

Gestión del PAS y el PDI

91%

• Número de Profesores excelentes en la evaluación del Programa DOCENTIA en GRADO y MÁSTER

CódMEC		Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	100%	8		6	0	
MEC-2503867	Grado en Ambientales (Plan 2018)	100%	1				
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	100%	1				
MEC-2501127	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2009)	0%	1	2	4	0	
MEC-2501715	Grado en Matemáticas (Plan 2010)	100%	2		1	0	
MEC-2501128	Grado en Química (Plan 2009)	0%	0		3	0	
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	100%	0				
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	0%	0	1	1	0	
MEC-4316532	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	0%	0	2			
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	100%	1		0	0	
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	0%	2		3		
UAL	Universidad de Almería	100%	73		25	0	

• Ratio de Quinquenios en GRADO y MÁSTER

CódMEC	Personal Docente e Investigador	Quinquenios	Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	490	1435	56%	2,93	2,86	3,50	3,28	
MEC-2503867	19	54	100%	2,84				
MEC-2503195	161	464	90%	2,88	2,86	2,87	3,09	
MEC-2501127					2,98	3,63	3,58	
MEC-2501715	127	419	57%	3,30	3,36	3,75	3,73	
MEC-2501128					3,05	3,72	3,59	
MEC-2503866	26	63	100%	2,42				
MEC-4312319	31	123	100%	3,97	3,45	4,00	3,70	
MEC-4316532	29	83	100%	2,86	2,84			
MEC-4312246	59	84	100%	1,42	1,03	1,49	0,98	
MEC-4316091	38	145	100%	3,82	3,28	4,03		
UAL					2,52	2,88	2,83	

• Ratio de Sexenios

CódMEC	Personal Docente e Investigador	Sexenios	Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	490	833	100%	1,70	1,47	1,77	1,63	
MEC-2503867	19	28	100%	1,47				
MEC-2503195	161	270	75%	1,68	1,54	1,82	1,96	
MEC-2501127					1,32	1,59	1,51	
MEC-2501715	127	180	90%	1,42	1,40	1,51	1,45	
MEC-2501128					1,57	1,86	1,72	
MEC-2503866	26	41	100%	1,58				
MEC-4312319	31	105	100%	3,39	2,76	3,22	2,93	
MEC-4316532	29	73	100%	2,52	2,22			
MEC-4312246	59	54	100%	0,92	0,63	0,97	0,67	
MEC-4316091	38	82	100%	2,16	1,53	1,90		
UAL					1,06	1,24	1,13	

• Ratio de Formación del PDI en GRADO y MÁSTER

CódMEC	PDI	For1	For2	For3	For4	For5	For6	FOTR	Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	490	363	358	514	2400	100	900	550	100%	10,58	10,96	10,55	9,22	
MEC-2503867	19	31	0	16	60	0	0	23	100%	6,84				

MEC-2503195	161	95	174	232	960	50	375	135	100%		12,55	12,16	15,09	6,56
MEC-2501127												14,17	13,36	10,96
MEC-2501715	127	164	140	226	840	50	375	126	100%		15,13	8,24	12,33	12,69
MEC-2501128												10,94	10,04	9,27
MEC-2503866	26	21	20	20	120	0	75	117	100%		14,35			
MEC-4312319	31	10	0	20	180	0	0	35	0%		7,90	13,14	9,67	8,53
MEC-4316532	29	5	14	0	60	0	75	60	0%		7,38	11,69		
MEC-4312246	59	26	6	0	0	0	0	0	0%		0,54	1,01	0,57	0,97
MEC-4316091	38	11	4	0	180	0	0	54	0%		6,55	19,43	3,95	
UAL												14,89	11,46	9,94

• Tasa Sexenios Vivos (solamente para CU, TU, CEU y CD)

CódMEC	Personal Docente e Investigador *	Sexenios Vivos	Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	490	224	100%	0,76	0,79	0,73	0,69	
MEC-2503867	19	9	100%	0,82				
MEC-2503195	161	75	100%	0,79	0,82	0,79	0,76	
MEC-2501127					0,77	0,70	0,65	
MEC-2501715	127	53	100%	0,65	0,66	0,61	0,58	
MEC-2501128					0,78	0,71	0,66	
MEC-2503866	26	9	100%	0,56				
MEC-4312319	31	24	70%	0,92	1,00	1,00	0,96	
MEC-4316532	29	17	68%	0,89	0,95			
MEC-4312246	59	13	66%	0,81	0,87	0,83	0,93	
MEC-4316091	38	24	100%	0,86	0,85	0,81		
UAL					0,72	0,69	0,65	

Auditoría Interna

0%

• Tasa de Incidencias en Auditoría Interna

CódMEC		Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	0%	18%	21%		0%	
MEC-2503867	Grado en Ambientales (Plan 2018)	100%	13%				
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	0%	13%			0%	
MEC-2501127	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2009)	0%	13%			0%	
MEC-2501715	Grado en Matemáticas (Plan 2010)	0%	13%			0%	
MEC-2501128	Grado en Química (Plan 2009)	0%	13%			0%	
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	100%	13%				
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	0%	25%			0%	
MEC-4316532	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	100%	13%				
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	0%	13%			0%	
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	100%	13%				
UAL	Universidad de Almería	0% 	13%			0%	

Gestión de expedientes académicos y administrativos

100%

• Número de traslados de expediente salientes del título en GRADO y MÁSTER

CódMEC		Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	100%	22	24	27	32	
MEC-2503867	Grado en Ambientales (Plan 2018)	100%	0				
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	55%	4	4	7	0	
MEC-2501127	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2009)	64%	10	11	8	9	
MEC-2501715	Grado en Matemáticas (Plan 2010)	100%	4	5	4	4	
MEC-2501128	Grado en Química (Plan 2009)	100%	4	4	8	19	
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	100%	0				
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	100%	0	0	0	0	
MEC-4316532	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	100%	0	0			
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	100%	0	0	0	0	
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	100%	0	0	0		
UAL	Universidad de Almería	100% 	280	282	325	287	

• Número de traslados de expediente entrantes del título en GRADO y MÁSTER

CódMEC		Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	100%	3	0	3	3	
MEC-2503867	Grado en Ambientales (Plan 2018)	100%	0				
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	100%	3	0	3	1	
MEC-2501127	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2009)	100%	0	0	0	0	
MEC-2501715	Grado en Matemáticas (Plan 2010)	0%	0	0	0	2	

MEC-2501128	Grado en Química (Plan 2009)	100%		0	0	0	0
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	100%		0			
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	100%		0	0	0	0
MEC-4316532	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	100%		0	0	0	0
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	100%		0	0	0	0
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	100%		0	0	0	0
UAL	Universidad de Almería	100%		122	50	92	105

Perfiles de ingreso y captación de nuevos estudiantes

0%

• GAP entre sexos en matriculación de nuevo ingreso en GRADO y MÁSTER

CódMEC	Nuevos Matriculados	Hombres	Mujeres	Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	335	-253	588	0%		251%	19%	15%	10%
MEC-2503867	40	23	17	100%		15%			
MEC-2503195	73	-99	172	0%		371%	30%		
MEC-2501127	0	-49	49				7%	11%	11%
MEC-2501715	79	-61	140	0%		254%	3%	10%	6%
MEC-2501128	2	-105	107	0%		#####	29%	8%	9%
MEC-2503866	80	42	38	100%		5%			
MEC-4312319	30	6	24	0%		60%	38%	71%	39%
MEC-4316532	15	3	12	44%		60%	54%		
MEC-4312246	2	-9	11	0%		1000%	100%	50%	36%
MEC-4316091	14	-4	18	0%		157%	43%	89%	
UAL	3821	-3272	7093	0%		271%	18%	12%	12%

Selección, Admisión y Matrícula

99%

• Número plazas Ofertadas de nuevo ingreso en GRADO

CódMEC		Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	100%		296	296	246	296
MEC-2503867	Grado en Ambientales (Plan 2018)	100%		75			
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	100%		71	71	71	71
MEC-2501127	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2009)	0%		0	75	75	75
MEC-2501715	Grado en Matemáticas (Plan 2010)	100%		75	75	25	75
MEC-2501128	Grado en Química (Plan 2009)	0%		0	75	75	75
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	100%		75			
UAL	Universidad de Almería	84%		3053	3008	3257	3191

• Ratio de Demanda de plazas para ingresar en GRADO

CódMEC	Oferta de Plazas	Demanda de Plazas	Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	296	2324	100%		7,85	7,42	8,72	7,09
MEC-2503867	75	299	100%		3,99			
MEC-2503195	71	818	26%		11,52	12,92	12,77	14,90
MEC-2501127	0	0				3,55	3,97	3,96
MEC-2501715	75	716	48%		9,55	7,44	20,00	4,56
MEC-2501128	0	0				6,07	5,88	5,37
MEC-2503866	75	491	100%		6,55			
UAL	3053	24235	100%		7,94	7,29	7,91	6,81

• Nota de corte del cupo general en GRADO

CódMEC		Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	100%		7,44	7,23	6,66	6,28
MEC-2503867	Grado en Ambientales (Plan 2018)						
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	99%		10,06	10,19	9,97	10,10
MEC-2501127	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2009)	100%		5,00	5,00	5,00	5,00
MEC-2501715	Grado en Matemáticas (Plan 2010)	100%		9,70	8,71	6,68	5,00
MEC-2501128	Grado en Química (Plan 2009)	100%		5,00	5,00	5,00	5,00
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)						
UAL	Universidad de Almería	100%		6,06	6,05	5,86	5,93

• Nota de corte mayores 25 años en GRADO

CódMEC		Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	87%		5,00	5,38	5,00	5,00
MEC-2503867	Grado en Ambientales (Plan 2018)						
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	55%		5,00	6,50	5,00	5,00
MEC-2501127	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2009)	100%		5,00	5,00	5,00	5,00

MEC-2501715	Grado en Matemáticas (Plan 2010)	100%		5,00	5,00	5,00	5,00
MEC-2501128	Grado en Química (Plan 2009)	100%		5,00	5,00	5,00	5,00
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)						
UAL	Universidad de Almería	90%		5,33	5,42	5,28	5,62

• Nota de corte mayores 40 años en GRADO

CódMEC		Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	100%		5,00	5,00	5,00	5,00
MEC-2503867	Grado en Ambientales (Plan 2018)						
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	100%		5,00	5,00	5,00	5,00
MEC-2501127	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2009)	100%		5,00	5,00	5,00	5,00
MEC-2501715	Grado en Matemáticas (Plan 2010)	100%		5,00	5,00	5,00	5,00
MEC-2501128	Grado en Química (Plan 2009)	100%		5,00	5,00	5,00	5,00
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)						
UAL	Universidad de Almería	64%		5,86	6,04	7,70	5,22

• Nota de corte mayores 45 años en GRADO

CódMEC		Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	96%		5,00	5,00	5,13	5,00
MEC-2503867	Grado en Ambientales (Plan 2018)						
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	100%		5,00	5,00	5,00	5,00
MEC-2501127	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2009)	100%		5,00	5,00	5,00	5,00
MEC-2501715	Grado en Matemáticas (Plan 2010)	84%		5,00	5,00	5,50	5,00
MEC-2501128	Grado en Química (Plan 2009)	100%		5,00	5,00	5,00	5,00
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)						
UAL	Universidad de Almería	90%		5,05	5,23	5,20	5,03

• Nota de corte de Titulados en GRADO

CódMEC		Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	100%		5,69	5,33	5,61	5,00
MEC-2503867	Grado en Ambientales (Plan 2018)						
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	100%		6,36	5,00	5,00	5,00
MEC-2501127	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2009)	100%		5,00	5,00	5,00	5,00
MEC-2501715	Grado en Matemáticas (Plan 2010)	100%		6,39	6,32	7,45	5,00
MEC-2501128	Grado en Química (Plan 2009)	100%		5,00	5,00	5,00	5,00
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)						
UAL	Universidad de Almería	99%		5,89	5,85	6,06	5,80

• Número total de matriculados en GRADO

CódMEC		Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	100%		871	943	646	606
MEC-2503867	Grado en Ambientales (Plan 2018)	100%		0			
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	100%		285	263	0	0
MEC-2501127	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2009)	0%		107	156	152	161
MEC-2501715	Grado en Matemáticas (Plan 2010)	100%		300	281	264	224
MEC-2501128	Grado en Química (Plan 2009)	0%		179	243	230	221
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	100%		0			
UAL	Universidad de Almería	100%		10821	10913	10500	10425

• Número de matriculados de nuevo ingreso en GRADO

CódMEC		Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	100%		274	253	240	276
MEC-2503867	Grado en Ambientales (Plan 2018)	100%		40			
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	97%		73	71	73	75
MEC-2501127	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2009)	0%		0	43	32	55
MEC-2501715	Grado en Matemáticas (Plan 2010)	100%		79	74	75	79
MEC-2501128	Grado en Química (Plan 2009)	0%		2	65	60	67
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	100%		80			
UAL	Universidad de Almería	77%		2708	2638	2825	3055

• Nota media de ingreso en GRADO

CódMEC		Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	100%		9,78	9,39	8,99	8,87
MEC-2503867	Grado en Ambientales (Plan 2018)	100%		7,44			

MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	100%		11,55	11,42	11,46	11,40	11,12
MEC-2501127	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2009)				7,23	7,02	7,03	6,79
MEC-2501715	Grado en Matemáticas (Plan 2010)	100%		11,15	10,30	9,54	8,91	8,25
MEC-2501128	Grado en Química (Plan 2009)				8,63	7,92	8,13	8,12
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	100%		9,00				
UAL	Universidad de Almería	100%		8,70	8,75	8,67	8,09	

• Número de matriculados de nuevo ingreso en MÁSTER

CódMEC		Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	100%		61	55	47	42
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	100%		30	29	30	30
MEC-4316532	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	100%		15	13		
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	0%		2	6	3	10
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	100%		14	7	9	
UAL	Universidad de Almería	100%		1113	969	911	946

• Ratio de Demanda de plazas para ingreso en MÁSTER

CódMEC	Oferta de Plazas	Demanda de Plazas	Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	90	389	100%		4,32	3,11	1,91	1,76
MEC-4312319	30	217	100%		7,23	5,20	4,17	3,47
MEC-4316532	25	68	100%		2,72	2,40		
MEC-4312246	15	19	85%		1,27	1,67	0,87	1,40
MEC-4316091	20	85	100%		4,25	2,16	1,56	
UAL	1368	9266	100%		6,77	3,93	4,94	3,34

• Nota media de ingreso en MÁSTER

CódMEC		Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	100%		7,53	5,72	6,37	5,41
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	100%		7,72	5,44	5,18	5,41
MEC-4316532	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	100%		7,39	5,15		
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	100%		7,67		5,72	
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	100%		7,33	6,58	6,09	
UAL	Universidad de Almería	100%		7,39	6,09	6,30	6,14

• Número total de matriculados en MÁSTER

CódMEC		Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	100%		90	70		
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	100%		47	37		
MEC-4316532	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	100%		19	13		
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	0%		5	11		
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	100%		19	9		
UAL	Universidad de Almería	100%		1545	1459		

Acogida y Orientación Académica

93%

• Satisfacción con la acogida y la orientación académica en GRADO y MÁSTER

CódMEC		n	N	%	σ	Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	72	172	42%	0,73	93%		3,51	3,76	3,35	3,57
MEC-2503866	Grado en Ambientales (Plan 2018)										
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	29	56	52%	0,49	5%		3,24	4,00		
MEC-2501127	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2009)	9	24	38%	0,67	100%		3,78	3,33	3,00	3,00
MEC-2501715	Grado en Matemáticas (Plan 2010)	11	24	46%	0,99	68%		3,55	3,60	4,25	3,50
MEC-2501128	Grado en Química (Plan 2009)	8	27	30%	0,54	55%		3,17	3,50	3,25	3,67
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)										
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	3	11	27%	1,73	100%		3,67	3,88	3,00	3,83
MEC-4316532	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	6	11	55%	0,58	42%		3,83	4,33		
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	2	11	18%	0,33	100%		4,00	3,00		
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	4	8	50%	0,38	50%		4,50	5,00		
UAL	Universidad de Almería	619	2603	24%	0,85	100%		3,47	3,38	3,21	3,33

Planificación y Desarrollo de la enseñanza

100%

• Satisfacción de los estudiantes con la labor docente de los profesores en GRADO y MÁSTER

CódMEC		n	N	%	σ	Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	3931	8743	45%	0,90	100%		4,33	4,25	4,21	4,13

MEC-2503867	Grado en Ambientales (Plan 2018)	220	371	59%	0,91	100%		4,41				
1er Curso		220	371	59%	0,91	100%		4,41				
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2011)	1259	2633	48%	0,88	100%		4,30	4,37	4,23	4,17	3,97
1er Curso		454	696	65%	0,89	100%		4,25	4,32	4,04	4,13	3,97
2do Curso		272	695	39%	0,98	65%		3,97	4,31	4,26	4,23	
3er Curso		360	871	41%	0,83	90%		4,32	4,37	4,47		
4to Curso		173	371	47%	0,35	100%		4,86	4,60			
MEC-2501127	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2011)	276	772	36%	0,85	100%		4,42	4,34	4,31	4,20	4,03
1er Curso									4,10	4,41	4,16	3,94
2do Curso		135	325	42%	0,76	100%		4,48	4,58	4,17	4,29	4,23
3er Curso		82	238	34%	1,08	100%		4,32	4,28	4,32	4,27	3,91
4to Curso		59	209	28%	0,70	100%		4,41	4,26	4,47	4,24	4,12
MEC-2501715	Grado en Matemáticas (Plan 2010)	836	2480	34%	0,94	100%		4,28	4,06	4,13	3,94	3,62
1er Curso		246	790	31%	0,93	100%		4,05	3,87	4,07	4,00	3,56
2do Curso		322	880	37%	1,00	100%		4,31	4,04	4,03	3,94	3,51
3er Curso		175	543	32%	0,76	100%		4,46	4,19	4,74	3,84	3,73
4to Curso		93	267	35%	0,98	100%		4,42	4,42	4,30	3,73	3,82
MEC-2501128	Grado en Química (Plan 2009)	471	1246	38%	0,86	100%		4,47	4,10	4,21	4,22	3,91
1er Curso									4,04	4,24	4,01	3,93
2do Curso		133	478	28%	1,11	100%		4,12	4,00	4,01	4,26	3,72
3er Curso		254	476	53%	0,63	100%		4,67	4,28	4,37	4,48	4,35
4to Curso		84	292	29%	0,82	100%		4,41	4,29	4,19	4,24	3,71
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	570	769	74%	0,94	100%		4,12				
1er Curso		570	769	74%	0,94	100%		4,12				
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial	149	188	79%	0,68	100%		4,56	4,56	4,16	3,84	4,19
1er Curso		149	188	79%	0,68	100%		4,56	4,56	4,16	3,84	
MEC-4316532	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	90	145	62%	0,48	100%		4,74	4,73			
1er Curso		89	145	61%	0,48	100%		4,75	4,73			
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	2	16	13%	0,13	100%		4,91	4,19	4,34	4,21	5,00
1er Curso		2	16	13%	0,13	100%		4,91	4,19	4,34	4,21	
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos	58	123	47%	0,84	100%		4,56	4,76	4,13		
1er Curso		58	123	47%	0,84	100%		4,56	4,76	4,13		
UAL	Universidad de Almería	37004	156880	24%	0,93	100%		4,33	4,33	4,35	4,30	4,00

Gestión de la movilidad entrante y saliente

86%

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

CódMEC		n	N	%	σ	Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	1	3	33%		100%		4,63	4,22	4,78	4,41
MEC-2503867	Grado en Ambientales (Plan 2018)								4,78		
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)									4,44	4,41
MEC-2501127	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2011)							4,20			
MEC-2501715	Grado en Matemáticas (Plan 2010)	1	3	33%		68%		4,63		4,94	
MEC-2501128	Grado en Química (Plan 2009)										
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)										
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial							3,63			
MEC-4316532	Máster en Laboratorio Avanzado de Química										
MEC-4312246	Máster en Matemáticas							4,88			
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos										
UAL	Universidad de Almería	156	603	26%	0,68	100%		4,06	4,10	4,11	3,94

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

CódMEC		n	N	%	σ	Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	15	35	43%	0,88	63%		3,65	3,61	4,19	4,00
MEC-2503867	Grado en Ambientales (Plan 2018)										
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	9	24	38%	0,75	91%		3,92	3,57	4,42	
MEC-2501127	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2011)	2	6	33%	0,00	0%		2,80	3,20	4,04	4,03
MEC-2501715	Grado en Matemáticas (Plan 2010)									4,16	
MEC-2501128	Grado en Química (Plan 2009)	4	5	80%	1,16	46%		3,45	3,74	4,17	3,77
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)										
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial										
MEC-4316532	Máster en Laboratorio Avanzado de Química										
MEC-4312246	Máster en Matemáticas										
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos										
UAL	Universidad de Almería	166	420	40%	0,69	100%		3,90	3,82	3,92	3,79

• Satisfacción de los coordinadores de movilidad en GRADO y MÁSTER

CódMEC		n	N	%	σ	Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
--------	--	---	---	---	----------	----------	-------	-------	-------	-------	-------

CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	6	12	50%	0,54	89%		3,43	3,35	3,43	3,73
MEC-2503867	Grado en Ambientales (Plan 2018)										
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	2	3	67%	0,30	100%		3,79			
MEC-2501127	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2009)	1	5	20%		91%		4,00	4,29	4,17	4,09
MEC-2501715	Grado en Matemáticas (Plan 2010)	3	4	75%	0,33	100%		3,00	3,42	2,57	2,95
MEC-2501128	Grado en Química (Plan 2009)								2,36	3,50	5,00
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)										3,86
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial										
MEC-4316532	Máster en Laboratorio Avanzado de Química										
MEC-4312246	Máster en Matemáticas										
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos										
UAL	Universidad de Almería	64	166	39%	0,77	100%		3,97	3,88	3,83	3,69

• Número de convenios de movilidad en GRADO y MÁSTER

CódMEC		Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	100%	166	145	131	98	
MEC-2503867	Grado en Ambientales (Plan 2018)	100%	6				
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	100%	38	31	24	2	1
MEC-2501127	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2009)	100%	50	46	41	37	37
MEC-2501715	Grado en Matemáticas (Plan 2010)	100%	29	29	27	26	24
MEC-2501128	Grado en Química (Plan 2009)	100%	39	36	36	31	31
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	100%	0				
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	100%	1	1	1	1	1
MEC-4316532	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	100%	1	0			
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	100%	1	1	1	1	
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	100%	1	1	1		
UAL	Universidad de Almería	100%	2004	1885	1762	1661	

