

Personal y sexenios
Tabla 44. Subáreas temáticas del ministerio donde destaca la UGR según el número de proyectos concedidos a las universidades en la convocatoria retos y excelencia 2017

<i>Investigadores activos en 2018¹ un total 6793 / 4070 de la UGR</i>	
Vinculación del personal investigador con la UGR	
Investigador UGR	2716
Miembros de Otras Entidades	1868
Otro Personal UGR	1354
Personal contratado con cargo al proyecto	681
FPI (Formación del Personal Investigador)	79
FPU (Formación del Profesorado Universitario)	40
Equipo de Trabajo	14
desconocido	41
Rol del personal investigador en los proyectos	
Investigador	3082
Miembro del equipo de trabajo	2635
Investigador Principal 1	912
Investigador Principal 2	164
Categoría profesional del personal investigador adscrito a la Universidad de Granada²	
TITULAR DE UNIVERSIDAD	1140
OTROS PDI	1072
CATEDRÁTICOS DE UNIVERSIDAD	763
PROFESOR CONTRATADO DOCTOR	427
AYUDANTES DOCTORES	146
PROFESOR ASOCIADO	56
PROFESOR COLABORADOR	36
TITULAR DE ESCUELA UNIVERSITARIA	10
PROFESOR EMÉRITO	16
CATEDRÁTICOS DE ESCUELA UNIVERSITARIA	6
PROFESOR VISITANTE	2
AYUDANTES	1
desconocido	395

Tabla 45. Recursos Humanos en investigación obtenidos a través de diferentes convocatorias del Ministerio de Ciencia e Innovación

	2014	2015	2016	2017	2018
MINECO					
• Contratos Predoctorales FPI	23	21	25	25	25
• Contratos Predoctorales FPU	83	77	88	81	89
• Juan de la Cierva	12	12	19	22	x
• Ramón y Cajal	5	11	7	1	x
*Programa Juan de la Cierva: Juan de la Cierva Formación (provisional) x y Juan de la Cierva Incorporación (provisional) x					
*Programa Ramón y Cajal. No se han firmado todavía los acuerdos; se esperan unos x					

¹ Se consideran como investigador activo aquellos que han participado con carácter oficial en algún proyecto de investigación a lo largo del año 2018

² Solo se ha considerado el personal con la siguiente vinculación: Investigador UGR, Otro Personal UGR

Tabla 46. Número de solicitudes concedidas y financiación obtenida en los programas de movilidad “Salvador de Madariaga” y “José Castillejo”

	2014	2015	2016	2017	2018	Total
Programa José Castillejo	8	11	12	20	19	70
Programa Salvador Madariaga	8	13	39	28	21	109
Total	16	24	51	48	40	179

	2014	2015	2016	2017	2018	Total
Programa José Castillejo	111.433 €	131.947 €	136.880 €	255.609 €	242.443 €	878.312 €
Programa Salvador Madariaga	124.164 €	171.436 €	535.824 €	411.765 €	282.648 €	1.525.837 €
Total	235.597 €	303.383 €	672.704 €	667.374 €	525.091 €	2.404.149 €

Tabla 47. Número de profesores, número de tramos de investigación/sexenios obtenidos, número de sexenios posibles y tasa de éxito de los profesores de la UGR presentados por categoría profesional y por área temática

Por categoría profesional				
	Nº Profesores	Nº Sexenios obtenidos	Nº Sexenios Posibles	% Éxito
CATEDRÁTICO DE ESCUELA UNIVERSITARIA	18	16	79	20%
CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD	765	3121	3903	80%
PROFESOR CONTRATADO DOCTOR INDEFINIDO	324	218	748	29%
PROFESOR CONTRATADO DOCTOR INTERINO	45	0	86	0%
PROFESOR EMÉRITO	37	210	284	74%
PROFESOR TITULAR DE UNIVERSIDAD	1439	2565	5175	50%

