

■ ■ ■ **DATOS DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA**

Julio 2025



ÍNDICE


1) INTRODUCCIÓN.....	3
2) ESTRUCTURA DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA.....	3
3) GRUPOS DE INVESTIGACIÓN DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA.....	6
4) PERSONAL DOCENTE E INVESTIGADOR DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA.....	8
5) SEXENIOS DE CUERPO DOCENTE UNIVERSITARIO DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA.....	10
6) ESTUDIANTES MATRICULADOS EN LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA.....	11
7) TASAS DE RENDIMIENTO ACADÉMICO EN LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA.....	13
8) ESTUDIANTES EGRESADOS EN LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA.....	14
9) TESIS LEÍDAS EN LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA.....	16
10) PRODUCCIÓN CIENTÍFICA EN LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA.....	17
11) PROYECTOS OBTENIDOS POR LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA EN EL PLAN ESTATAL DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TÉCNICA Y DE INNOVACIÓN 2017-2023.....	18
12) HORIZONTE EUROPA: PROYECTOS OBTENIDOS POR LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA.....	19
13) TRANSFERENCIA DE RESULTADOS DE LA INVESTIGACIÓN EN LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA.....	20
14) LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA EN LOS RANKINGS UNIVERSITARIOS.....	21
14.1) SHANGHAI RANKING. ACADEMIC RANKING OF WORLD UNIVERSITIES (ARWU).....	21
14.3) QS WORLD UNIVERSITY RANKINGS BY SUBJECT.....	24
14.4) SCIMAGO INSTITUTIONS RANKINGS.....	24
14.5) THE CENTER FOR WORLD UNIVERSITY RANKINGS (CWUR).....	25
14.6) BEST GLOBAL UNIVERSITIES RANKINGS.....	26
14.7) ROUND UNIVERSITY RANKING (RUR).....	27
14.8) NATIONAL TAIWAN UNIVERSITY RANKINGS (NTU).....	27
15) CAMPUS DE EXCELENCIA INTERNACIONAL Y CENTROS E INSTITUTOS DE INVESTIGACIÓN EN LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA.....	28



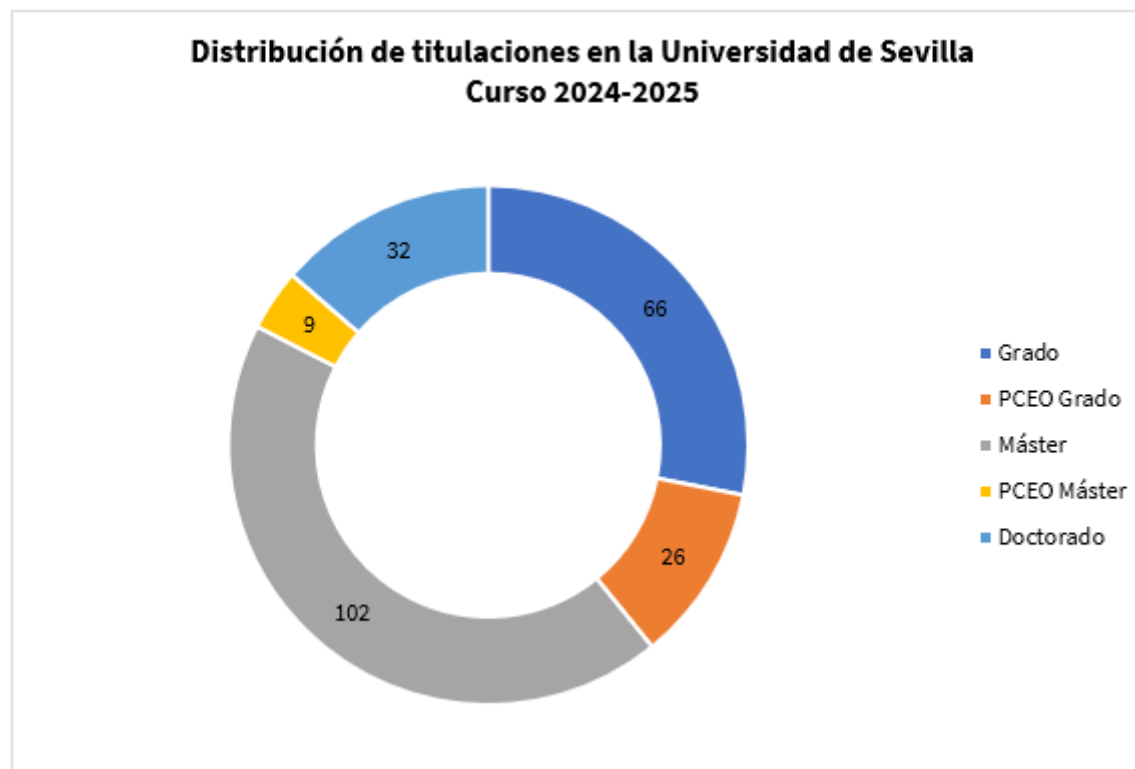
1) INTRODUCCIÓN

La Agencia para la Calidad Científica y Universitaria de Andalucía (ACCUA) ha elaborado un informe sobre la Universidad de Sevilla (US), en el que se ofrece información actualizada sobre la citada universidad, obtenida a través de diferentes fuentes.

