

UNIVERSIDAD DE ALMERÍA

Calidad Académica Sistema de Garantía de Calidad

Centro

Escuela Superior de Ingeniería

Informe de Resultados Anuales de Calidad 2019-20

Código del Centro

CEN-04008522

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-04008522	Escuela Superior de Ingeniería	69	68	99%	●
2	MEC-2501726	Grado en Ingeniería Agrícola (Plan 2015)	82	82	100%	●
3	MEC-2503039	Grado en Ingeniería Eléctrica (Plan 2014)	82	79	96%	●
4	MEC-2501727	Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (Plan 2010)	82	80	98%	●
5	MEC-2501728	Grado en Ingeniería Informática (Plan 2015)	82	81	99%	●
6	MEC-2501729	Grado en Ingeniería Mecánica (Plan 2010)	82	81	99%	●
7	MEC-2501730	Grado en Ingeniería Química Industrial (Plan 2010)	82	80	98%	●
8	MEC-4316090	Máster en Energía Solar	62	52	84%	●
9	MEC-4314902	Máster en Ingeniería Agronómica (+2)	68	61	90%	●
10	MEC-4315269	Máster en Ingeniería Industrial (+2)	68	57	84%	●
11	MEC-4314885	Máster en Ingeniería Informática	66	39	59%	●
12	MEC-4312442	Máster en Representación y Diseño en Ingeniería y Arquitectura	62	47	76%	●
13	MEC-4316092	Máster en Tecnologías y Aplicaciones en Ingeniería Informática (+2)	66	54	82%	●
14	UAL	Universidad de Almería	69	64	93%	●

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-04008522	Escuela Superior de Ingeniería	40	173	23%	0,87	100%	●	3,59	3,35	2,67	3,03
MEC-2501726	Grado en Ingeniería Agrícola (Plan 2015)	4	43	9%	0,57	36%	●	2,67	3,33	3,00	2,83
MEC-2503039	Grado en Ingeniería Eléctrica (Plan 2014)	1	4	25%		0%	●	3,00	4,00		
MEC-2501727	Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (Plan 2010)	4	25	16%	0,76	36%	●	2,67	3,25	2,25	3,67
MEC-2501728	Grado en Ingeniería Informática (Plan 2015)	8	24	33%	0,52	49%	●	3,20	3,83	4,00	2,86
MEC-2501729	Grado en Ingeniería Mecánica (Plan 2010)	3	29	10%	1,17	0%	●	1,00	3,00	3,00	3,40
MEC-2501730	Grado en Ingeniería Química Industrial (Plan 2010)	1	6	17%		100%	●	4,00	1,00	1,75	2,00
MEC-4316090	Máster en Energía Solar	4	8	50%	1,02	100%	●	4,25	3,00	3,50	
MEC-4314902	Máster en Ingeniería Agronómica (+2)	3	12	25%	1,05	100%	●	4,33		1,00	3,00
MEC-4315269	Máster en Ingeniería Industrial (+2)	6	10	60%	1,13	100%	●	4,00	4,00		
MEC-4314885	Máster en Ingeniería Informática	2	3	67%	1,08	100%	●	5,00		2,00	
MEC-4312442	Máster en Representación y Diseño en Ingeniería y Arquitectura										
MEC-4316092	Máster en Tecnologías y Aplicaciones en Ingeniería Informática (+2)	4	9	44%	0,40	100%	●	5,00	3,67		
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-04008522	Escuela Superior de Ingeniería	100%	●	19	8	6	1
MEC-2501726	Grado en Ingeniería Agrícola (Plan 2015)	100%	●	8	3	2	0
MEC-2503039	Grado en Ingeniería Eléctrica (Plan 2014)	100%	●	0	0	0	0
MEC-2501727	Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (Plan 2010)	100%	●	1	1	1	0
MEC-2501728	Grado en Ingeniería Informática (Plan 2015)	100%	●	4	3	3	1
MEC-2501729	Grado en Ingeniería Mecánica (Plan 2010)	100%	●	4	1	0	0
MEC-2501730	Grado en Ingeniería Química Industrial (Plan 2010)	100%	●	0	0	0	0
MEC-4316090	Máster en Energía Solar	100%	●	0	0	0	0
MEC-4314902	Máster en Ingeniería Agronómica (+2)	100%	●	0	0	0	0
MEC-4315269	Máster en Ingeniería Industrial (+2)	100%	●	0	0	0	0
MEC-4314885	Máster en Ingeniería Informática	100%	●	0	0	0	0
MEC-4312442	Máster en Representación y Diseño en Ingeniería y Arquitectura	100%	●	1	0	0	0
MEC-4316092	Máster en Tecnologías y Aplicaciones en Ingeniería Informática (+2)	100%	●	1	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-04008522	Escuela Superior de Ingeniería	0%	●	55	18	50	14
MEC-2501726	Grado en Ingeniería Agrícola (Plan 2015)	0%	●	22	5	11	2
MEC-2503039	Grado en Ingeniería Eléctrica (Plan 2014)	0%	●	3	2	3	0
MEC-2501727	Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (Plan 2010)	0%	●	6	4	9	1
MEC-2501728	Grado en Ingeniería Informática (Plan 2015)	0%	●	9	1	22	4
MEC-2501729	Grado en Ingeniería Mecánica (Plan 2010)	0%	●	8	3	2	0
MEC-2501730	Grado en Ingeniería Química Industrial (Plan 2010)	0%	●	5	2	0	7

MEC-4316090	Máster en Energía Solar	100%		0	0	1		
MEC-4314902	Máster en Ingeniería Agronómica (+2)	100%		0	1	0	0	0
MEC-4315269	Máster en Ingeniería Industrial (+2)	0%		1	0	1	0	
MEC-4314885	Máster en Ingeniería Informática	100%		0	0	0	0	
MEC-4312442	Máster en Representación y Diseño en Ingeniería y Arquitectura	100%		0	0	0	0	
MEC-4316092	Máster en Tecnologías y Aplicaciones en Ingeniería Informática (+2)	0%		1	0	1		
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-04008522	Escuela Superior de Ingeniería	0%		30	4		
MEC-2501726	Grado en Ingeniería Agrícola (Plan 2015)	0%		16	1		
MEC-2503039	Grado en Ingeniería Eléctrica (Plan 2014)	100%		0	0		
MEC-2501727	Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (Plan 2010)	100%		1	1		
MEC-2501728	Grado en Ingeniería Informática (Plan 2015)	0%		6	1		
MEC-2501729	Grado en Ingeniería Mecánica (Plan 2010)	0%		4	1		
MEC-2501730	Grado en Ingeniería Química Industrial (Plan 2010)	0%		3	0		
MEC-4316090	Máster en Energía Solar	100%		0	0		
MEC-4314902	Máster en Ingeniería Agronómica (+2)	100%		0	0		
MEC-4315269	Máster en Ingeniería Industrial (+2)	100%		0	0		
MEC-4314885	Máster en Ingeniería Informática	100%		0	0		
MEC-4312442	Máster en Representación y Diseño en Ingeniería y Arquitectura	100%		0	0		
MEC-4316092	Máster en Tecnologías y Aplicaciones en Ingeniería Informática (+2)	100%		0	0		
UAL	Universidad de Almería	0%		132	32		

Gestión del PAS y el PDI

90%

• 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-04008522	Escuela Superior de Ingeniería				12	0	
MEC-2501726	Grado en Ingeniería Agrícola (Plan 2015)	0%		2	8	0	
MEC-2503039	Grado en Ingeniería Eléctrica (Plan 2014)				1	4	0
MEC-2501727	Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (Plan 2010)				1	5	0
MEC-2501728	Grado en Ingeniería Informática (Plan 2015)	0%		1	5	0	
MEC-2501729	Grado en Ingeniería Mecánica (Plan 2010)					4	0
MEC-2501730	Grado en Ingeniería Química Industrial (Plan 2010)	0%		1	2	4	0
MEC-4316090	Máster en Energía Solar				1	0	
MEC-4314902	Máster en Ingeniería Agronómica (+2)	0%		1	1	3	0
MEC-4315269	Máster en Ingeniería Industrial (+2)	0%		1	4	0	
MEC-4314885	Máster en Ingeniería Informática				1	0	
MEC-4312442	Máster en Representación y Diseño en Ingeniería y Arquitectura					0	0
MEC-4316092	Máster en Tecnologías y Aplicaciones en Ingeniería Informática (+2)	0%		1	1	3	
UAL	Universidad de Almería				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-04008522	1276	3449	67%		2,70	2,71	2,96	3,01
MEC-2501726	189	592	80%		3,13	3,12	3,33	3,35
MEC-2503039	173	440	81%		2,54	2,59	2,91	2,42
MEC-2501727	175	449	59%		2,57	2,62	2,89	2,87
MEC-2501728	150	447	67%		2,98	3,07	3,24	3,26
MEC-2501729	176	445	55%		2,53	2,59	2,86	2,88
MEC-2501730	182	479	53%		2,63	2,71	2,99	2,99
MEC-4316090	29	27	100%		0,93	0,70	0,82	
MEC-4314902	57	199	100%		3,49	3,30	3,54	3,39
MEC-4315269	90	194	72%		2,16	2,12	2,37	2,38
MEC-4314885								3,00
MEC-4312442	18	55	100%		3,06	2,84	2,94	3,00
MEC-4316092	37	122	97%		3,30	3,47	3,16	
UAL	6275	15605	54%		2,49	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-04008522	1276	1756	100%		1,38	1,26	1,33	1,31
MEC-2501726	189	308	100%		1,63	1,48	1,52	1,54
MEC-2503039	173	215	100%		1,24	1,16	1,26	1,03
MEC-2501727	175	221	100%		1,26	1,19	1,24	1,12

MEC-2501728	150	193	100%		1,29	1,17	1,18	1,19
MEC-2501729	176	215	100%		1,22	1,16	1,24	1,13
MEC-2501730	182	251	100%		1,38	1,29	1,37	1,25
MEC-4316090	29	24	100%		0,83	0,61	0,70	
MEC-4314902	57	128	100%		2,25	1,81	2,02	1,95
MEC-4315269	90	103	100%		1,14	0,93	1,01	1,04
MEC-4314885								1,07
MEC-4312442	18	40	100%		2,22	1,63	1,69	1,44
MEC-4316092	37	58	100%		1,57	1,26	1,14	
UAL	6275	7250	100%		1,16	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-04008522	1276	1301	1634	2035	7320	355	2775	887	100%		12,78	13,87	11,31	10,24
MEC-2501726	189	78	166	297	1020	50	450	148	57%		11,69	15,53	12,10	10,74
MEC-2503039	173	181	280	316	1020	55	450	128	100%		14,05	12,20	10,45	9,08
MEC-2501727	175	198	280	316	1080	55	450	128	100%		14,33	12,66	10,48	9,81
MEC-2501728	150	171	140	216	1080	55	375	121	100%		14,39	14,50	14,30	9,26
MEC-2501729	176	180	280	316	1020	55	450	128	100%		13,80	12,49	10,55	9,84
MEC-2501730	182	181	280	316	1200	60	450	160	100%		14,54	13,18	11,42	10,09
MEC-4316090	29	5	6	0	0	0	0	0	0%		0,38	2,48	0,67	
MEC-4314902	57	22	36	109	180	5	0	39	0%		6,86	18,33	11,02	8,43
MEC-4315269	90	140	150	124	420	10	150	35	100%		11,43	12,82	8,10	9,65
MEC-4314885														15,61
MEC-4312442	18	25	4	21	0	0	0	0	0%		2,78	11,58	19,75	16,81
MEC-4316092	37	120	12	4	300	10	0	0	0%		12,05	27,62	18,59	
UAL	6275	4340	8298	12814	34200	2060	16275	6769	100%		13,51	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-04008522	1276	539	93%		0,74	0,77	0,74	0,73
MEC-2501726	189	91	100%		0,75	0,77	0,74	0,73
MEC-2503039	173	68	80%		0,73	0,75	0,73	0,79
MEC-2501727	175	69	100%		0,72	0,76	0,72	0,68
MEC-2501728	150	64	100%		0,72	0,70	0,64	0,63
MEC-2501729	176	68	100%		0,72	0,75	0,73	0,69
MEC-2501730	182	74	100%		0,74	0,77	0,74	0,70
MEC-4316090	29	7	100%		1,00	0,88	0,88	
MEC-4314902	57	35	64%		0,78	0,85	0,81	0,87
MEC-4315269	90	31	55%		0,70	0,77	0,77	0,80
MEC-4314885								0,61
MEC-4312442	18	12	62%		0,86	0,93	0,92	0,93
MEC-4316092	37	20	100%		0,74	0,76	0,62	
UAL	6275	2294	100%		0,71	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-04008522	Escuela Superior de Ingeniería	0%		16%	18%	0%	
MEC-2501726	Grado en Ingeniería Agrícola (Plan 2015)	0%		13%		0%	
MEC-2503039	Grado en Ingeniería Eléctrica (Plan 2014)	0%		13%		0%	
MEC-2501727	Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (Plan 2010)	0%		13%		0%	
MEC-2501728	Grado en Ingeniería Informática (Plan 2015)	100%		0%		0%	
MEC-2501729	Grado en Ingeniería Mecánica (Plan 2010)	0%		13%		0%	
MEC-2501730	Grado en Ingeniería Química Industrial (Plan 2010)	0%		13%		0%	
MEC-4316090	Máster en Energía Solar	100%		0%			
MEC-4314902	Máster en Ingeniería Agronómica (+2)	0%		13%		0%	
MEC-4315269	Máster en Ingeniería Industrial (+2)	100%		38%			
MEC-4314885	Máster en Ingeniería Informática	0%		13%		0%	
MEC-4312442	Máster en Representación y Diseño en Ingeniería y Arquitectura	0%		13%		0%	
MEC-4316092	Máster en Tecnologías y Aplicaciones en Ingeniería Informática (+2)	100%		13%			
UAL	Universidad de Almería	0%		13%		0%	

Gestión de expedientes académicos y administrativos

74%

• 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-04008522	Escuela Superior de Ingeniería	48%		46	45	49	31
MEC-2501726	Grado en Ingeniería Agrícola (Plan 2015)	100%		4	3	7	7
MEC-2503039	Grado en Ingeniería Eléctrica (Plan 2014)	0%		5	5	2	4
MEC-2501727	Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (Plan 2010)	100%		7	7	9	5
MEC-2501728	Grado en Ingeniería Informática (Plan 2015)	0%		19	18	21	5
MEC-2501729	Grado en Ingeniería Mecánica (Plan 2010)	0%		6	6	4	5
MEC-2501730	Grado en Ingeniería Química Industrial (Plan 2010)	100%		5	6	5	5
MEC-4316090	Máster en Energía Solar	100%		0	0	0	0
MEC-4314902	Máster en Ingeniería Agronómica (+2)	100%		0	0	0	0
MEC-4315269	Máster en Ingeniería Industrial (+2)	100%		0	0	0	0
MEC-4314885	Máster en Ingeniería Informática	100%		0	0	1	0
MEC-4312442	Máster en Representación y Diseño en Ingeniería y Arquitectura	100%		0	0	0	0
MEC-4316092	Máster en Tecnologías y Aplicaciones en Ingeniería Informática (+2)	100%		0	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-04008522	Escuela Superior de Ingeniería	100%		23	2	10	6
MEC-2501726	Grado en Ingeniería Agrícola (Plan 2015)	100%		6	0	0	0
MEC-2503039	Grado en Ingeniería Eléctrica (Plan 2014)	100%		1	0	0	0
MEC-2501727	Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (Plan 2010)	100%		2	0	1	0
MEC-2501728	Grado en Ingeniería Informática (Plan 2015)	100%		4	1	5	1
MEC-2501729	Grado en Ingeniería Mecánica (Plan 2010)	100%		7	1	3	4
MEC-2501730	Grado en Ingeniería Química Industrial (Plan 2010)	100%		3	0	1	1
MEC-4316090	Máster en Energía Solar	100%		0	0	0	0
MEC-4314902	Máster en Ingeniería Agronómica (+2)	100%		0	0	0	0
MEC-4315269	Máster en Ingeniería Industrial (+2)	100%		0	0	0	0
MEC-4314885	Máster en Ingeniería Informática	100%		0	0	0	0
MEC-4312442	Máster en Representación y Diseño en Ingeniería y Arquitectura	100%		0	0	0	0
MEC-4316092	Máster en Tecnologías y Aplicaciones en Ingeniería Informática (+2)	100%		0	0	0	0
UAL	Universidad de Almería	100%		122	50	92	105

Perfiles de ingreso y captación de nuevos estudiantes

5%

• 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-04008522	550	190	360	5%		31%	61%	10%	8%
MEC-2501726	98	-19	117	0%		139%	44%	11%	6%
MEC-2503039	42	25	17	100%		19%	83%	9%	
MEC-2501727	71	30	41	100%		15%	72%	11%	9%
MEC-2501728	153	99	54	64%		29%	74%	5%	4%
MEC-2501729	80	46	34	100%		15%	76%	14%	13%
MEC-2501730	33	-14	47	0%		185%	26%	9%	8%
MEC-4316090	13	6	7	100%		8%	40%	0%	
MEC-4314902	17	-1	18	0%		112%	10%	14%	22%
MEC-4315269	22	15	7	100%		36%	82%	0%	
MEC-4314885	0	-3	3				0%	0%	
MEC-4312442	5	-4	9	0%		260%	100%	0%	0%
MEC-4316092	16	10	6	100%		25%	63%		
UAL	3821	-3272	7093	0%		271%	18%	12%	12%

Selección, Admisión y Matrícula

98%

• Número plazas Ofertadas de nuevo ingreso en GRADO

CódMEC		Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008522	Escuela Superior de Ingeniería	100%		600	600	600	600
MEC-2501726	Grado en Ingeniería Agrícola (Plan 2015)	100%		150	150	150	150
MEC-2503039	Grado en Ingeniería Eléctrica (Plan 2014)	100%		75	75	75	75
MEC-2501727	Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (Plan 2010)	100%		75	75	75	75
MEC-2501728	Grado en Ingeniería Informática (Plan 2015)	100%		150	150	150	150
MEC-2501729	Grado en Ingeniería Mecánica (Plan 2010)	100%		75	75	75	75
MEC-2501730	Grado en Ingeniería Química Industrial (Plan 2010)	100%		75	75	75	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-04008522	600	2585	100%		4,31	3,49	3,54	2,78

MEC-2501726	150	445	100%		2,97	2,35	2,47	2,25
MEC-2503039	75	326	100%		4,35	2,57	2,72	2,37
MEC-2501727	75	336	100%		4,48	3,53	3,40	2,92
MEC-2501728	150	860	100%		5,73	5,24	4,75	2,95
MEC-2501729	75	395	100%		5,27	4,49	5,08	4,36
MEC-2501730	75	223	100%		2,97	2,16	2,69	2,20
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-04008522	Escuela Superior de Ingeniería	100%		5,00	5,00	5,00	5,00
MEC-2501726	Grado en Ingeniería Agrícola (Plan 2015)	100%		5,00	5,00	5,00	5,00
MEC-2503039	Grado en Ingeniería Eléctrica (Plan 2014)	100%		5,00	5,00	5,00	5,00
MEC-2501727	Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (Plan 2010)	100%		5,00	5,00	5,00	5,00
MEC-2501728	Grado en Ingeniería Informática (Plan 2015)	100%		5,00	5,00	5,00	5,00
MEC-2501729	Grado en Ingeniería Mecánica (Plan 2010)	100%		5,00	5,00	5,00	5,00
MEC-2501730	Grado en Ingeniería Química Industrial (Plan 2010)	100%		5,00	5,00	5,00	5,00
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-04008522	Escuela Superior de Ingeniería	100%		5,00	5,00	5,00	5,00
MEC-2501726	Grado en Ingeniería Agrícola (Plan 2015)	100%		5,00	5,00	5,00	5,00
MEC-2503039	Grado en Ingeniería Eléctrica (Plan 2014)	100%		5,00	5,00	5,00	5,00
MEC-2501727	Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (Plan 2010)	100%		5,00	5,00	5,00	5,00
MEC-2501728	Grado en Ingeniería Informática (Plan 2015)	100%		5,00	5,00	5,00	5,00
MEC-2501729	Grado en Ingeniería Mecánica (Plan 2010)	100%		5,00	5,00	5,00	5,00
MEC-2501730	Grado en Ingeniería Química Industrial (Plan 2010)	100%		5,00	5,00	5,00	5,00
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-04008522	Escuela Superior de Ingeniería	100%		5,00	5,00	5,00	5,00
MEC-2501726	Grado en Ingeniería Agrícola (Plan 2015)	100%		5,00	5,00	5,00	5,00
MEC-2503039	Grado en Ingeniería Eléctrica (Plan 2014)	100%		5,00	5,00	5,00	5,00
MEC-2501727	Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (Plan 2010)	100%		5,00	5,00	5,00	5,00
MEC-2501728	Grado en Ingeniería Informática (Plan 2015)	100%		5,00	5,00	5,00	5,00
MEC-2501729	Grado en Ingeniería Mecánica (Plan 2010)	100%		5,00	5,00	5,00	5,00
MEC-2501730	Grado en Ingeniería Química Industrial (Plan 2010)	100%		5,00	5,00	5,00	5,00
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-04008522	Escuela Superior de Ingeniería	100%		5,00	5,00	5,00	5,00
MEC-2501726	Grado en Ingeniería Agrícola (Plan 2015)	100%		5,00	5,00	5,00	5,00
MEC-2503039	Grado en Ingeniería Eléctrica (Plan 2014)	100%		5,00	5,00	5,00	5,00
MEC-2501727	Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (Plan 2010)	100%		5,00	5,00	5,00	5,00
MEC-2501728	Grado en Ingeniería Informática (Plan 2015)	100%		5,00	5,00	5,00	5,00
MEC-2501729	Grado en Ingeniería Mecánica (Plan 2010)	100%		5,00	5,00	5,00	5,00
MEC-2501730	Grado en Ingeniería Química Industrial (Plan 2010)	100%		5,00	5,00	5,00	5,00
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-04008522	Escuela Superior de Ingeniería	100%		5,36	5,26	5,00	5,39
MEC-2501726	Grado en Ingeniería Agrícola (Plan 2015)	100%		7,18	6,53	5,00	7,33
MEC-2503039	Grado en Ingeniería Eléctrica (Plan 2014)	100%		5,00	5,00	5,00	5,00
MEC-2501727	Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (Plan 2010)	100%		5,00	5,00	5,00	5,00
MEC-2501728	Grado en Ingeniería Informática (Plan 2015)	100%		5,00	5,00	5,00	5,00
MEC-2501729	Grado en Ingeniería Mecánica (Plan 2010)	100%		5,00	5,00	5,00	5,00
MEC-2501730	Grado en Ingeniería Química Industrial (Plan 2010)	100%		5,00	5,00	5,00	5,00
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-04008522	Escuela Superior de Ingeniería	100%	1799	1748	1714	1608	
MEC-2501726	Grado en Ingeniería Agrícola (Plan 2015)	100%	442	427	438	459	
MEC-2503039	Grado en Ingeniería Eléctrica (Plan 2014)	100%	95	77	82	0	
MEC-2501727	Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (Plan 2010)	100%	258	250	236	234	
MEC-2501728	Grado en Ingeniería Informática (Plan 2015)	100%	523	509	466	425	
MEC-2501729	Grado en Ingeniería Mecánica (Plan 2010)	90%	368	376	379	372	
MEC-2501730	Grado en Ingeniería Química Industrial (Plan 2010)	99%	113	109	113	118	
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-04008522	Escuela Superior de Ingeniería	100%	477	400	419	501	
MEC-2501726	Grado en Ingeniería Agrícola (Plan 2015)	43%	98	90	83	126	143
MEC-2503039	Grado en Ingeniería Eléctrica (Plan 2014)	100%	42	23	29	29	32
MEC-2501727	Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (Plan 2010)	100%	71	57	57	70	54
MEC-2501728	Grado en Ingeniería Informática (Plan 2015)	100%	153	144	146	154	130
MEC-2501729	Grado en Ingeniería Mecánica (Plan 2010)	100%	80	67	79	87	81
MEC-2501730	Grado en Ingeniería Química Industrial (Plan 2010)	100%	33	19	25	35	29
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-04008522	Escuela Superior de Ingeniería	98%	8,27	8,52	8,50	7,87	
MEC-2501726	Grado en Ingeniería Agrícola (Plan 2015)	100%	7,79	8,09	8,27	7,55	7,28
MEC-2503039	Grado en Ingeniería Eléctrica (Plan 2014)	96%	7,89	7,44	8,38	7,90	8,11
MEC-2501727	Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (Plan 2010)	90%	8,44	9,25	8,79	8,26	8,13
MEC-2501728	Grado en Ingeniería Informática (Plan 2015)	100%	8,59	8,35	8,28	7,41	7,15
MEC-2501729	Grado en Ingeniería Mecánica (Plan 2010)	100%	8,90	9,32	8,78	8,22	8,87
MEC-2501730	Grado en Ingeniería Química Industrial (Plan 2010)	87%	7,99	8,70	8,52	7,89	7,75
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-04008522	Escuela Superior de Ingeniería	85%	73	64	83	79	
MEC-4316090	Máster en Energía Solar	100%	13	10	16		
MEC-4314902	Máster en Ingeniería Agronómica (+2)	100%	17	20	17	12	
MEC-4315269	Máster en Ingeniería Industrial (+2)	100%	22	11	17	34	
MEC-4314885	Máster en Ingeniería Informática	0%	0	0	0	14	
MEC-4312442	Máster en Representación y Diseño en Ingeniería y Arquitectura	100%	5	2	4	5	
MEC-4316092	Máster en Tecnologías y Aplicaciones en Ingeniería Informática (+2)	100%	16	16	16		
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-04008522	250	324	100%	1,30	0,88	0,73	0,58	
MEC-4316090	30	82	100%	2,73	1,73	1,67		
MEC-4314902	65	54	100%	0,83	0,60	0,66	0,51	
MEC-4315269	65	84	100%	1,29	0,65	0,75	0,83	
MEC-4314885	0	0					0,32	
MEC-4312442	25	23	100%	0,92	1,30	0,53	0,70	
MEC-4316092	65	81	100%	1,25	0,71	0,45		
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-04008522	Escuela Superior de Ingeniería	100%	6,66	5,68	5,14	6,32	
MEC-4316090	Máster en Energía Solar	100%	6,62				
MEC-4314902	Máster en Ingeniería Agronómica (+2)	100%	6,55				
MEC-4315269	Máster en Ingeniería Industrial (+2)	100%	6,36				
MEC-4314885	Máster en Ingeniería Informática					5,06	
MEC-4312442	Máster en Representación y Diseño en Ingeniería y Arquitectura	100%	6,15				
MEC-4316092	Máster en Tecnologías y Aplicaciones en Ingeniería Informática (+2)	100%	7,62	5,61	5,14		
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-04008522	Escuela Superior de Ingeniería	88%	164	168			
MEC-4316090	Máster en Energía Solar	100%	18	15			
MEC-4314902	Máster en Ingeniería Agronómica (+2)	100%	50	47			
MEC-4315269	Máster en Ingeniería Industrial (+2)	100%	53	48			
MEC-4314885	Máster en Ingeniería Informática	0%	4	8			
MEC-4312442	Máster en Representación y Diseño en Ingeniería y Arquitectura	100%	6	2			
MEC-4316092	Máster en Tecnologías y Aplicaciones en Ingeniería Informática (+2)	100%	33	28			
UAL	Universidad de Almería	100%	1545	1459			