Por área temática				
	Nº Profesores	Nº Sexenios obtenidos	Nº Sexenios Posibles	% Éxito
ARTES Y HUMANIDADES	567	1016	1968	52%
CIENCIAS DE LA SALUD	537	826	2102	39%
CIENCIAS EXPERIMENTALES	820	2329	3513	66%
CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS	1091	1304	3201	41%
INGENIERÍA Y ARQUITECTURA	408	720	1145	63%
Total UGR	3423	6195	11929	52%

Tabla 48. Número de profesores, número de tramos de investigación/sexenios obtenidos, número de sexenios posibles y tasa de éxito de los profesores de la UGR para los departamentos de la UGR con mejor tasa de éxito

Departamento	Nº Profesores	Nº Sexenios obtenidos	Nº Sexenios Posibles	% Éxito
ESTRATIGRAFÍA Y PALEONTOLOGÍA	13	53	60	88%
FÍSICA TEÓRICA Y DEL COSMOS	31	101	126	88%
MINERALOGÍA Y PETROLOGÍA	23	95	111	86%
ELECTRÓNICA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES	28	70	83	84%
GEOMETRÍA Y TOPOLOGÍA	22	82	98	84%
PSICOBIOLOGÍA	12	33	40	83%
ECOLOGÍA	16	50	61	82%
FÍSICA APLICADA	42	138	168	82%
TEORÍA DE LA SEÑAL, TELEMÁTICA Y COMUNICACIONES	28	59	73	81%
CIENCIAS COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL	70	206	256	80%
GENÉTICA	20	63	81	78%
QUÍMICA INORGÁNICA	30	98	129	76%
QUÍMICA FARMACÉUTICA Y ORGÁNICA	15	39	52	75%
QUÍMICA ORGÁNICA	20	70	95	74%
ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES	35	82	112	73%
LITERATURA ESPAÑOLA	11	33	45	73%
ELECTROMAGNETISMO Y FÍSICA DE LA MATERIA	34	100	138	72%
FÍSICA ATÓMICA, MOLECULAR Y NUCLEAR	17	67	93	72%
ANÁLISIS MATEMÁTICO	27	85	120	71%
PSICOLOGÍA EXPERIMENTAL	33	83	118	70%

<i>Departamento</i>	<i>Nº Profesores</i>	<i>Nº Sexenios obtenidos</i>	<i>Nº Sexenios Posibles</i>	<i>% Éxito</i>
HISTORIA CONTEMPORÁNEA	13	33	48	69%
EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA	11	34	50	68%
GEODINÁMICA	21	78	114	68%
PERSONALIDAD, EVALUACIÓN Y TRATAMIENTO PSIC	42	97	143	68%
ANTROPOLOGÍA SOCIAL	18	42	63	67%
INGENIERÍA QUÍMICA	28	55	82	67%
MED LEGAL, TOXICOLOGÍA Y ANTROPOLOGÍA FÍSICA	36	102	152	67%
BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR II	19	64	97	66%
MATEMÁTICA APLICADA	47	117	177	66%
PREHISTORIA Y ARQUEOLOGÍA	22	66	100	66%
QUÍMICA ANALÍTICA	32	94	142	66%
QUÍMICA FÍSICA	18	56	85	66%
MICROBIOLOGÍA	37	113	176	64%
ANATOMÍA PATOLÓGICA E HISTORIA DE LA CIENCIA	34	114	180	63%
METODOLOGÍA DE LA CIENCIA DEL COMPORTAMIENTO	12	25	40	63%
DERECHO PENAL	22	53	85	62%
BOTÁNICA	20	49	80	61%
DERECHO DEL TRABAJO Y DE LA SEGURIDAD SOCIAL	27	38	62	61%
FILOSOFÍA I	44	94	154	61%
HISTOLOGÍA	15	33	54	61%
HISTORIA DEL ARTE	36	88	144	61%
HISTORIA MODERNA Y DE AMÉRICA	13	36	59	61%
FISIOLOGÍA	38	119	197	60%
HISTORIA Y CIENCIAS DE LA MÚSICA	12	21	35	60%