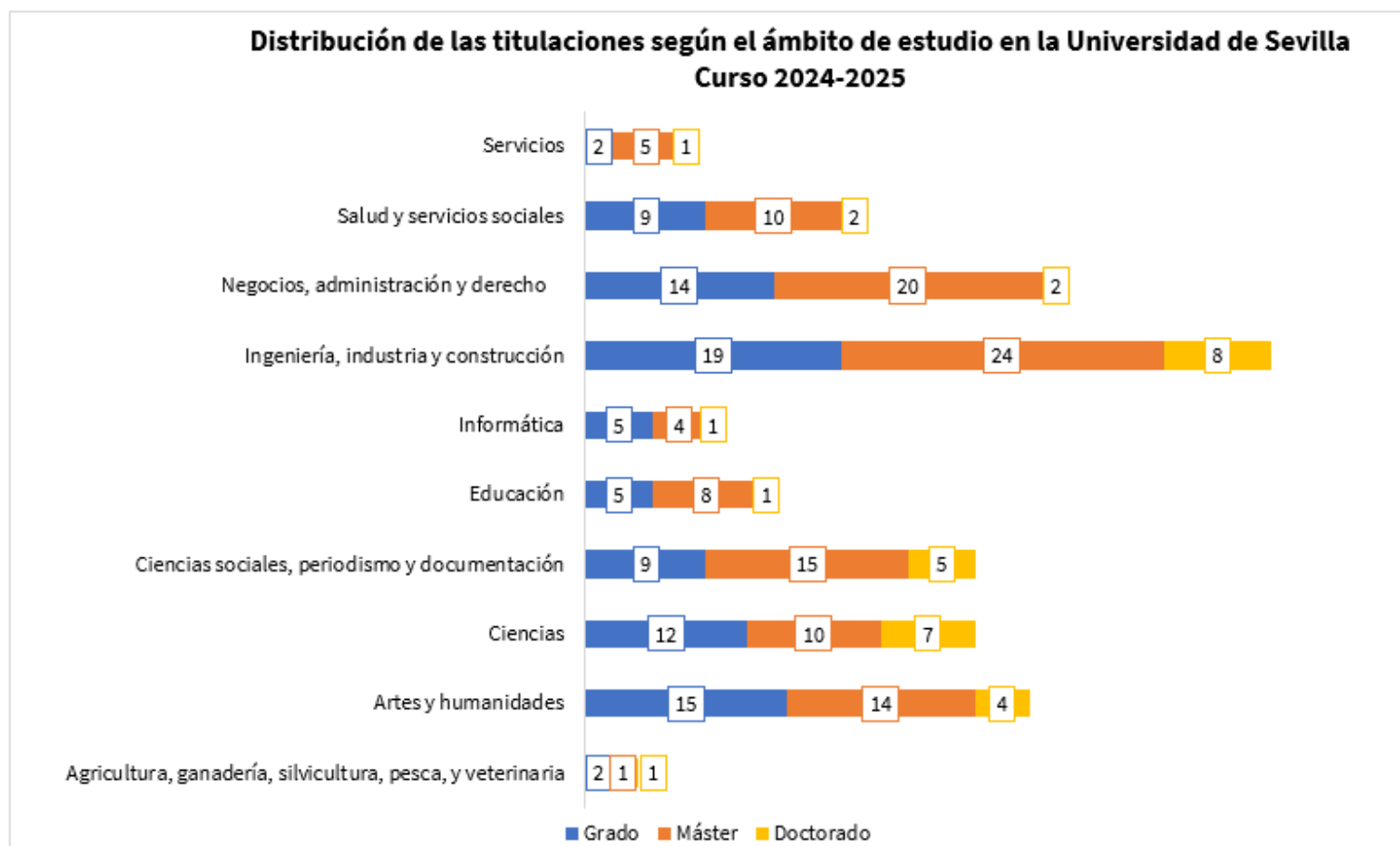
2) ESTRUCTURA DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA

	<ul style="list-style-type: none">• Facultad de Bellas Artes• Facultad de Biología• Facultad de Ciencias de la Educación• Facultad de Ciencias del Trabajo• Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales• Facultad de Comunicación• Facultad de Derecho• Facultad de Enfermería, Fisioterapia y Podología• Facultad de Farmacia• Facultad de Filología• Facultad de Filosofía• Facultad de Física• Facultad de Geografía e Historia• Facultad de Matemáticas• Facultad de Medicina• Facultad de Odontología• Facultad de Psicología• Facultad de Química	<ul style="list-style-type: none">• Escuela Politécnica Superior• Escuela Técnica Superior de Arquitectura• Escuela Técnica Superior de Ingeniería• Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agronómica• Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Edificación• Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática• Facultad de Turismo y Finanzas• Centro Universitario EUSA• Centro Universitario de Osuna• Centro de Estudios Universitarios Cardenal Spínola• Centro de Enfermería San Juan de Dios• Centro de Enfermería de la Cruz Roja• Escuela Internacional de Posgrado de la Universidad de Sevilla• Escuela Internacional de Doctorado
---	--	--

Fuente: Sistema Integrado de Información Universitaria (SIIU)