Acogida y Orientación Académica

100%

• 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-04008522	Escuela Superior de Ingeniería	40	173	23%	0,87	100%	3,47	3,34	3,07	3,43	
MEC-2501726	Grado en Ingeniería Agrícola (Plan	4	43	9%	0,57	0%	1,50	3,25	3,13	3,11	
MEC-2503039	Grado en Ingeniería Eléctrica (Plan	1	4	25%		100%	4,00	3,67			
MEC-2501727	Grado en Ingeniería Electrónica In	4	25	16%	0,76	31%	2,75	3,20	2,75	3,63	
MEC-2501728	Grado en Ingeniería Informática (P	8	24	33%	0,52	100%	4,14	4,00	4,00	3,63	
MEC-2501729	Grado en Ingeniería Mecánica (Pla	3	29	10%	1,17	100%	3,33	3,00	3,33	3,14	
MEC-2501730	Grado en Ingeniería Química Indus	1	6	17%		100%	4,00	1,00	2,00	4,00	
MEC-4316090	Máster en Energía Solar	4	8	50%	1,02	100%	3,75	3,33	3,14		
MEC-4314902	Máster en Ingeniería Agronómica (3	12	25%	1,05	0%	3,33	5,00	4,00	3,50	
MEC-4315269	Máster en Ingeniería Industrial (+2	6	10	60%	1,13	0%	3,80	5,00			
MEC-4314885	Máster en Ingeniería Informática	2	3	67%	1,08	100%	4,00		4,00		
MEC-4312442	Máster en Representación y Diseñ										
MEC-4316092	Máster en Tecnologías y Aplicador	4	9	44%	0,40	100%	4,50	2,75			
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-04008522	Escuela Superior de Ingeniería	4103	32557	13%	1,03	100%	4,19	4,22	4,20	4,17	4,09
MEC-2501726	Grado en Ingeniería Agrícola (Plar	975	3017	32%	0,91	100%	4,38	4,37	4,20	4,19	4,09
	1er Curso	444	1084	41%	0,90	100%	4,42	4,30	4,30	3,91	3,98
	2do Curso	240	754	32%	0,94	100%	4,21	4,42	3,93	4,25	3,74
	3er Curso	233	643	36%	0,89	100%	4,50	4,37	4,44	4,54	4,46
	4to Curso	58	536	11%	0,92	88%	4,36	4,55	4,66	4,22	4,46
MEC-2503039	Grado en Ingeniería Eléctrica (Pla	188	5066	4%	0,80	100%	4,35	4,10	4,20	4,09	4,25
	1er Curso	78	2616	3%	0,90	100%	4,24	4,41	4,10	4,08	4,15
	2do Curso	26	2122	1%	0,88	84%	4,03	4,01	4,20	4,13	4,32
	3er Curso	58	193	30%	0,55	100%	4,58	4,13	4,50	4,05	
	4to Curso	26	135	19%	0,72	100%	4,46	3,59	3,55		
MEC-2501727	Grado en Ingeniería Electrónica In	564	6304	9%	1,15	93%	4,01	4,11	4,28	4,13	3,76
	1er Curso	250	2616	10%	0,84	100%	4,33	4,18	4,27	4,23	3,40
	2do Curso	163	2755	6%	1,41	41%	3,58	3,99	4,17	4,04	4,03
	3er Curso	65	623	10%	1,26	44%	3,65	4,08	4,42	4,05	3,86
	4to Curso	86	310	28%	0,96	100%	4,19	4,17	4,35	4,12	3,61
MEC-2501728	Grado en Ingeniería Informática (I	1349	4526	30%	1,07	100%	4,14	4,15	4,13	4,18	3,96
	1er Curso	666	1998	33%	1,13	87%	3,96	4,03	4,12	4,19	3,98
	2do Curso	277	1174	24%	1,13	100%	4,11	4,17	3,92	3,97	3,99
	3er Curso	305	988	31%	0,87	100%	4,40	4,32	4,50	4,32	3,73
	4to Curso	101	366	28%	0,75	100%	4,55	4,43	4,06	4,56	4,21
MEC-2501729	Grado en Ingeniería Mecánica (Pl	606	6827	9%	1,05	100%	4,07	4,17	4,25	4,11	3,66
	1er Curso	270	2616	10%	0,73	100%	4,38	4,25	4,27	4,19	3,69
	2do Curso	169	2800	6%	1,24	72%	3,71	3,99	4,11	3,95	3,66
	3er Curso	95	944	10%	1,24	55%	3,76	4,22	4,45	4,26	3,59
	4to Curso	72	467	15%	0,97	100%	4,15	4,50	3,58	4,01	3,62
MEC-2501730	Grado en Ingeniería Química Indu	222	5909	4%	1,12	98%	4,02	4,10	4,14	4,13	3,78
	1er Curso	98	2616	4%	1,22	84%	4,00	4,35	4,48	4,23	3,47
	2do Curso	41	2491	2%	1,30	61%	3,79	3,93	4,11	3,89	4,51
	3er Curso	50	578	9%	0,71	100%	4,48	4,25	3,99	4,43	3,63
	4to Curso	33	224	15%	0,91	100%	3,66	3,36	3,79	3,73	3,69
MEC-4316090	Máster en Energía Solar	9	36	25%	0,85	100%	4,27	4,19	4,22		
	1er Curso	9	36	25%	0,85	100%	4,27	4,19	4,22		
MEC-4314902	Máster en Ingeniería Agronómica	59	173	34%	0,26	100%	4,82	4,63	4,30	4,67	4,42
	1er Curso	33	108	31%	0,28	100%	4,78	4,59	4,28	4,66	

2do Curso		26	65	40%	0,23	98%		4,88	4,78	4,91	5,00
4to Curso											4,95
MEC-4315269	Máster en Ingeniería Industrial (+2)	66	472	14%	0,61	100%		4,51	4,30	4,31	4,61
1er Curso		55	439	13%	0,61	100%		4,52	4,19	4,22	4,61
2do Curso		11	33	33%	0,61	75%		4,43	4,65	4,66	
4to Curso									4,59		
MEC-4314885	Máster en Ingeniería Informática										4,60
1er Curso											4,60
MEC-4312442	Máster en Representación y Diseño	9	58	16%	0,30	100%		4,88	5,00	4,94	5,00
1er Curso		9	58	16%	0,30	90%		4,88	5,00	4,94	5,00
MEC-4316092	Máster en Tecnologías y Aplicaciones	56	169	33%	0,58	100%		4,59	4,49	4,28	
1er Curso		56	169	33%	0,58	100%		4,59	4,49	4,28	
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

99%

• 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-04008522	Escuela Superior de Ingeniería	32	96	33%	0,85	100%		4,09	3,95	3,98	4,19
MEC-2501726	Grado en Ingeniería Agrícola (Plan	9	28	32%	1,12	17%		3,70	4,39	4,28	4,10
MEC-2503039	Grado en Ingeniería Eléctrica (Plan							4,00			5,00
MEC-2501727	Grado en Ingeniería Electrónica In										
MEC-2501728	Grado en Ingeniería Informática (P								3,88	3,13	4,58
MEC-2501729	Grado en Ingeniería Mecánica (Pla	11	25	44%	0,63	100%		4,31	3,78	4,22	
MEC-2501730	Grado en Ingeniería Química Indus	12	43	28%	0,76	100%		4,17	3,67	4,22	3,33
MEC-4316090	Máster en Energía Solar										
MEC-4314902	Máster en Ingeniería Agronómica (
MEC-4315269	Máster en Ingeniería Industrial (+2										
MEC-4314885	Máster en Ingeniería Informática										
MEC-4312442	Máster en Representación y Diseñ										
MEC-4316092	Máster en Tecnologías y Aplicacio										
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-04008522	Escuela Superior de Ingeniería	32	79	41%	0,70	96%		3,94	3,98	3,87	4,05
MEC-2501726	Grado en Ingeniería Agrícola (Plan	15	27	56%	0,62	100%		4,10	4,13	3,50	4,03
MEC-2503039	Grado en Ingeniería Eléctrica (Plan	3	4	75%	0,72	68%		3,70	3,85	4,04	2,90
MEC-2501727	Grado en Ingeniería Electrónica In	4	14	29%	0,56	94%		3,83	4,09	4,10	4,09
MEC-2501728	Grado en Ingeniería Informática (P	2	12	17%	1,13	76%		3,70	3,89	4,48	3,30
MEC-2501729	Grado en Ingeniería Mecánica (Pla	5	17	29%	0,96	77%		3,90	4,26	3,83	4,20
MEC-2501730	Grado en Ingeniería Química Indus	3	5	60%	0,98	65%		3,70	3,41	4,13	4,40
MEC-4316090	Máster en Energía Solar										
MEC-4314902	Máster en Ingeniería Agronómica (
MEC-4315269	Máster en Ingeniería Industrial (+2										
MEC-4314885	Máster en Ingeniería Informática										
MEC-4312442	Máster en Representación y Diseñ										
MEC-4316092	Máster en Tecnologías y Aplicacio										
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-04008522	Escuela Superior de Ingeniería	17	28	61%	0,60	100%		4,23	4,25	4,29	3,82
MEC-2501726	Grado en Ingeniería Agrícola (Plan	6	12	50%	0,33	93%		3,98	3,64	4,43	4,08
MEC-2503039	Grado en Ingeniería Eléctrica (Plan	1	2	50%		100%		5,00	4,86		4,00
MEC-2501727	Grado en Ingeniería Electrónica In	4	5	80%	0,22	100%		4,70	4,49	4,36	4,17
MEC-2501728	Grado en Ingeniería Informática (P	2	3	67%	0,91	79%		3,64	3,71	4,33	3,35
MEC-2501729	Grado en Ingeniería Mecánica (Pla	4	6	67%	0,77	100%		4,23	4,83	4,25	3,54
MEC-2501730	Grado en Ingeniería Química Indus							3,71	4,06		4,00
MEC-4316090	Máster en Energía Solar										
MEC-4314902	Máster en Ingeniería Agronómica (
MEC-4315269	Máster en Ingeniería Industrial (+2										
MEC-4314885	Máster en Ingeniería Informática										
MEC-4312442	Máster en Representación y Diseñ										
MEC-4316092	Máster en Tecnologías y Aplicacio										
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-04008522	Escuela Superior de Ingeniería	100%	258	244	221	220	
MEC-2501726	Grado en Ingeniería Agrícola (Plan 2015)	100%	80	76	69	67	69
MEC-2503039	Grado en Ingeniería Eléctrica (Plan 2014)	100%	15	15	12	13	14
MEC-2501727	Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (Plan 2010)	100%	36	30	28	29	29
MEC-2501728	Grado en Ingeniería Informática (Plan 2015)	100%	54	54	54	51	50
MEC-2501729	Grado en Ingeniería Mecánica (Plan 2010)	100%	42	40	35	38	38
MEC-2501730	Grado en Ingeniería Química Industrial (Plan 2010)	100%	29	28	22	21	22
MEC-4316090	Máster en Energía Solar	100%	0	0	0		
MEC-4314902	Máster en Ingeniería Agronómica (+2)	100%	0	0	0	0	
MEC-4315269	Máster en Ingeniería Industrial (+2)	100%	0	0	0	0	
MEC-4314885	Máster en Ingeniería Informática	100%	0	0	0	0	
MEC-4312442	Máster en Representación y Diseño en Ingeniería y Arquitectura	100%	0	0	0	0	
MEC-4316092	Máster en Tecnologías y Aplicaciones en Ingeniería Informática (+2)	100%	2	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-04008522	Escuela Superior de Ingeniería	100%	98	83	78	74	
MEC-2501726	Grado en Ingeniería Agrícola (Plan 2015)	0%	28	27	42	41	31
MEC-2503039	Grado en Ingeniería Eléctrica (Plan 2014)	100%	2	1	0	0	
MEC-2501727	Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (Plan 2010)	100%	8	9	2	5	8
MEC-2501728	Grado en Ingeniería Informática (Plan 2015)	100%	20	13	21	13	4
MEC-2501729	Grado en Ingeniería Mecánica (Plan 2010)	100%	15	12	2	6	9
MEC-2501730	Grado en Ingeniería Química Industrial (Plan 2010)	100%	23	21	11	9	11
MEC-4316090	Máster en Energía Solar	100%	0	0	0		
MEC-4314902	Máster en Ingeniería Agronómica (+2)	100%	0	0	0	0	
MEC-4315269	Máster en Ingeniería Industrial (+2)	100%	0	0	0	0	
MEC-4314885	Máster en Ingeniería Informática	100%	0	0	0	0	
MEC-4312442	Máster en Representación y Diseño en Ingeniería y Arquitectura	100%	0	0	0	0	
MEC-4316092	Máster en Tecnologías y Aplicaciones en Ingeniería Informática (+2)	100%	2	0	0		
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-04008522	Escuela Superior de Ingeniería	100%	77	87	62	69	
MEC-2501726	Grado en Ingeniería Agrícola (Plan 2015)	66%	27	27	23	30	36
MEC-2503039	Grado en Ingeniería Eléctrica (Plan 2014)	100%	4	5	2	1	
MEC-2501727	Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (Plan 2010)	100%	13	16	10	9	8
MEC-2501728	Grado en Ingeniería Informática (Plan 2015)	100%	11	11	9	9	1
MEC-2501729	Grado en Ingeniería Mecánica (Plan 2010)	100%	17	15	13	17	8
MEC-2501730	Grado en Ingeniería Química Industrial (Plan 2010)	35%	5	13	5	3	2
MEC-4316090	Máster en Energía Solar	100%	0	0	0		
MEC-4314902	Máster en Ingeniería Agronómica (+2)	100%	0	0	0	0	
MEC-4315269	Máster en Ingeniería Industrial (+2)	100%	0	0	0	0	
MEC-4314885	Máster en Ingeniería Informática	100%	0	0	0	0	
MEC-4312442	Máster en Representación y Diseño en Ingeniería y Arquitectura	100%	0	0	0	0	
MEC-4316092	Máster en Tecnologías y Aplicaciones en Ingeniería Informática (+2)	100%	0	0	0		
UAL	Universidad de Almería	51%	423	444	458	505	

Gestión de las prácticas externas

71%

• 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-04008522	Escuela Superior de Ingeniería	43	153	28%	0,88	100%	4,31	4,11	4,15	4,03	
MEC-2501726	Grado en Ingeniería Agrícola (Plan	9	40	23%	0,65	51%	4,12	4,38	4,54	4,79	
MEC-2503039	Grado en Ingeniería Eléctrica (Plan	5	14	36%	0,68	100%	4,38	3,05	3,93		
MEC-2501727	Grado en Ingeniería Electrónica In	5	14	36%	1,38	46%	3,76	4,16	4,32	4,20	
MEC-2501728	Grado en Ingeniería Informática (P	8	28	29%	0,40	100%	4,60	4,16	4,27	4,10	
MEC-2501729	Grado en Ingeniería Mecánica (Pla	11	32	34%	1,13	100%	4,28	3,83	3,96	3,86	
MEC-2501730	Grado en Ingeniería Química Indus	3	13	23%	0,10	100%	4,92	4,29	3,97	3,63	
MEC-4316090	Máster en Energía Solar										
MEC-4314902	Máster en Ingeniería Agronómica (2	12	17%	0,06	100%	4,57	4,95	3,33	4,27	
MEC-4315269	Máster en Ingeniería Industrial (+2										
MEC-4314885	Máster en Ingeniería Informática										
MEC-4312442	Máster en Representación y Diseñ										
MEC-4316092	Máster en Tecnologías y Aplicador										

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-04008522	Escuela Superior de Ingeniería	38	85	45%	0,78	100%		4,29	4,00	4,06	4,19	
MEC-2501726	Grado en Ingeniería Agrícola (Plan	5	25	20%	0,77	100%		4,26	3,67	3,93	4,66	4,10
MEC-2503039	Grado en Ingeniería Eléctrica (Plan	4	9	44%	0,51	92%		4,56			4,64	
MEC-2501727	Grado en Ingeniería Electrónica In	8	11	73%	0,32	100%		4,78	4,57	4,55	4,48	4,52
MEC-2501728	Grado en Ingeniería Informática (P	9	13	69%	0,94	100%		4,08	3,54	3,49	3,75	3,84
MEC-2501729	Grado en Ingeniería Mecánica (Pla	5	14	36%	0,89	89%		3,98	3,86	4,00	3,90	4,52
MEC-2501730	Grado en Ingeniería Química Indus	5	11	45%	1,09	24%		3,90	4,33	5,00	4,95	4,12
MEC-4316090	Máster en Energía Solar											
MEC-4314902	Máster en Ingeniería Agronómica (2	2	100%	0,09	100%		4,56			3,64	4,27
MEC-4315269	Máster en Ingeniería Industrial (+2											
MEC-4314885	Máster en Ingeniería Informática											
MEC-4312442	Máster en Representación y Diseñ											
MEC-4316092	Máster en Tecnologías y Aplicaci											
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-04008522	Escuela Superior de Ingeniería	28	121	23%	0,53	100%		4,36	4,23	4,05	4,14	
MEC-2501726	Grado en Ingeniería Agrícola (Plan	7	33	21%	0,59	100%		4,50	4,47	4,12	4,48	
MEC-2503039	Grado en Ingeniería Eléctrica (Plan	1	9	11%		88%		3,73	3,18	4,45		
MEC-2501727	Grado en Ingeniería Electrónica In	3	12	25%	0,66	100%		4,48	3,99	4,12	4,11	4,12
MEC-2501728	Grado en Ingeniería Informática (P	5	22	23%	0,65	100%		4,38	4,33	3,71	3,73	3,55
MEC-2501729	Grado en Ingeniería Mecánica (Pla	7	26	27%	0,36	100%		4,30	4,11	3,91	3,81	4,45
MEC-2501730	Grado en Ingeniería Química Indus	3	9	33%	0,80	77%		4,18	3,95	4,67	4,44	4,45
MEC-4316090	Máster en Energía Solar											
MEC-4314902	Máster en Ingeniería Agronómica (2	10	20%	0,49	100%		4,35			4,40	3,73
MEC-4315269	Máster en Ingeniería Industrial (+2											
MEC-4314885	Máster en Ingeniería Informática											
MEC-4312442	Máster en Representación y Diseñ											
MEC-4316092	Máster en Tecnologías y Aplicaci											
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-04008522	Escuela Superior de Ingeniería	0%		91	194	221	150	
MEC-2501726	Grado en Ingeniería Agrícola (Plan 2015)	0%		27	40	69	36	7
MEC-2503039	Grado en Ingeniería Eléctrica (Plan 2014)	100%		11	13	12	0	
MEC-2501727	Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (Plan 2010)	0%		9	22	28	16	14
MEC-2501728	Grado en Ingeniería Informática (Plan 2015)	0%		22	41	54	41	15
MEC-2501729	Grado en Ingeniería Mecánica (Plan 2010)	0%		19	34	35	40	21
MEC-2501730	Grado en Ingeniería Química Industrial (Plan 2010)	0%		3	13	22	4	6
MEC-4316090	Máster en Energía Solar	100%		0	0	0		
MEC-4314902	Máster en Ingeniería Agronómica (+2)	0%		0	18	0	7	4
MEC-4315269	Máster en Ingeniería Industrial (+2)	100%		0	0	0	0	
MEC-4314885	Máster en Ingeniería Informática	100%		0	0	0	0	
MEC-4312442	Máster en Representación y Diseño en Ingeniería y Arquitectura	100%		0	0	0	0	
MEC-4316092	Máster en Tecnologías y Aplicaciones en Ingeniería Informática (+2)	0%		0	0	1		
UAL	Universidad de Almería	29%		1336	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-04008522	Escuela Superior de Ingeniería	100%		70	63	73	62	
MEC-2501726	Grado en Ingeniería Agrícola (Plan 2015)	100%		22	17	16	12	5
MEC-2503039	Grado en Ingeniería Eléctrica (Plan 2014)	100%		6	1	5	0	
MEC-2501727	Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (Plan 2010)	100%		11	12	10	10	11
MEC-2501728	Grado en Ingeniería Informática (Plan 2015)	19%		13	10	17	17	18
MEC-2501729	Grado en Ingeniería Mecánica (Plan 2010)	80%		12	13	13	11	13
MEC-2501730	Grado en Ingeniería Química Industrial (Plan 2010)	0%		6	8	9	7	8
MEC-4316090	Máster en Energía Solar	100%		0	0	0		
MEC-4314902	Máster en Ingeniería Agronómica (+2)	0%		0	1	1	2	4
MEC-4315269	Máster en Ingeniería Industrial (+2)	100%		0	0	0	0	
MEC-4314885	Máster en Ingeniería Informática	100%		0	0	0	0	

MEC-4312442	Máster en Representación y Diseño en Ingeniería y Arquitectura	100%		0	0	0	0
MEC-4316092	Máster en Tecnologías y Aplicaciones en Ingeniería Informática (+2)	100%		0	0	0	0
UAL	Universidad de Almería	100%		980	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-04008522	Escuela Superior de Ingeniería	0%		99	117	192	93
MEC-2501726	Grado en Ingeniería Agrícola (Plan 2015)	100%		27	33	48	18
MEC-2503039	Grado en Ingeniería Eléctrica (Plan 2014)	100%		12	1	12	0
MEC-2501727	Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (Plan 2010)	0%		13	14	24	15
MEC-2501728	Grado en Ingeniería Informática (Plan 2015)	100%		22	13	34	12
MEC-2501729	Grado en Ingeniería Mecánica (Plan 2010)	0%		19	29	45	32
MEC-2501730	Grado en Ingeniería Química Industrial (Plan 2010)	0%		6	15	11	8
MEC-4316090	Máster en Energía Solar	100%		0	0	0	0
MEC-4314902	Máster en Ingeniería Agronómica (+2)	0%		0	5	15	5
MEC-4315269	Máster en Ingeniería Industrial (+2)	100%		0	0	0	0
MEC-4314885	Máster en Ingeniería Informática	100%		0	0	0	0
MEC-4312442	Máster en Representación y Diseño en Ingeniería y Arquitectura	100%		0	0	0	0
MEC-4316092	Máster en Tecnologías y Aplicaciones en Ingeniería Informática (+2)	100%		0	0	0	0
UAL	Universidad de Almería	100%		1809	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-04008522	346	119	100%		2,9	2,0	1,5	1,7
MEC-2501726	83	28	100%		3,0	1,4	1,3	2,3
MEC-2503039	39	13	0%		3,0	16,0	2,4	1,8
MEC-2501727	39	15	100%		2,6	1,8	1,4	1,5
MEC-2501728	91	31	100%		2,9	4,2	1,8	3,0
MEC-2501729	62	24	100%		2,6	1,3	1,3	1,2
MEC-2501730	32	8	100%		4,0	1,6	1,2	0,8
MEC-4316090	0	0						
MEC-4314902	0	0			5,6	3,2	1,7	1,8
MEC-4315269	0	0						
MEC-4314885	0	0						
MEC-4312442	0	0						
MEC-4316092	0	0						
UAL	8973	1754	100%		5,1	1,7	1,4	1,4

Evaluación del Aprendizaje

73%

• Tasa de Éxito en GRADO y MÁSTER

CódMEC	Créditos Presentados	Créditos Superados	Cumplido	19-20	18-19	17-18	16-17	15-16
CEN-04008522	76432	63389	100%		83%	76%	76%	75%
MEC-2501726	18141	15495	100%		85%	80%	81%	80%
1er Curso	6168	5016	100%		81%	69%	68%	70%
2do Curso	4713	3831	100%		81%	73%	74%	73%
3er Curso	3834	3447	100%		90%	92%	89%	85%
4to Curso	3426	3201	95%		93%	90%	94%	95%
MEC-2503039	3783	3075	100%		81%	78%	72%	68%
1er Curso	1518	1122	100%		74%	60%	61%	56%
2do Curso	726	528	100%		73%	74%	58%	54%
3er Curso	837	759	89%		91%	93%	87%	97%
4to Curso	702	666	100%		95%	94%	89%	
MEC-2501727	9393	7200	100%		77%	69%	69%	67%
1er Curso	3636	2778	100%		76%	65%	61%	61%
2do Curso	2502	1836	100%		73%	55%	65%	62%
3er Curso	1719	1218	93%		71%	76%	71%	65%
4to Curso	1536	1368	94%		89%	91%	89%	89%
MEC-2501728	22890	19206	100%		84%	75%	75%	73%
1er Curso	9684	7584	100%		78%	59%	63%	63%
2do Curso	5040	3972	100%		79%	74%	76%	72%
3er Curso	5514	5058	100%		92%	91%	90%	88%
4to Curso	2586	2526	100%		98%	98%	100%	97%
MEC-2501729	13518	10554	100%		78%	72%	70%	73%
1er Curso	4368	3246	100%		74%	64%	61%	60%
2do Curso	3480	2334	100%		67%	62%	59%	65%
3er Curso	3072	2658	100%		87%	81%	78%	82%
4to Curso	2598	2316	100%		89%	87%	86%	88%