• Número de estudiantes de movilidad entrante en GRADO y MÁSTER

CódMEC		Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	64%	39	53	53	20	
MEC-2503867	Grado en Ambientales (Plan 2018)	100%	0				
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	100%	12	7	14	3	2
MEC-2501127	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2009)	0%	13	36	28	11	12
MEC-2501715	Grado en Matemáticas (Plan 2010)	0%	4	3	8	3	7
MEC-2501128	Grado en Química (Plan 2009)	100%	7	3	2	3	4
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	100%	2				
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	100%	1	1	0	0	
MEC-4316532	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	100%	0	0			
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	0%	0	3	0	0	
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	0%	0	0	1		
UAL	Universidad de Almería	100%	1753	1641	1642	1510	

• Número de estudiantes de movilidad saliente en GRADO y MÁSTER

CódMEC		Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	100%	43	19	26	27	
MEC-2503867	Grado en Ambientales (Plan 2018)	100%	0				
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	100%	24	15	6	0	
MEC-2501127	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2009)	0%	6	4	10	6	10
MEC-2501715	Grado en Matemáticas (Plan 2010)	100%	8	0	3	15	5
MEC-2501128	Grado en Química (Plan 2009)	100%	5	0	7	6	7
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	100%	0				
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	100%	0	0	0	0	
MEC-4316532	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	100%	0	0			
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	100%	0	0	0	0	
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	100%	0	0	0		
UAL	Universidad de Almería	51%	423	444	458	505	

Gestión de las prácticas externas

73%

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

CódMEC		n	N	%	σ	Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	37	81	46%	1,02	100%		4,17	3,76	4,30	4,07
MEC-2503867	Grado en Ambientales (Plan 2018)										
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	16	30	53%	1,25	100%		3,93	2,92		
MEC-2501127	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2009)	6	17	35%	0,65	96%		4,43	4,41	4,77	4,24
MEC-2501715	Grado en Matemáticas (Plan 2010)	9	19	47%	0,97	99%		4,25	3,73	4,46	4,57

MEC-2501128	Grado en Química (Plan 2009)								4,41	4,62	4,11
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)										
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial	4	11	36%	0,44	100%		4,75	3,61	3,87	3,80
MEC-4316532	Máster en Laboratorio Avanzado d										
MEC-4312246	Máster en Matemáticas								4,32	5,00	4,12
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recu	2	4	50%	1,10	9%		3,77	4,95	4,27	
UAL	Universidad de Almería	595	2962	20%	0,87	100%		3,90	3,89	3,79	3,78

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

CódMEC		n	N	%	σ	Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	24	56	43%	0,85	100%		4,24	3,91	4,33	4,22
MEC-2503866	Grado en Ambientales (Plan 2018)										
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	4	22	18%	1,35	100%		3,70	3,70		
MEC-2501127	Grado en Ciencias Ambientales (Pl	1	1	100%		86%		4,63	4,75	4,91	4,95
MEC-2501715	Grado en Matemáticas (Plan 2010)	5	8	63%	0,44	100%		4,49	4,32	3,70	4,00
MEC-2501128	Grado en Química (Plan 2009)	7	12	58%	0,62	100%		4,37	4,12	4,66	4,30
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)										
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial	5	10	50%	0,75	100%		4,67	3,91	4,41	4,12
MEC-4316532	Máster en Laboratorio Avanzado d										
MEC-4312246	Máster en Matemáticas								4,64		
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recu	2	3	67%	0,35	0%		3,00	2,63	4,91	
UAL	Universidad de Almería	154	528	29%	0,89	100%		4,07	3,94	4,01	4,16

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

CódMEC		n	N	%	σ	Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	13	47	28%	0,40	100%		4,49	4,25	4,26	4,12
MEC-2503866	Grado en Ambientales (Plan 2018)										
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	2	18	11%	0,08	100%		4,24	4,13		
MEC-2501127	Grado en Ciencias Ambientales (Pl	4	14	29%	0,54	100%		4,25	3,76	3,36	3,89
MEC-2501715	Grado en Matemáticas (Plan 2010)	7	15	47%	0,24	100%		4,70	4,37	4,34	4,09
MEC-2501128	Grado en Química (Plan 2009)							4,27	4,15	4,49	3,88
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)										
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial							4,52	4,55	3,83	4,59
MEC-4316532	Máster en Laboratorio Avanzado d										
MEC-4312246	Máster en Matemáticas								5,00	4,91	
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recu							4,36	4,73		
UAL	Universidad de Almería	199	680	29%	0,75	100%		4,23	4,08	4,07	3,99

• Número de convenios para prácticas externas en vigor en GRADO y MÁSTER













CódMEC		Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	0%		72	115	131	97
MEC-2503866	Grado en Ambientales (Plan 2018)	100%		0			
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	82%		18	32	24	0
MEC-2501127	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2009)	0%		14	25	41	27
MEC-2501715	Grado en Matemáticas (Plan 2010)	0%		12	29	27	22
MEC-2501128	Grado en Química (Plan 2009)	100%		20	14	36	19
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	100%		0			
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	0%		0	0	1	15
MEC-4316532	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	100%		0	0		
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	0%		1	3	1	14
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	100%		7	12	1	
UAL	Universidad de Almería	35%		1355	1503	1762	1407

• Número de tutores internos de prácticas externas en GRADO y MÁSTER








CódMEC		Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	100%		53	57	48	39
MEC-2503866	Grado en Ambientales (Plan 2018)	100%		0			
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	100%		22	11	0	0
MEC-2501127	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2009)	0%		1	1	2	1
MEC-2501715	Grado en Matemáticas (Plan 2010)	100%		15	9	10	8
MEC-2501128	Grado en Química (Plan 2009)	0%		12	30	11	13
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	100%		0			
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	0%		0	0	19	12
MEC-4316532	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	100%		0	0		
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	0%		0	1	2	5
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	0%		3	5	4	

UAL	Universidad de Almería	100%		981	298	399	378
-----	------------------------	------	---	-----	-----	-----	-----

• Número de tutores externos de prácticas externas en GRADO y MÁSTER

CódMEC		Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	13%		74	84	127	58
MEC-2503867	Grado en Ambientales (Plan 2018)	100%		0			
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	100%		17	32	0	0
MEC-2501127	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2009)	0%		14	9	30	16
MEC-2501715	Grado en Matemáticas (Plan 2010)	0%		15	20	39	10
MEC-2501128	Grado en Química (Plan 2009)	100%		26	16	24	14
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	100%		0			
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	0%		0	0	24	13
MEC-4316532	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	100%		0	0		10
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	0%		0	1	3	5
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	0%		2	6	7	
UAL	Universidad de Almería	100%		1817	1018	1693	954

































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


CódMEC	Oferta de Prácticas	Alumnos Matriculados Prácticas	Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	235	103	100%		2,3	1,6	1,7	1,8
MEC-2503867	0	0						
MEC-2503195	82	30	100%		2,7	1,3		
MEC-2501127	42	17	100%		2,5	2,5	1,9	1,7
MEC-2501715	33	19	94%		1,7	1,5	1,5	2,0
MEC-2501128	52	32	100%		1,6	1,5	1,3	1,5
MEC-2503866	0	0						
MEC-4312319	0	0				2,2	1,7	1,0
MEC-4316532	0	0						
MEC-4312246	1	0			1,5	2,0	2,8	
MEC-4316091	25	5	100%		5,0	2,1	1,0	
UAL	8992	1762	100%		5,1	1,7	1,4	1,4

Evaluación del Aprendizaje


































90% 

• Tasa de Éxito en GRADO y MÁSTER




























CódMEC	Créditos Presentados	Créditos Superados	Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	54618	50467	100%		92%	85%	84%	80%
MEC-2503867	1902	1626	100%		85%			
1er Curso	1902	1626	100%		85%			
MEC-2503195	16307	15654	100%		96%	94%	92%	91%
1er Curso	4530	4218	100%		93%	92%	92%	89%
2do Curso	3810	3624	100%		95%	94%	90%	93%
3er Curso	4090,5	3978	100%		97%	93%	96%	
4to Curso	3876	3834	100%		99%	99%		
MEC-2501127	4776	4512	100%		94%	83%	84%	80%
1er Curso	726	642	100%		88%	77%	84%	67%
2do Curso	1260	1182	100%		94%	87%	79%	87%
3er Curso	1290	1254	100%		97%	82%	86%	91%
4to Curso	1500	1434	100%		96%	94%	93%	91%
MEC-2501715	15012	13446	100%		90%	79%	75%	72%
1er Curso	5268	4728	100%		90%	78%	61%	63%
2do Curso	5310	4752	100%		89%	71%	78%	66%
3er Curso	2742	2358	100%		86%	85%	85%	81%
4to Curso	1692	1608	100%		95%	92%	94%	93%
MEC-2501128	9045	8172	100%		90%	77%	79%	76%
1er Curso	726	630	100%		87%	68%	76%	67%
2do Curso	3468	3108	100%		90%	69%	69%	75%
3er Curso	2793	2448	100%		88%	87%	89%	82%
4to Curso	2058	1986	100%		97%	92%	95%	93%
MEC-2503866	4056	3558	100%		88%			
1er Curso	4056	3558	100%		88%			
MEC-4312319	1733	1717	100%		99%	100%	100%	100%
1er Curso	1733	1717	95%		99%	100%	100%	100%
MEC-4316532	918	918	100%		100%	99%		
1er Curso	918	918	100%		100%	99%		
MEC-4312246	94	94	100%		100%	100%	100%	100%
1er Curso	94	94	100%		100%	100%	100%	100%
MEC-4316091	775,5	770	95%		99%	100%	100%	

1er Curso	775,5	770	95%		99%	100%	100%		
UAL						87%	88%	87%	

• Tasa de Rendimiento en GRADO y MÁSTER

CódMEC	Créditos Matriculados	Créditos Superados	Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	59514	50467	100%		85%	70%	69%	66%
MEC-2503867	2226	1626	100%		73%			
1er Curso	2226	1626	100%		73%			
MEC-2503195	17016	15654	100%		92%	88%	87%	86%
1er Curso	4626	4218	100%		91%	85%	88%	85%
2do Curso	4032	3624	100%		90%	90%	83%	88%
3er Curso	4248	3978	100%		94%	86%	91%	
4to Curso	4110	3834	95%		93%	95%		
MEC-2501127	5232	4512	100%		86%	65%	64%	65%
1er Curso	780	642	100%		82%	50%	53%	52%
2do Curso	1356	1182	100%		87%	74%	67%	74%
3er Curso	1344	1254	100%		93%	74%	71%	77%
4to Curso	1752	1434	100%		82%	78%	73%	78%
MEC-2501715	16788	13446	100%		80%	59%	56%	56%
1er Curso	5790	4728	100%		82%	60%	42%	50%
2do Curso	5820	4752	100%		82%	49%	55%	47%
3er Curso	3228	2358	100%		73%	60%	68%	63%
4to Curso	1950	1608	100%		82%	75%	83%	77%
MEC-2501128	9843	8172	100%		83%	59%	61%	57%
1er Curso	780	630	100%		81%	49%	60%	54%
2do Curso	3846	3108	100%		81%	52%	49%	46%
3er Curso	3015	2448	100%		81%	70%	73%	67%
4to Curso	2202	1986	100%		90%	83%	81%	83%
MEC-2503866	4554	3558	100%		78%			
1er Curso	4554	3558	100%		78%			
MEC-4312319	1859	1717	89%		92%	93%	97%	94%
1er Curso	1859	1717	89%		92%	93%	97%	94%
MEC-4316532	939	918	100%		98%	86%		
1er Curso	939	918	100%		98%	86%		
MEC-4312246	130	94	50%		72%	81%	81%	81%
1er Curso	130	94	50%		72%	81%	81%	81%
MEC-4316091	927	770	83%		83%	83%	90%	
1er Curso	927	770	83%		83%	83%	90%	
UAL						74%	75%	75%

• Tasa de Expectativas de GRADO y MÁSTER

CódMEC	Créditos Matriculados	Créditos Presentados	Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	59514	54618	100%		92%	82%	82%	82%
MEC-2503867	2226	1902	100%		85%			
1er Curso	2226	1902	100%		85%			
MEC-2503195	17016	16307	100%		96%	94%	94%	95%
1er Curso	4626	4530	100%		98%	93%	96%	96%
2do Curso	4032	3810	100%		94%	96%	92%	94%
3er Curso	4248	4091	100%		96%	92%	96%	
4to Curso	4110	3876	95%		94%	95%		
MEC-2501127	5232	4776	100%		91%	78%	76%	82%
1er Curso	780	726	100%		93%	66%	64%	78%
2do Curso	1356	1260	100%		93%	85%	85%	85%
3er Curso	1344	1290	100%		96%	91%	82%	85%
4to Curso	1752	1500	100%		86%	83%	78%	86%
MEC-2501715	16788	15012	100%		89%	74%	74%	77%
1er Curso	5790	5268	100%		91%	77%	69%	79%
2do Curso	5820	5310	100%		91%	69%	71%	70%
3er Curso	3228	2742	100%		85%	71%	80%	78%
4to Curso	1950	1692	100%		87%	81%	88%	83%
MEC-2501128	9843	9045	100%		92%	77%	78%	76%
1er Curso	780	726	100%		93%	72%	79%	80%
2do Curso	3846	3468	100%		90%	75%	71%	62%
3er Curso	3015	2793	100%		93%	81%	83%	81%
4to Curso	2202	2058	100%		93%	90%	85%	89%
MEC-2503866	4554	4056	100%		89%			
1er Curso	4554	4056	100%		89%			
MEC-4312319	1859	1733	89%		93%	93%	97%	94%
1er Curso	1859	1733	89%		93%	93%	97%	94%

MEC-4316532	939	918	100%		98%	87%		
1er Curso	939	918	100%		98%	87%		
MEC-4312246	130	94	50%		72%	81%	81%	81%
1er Curso	130	94	50%		72%	81%	81%	81%
MEC-4316091	927	776	83%		84%	83%	90%	
1er Curso	927	776	83%		84%	83%	90%	
UAL						85%	85%	86%

• Tasa de Excelencia académica de GRADO y MÁSTER

CódMEC	NP	Sus	Apr	Not	Sob	MH	SC	Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	716	659	3247	3291	1215	216	22	100%		17%	15%	13%	13%
MEC-2503867	54	46	141	101	19	10	0	100%		9%			
1er Curso	54	46	141	101	19	10	0	100%		9%			
MEC-2503195	111	112	872	1299	388	60	9	100%		16%	18%	11%	10%
1er Curso	16	52	333	324	31	15	0	34%		6%	8%	7%	7%
2do Curso	37	31	221	304	73	6	0	100%		12%	17%	7%	13%
3er Curso	30	22	240	412	117	21	1	48%		17%	20%	19%	
4to Curso	28	7	78	259	167	18	8	100%		35%	30%		
MEC-2501127	55	37	281	212	125	9	2	100%		20%	12%	10%	13%
1er Curso	7	10	45	15	7	0	0	100%		9%	3%	8%	4%
2do Curso	16	13	89	79	26	3	0	100%		14%	15%	7%	10%
3er Curso	6	3	85	59	18	3	0	100%		13%	9%	5%	10%
4to Curso	26	11	62	59	74	3	2	100%		37%	26%	24%	31%
MEC-2501715	248	247	1003	696	213	72	4	100%		13%	10%	10%	11%
1er Curso	66	89	319	255	40	17	0	100%		8%	4%	7%	6%
2do Curso	69	80	319	273	92	31	0	100%		15%	10%	5%	6%
3er Curso	81	64	242	106	30	15	1	14%		10%	9%	12%	14%
4to Curso	32	14	123	62	51	9	3	60%		23%	24%	23%	27%
MEC-2501128	117	131	566	413	134	31	1	100%		13%	8%	10%	10%
1er Curso	6	12	39	19	3	2	0	100%		7%	5%	8%	5%
2do Curso	58	58	232	157	43	15	0	100%		11%	5%	7%	6%
3er Curso	35	49	189	141	25	11	0	10%		9%	9%	10%	15%
4to Curso	18	12	106	96	63	3	1	100%		24%	15%	25%	21%
MEC-2503866	83	83	295	253	33	12	0	100%		7%			
1er Curso	83	83	295	253	33	12	0	100%		7%			
MEC-4312319	20	2	65	149	109	5	6	100%		35%	28%	33%	38%
1er Curso	20	2	65	149	109	5	6	100%		35%	28%	33%	38%
MEC-4316532	2	0	9	92	121	9	0	100%		56%	43%		
1er Curso	2	0	9	92	121	9	0	100%		56%	43%		
MEC-4312246	4	0	2	1	8	0	0	100%		73%	40%	47%	39%
1er Curso	4	0	2	1	8	0	0	100%		73%	40%	47%	39%
MEC-4316091	22	1	13	75	65	8	0	0%		45%	72%	63%	
1er Curso	22	1	13	75	65	8	0	0%		45%	72%	63%	
UAL										21%	20%	21%	

• Tasa de Graduación en GRADO y MÁSTER

CódMEC	Graduados en plazo	Cohorte Inicial	Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	138	276	100%		50%	37%	32%	34%
MEC-2503867	0	0	100%		67%			
MEC-2503195	50	75	100%		23%	20%	16%	13%
MEC-2501127	7	30	39%		28%	38%	23%	32%
MEC-2501715	13	46	100%		26%	11%	16%	16%
MEC-2501128	15	58	100%		26%	11%	16%	16%
MEC-2503866	0	0	34%		79%	100%	90%	92%
MEC-4312319	23	29	100%		92%			
MEC-4316532	11	12	100%		79%	20%	52%	67%
MEC-4312246	15	19	0%		57%	78%		
MEC-4316091	4	7						
UAL	2180	3942	91%		55%	56%	57%	57%

• Tasa de Abandono en GRADO y MÁSTER

CódMEC	Traslado.Inter	Traslado.Exter	OtraCausa	Matrícula	Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	9	13	30	961	100%		6%	8%	22%	26%
MEC-2503867	0	0	0	0	100%		2%			
MEC-2503195	2	2	1	285	100%		12%			
MEC-2501127	2	8	10	107	100%		14%	12%	57%	36%
MEC-2501715	3	1	6	300	100%		4%	4%	26%	21%
MEC-2501128	2	2	9	179	100%		6%	6%	26%	38%

MEC-2503866	0	0	0	0	100%		2%	3%	4%	3%	10%
MEC-4312319	0	0	1	47							
MEC-4316532	0	0	0	19							
MEC-4312246	0	0	3	5	0%		75%	21%	0%	0%	
MEC-4316091	0	0	0	19	100%		0%				
UAL	128	152	326	12366	100%		5%	5%	16%	16%	

• Duración media de los estudios en GRADO

CódMEC		Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	98%		5,4	5,3	5,3	5,7
MEC-2503867	Grado en Ambientales (Plan 2018)						
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	75%		4,2	4,0		
MEC-2501127	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2009)	16%		6,7	6,4	4,9	6,3
MEC-2501715	Grado en Matemáticas (Plan 2010)	91%		5,2	5,4	5,1	5,3
MEC-2501128	Grado en Química (Plan 2009)	84%		5,6	5,5	5,8	5,4
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)						
UAL	Universidad de Almería	70%		5,1	5,0	4,8	4,7

• Duración media de los estudios en MÁSTER (1 año)

CódMEC		Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	85%		1,4	1,4	1,4	1,3
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	100%		1,3	1,5	1,3	1,2
MEC-4316532	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	0%		1,2	1,0		
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	87%		2,0	2,2	2,0	1,7
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	50%		1,1	1,0	1,0	
UAL	Universidad de Almería	100%		1,4	1,4	1,6	1,5

• Duración media de los estudios en MÁSTER (2 años)

CódMEC		Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales						
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria						
MEC-4316532	Máster en Laboratorio Avanzado de Química						
MEC-4312246	Máster en Matemáticas						
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos						
UAL	Universidad de Almería	100%		2,3	2,3		

• Nota media de los egresados en GRADO

CódMEC		Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	100%		7,03	7,01	7,01	
MEC-2503867	Grado en Ambientales (Plan 2018)						
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	96%		7,47	7,53		
MEC-2501127	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2009)	91%		6,80	6,69	7,15	
MEC-2501715	Grado en Matemáticas (Plan 2010)	100%		6,92	6,67	6,91	
MEC-2501128	Grado en Química (Plan 2009)	92%		6,93	7,13	6,96	
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)						
UAL	Universidad de Almería	100%		7,32	7,26	7,27	

• Nota media de los egresados en MÁSTER

CódMEC		Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	100%		8,55	8,44	8,57	
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	100%		8,14	8,04	8,15	
MEC-4316532	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	100%		8,73	8,57		
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	100%		8,46	8,22	8,28	
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	97%		8,87	8,93	8,92	
UAL	Universidad de Almería	99%		8,39	8,40	8,40	

• Número de egresados en GRADO Y MÁSTER

CódMEC		Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	100%		216	141		
MEC-2503867	Grado en Ambientales (Plan 2018)	100%		0			
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	100%		56	38		
MEC-2501127	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2009)	100%		32	18		
MEC-2501715	Grado en Matemáticas (Plan 2010)	100%		26	21		
MEC-2501128	Grado en Química (Plan 2009)	100%		33	23		

MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	100%		0	
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	100%		29	19
MEC-4316532	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	100%		15	8
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	100%		15	11
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	100%		10	3
UAL	Universidad de Almería	100%		2852	2456

• Tasa de Eficiencia en GRADO y MÁSTER

CódMEC	Crédi.Recono	Crédi.Matri	Crédi.Reque	Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	752	66701	4140	0%		6%	86%	85%	80%
MEC-2503867	0	0	0						
MEC-2503195	198	34698	0	0%		0%	97%		
MEC-2501127	318	10440	0	0%		0%	72%	85%	73%
MEC-2501715	36	7482	0	0%		0%	82%	86%	83%
MEC-2501128	144	9846	0	0%		0%	83%	77%	79%
MEC-2503866	0	0	0						
MEC-4312319	0	1815	1740	95%		96%	96%	96%	97%
MEC-4316532	0	924	900	85%		97%	100%		
MEC-4312246	56	884	900	100%		96%	80%	100%	92%
MEC-4316091	0	612	600	90%		98%	100%	100%	
UAL	33534	614686	61788	0%		10%	90%	90%	91%

Gestión y revisión de la inserción laboral y orientación profesional

100%

• Satisfacción de los egresados con la FORMACIÓN RECIBIDA en GRADO y MÁSTER

CódMEC		n	N	%	σ	Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	18	102	18%	1,17	100%		3,29	3,46	3,09	3,19
MEC-2503867	Grado en Ambientales (Plan 2018)										
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)										
MEC-2501127	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2010)	1	14	7%		0%		1,78	2,34	2,75	2,60
MEC-2501715	Grado en Matemáticas (Plan 2010)	4	24	17%	1,46	33%		3,19	4,70	3,38	3,77
MEC-2501128	Grado en Química (Plan 2009)	4	19	21%	1,35	51%		2,83	3,00	3,12	3,80
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)										
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	7	38	18%	1,02	100%		3,61	4,06	3,39	2,98
MEC-4316532	Máster en Laboratorio Avanzado de Química										
MEC-4312246	Máster en Matemáticas								3,63	4,00	3,50
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	2	7	29%	0,44	100%		4,06			
UAL	Universidad de Almería	348	2397	15%	1,08	98%		3,09	3,27	3,08	2,97