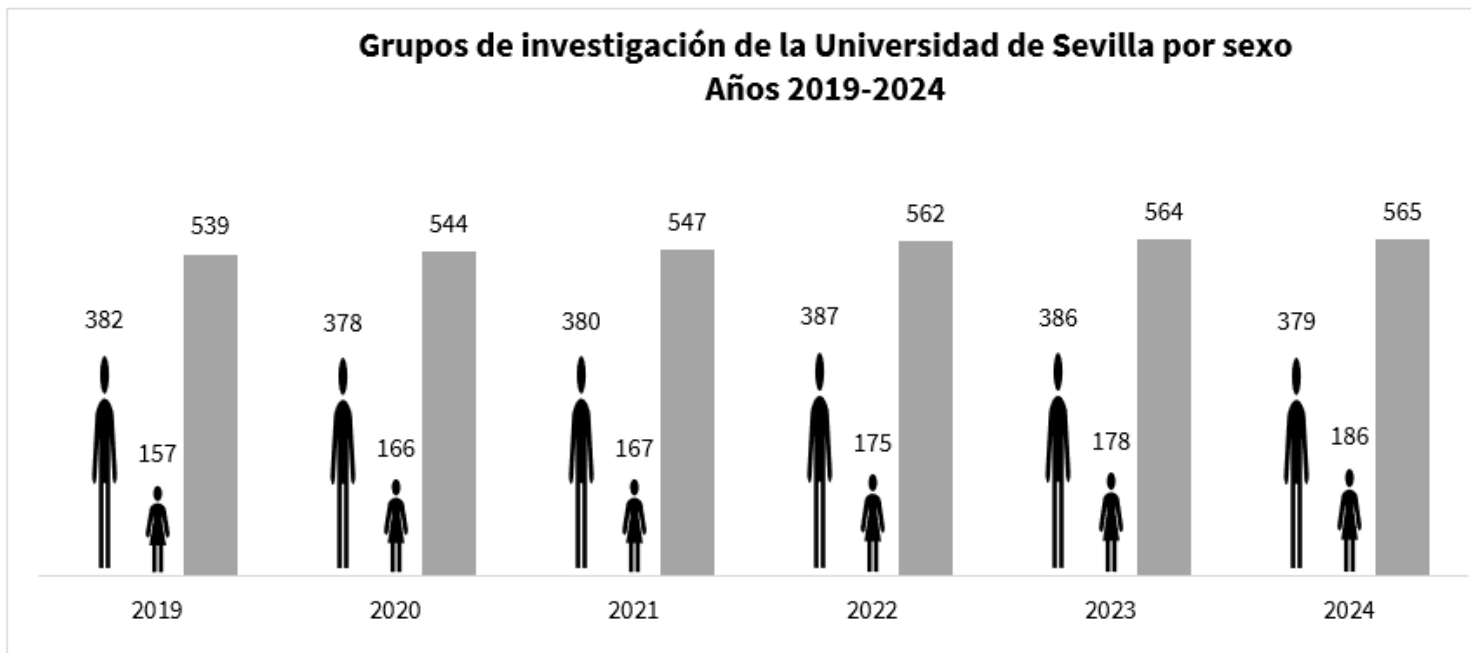
Fuente: Sistema Integrado de Información Universitaria (SIIU)



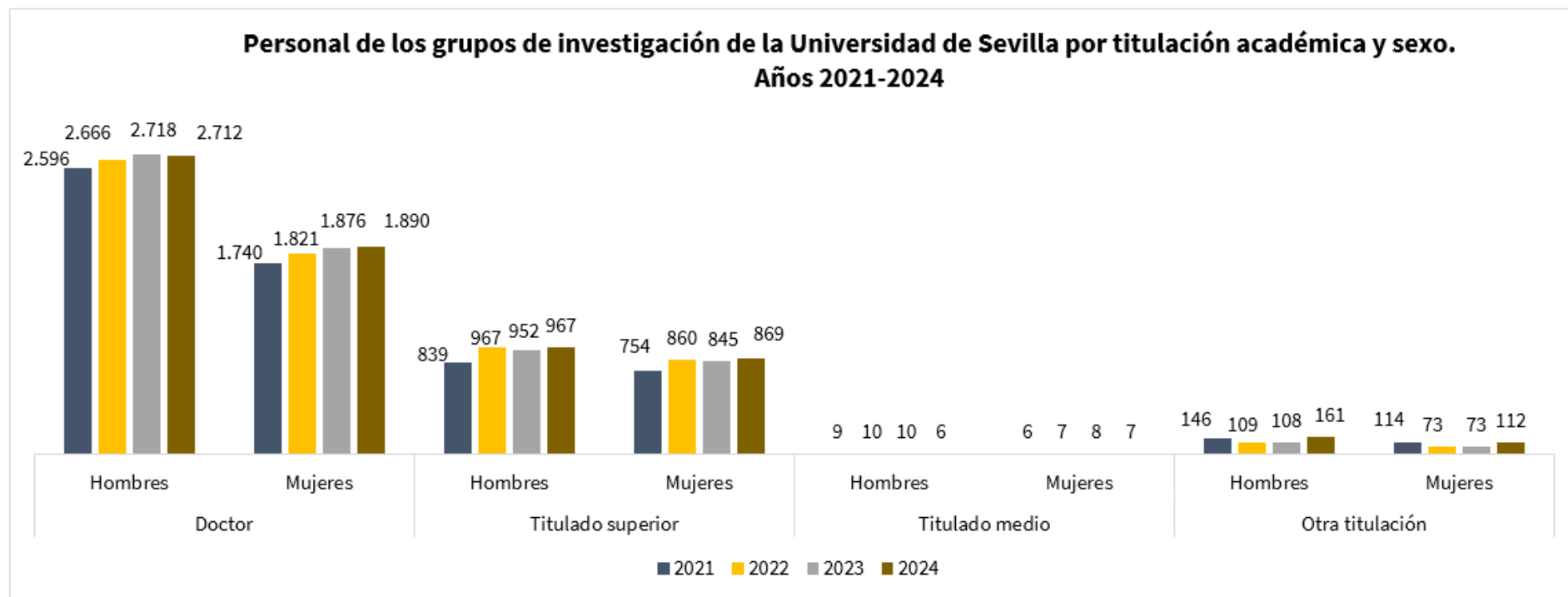
Fuente: Sistema Integrado de Información Universitaria (SIIU)



3) GRUPOS DE INVESTIGACIÓN DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA



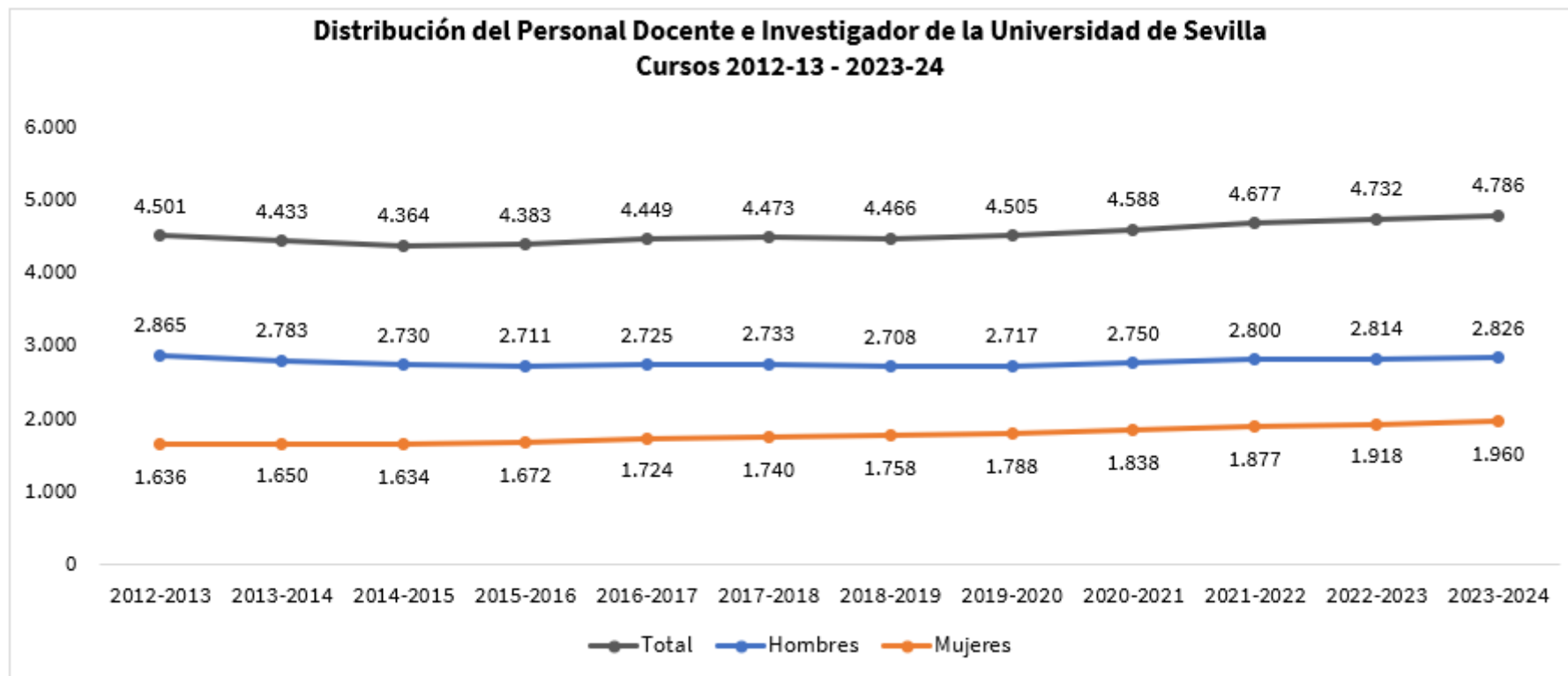
Fuente: SICA y elaboración propia



Fuente: SICA y elaboración propia



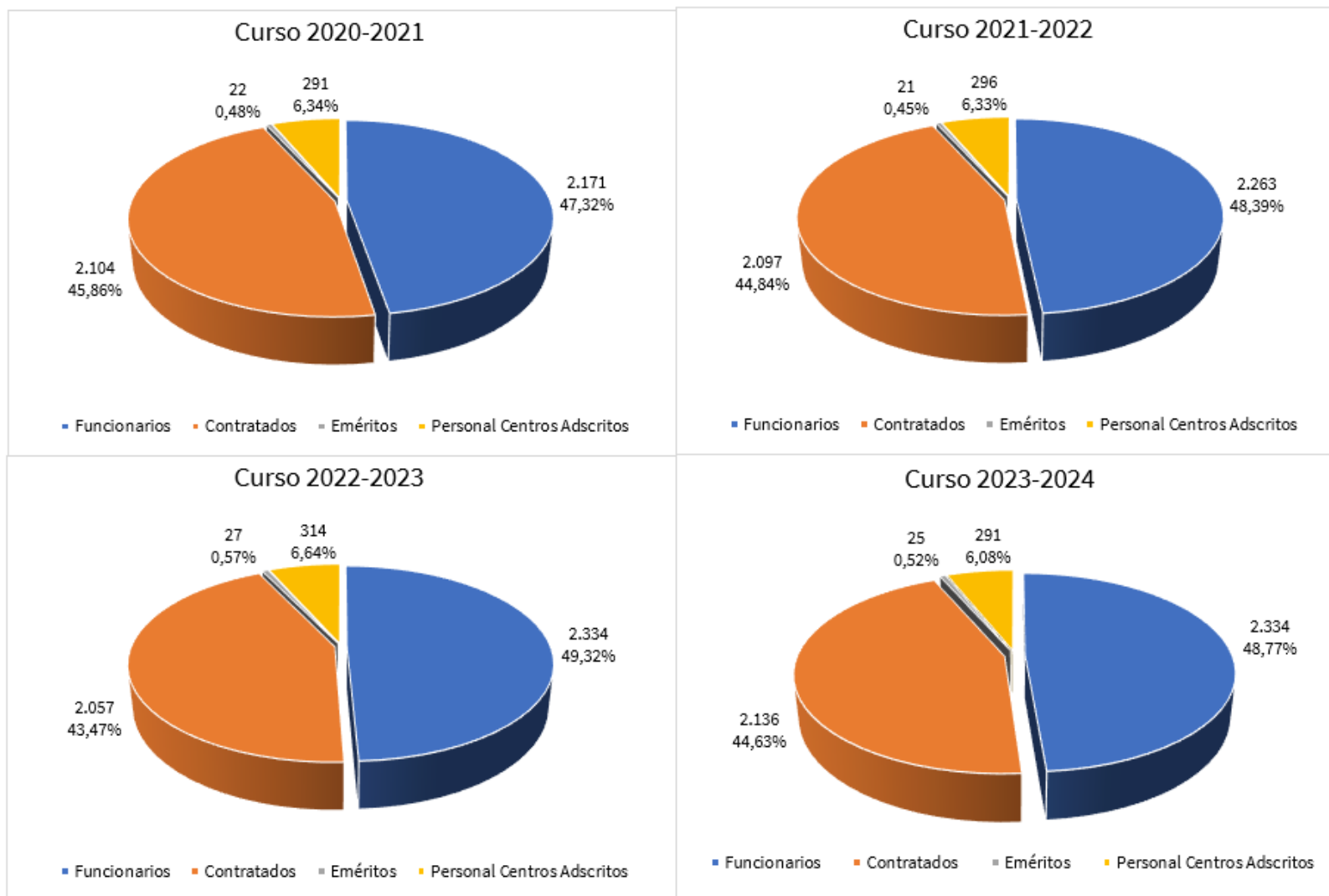
4) PERSONAL DOCENTE E INVESTIGADOR DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA



Fuente: Sistema Integrado de Información Universitaria (SIIU)



Distribución del Personal Docente e Investigador de la Universidad de Sevilla por categorías profesionales

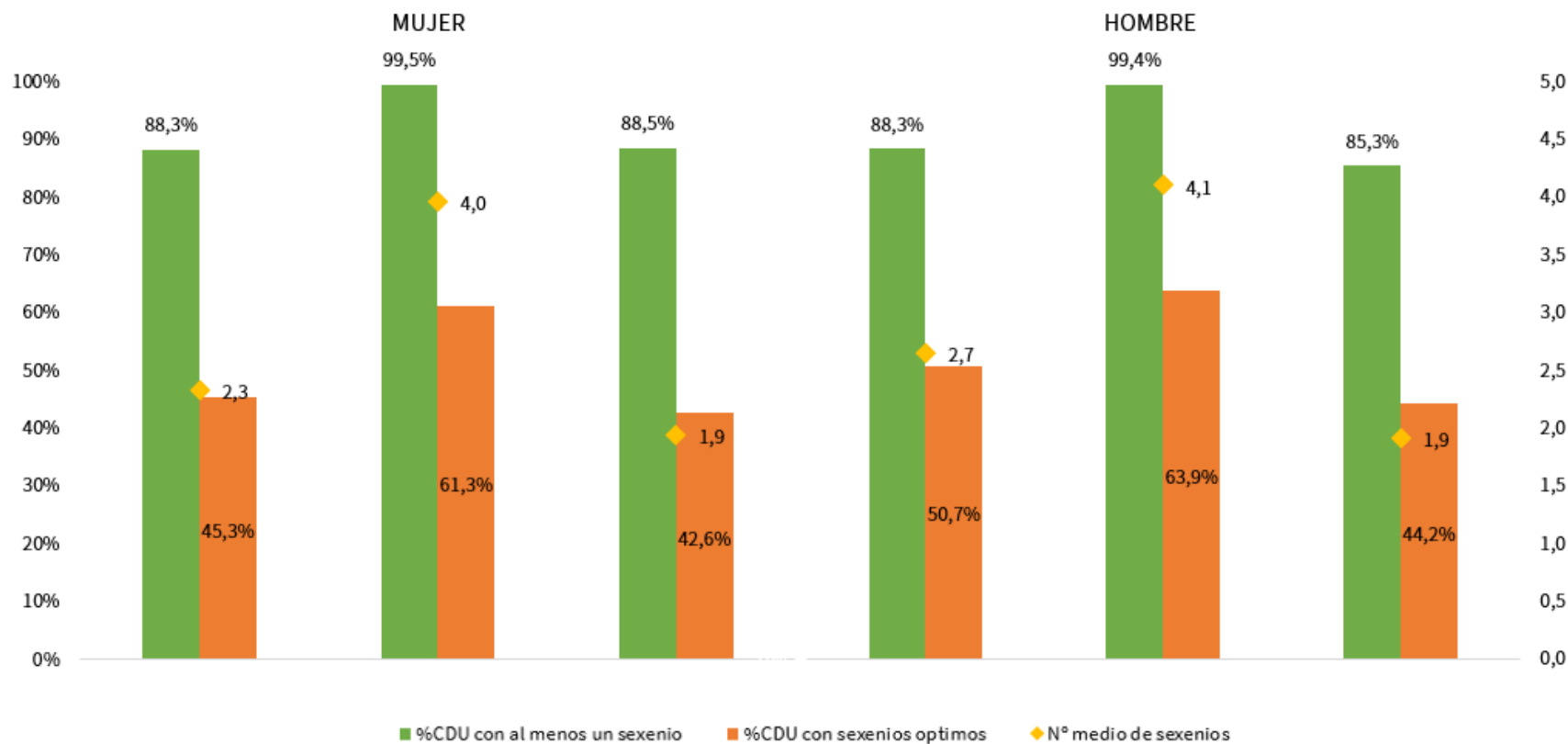


Fuente: Sistema Integrado de Información Universitaria (SIIU)