MEC-2501730	3771	3069	100%		81%	71%	72%	66%	70%
1er Curso	1458	1134	100%		78%	64%	59%	48%	49%
2do Curso	894	636	100%		71%	55%	60%	58%	73%
3er Curso	627	555	100%		89%	81%	85%	82%	85%
4to Curso	792	744	90%		94%	94%	96%	98%	95%
MEC-4316090	670,5	668	100%		100%	98%	100%		
1er Curso	670,5	668	100%		100%	98%	100%		
MEC-4314902	1474	1466	100%		99%	97%	95%	95%	90%
1er Curso	1026	1018	100%		99%	96%	94%	95%	
2do Curso	448	448	100%		100%	100%	100%	100%	
MEC-4315269	1477,5	1343	100%		91%	88%	88%	91%	
1er Curso	1135,5	1016	100%		89%	86%	84%	91%	
2do Curso	342	327	100%		96%	94%	96%		
MEC-4314885	36	36	100%		100%	100%	100%	99%	
1er Curso						100%	100%	99%	
2do Curso	36	36	100%		100%	100%	100%	100%	
MEC-4312442	222	222	100%		100%	100%	100%	98%	
1er Curso	222	222	100%		100%	100%	100%	98%	
MEC-4316092	1056	1056	100%		100%	100%	99%		
1er Curso	948	948	100%		100%	100%	99%		
2do Curso	108	108	100%		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-04008522	96361	63389	100%		66%	54%	54%	53%
MEC-2501726	21974	15495	100%		71%	56%	58%	56%
1er Curso	8265	5016	100%		61%	39%	38%	39%
2do Curso	5340	3831	100%		72%	53%	52%	55%
3er Curso	4164	3447	100%		83%	80%	77%	73%
4to Curso	4204,5	3201	100%		76%	66%	76%	70%
MEC-2503039	5028	3075	100%		61%	52%	45%	44%
1er Curso	2382	1122	100%		47%	30%	30%	29%
2do Curso	1020	528	100%		52%	54%	34%	37%
3er Curso	864	759	100%		88%	73%	71%	84%
4to Curso	762	666	100%		87%	89%	73%	
MEC-2501727	12324	7200	100%		58%	47%	48%	46%
1er Curso	4890	2778	100%		57%	44%	43%	36%
2do Curso	3378	1836	100%		54%	34%	42%	43%
3er Curso	2100	1218	100%		58%	55%	54%	51%
4to Curso	1956	1368	100%		70%	63%	65%	73%
MEC-2501728	28410	19206	100%		68%	53%	52%	50%
1er Curso	11844	7584	100%		64%	37%	40%	40%
2do Curso	6858	3972	100%		58%	54%	55%	49%
3er Curso	6096	5058	100%		83%	81%	76%	73%
4to Curso	3468	2526	100%		73%	73%	64%	70%
MEC-2501729	17298	10554	100%		61%	51%	50%	54%
1er Curso	6018	3246	100%		54%	43%	41%	40%
2do Curso	4524	2334	100%		52%	42%	40%	43%
3er Curso	3396	2658	100%		78%	67%	60%	66%
4to Curso	3360	2316	86%		69%	63%	67%	74%
MEC-2501730	5310	3069	100%		58%	48%	53%	46%
1er Curso	2154	1134	100%		53%	39%	42%	30%
2do Curso	1266	636	100%		50%	35%	39%	38%
3er Curso	888	555	85%		63%	61%	69%	67%
4to Curso	1002	744	81%		74%	72%	84%	79%
MEC-4316090	777	668	83%		86%	91%	88%	
1er Curso	777	668	83%		86%	91%	88%	
MEC-4314902	1668,5	1466	100%		88%	81%	75%	80%
1er Curso	1079,5	1018	100%		94%	82%	77%	81%
2do Curso	589	448	100%		76%	77%	70%	73%
MEC-4315269	1872	1343	100%		72%	60%	60%	62%
1er Curso	1359	1016	100%		75%	60%	57%	62%
2do Curso	513	327	100%		64%	58%	68%	
MEC-4314885	48	36	100%		75%	24%	33%	87%
1er Curso						14%	18%	90%
2do Curso	48	36	100%		75%	33%	44%	50%
MEC-4312442	324	222	26%		69%	100%	84%	58%
1er Curso	324	222	26%		69%	100%	84%	58%
MEC-4316092	1328	1056	65%		80%	87%	85%	

1er Curso	1088	948	94%		87%	92%	85%
2do Curso	240	108	100%		45%	45%	
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-04008522	96361	76432	100%		79%	71%	71%	70%
MEC-2501726	21974	18141	100%		83%	70%	71%	70%
1er Curso	8265	6168	100%		75%	57%	56%	55%
2do Curso	5340	4713	100%		88%	73%	70%	76%
3er Curso	4164	3834	100%		92%	87%	87%	86%
4to Curso	4204,5	3426	100%		81%	73%	81%	74%
MEC-2503039	5028	3783	100%		75%	67%	63%	65%
1er Curso	2382	1518	100%		64%	50%	49%	51%
2do Curso	1020	726	100%		71%	73%	60%	68%
3er Curso	864	837	100%		97%	78%	81%	87%
4to Curso	762	702	100%		92%	95%	82%	
MEC-2501727	12324	9393	100%		76%	67%	70%	69%
1er Curso	4890	3636	100%		74%	68%	70%	59%
2do Curso	3378	2502	100%		74%	61%	64%	70%
3er Curso	2100	1719	100%		82%	73%	76%	79%
4to Curso	1956	1536	100%		79%	70%	73%	82%
MEC-2501728	28410	22890	100%		81%	71%	69%	68%
1er Curso	11844	9684	100%		82%	63%	64%	64%
2do Curso	6858	5040	100%		73%	72%	71%	68%
3er Curso	6096	5514	100%		90%	90%	85%	83%
4to Curso	3468	2586	100%		75%	74%	65%	73%
MEC-2501729	17298	13518	100%		78%	71%	72%	73%
1er Curso	6018	4368	100%		73%	67%	67%	68%
2do Curso	4524	3480	100%		77%	67%	69%	66%
3er Curso	3396	3072	100%		90%	83%	77%	81%
4to Curso	3360	2598	94%		77%	72%	78%	84%
MEC-2501730	5310	3771	100%		71%	67%	73%	70%
1er Curso	2154	1458	100%		68%	61%	70%	62%
2do Curso	1266	894	100%		71%	63%	64%	66%
3er Curso	888	627	43%		71%	75%	82%	82%
4to Curso	1002	792	88%		79%	76%	88%	80%
MEC-4316090	777	671	78%		86%	93%	88%	
1er Curso	777	671	78%		86%	93%	88%	
MEC-4314902	1668,5	1474	100%		88%	83%	79%	84%
1er Curso	1079,5	1026	100%		95%	85%	82%	86%
2do Curso	589	448	100%		76%	77%	70%	73%
MEC-4315269	1872	1478	100%		79%	68%	69%	68%
1er Curso	1359	1136	100%		84%	70%	68%	68%
2do Curso	513	342	100%		67%	61%	71%	
MEC-4314885	48	36	100%		75%	24%	33%	88%
1er Curso						14%	18%	91%
2do Curso	48	36	100%		75%	33%	44%	50%
MEC-4312442	324	222	20%		69%	100%	84%	59%
1er Curso	324	222	20%		69%	100%	84%	59%
MEC-4316092	1328	1056	65%		80%	87%	85%	
1er Curso	1088	948	89%		87%	92%	85%	
2do Curso	240	108	100%		45%	45%		
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-04008522	3067	2151	4971	3895	1458	188	95	100%		13%	12%	11%	12%
MEC-2501726	536	424	1163	991	279	23	15	100%		10%	11%	9%	11%
1er Curso	296	174	416	288	45	2	0	100%		5%	4%	3%	5%
2do Curso	95	136	289	242	28	1	0	7%		4%	4%	7%	4%
3er Curso	54	64	271	244	43	6	0	41%		8%	12%	6%	7%
4to Curso	91	50	187	217	163	14	15	100%		28%	24%	18%	29%
MEC-2503039	204	117	256	141	71	10	1	100%		14%	11%	10%	9%
1er Curso	144	66	117	53	15	2	0	100%		7%	2%	11%	4%
2do Curso	49	33	59	21	8	0	0	100%		7%	9%	3%	1%
3er Curso	4	12	44	38	26	4	0	100%		24%	21%	16%	24%
4to Curso	7	6	36	29	22	4	1	100%		27%	21%	12%	
MEC-2501727	455	353	653	344	112	22	8	100%		9%	7%	6%	8%

1er Curso	209	143	259	145	47	12	0	100%		10%	5%	5%	7%
2do Curso	146	111	189	94	15	8	0	100%		6%	2%	2%	3%
3er Curso	56	71	104	51	22	0	1	100%		9%	8%	6%	3%
4to Curso	44	28	101	54	28	2	7	0%		14%	17%	18%	23%
MEC-2501728	870	614	1407	1219	448	91	36	100%		14%	14%	13%	15%
1er Curso	360	350	712	445	74	33	1	100%		7%	5%	6%	7%
2do Curso	303	178	368	246	33	15	13	0%		6%	11%	12%	11%
3er Curso	97	76	287	375	152	29	5	100%		20%	18%	20%	21%
4to Curso	97	10	40	153	179	13	17	100%		49%	44%	37%	41%
MEC-2501729	578	494	979	540	156	9	30	100%		8%	6%	6%	9%
1er Curso	275	187	326	162	51	2	0	100%		7%	5%	4%	6%
2do Curso	174	191	264	107	18	0	0	100%		3%	2%	3%	5%
3er Curso	54	69	237	171	29	6	0	100%		7%	4%	6%	9%
4to Curso	75	47	152	100	58	1	30	100%		16%	17%	11%	18%
MEC-2501730	236	115	255	159	54	8	4	100%		10%	7%	7%	7%
1er Curso	116	54	108	59	19	3	0	100%		9%	4%	5%	5%
2do Curso	62	43	79	26	1	0	0	0%		1%	6%	3%	0%
3er Curso	36	10	40	32	12	4	0	100%		16%	4%	7%	8%
4to Curso	22	8	28	42	22	1	4	100%		23%	22%	18%	20%
MEC-4316090	25	1	22	84	57	3	0	100%		36%	32%	38%	
1er Curso	25	1	22	84	57	3	0	100%		36%	32%	38%	
MEC-4314902	31	2	106	163	68	8	1	78%		22%	26%	21%	21%
1er Curso	12	2	99	125	24	4	0	0%		11%	21%	14%	16%
2do Curso	19	0	7	38	44	4	1	100%		52%	47%	57%	50%
MEC-4315269	70	31	92	146	63	3	0	100%		20%	13%	12%	11%
1er Curso	52	26	81	109	42	2	0	100%		17%	9%	7%	11%
2do Curso	18	5	11	37	21	1	0	100%		29%	24%	20%	
MEC-4314885	1	0	0	1	2	0	0	100%		67%	50%	67%	63%
1er Curso											0%	20%	62%
2do Curso	1	0	0	1	2	0	0	0%		67%	100%	100%	100%
MEC-4312442	15	0	5	15	38	0	0	100%		66%	54%	47%	76%
1er Curso	15	0	5	15	38	0	0	100%		66%	54%	47%	76%
MEC-4316092	46	0	33	92	110	11	0	46%		49%	57%	54%	
1er Curso	35	0	33	89	104	11	0	36%		49%	56%	54%	
2do Curso	11	0	0	3	6	0	0	19%		67%	80%		
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-04008522	142	538	100%		26%	29%	22%	21%	
MEC-2501726	50	143	100%		35%	41%	29%	16%	25%
MEC-2503039	8	32	100%		25%	12%			
MEC-2501727	7	54	100%		13%	2%	16%	15%	18%
MEC-2501728	21	130	43%		16%	26%	14%	14%	17%
MEC-2501729	15	82	31%		18%	19%	25%	22%	21%
MEC-2501730	5	29	100%		17%	15%	8%	8%	7%
MEC-4316090	9	10	100%		90%	63%			
MEC-4314902	7	16	31%		44%	58%	43%	50%	
MEC-4315269	8	17	100%		47%	18%			
MEC-4314885	0	0				64%	22%	80%	
MEC-4312442	6	11	0%		55%	100%	75%	50%	
MEC-4316092	6	14	100%		43%				
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-04008522	19	27	89	1963	100%		7%	8%	26%	22%	
MEC-2501726	1	3	19	442	100%		5%	5%	27%	19%	20%
MEC-2503039	1	4	10	95	100%		19%		31%	30%	
MEC-2501727	4	3	12	258	100%		8%	8%	28%	31%	26%
MEC-2501728	9	10	27	523	100%		10%	10%	35%	30%	43%
MEC-2501729	3	3	7	368	100%		3%	3%	12%	16%	11%
MEC-2501730	1	4	5	113	100%		9%	8%	28%	21%	37%
MEC-4316090	0	0	0	18	100%		0%				
MEC-4314902	0	0	2	50	0%		6%	4%	0%	0%	
MEC-4315269	0	0	6	53	100%		13%				
MEC-4314885	0	0	0	4	100%		0%	0%	22%	20%	
MEC-4312442	0	0	1	6	0%		17%	14%	0%	0%	
MEC-4316092	0	0	0	33	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-04008522	Escuela Superior de Ingeniería	24%		5,9	5,5	5,0	4,9
MEC-2501726	Grado en Ingeniería Agrícola (Plan 2015)	0%		6,0	5,8	5,0	4,2
MEC-2503039	Grado en Ingeniería Eléctrica (Plan 2014)	0%		5,0	4,6	3,0	
MEC-2501727	Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (Plan 2010)	0%		6,2	5,2	5,6	5,1
MEC-2501728	Grado en Ingeniería Informática (Plan 2015)	40%		5,7	5,9	5,2	4,8
MEC-2501729	Grado en Ingeniería Mecánica (Plan 2010)	8%		6,3	6,0	5,1	5,1
MEC-2501730	Grado en Ingeniería Química Industrial (Plan 2010)	36%		6,2	5,6	5,8	5,3
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-04008522	Escuela Superior de Ingeniería	0%		2,5	1,9	2,0	1,7
MEC-4316090	Máster en Energía Solar	0%		1,4	1,1	1,0	
MEC-4314902	Máster en Ingeniería Agronómica (+2)				2,5	2,5	
MEC-4315269	Máster en Ingeniería Industrial (+2)				2,0		
MEC-4314885	Máster en Ingeniería Informática	0%		4,3	3,0	2,3	1,7
MEC-4312442	Máster en Representación y Diseño en Ingeniería y Arquitectura	0%		1,7	1,0	1,0	1,0
MEC-4316092	Máster en Tecnologías y Aplicaciones en Ingeniería Informática (+2)						
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-04008522	Escuela Superior de Ingeniería	35%		2,5	2,2		
MEC-4316090	Máster en Energía Solar						
MEC-4314902	Máster en Ingeniería Agronómica (+2)	76%		2,6	2,5		
MEC-4315269	Máster en Ingeniería Industrial (+2)	0%		3,2	2,6		
MEC-4314885	Máster en Ingeniería Informática						
MEC-4312442	Máster en Representación y Diseño en Ingeniería y Arquitectura						
MEC-4316092	Máster en Tecnologías y Aplicaciones en Ingeniería Informática (+2)	100%		1,8	2,0		
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-04008522	Escuela Superior de Ingeniería	90%		6,96	7,07	7,13	
MEC-2501726	Grado en Ingeniería Agrícola (Plan 2015)	99%		6,80	6,68	6,93	
MEC-2503039	Grado en Ingeniería Eléctrica (Plan 2014)	88%		7,18	7,26	7,43	
MEC-2501727	Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (Plan 2010)	87%		6,93	7,31	6,91	
MEC-2501728	Grado en Ingeniería Informática (Plan 2015)	100%		7,47	7,32	7,38	
MEC-2501729	Grado en Ingeniería Mecánica (Plan 2010)	88%		6,77	6,93	6,95	
MEC-2501730	Grado en Ingeniería Química Industrial (Plan 2010)	70%		6,60	6,90	7,15	
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-04008522	Escuela Superior de Ingeniería	100%		8,28	8,37	8,13	
MEC-4316090	Máster en Energía Solar	92%		8,24	8,38	8,37	
MEC-4314902	Máster en Ingeniería Agronómica (+2)	100%		8,18	7,82	7,89	
MEC-4315269	Máster en Ingeniería Industrial (+2)	87%		7,36	7,59	7,52	
MEC-4314885	Máster en Ingeniería Informática	38%		8,09	9,32	9,17	
MEC-4312442	Máster en Representación y Diseño en Ingeniería y Arquitectura	100%		8,95	8,11	8,24	
MEC-4316092	Máster en Tecnologías y Aplicaciones en Ingeniería Informática (+2)	100%		8,87	8,71		
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-04008522	Escuela Superior de Ingeniería	100%		240	177		
MEC-2501726	Grado en Ingeniería Agrícola (Plan 2015)	100%		59	31		
MEC-2503039	Grado en Ingeniería Eléctrica (Plan 2014)	29%		6	7		
MEC-2501727	Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (Plan 2010)	100%		27	19		
MEC-2501728	Grado en Ingeniería Informática (Plan 2015)	49%		35	39		

MEC-2501729	Grado en Ingeniería Mecánica (Plan 2010)	100%		43	32
MEC-2501730	Grado en Ingeniería Química Industrial (Plan 2010)	100%		14	8
MEC-4316090	Máster en Energía Solar	100%		12	7
MEC-4314902	Máster en Ingeniería Agronómica (+2)	100%		13	10
MEC-4315269	Máster en Ingeniería Industrial (+2)	100%		13	7
MEC-4314885	Máster en Ingeniería Informática	100%		3	2
MEC-4312442	Máster en Representación y Diseño en Ingeniería y Arquitectura	100%		6	2
MEC-4316092	Máster en Tecnologías y Aplicaciones en Ingeniería Informática (+2)	100%		9	5
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-04008522	7840	97482	4284	0%		4%	78%	80%	84%
MEC-2501726	4932	52560	0	0%		0%	74%	78%	84%
MEC-2503039	87	1638	0	0%		0%	90%	97%	84%
MEC-2501727	871	8208	0	0%		0%	76%	74%	84%
MEC-2501728	504	9768	0	0%		0%	77%	84%	84%
MEC-2501729	1088	13110	0	0%		0%	77%	80%	83%
MEC-2501730	168	4437	0	0%		0%	78%	79%	77%
MEC-4316090	0	753	720	80%		96%	99%	100%	77%
MEC-4314902	33	1241	1170	100%		92%	88%	90%	79%
MEC-4315269	51	4560	1170	0%		25%	81%	91%	88%
MEC-4314885	6	286	216	0%		74%	86%	98%	100%
MEC-4312442	92	269	360	100%		100%	99%	98%	99%
MEC-4316092	8	652	648	90%		98%	100%		
UAL	33534	614686	61788	0%		10%	90%	90%	91%

Gestión y revisión de la inserción laboral y orientación profesional

94%

• 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-04008522	Escuela Superior de Ingeniería	35	166	21%	0,96	81%		3,38	3,54	3,73	3,26
MEC-2501726	Grado en Ingeniería Agrícola (Plan	11	60	18%	0,75	100%		3,52	3,77	3,52	3,00
MEC-2503039	Grado en Ingeniería Eléctrica (Plan	1	3	33%		100%		4,22			
MEC-2501727	Grado en Ingeniería Electrónica In	4	16	25%	1,31	100%		3,07	4,26		1,56
MEC-2501728	Grado en Ingeniería Informática (P	4	20	20%	0,59	100%		4,16	3,28		4,26
MEC-2501729	Grado en Ingeniería Mecánica (Pla	5	29	17%	1,12	10%		2,84	2,90	3,75	3,41
MEC-2501730	Grado en Ingeniería Química Indus	2	12	17%	0,37	0%		2,49	2,83	3,11	3,67
MEC-4316090	Máster en Energía Solar	3	9	33%	1,05	100%		3,34			
MEC-4314902	Máster en Ingeniería Agronómica (2	6	33%	2,03	82%		3,56	3,50	3,89	
MEC-4315269	Máster en Ingeniería Industrial (+2										
MEC-4314885	Máster en Ingeniería Informática	2	7	29%	0,07	41%		3,83	4,33		
MEC-4312442	Máster en Representación y Diseñ	1	4	25%		0%		2,50	2,83	4,29	
MEC-4316092	Máster en Tecnologías y Aplicacion										
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-04008522	119	8	14	28	100%		70%	70%	71%	44%
MEC-2501726	44	1	7	8	100%		73%	85%	74%	40%
MEC-2503039	3	0	0	0	100%		100%			
MEC-2501727	11	2	1	2	100%		69%	58%	64%	33%
MEC-2501728	16	0	1	3	100%		80%	74%	85%	80%
MEC-2501729	20	1	2	7	100%		67%	59%	62%	29%
MEC-2501730	5	2	1	4	100%		42%	43%	14%	0%
MEC-4316090	5	1	2	1	100%		56%			
MEC-4314902	5	0	0	1	100%		83%	75%	40%	
MEC-4315269	2	0	0	0	100%		100%			
MEC-4314885	6	0	0	1	100%		86%	67%	75%	
MEC-4312442	2	1	0	1	63%		50%	33%	67%	63%
MEC-4316092	0	0	0	0						
UAL	1336	164	319	623	100%		55%	52%	51%	42%

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

CódMEC	Tasa TIP
CEN-04008522	Escuela Superior de Ingeniería
MEC-2501726	Grado en Ingeniería Agrícola (Plan 2015)

MEC-2503039	Grado en Ingeniería Eléctrica (Plan 2014)			
MEC-2501727	Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (Plan 2010)			
MEC-2501728	Grado en Ingeniería Informática (Plan 2015)			
MEC-2501729	Grado en Ingeniería Mecánica (Plan 2010)			
MEC-2501730	Grado en Ingeniería Química Industrial (Plan 2010)			
MEC-4316090	Máster en Energía Solar			
MEC-4314902	Máster en Ingeniería Agronómica (+2)			
MEC-4315269	Máster en Ingeniería Industrial (+2)			
MEC-4314885	Máster en Ingeniería Informática			
MEC-4312442	Máster en Representación y Diseño en Ingeniería y Arquitectura			
MEC-4316092	Máster en Tecnologías y Aplicaciones en Ingeniería Informática (+2)			
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-04008522	119	8	14	28	100%	25%	23%	25%	33%	
MEC-2501726	44	1	7	8	0%	25%	10%	21%	20%	20%
MEC-2503039	3	0	0	0	100%	0%				
MEC-2501727	11	2	1	2	100%	19%	26%	21%	33%	0%
MEC-2501728	16	0	1	3	0%	20%	23%	15%	0%	0%
MEC-2501729	20	1	2	7	100%	30%	34%	35%	50%	21%
MEC-2501730	5	2	1	4	0%	42%	43%	71%	0%	0%
MEC-4316090	5	1	2	1	100%	33%				
MEC-4314902	5	0	0	1	100%	17%	25%	60%		
MEC-4315269	2	0	0	0	100%	0%				
MEC-4314885	6	0	0	1	100%	14%	33%	25%		
MEC-4312442	2	1	0	1	79%	25%	0%	33%	38%	
MEC-4316092	0	0	0	0						
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-04008522	Escuela Superior de Ingeniería
MEC-2501726	Grado en Ingeniería Agrícola (Plan 2015)
MEC-2503039	Grado en Ingeniería Eléctrica (Plan 2014)
MEC-2501727	Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (Plan 2010)
MEC-2501728	Grado en Ingeniería Informática (Plan 2015)
MEC-2501729	Grado en Ingeniería Mecánica (Plan 2010)
MEC-2501730	Grado en Ingeniería Química Industrial (Plan 2010)
MEC-4316090	Máster en Energía Solar
MEC-4314902	Máster en Ingeniería Agronómica (+2)
MEC-4315269	Máster en Ingeniería Industrial (+2)
MEC-4314885	Máster en Ingeniería Informática
MEC-4312442	Máster en Representación y Diseño en Ingeniería y Arquitectura
MEC-4316092	Máster en Tecnologías y Aplicaciones en Ingeniería Informática (+2)
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-04008522	Escuela Superior de Ingeniería
MEC-2501726	Grado en Ingeniería Agrícola (Plan 2015)
MEC-2503039	Grado en Ingeniería Eléctrica (Plan 2014)
MEC-2501727	Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (Plan 2010)
MEC-2501728	Grado en Ingeniería Informática (Plan 2015)
MEC-2501729	Grado en Ingeniería Mecánica (Plan 2010)
MEC-2501730	Grado en Ingeniería Química Industrial (Plan 2010)
MEC-4316090	Máster en Energía Solar
MEC-4314902	Máster en Ingeniería Agronómica (+2)
MEC-4315269	Máster en Ingeniería Industrial (+2)
MEC-4314885	Máster en Ingeniería Informática
MEC-4312442	Máster en Representación y Diseño en Ingeniería y Arquitectura
MEC-4316092	Máster en Tecnologías y Aplicaciones en Ingeniería Informática (+2)
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-04008522	Escuela Superior de Ingeniería	100%	0	0			
MEC-2501726	Grado en Ingeniería Agrícola (Plan 2015)	100%	0	0			
MEC-2503039	Grado en Ingeniería Eléctrica (Plan 2014)	100%	0	0			
MEC-2501727	Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (Plan 2010)	100%	0	0			
MEC-2501728	Grado en Ingeniería Informática (Plan 2015)	100%	0	0			
MEC-2501729	Grado en Ingeniería Mecánica (Plan 2010)	100%	0	0			
MEC-2501730	Grado en Ingeniería Química Industrial (Plan 2010)	100%	0	0			
MEC-4316090	Máster en Energía Solar	100%	0	0			
MEC-4314902	Máster en Ingeniería Agronómica (+2)	100%	0	0			
MEC-4315269	Máster en Ingeniería Industrial (+2)	100%	0	0			
MEC-4314885	Máster en Ingeniería Informática	100%	0	0			
MEC-4312442	Máster en Representación y Diseño en Ingeniería y Arquitectura	100%	0	0			
MEC-4316092	Máster en Tecnologías y Aplicaciones en Ingeniería Informática (+2)	100%	0	0			
UAL	Universidad de Almería	100%	0	0			