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

CódMEC	Trabajan	Activi.Descono.	Demandantes	Parados	Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	46	13	11	32	100%		45%	35%	46%	39%
MEC-2503867	0	0	0	0						
MEC-2503195	0	0	0	0						
MEC-2501127	7	1	3	3	100%		50%	18%	38%	42%
MEC-2501715	4	3	3	14	0%		17%	47%	42%	22%
MEC-2501128	10	1	1	7	100%		53%	40%	52%	25%
MEC-2503866	0	0	0	0						
MEC-4312319	23	5	3	7	100%		61%		47%	50%
MEC-4316532	0	0	0	0						
MEC-4312246	0	0	0	0					50%	50%
MEC-4316091	2	3	1	1	100%		29%			
UAL	1336	164	319	623	100%		55%	52%	51%	42%

• Tasa de inserción profesional (TIP) en GRADO y MÁSTER

CódMEC	Tasa TIP			
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales			
MEC-2503867	Grado en Ambientales (Plan 2018)			
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)			
MEC-2501127	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2009)			
MEC-2501715	Grado en Matemáticas (Plan 2010)			
MEC-2501128	Grado en Química (Plan 2009)			
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)			
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria			
MEC-4316532	Máster en Laboratorio Avanzado de Química			
MEC-4312246	Máster en Matemáticas			
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos			

UAL	Universidad de Almería	En fase de implementación para captación dato
-----	------------------------	---

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

CódMEC	Trabajan	Activi.Descono.	Demandantes	Parados	Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	46	13	11	32	100%	42%	53%	45%	31%	
MEC-2503867	0	0	0	0						
MEC-2503195	0	0	0	0						
MEC-2501127	7	1	3	3	100%	43%	71%	57%	25%	25%
MEC-2501715	4	3	3	14	0%	71%	41%	46%	56%	22%
MEC-2501128	10	1	1	7	0%	42%	47%	29%	25%	13%
MEC-2503866	0	0	0	0						
MEC-4312319	23	5	3	7	100%	26%		53%	35%	27%
MEC-4316532	0	0	0	0						
MEC-4312246	0	0	0	0				50%	0%	
MEC-4316091	2	3	1	1	100%	29%				
UAL	1336	164	319	623	87%	39%	42%	41%	30%	

• Número de estudiantes que han abierto Itinerario Personalizado de Inserción en GRADO y MÁSTER

CódMEC	Número de Estudiantes			
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales			
MEC-2503867	Grado en Ambientales (Plan 2018)			
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)			
MEC-2501127	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2009)			
MEC-2501715	Grado en Matemáticas (Plan 2010)			
MEC-2501128	Grado en Química (Plan 2009)			
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)			
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria			
MEC-4316532	Máster en Laboratorio Avanzado de Química			
MEC-4312246	Máster en Matemáticas			
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos			
UAL	Universidad de Almería			

• Número de egresados el curso anterior que han abierto Itinerario Personalizado de Inserción en GRADO y MÁSTER

CódMEC	Número de Egresados			
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales			
MEC-2503867	Grado en Ambientales (Plan 2018)			
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)			
MEC-2501127	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2009)			
MEC-2501715	Grado en Matemáticas (Plan 2010)			
MEC-2501128	Grado en Química (Plan 2009)			
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)			
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria			
MEC-4316532	Máster en Laboratorio Avanzado de Química			
MEC-4312246	Máster en Matemáticas			
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos			
UAL	Universidad de Almería			

Suspensión/extinción del título

100%

• Número de Quejas relacionadas con la suspensión o extinción

CódMEC	Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	100%	0	0			
MEC-2503867	100%	0				
MEC-2503195	100%	0	0			
MEC-2501127	100%	0	0			
MEC-2501715	100%	0	0			
MEC-2501128	100%	0	0			
MEC-2503866	100%	0				
MEC-4312319	100%	0	0			
MEC-4316532	100%	0	0			
MEC-4312246	100%	0	0			
MEC-4316091	100%	0	0			
UAL	100%	0	0			

Información pública y difusión

85%

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

CódMEC		n	N	%	σ	Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	107	392	0	1	100%	4,16	4,03	4,04	4,06	
MEC-2503867	Grado en Ambientales (Plan 2018)	3	19	0	0	100%	4,00				
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	21	77	0	1	76%	4,00	4,29	4,27	4,05	4,20
MEC-2501127	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2009)	15	58	0	1	100%	3,87	3,88	3,63	3,70	4,00
MEC-2501715	Grado en Matemáticas (Plan 2010)	15	44	0	1	52%	4,13	4,47	4,54	4,63	4,67
MEC-2501128	Grado en Química (Plan 2009)	9	53	0	1	100%	4,11	3,82	4,33	3,81	4,11
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	6	26	0	1	100%	4,67				
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	13	29	0	1	100%	4,17	4,00	4,13	4,08	4,14
MEC-4316532	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	12	28	0	1	100%	4,45	3,92			
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	5	23	0	0	100%	4,80	4,00	4,43	4,19	
MEC-4316091	Máster en Cursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	8	35	0	1	100%	4,00	3,38	3,09		
UAL	Universidad de Almería	840	3600	23%	0,79	100%	4,15	4,14	4,15	4,06	

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

CódMEC		n	N	%	σ	Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	26	217	12%	0,92	76%	3,84	4,28	4,03	3,79	
MEC-2503867	Grado en Ambientales (Plan 2018)	26	217	12%	0,92	100%	3,84				
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	26	217	12%	0,92	92%	3,84	4,28	4,03	3,79	3,50
MEC-2501127	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2009)	26	217	12%	0,92	92%	3,84	4,28	4,03	3,79	3,50
MEC-2501715	Grado en Matemáticas (Plan 2010)	26	217	12%	0,92	92%	3,84	4,28	4,03	3,79	3,50
MEC-2501128	Grado en Química (Plan 2009)	26	217	12%	0,92	92%	3,84	4,28	4,03	3,79	3,50
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	26	217	12%	0,92	100%	3,84				
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial	26	217	12%	0,92	92%	3,84	4,28	4,03	3,79	3,50
MEC-4316532	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	26	217	12%	0,92	49%	3,84	4,28			
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	26	217	12%	0,92	76%	3,84	4,28	4,03	3,79	
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos	26	217	12%	0,92	63%	3,84	4,28	4,03		
UAL	Universidad de Almería	26	217	12%	0,92	76%	3,84	4,28	4,03	3,79	

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

CódMEC		n	N	%	σ	Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	72	172	42%	0,73	80%	4,04	4,21			
MEC-2503867	Grado en Ambientales (Plan 2018)										
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	29	56	52%	0,49	84%	4,03	4,17			
MEC-2501127	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2009)	9	24	38%	0,67	100%	3,78	3,67			
MEC-2501715	Grado en Matemáticas (Plan 2010)	11	24	46%	0,99	24%	3,73	4,40			
MEC-2501128	Grado en Química (Plan 2009)	8	27	30%	0,54	57%	4,00	4,38			
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)										
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial	3	11	27%	1,73	32%	3,67	4,25			
MEC-4316532	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	6	11	55%	0,58	50%	4,50	5,00			
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	2	11	18%	0,33	100%	5,00	3,00			
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos	4	8	50%	0,38	100%	5,00	4,50			
UAL	Universidad de Almería	619	2603	24%	0,85	100%	3,73	3,75	3,42	3,53	

Recogida de necesidades, expectativas y satisfacción

95% 

• Satisfacción global de estudiantes recién egresados en GRADO y MÁSTER

CódMEC		n	N	%	σ	Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	72	172	42%	0,73	100%	3,80	3,74	3,31	3,55	
MEC-2503867	Grado en Ambientales (Plan 2018)										
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	29	56	52%	0,49	100%	3,80	3,64			
MEC-2501127	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2009)	9	24	38%	0,67	93%	3,46	3,46	3,78	3,17	3,64
MEC-2501715	Grado en Matemáticas (Plan 2010)	11	24	46%	0,99	95%	3,66	3,55	3,53	3,57	4,17
MEC-2501128	Grado en Química (Plan 2009)	8	27	30%	0,54	100%	3,70	3,72	3,33	3,45	3,71
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)										
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial	3	11	27%	1,73	23%	3,06	3,75	3,14	3,74	3,84
MEC-4316532	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	6	11	55%	0,58	72%	4,30	4,57			
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	2	11	18%	0,33	100%	4,68	3,17			
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos	4	8	50%	0,38	86%	4,41	4,55			
UAL	Universidad de Almería	619	2603	24%	0,85	100%	3,60	3,44	3,34	3,49	

• Satisfacción global del PDI en GRADO y MÁSTER

CódMEC		n	N	%	σ	Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	107	392	27%	0,62	100%	4,14	4,02	3,94	3,97	
MEC-2503867	Grado en Ambientales (Plan 2018)	3	19	16%	0,29	100%	3,22				
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	21	77	27%	0,61	100%	4,09	4,09	3,99	4,11	3,70

MEC-2501127	Grado en Ciencias Ambientales (Pl	15	58	26%	0,61	100%		4,03	3,78	3,64	3,65	3,85
MEC-2501715	Grado en Matemáticas (Plan 2010	15	44	34%	0,60	100%		4,20	4,30	4,11	3,95	4,17
MEC-2501128	Grado en Química (Plan 2009)	9	53	17%	0,47	100%		4,08	3,84	3,99	3,70	3,64
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	6	26	23%	0,58	100%		4,26				
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial	13	29	45%	0,60	87%		4,03	4,00	4,20	4,21	4,12
MEC-4316532	Máster en Laboratorio Avanzado d	12	28	43%	0,72	100%		4,43	4,21			
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	5	23	22%	0,39	100%		4,78	4,03	4,51	4,17	
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recu	8	35	23%	0,76	100%		4,06	3,57	3,32		
UAL	Universidad de Almería	840	3600	23%	0,80	100%		4,06	4,06	3,99	3,90	

• Satisfacción global del PAS en GRADO y MÁSTER

CódMEC		n	N	%	σ	Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	26	217	12%	0,92	100%		3,72			3,67
MEC-2503867	Grado en Ambientales (Plan 2018)	26	217	12%	0,92	100%		3,72			
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015	26	217	12%	0,92	92%		3,72			3,67 3,89
MEC-2501127	Grado en Ciencias Ambientales (Pl	26	217	12%	0,92	92%		3,72			3,67 3,89
MEC-2501715	Grado en Matemáticas (Plan 2010	26	217	12%	0,92	100%		3,72			3,67 3,50
MEC-2501128	Grado en Química (Plan 2009)	26	217	12%	0,92	92%		3,72			3,67 3,89
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	26	217	12%	0,92	100%		3,72			
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial	26	217	12%	0,92	92%		3,72			3,67 3,89
MEC-4316532	Máster en Laboratorio Avanzado d	26	217	12%	0,92	100%		3,72			
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	26	217	12%	0,92	100%		3,72			3,67
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recu	26	217	12%	0,92	100%		3,72			
UAL	Universidad de Almería	26	217	12%	0,92	68%		3,72	4,14	4,09	3,67

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




CódMEC		n	N	%	σ	Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	5	13	38%	0,50	100%		3,72	3,20	3,60	
MEC-2503867	Grado en Ambientales (Plan 2018)	2	2	100%	0,42	100%		3,70			
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015	2	6	33%	0,14	100%		4,10			
MEC-2501127	Grado en Ciencias Ambientales (Pl										
MEC-2501715	Grado en Matemáticas (Plan 2010							3,20			
MEC-2501128	Grado en Química (Plan 2009)								3,60		
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)										
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial	1	5	20%		100%		3,00			
MEC-4316532	Máster en Laboratorio Avanzado d										
MEC-4312246	Máster en Matemáticas										
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recu										
UAL	Universidad de Almería	54	260	21%	0,76	100%		3,99	3,88	3,31	

• Satisfacción de los recién egresados con los recursos materiales en GRADO y MÁSTER













CódMEC		n	N	%	σ	Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	72	172	42%	0,73	100%		4,04	3,55	3,71	3,52
MEC-2503867	Grado en Ambientales (Plan 2018)										
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015	29	56	52%	0,49	100%		4,03	3,33		
MEC-2501127	Grado en Ciencias Ambientales (Pl	9	24	38%	0,67	100%		3,78	3,00	5,00	2,83 4,00
MEC-2501715	Grado en Matemáticas (Plan 2010	11	24	46%	0,99	100%		3,73	3,40	3,80	3,38 4,17
MEC-2501128	Grado en Química (Plan 2009)	8	27	30%	0,54	100%		4,00	3,88	3,75	3,50 3,75
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)										
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial	3	11	27%	1,73	78%		3,67	3,13	3,56	4,17 4,50
MEC-4316532	Máster en Laboratorio Avanzado d	6	11	55%	0,58	82%		4,50	4,67		
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	2	11	18%	0,33	100%		5,00	3,00		
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recu	4	8	50%	0,38	100%		5,00	5,00		
UAL	Universidad de Almería	619	2603	24%	0,85	100%		3,73	3,53		

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

CódMEC		n	N	%	σ	Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	107	392	27%	0,74	96%		4,00	4,07	3,81	4,20
MEC-2503867	Grado en Ambientales (Plan 2018)	3	19	16%	0,20	100%		2,75			
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015	21	77	27%	0,70	99%		3,75	3,87	3,50	3,91
MEC-2501127	Grado en Ciencias Ambientales (Pl	15	58	26%	0,62	93%		3,77	3,81	3,42	4,23
MEC-2501715	Grado en Matemáticas (Plan 2010	15	44	34%	0,79	82%		4,05	4,38	3,88	4,33
MEC-2501128	Grado en Química (Plan 2009)	9	53	17%	0,73	100%		4,06	4,14	4,07	3,92
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	6	26	23%	0,67	100%		4,27			
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial	13	29	45%	0,71	74%		3,79	3,57	4,00	4,46
MEC-4316532	Máster en Laboratorio Avanzado d	12	28	43%	0,90	100%		4,58	4,55		

MEC-4312246	Máster en Matemáticas	5	23	22%	0,11	100%		5,00	4,48	5,00	4,54
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos	8	35	23%	0,72	100%		3,99	3,67	3,18	
UAL	Universidad de Almería	840	3600	23%	0,79	100%		4,07	4,12	4,06	3,99

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

CódMEC		n	N	%	σ	Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	26	217	12%	0,92	72% 	3,33				3,53
MEC-2503867	Grado en Ambientales (Plan 2018)	26	217	12%	0,92	100% 	3,33				
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	26	217	12%	0,92	72% 	3,33				3,53
MEC-2501127	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2010)	26	217	12%	0,92	72% 	3,33				3,53
MEC-2501715	Grado en Matemáticas (Plan 2010)	26	217	12%	0,92	72% 	3,33				3,53
MEC-2501128	Grado en Química (Plan 2009)	26	217	12%	0,92	72% 	3,33				3,53
MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	26	217	12%	0,92	100% 	3,33				
MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial	26	217	12%	0,92	72% 	3,33				3,53
MEC-4316532	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	26	217	12%	0,92	100% 	3,33				
MEC-4312246	Máster en Matemáticas	26	217	12%	0,92	72% 	3,33				3,53
MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos	26	217	12%	0,92	100% 	3,33				
UAL	Universidad de Almería	26	217	12%	0,92	27% 	3,33	3,90	4,25	3,53	

Satisfacción con la LABOR DOCENTE del Estudiante

• Resumen de los resultados en la encuesta

Detalle de las **medias del conjunto de asignaturas evaluadas** obtenidas para cada uno de los ítems.

Nº	Descripción del Ítem	\bar{x}
IT1	El/la profesor/a informa sobre los distintos aspectos de la guía docente o programa de la asignatura (objetivos, actividades, contenidos del temario, metodología, bibliografía, sistemas de evaluación,...)	4,44
IT2	Se ajusta a la planificación de la asignatura	4,50
IT3	El/la profesor/a organiza bien las actividades que se realizan en clase	4,29
IT4	Explica con claridad y resalta los contenidos importantes	4,24
IT5	Se interesa por el grado de comprensión de sus explicaciones y resuelve las dudas que se plantean	4,38
IT6	Expone ejemplos en los que se ponen en práctica los contenidos de la asignatura	4,36
IT7	A través de una comunicación fluida fomenta un clima de trabajo y participación	4,16
IT8	Motiva a los estudiantes para que se interesen por la asignatura	4,06
IT9	Es respetuoso/a en el trato con los estudiantes	4,65
IT10	Las actividades desarrolladas (teóricas, prácticas, de trabajo individual, en grupo,...) han contribuido a alcanzar los objetivos de la asignatura	4,27
IT11	Estoy satisfecho/a con la labor docente de este/a profesor/a	4,30

Media (\bar{x})	Media de los ítems de la encuesta/s	4,33
DesEst (σ)	Desviación estándar	0,90
n	Número de respuestas obtenidas	3931
N⁽¹⁾	Número de respuestas potenciales	8743
% Participación	Relación entre el n y N	45,0%

• (1) Matriculados en grupos de teoría

Los ítems anteriores se agrupan en la siguientes dimensiones y subdimensiones:

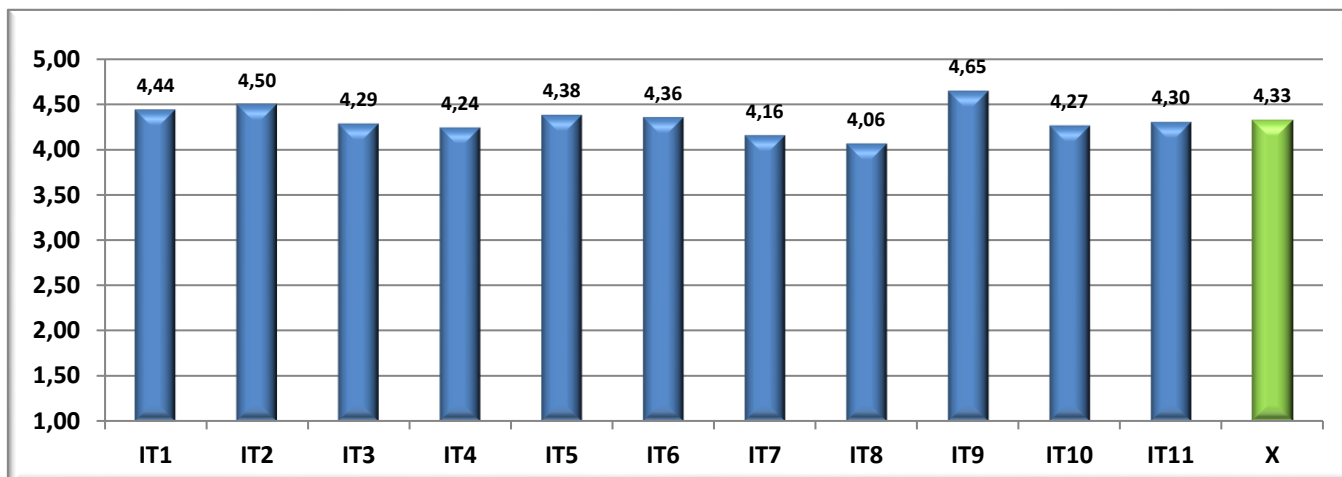
Dimensión	Subdimensión	\bar{x}
Planificación		4,44
Desarrollo		4,36
	Cumplimiento de la Planificación	4,50

Metodología docente	4,26
Patrones de actuación docente	4,32
Resultados	4,29
Eficacia	4,27
Satisfacción de los estudiantes	4,30

Nota media GLOBAL del Centro

4,33

Descripción gráfica de los **resultados** obtenidos por Ítems

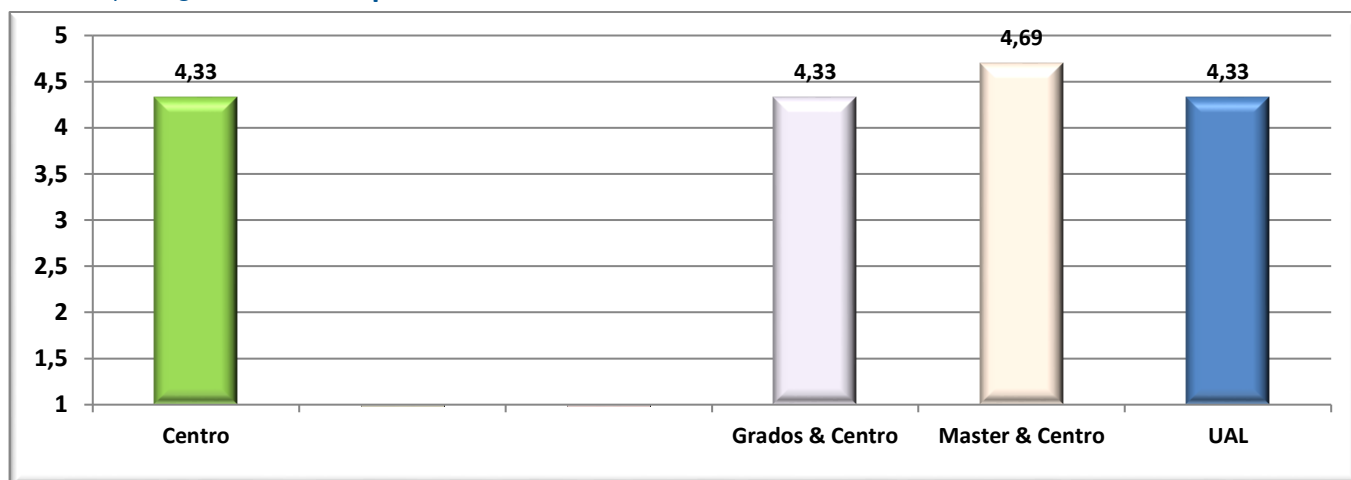


Nº	CódMEC	Denominación del Centro/Título	\bar{X}	%	n	N
1	CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	4,33	45%	3931	8743
2	MEC-2503867	Grado en Ambientales (Plan 2018)	4,41	59%	220	371
3	MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	4,30	48%	1259	2633
4	MEC-2501127	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2009)	4,42	36%	276	772
5	MEC-2501715	Grado en Matemáticas (Plan 2010)	4,28	34%	836	2480
6	MEC-2501128	Grado en Química (Plan 2009)	4,47	38%	471	1246
7	MEC-2503866	Grado en Química (Plan 2018)	4,12	74%	570	769
8	MEC-4312319	Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria	4,56	79%	149	188
9	MEC-4316532	Máster en Laboratorio Avanzado de Química	4,74	62%	90	145
10	MEC-4312246	Máster en Matemáticas	4,91	13%	2	16
11	MEC-4316091	Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos	4,56	47%	58	123
12	UAL	Universidad de Almería	4,33	24%	37004	156880