5) SEXENIOS DE CUERPO DOCENTE UNIVERSITARIO DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA

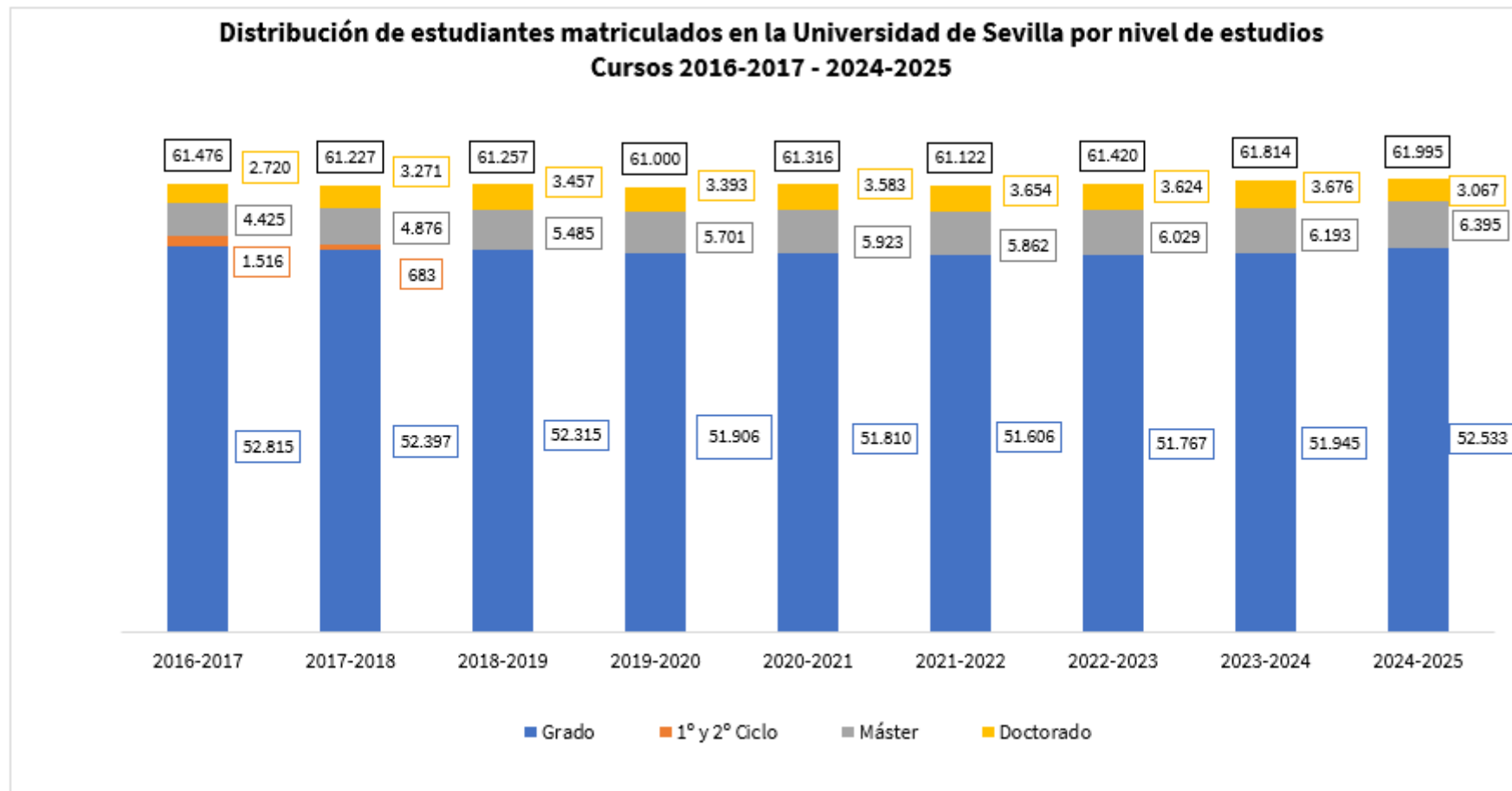
Porcentaje del Cuerpo Docente Universitario con al menos un sexenio, con sexenios óptimos y número medio de sexenios de la Universidad de Sevilla. Curso 2023-2024



Fuente: Sistema Integrado de Información Universitaria (SIIU)