Información pública y difusión

84%

• 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-04008522	Escuela Superior de Ingeniería	181	700	0	1	100%	4,21	4,18	4,20	4,12	
MEC-2501726	Ingeniería Agrícola (Plan 2015)	32	107	0	1	77%	4,00	4,35	4,30	3,85	4,25
MEC-2503039	Ingeniería Eléctrica (Plan 2014)	13	82	0	1	100%	4,15	3,00	4,00	4,00	3,00
MEC-2501727	Ingeniería Electrónica Industrial (Plan 2010)	24	92	0	1	85%	4,35	4,38	4,25	4,30	5,00
MEC-2501728	Ingeniería Informática (Plan 2015)	15	71	0	1	65%	3,87	4,17	4,07	4,23	4,17
MEC-2501729	Ingeniería Mecánica (Plan 2010)	23	94	0	1	100%	4,18	4,00	4,29	3,95	4,33
MEC-2501730	Ingeniería Química Industrial (Plan 2010)	23	99	0	1	100%	4,30	4,13	4,20	4,21	4,14
MEC-4316090	Máster en Energía Solar	11	28	0	1	100%	5,00	4,42	4,25		
MEC-4314902	Máster en Ingeniería Agronómica (+2)	16	44	0	1	100%	4,13	4,20	4,17	4,12	3,83
MEC-4315269	Máster en Ingeniería Industrial (+2)	11	36	0	1	100%	4,20	3,64	3,43	4,10	
MEC-4314885	Máster en Ingeniería Informática							5,00		3,50	
MEC-4312442	Máster en Representación y Diseño en Ingeniería y Arquitectura	4	17	0	0	100%	4,75	4,14	3,50	4,63	
MEC-4316092	Máster en Tecnologías y Aplicaciones en Ingeniería Informática (+2)	9	30	0	1	100%	4,22	4,20	4,25		
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-04008522	Escuela Superior de Ingeniería	26	217	12%	0,92	76%	3,84	4,28	4,03	3,79	
MEC-2501726	Grado en Ingeniería Agrícola (Plan 2015)	26	217	12%	0,92	92%	3,84	4,28	4,03	3,79	3,50
MEC-2503039	Grado en Ingeniería Eléctrica (Plan 2014)	26	217	12%	0,92	92%	3,84	4,28	4,03	3,79	3,50
MEC-2501727	Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (Plan 2010)	26	217	12%	0,92	92%	3,84	4,28	4,03	3,79	3,50
MEC-2501728	Grado en Ingeniería Informática (Plan 2015)	26	217	12%	0,92	92%	3,84	4,28	4,03	3,79	3,50
MEC-2501729	Grado en Ingeniería Mecánica (Plan 2010)	26	217	12%	0,92	92%	3,84	4,28	4,03	3,79	3,50
MEC-2501730	Grado en Ingeniería Química Industrial (Plan 2010)	26	217	12%	0,92	92%	3,84	4,28	4,03	3,79	3,50
MEC-4316090	Máster en Energía Solar	26	217	12%	0,92	63%	3,84	4,28	4,03		
MEC-4314902	Máster en Ingeniería Agronómica (+2)	26	217	12%	0,92	92%	3,84	4,28	4,03	3,79	3,50
MEC-4315269	Máster en Ingeniería Industrial (+2)	26	217	12%	0,92	76%	3,84	4,28	4,03	3,79	
MEC-4314885	Máster en Ingeniería Informática	26	217	12%	0,92	76%	3,84	4,28	4,03	3,79	
MEC-4312442	Máster en Representación y Diseño en Ingeniería y Arquitectura	26	217	12%	0,92	76%	3,84	4,28	4,03	3,79	
MEC-4316092	Máster en Tecnologías y Aplicaciones en Ingeniería Informática (+2)	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-04008522	Escuela Superior de Ingeniería	40	173	23%	0,87	75%	3,68	3,86			
MEC-2501726	Grado en Ingeniería Agrícola (Plan 2015)	4	43	9%	0,57	18%	3,25	3,89			
MEC-2503039	Grado en Ingeniería Eléctrica (Plan 2014)	1	4	25%		0%	2,00	3,67			
MEC-2501727	Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (Plan 2010)	4	25	16%	0,76	100%	3,25	3,25			
MEC-2501728	Grado en Ingeniería Informática (Plan 2015)	8	24	33%	0,52	100%	4,00	4,00			
MEC-2501729	Grado en Ingeniería Mecánica (Plan 2010)	3	29	10%	1,17	100%	4,00	4,00			
MEC-2501730	Grado en Ingeniería Química Industrial (Plan 2010)	1	6	17%		0%	3,00	4,00			
MEC-4316090	Máster en Energía Solar	4	8	50%	1,02	100%	4,75	3,67			
MEC-4314902	Máster en Ingeniería Agronómica (+2)	3	12	25%	1,05	0%	3,00	5,00			
MEC-4315269	Máster en Ingeniería Industrial (+2)	6	10	60%	1,13	0%	3,33	4,50			
MEC-4314885	Máster en Ingeniería Informática	2	3	67%	1,08	100%	4,00				
MEC-4312442	Máster en Representación y Diseño en Ingeniería y Arquitectura										
MEC-4316092	Máster en Tecnologías y Aplicaciones en Ingeniería Informática (+2)	4	9	44%	0,40	100%	4,00	3,75			

UAL	Universidad de Almería	619	2603	24%	0,85	100%		3,73	3,75	3,42	3,53
-----	------------------------	-----	------	-----	------	------	--	------	------	------	------

Recogida de necesidades, expectativas y satisfacción

96%

• 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-04008522	Escuela Superior de Ingeniería	40	173	23%	0,87	100%		3,59	3,47	3,38	3,58
MEC-2501726	Grado en Ingeniería Agrícola (Plan	4	43	9%	0,57	0%		2,53	3,32	3,50	3,33
MEC-2503039	Grado en Ingeniería Eléctrica (Plan	1	4	25%		63%		3,00	3,24		
MEC-2501727	Grado en Ingeniería Electrónica In	4	25	16%	0,76	73%		3,20	3,27	2,87	3,93
MEC-2501728	Grado en Ingeniería Informática (P	8	24	33%	0,52	95%		3,81	3,92	4,30	3,45
MEC-2501729	Grado en Ingeniería Mecánica (Pla	3	29	10%	1,17	59%		3,17	3,21	3,56	3,43
MEC-2501730	Grado en Ingeniería Química Indus	1	6	17%		100%		4,09	2,14	2,76	4,09
MEC-4316090	Máster en Energía Solar	4	8	50%	1,02	100%		4,02	3,85	3,28	
MEC-4314902	Máster en Ingeniería Agronómica (3	12	25%	1,05	100%		3,85	4,10	3,20	3,50
MEC-4315269	Máster en Ingeniería Industrial (+2	6	10	60%	1,13	76%		3,73	3,92		
MEC-4314885	Máster en Ingeniería Informática	2	3	67%	1,08	73%		3,96		3,73	3,86
MEC-4312442	Máster en Representación y Diseñ										5,00
MEC-4316092	Máster en Tecnologías y Aplicacion	4	9	44%	0,40	100%		3,95	3,52		
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-04008522	Escuela Superior de Ingeniería	181	700	26%	0,83	100%		4,09	4,07	3,93	3,78
MEC-2501726	Grado en Ingeniería Agrícola (Plan	32	107	30%	0,70	100%		3,92	3,99	3,91	3,67
MEC-2503039	Grado en Ingeniería Eléctrica (Plan	13	82	16%	0,94	100%		4,14	3,53	3,70	3,48
MEC-2501727	Grado en Ingeniería Electrónica In	24	92	26%	0,88	100%		4,19	4,22	3,80	3,75
MEC-2501728	Grado en Ingeniería Informática (P	15	71	21%	0,70	97%		3,85	3,88	3,69	3,78
MEC-2501729	Grado en Ingeniería Mecánica (Pla	23	94	24%	0,82	100%		3,98	3,72	3,85	3,48
MEC-2501730	Grado en Ingeniería Química Indus	23	99	23%	0,89	100%		4,13	4,09	4,17	3,68
MEC-4316090	Máster en Energía Solar	11	28	39%	0,60	100%		4,50	4,15	4,27	
MEC-4314902	Máster en Ingeniería Agronómica (16	44	36%	0,63	100%		4,12	4,25	4,08	4,14
MEC-4315269	Máster en Ingeniería Industrial (+2	11	36	31%	1,27	100%		4,05	3,68	3,22	3,83
MEC-4314885	Máster en Ingeniería Informática								4,81		3,93
MEC-4312442	Máster en Representación y Diseñ	4	17	24%	0,33	100%		4,76	4,19	3,86	4,59
MEC-4316092	Máster en Tecnologías y Aplicacion	9	30	30%	0,93	86%		4,19	4,33	4,28	
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-04008522	Escuela Superior de Ingeniería	26	217	12%	0,92	100%		3,72			3,67
MEC-2501726	Grado en Ingeniería Agrícola (Plan	26	217	12%	0,92	92%		3,72			3,67
MEC-2503039	Grado en Ingeniería Eléctrica (Plan	26	217	12%	0,92	92%		3,72			3,67
MEC-2501727	Grado en Ingeniería Electrónica In	26	217	12%	0,92	92%		3,72			3,67
MEC-2501728	Grado en Ingeniería Informática (P	26	217	12%	0,92	92%		3,72			3,67
MEC-2501729	Grado en Ingeniería Mecánica (Pla	26	217	12%	0,92	92%		3,72			3,67
MEC-2501730	Grado en Ingeniería Química Indus	26	217	12%	0,92	92%		3,72			3,67
MEC-4316090	Máster en Energía Solar	26	217	12%	0,92	100%		3,72			
MEC-4314902	Máster en Ingeniería Agronómica (26	217	12%	0,92	92%		3,72			3,67
MEC-4315269	Máster en Ingeniería Industrial (+2	26	217	12%	0,92	100%		3,72			3,67
MEC-4314885	Máster en Ingeniería Informática	26	217	12%	0,92	92%		3,72			3,67
MEC-4312442	Máster en Representación y Diseñ	26	217	12%	0,92	100%		3,72			3,67
MEC-4316092	Máster en Tecnologías y Aplicacion	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-04008522	Escuela Superior de Ingeniería	15	66	23%	0,69	100%		4,04	3,93	3,20	
MEC-2501726	Grado en Ingeniería Agrícola (Plan	8	26	31%	0,88	100%		4,05	4,12	3,40	
MEC-2503039	Grado en Ingeniería Eléctrica (Plan										
MEC-2501727	Grado en Ingeniería Electrónica In	2	8	25%	0,28	100%		4,00			
MEC-2501728	Grado en Ingeniería Informática (P	2	13	15%	0,71	100%		4,50	3,60	3,20	
MEC-2501729	Grado en Ingeniería Mecánica (Pla	3	19	16%	0,12	78%		3,73	4,80	3,00	
MEC-2501730	Grado en Ingeniería Química Indus							3,20			
MEC-4316090	Máster en Energía Solar										
MEC-4314902	Máster en Ingeniería Agronómica (3,20			
MEC-4315269	Máster en Ingeniería Industrial (+2										

MEC-4314885	Máster en Ingeniería Informática										
MEC-4312442	Máster en Representación y Diseñ										
MEC-4316092	Máster en Tecnologías y Aplicaci										
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-04008522	Escuela Superior de Ingeniería	40	173	23%	0,87	100%		3,68	3,62	3,36	3,54
MEC-2501726	Grado en Ingeniería Agrícola (Plan	4	43	9%	0,57	30%		3,25	3,89	3,87	3,22
MEC-2503039	Grado en Ingeniería Eléctrica (Plan	1	4	25%		0%		2,00	2,67		
MEC-2501727	Grado en Ingeniería Electrónica In	4	25	16%	0,76	67%		3,25	3,60	2,20	4,11
MEC-2501728	Grado en Ingeniería Informática (P	8	24	33%	0,52	100%		4,00	3,44	3,75	3,00
MEC-2501729	Grado en Ingeniería Mecánica (Pla	3	29	10%	1,17	100%		4,00	3,00	3,00	3,14
MEC-2501730	Grado en Ingeniería Química Indus	1	6	17%		19%		3,00	3,50	2,80	4,50
MEC-4316090	Máster en Energía Solar	4	8	50%	1,02	100%		4,75	4,67	3,71	
MEC-4314902	Máster en Ingeniería Agronómica (3	12	25%	1,05	0%		3,00	4,00	3,00	4,00
MEC-4315269	Máster en Ingeniería Industrial (+2	6	10	60%	1,13	76%		3,33	3,50		
MEC-4314885	Máster en Ingeniería Informática	2	3	67%	1,08	100%		4,00		3,00	4,00
MEC-4312442	Máster en Representación y Diseñ										
MEC-4316092	Máster en Tecnologías y Aplicaci	4	9	44%	0,40	62%		4,00	4,33		
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-04008522	Escuela Superior de Ingeniería	181	700	26%	0,81	100%		4,30	4,23	4,18	4,03
MEC-2501726	Grado en Ingeniería Agrícola (Plan	32	107	30%	0,63	100%		4,03	3,89	4,21	3,96
MEC-2503039	Grado en Ingeniería Eléctrica (Plan	13	82	16%	1,06	100%		4,19	3,58	3,78	3,74
MEC-2501727	Grado en Ingeniería Electrónica In	24	92	26%	0,86	100%		4,47	4,38	4,00	3,95
MEC-2501728	Grado en Ingeniería Informática (P	15	71	21%	0,92	98%		4,25	4,27	4,48	4,06
MEC-2501729	Grado en Ingeniería Mecánica (Pla	23	94	24%	0,84	100%		4,32	3,72	3,93	3,70
MEC-2501730	Grado en Ingeniería Química Indus	23	99	23%	0,84	100%		4,27	4,31	4,30	3,89
MEC-4316090	Máster en Energía Solar	11	28	39%	0,55	100%		4,61	4,59	4,31	
MEC-4314902	Máster en Ingeniería Agronómica (16	44	36%	0,65	100%		4,27	4,09	3,70	4,24
MEC-4315269	Máster en Ingeniería Industrial (+2	11	36	31%	1,04	100%		4,23	3,77	3,99	4,37
MEC-4314885	Máster en Ingeniería Informática								5,00		4,50
MEC-4312442	Máster en Representación y Diseñ	4	17	24%	0,44	100%		4,75	4,57	4,50	4,56
MEC-4316092	Máster en Tecnologías y Aplicaci	9	30	30%	0,93	82%		4,56	4,79	4,67	
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-04008522	Escuela Superior de Ingeniería	26	217	12%	0,92	72%		3,33			3,53
MEC-2501726	Grado en Ingeniería Agrícola (Plan	26	217	12%	0,92	72%		3,33			3,53
MEC-2503039	Grado en Ingeniería Eléctrica (Plan	26	217	12%	0,92	72%		3,33			3,53
MEC-2501727	Grado en Ingeniería Electrónica In	26	217	12%	0,92	72%		3,33			3,53
MEC-2501728	Grado en Ingeniería Informática (P	26	217	12%	0,92	72%		3,33			3,53
MEC-2501729	Grado en Ingeniería Mecánica (Pla	26	217	12%	0,92	72%		3,33			3,53
MEC-2501730	Grado en Ingeniería Química Indus	26	217	12%	0,92	72%		3,33			3,53
MEC-4316090	Máster en Energía Solar	26	217	12%	0,92	100%		3,33			
MEC-4314902	Máster en Ingeniería Agronómica (26	217	12%	0,92	72%		3,33			3,53
MEC-4315269	Máster en Ingeniería Industrial (+2	26	217	12%	0,92	72%		3,33			3,53
MEC-4314885	Máster en Ingeniería Informática	26	217	12%	0,92	72%		3,33			3,53
MEC-4312442	Máster en Representación y Diseñ	26	217	12%	0,92	72%		3,33			3,53
MEC-4316092	Máster en Tecnologías y Aplicaci	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,...)	4,31

IT2	Se ajusta a la planificación de la asignatura	4,38
IT3	El/la profesor/a organiza bien las actividades que se realizan en clase	4,14
IT4	Explica con claridad y resalta los contenidos importantes	4,12
IT5	Se interesa por el grado de comprensión de sus explicaciones y resuelve las dudas que se plantean	4,23
IT6	Expone ejemplos en los que se ponen en práctica los contenidos de la asignatura	4,23
IT7	A través de una comunicación fluida fomenta un clima de trabajo y participación	4,04
IT8	Motiva a los estudiantes para que se interesen por la asignatura	3,94
IT9	Es respetuoso/a en el trato con los estudiantes	4,54
IT10	Las actividades desarrolladas (teóricas, prácticas, de trabajo individual, en grupo,...) han contribuido a alcanzar los objetivos de la asignatura	4,13
IT11	Estoy satisfecho/a con la labor docente de este/a profesor/a	4,18

Media (\bar{x})	Media de los Ítems de la encuesta/s	4,19
DesEst (σ)	Desviación estándar	1,03
n	Número de respuestas obtenidas	4103
N ⁽¹⁾	Número de respuestas potenciales	32557
% Participación	Relación entre el n y N	12,6%

• (1) Matriculados en grupos de teoría

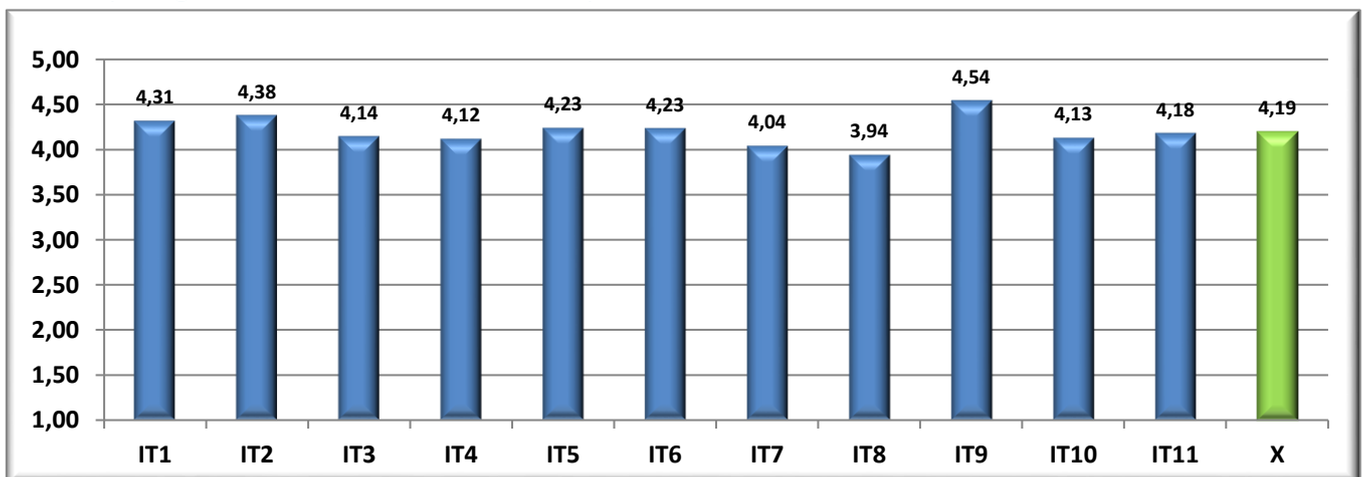
Los ítems anteriores se agrupan en la siguientes dimensiones y subdimensiones:

Dimensión	Subdimensión	\bar{x}
Planificación		4,31
Desarrollo	Cumplimiento de la Planificación	4,38
	Metodología docente	4,13
	Patrones de actuación docente	4,20
Resultados		4,15
	Eficacia	4,13
	Satisfacción de los estudiantes	4,18

Nota media GLOBAL del Centro

4,19

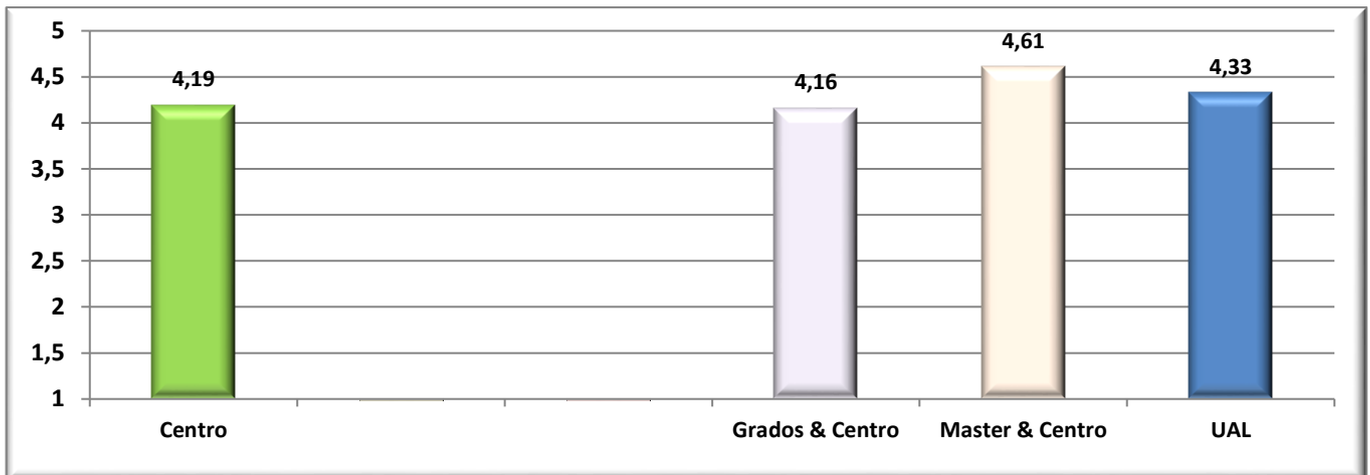
Descripción gráfica de los resultados obtenidos por Ítems