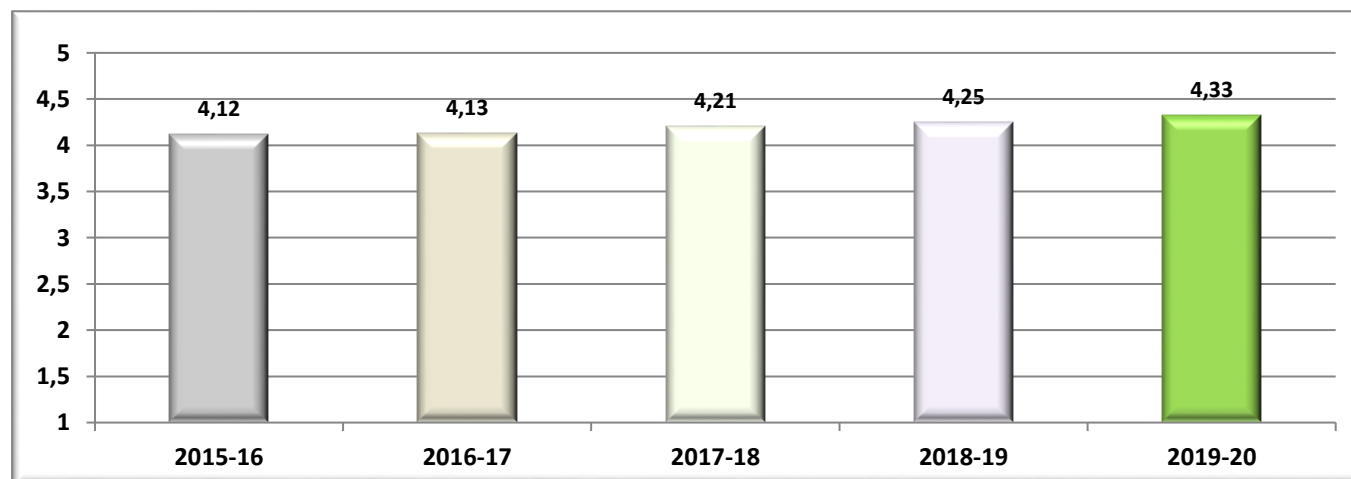
CódMEC	IT1	IT2	IT3	IT4	IT5	IT6	IT7	IT8	IT9	IT10	IT11	\bar{X}	σ	n	N ⁽¹⁾
CEN-04008534	4,44	4,50	4,29	4,24	4,38	4,36	4,16	4,06	4,65	4,27	4,30	4,33	0,90	3931	8743
MEC-2501128	4,57	4,61	4,42	4,43	4,51	4,42	4,36	4,26	4,69	4,45	4,47	4,47	0,86	471	1246
2 Curso	4,36	4,35	4,09	4,07	4,14	4,12	3,87	3,82	4,35	4,07	4,12	4,12	1,11	133	478
3 Curso	4,70	4,76	4,64	4,62	4,70	4,56	4,63	4,57	4,85	4,65	4,67	4,67	0,63	254	476
4 Curso	4,52	4,56	4,24	4,37	4,51	4,45	4,33	4,01	4,71	4,41	4,43	4,41	0,82	84	292
MEC-2501715	4,44	4,42	4,15	4,13	4,37	4,34	4,12	4,02	4,67	4,20	4,23	4,28	0,94	836	2480
1 Curso	4,24	4,23	3,90	3,89	4,14	4,17	3,81	3,76	4,57	3,98	3,98	4,05	0,93	246	790
2 Curso	4,50	4,44	4,15	4,11	4,40	4,40	4,19	4,03	4,70	4,22	4,26	4,31	1,00	322	880
3 Curso	4,67	4,67	4,35	4,36	4,59	4,44	4,29	4,16	4,78	4,38	4,43	4,46	0,76	175	543
4 Curso	4,34	4,43	4,38	4,36	4,49	4,43	4,37	4,37	4,67	4,39	4,40	4,42	0,98	93	267
MEC-2501127	4,49	4,52	4,44	4,43	4,39	4,45	4,26	4,20	4,61	4,41	4,41	4,42	0,85	276	772
2 Curso	4,54	4,60	4,55	4,52	4,41	4,48	4,33	4,23	4,73	4,45	4,47	4,48	0,76	135	325
3 Curso	4,45	4,46	4,35	4,35	4,27	4,42	4,16	4,11	4,40	4,30	4,29	4,32	1,08	82	238
4 Curso	4,45	4,42	4,31	4,34	4,51	4,44	4,24	4,24	4,64	4,46	4,46	4,41	0,70	59	209
MEC-2503195	4,42	4,51	4,27	4,20	4,36	4,35	4,07	4,00	4,60	4,24	4,28	4,30	0,88	1259	2633
1 Curso	4,43	4,45	4,19	4,15	4,30	4,28	3,98	3,92	4,56	4,24	4,31	4,25	0,89	454	696
2 Curso	3,96	4,17	3,97	3,87	4,12	4,13	3,66	3,59	4,61	3,79	3,91	3,97	0,98	272	695
3 Curso	4,51	4,65	4,30	4,18	4,36	4,37	4,15	4,03	4,50	4,28	4,24	4,32	0,83	360	871
4 Curso	4,91	4,92	4,86	4,84	4,91	4,88	4,79	4,78	4,90	4,87	4,85	4,86	0,35	173	371
MEC-4312319	4,68	4,82	4,54	4,44	4,58	4,52	4,37	4,41	4,89	4,43	4,52	4,56	0,68	149	188

1 Curso	4,68	4,82	4,54	4,44	4,58	4,52	4,37	4,41	4,89	4,43	4,52	4,56	0,68	149	188
MEC-4312246	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	4,50	4,50	5,00	5,00	5,00	4,91	0,13	2	16
1 Curso	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	4,50	4,50	5,00	5,00	5,00	4,91	0,13	2	16
MEC-4316091	4,62	4,47	4,40	4,52	4,61	4,62	4,60	4,51	4,78	4,56	4,47	4,56	0,84	58	123
1 Curso	4,62	4,47	4,40	4,52	4,61	4,62	4,60	4,51	4,78	4,56	4,47	4,56	0,84	58	123
MEC-4316532	4,71	4,84	4,64	4,72	4,79	4,69	4,81	4,69	4,91	4,67	4,71	4,74	0,48	90	145
1 Curso	4,72	4,85	4,64	4,72	4,79	4,69	4,81	4,69	4,91	4,68	4,71	4,75	0,48	89	145
1,5 Curso	4,00	4,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	4,00	5,00	4,73	SV	1	
MEC-2503866	4,22	4,33	4,15	4,04	4,15	4,13	3,93	3,80	4,57	4,02	4,11	4,12	0,94	570	769
1 Curso	4,22	4,33	4,15	4,04	4,15	4,13	3,93	3,80	4,57	4,02	4,11	4,12	0,94	570	769
MEC-2503867	4,47	4,56	4,42	4,42	4,48	4,43	4,29	4,15	4,66	4,37	4,40	4,41	0,91	220	371
1 Curso	4,47	4,56	4,42	4,42	4,48	4,43	4,29	4,15	4,66	4,37	4,40	4,41	0,91	220	371
UAL	4,42	4,45	4,29	4,26	4,38	4,36	4,22	4,11	4,61	4,28	4,31	4,33	0,93	37004	156880

Descripción gráfica de la **comparativa** de resultados



Descripción gráfica de las **tendencias** obtenidas en los últimos 5 años



Satisfacción GLOBAL del Estudiante con el Título

Resumen de los resultados en la encuesta

A continuación se detalla las **medias generales** obtenidas en los **ítems** de la encuesta de referencia.

Nº	Descripción del Ítem	\bar{x}
IT1	La disponibilidad, accesibilidad y utilidad de la información existente en la web de los títulos y otros medios de difusión	4,11
IT2	Los sistemas de acogida al entrar en la UAL y de orientación académica	3,51
IT3	Los procedimientos administrativos que hayas realizado (matrícula, reconocimiento de créditos, prácticas en empresa, movilidad, orientación profesional..)	3,81

IT4	El procedimiento para presentar quejas, sugerencias y reclamaciones	3,33
IT5	Los resultados académicos que has alcanzado	3,87
IT6	La distribución temporal y la coordinación de contenidos entre asignaturas a lo largo del título	3,54
IT7	La distribución entre contenidos de teoría y de prácticas en el título	3,72
IT8	La atención por parte de los responsables académicos del título (coordinadores de curso, coordinador/a del título, equipo directivo del Centro)	4,03
IT9	La aulas de teoría y los espacios para prácticas (seminarios, laboratorios, aulas de informática...)	4,04
IT10	Mis expectativas antes de comenzar el título eran (1= muy bajas, 5=muy altas)	3,75
IT11	Mi satisfacción general, una vez terminado el título es (1=muy baja, 5=muy alta)	3,89

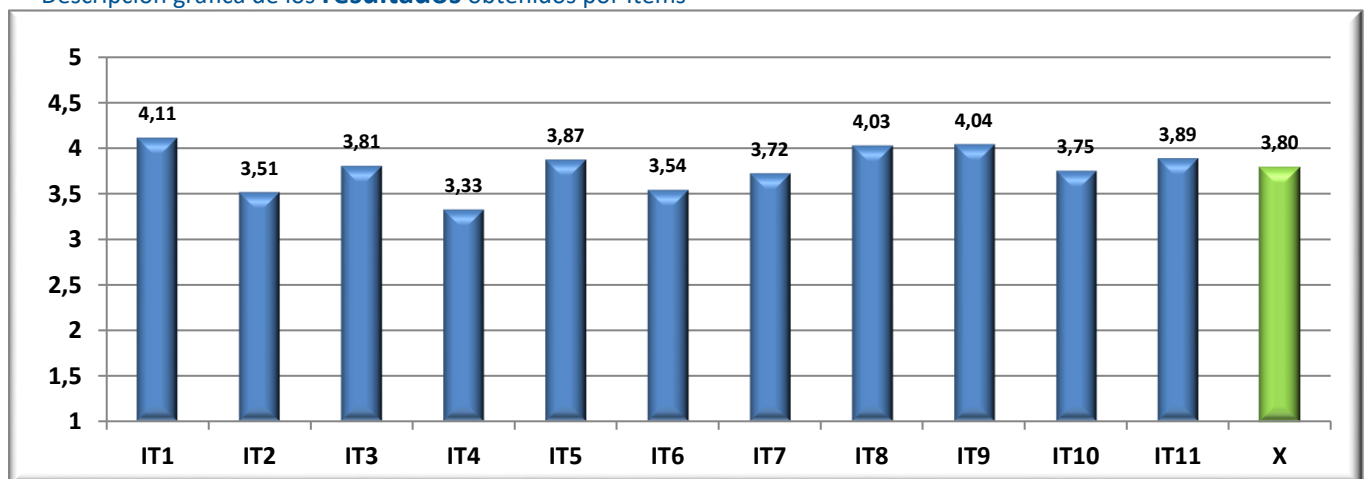
Media (\bar{x})	Media de los ítems de la encuesta	3,80
DesEst (σ)	Desviación estándar	0,73
n	Número de respuestas obtenidas	72
N	Número de respuestas potenciales	172
% Participación	Relación entre el n y N	42%

Resumen final agrupado por dimensiones.

Dimensión	\bar{x}
Atención al Estudiante	3,69
Plan de estudios y desarrollo de la formación	3,76
Recursos materiales y servicios	4,04
Resultados	3,87
Satisfacción general	3,82

Media del Centro
3,80

Descripción gráfica de los **resultados** obtenidos por ítems



• **Detalle de los resultados en la encuesta**

CódMEC	IT1	IT2	IT3	IT4	IT5	IT6	IT7	IT8	IT9	IT10	IT11	\bar{x}	σ	n	N
CEN-04008534	4,11	3,51	3,81	3,33	3,87	3,54	3,72	4,03	4,04	3,75	3,89	3,80	0,73	72	172
MEC-2501127	3,89	3,78	3,67	3,14	3,11	3,22	3,33	3,44	3,78	3,44	3,11	3,46	0,67	9	24
MEC-2503195	4,11	3,24	3,62	3,00	4,03	3,45	4,03	3,89	4,03	4,04	4,00	3,80	0,49	29	56
MEC-2501715	4,00	3,55	4,09	3,00	3,64	3,45	3,55	4,09	3,73	3,36	3,73	3,66	0,99	11	24
MEC-2501128	4,00	3,17	3,63	3,67	3,86	3,63	3,25	4,13	4,00	3,33	4,00	3,70	0,54	8	27
MEC-4312319	4,00	3,67	3,33	3,00	2,33	2,33	2,33	3,00	3,67	3,00	3,00	3,06	1,73	3	11
MEC-4312246	4,50	4,00	4,50	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	4,00	5,00	4,68	0,33	2	11

MEC-4316091	4,50	4,50	4,75	4,00	4,25	4,00	4,00	4,75	5,00	4,75	4,00	4,41	0,38	4	8
MEC-4316532	4,50	3,83	4,00	4,20	4,83	4,33	3,83	5,00	4,50	3,67	4,67	4,30	0,58	6	11
UAL	3,84	3,47	3,78	3,36	4,02	3,25	3,17	3,58	3,73	3,87	3,46	3,60	0,85	619	2603

• **Gráficos descriptivos de los resultados**

Gráfico **comparativa** de resultados

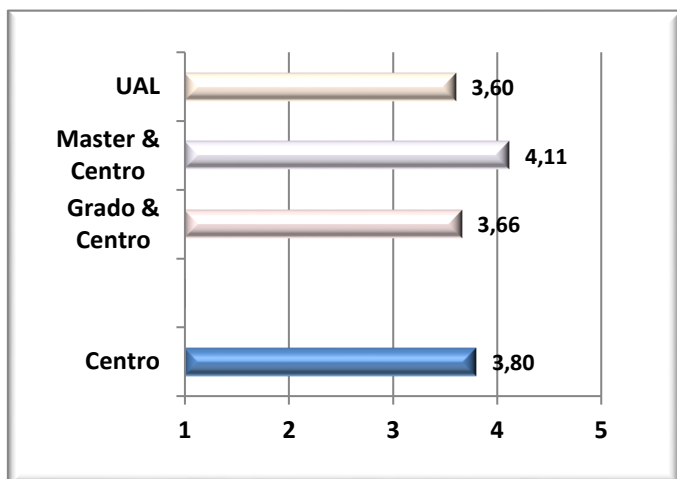
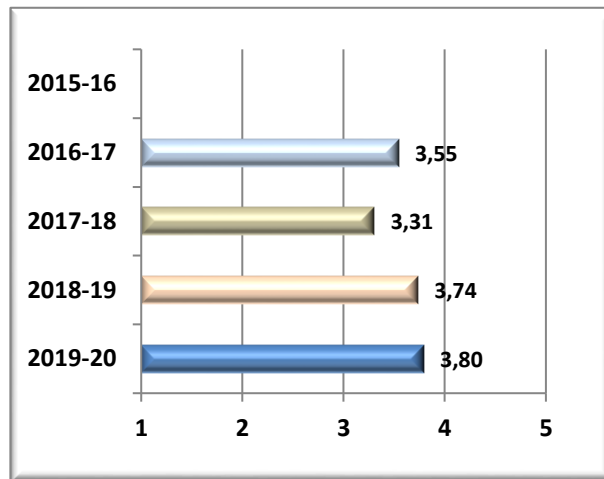


Gráfico de **tendencias** acumuladas



Satisfacción GLOBAL del PDI con el Título

• **Resumen de los resultados en la encuesta**

A continuación se detalla las **medias generales** obtenidas en los **ítems** de la encuesta de referencia.

Nº	Descripción del Ítem	\bar{x}
IT1	La distribución temporal y coordinación de módulos y/o materias a lo largo del título	4,34
IT2	La distribución en el plan de estudios entre créditos teóricos, prácticos y trabajos del estudiante	4,35
IT3	El tamaño de los grupos	4,11
IT4	La distribución de turnos y los horarios	4,38
IT5	La coordinación en el título (contenidos, cargas de trabajo de los estudiantes, entrega de actividades, evaluaciones etc.)	4,34
IT6	Los conocimientos previos de los estudiantes para afrontar la materia	3,43
IT7	Nivel de asistencia a clase de los estudiantes	4,01
IT8	La orientación y el apoyo ofrecido a los estudiantes	4,47
IT9	Los resultados académicos logrados por los estudiantes (objetivos y competencias alcanzadas)	4,00
IT10	La oferta y el desarrollo de los programas de movilidad	4,10
IT11	La oferta y el desarrollo de las prácticas externas	4,36

Media (\bar{x})	Media de los ítems de la encuesta	4,15
DesEst (σ)	Desviación estándar	0,62
n	Número de respuestas obtenidas	107
N	Número de respuestas potenciales	392
% Participación	Relación entre el n y N	27%

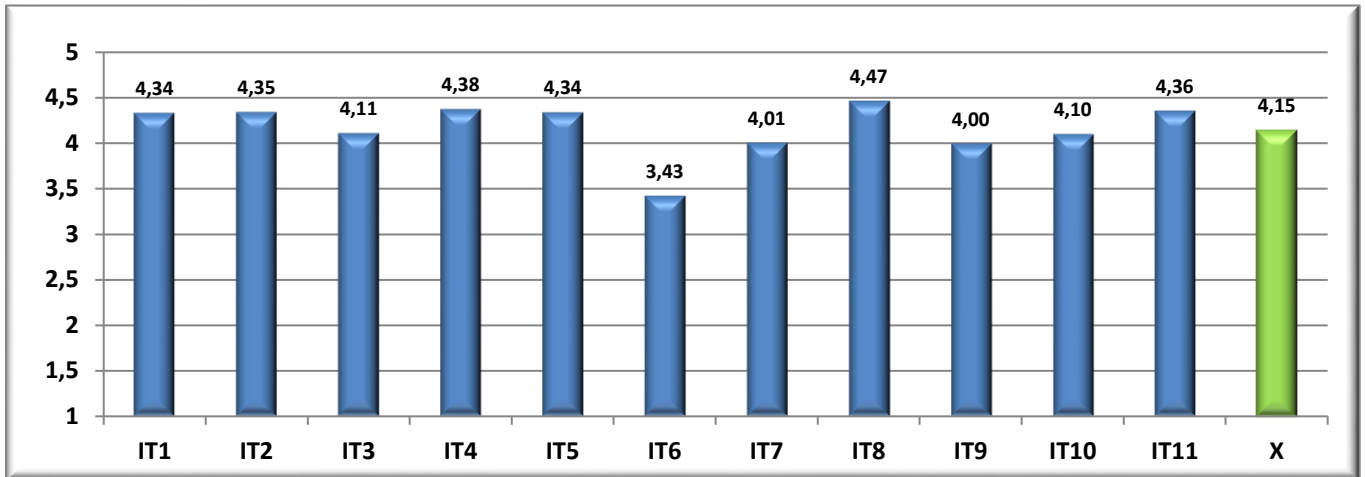
Resumen final agrupado por dimensiones.

Dimensión	\bar{x}
Estudiantes	4,06
Plan de estudios	4,30

Media del Centro

4,15

Descripción gráfica de los resultados obtenidos por ítems



Detalle de los resultados en la encuesta

CódMEC	IT1	IT2	IT3	IT4	IT5	IT6	IT7	IT8	IT9	IT10	IT11	\bar{x}	σ	n	N
CEN-04008534	4,34	4,35	4,11	4,38	4,34	3,43	4,01	4,47	4,00	4,10	4,36	4,15	0,62	107	392
MEC-2501127	4,27	4,07	4,07	4,33	4,20	3,40	3,93	4,29	3,87	3,71	3,88	4,03	0,61	15	58
MEC-2503195	4,47	4,47	3,57	4,35	4,42	3,55	4,00	4,61	4,10	4,36	4,46	4,15	0,61	21	77
MEC-2501715	4,33	4,40	4,00	4,38	4,53	3,64	3,53	4,57	3,87	4,55	4,67	4,18	0,60	15	44
MEC-2501128	4,33	4,11	4,33	4,56	4,33	2,89	3,89	4,38	3,89	3,33	4,00	4,01	0,47	9	53
MEC-4312319	4,33	4,50	4,00	4,38	4,31	3,46	4,15	4,50	3,92	4,25	4,75	4,13	0,60	13	29
MEC-4312246	4,60	4,60	5,00	5,00	5,00	4,40	4,00	4,80	4,40	4,75	5,00	4,64	0,39	5	23
MEC-4316091	3,75	4,00	4,63	4,00	4,00	3,75	4,43	4,29	4,25	3,50	4,17	4,12	0,76	8	35
MEC-4316532	4,58	4,58	4,67	4,50	4,42	3,64	4,92	4,50	4,33	3,50	3,33	4,43	0,72	12	28
MEC-2503866	4,33	4,50	4,00	4,83	4,33	2,40	3,67	4,60	3,83		5,00	4,11	0,58	6	26
MEC-2503867	4,00	4,00	3,67	3,00	3,33	1,67	2,67	3,67	3,00			3,22	0,29	3	19
UAL	4,11	4,08	3,92	4,02	4,12	3,42	4,01	4,29	4,11	3,99	4,12	3,99	0,80	840	3600

Gráficos descriptivos de los resultados

Gráfico comparativa de resultados

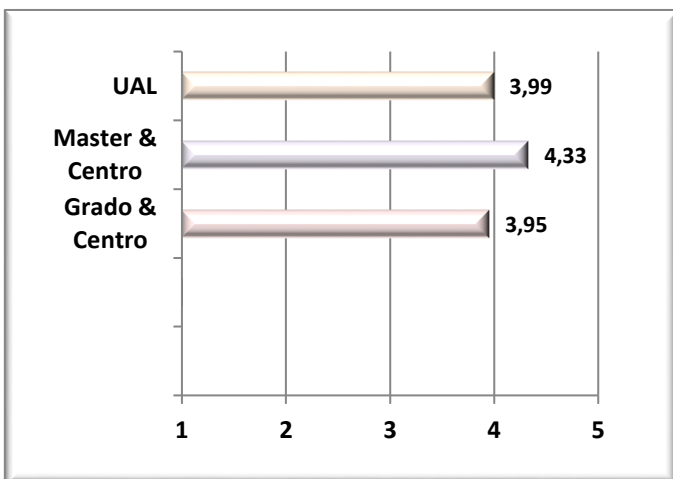
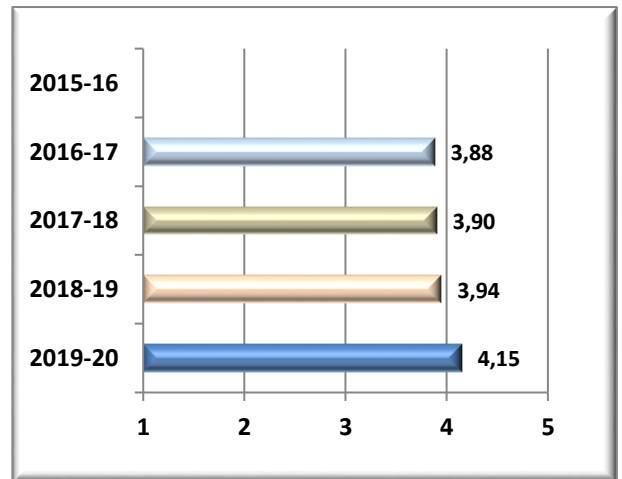


Gráfico de tendencias acumuladas



• **Resumen de los resultados en la encuesta**

A continuación se detalla las **medias generales** obtenidas en los **ítems** de la encuesta de referencia.