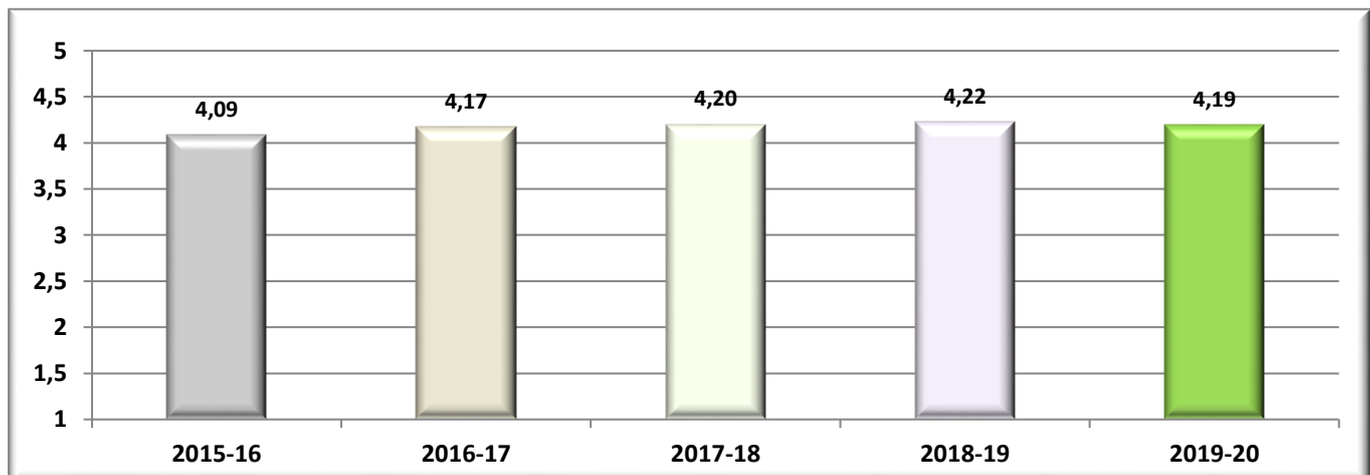
Nº	CódMEC	Denominación del Centro/Título	\bar{X}	%	n	N
1	CEN-04008522	Escuela Superior de Ingeniería	4,19	13%	4103	32557
2	MEC-2501726	Grado en Ingeniería Agrícola (Plan 2015)	4,38	32%	975	3017
3	MEC-2503039	Grado en Ingeniería Eléctrica (Plan 2014)	4,35	4%	188	5066
4	MEC-2501727	Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (Plan 2010)	4,01	9%	564	6304
5	MEC-2501728	Grado en Ingeniería Informática (Plan 2015)	4,14	30%	1349	4526
6	MEC-2501729	Grado en Ingeniería Mecánica (Plan 2010)	4,07	9%	606	6827
7	MEC-2501730	Grado en Ingeniería Química Industrial (Plan 2010)	4,02	4%	222	5909
8	MEC-4316090	Máster en Energía Solar	4,27	25%	9	36
9	MEC-4314902	Máster en Ingeniería Agronómica (+2)	4,82	34%	59	173
10	MEC-4315269	Máster en Ingeniería Industrial (+2)	4,51	14%	66	472
11	MEC-4312442	Máster en Representación y Diseño en Ingeniería y Arquitectura	4,88	16%	9	58
12	MEC-4316092	Máster en Tecnologías y Aplicaciones en Ingeniería Informática (+2)	4,59	33%	56	169
13	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-04008522	4,31	4,38	4,14	4,12	4,23	4,23	4,04	3,94	4,54	4,13	4,18	4,19	1,03	4103	32557
MEC-2501728	4,25	4,33	4,04	4,05	4,21	4,20	3,95	3,86	4,51	4,10	4,09	4,14	1,07	1349	4526
1 Curso	4,10	4,15	3,83	3,90	4,07	4,06	3,74	3,67	4,38	3,89	3,92	3,96	1,13	666	1998
2 Curso	4,24	4,32	4,04	4,03	4,15	4,18	3,92	3,80	4,54	4,07	4,05	4,11	1,13	277	1174
3 Curso	4,48	4,58	4,30	4,22	4,44	4,38	4,31	4,17	4,71	4,38	4,38	4,40	0,87	305	988
4 Curso	4,66	4,75	4,55	4,52	4,57	4,57	4,37	4,34	4,69	4,66	4,52	4,55	0,75	101	366
MEC-2501730	4,12	4,25	4,06	3,88	4,00	4,05	3,89	3,73	4,39	3,89	4,03	4,02	1,12	222	5909
1 Curso	4,16	4,16	4,04	3,86	4,06	4,01	3,79	3,67	4,46	3,81	4,05	4,00	1,22	98	2616
2 Curso	3,83	3,95	3,90	3,67	3,83	3,90	3,68	3,54	4,20	3,51	3,83	3,79	1,30	41	2491
3 Curso	4,68	4,70	4,46	4,42	4,44	4,36	4,50	4,22	4,58	4,50	4,42	4,48	0,71	50	578
4 Curso	3,48	4,16	3,69	3,44	3,39	3,88	3,52	3,36	4,15	3,67	3,61	3,66	0,91	33	224
MEC-2501727	4,18	4,27	4,02	3,93	4,03	3,98	3,82	3,71	4,37	3,93	3,98	4,01	1,15	564	6304
1 Curso	4,41	4,50	4,43	4,25	4,34	4,31	4,11	4,02	4,66	4,29	4,34	4,33	0,84	250	2616
2 Curso	3,72	3,86	3,57	3,55	3,61	3,58	3,41	3,23	4,00	3,47	3,55	3,58	1,41	163	2755
3 Curso	3,95	4,00	3,40	3,46	3,78	3,46	3,49	3,42	4,06	3,54	3,57	3,65	1,26	65	623
4 Curso	4,55	4,56	4,10	4,03	4,07	4,19	4,02	3,93	4,45	4,08	4,06	4,19	0,96	86	310
MEC-2501729	4,25	4,29	4,00	4,01	4,12	4,10	3,86	3,76	4,48	3,92	4,06	4,07	1,05	606	6827
1 Curso	4,54	4,55	4,34	4,23	4,47	4,42	4,16	4,07	4,72	4,28	4,44	4,38	0,73	270	2616
2 Curso	3,91	4,02	3,67	3,70	3,72	3,70	3,47	3,43	4,23	3,41	3,62	3,71	1,24	169	2800
3 Curso	3,90	3,98	3,62	3,72	3,90	3,88	3,61	3,44	4,24	3,62	3,72	3,76	1,24	95	944
4 Curso	4,40	4,38	3,96	4,21	4,07	4,15	3,99	3,83	4,45	4,10	4,13	4,15	0,97	72	467
MEC-2503039	4,46	4,47	4,25	4,27	4,35	4,29	4,28	4,16	4,68	4,29	4,43	4,35	0,80	188	5066
1 Curso	4,44	4,47	4,17	4,13	4,21	4,18	4,09	3,97	4,62	4,17	4,38	4,24	0,90	78	2616
2 Curso	4,08	4,40	4,00	4,04	4,04	4,00	3,88	3,69	4,58	3,81	4,08	4,03	0,88	26	2122
3 Curso	4,66	4,52	4,34	4,43	4,57	4,52	4,69	4,60	4,84	4,59	4,59	4,58	0,55	58	193
4 Curso	4,50	4,46	4,52	4,56	4,62	4,38	4,35	4,15	4,62	4,46	4,58	4,46	0,72	26	135
MEC-2501726	4,43	4,50	4,36	4,32	4,40	4,47	4,27	4,19	4,66	4,35	4,38	4,38	0,91	975	3017
1 Curso	4,50	4,56	4,39	4,31	4,43	4,45	4,33	4,22	4,71	4,38	4,41	4,42	0,90	444	1084
2 Curso	4,25	4,39	4,21	4,23	4,23	4,34	4,04	3,93	4,48	4,16	4,19	4,21	0,94	240	754
3 Curso	4,50	4,50	4,44	4,45	4,50	4,61	4,42	4,39	4,73	4,48	4,51	4,50	0,89	233	643
4 Curso	4,33	4,48	4,33	4,31	4,43	4,48	4,17	4,17	4,66	4,26	4,38	4,36	0,92	58	536
MEC-4314902	4,93	4,88	4,86	4,78	4,83	4,76	4,78	4,69	4,88	4,79	4,83	4,82	0,26	59	173
1 Curso	4,91	4,82	4,85	4,76	4,82	4,73	4,73	4,64	4,79	4,72	4,79	4,78	0,28	33	108
2 Curso	4,96	4,96	4,88	4,81	4,85	4,81	4,85	4,77	5,00	4,88	4,88	4,88	0,23	26	65
MEC-4312442	5,00	4,89	4,89	4,89	4,89	4,78	4,78	4,89	4,89	4,89	4,89	4,88	0,30	9	58
1 Curso	5,00	4,89	4,89	4,89	4,89	4,78	4,78	4,89	4,89	4,89	4,89	4,88	0,30	9	58
MEC-4315269	4,72	4,70	4,35	4,32	4,56	4,48	4,41	4,26	4,92	4,39	4,50	4,51	0,61	66	472
1 Curso	4,78	4,75	4,36	4,29	4,56	4,51	4,44	4,27	4,93	4,35	4,53	4,52	0,61	55	439
2 Curso	4,45	4,45	4,27	4,45	4,55	4,36	4,27	4,18	4,91	4,71	4,36	4,43	0,61	11	33
MEC-4316090	4,56	4,22	3,78	4,00	4,33	4,33	4,22	4,44	4,78	4,33	4,00	4,27	0,85	9	36
1 Curso	4,56	4,22	3,78	4,00	4,33	4,33	4,22	4,44	4,78	4,33	4,00	4,27	0,85	9	36
MEC-4316092	4,89	4,68	4,57	4,48	4,66	4,57	4,36	4,30	4,91	4,47	4,55	4,59	0,58	56	169
1 Curso	4,89	4,68	4,57	4,48	4,66	4,57	4,36	4,30	4,91	4,47	4,55	4,59	0,58	56	169
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	3,84
IT2	Los sistemas de acogida al entrar en la UAL y de orientación académica	3,47
IT3	Los procedimientos administrativos que hayas realizado (matrícula, reconocimiento de créditos, prácticas en empresa, movilidad, orientación profesional..)	3,68
IT4	El procedimiento para presentar quejas, sugerencias y reclamaciones	3,59
IT5	Los resultados académicos que has alcanzado	3,90
IT6	La distribución temporal y la coordinación de contenidos entre asignaturas a lo largo del título	3,23
IT7	La distribución entre contenidos de teoría y de prácticas en el título	3,10
IT8	La atención por parte de los responsables académicos del título (coordinadores de curso, coordinador/a del título, equipo directivo del Centro)	3,69
IT9	La aulas de teoría y los espacios para prácticas (seminarios, laboratorios, aulas de informática..)	3,68

IT10 Mis expectativas antes de comenzar el título eran (1= muy bajas, 5=muy altas) **3,84**

IT11 Mi satisfacción general, una vez terminado el título es (1=muy baja, 5=muy alta) **3,45**

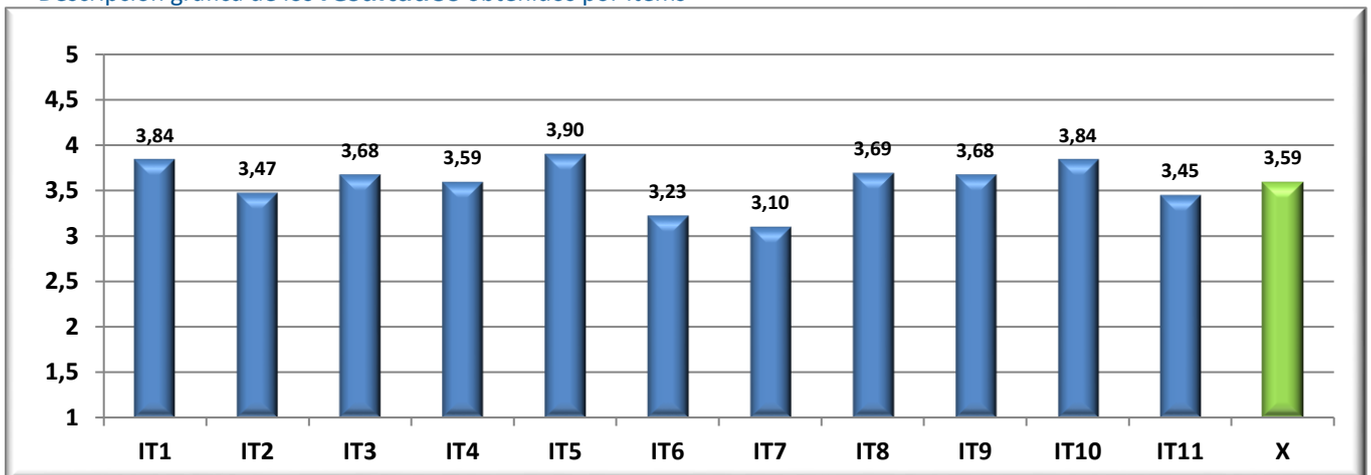
Media (x)	Media de los ítems de la encuesta	3,59
DesEst (σ)	Desviación estándar	0,87
n	Número de respuestas obtenidas	40
N	Número de respuestas potenciales	173
% Participación	Relación entre el n y N	23%

Resumen final agrupado por dimensiones.

Dimensión	\bar{x}
Atención al Estudiante	3,65
Plan de estudios y desarrollo de la formación	3,34
Recursos materiales y servicios	3,68
Resultados	3,90
Satisfacción general	3,65

Media del Centro
3,59

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-04008522	3,84	3,47	3,68	3,59	3,90	3,23	3,10	3,69	3,68	3,84	3,45	3,59	0,87	40	173
MEC-2501726	3,25	1,50	2,25	2,67	3,25	1,75	1,75	2,50	3,25	3,50	2,25	2,53	0,57	4	43
MEC-2503039	4,00	4,00	3,00	3,00	2,00	2,00	4,00	2,00	2,00	4,00	3,00	3,00		1	4
MEC-2501727	3,75	2,75	3,50	2,67	3,50	3,25	2,25	3,75	3,25	3,67	2,75	3,20	0,76	4	25
MEC-2501728	4,13	4,14	3,63	3,20	4,13	3,50	3,38	3,63	4,00	4,13	3,75	3,81	0,52	8	24
MEC-2501729	3,00	3,33	3,00	1,00	4,00	2,33	3,00	2,67	4,00	3,67	2,67	3,17	1,17	3	29
MEC-2501730	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	5,00	4,00	3,00	3,00	5,00	5,00	4,09		1	6
MEC-4314902	3,67	3,33	4,33	4,33	4,00	4,33	4,33	4,00	3,00	3,33	3,67	3,85	1,05	3	12
MEC-4314885	4,00	4,00	4,50	5,00	4,00	3,50	3,00	4,50	4,00	4,50	3,50	3,96	1,08	2	3
MEC-4315269	3,80	3,80	4,00	4,00	4,17	3,50	3,00	4,17	3,33	3,60	3,67	3,73	1,13	6	10
MEC-4316090	4,50	3,75	3,75	4,25	4,00	3,75	3,25	4,00	4,75	4,50	3,75	4,02	1,02	4	8
MEC-4316092	3,75	4,50	4,50	5,00	4,25	2,75	3,50	5,00	4,00	3,25	4,25	3,95	0,40	4	9
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

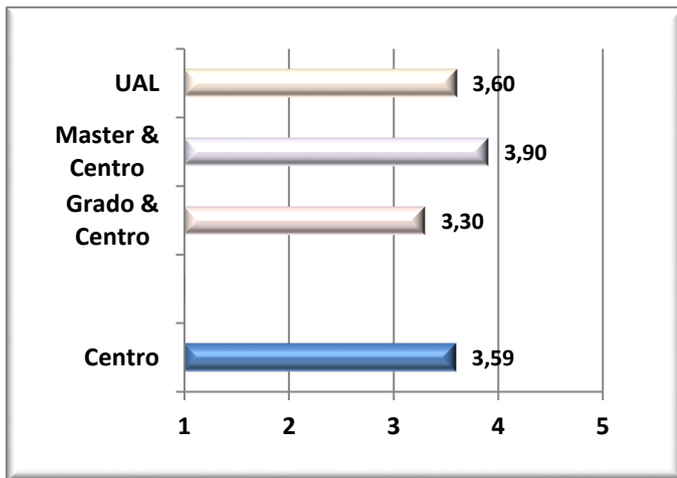
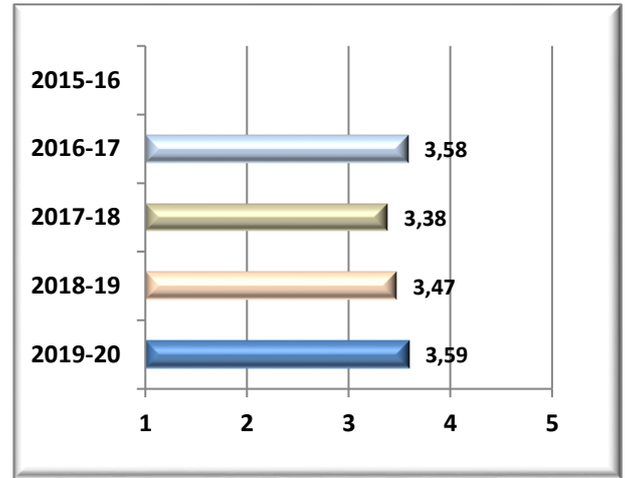


Gráfico de **tendencias** acumuladas



Satisfacción GLOBAL del PDI con el Título

• Resumen de los resultados en la encuesta

A continuación se detalla la **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	4,19
IT2	La distribución en el plan de estudios entre créditos teóricos, prácticos y trabajos del estudiante	4,07
IT3	El tamaño de los grupos	4,01
IT4	La distribución de turnos y los horarios	4,11
IT5	La coordinación en el título (contenidos, cargas de trabajo de los estudiantes, entrega de actividades, evaluaciones etc.)	4,22
IT6	Los conocimientos previos de los estudiantes para afrontar la materia	3,54
IT7	Nivel de asistencia a clase de los estudiantes	3,84
IT8	La orientación y el apoyo ofrecido a los estudiantes	4,32
IT9	Los resultados académicos logrados por los estudiantes (objetivos y competencias alcanzadas)	4,04
IT10	La oferta y el desarrollo de los programas de movilidad	4,11
IT11	La oferta y el desarrollo de las prácticas externas	4,36

Media (\bar{x})	Media de los ítems de la encuesta	4,01
DesEst (σ)	Desviación estándar	0,83
n	Número de respuestas obtenidas	181
N	Número de respuestas potenciales	700
% Participación	Relación entre el n y N	26%

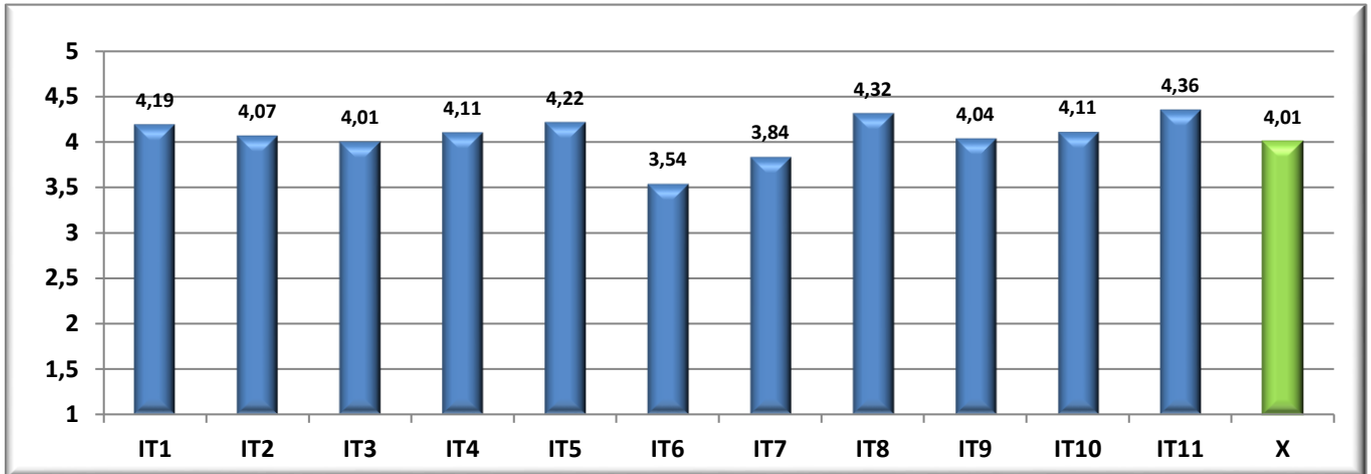
Resumen final agrupado por dimensiones.

Dimensión	\bar{x}
Estudiantes	4,03
Plan de estudios	4,12

Media del Centro

4,01

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-04008522	4,19	4,07	4,01	4,11	4,22	3,54	3,84	4,32	4,04	4,11	4,36	4,01	0,83	181	700
MEC-2501726	4,13	4,00	3,66	3,97	4,16	3,03	3,56	4,17	3,69	4,06	4,19	3,83	0,70	32	107
MEC-2503039	4,33	4,08	4,08	4,25	4,27	3,77	3,85	4,33	4,08	4,20	5,00	4,08	0,94	13	82
MEC-2501727	4,32	4,30	3,83	4,17	4,41	3,67	3,70	4,47	4,04	4,46	4,64	4,09	0,88	24	92
MEC-2501728	4,13	3,93	3,40	3,73	4,13	3,27	3,47	3,73	3,80	3,38	3,50	3,69	0,70	15	71
MEC-2501729	3,95	3,83	3,78	3,91	4,14	3,43	3,52	4,25	4,10	4,55	4,42	3,87	0,82	23	94
MEC-2501730	4,18	4,09	3,91	4,32	4,36	3,65	3,64	4,33	3,95	4,46	4,54	4,05	0,89	23	99
MEC-4314902	4,23	3,83	4,63	4,19	4,06	3,31	4,31	4,55	4,00	3,60	4,20	4,09	0,63	16	44
MEC-4312442	5,00	5,00	4,75	4,75	5,00	4,50	4,50	4,75	4,75	4,00	5,00	4,74	0,33	4	17
MEC-4315269	3,60	3,70	4,36	3,73	3,80	4,30	4,60	4,57	4,56	4,00	5,00	3,97	1,27	11	36
MEC-4316090	4,73	4,45	4,90	4,82	4,60	3,73	4,60	4,78	4,40	5,00	4,75	4,50	0,60	11	28
MEC-4316092	4,22	4,43	4,63	4,00	3,89	4,00	4,22	4,11	4,56	2,00	3,00	4,12	0,93	9	30
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

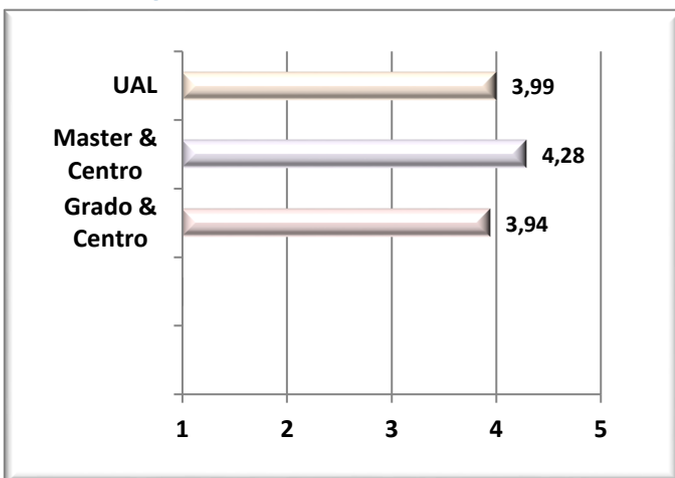
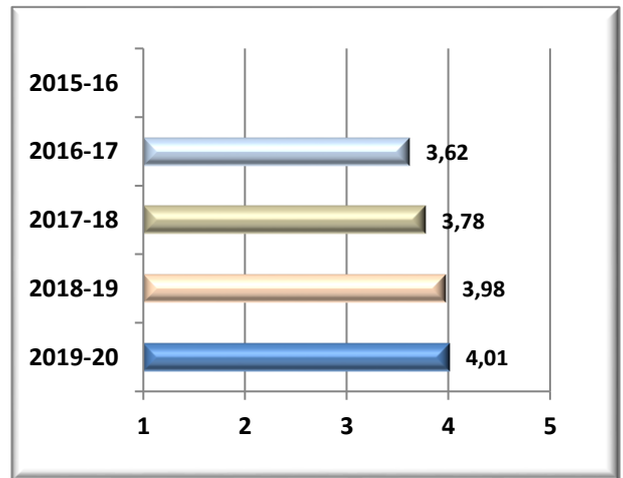


Gráfico de tendencias acumuladas



Satisfacción GLOBAL del PDI con el Título. 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	Las aulas para el desarrollo de la docencia teórica	4,35
IT2	Los espacios para docencia práctica (seminarios, laboratorios, aulas TIC,...)	4,25
IT3	La gestión de los procedimientos administrativos del título (asignación de aulas, fechas de exámenes, matriculación, actas,...)	4,21
IT4	La atención del personal de administración y servicios que tiene relación con el título (ARATIES, Departamentos, Centros, Relaciones Internacionales, Prácticas de Empresa, Laboratorios,...)	4,25
IT5	La gestión desarrollada por los agentes responsables del título (Coordinador/a, Comisiones, Equipo Decanal,..)	4,22
IT6	La disponibilidad, accesibilidad y utilidad de la información existente en la web y otros medios de difusión del título	4,21
IT7	El procedimiento para presentar quejas y sugerencias	4,16
IT8	Mis expectativas antes de impartir docencia en el presente curso en el título era (1=muy bajas, 5=muy altas)	4,18
IT9	Mi satisfacción general, una vez terminado el presente curso es (1=muy baja, 5=muy alta)	4,12

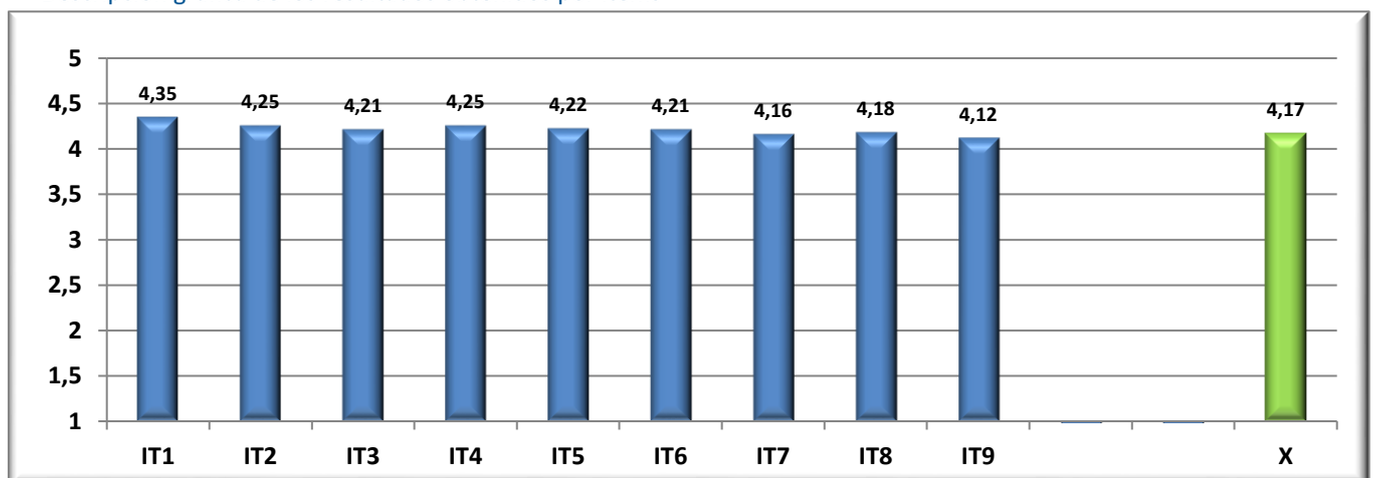
Media (\bar{x})	Media de los ítems de la encuesta	4,17
DesEst (σ)	Desviación estándar	0,81
n	Número de respuestas obtenidas	181
N	Número de respuestas potenciales	0
% Participación	Relación entre el n y N	

Resumen final agrupado por dimensiones.

Dimensión	\bar{x}
Gestión e información	4,21
Infraestructura y recursos	4,30
Satisfacción general	4,15

Media del Centro
4,17

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-04008522	4,35	4,25	4,21	4,25	4,22	4,21	4,16	4,18	4,12	4,17	0,81	181	0
MEC-2501726	4,07	4,00	3,96	3,93	4,25	4,00	3,96	4,03	3,94	4,01	0,63	32	0
MEC-2503039	4,23	4,15	4,30	4,33	4,31	4,15	4,25	4,38	4,31	4,20	1,06	13	0
MEC-2501727	4,59	4,35	4,39	4,39	4,30	4,35	4,27	4,25	4,17	4,28	0,86	24	0
MEC-2501728	4,00	4,50	4,08	4,38	3,73	3,87	3,71	4,36	3,80	4,01	0,92	15	0

MEC-2501729	4,50	4,14	4,10	4,28	3,82	4,18	4,14	4,05	4,05	4,08	0,84	23	0
MEC-2501730	4,45	4,09	4,45	4,29	4,30	4,30	4,13	4,26	4,09	4,21	0,84	23	0
MEC-4314902	4,40	4,13	3,91	4,00	4,44	4,13	3,90	4,07	4,20	4,15	0,65	16	0
MEC-4312442	4,75	4,75	4,75	4,75	5,00	4,75	4,75	4,75	4,75	4,78	0,44	4	0
MEC-4315269	4,09	4,36	4,22	4,44	4,00	4,20	4,67	4,20	4,20	4,12	1,04	11	0
MEC-4316090	4,40	4,82	4,56	4,71	5,00	5,00	4,60	3,90	4,45	4,51	0,55	11	0
MEC-4316092	4,67	4,44	4,11	4,11	4,11	4,22	4,29	4,22	4,22	4,26	0,93	9	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

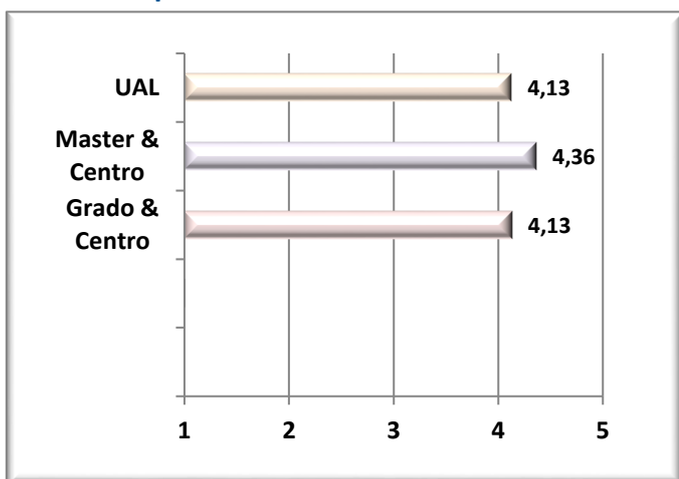
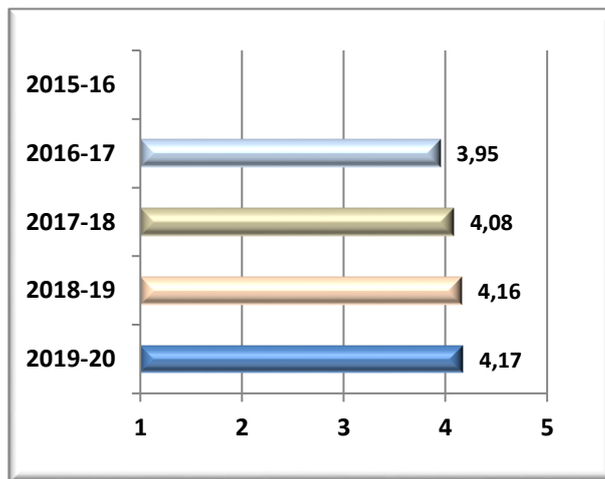


Gráfico de tendencias acumuladas



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%

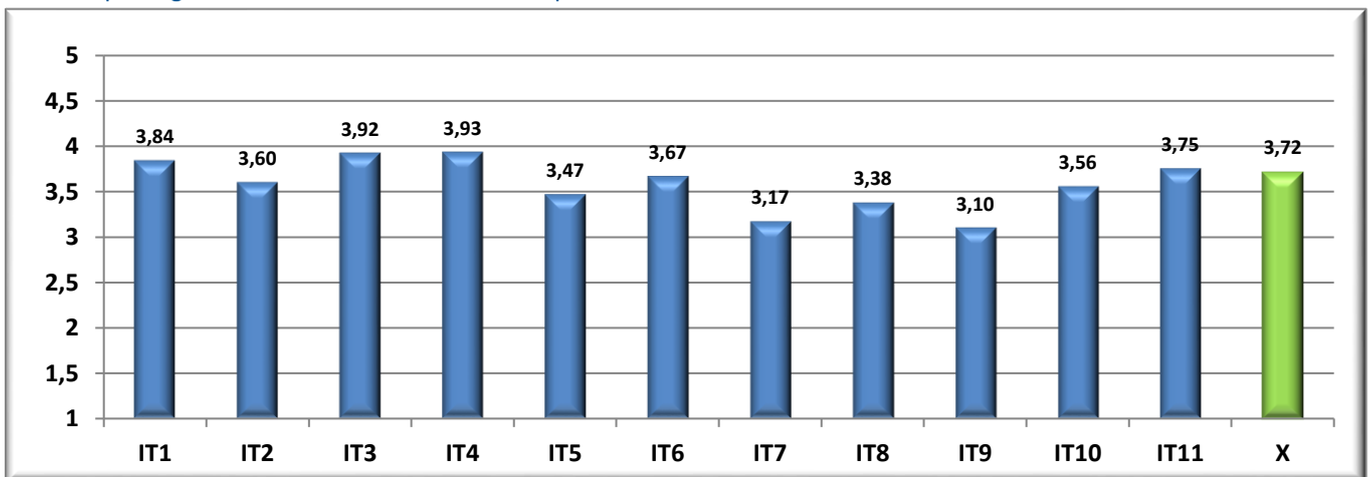
Resumen final agrupado por dimensiones.

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

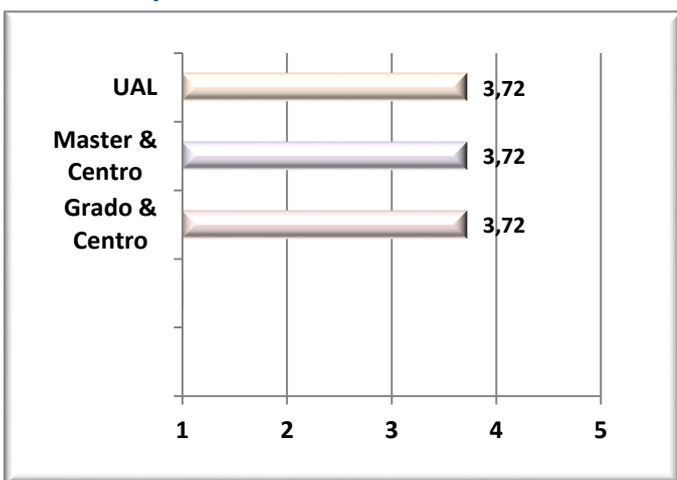
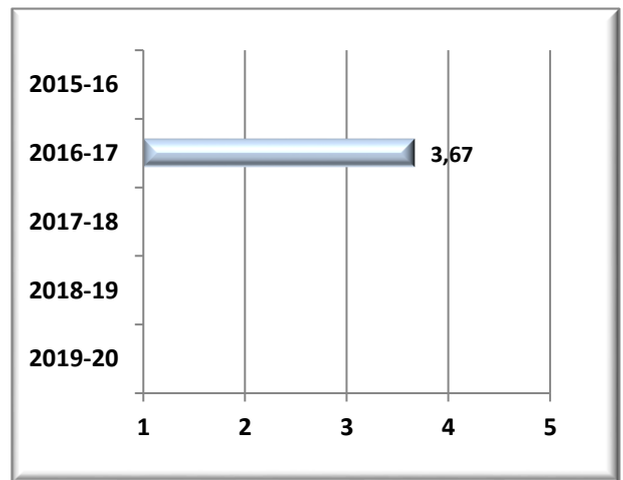


Gráfico de tendencias acumuladas



Satisfacción con la MOVILIDAD Alumnos Entrantes

Resumen de los resultados en la encuesta

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

Nº	Descripción del ítem	\bar{x}
----	----------------------	-----------

IT1	The UAL Academic Coordinator's work	3,87
IT2	The relationship between your Home Coordinator and your Coordinator at the UAL	3,42
IT3	The work made by the UAL International Office	4,38
IT4	The reception, attention and support received from the UAL	4,39
IT5	Your Home Coordinator's work	4,10
IT6	The academic results that I've achieved at the UAL	3,97
IT7	My expectations before coming to the UAL were (1=very low, 5=very high)	4,25
IT8	My general satisfaction, after concluding my stay at the UAL, is (1=very low, 5=very high)	4,03
IT9	I will recommend the UAL to other students at my home University (1=not at all, 5= a lot)	4,25

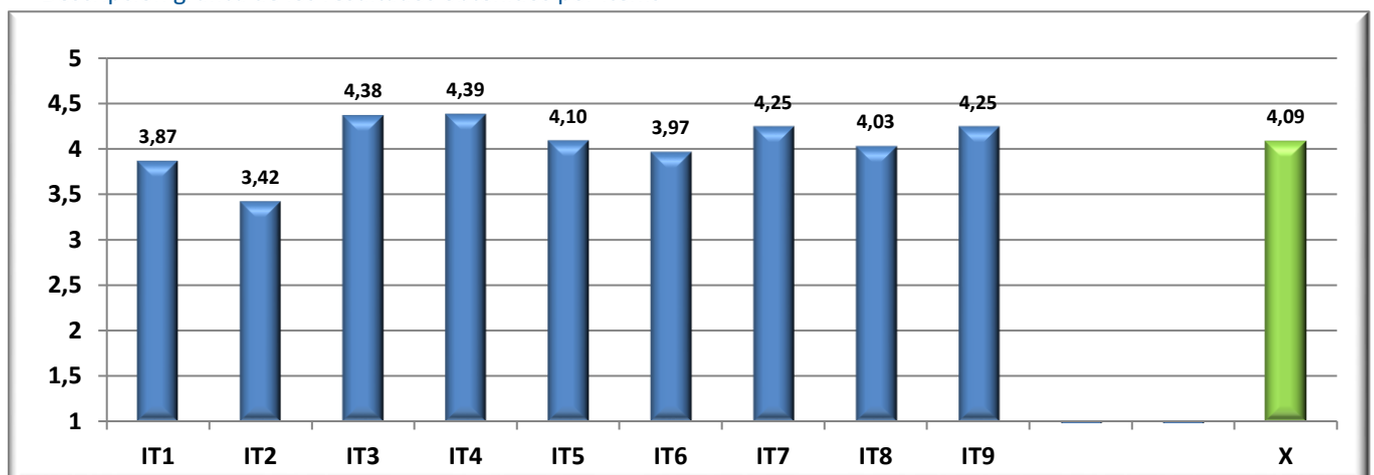
Media (\bar{x})	Media de los ítems de la encuesta	4,09
DesEst (σ)	Desviación estándar	0,85
n	Número de respuestas obtenidas	32
N	Número de respuestas potenciales	96
% Participación	Relación entre el n y N	33%

Resumen final agrupado por dimensiones.

Dimensión	\bar{x}
General	4,18
Resultados	3,97
UAL	4,01
Universidad de origen	4,10

Media del Centro
4,09

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-04008522	3,87	3,42	4,38	4,39	4,10	3,97	4,25	4,03	4,25	4,09	0,85	32	96
MEC-2501726	3,38	3,13	4,00	4,00	3,67	3,89	3,78	3,33	4,11	3,70	1,12	9	28
MEC-2501729	4,18	3,25	4,55	4,55	4,00	4,00	4,64	4,64	4,55	4,31	0,63	11	25
MEC-2501730	3,92	3,80	4,50	4,50	4,50	4,00	4,25	4,00	4,08	4,17	0,76	12	43
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

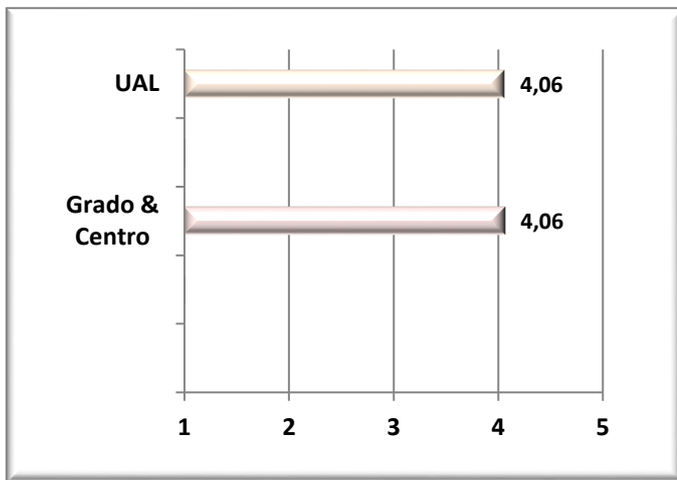
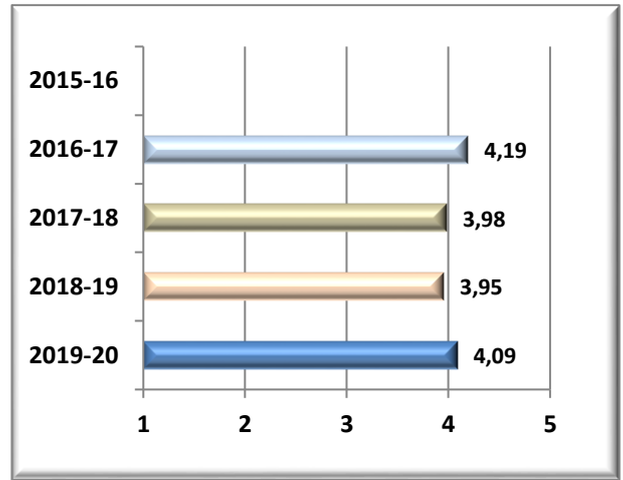


Gráfico de **tendencias** acumuladas



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	3,78
IT2	La coordinación entre el tutor de la UAL y el de la universidad de destino	3,74
IT3	Las gestiones realizadas desde el Servicio de Relaciones Internacionales de la UAL	4,38
IT4	La recepción, atención y facilidades en la universidad de destino	4,06
IT5	La gestión de los trámites y facilidades en la universidad de destino	3,91
IT6	La labor del tutor académico en la universidad de destino	3,75
IT7	Los resultados académicos que he obtenido en la universidad de destino	4,03
IT8	Mis expectativas antes de salir hacia la universidad de destino eran (1=muy bajas, 5=muy altas)	3,63
IT9	Mi satisfacción general, una vez he regresado a la UAL, es (1=muy baja, 5=muy alta)	3,94
IT10	Recomiendo la universidad de destino a otros estudiantes de movilidad la UAL (1=nada, 5=mucho)	4,19
Media (\bar{x})	Media de los ítems de la encuesta	3,94
DesEst (σ)	Desviación estándar	0,70
n	Número de respuestas obtenidas	32
N	Número de respuestas potenciales	79
% Participación	Relación entre el n y N	41%

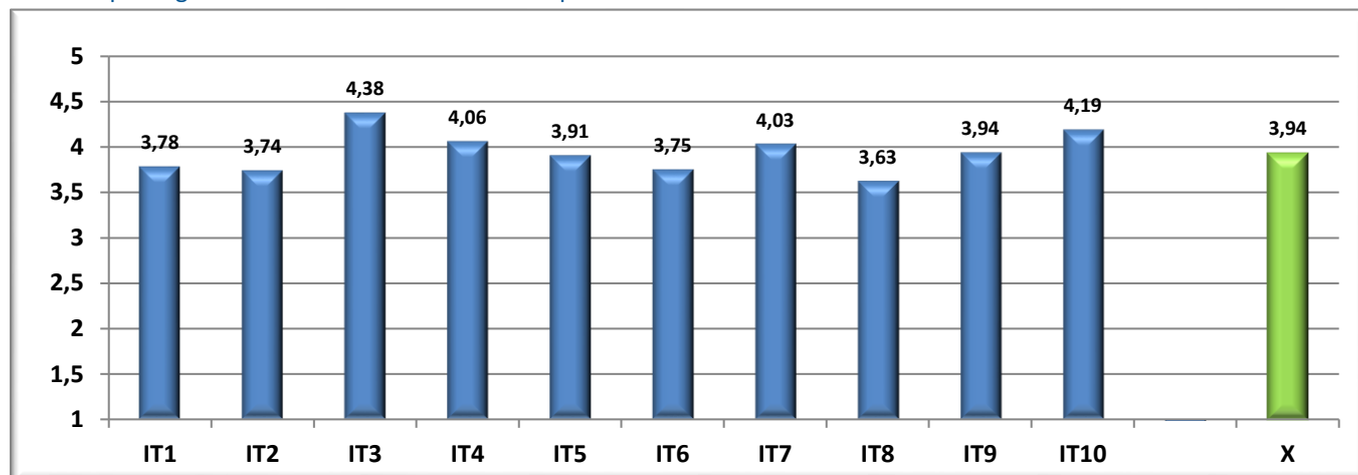
Resumen final agrupado por dimensiones.

Dimensión	\bar{x}
General	3,92
Resultados	4,03
UAL	3,97
Universidad de destino	3,91

Media del Centro

3,94

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-04008522	3,78	3,74	4,38	4,06	3,91	3,75	4,03	3,63	3,94	4,19	3,94	0,70	32	79
MEC-2501726	3,73	3,73	4,53	4,33	4,07	4,00	4,47	3,27	4,33	4,53	4,10	0,62	15	27
MEC-2503039	2,33	2,00	4,67	4,00	4,00	4,00	4,00	4,33	3,67	4,00	3,70	0,72	3	4
MEC-2501727	4,75	4,75	4,00	3,75	3,00	3,00	4,00	3,75	3,25	4,00	3,83	0,56	4	14
MEC-2501728	3,50	3,50	4,00	4,50	4,50	3,50	3,00	3,50	4,00	3,00	3,70	1,13	2	12
MEC-2501729	4,40	4,75	4,40	3,40	3,40	3,20	4,00	4,20	3,60	4,20	3,90	0,96	5	17
MEC-2501730	3,33	3,00	4,00	4,00	4,67	4,33	2,67	3,67	3,67	3,67	3,70	0,98	3	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

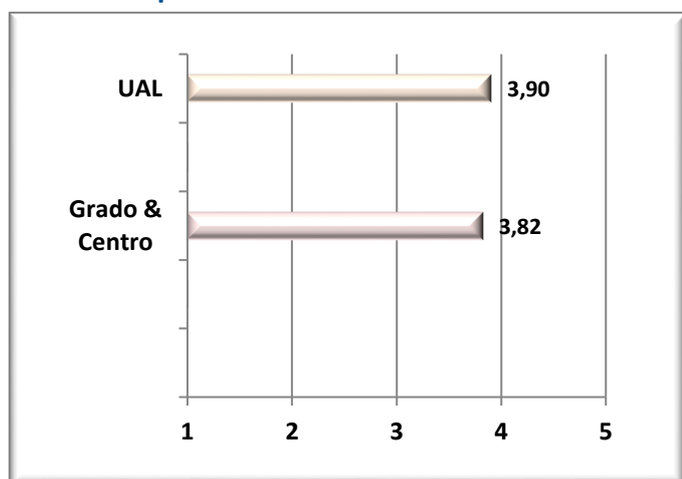
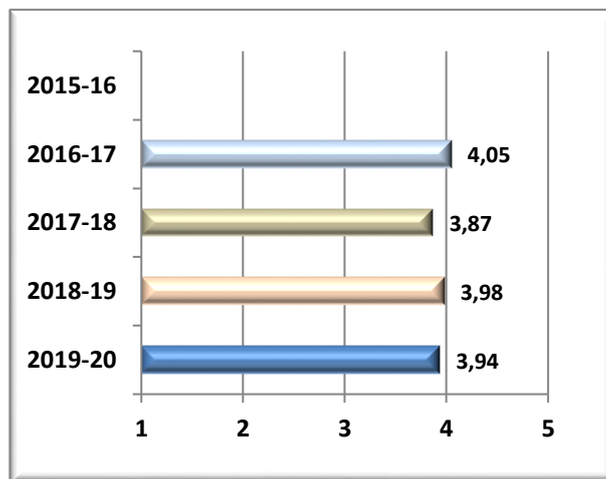


Gráfico de tendencias acumuladas



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	4,41
IT2	Los reconocimientos y el apoyo de la UAL a la labor de tutela en movilidad	4,00

IT3	Las gestiones y el apoyo del Servicio de Relaciones Internacionales a los estudiantes	4,65
IT4	La coordinación con los tutores de las otras universidades	4,07
IT5	Los resultados académicos de los estudiantes de la UAL que han salido a otras universidades	4,27
IT6	Los resultados académicos de los estudiantes de otras universidades que han venido a la UAL	3,93
IT7	Mi satisfacción general con los procesos de movilidad de estudiantes	4,38

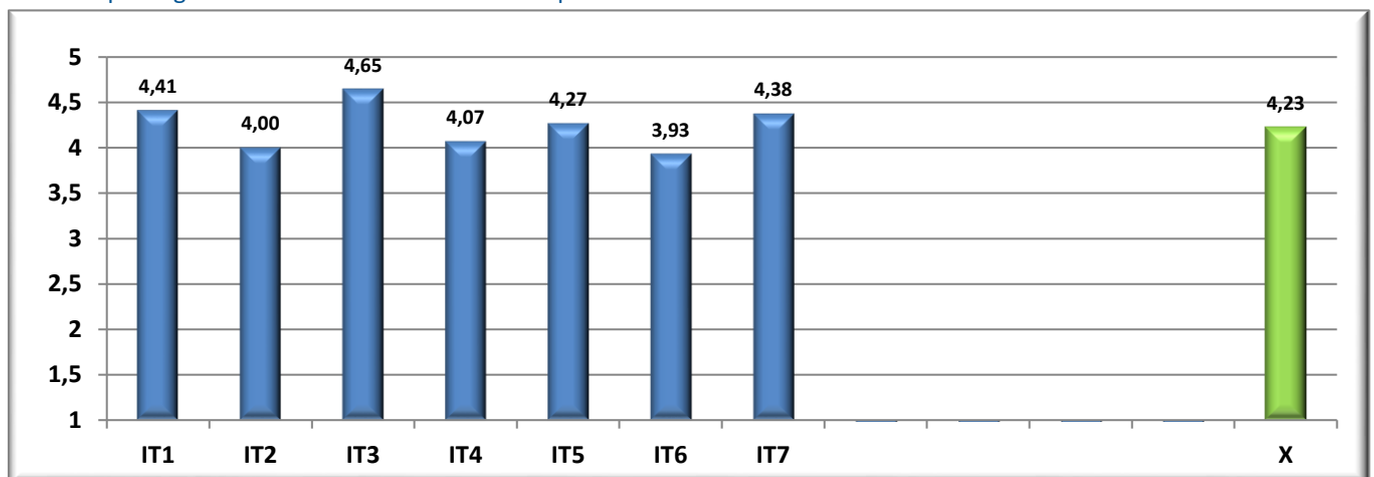
Media (\bar{x})	Media de los ítems de la encuesta	4,23
DesEst (σ)	Desviación estándar	0,60
n	Número de respuestas obtenidas	17
N	Número de respuestas potenciales	28
% Participación	Relación entre el n y N	61%

Resumen final agrupado por dimensiones.

Dimensión	\bar{x}
General	4,38
Resultados	4,10
UAL	4,28

Media del Centro
4,23

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-04008522	4,41	4,00	4,65	4,07	4,27	3,93	4,38	4,23	0,60	17	28
MEC-2501726	4,17	3,33	4,33	3,80	4,40	3,60	4,20	3,98	0,33	6	12
MEC-2503039	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00		1	2
MEC-2501727	5,00	5,00	5,00	5,00	4,25	3,75	5,00	4,70	0,22	4	5
MEC-2501728	4,00	3,00	4,50	2,50	3,50	4,50	3,50	3,64	0,91	2	3
MEC-2501729	4,25	4,25	4,75	4,33	4,33	4,00	4,25	4,23	0,77	4	6
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

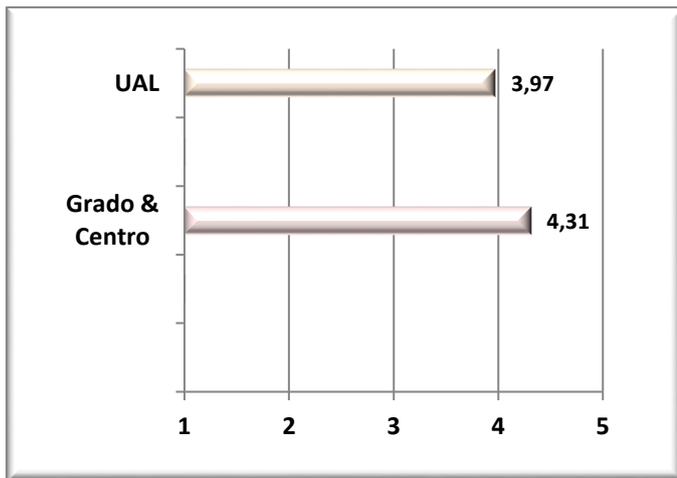
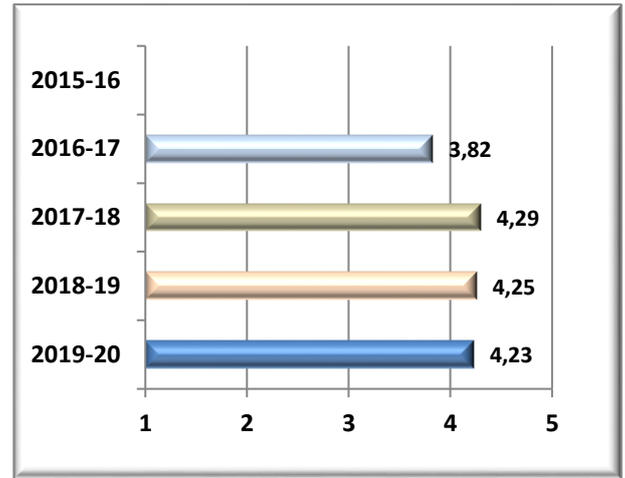


Gráfico de **tendencias** acumuladas



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	4,24
IT2	La variedad de organizaciones/entidades/empresas disponibles para realizar prácticas	4,03
IT3	La duración del periodo de prácticas y su ubicación temporal (en el primer o segundo cuatrimestre)	4,14
IT4	Mi satisfacción general, una vez terminadas las prácticas, con la gestión es (1=muy baja, 5=muy alta)	4,28
IT5	La información previa sobre la organización/entidad/empresa y sobre el puesto que se va a ocupar	3,78
IT6	El trato recibido en la organización/entidad/empresa, incluyendo la acogida y los compañeros	4,63
IT7	Las instalaciones/lugar de trabajo y los recursos disponibles para desarrollar las prácticas en la organización/entidad/centro	4,28
IT8	la disposición de los trabajadores de la organización/entidad/empresa para prestarme apoyo y ayuda con las tareas	4,60
IT9	El cumplimiento del horario y las tareas previamente establecidos	4,58
IT10	La integración (se han tenido en cuenta mis opiniones, escuchando mis ideas y dándome oportunidades para defender mis argumentos)	4,49
IT11	Las tareas realizadas han sido variadas, se han desarrollado según lo previamente establecido y se adecuan a la titulación de estudio	4,44
Media (\bar{x})	Media de los Ítems de la encuesta	4,33
DesEst (σ)	Desviación estándar	0,88
n	Número de respuestas obtenidas	43
N	Número de respuestas potenciales	153
% Participación	Relación entre el n y N	28%

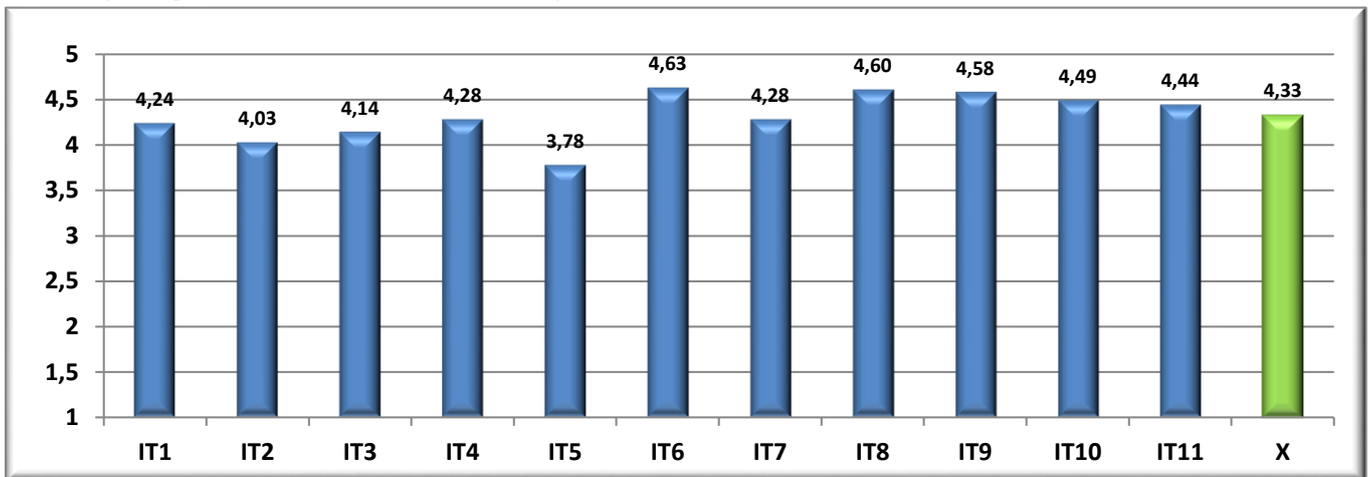
Resumen final agrupado por dimensiones.