Nº	Descripción del Ítem	\bar{x}
IT1	Las aulas para el desarrollo de la docencia teórica	3,94
IT2	Los espacios para docencia práctica (seminarios, laboratorios, aulas TIC,...)	4,05
IT3	La gestión de los procedimientos administrativos del título (asignación de aulas, fechas de exámenes, matriculación, actas,...)	4,11
IT4	La atención del personal de administración y servicios que tiene relación con el título (ARATIES, Departamentos, Centros, Relaciones Internacionales, Prácticas de Empresa, Laboratorios,...)	4,14
IT5	La gestión desarrollada por los agentes responsables del título (Coordinador/a, Comisiones, Equipo Decanal,..)	4,50
IT6	La disponibilidad, accesibilidad y utilidad de la información existente en la web y otros medios de difusión del título	4,16
IT7	El procedimiento para presentar quejas y sugerencias	4,18
IT8	Mis expectativas antes de impartir docencia en el presente curso en el título era (1=muy bajas, 5=muy altas)	4,23
IT9	Mi satisfacción general, una vez terminado el presente curso es (1=muy baja, 5=muy alta)	4,12

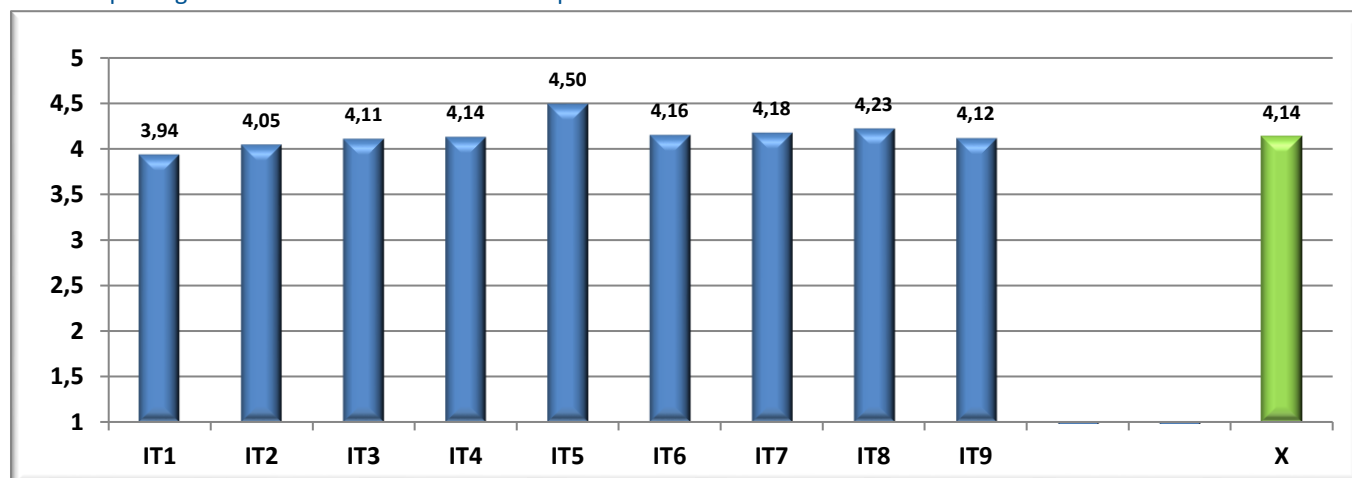
Media (\bar{x})	Media de los ítems de la encuesta	4,14
DesEst (σ)	Desviación estándar	0,74
n	Número de respuestas obtenidas	107
N	Número de respuestas potenciales	0
% Participación	Relación entre el n y N	

Resumen final agrupado por dimensiones.

Dimensión	\bar{x}
Gestión e información	4,22
Infraestructura y recursos	4,00
Satisfacción general	4,17

Media del Centro
4,14

Descripción gráfica de los resultados obtenidos por ítems



• **Detalle de los resultados en la encuesta**

CódMEC	IT1	IT2	IT3	IT4	IT5	IT6	IT7	IT8	IT9	\bar{x}	σ	n	N
CEN-04008534	3,94	4,05	4,11	4,14	4,50	4,16	4,18	4,23	4,12	4,14	0,74	107	0

MEC-2501127	3,53	4,00	4,21	4,15	4,40	3,87	3,63	4,00	4,13	4,02	0,62	15	0
MEC-2503195	4,00	3,50	3,94	3,88	4,60	4,00	4,00	4,30	4,05	4,03	0,70	21	0
MEC-2501715	3,86	4,25	4,00	3,92	4,80	4,13	4,17	4,60	4,27	4,22	0,79	15	0
MEC-2501128	4,00	4,11	4,22	4,57	4,22	4,11	4,00	4,11	4,00	4,16	0,73	9	0
MEC-4312319	3,92	3,67	3,30	3,73	4,15	4,17	4,33	4,15	4,08	3,92	0,71	13	0
MEC-4312246	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	4,80	5,00	4,80	4,80	4,93	0,11	5	0
MEC-4316091	3,57	4,40	4,29	4,13	4,25	4,00	4,00	3,88	3,88	4,01	0,72	8	0
MEC-4316532	4,58	4,58	4,55	4,67	4,55	4,45	4,38	4,42	4,25	4,44	0,90	12	0
MEC-2503866	4,20	4,33	4,33	5,00	4,83	4,67	5,00	4,00	4,33	4,42	0,67	6	0
MEC-2503867	2,00	3,50	3,67	2,50	4,00	4,00		3,33	3,00	3,22	0,20	3	0
UAL	4,07	4,07	4,12	4,27	4,24	4,15	4,13	4,16	4,10	4,13	0,79	840	0

• **Gráficos descriptivos de los resultados**

Gráfico **comparativa** de resultados

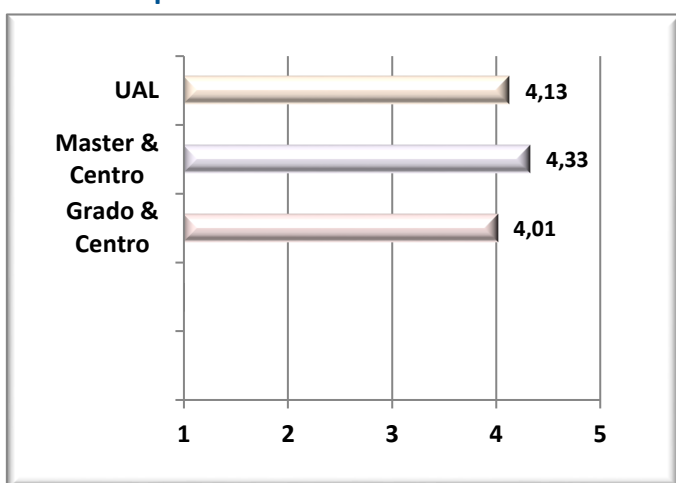
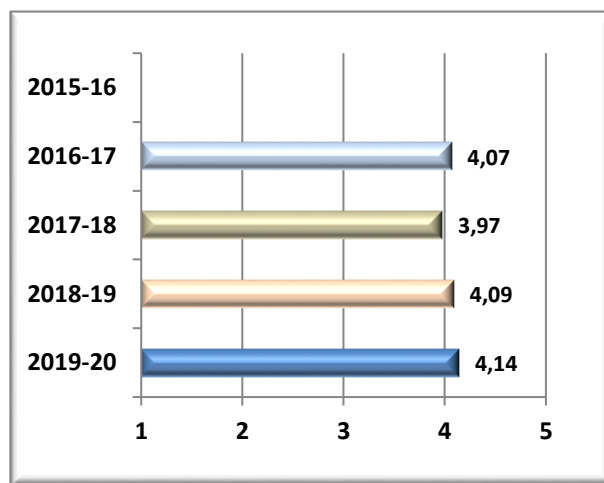


Gráfico de **tendencias acumuladas**



Satisfacción GLOBAL del PAS con el Título

• **Resumen de los resultados en la encuesta**

A continuación se detalla las **medias generales** obtenidas en los **ítems** de la encuesta de referencia.

Nº	Descripción del ítem	\bar{x}
IT1	La disponibilidad, accesibilidad y utilidad de la información existente en la web de los títulos y otros medios de difusión (Todos)	3,84
IT2	El procedimiento para presentar quejas y sugerencias (Todos)	3,60
IT3	La comunicación y relaciones que se mantiene con los estudiantes o el PDI (Todos)	3,92
IT4	Los sistemas de acogida para los estudiantes al acceder a la UAL (sólo ARATIES)	3,93
IT5	La información y gestión de los procedimientos administrativos que realizan los estudiantes en ARATIES (sólo ARATIES)	3,47
IT6	La información y gestión de la oferta de programas de movilidad para los estudiantes (sólo RR.II.)	3,67
IT7	La información y gestión de la oferta de prácticas en empresa para los estudiantes (sólo SUE)	3,17
IT8	La orientación profesional y la información sobre inserción laboral para los estudiantes (sólo SUE)	3,38
IT9	Las aulas y su equipamiento para el desarrollo de la docencia teórica (sólo conserjerías)	3,10
IT10	Los espacios (seminarios, laboratorios, aulas TIC; ...) y equipamiento así como el tamaño de los grupos de prácticas (sólo apoyos administrativos o técnicos de laboratorio de los departamentos)	3,56
IT11	En general, mi satisfacción GLOBAL con la calidad de los títulos de la UAL (todos)	3,75
Media (\bar{x})	Media de los ítems de la encuesta	3,72
DesEst (σ)	Desviación estándar	0,92

n	Número de respuestas obtenidas	26
N	Número de respuestas potenciales	217
% Participación	Relación entre el n y N	12%

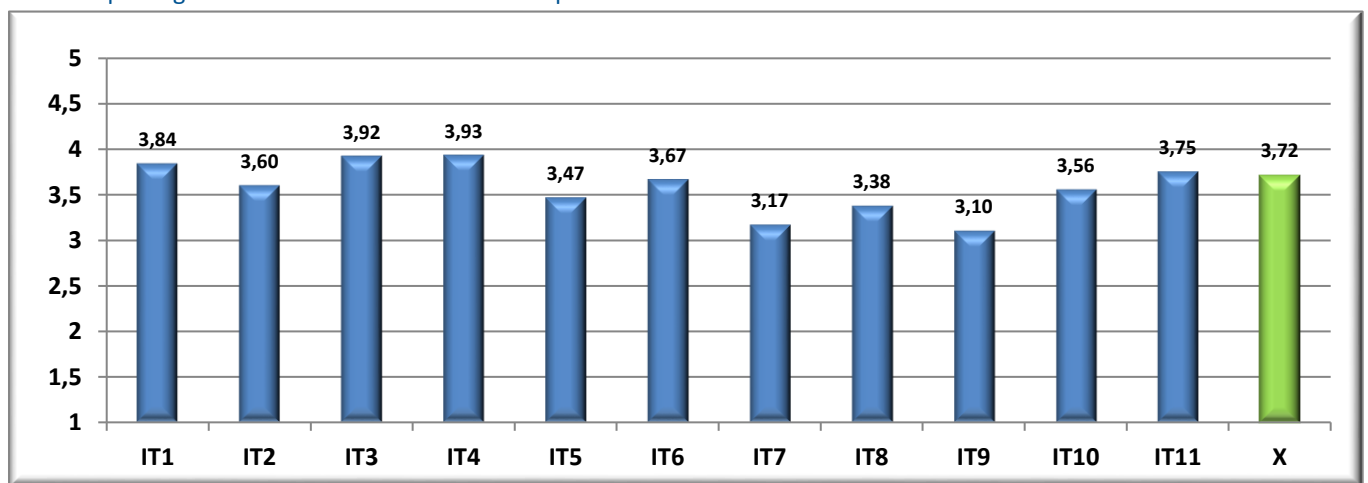
Resumen final agrupado por dimensiones.

Dimensión	\bar{x}
Atención al estudiante	3,52
Gestión e información	3,79
Infraestructuras y Recursos	3,47

Media del Centro

3,72

Descripción gráfica de los resultados obtenidos por ítems



Detalle de los resultados en la encuesta

CódMEC	IT1	IT2	IT3	IT4	IT5	IT6	IT7	IT8	IT9	IT10	IT11	\bar{x}	σ	n	N
CEN-GyM	3,84	3,60	3,92	3,93	3,47	3,67	3,17	3,38	3,10	3,56	3,75	3,72	0,92	26	217
MEC-GRAYMOF	3,84	3,60	3,92	3,93	3,47	3,67	3,17	3,38	3,10	3,56	3,75	3,72	0,92	26	217
UAL	3,84	3,60	3,92	3,93	3,47	3,67	3,17	3,38	3,10	3,56	3,75	3,72	0,92	26	217

Gráficos descriptivos de los resultados

Gráfico comparativa de resultados

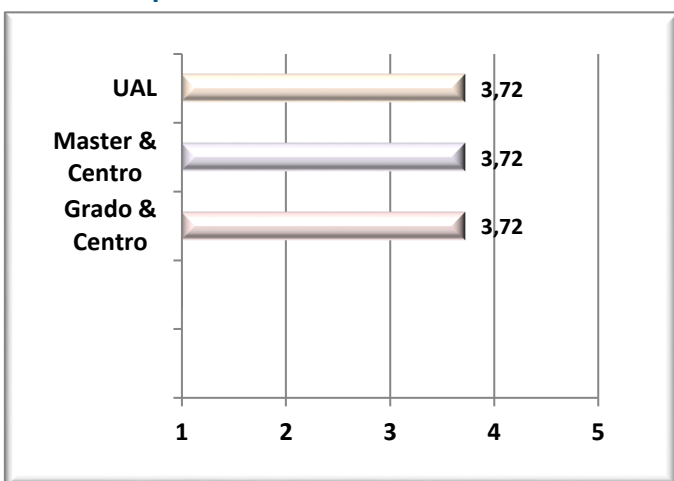
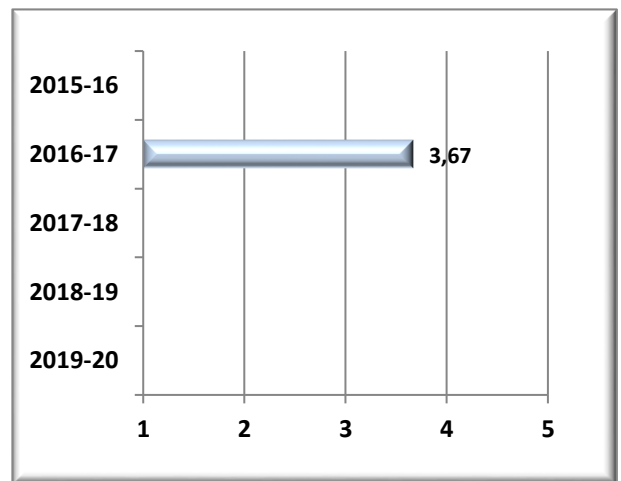


Gráfico de tendencias acumuladas



• **Resumen de los resultados en la encuesta**

A continuación se detalla las **medias generales** obtenidas en los **ítems** de la encuesta de referencia.

Nº	Descripción del Ítem	\bar{x}
IT1	The UAL Academic Coordinator's work	4,00
IT2	The relationship between your Home Coordinator and your Coordinator at the UAL	
IT3	The work made by the UAL International Office	4,00
IT4	The reception, attention and support received from the UAL	5,00
IT5	Your Home Coordinator's work	5,00
IT6	The academic results that I've achieved at the UAL	5,00
IT7	My expectations before coming to the UAL were (1=very low, 5=very high)	4,00
IT8	My general satisfaction, after concluding my stay at the UAL, is (1=very low, 5=very high)	5,00
IT9	I will recommend the UAL to other students at my home University (1=not at all, 5= a lot)	5,00

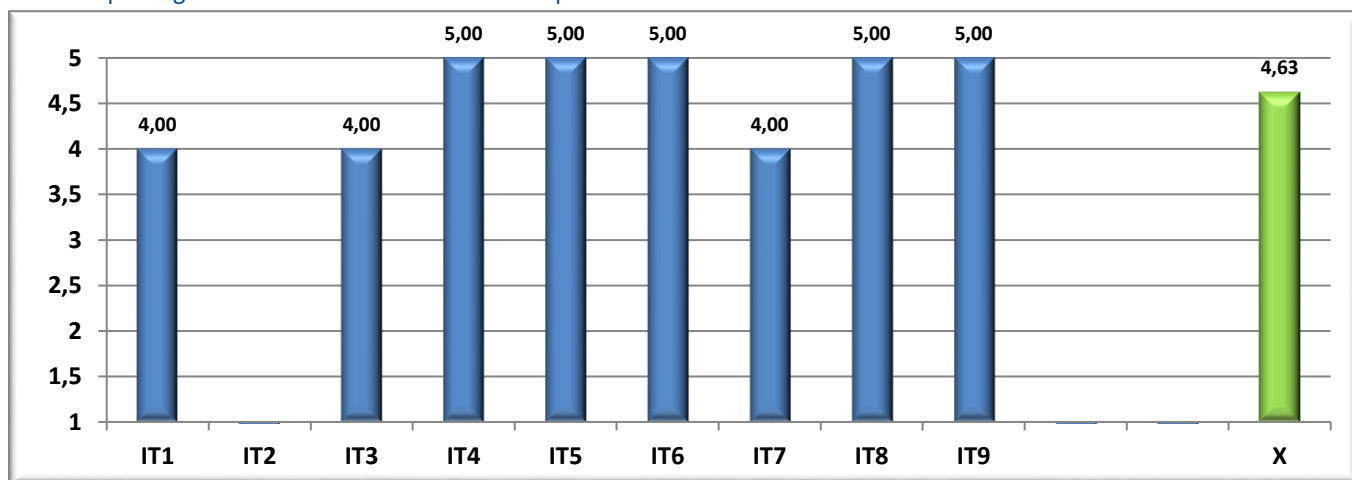
Media (\bar{x})	Media de los ítems de la encuesta	4,63
DesEst (σ)	Desviación estándar	
n	Número de respuestas obtenidas	1
N	Número de respuestas potenciales	3
% Participación	Relación entre el n y N	33%

Resumen final agrupado por dimensiones.

Dimensión	\bar{x}
General	4,67
Resultados	5,00
UAL	4,33
Universidad de origen	5,00

Media del Centro
4,63

Descripción gráfica de los resultados obtenidos por ítems



• **Detalle de los resultados en la encuesta**

CódMEC	IT1	IT2	IT3	IT4	IT5	IT6	IT7	IT8	IT9	\bar{x}	σ	n	N
CEN-04008534	4,00		4,00	5,00	5,00	5,00	4,00	5,00	5,00	4,63		1	3

MEC-2501715	4,00	4,00	5,00	5,00	5,00	4,00	5,00	5,00	4,63		1	3	
UAL	3,95	3,53	4,35	4,24	3,94	3,85	4,09	4,05	4,35	4,06	0,68	156	603

• **Gráficos descriptivos de los resultados**

Gráfico **comparativa** de resultados

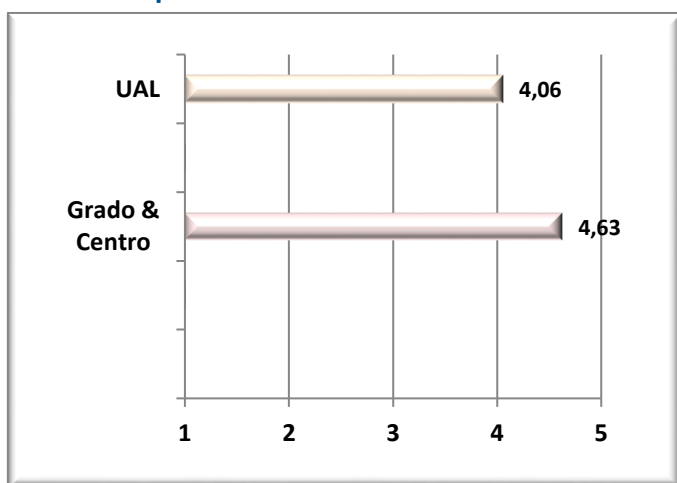
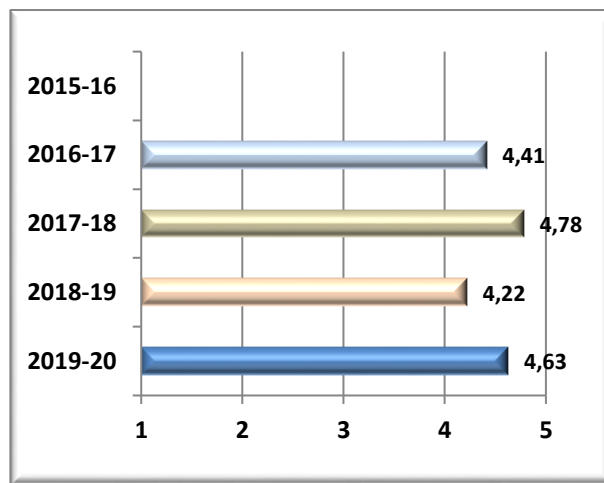


Gráfico de **tendencias** acumuladas



Satisfacción con la MOVILIDAD Alumnos Salientes

• **Resumen de los resultados en la encuesta**

A continuación se detalla las **medias generales** obtenidas en los **ítems** de la encuesta de referencia.