Dimensión	\bar{x}
Gestión de las prácticas	4,17
Organización	4,40

Media del Centro

4,33

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-04008522	4,24	4,03	4,14	4,28	3,78	4,63	4,28	4,60	4,58	4,49	4,44	4,33	0,88	43	153
MEC-2501726	4,13	3,89	3,78	4,22	3,33	4,44	4,22	4,67	4,11	4,33	4,22	4,13	0,65	9	40
MEC-2503039	4,75	4,50	4,20	4,20	3,60	4,80	4,20	4,80	5,00	4,60	4,40	4,47	0,68	5	14
MEC-2501727	3,20	3,20	3,40	3,60	3,40	3,80	3,60	3,60	4,00	3,60	4,00	3,58	1,38	5	14
MEC-2501728	4,25	4,13	4,38	4,75	4,25	5,00	4,50	4,75	4,88	4,63	4,63	4,56	0,40	8	28
MEC-2501729	4,33	3,89	4,20	4,09	3,67	4,64	4,18	4,64	4,64	4,64	4,45	4,34	1,13	11	32
MEC-2501730	5,00	4,67	5,00	5,00	4,67	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	4,94	0,10	3	13
MEC-4314902	5,00	5,00	5,00	4,50	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	4,95	0,06	2	12
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

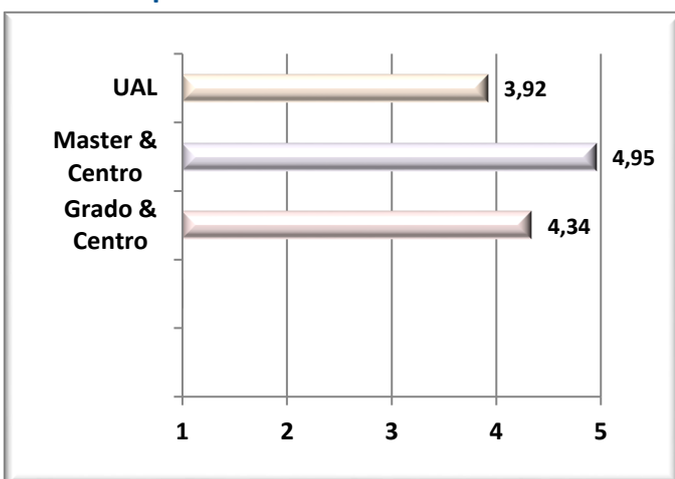
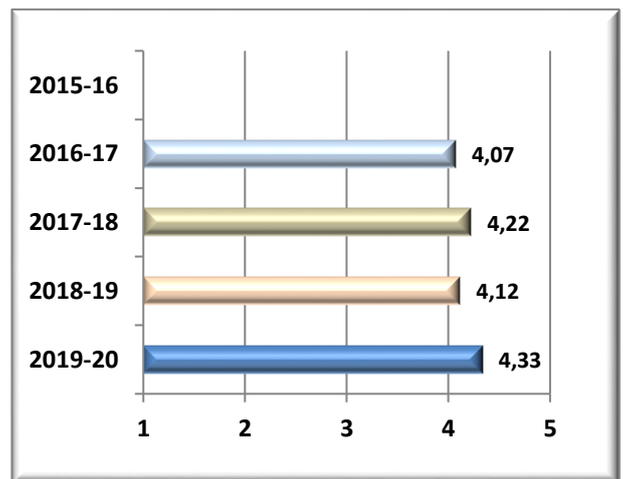


Gráfico de tendencias acumuladas



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)	4,19
IT2	Mi satisfacción general, una vez terminadas las prácticas, con la organización/entidad/empresa es (1=muy baja, 5=muy alta)	4,49

IT3	Recomiendo a otros compañeros la organización/entidad/empresa para realizar las prácticas (1=nada, 5=mucho)	4,45
IT4	La exposición previa de los objetivos y los criterios de evaluación de las prácticas	4,14
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,...)	4,36
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)	4,17
IT8	La información proporcionada sobre el funcionamiento de la organización/entidad/empresa y la organización de mis tareas por parte del tutor externo	4,40
IT9	La guía, supervisión e interés mostrado durante el desarrollo de mis tareas por parte del tutor externo	4,40
IT10	La coordinación con el tutor académico de la UAL	3,93
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)	4,51

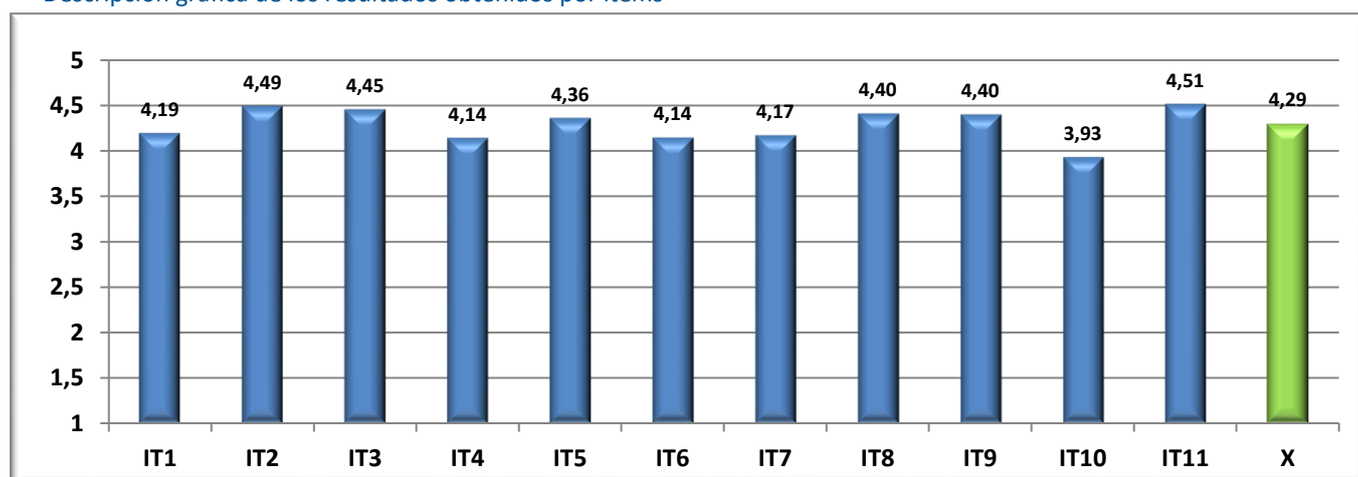
Media (\bar{x})	Media de los ítems de la encuesta	4,29
DesEst (σ)	Desviación estándar	0,87
n	Número de respuestas obtenidas	43
N	Número de respuestas potenciales	0
% Participación	Relación entre el n y N	

Resumen final agrupado por dimensiones.

Dimensión	\bar{x}
Satisfacción general con la empresa	4,38
Tutor/a Académico/a	4,20
Tutor/a externo/a	4,31

Media del Centro
4,29

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	IT10	IT11	\bar{x}	σ	n	N
CEN-04008522	4,19	4,49	4,45	4,14	4,36	4,14	4,17	4,40	4,40	3,93	4,51	4,29	0,87	43	0
MEC-2501726	4,00	4,00	4,22	4,33	4,33	4,00	3,67	4,33	4,44	3,44	4,56	4,12	0,60	9	0
MEC-2503039	4,60	4,60	4,20	3,60	4,00	4,00	4,20	4,50	4,40	4,20	4,80	4,29	0,89	5	0
MEC-2501727	4,00	4,00	4,00	3,80	3,80	3,80	4,40	3,80	3,80	4,00	4,00	3,95	1,38	5	0
MEC-2501728	4,00	4,88	4,75	4,50	5,00	4,63	4,75	4,63	4,50	4,63	4,75	4,64	0,31	8	0

MEC-2501729	4,10	4,55	4,50	4,09	4,36	4,18	4,09	4,27	4,27	3,64	4,18	4,21	1,13	11	0
MEC-2501730	4,67	5,00	5,00	4,67	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	4,90	0,16	3	0
MEC-4314902	5,00	5,00	5,00	3,50	3,50	3,00	3,00	5,00	5,00	3,00	5,00	4,18	1,16	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

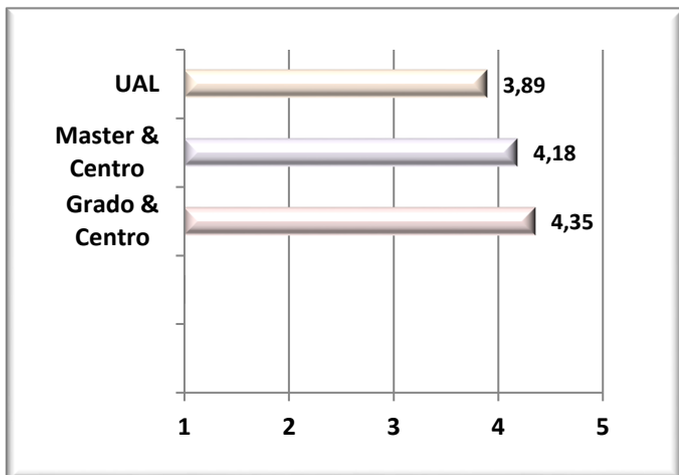
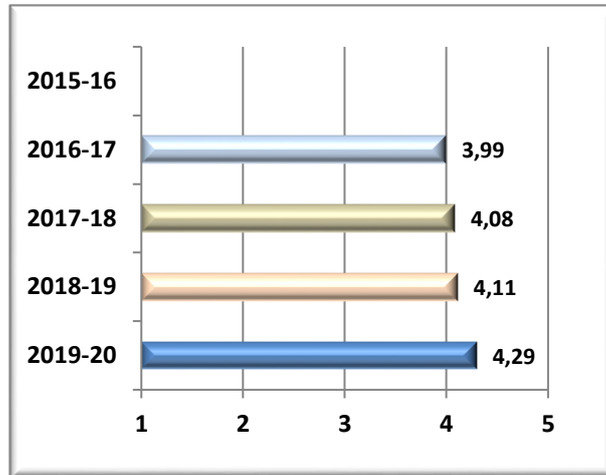


Gráfico de **tendencias** acumuladas



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	4,74
IT2	La duración del periodo de prácticas	4,46
IT3	La información y apoyo proporcionado por la UAL para el cumplimiento adecuado de mis funciones	4,33
IT4	Las competencias y conocimientos que poseen los estudiantes para desarrollar las prácticas	4,24
IT5	Los medios, recursos e infraestructuras puestos a disposición para la tutela del estudiante	4,09
IT6	La coordinación con el tutor externo de la organización/entidad/empresa	3,95
IT7	La labor realizada por el estudiante durante las prácticas	4,54
IT8	La satisfacción general, con el programa de prácticas es (1=muy baja, 5=muy alta)	4,56
Media (\bar{x})	Media de los ítems de la encuesta	4,29
DesEst (σ)	Desviación estándar	0,78
n	Número de respuestas obtenidas	38
N	Número de respuestas potenciales	85
% Participación	Relación entre el n y N	45%

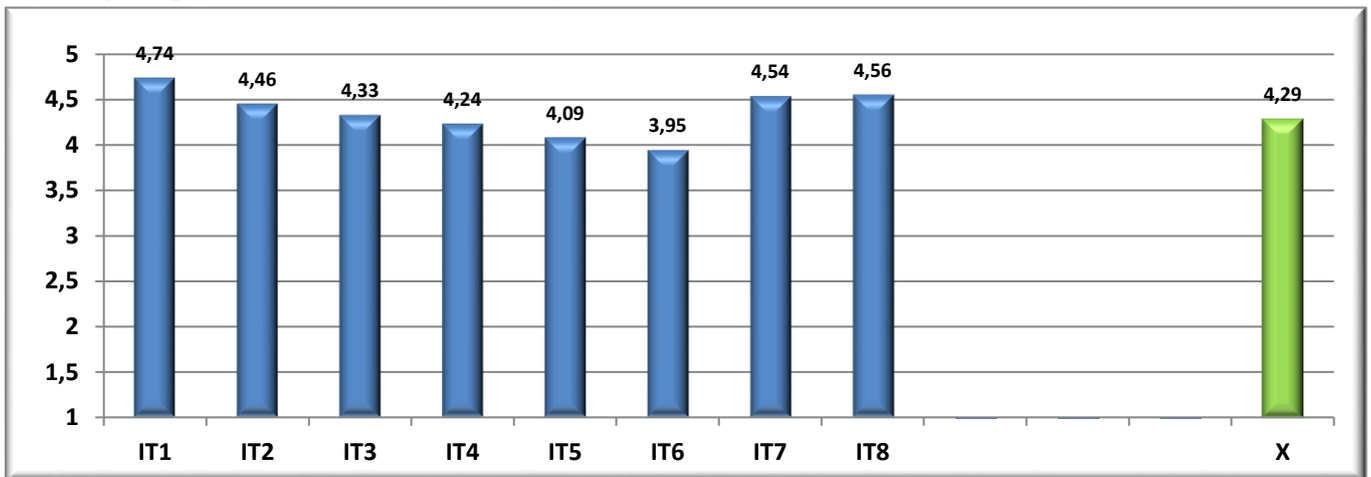
Resumen final agrupado por dimensiones.

Dimensión	\bar{x}
General	4,36

Media del Centro

4,29

Descripción gráfica de los resultados obtenidos por ítems



Detalle de los resultados en la encuesta

CódMEC	IT1	IT2	IT3	IT4	IT5	IT6	IT7	IT8	\bar{X}	σ	n	N
CEN-04008522	4,74	4,46	4,33	4,24	4,09	3,95	4,54	4,56	4,29	0,78	38	85
MEC-2501726	4,50	4,20	4,40	3,80	4,20	4,40	4,60	4,50	4,26	0,77	5	25
MEC-2503039	5,00	5,00	4,50	4,50	4,00	4,00	4,50	5,00	4,56	0,51	4	9
MEC-2501727	4,88	4,88	4,71	4,75	4,63	4,50	4,88	5,00	4,78	0,32	8	11
MEC-2501728	4,83	4,63	4,11	3,89	3,63	3,44	4,56	4,38	4,08	0,94	9	13
MEC-2501729	4,50	4,00	4,00	4,40	4,67	3,40	4,25	4,00	3,98	0,89	5	14
MEC-2501730	4,67	3,60	4,25	4,00	3,40	4,00	4,20	4,20	3,90	1,09	5	11
MEC-4314902	4,50	5,00	4,50	4,50	4,50	4,00	4,50	5,00	4,56	0,09	2	2
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

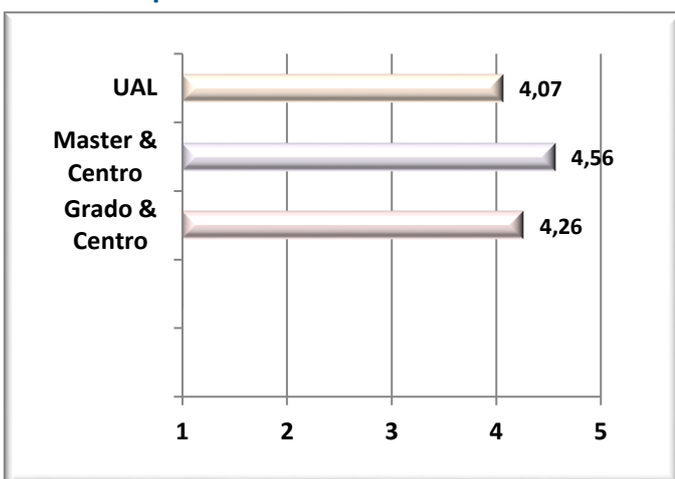
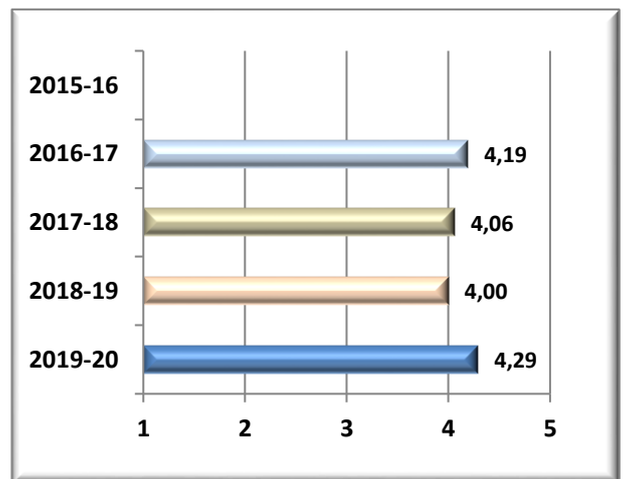


Gráfico de tendencias acumuladas



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	4,48
IT2	La duración del periodo de prácticas	4,21

IT3	La accesibilidad de la UAL para ofrecer información y apoyo para el cumplimiento adecuado de mis funciones	4,38
IT4	Las capacidades y conocimientos que poseen los estudiantes	4,07
IT5	La sistemática que he seguido para transmitir la información al estudiante sobre el puesto que va a ocupar en la organización/entidad/empresa	4,41
IT6	La supervisión que he realizado durante el desarrollo de las prácticas	4,59
IT7	Los medios, recursos e infraestructuras puestos a disposición del estudiante	4,32
IT8	La coordinación con el tutor académico de la UAL	3,96
IT9	La labor realizada por el estudiante durante las prácticas	4,64
IT10	La satisfacción general, una vez terminadas las prácticas, con mi labor de tutoría es (1=muy baja, 5=muy alta)	4,44
IT11	La satisfacción general con el programa de prácticas es (1=muy baja, 5=muy alta)	4,32

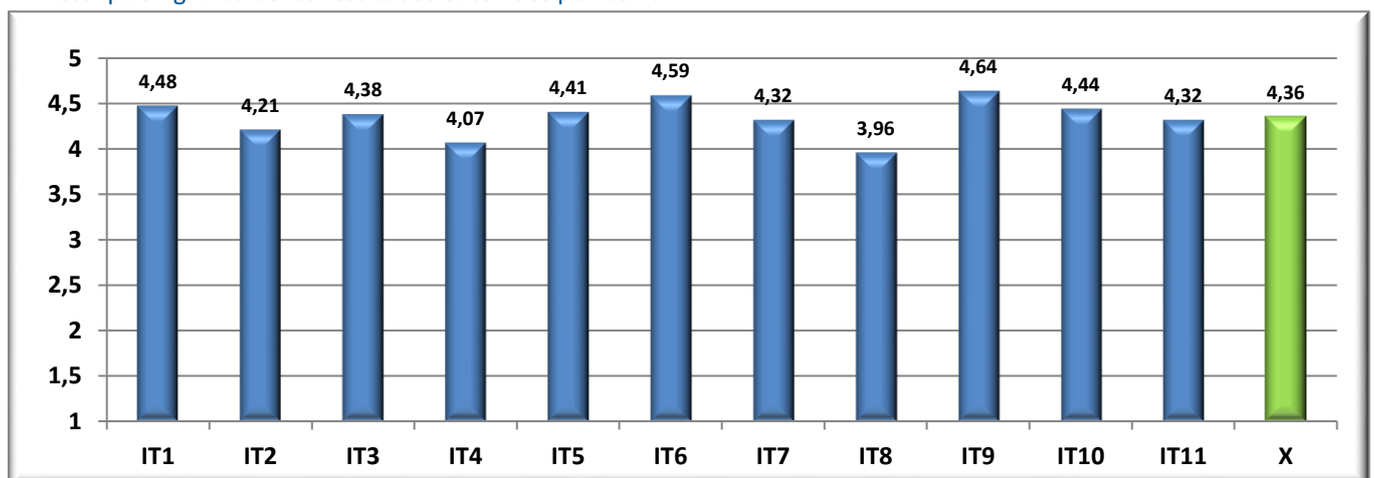
Media (\bar{x})	Media de los ítems de la encuesta	4,36
DesEst (σ)	Desviación estándar	0,53
n	Número de respuestas obtenidas	28
N	Número de respuestas potenciales	121
% Participación	Relación entre el n y N	23%

Resumen final agrupado por dimensiones.

Dimensión	\bar{x}
General	4,35
General	4,32

Media del Centro
4,36

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-04008522	4,48	4,21	4,38	4,07	4,41	4,59	4,32	3,96	4,64	4,44	4,32	4,36	0,53	28	121
MEC-2501726	4,50	4,43	4,71	4,57	4,57	4,71	4,67	3,86	4,71	4,57	4,43	4,50	0,59	7	33
MEC-2503039	4,00	5,00	3,00	3,00	4,00	4,00	3,00	4,00	4,00	3,00	4,00	3,73		1	9
MEC-2501727	4,67	5,00	4,00	4,33	4,67	4,67	4,33	4,00	4,67	4,33	4,67	4,48	0,66	3	12
MEC-2501728	4,80	3,60	4,25	4,00	4,80	4,80	4,60	3,50	4,80	4,60	4,20	4,38	0,65	5	22

MEC-2501729	4,57	4,29	4,50	3,86	4,14	4,29	4,17	4,29	4,57	4,43	4,29	4,30	0,36	7	26
MEC-2501730	3,50	3,67	4,33	3,67	4,00	4,50	4,50	3,50	4,67	4,00	4,00	4,18	0,80	3	9
MEC-4314902	4,00	4,00	4,50	4,00	4,00	5,00	3,50	4,50	4,50	5,00	4,50	4,35	0,49	2	10
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

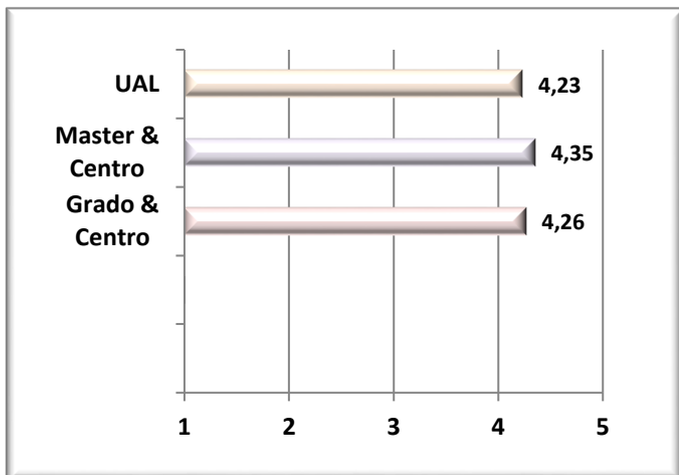
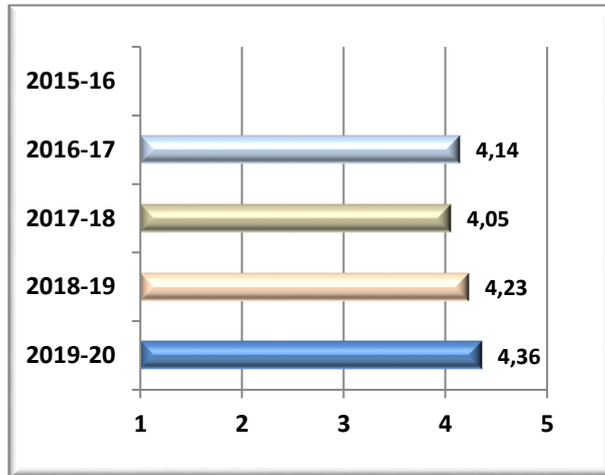


Gráfico de **tendencias** acumuladas



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 demostrados en la organización/empresa/entidad	4,40
IT2	Los conocimientos teóricos que poseen	4,27
IT3	Los conocimientos prácticos que poseen	3,60
IT4	Las habilidades instrumentales (conocimiento de idiomas, manejo de herramientas informáticas, trabajo en grupo,...)	4,20
IT5	Adecuación de la formación de los egresados a las exigencias del puesto en la organización/empresa/entidad	3,73

Media (\bar{x})	Media de los ítems de la encuesta	4,04
DesEst (σ)	Desviación estándar	0,69
n	Número de respuestas obtenidas	15
N	Número de respuestas potenciales	66
% Participación	Relación entre el n y N	23%

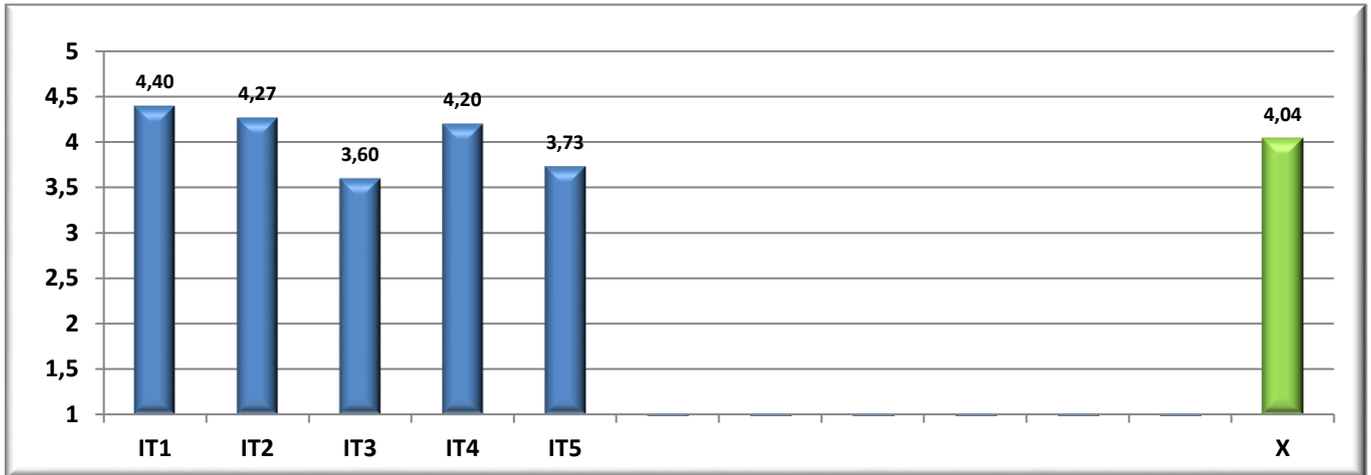
Resumen final agrupado por dimensiones.

Dimensión	\bar{x}
General	4,04

Media del Centro

4,04

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-04008522	4,40	4,27	3,60	4,20	3,73	4,04	0,69	15	66
MEC-2501726	4,63	4,25	3,75	4,13	3,50	4,05	0,88	8	26
MEC-2501727	3,50	4,50	3,50	4,50	4,00	4,00	0,28	2	8
MEC-2501728	4,50	4,50	4,00	5,00	4,50	4,50	0,71	2	13
MEC-2501729	4,33	4,00	3,00	3,67	3,67	3,73	0,12	3	19
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

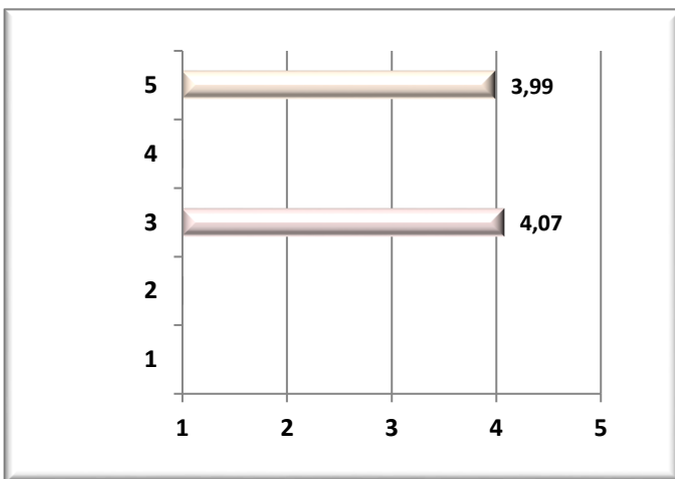
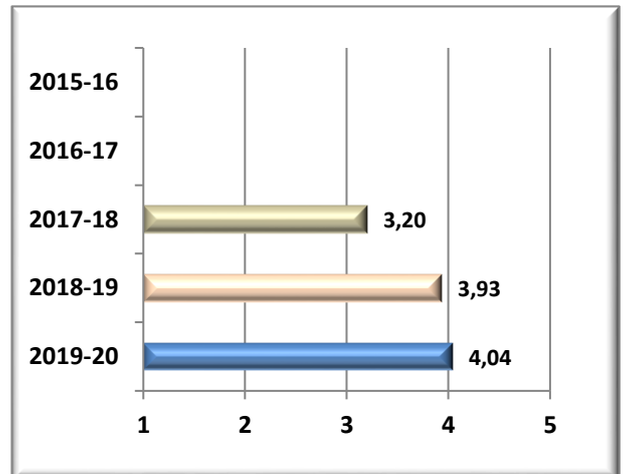


Gráfico de tendencias acumuladas



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	3,38
IT2	Lo aprendido en el título se adecúa a las demandas del mercado de trabajo	3,00
IT3	El título me ha ofrecido una enseñanza de calidad	3,34
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	2,91
IT6	El título contribuye a mi desarrollo profesional	3,57
IT7	Mi trabajo actual está relacionado con el título cursado	3,88
IT8	El título es de utilidad para la búsqueda de empleo	3,94
IT9	Creo que en los próximos meses obtendré un empleo relacionado con el título cursado	3,07

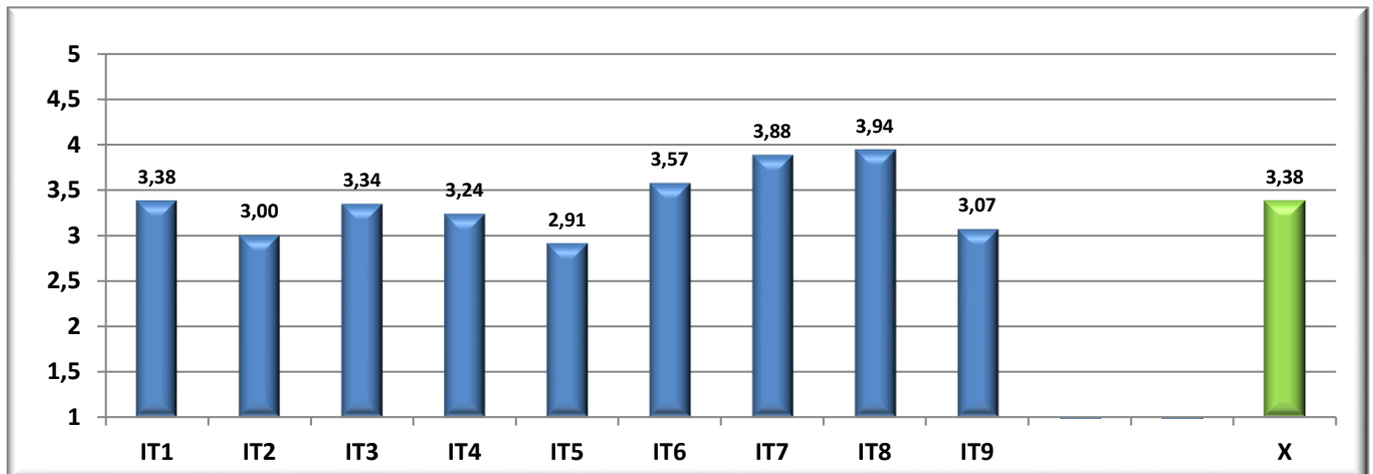
Media (\bar{x})	Media de los ítems de la encuesta	3,38
DesEst (σ)	Desviación estándar	0,96
n	Número de respuestas obtenidas	35
N	Número de respuestas potenciales	166
% Participación	Relación entre el n y N	21%

Resumen final agrupado por dimensiones.

Dimensión	\bar{x}
Desempleados	3,50
Empleados	3,40
Expectativas y satisfacción	3,24

Media del Centro
3,38

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-04008522	3,38	3,00	3,34	3,24	2,91	3,57	3,88	3,94	3,07	3,38	0,96	35	166
MEC-2501726	3,55	2,91	3,36	3,09	2,91	3,45	4,45	4,45	3,67	3,52	0,75	11	60
MEC-2503039	5,00	3,00	3,00	4,00	4,00	5,00	4,00	5,00	5,00	4,22		1	3
MEC-2501727	3,25	2,75	2,75	3,25	3,00	3,25	2,75	3,75	2,50	3,07	1,31	4	16
MEC-2501728	4,25	3,75	4,25	4,25	3,75	4,50	4,25	4,50	4,00	4,16	0,59	4	20
MEC-2501729	2,80	2,40	2,40	2,80	2,00	3,20	4,00	3,40	2,60	2,84	1,12	5	29
MEC-2501730	2,00	2,50	3,50	2,50	2,00	3,50	2,50	2,00	1,00	2,49	0,37	2	12
MEC-4314902	4,00	3,50	4,00	3,50	3,50	3,00	4,00	3,00		3,56	2,03	2	6
MEC-4314885	4,00	4,00	4,00	3,00	3,50	3,50	4,50	4,50	3,00	3,83	0,07	2	7
MEC-4312442	1,00	3,00	4,00	2,00	2,00	4,00	1,00	3,00		2,50		1	4
MEC-4316090	3,00	3,00	3,33	4,00	3,00	3,67	4,00	4,00	4,00	3,34	1,05	3	9
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

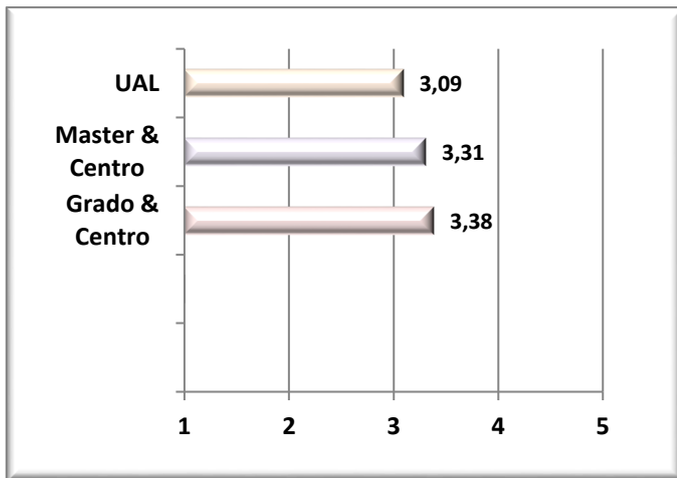
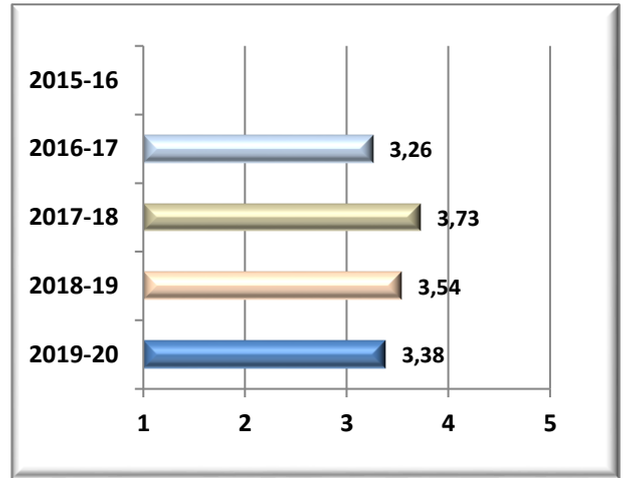


Gráfico de **tendencias** acumuladas



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-04008522	1276	1301	1634	2035	7320	355	2775	887	3449	1756	539	12,8	2,7	1,4	74%
MEC-2501726	189	78	166	297	1020	50	450	148	592	308	91	11,7	3,1	1,6	75%
A	9	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0,0	0,0	
AD	17	8	38	41	180	5	75	3	0	0	0	20,6	0,0	0,0	
C	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0,0	3,0	0,0	
CD	9	2	4	4	0	25	0	0	24	3	2	3,9	2,7	0,3	22%
CEU	1	0	0	0	0	0	0	0	6	1	0	0,0	6,0	1,0	0%
CU	29	7	0	20	0	0	75	0	148	118	28	3,5	5,1	4,1	97%
OTRO	17	9	32	91	240	0	75	48	0	0	0	29,1	0,0	0,0	
PSI	23	15	52	47	180	15	0	45	0	0	0	15,4	0,0	0,0	
TU	81	35	36	94	420	5	225	52	401	185	60	10,7	5,0	2,3	74%
TUE	2	1	4	0	0	0	0	0	10	1	1	2,5	5,0	0,5	
MEC-2501727	175	198	280	316	1080	55	450	128	449	221	69	14,3	2,6	1,3	72%
A	10	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0,0	0,0	
AD	18	7	68	41	120	5	150	3	0	0	0	21,9	0,0	0,0	
C	1	8	0	0	0	0	0	0	4	0	0	8,0	4,0	0,0	
CD	11	22	4	4	120	25	0	0	24	3	2	15,9	2,2	0,3	18%
CEU	1	0	0	0	0	0	0	0	6	1	0	0,0	6,0	1,0	0%
CU	19	9	12	0	0	0	0	0	98	76	17	1,1	5,2	4,0	89%
OTRO	15	5	50	95	120	0	75	29	0	0	0	24,9	0,0	0,0	
PSI	32	99	124	111	420	10	0	74	0	0	0	26,2	0,0	0,0	
TU	65	45	18	65	300	15	225	22	302	141	50	10,6	4,6	2,2	77%
TUE	3	2	4	0	0	0	0	0	15	0	0	2,0	5,0	0,0	
MEC-2501728	150	171	140	216	1080	55	375	121	447	193	64	14,4	3,0	1,3	72%
A	8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0,0	0,0	
AD	14	5	24	41	120	5	75	0	0	0	0	19,3	0,0	0,0	
C	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0,0	3,0	0,0	

Escuela Superior de Ingeniería

04008522

CD	11	26	4	4	0	25	0	0	32	4	4	5,4	2,9	0,4	36%
CEU	1	0	0	0	0	0	0	0	6	1	0	0,0	6,0	1,0	0%
CU	15	42	6	0	0	10	0	0	80	62	14	3,9	5,3	4,1	93%
OTRO	12	32	36	75	180	0	75	26	0	0	0	35,3	0,0	0,0	
PSI	23	18	52	47	120	10	0	45	0	0	0	12,7	0,0	0,0	
TU	61	45	14	49	660	5	225	50	305	125	45	17,2	5,0	2,0	74%
TUE	4	2	4	0	0	0	0	0	21	1	1	1,5	5,3	0,3	
MEC-2501729	176	180	280	316	1020	55	450	128	445	215	68	13,8	2,5	1,2	72%
A	13	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0,0	0,0	
AD	18	7	68	41	120	5	150	3	0	0	0	21,9	0,0	0,0	
C	1	8	0	0	0	0	0	0	4	0	0	8,0	4,0	0,0	
CD	10	2	4	4	60	25	0	0	24	3	2	9,5	2,4	0,3	20%
CEU	1	0	0	0	0	0	0	0	6	1	0	0,0	6,0	1,0	0%
CU	20	11	12	0	0	0	0	0	102	76	18	1,2	5,1	3,8	90%
OTRO	15	5	50	95	120	0	75	29	0	0	0	24,9	0,0	0,0	
PSI	32	99	124	111	420	10	0	74	0	0	0	26,2	0,0	0,0	
TU	63	45	18	65	300	15	225	22	294	135	48	11,0	4,7	2,1	76%
TUE	3	2	4	0	0	0	0	0	15	0	0	2,0	5,0	0,0	
MEC-2501730	182	181	280	316	1200	60	450	160	479	251	74	14,5	2,6	1,4	74%
A	10	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0,0	0,0	
AD	19	7	68	41	180	5	150	3	0	0	0	23,9	0,0	0,0	
C	1	8	0	0	0	0	0	0	4	0	0	8,0	4,0	0,0	
CD	10	2	4	4	60	25	0	0	24	3	2	9,5	2,4	0,3	20%
CEU	1	0	0	0	0	0	0	0	6	1	0	0,0	6,0	1,0	0%
CU	21	9	12	0	0	0	0	0	113	91	19	1,0	5,4	4,3	90%
OTRO	16	5	50	95	120	0	75	59	0	0	0	25,3	0,0	0,0	
PSI	33	99	124	111	420	15	0	74	0	0	0	25,5	0,0	0,0	
TU	68	48	18	65	420	15	225	24	317	156	53	12,0	4,7	2,3	78%
TUE	3	2	4	0	0	0	0	0	15	0	0	2,0	5,0	0,0	
MEC-2503039	173	181	280	316	1020	55	450	128	440	215	68	14,0	2,5	1,2	73%
A	10	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0,0	0,0	
AD	18	7	68	41	120	5	150	3	0	0	0	21,9	0,0	0,0	
C	1	8	0	0	0	0	0	0	4	0	0	8,0	4,0	0,0	
CD	10	2	4	4	60	25	0	0	24	3	2	9,5	2,4	0,3	20%
CEU	1	0	0	0	0	0	0	0	6	1	0	0,0	6,0	1,0	0%
CU	18	9	12	0	0	0	0	0	93	71	16	1,2	5,2	3,9	89%
OTRO	15	5	50	95	120	0	75	29	0	0	0	24,9	0,0	0,0	
PSI	33	99	124	111	420	10	0	74	0	0	0	25,4	0,0	0,0	
TU	64	48	18	65	300	15	225	22	298	140	50	10,8	4,7	2,2	78%
TUE	3	2	4	0	0	0	0	0	15	0	0	2,0	5,0	0,0	
MEC-4312442	18	25	4	21	0	0	0	0	55	40	12	2,8	3,1	2,2	86%
CD	1	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0,0	3,0	1,0	0%
CU	7	2	0	0	0	0	0	0	30	24	7	0,3	4,3	3,4	100%
OTRO	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,0	0,0	0,0	
PSI	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	
TU	6	20	4	21	0	0	0	0	22	15	5	7,5	3,7	2,5	83%
MEC-4314902	57	22	36	109	180	5	0	39	199	128	35	6,9	3,5	2,2	78%
A	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	
AD	3	1	10	0	60	0	0	3	0	0	0	24,7	0,0	0,0	
CD	3	0	4	0	0	0	0	0	4	2	1	1,3	1,3	0,7	33%
CU	13	0	0	20	0	0	0	0	66	56	13	1,5	5,1	4,3	100%
OTRO	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,0	0,0	0,0	
PSI	6	10	6	20	0	5	0	6	0	0	0	7,8	0,0	0,0	
TU	29	9	16	69	120	0	0	30	129	70	21	8,4	4,4	2,4	72%
MEC-4315269	90	140	150	124	420	10	150	35	194	103	31	11,4	2,2	1,1	70%
A	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	
AD	10	8	50	0	60	0	150	3	0	0	0	27,1	0,0	0,0	
C	1	8	0	0	0	0	0	0	4	0	0	8,0	4,0	0,0	
CD	3	0	0	0	60	0	0	0	3	1	0	20,0	1,0	0,3	0%
CU	9	0	0	0	0	0	0	0	43	34	8	0,0	4,8	3,8	89%
EXT	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	
OTRO	10	3	18	20	0	0	0	3	0	0	0	4,4	0,0	0,0	
PSI	14	85	72	64	300	0	0	29	0	0	0	39,3	0,0	0,0	
TU	32	35	10	40	0	10	0	0	134	68	23	3,0	4,2	2,1	72%
TUE	2	1	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0,5	5,0	0,0	
MEC-4316090	29	5	6	0	0	0	0	0	27	24	7	0,4	0,9	0,8	100%
CU	3	0	0	0	0	0	0	0	16	16	3	0,0	5,3	5,3	100%
EXT	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	
OTRO	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	
TU	4	5	6	0	0	0	0	0	11	8	4	2,8	2,8	2,0	100%
MEC-4316092	37	120	12	4	300	10	0	0	122	58	20	12,1	3,3	1,6	74%

AD	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,0	0,0	0,0	
C	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0,0	3,0	0,0	
CD	3	43	0	0	60	0	0	0	6	1	1	34,3	2,0	0,3	33%
CU	5	32	0	0	0	10	0	0	27	21	5	8,4	5,4	4,2	100%
OTRO	2	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,0	0,0	0,0	
PSI	6	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,5	0,0	0,0	
TU	19	13	12	4	240	0	0	0	86	36	14	14,2	4,5	1,9	74%
UAL	6275	4340	8298	12814	34200	2060	16275	6769	15605	7250	2294	13,5	2,5	1,2	71%

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-04008522	96361	63389	66%	76432	63389	83%	3067	2151	4971	3895	1458	188	95	79%	13%
MEC-2501728	28410	19206	68%	22890	19206	84%	870	614	1407	1219	448	91	36	81%	14%
1 Curso	11844	7584	64%	9684	7584	78%	360	350	712	445	74	33	1	82%	7%
2 Curso	6858	3972	58%	5040	3972	79%	303	178	368	246	33	15	13	73%	6%
4 Curso	3468	2526	73%	2586	2526	98%	97	10	40	153	179	13	17	75%	49%
3 Curso	6096	5058	83%	5514	5058	92%	97	76	287	375	152	29	5	90%	20%
0 Curso	144	66	46%	66	66	100%	13	0	0	0	10	1	0	46%	100%
MEC-2501726	21974	15495	71%	18141	15495	85%	536	424	1163	991	279	23	15	83%	10%
1 Curso	8265	5016	61%	6168	5016	81%	296	174	416	288	45	2	0	75%	5%
2 Curso	5340	3831	72%	4713	3831	81%	95	136	289	242	28	1	0	88%	4%
4 Curso	4205	3201	76%	3426	3201	93%	91	50	187	217	163	14	15	81%	28%
3 Curso	4164	3447	83%	3834	3447	90%	54	64	271	244	43	6	0	92%	8%
MEC-2501727	12324	7200	58%	9393	7200	77%	455	353	653	344	112	22	8	76%	9%
1 Curso	4890	2778	57%	3636	2778	76%	209	143	259	145	47	12	0	74%	10%
2 Curso	3378	1836	54%	2502	1836	73%	146	111	189	94	15	8	0	74%	6%
4 Curso	1956	1368	70%	1536	1368	89%	44	28	101	54	28	2	7	79%	14%
3 Curso	2100	1218	58%	1719	1218	71%	56	71	104	51	22	0	1	82%	9%
MEC-2501729	17298	10554	61%	13518	10554	78%	578	494	979	540	156	9	30	78%	8%
1 Curso	6018	3246	54%	4368	3246	74%	275	187	326	162	51	2	0	73%	7%
2 Curso	4524	2334	52%	3480	2334	67%	174	191	264	107	18	0	0	77%	3%
4 Curso	3360	2316	69%	2598	2316	89%	75	47	152	100	58	1	30	77%	16%
3 Curso	3396	2658	78%	3072	2658	87%	54	69	237	171	29	6	0	90%	7%
MEC-2503039	5028	3075	61%	3783	3075	81%	204	117	256	141	71	10	1	75%	14%
1 Curso	2382	1122	47%	1518	1122	74%	144	66	117	53	15	2	0	64%	7%
2 Curso	1020	528	52%	726	528	73%	49	33	59	21	8	0	0	71%	7%
4 Curso	762	666	87%	702	666	95%	7	6	36	29	22	4	1	92%	27%
3 Curso	864	759	88%	837	759	91%	4	12	44	38	26	4	0	97%	24%
MEC-2501730	5310	3069	58%	3771	3069	81%	236	115	255	159	54	8	4	71%	10%
1 Curso	2154	1134	53%	1458	1134	78%	116	54	108	59	19	3	0	68%	9%
2 Curso	1266	636	50%	894	636	71%	62	43	79	26	1	0	0	71%	1%
4 Curso	1002	744	74%	792	744	94%	22	8	28	42	22	1	4	79%	23%
3 Curso	888	555	63%	627	555	89%	36	10	40	32	12	4	0	71%	16%
MEC-4314885	48	36	75%	36	36	100%	1	0	0	1	2	0	0	75%	67%
2 Curso	48	36	75%	36	36	100%	1	0	0	1	2	0	0	75%	67%
MEC-4314902	1669	1466	88%	1474	1466	99%	31	2	106	163	68	8	1	88%	22%
1 Curso	1080	1018	94%	1026	1018	99%	12	2	99	125	24	4	0	95%	11%
2 Curso	589	448	76%	448	448	100%	19	0	7	38	44	4	1	76%	52%
MEC-4312442	324	222	69%	222	222	100%	15	0	5	15	38	0	0	69%	66%
1 Curso	324	222	69%	222	222	100%	15	0	5	15	38	0	0	69%	66%
MEC-4315269	1872	1343	72%	1478	1343	91%	70	31	92	146	63	3	0	79%	20%
1 Curso	1359	1016	75%	1136	1016	89%	52	26	81	109	42	2	0	84%	17%

2 Curso	513	327	64%	342	327	96%	18	5	11	37	21	1	0	67%	29%
MEC-4316090	777	668	86%	671	668	100%	25	1	22	84	57	3	0	86%	36%
1 Curso	777	668	86%	671	668	100%	25	1	22	84	57	3	0	86%	36%
MEC-4316092	1328	1056	80%	1056	1056	100%	46	0	33	92	110	11	0	80%	49%
1 Curso	1088	948	87%	948	948	100%	35	0	33	89	104	11	0	87%	49%
2 Curso	240	108	45%	108	108	100%	11	0	0	3	6	0	0	45%	67%

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-04008522	Escuela Superior de Ingeniería	6	2	49	57
MEC-2501726	Grado en Ingeniería Agrícola (Plan 2015)	1		10	11
	Tipo1: Traslado de expediente interno	1			1
	Elección errónea del Título	1			1
	Tipo3: Otras causas			10	10
	Desmotivación			2	2
	Incompatibilidad con el trabajo			3	3
	Problemas con los docentes (o alguna asignatura)			1	1
	Motivos personales y familiares			2	2
	Inadaptación al contexto universitario			1	1
	Otras causas			1	1
MEC-2503039	Grado en Ingeniería Eléctrica (Plan 2014)			4	4
	Tipo3: Otras causas			4	4
	Incompatibilidad con el trabajo			2	2
	Problemas económicos			1	1
	Otras causas			1	1
MEC-2501727	Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (Plan 2010)	1		8	9
	Tipo1: Traslado de expediente interno	1			1
	Otras causas	1			1
	Tipo3: Otras causas			8	8
	Desmotivación			1	1
	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
	Problemas económicos			1	1
MEC-2501728	Grado en Ingeniería Informática (Plan 2015)	3		19	22
	Tipo1: Traslado de expediente interno	3			3
	Desmotivación	1			1
	Elección errónea del Título	1			1
	Bajo rendimiento académico	1			1
	Tipo3: Otras causas			19	19
	Desmotivación			7	7
	Incompatibilidad con el trabajo			3	3
	Problemas con los docentes (o alguna asignatura)			3	3
	Elección errónea del Título			1	1
	Motivos personales y familiares			2	2
	Problemas económicos			1	1

Otras causas			2	2
MEC-2501729 Grado en Ingeniería Mecánica (Plan 2010)		2	4	6
Tipo2: Traslado de expediente externo		2		2
Motivos personales y familiares		1		1
Otras causas		1		1
Tipo3: Otras causas			4	4
Desmotivación			1	1
Incompatibilidad con el trabajo			1	1
Problemas con los docentes (o alguna asignatura)			1	1
Problemas económicos			1	1
MEC-2501730 Grado en Ingeniería Química Industrial (Plan 2010)	1		1	2
Tipo1: Traslado de expediente interno	1			1
Elección errónea del Título	1			1
Tipo3: Otras causas			1	1
Problemas con los docentes (o alguna asignatura)			1	1
MEC-4315269 Máster en Ingeniería Industrial (+2)			1	1
Tipo3: Otras causas			1	1
Incompatibilidad con el trabajo			1	1
MEC-4312442 Máster en Representación y Diseño en Ingeniería y Arquitectura			1	1
Tipo3: Otras causas			1	1
Motivos personales y familiares			1	1
MEC-4316090 Máster en Energía Solar			1	1
Tipo3: Otras causas			1	1
Motivos personales y familiares			1	1
UAL	66	19	196	279