Nº	Descripción del Ítem	\bar{x}
IT1	La labor del tutor académico de la UAL	4,33
IT2	La coordinación entre el tutor de la UAL y el de la universidad de destino	3,46
IT3	Las gestiones realizadas desde el Servicio de Relaciones Internacionales de la UAL	4,27
IT4	La recepción, atención y facilidades en la universidad de destino	3,27
IT5	La gestión de los trámites y facilidades en la universidad de destino	3,00
IT6	La labor del tutor académico en la universidad de destino	3,60
IT7	Los resultados académicos que he obtenido en la universidad de destino	3,67
IT8	Mis expectativas antes de salir hacia la universidad de destino eran (1=muy bajas, 5=muy altas)	3,33
IT9	Mi satisfacción general, una vez he regresado a la UAL, es (1=muy baja, 5=muy alta)	3,67
IT10	Recomiendo la universidad de destino a otros estudiantes de movilidad la UAL (1=nada, 5=mucho)	3,80
Media (\bar{x})	Media de los ítems de la encuesta	3,65
DesEst (σ)	Desviación estándar	0,88
n	Número de respuestas obtenidas	15
N	Número de respuestas potenciales	35
% Participación	Relación entre el n y N	43%

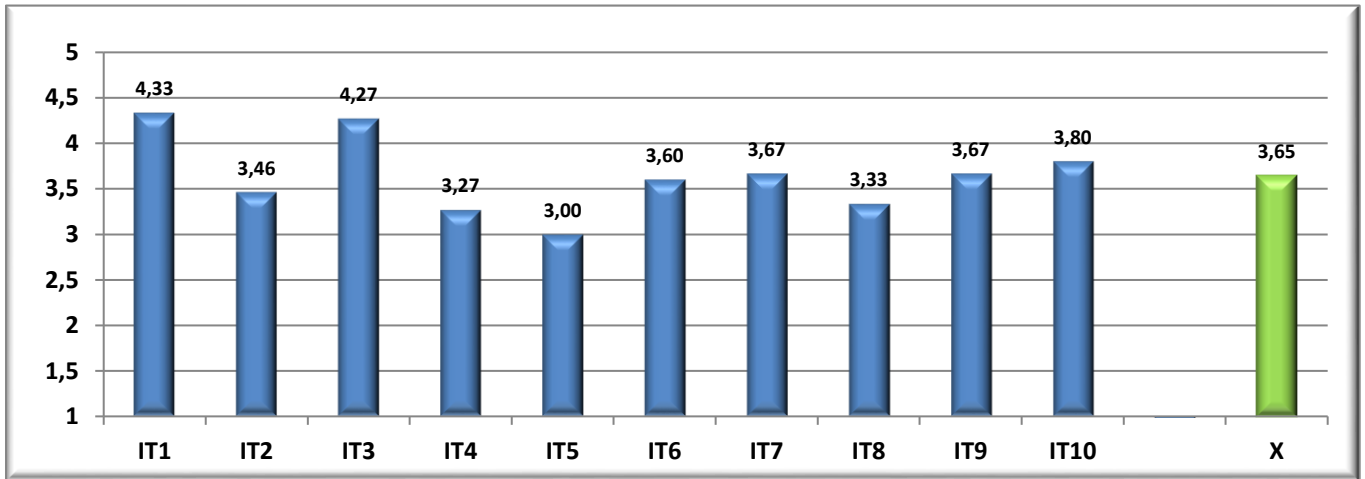
Resumen final agrupado por dimensiones.

Dimensión	\bar{x}
General	3,60
Resultados	3,67
UAL	4,02
Universidad de destino	3,29

Media del Centro

3,65

Descripción gráfica de los resultados obtenidos por ítems



Detalle de los resultados en la encuesta

CódMEC	IT1	IT2	IT3	IT4	IT5	IT6	IT7	IT8	IT9	IT10	\bar{x}	σ	n	N
CEN-04008534	4,33	3,46	4,27	3,27	3,00	3,60	3,67	3,33	3,67	3,80	3,65	0,88	15	35
MEC-2501127	3,00	3,50	4,50	1,50	2,00	2,50	2,00	3,50	3,00	2,50	2,80	0,00	2	6
MEC-2503195	4,67	3,86	4,22	3,67	3,33	4,00	3,89	3,44	3,89	4,22	3,92	0,75	9	24
MEC-2501128	4,25	2,75	4,25	3,25	2,75	3,25	4,00	3,00	3,50	3,50	3,45	1,16	4	5
UAL	3,78	3,46	4,37	3,93	3,73	3,69	4,04	3,76	4,05	4,19	3,90	0,69	166	420

Gráficos descriptivos de los resultados

Gráfico comparativa de resultados

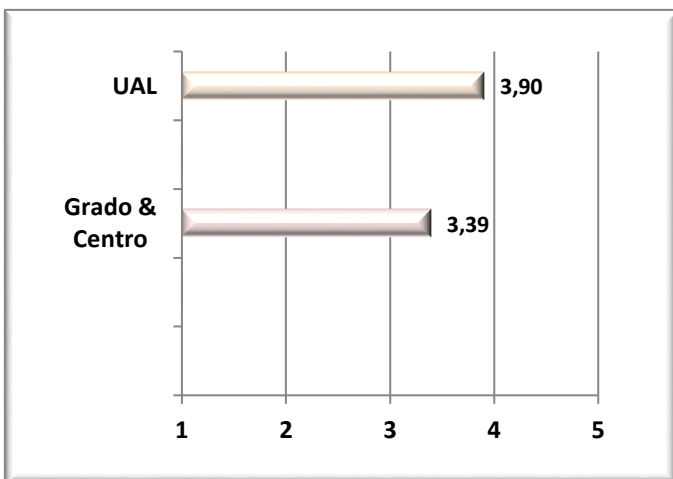
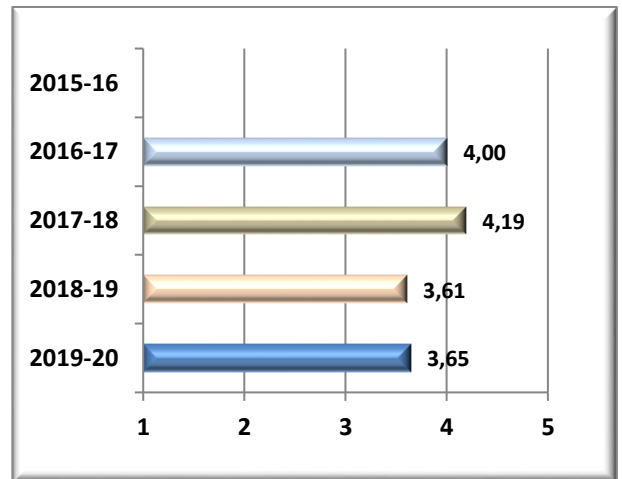


Gráfico de tendencias acumuladas



Satisfacción con la MOVILIDAD Tutores Internos

Resumen de los resultados en la encuesta

A continuación se detalla las medias generales obtenidas en los ítems de la encuesta de referencia.

Nº	Descripción del Ítem	\bar{x}
IT1	El volumen de trabajo de la tutela y el asesoramiento a los estudiantes	3,17
IT2	Los reconocimientos y el apoyo de la UAL a la labor de tutela en movilidad	2,67
IT3	Las gestiones y el apoyo del Servicio de Relaciones Internacionales a los estudiantes	4,20

IT4	La coordinación con los tutores de las otras universidades	1,80
IT5	Los resultados académicos de los estudiantes de la UAL que han salido a otras universidades	4,25
IT6	Los resultados académicos de los estudiantes de otras universidades que han venido a la UAL	4,00
IT7	Mi satisfacción general con los procesos de movilidad de estudiantes	4,00

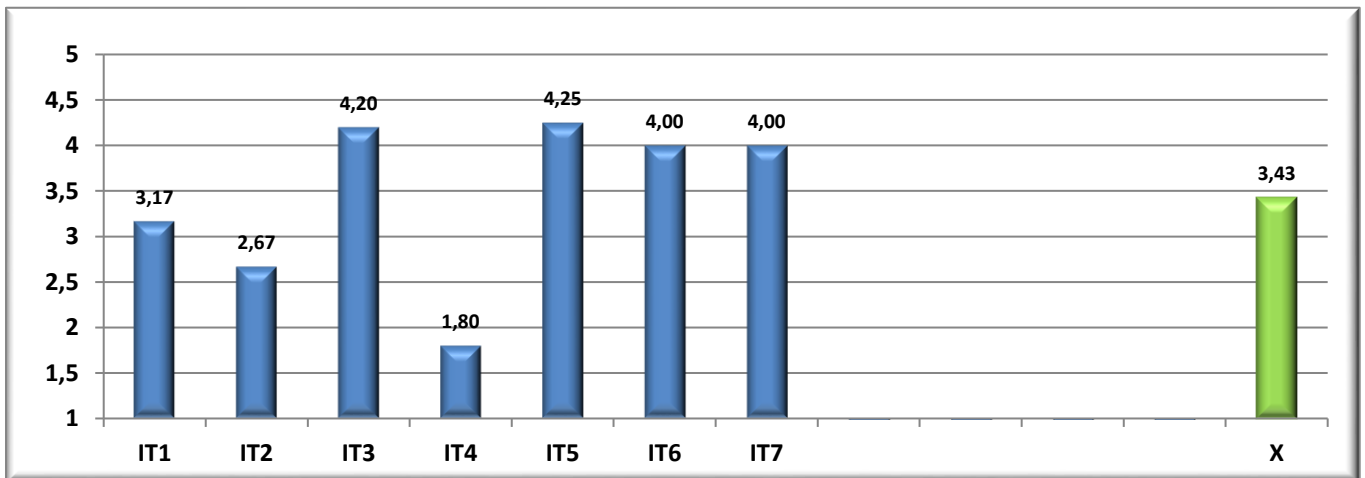
Media (\bar{x})	Media de los ítems de la encuesta	3,43
DesEst (σ)	Desviación estándar	0,54
n	Número de respuestas obtenidas	6
N	Número de respuestas potenciales	12
% Participación	Relación entre el n y N	50%

Resumen final agrupado por dimensiones.

Dimensión	\bar{x}
General	4,00
Resultados	4,13
UAL	2,96

Media del Centro
3,43

Descripción gráfica de los resultados obtenidos por ítems



• **Detalle de los resultados en la encuesta**

CódMEC	IT1	IT2	IT3	IT4	IT5	IT6	IT7	\bar{x}	σ	n	N
CEN-04008534	3,17	2,67	4,20	1,80	4,25	4,00	4,00	3,43	0,54	6	12
MEC-2501127	4,00	4,00	4,00	2,00	5,00	5,00	4,00	4,00		1	5
MEC-2503195	3,50	3,50	5,00	2,00	4,00	3,50	4,50	3,79	0,30	2	3
MEC-2501715	2,67	1,67	4,00	1,67	4,00	4,00	3,67	3,00	0,33	3	4
UAL	3,94	3,41	4,27	3,77	4,24	4,03	4,24	3,97	0,77	64	166

• **Gráficos descriptivos de los resultados**

Gráfico **comparativa** de resultados

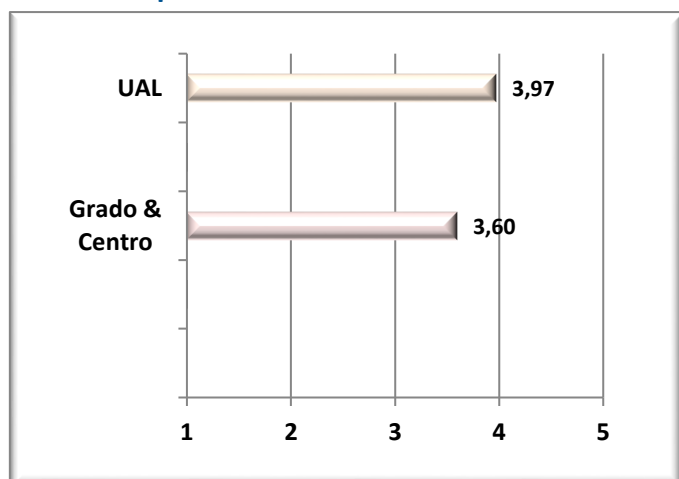
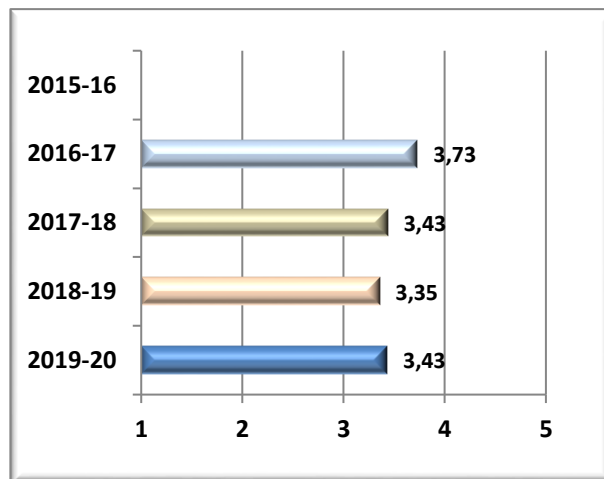


Gráfico de **tendencias** acumuladas



Satisfacción con las PRACTICAS EXTERNAS Estudiantes

• Resumen de los resultados en la encuesta

A continuación se detalla las **medias generales** obtenidas en los **ítems** de la encuesta de referencia.

Nº	Descripción del Ítem	\bar{x}
IT1	El proceso de selección y asignación de los puestos de prácticas	4,22
IT2	La variedad de organizaciones/entidades/empresas disponibles para realizar prácticas	3,67
IT3	La duración del periodo de prácticas y su ubicación temporal (en el primer o segundo cuatrimestre)	3,97
IT4	Mi satisfacción general, una vez terminadas las prácticas, con la gestión es (1=muy baja, 5=muy alta)	4,16
IT5	La información previa sobre la organización/entidad/empresa y sobre el puesto que se va a ocupar	3,65
IT6	El trato recibido en la organización/entidad/empresa, incluyendo la acogida y los compañeros	4,54
IT7	Las instalaciones/lugar de trabajo y los recursos disponibles para desarrollar las prácticas en la organización/entidad/centro	4,31
IT8	la disposición de los trabajadores de la organización/entidad/empresa para prestarme apoyo y ayuda con las tareas	4,46
IT9	El cumplimiento del horario y las tareas previamente establecidos	4,30
IT10	La integración (se han tenido en cuenta mis opiniones, escuchando mis ideas y dándome oportunidades para defender mis argumentos)	4,57
IT11	Las tareas realizadas han sido variadas, se han desarrollado según lo previamente establecido y se adecuan a la titulación de estudio	3,95
Media (\bar{x})	Media de los ítems de la encuesta	4,15
DesEst (σ)	Desviación estándar	1,02
n	Número de respuestas obtenidas	37
N	Número de respuestas potenciales	81
% Participación	Relación entre el n y N	46%

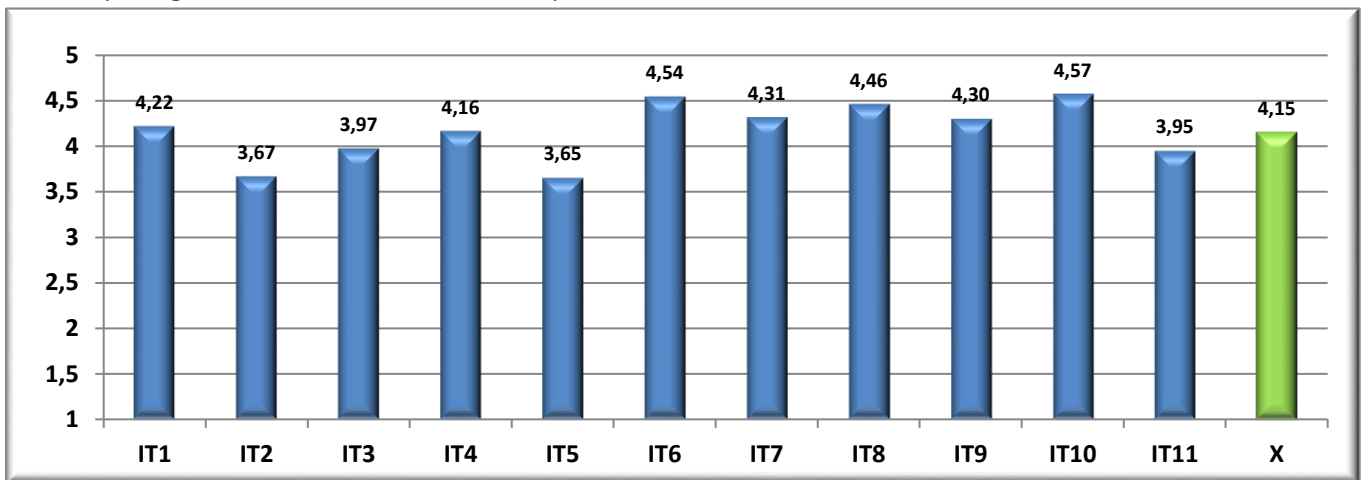
Resumen final agrupado por dimensiones.

Dimensión	\bar{x}
Gestión de las prácticas	4,00
Organización	4,25

Media del Centro

4,15

Descripción gráfica de los resultados obtenidos por ítems



Detalle de los resultados en la encuesta

CódMEC	IT1	IT2	IT3	IT4	IT5	IT6	IT7	IT8	IT9	IT10	IT11	\bar{x}	σ	n	N
CEN-04008534	4,22	3,67	3,97	4,16	3,65	4,54	4,31	4,46	4,30	4,57	3,95	4,15	1,02	37	81
MEC-2501127	4,67	4,40	4,17	4,00	3,83	5,00	4,00	4,67	4,83	4,83	4,00	4,41	0,65	6	17
MEC-2503195	3,81	3,19	3,75	3,94	3,44	4,38	4,50	4,19	4,13	4,31	3,75	3,92	1,25	16	30
MEC-2501715	4,33	4,00	4,11	4,56	3,89	4,44	4,17	4,56	4,33	4,67	4,00	4,29	0,97	9	19
MEC-4312319	5,00	4,50	4,75	4,75	4,25	4,75	4,50	5,00	4,25	5,00	4,50	4,64	0,44	4	11
MEC-4316091	4,00	2,50	3,00	3,50	2,50	4,50	4,00	4,50	4,00	5,00	4,00	3,68	1,10	2	4
UAL	3,69	3,64	3,35	3,62	3,26	4,43	4,21	4,31	4,39	4,25	4,00	3,92	0,87	595	2962

Gráficos descriptivos de los resultados

Gráfico comparativa de resultados

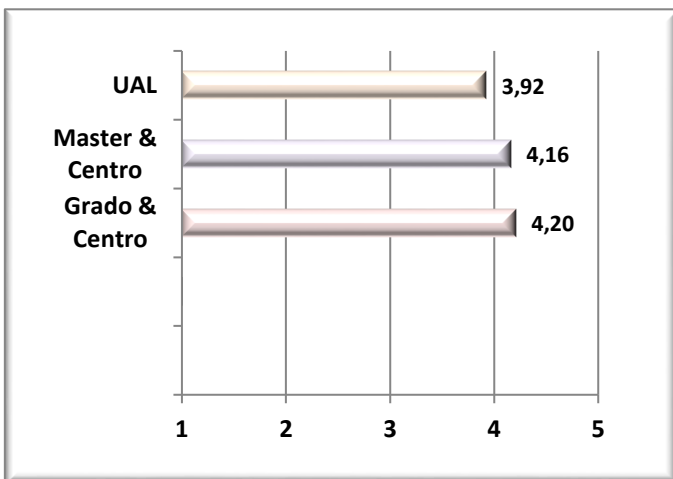
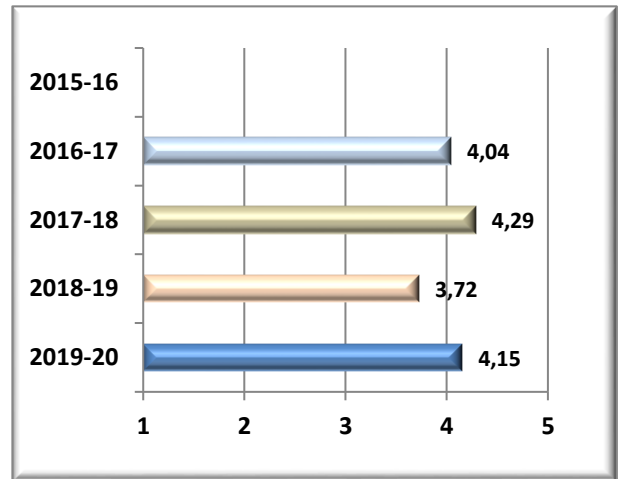


Gráfico de tendencias acumuladas



Satisfacción con las PRACTICAS EXTERNAS Estudiantes. Continuación

Resumen de los resultados en la encuesta

A continuación se detalla las medias generales obtenidas en los ítems de la encuesta de referencia.

Nº	Descripción del ítem	\bar{x}
IT1	Mis expectativas con las prácticas en la organización/entidad/empresa antes de realizarlas eran (1=muy bajas, 5=muy altas)	3,89
IT2	Mi satisfacción general, una vez terminadas las prácticas, con la organización/entidad/empresa es (1=muy baja, 5=muy alta)	4,27

IT3	Recomiendo a otros compañeros la organización/entidad/empresa para realizar las prácticas (1=nada, 5=mucho)	4,19
IT4	La exposición previa de los objetivos y los criterios de evaluación de las prácticas	4,29
IT5	La disponibilidad para resolver dudas y atender consultas durante el desarrollo de las prácticas y la orientación para la elaboración de documentos (plan de prácticas, memoria final,...)	4,22
IT6	El seguimiento del trabajo durante el desarrollo de las prácticas y la orientación para la elaboración de documentos (plan de prácticas, memoria final,...)	4,14
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)	4,11
IT8	La información proporcionada sobre el funcionamiento de la organización/entidad/empresa y la organización de mis tareas por parte del tutor externo	4,30
IT9	La guía, supervisión e interés mostrado durante el desarrollo de mis tareas por parte del tutor externo	4,24
IT10	La coordinación con el tutor académico de la UAL	4,03
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)	4,33

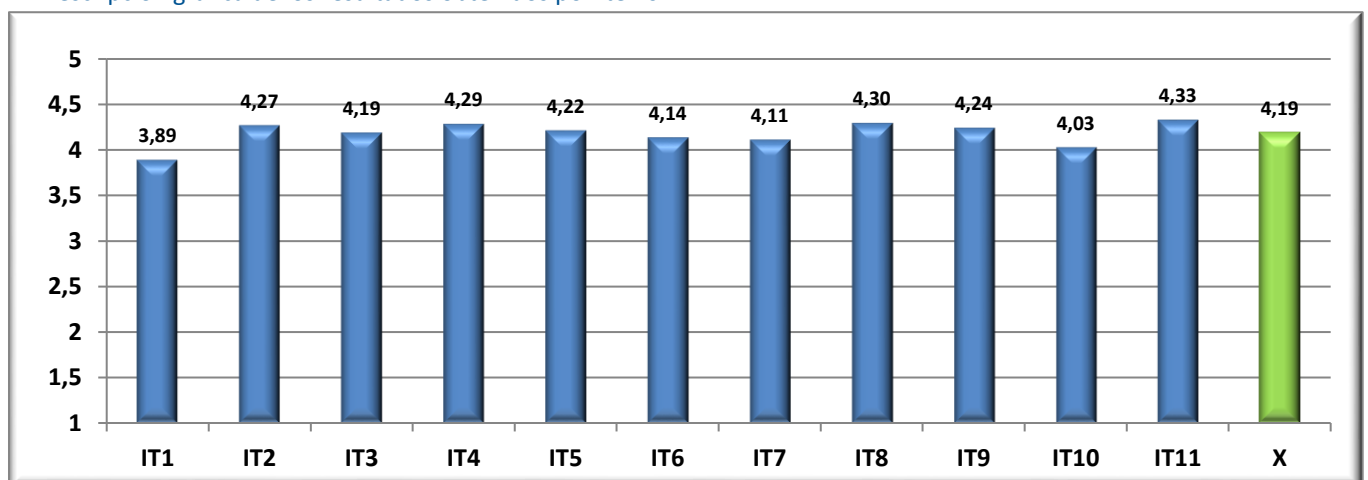
Media (\bar{x})	Media de los ítems de la encuesta	4,19
DesEst (σ)	Desviación estándar	1,01
n	Número de respuestas obtenidas	37
N	Número de respuestas potenciales	0
% Participación	Relación entre el n y N	

Resumen final agrupado por dimensiones.

Dimensión	\bar{x}
Satisfacción general con la empresa	4,12
Tutor/a Académico/a	4,19
Tutor/a externo/a	4,23

Media del Centro
4,19

Descripción gráfica de los resultados obtenidos por ítems



• **Detalle de los resultados en la encuesta**

CódMEC	IT1	IT2	IT3	IT4	IT5	IT6	IT7	IT8	IT9	IT10	IT11	\bar{x}	σ	n	N
CEN-04008534	3,89	4,27	4,19	4,29	4,22	4,14	4,11	4,30	4,24	4,03	4,33	4,19	1,01	37	0
MEC-2501127	4,50	4,17	4,33	4,67	4,33	4,40	4,00	4,83	4,67	4,50	4,67	4,46	0,54	6	0
MEC-2503195	3,38	4,19	4,06	3,94	4,19	3,88	4,00	4,00	3,94	3,81	4,06	3,95	1,29	16	0
MEC-2501715	3,89	4,33	4,00	4,33	4,11	4,11	4,00	4,33	4,56	3,86	4,38	4,20	0,79	9	0
MEC-4312319	4,75	5,00	5,00	5,00	4,75	5,00	5,00	4,75	4,75	4,50	5,00	4,86	0,09	4	0

MEC-4316091	4,50	3,50	4,00	5,00	3,50	4,00	4,00	4,00	4,00	3,00	4,00	4,00	3,86	1,22	2	0
UAL	4,03	4,06	4,16	3,82	3,79	3,67	3,76	3,98	3,97	3,57	4,07	3,89	0,98	594	0	

Gráficos descriptivos de los resultados

Gráfico **comparativa** de resultados

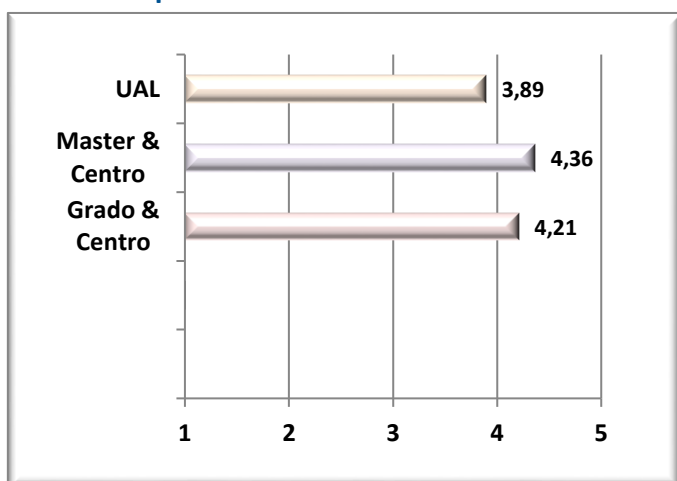
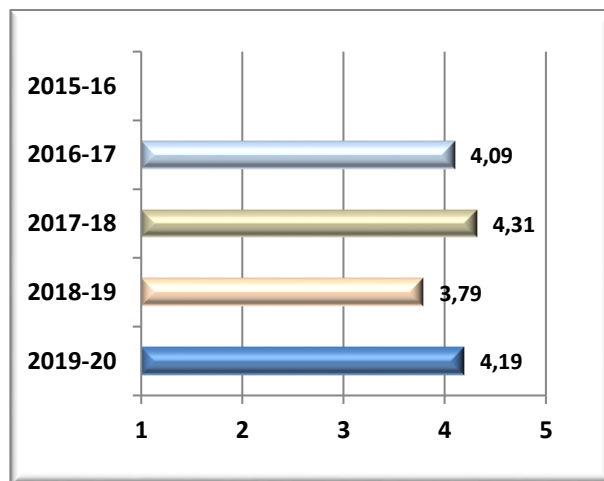


Gráfico de **tendencias** acumuladas



Satisfacción con las PRACTICAS EXTERNAS Tutor Académico

Resumen de los resultados en la encuesta

A continuación se detalla las **medias generales** obtenidas en los **ítems** de la encuesta de referencia.

Nº	Descripción del ítem	\bar{x}
IT1	El proceso de selección y asignación de los puestos de prácticas	4,65
IT2	La duración del periodo de prácticas	4,52
IT3	La información y apoyo proporcionado por la UAL para el cumplimiento adecuado de mis funciones	4,25
IT4	Las competencias y conocimientos que poseen los estudiantes para desarrollar las prácticas	4,09
IT5	Los medios, recursos e infraestructuras puestos a disposición para la tutela del estudiante	4,05
IT6	La coordinación con el tutor externo de la organización/entidad/empresa	4,22
IT7	La labor realizada por el estudiante durante las prácticas	4,39
IT8	La satisfacción general, con el programa de prácticas es (1=muy baja, 5=muy alta)	4,26
Media (\bar{x})	Media de los ítems de la encuesta	4,24
DesEst (σ)	Desviación estándar	0,85
n	Número de respuestas obtenidas	24
N	Número de respuestas potenciales	56
% Participación	Relación entre el n y N	43%

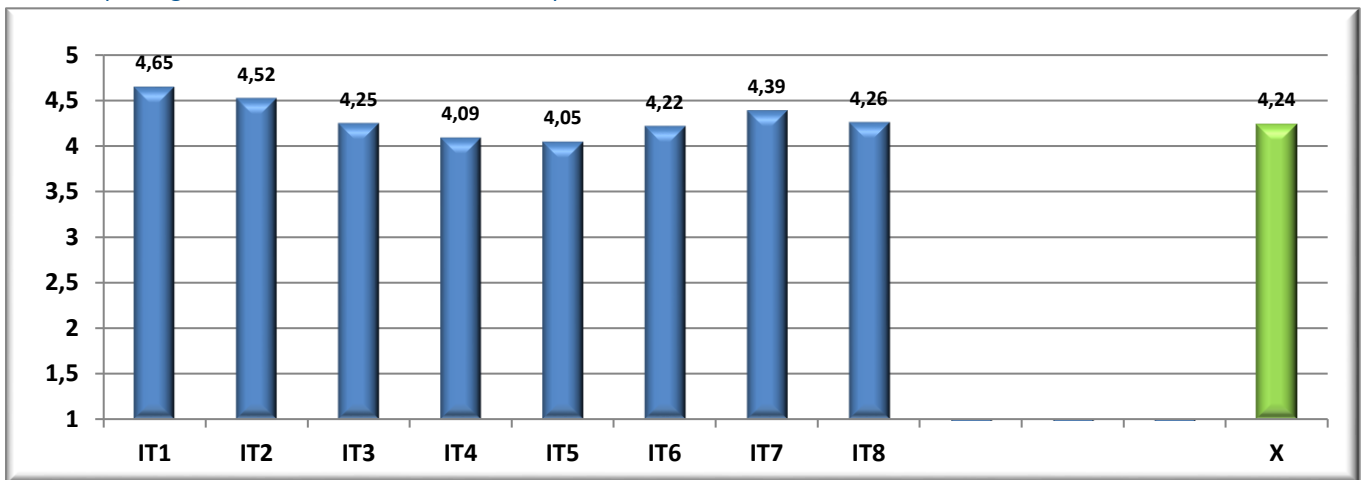
Resumen final agrupado por dimensiones.

Dimensión	\bar{x}
General	4,30

Media del Centro

4,24

Descripción gráfica de los resultados obtenidos por ítems



Detalle de los resultados en la encuesta

CódMEC	IT1	IT2	IT3	IT4	IT5	IT6	IT7	IT8	\bar{x}	σ	n	N
CEN-04008534	4,65	4,52	4,25	4,09	4,05	4,22	4,39	4,26	4,24	0,85	24	56
MEC-2501127	5,00	5,00	5,00	5,00	4,00	3,00	5,00	5,00	4,63		1	1
MEC-2503195	5,00	4,33	3,50	4,33	3,25	3,50	3,67	3,67	3,70	1,35	4	22
MEC-2501715	5,00	5,00	4,60	4,00	4,50	4,60	4,60	4,40	4,49	0,44	5	8
MEC-2501128	4,67	4,33	4,43	4,00	4,14	4,43	4,71	4,43	4,37	0,62	7	12
MEC-4312319	5,00	4,80	4,60	4,80	5,00	4,25	4,80	4,60	4,67	0,75	5	10
MEC-4316091	3,00	3,50	3,00	2,00	2,50	4,50	2,50	3,00	3,00	0,35	2	3
UAL	4,34	4,10	4,10	3,98	3,92	3,91	4,32	4,14	4,07	0,89	154	528

Gráficos descriptivos de los resultados

Gráfico comparativa de resultados

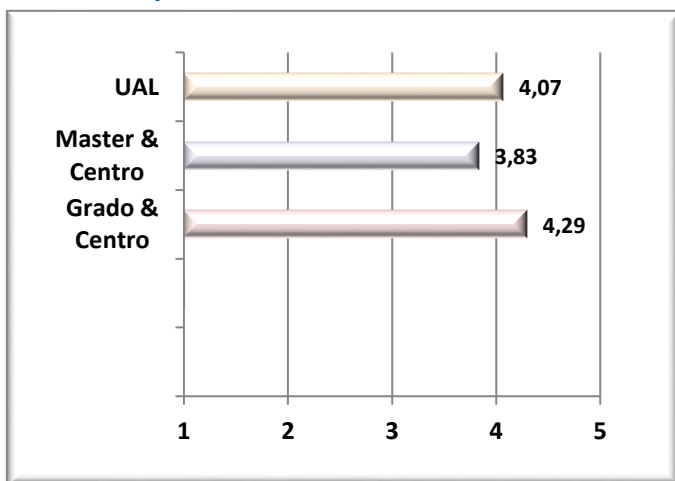
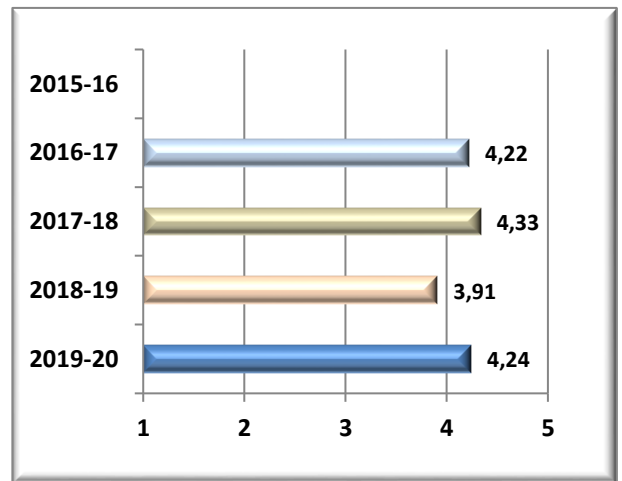


Gráfico de tendencias acumuladas



Satisfacción con las PRACTICAS EXTERNAS Tutor Externo

Resumen de los resultados en la encuesta

A continuación se detalla las medias generales obtenidas en los ítems de la encuesta de referencia.

Nº	Descripción del ítem	\bar{x}
IT1	El proceso de selección y asignación de los puestos de prácticas	4,58
IT2	La duración del periodo de prácticas	4,15
IT3	La accesibilidad de la UAL para ofrecer información y apoyo para el cumplimiento adecuado de mis funciones	4,23

IT4	Las capacidades y conocimientos que poseen los estudiantes	4,38
IT5	La sistemática que he seguido para transmitir la información al estudiante sobre el puesto que va a ocupar en la organización/entidad/empresa	4,38
IT6	La supervisión que he realizado durante el desarrollo de las prácticas	4,62
IT7	Los medios, recursos e infraestructuras puestos a disposición del estudiante	4,31
IT8	La coordinación con el tutor académico de la UAL	4,82
IT9	La labor realizada por el estudiante durante las prácticas	4,69
IT10	La satisfacción general, una vez terminadas las prácticas, con mi labor de tutoría es (1=muy baja, 5=muy alta)	4,77
IT11	La satisfacción general con el programa de prácticas es (1=muy baja, 5=muy alta)	4,54

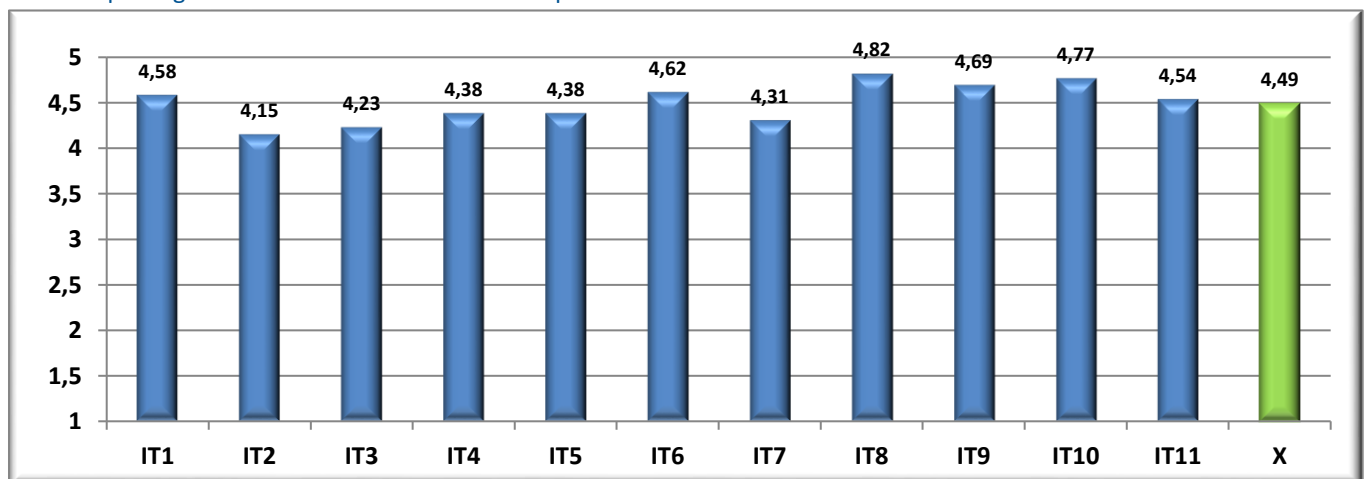
Media (\bar{x})	Media de los ítems de la encuesta	4,49
DesEst (σ)	Desviación estándar	0,40
n	Número de respuestas obtenidas	13
N	Número de respuestas potenciales	47
% Participación	Relación entre el n y N	28%

Resumen final agrupado por dimensiones.

Dimensión	\bar{x}
General	4,52
General	4,31

Media del Centro
4,49

Descripción gráfica de los resultados obtenidos por ítems



• **Detalle de los resultados en la encuesta**

CódMEC	IT1	IT2	IT3	IT4	IT5	IT6	IT7	IT8	IT9	IT10	IT11	\bar{x}	σ	n	N
CEN-04008534	4,58	4,15	4,23	4,38	4,38	4,62	4,31	4,82	4,69	4,77	4,54	4,49	0,40	13	47
MEC-2501127	4,50	4,25	3,75	4,00	4,25	4,25	4,25	4,50	4,25	4,50	4,25	4,25	0,54	4	14
MEC-2503195	5,00	3,00	4,00	4,00	3,50	4,50	4,50	5,00	4,50	4,50	4,50	4,24	0,08	2	18
MEC-2501715	4,50	4,43	4,57	4,71	4,71	4,86	4,29	5,00	5,00	5,00	4,71	4,70	0,24	7	15
UAL	4,34	4,04	4,14	3,97	4,27	4,35	4,21	4,04	4,55	4,41	4,27	4,23	0,75	199	680

• **Gráficos descriptivos de los resultados**

Gráfico **comparativa** de resultados

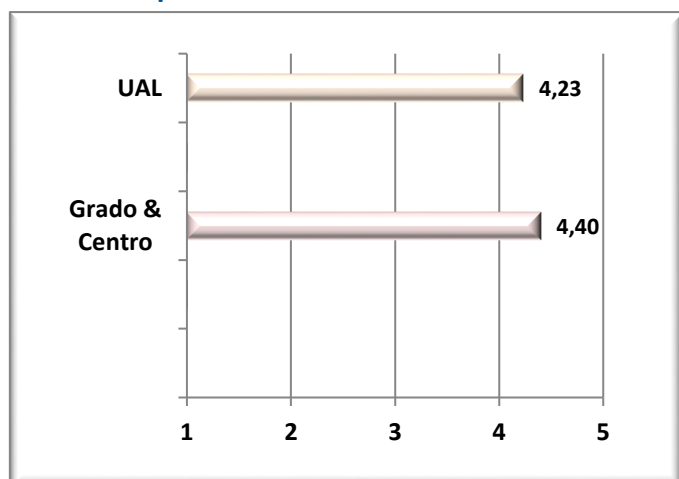
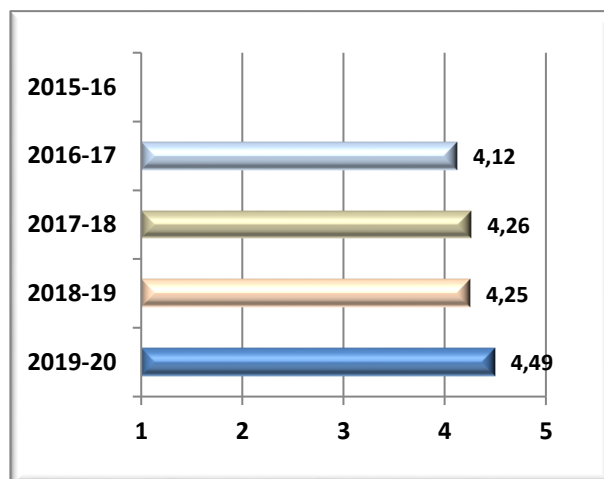


Gráfico de **tendencias** acumuladas



Satisfacción con los TITULADOS DE LA UAL Empleadores

Resumen de los resultados en la encuesta

A continuación se detalla las **medias generales** obtenidas en los **ítems** de la encuesta de referencia.

Nº	Descripción del ítem	\bar{x}
IT1	La preparación y el nivel denostrados en la organización/empresa/entidad	4,00
IT2	Los conocimientos teóricos que poseen	3,80
IT3	Los conocimientos prácticos que poseen	3,60
IT4	Las habilidades instrumentales (conocimiento de idiomas, manejo de herramientas informáticas, trabajo en grupo,...)	3,60
IT5	Adecuación de la formación de los egresados a las exigencias del puesto en la organización/empresa/entidad	3,60

Media (\bar{x})	Media de los ítems de la encuesta	3,72
DesEst (σ)	Desviación estándar	0,50
n	Número de respuestas obtenidas	5
N	Número de respuestas potenciales	13
% Participación	Relación entre el n y N	38%

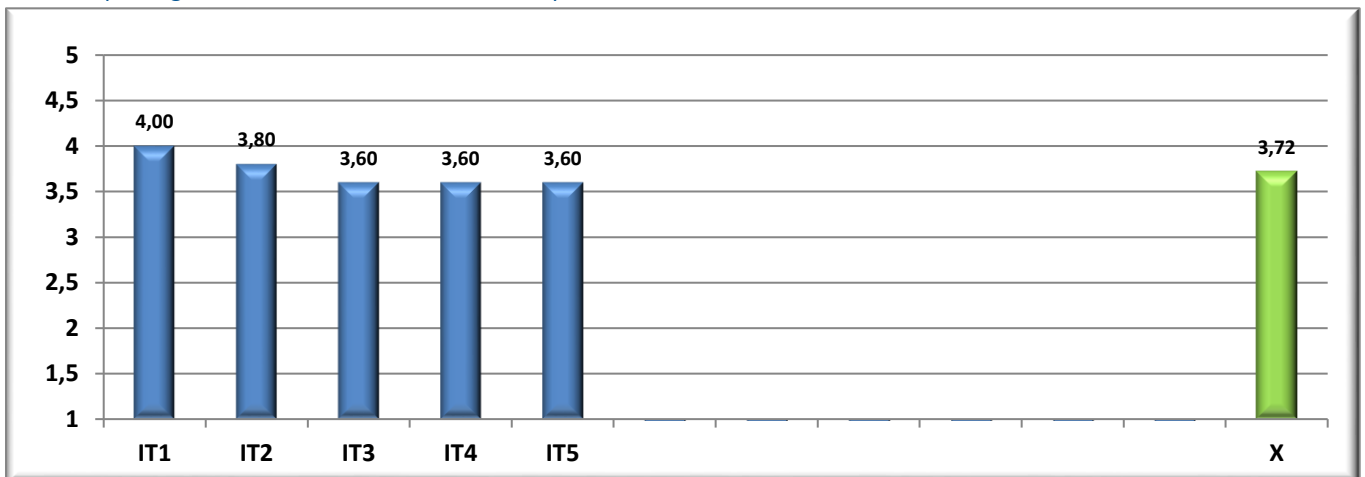
Resumen final agrupado por dimensiones.

Dimensión	\bar{x}
General	3,72

Media del Centro

3,72

Descripción gráfica de los resultados obtenidos por ítems



Detalle de los resultados en la encuesta

CódMEC	IT1	IT2	IT3	IT4	IT5	\bar{x}	σ	n	N
CEN-04008534	4,00	3,80	3,60	3,60	3,60	3,72	0,50	5	13
MEC-2503195	4,50	4,00	4,00	4,00	4,00	4,10	0,14	2	6
MEC-4312319	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00		1	5
MEC-2503867	4,00	4,00	3,50	3,50	3,50	3,70	0,42	2	2
UAL	4,24	4,06	3,48	4,11	4,04	3,99	0,76	54	260

Gráficos descriptivos de los resultados

Gráfico comparativa de resultados

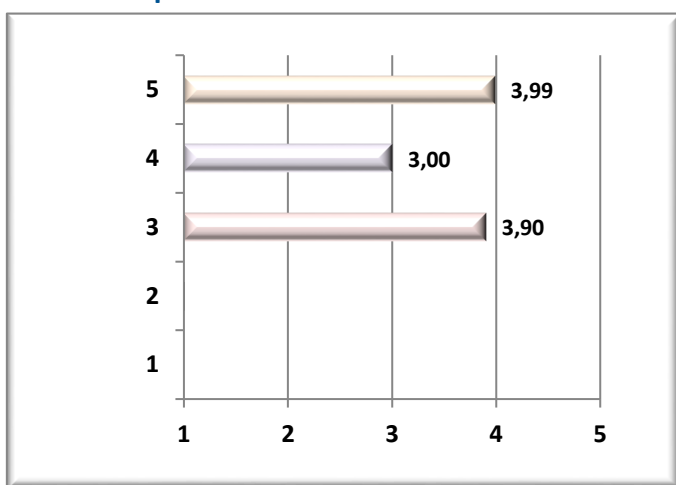
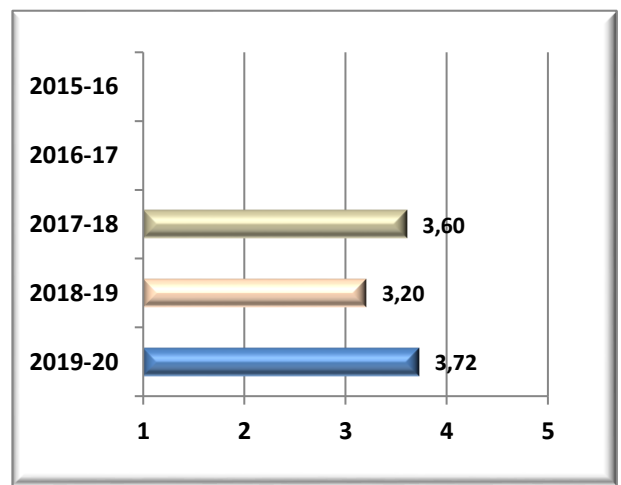


Gráfico de tendencias acumuladas



Satisfacción con la FORMACIÓN RECIBIDA Egresados

Resumen de los resultados en la encuesta

A continuación se detalla las medias generales obtenidas en los ítems de la encuesta de referencia.

Nº	Descripción del ítem	\bar{x}
IT1	Mis expectativas laborales se han visto cumplidas	3,06
IT2	Lo aprendido en el título se adecúa a las demandas del mercado de trabajo	3,11
IT3	El título me ha ofrecido una enseñanza de calidad	3,17
IT4	Las habilidades y competencias adquiridas con el título son de utilidad en el desempeño de mi trabajo	3,24
IT5	Los contenidos teóricos y prácticos del título son de utilidad en el desempeño de mi trabajo	3,53

IT6	El título contribuye a mi desarrollo profesional	3,94
IT7	Mi trabajo actual está relacionado con el título cursado	3,25
IT8	El título es de utilidad para la búsqueda de empleo	3,59
IT9	Creo que en los próximos meses obtendré un empleo relacionado con el título cursado	2,67

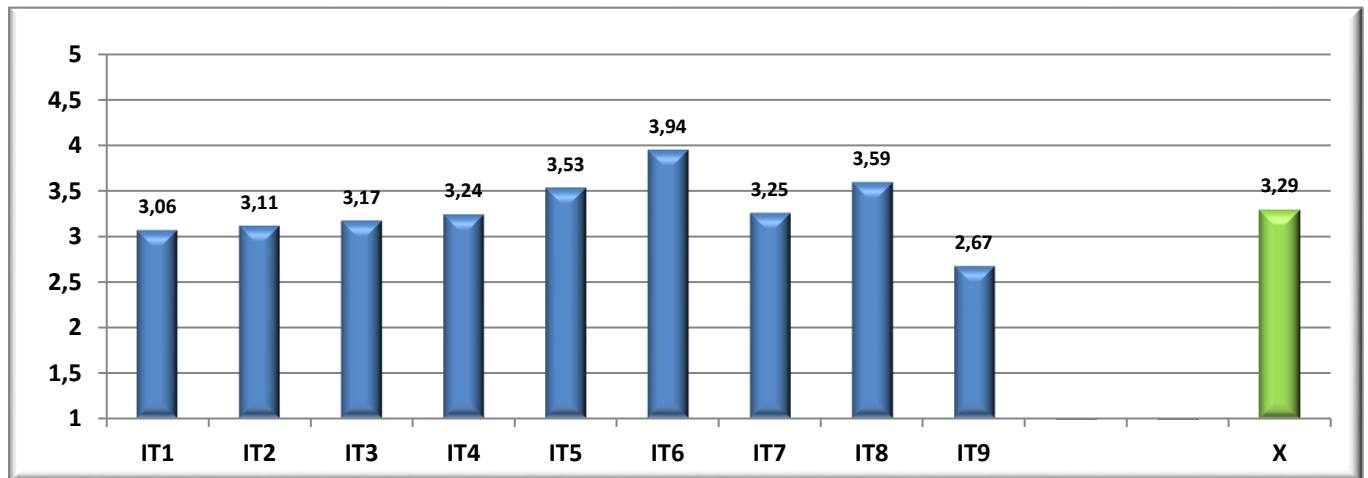
Media (\bar{x})	Media de los ítems de la encuesta	3,29
DesEst (σ)	Desviación estándar	1,17
n	Número de respuestas obtenidas	18
N	Número de respuestas potenciales	102
% Participación	Relación entre el n y N	18%

Resumen final agrupado por dimensiones.

Dimensión	\bar{x}
Desempleados	3,13
Empleados	3,49
Expectativas y satisfacción	3,11

Media del Centro
3,29

Descripción gráfica de los resultados obtenidos por ítems



• **Detalle de los resultados en la encuesta**

CódMEC	IT1	IT2	IT3	IT4	IT5	IT6	IT7	IT8	IT9	\bar{x}	σ	n	N
CEN-04008534	3,06	3,11	3,17	3,24	3,53	3,94	3,25	3,59	2,67	3,29	1,17	18	102
MEC-2501127	1,00	3,00	1,00	1,00	1,00	3,00	1,00	4,00	1,00	1,78		1	14
MEC-2501715	2,67	2,25	2,75	3,00	2,75	4,00	3,67	4,00	4,33	3,19	1,46	4	24
MEC-2501128	2,00	3,00	3,00	2,75	3,25	3,25	3,50	2,75	1,33	2,83	1,35	4	19
MEC-4312319	3,86	3,57	3,57	3,67	4,33	4,29	3,00	3,83	2,75	3,61	1,02	7	38
MEC-4316091	5,00	3,50	4,00	4,50	4,50	4,50	4,00	3,50	3,00	4,06	0,44	2	7
UAL	2,91	2,71	3,13	2,92	2,89	3,56	3,30	3,45	2,78	3,09	1,08	348	2397

• **Gráficos descriptivos de los resultados**

Gráfico **comparativa** de resultados

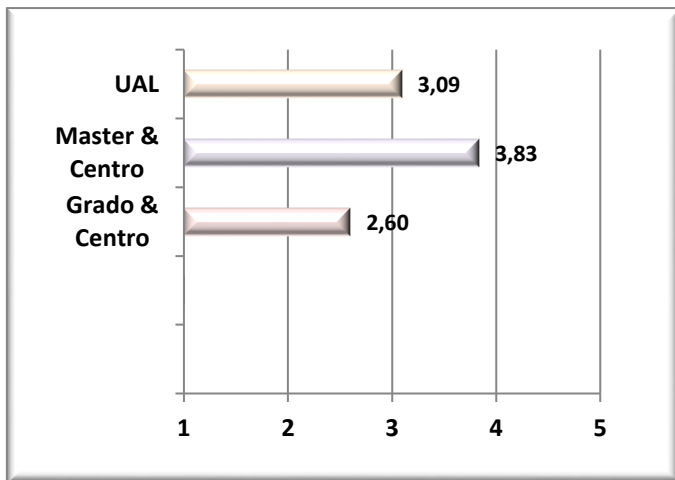
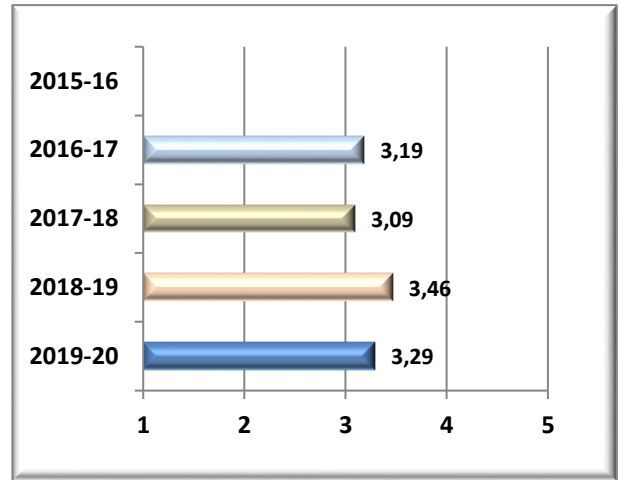


Gráfico de **tendencias** acumuladas



Resultados en los Recursos Humanos

• **Detalle de los resultados**

PDI	Número de profesores con docencia en el Título
FOR1	Horas de TIC y para la Gestión de la Información: Biblioteca
FOR2	Horas de Docencia Multimodal y Online, Desarrollo de las Competencias y Coord. de Títulos
FOR3	Horas de Formación en Investigación
FOR4	Horas de Conocimiento de un Segundo Idioma
FOR5	Horas de FORMACIÓN ESPECÍFICA DE CENTROS, DEPARTAMENTOS Y UNIDADES ACADÉMICAS
FOR6	Horas de Formación para el Profesorado Novel
FOTR	Horas de Reconocimientos de Formación
Quin	Número de Quinquenios
Sex	Número de Sexenios
Vivo	Número de PDI con Sexenio vivo (1--> SI 0-->No). Solamente los CU, TU, CEU y CD
RFor	Ratio de horas de formación por PDI (suma (FOR) / PDI)
RQin	Ratio de quinquenios por PDI (Quin / PDI)
RSex	Ratio de sexenios por PDI (Sex / PDI)
TasViv	Tasa Sexenios Vivos: relación entre nº PDI con sexenio vivo y el potencial que pueden tenerlo

CódMEC	PDI	FOR1	FOR2	FOR3	FOR4	FOR5	FOR6	FOTR	Quin	Sex	Vivo	RFor	RQin	RSex	TasViv
CEN-04008534	490	363	358	514	2400	100	900	550	1435	833	224	10,6	2,9	1,7	76%
MEC-2501715	127	164	140	226	840	50	375	126	419	180	53	15,1	3,3	1,4	65%
A	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2	0,0	0,0	
AD	12	18	24	41	120	5	75	0	0	0	0	23,6	0,0	0,0	
CD	7	2	4	4	0	25	0	0	21	2	2	5,0	3,0	0,3	29%
CEU	1	0	0	0	0	0	0	0	6	1	0	0,0	6,0	1,0	0%
CU	17	13	6	0	0	0	0	0	95	70	15	1,1	5,6	4,1	88%
OTRO	5	2	32	75	120	0	75	26	0	0	0	66,0	0,0	0,0	
PSI	21	49	52	69	180	10	0	48	0	0	0	19,4	0,0	0,0	
TU	57	78	18	37	420	10	225	52	292	107	36	14,7	5,1	1,9	63%
TUE	1	1	4	0	0	0	0	0	5	0	0	5,0	5,0	0,0	
MEC-2503195	161	95	174	232	960	50	375	135	464	270	75	12,6	2,9	1,7	79%
A	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2	0,0	0,0	
AD	18	8	38	41	180	5	75	3	0	0	0	19,4	0,0	0,0	
CD	10	2	4	4	0	25	0	0	24	2	2	3,5	2,4	0,2	20%
CEU	1	0	0	0	0	0	0	0	6	1	0	0,0	6,0	1,0	0%
CU	24	9	0	0	0	0	0	0	140	113	23	0,4	5,8	4,7	96%
OTRO	18	14	56	91	180	0	75	29	0	0	0	24,7	0,0	0,0	
PSI	23	24	52	67	180	10	0	51	0	0	0	16,7	0,0	0,0	
TU	60	36	20	29	420	10	225	52	289	154	50	13,2	4,8	2,6	83%
TUE	1	1	4	0	0	0	0	0	5	0	0	5,0	5,0	0,0	
MEC-4312246	59	26	6	0	0	0	0	0	84	54	13	0,5	1,4	0,9	81%
CU	10	8	6	0	0	0	0	0	54	39	9	1,4	5,4	3,9	90%
EXT	42	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	
OTRO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	
TU	6	18	0	0	0	0	0	0	30	15	4	3,0	5,0	2,5	67%
MEC-4312319	31	10	0	20	180	0	0	35	123	105	24	7,9	4,0	3,4	92%

AD	3	1	0	0	60	0	0	0	0	0	0	20,3	0,0	0,0	
CD	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0%
CU	12	2	0	0	0	0	0	0	66	61	12	0,2	5,5	5,1	100%
OTRO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	
PSI	1	3	0	20	0	0	0	3	0	0	0	26,0	0,0	0,0	
TU	13	4	0	0	120	0	0	32	57	44	12	12,0	4,4	3,4	92%
MEC-4316091	38	11	4	0	180	0	0	54	145	82	24	6,6	3,8	2,2	86%
A	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	
AD	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	
CU	7	1	0	0	60	0	0	0	38	31	7	8,7	5,4	4,4	100%
OTRO	6	2	0	0	120	0	0	22	0	0	0	24,0	0,0	0,0	
PSI	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	
TU	21	8	4	0	0	0	0	32	107	51	17	2,1	5,1	2,4	81%
MEC-4316532	29	5	14	0	60	0	75	60	83	73	17	7,4	2,9	2,5	89%
AD	2	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	2,0	0,0	0,0	
CD	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0%
CU	7	0	0	0	60	0	0	0	37	34	7	8,6	5,3	4,9	100%
EXT	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	
OTRO	7	0	10	0	0	0	0	30	0	0	0	5,7	0,0	0,0	
TU	11	5	0	0	0	0	75	30	46	39	10	10,0	4,2	3,5	91%
MEC-2503866	26	21	20	20	120	0	75	117	63	41	9	14,3	2,4	1,6	56%
AD	3	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	1,7	0,0	0,0	
CD	2	0	0	0	60	0	0	0	0	0	0	30,0	0,0	0,0	0%
CU	1	0	0	0	0	0	0	0	6	4	1	0,0	6,0	4,0	100%
OTRO	6	0	0	0	0	0	0	30	0	0	0	5,0	0,0	0,0	
PSI	1	12	0	16	60	0	0	23	0	0	0	111,0	0,0	0,0	
TU	13	8	16	4	0	0	75	64	57	37	8	12,8	4,4	2,8	62%
MEC-2503867	19	31	0	16	60	0	0	23	54	28	9	6,8	2,8	1,5	82%
A	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	
AD	4	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,5	0,0	0,0	
CD	1	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0,0	4,0	0,0	0%
CU	2	0	0	0	0	0	0	0	12	8	2	0,0	6,0	4,0	100%
OTRO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	
PSI	2	15	0	16	60	0	0	23	0	0	0	57,0	0,0	0,0	
TU	8	2	0	0	0	0	0	0	38	20	7	0,3	4,8	2,5	88%

Resultados Académicos

Detalle de los resultados

CréMt	Créditos Matriculados
CréSu	Créditos Superados en examen
TRen	Tasa de Rendimiento (CréSu / CréMt)
CréPr	Créditos Presentados a examen
CréSu	Créditos Superados en examen
TExt	Tasa de Exito (CréSup / CréPr)
NP	Número de No Presentados
Sus	Número de Suspenso
Apr	Número de Aprobados
Not	Número de Notables
Sob	Número de Sobresalientes
MH	Número de Matrículas de Honor
SC	Número Sin Calificar
TExp	Tasa de Expectativas (CréPr / CréMt)
TExc	Tasa de Excelencia Académica (Suma de número de MH + Sob / Suma número de calificaciones)

Título	CréMt	CréSu	TRen	CréPr	CréSu	TExt	NP	Sus	Apr	Not	Sob	MH	SC	TExp	TExc
CEN-04008534	59514	50467	85%	54618	50467	92%	716	659	3247	3291	1215	216	22	92%	17%
MEC-2501715	16788	13446	80%	15012	13446	90%	248	247	1003	696	213	72	4	89%	13%
1 Curso	5790	4728	82%	5268	4728	90%	66	89	319	255	40	17	0	91%	8%
2 Curso	5820	4752	82%	5310	4752	89%	69	80	319	273	92	31	0	91%	15%
4 Curso	1950	1608	82%	1692	1608	95%	32	14	123	62	51	9	3	87%	23%
3 Curso	3228	2358	73%	2742	2358	86%	81	64	242	106	30	15	1	85%	10%
MEC-2501127	5232	4512	86%	4776	4512	94%	55	37	281	212	125	9	2	91%	20%
1 Curso	780	642	82%	726	642	88%	7	10	45	15	7	0	0	93%	9%
2 Curso	1356	1182	87%	1260	1182	94%	16	13	89	79	26	3	0	93%	14%
4 Curso	1752	1434	82%	1500	1434	96%	26	11	62	59	74	3	2	86%	37%
3 Curso	1344	1254	93%	1290	1254	97%	6	3	85	59	18	3	0	96%	13%
MEC-2503195	17016	15654	92%	16307	15654	96%	111	112	872	1299	388	60	9	96%	16%
1 Curso	4626	4218	91%	4530	4218	93%	16	52	333	324	31	15	0	98%	6%
2 Curso	4032	3624	90%	3810	3624	95%	37	31	221	304	73	6	0	94%	12%

4 Curso	4110	3834	93%	3876	3834	99%	28	7	78	259	167	18	8	94%	35%
3 Curso	4248	3978	94%	4091	3978	97%	30	22	240	412	117	21	1	96%	17%
MEC-2501128	9843	8172	83%	9045	8172	90%	117	131	566	413	134	31	1	92%	13%
1 Curso	780	630	81%	726	630	87%	6	12	39	19	3	2	0	93%	7%
2 Curso	3846	3108	81%	3468	3108	90%	58	58	232	157	43	15	0	90%	11%
4 Curso	2202	1986	90%	2058	1986	97%	18	12	106	96	63	3	1	93%	24%
3 Curso	3015	2448	81%	2793	2448	88%	35	49	189	141	25	11	0	93%	9%
MEC-4312319	1859	1717	92%	1733	1717	99%	20	2	65	149	109	5	6	93%	35%
1 Curso	1859	1717	92%	1733	1717	99%	20	2	65	149	109	5	6	93%	35%
MEC-4312246	130	94	72%	94	94	100%	4	0	2	1	8	0	0	72%	73%
1 Curso	130	94	72%	94	94	100%	4	0	2	1	8	0	0	72%	73%
MEC-4316091	927	770	83%	776	770	99%	22	1	13	75	65	8	0	84%	45%
1 Curso	927	770	83%	776	770	99%	22	1	13	75	65	8	0	84%	45%
MEC-4316532	939	918	98%	918	918	100%	2	0	9	92	121	9	0	98%	56%
1 Curso	939	918	98%	918	918	100%	2	0	9	92	121	9	0	98%	56%
MEC-2503867	2226	1626	73%	1902	1626	85%	54	46	141	101	19	10	0	85%	9%
1 Curso	2226	1626	73%	1902	1626	85%	54	46	141	101	19	10	0	85%	9%
MEC-2503866	4554	3558	78%	4056	3558	88%	83	83	295	253	33	12	0	89%	7%
1 Curso	4554	3558	78%	4056	3558	88%	83	83	295	253	33	12	0	89%	7%

Perfiles de acceso a Grado

Detalle de los resultados

CódMEC	Perfil de acceso a GRADO	1ra	2da	3ra	+3ra	Total
UAL Universidad de Almería						2644

Mapa del estudio de los ABANDONOS

La siguiente tabla despliega los datos derivados de la encuesta de abandono en los Títulos. Hay que tener en cuenta que aparecen dos tipo de datos:

- **Datos de encuesta según tipo de ABANDONO**
 - **Int** Abandono por traslado de expediente interno
 - **Ext** Abandono por traslado de expediente externo
 - **Otr** Abandono por otras causas
- **Datos de encuesta según número de respuestas**
 - **n** Número de respuestas recibidas en la encuesta

Hay que señalar que los **CENTROS, Títulos y tipología de abandono** aparecerán con ocasión de encontrar respuestas en la citada encuesta. La ausencia, en su caso, no presupone que NO haya habido ABANDONO. En cualquier caso, remitirse al indicador: **Tasa de ABANDONO**

Detalle de los resultados

CódMEC	Tipo y causas de ABANDONO	Int	Ext	Otr	n
CEN-04008534	Facultad de Ciencias Experimentales	16	7	17	40
MEC-2503195	Grado en Biotecnología (Plan 2015)	2	4	1	7
	Tipo2: Traslado de expediente externo		4		4
	Elección errónea del Título		1		1
	Problemas económicos		1		1
	Otras causas		2		2
	Tipo1: Traslado de expediente interno	2			2
	Elección errónea del Título	2			2
	Tipo3: Otras causas			1	1
	Elección errónea del Título			1	1
MEC-2501127	Grado en Ciencias Ambientales (Plan 2009)	5		4	9
	Tipo1: Traslado de expediente interno	5			5
	Elección errónea del Título	1			1
	Otras causas	4			4
	Tipo3: Otras causas			4	4
	Desmotivación			1	1
	Problemas con los docentes (o alguna asignatura)			1	1
	Motivos personales y familiares			1	1
	Inadaptación al contexto universitario			1	1
MEC-2501715	Grado en Matemáticas (Plan 2010)	4	1	9	14
	Tipo2: Traslado de expediente externo		1		1
	Elección errónea del Título		1		1
	Tipo1: Traslado de expediente interno	4			4
	Desmotivación	1			1
	Problemas con los compañeros	1			1

Elección errónea del Título	2		2	2
Tipo3: Otras causas			9	9
Desmotivación			2	2
Incompatibilidad con el trabajo			1	1
Problemas con los docentes (o alguna asignatura)			2	2
Elección errónea del Título			2	2
Bajo rendimiento académico			1	1
Motivos personales y familiares			1	1
MEC-2501128 Grado en Química (Plan 2009)	5	2	3	10
Tipo2: Traslado de expediente externo		2		2
Motivos personales y familiares		1		1
Otras causas		1		1
Tipo1: Traslado de expediente interno	5			5
Desmotivación	2			2
Problemas con los docentes (o alguna asignatura)	1			1
Otras causas	2			2
Tipo3: Otras causas			3	3
Desmotivación			1	1
Problemas con los docentes (o alguna asignatura)			1	1
Problemas económicos			1	1
UAL	66	19	196	279