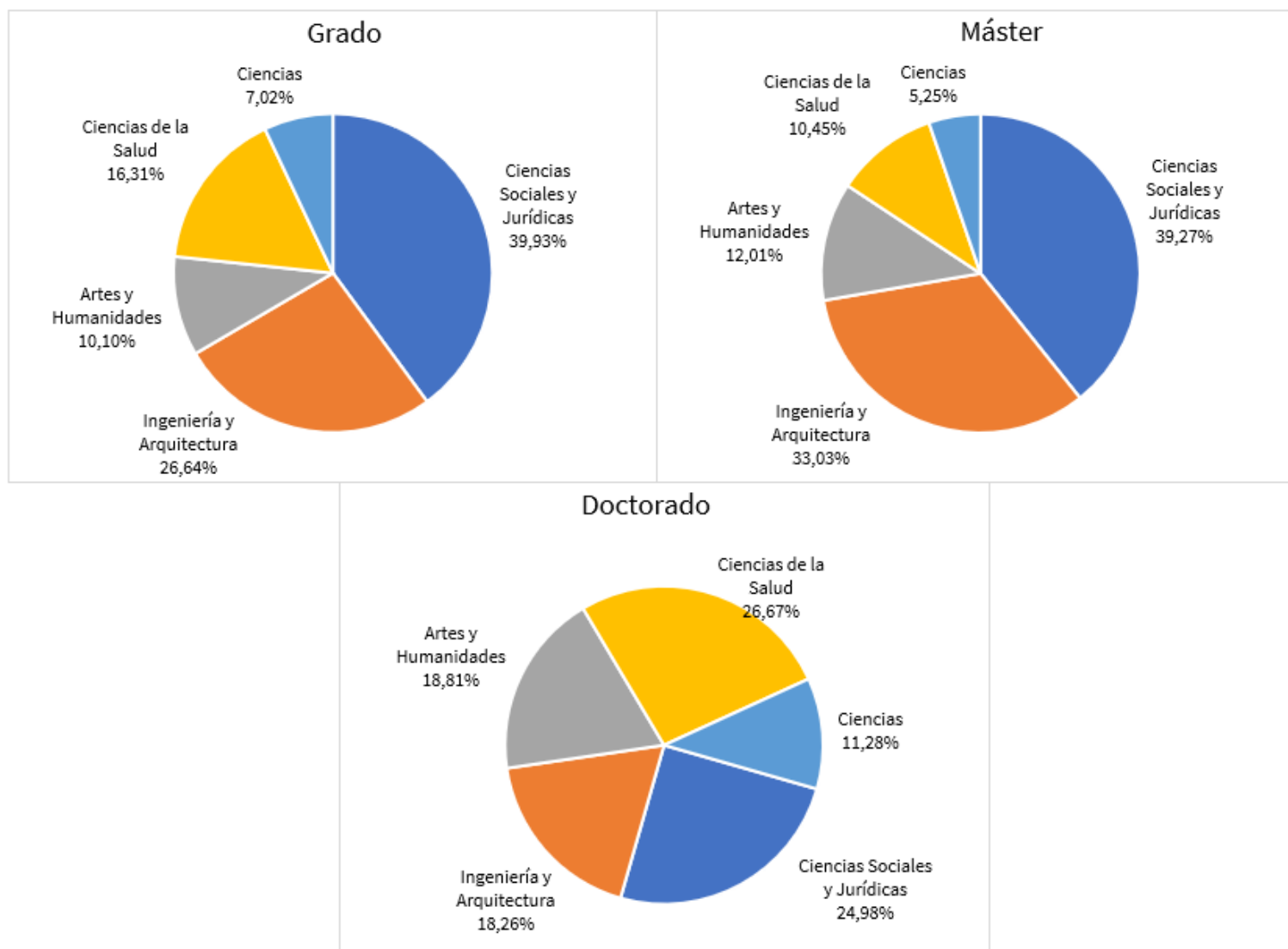
6) ESTUDIANTES MATRICULADOS EN LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA



Los datos del curso 2024-2025 son provisionales
Fuente: Sistema Integrado de Información Universitaria (SIIU)



Distribución de estudiantes matriculados en la Universidad de Sevilla por nivel de estudios y rama de conocimiento Curso 2024-2025



Los datos del curso 2024-2025 son provisionales
Fuente: Sistema Integrado de Información Universitaria (SIIU)



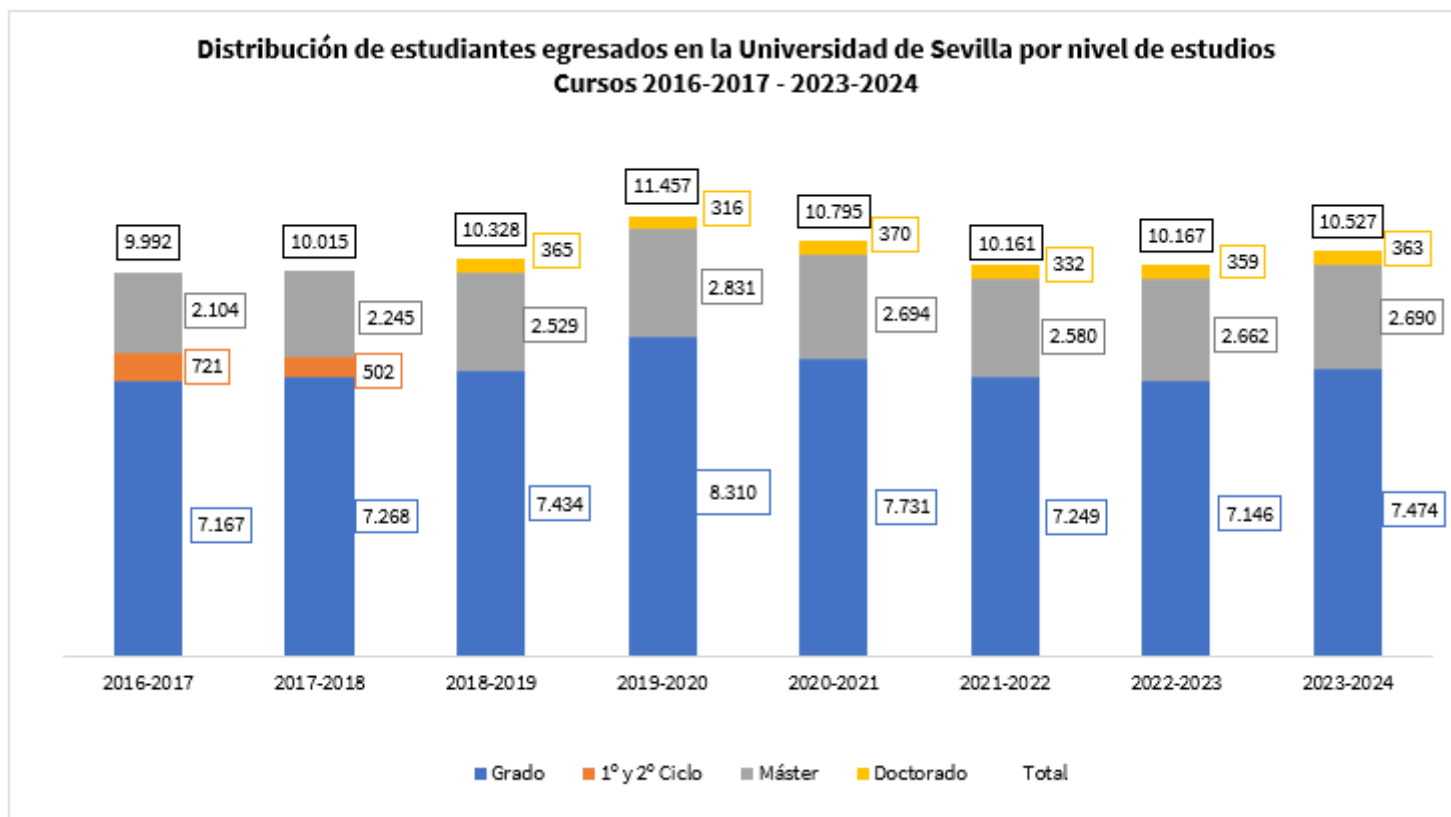
7) TASAS DE RENDIMIENTO ACADÉMICO EN LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA

INDICADOR	CURSO	GRADO			MÁSTER		
		Total	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer
Tasa de Rendimiento	2023-24	73,5%	87,5%	84,0%	81,3%	96,2%	84,5%
Tasa de abandono el primer año	2021-22	16,55%	19,30%	14,36%	8,61%	10,63%	6,09%
Tasa de cambio el primer año	2021-22	8,55%	9,20%	8,03%	1,36%	1,48%	1,25%
Nota del expediente	2023-24	7,34	7,17	7,47	8,36	8,26	8,43

Fuente: Sistema Integrado de Información Universitaria (SIU)



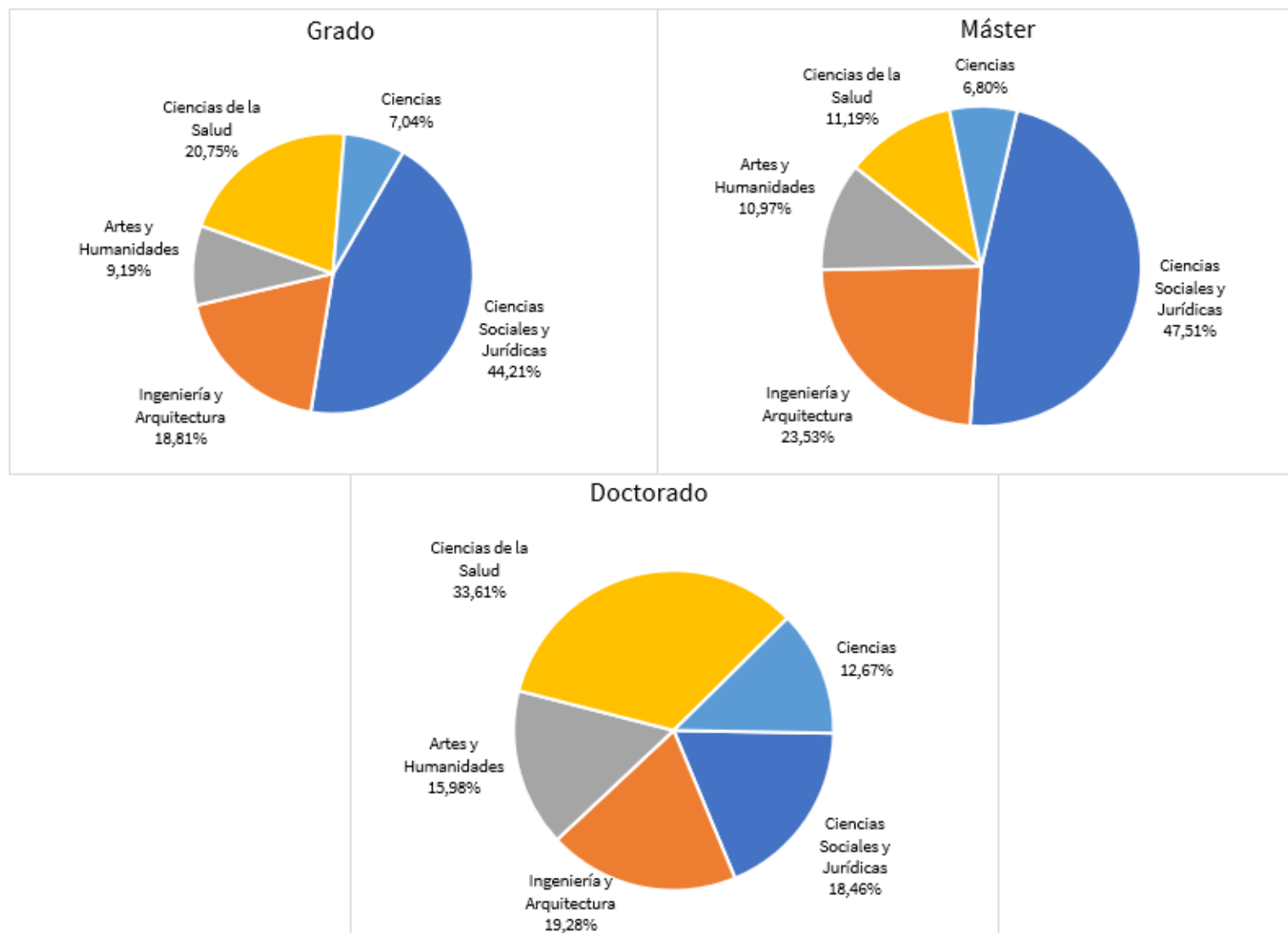
8) ESTUDIANTES EGRESADOS EN LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA



Fuente: Sistema Integrado de Información Universitaria (SIIU)



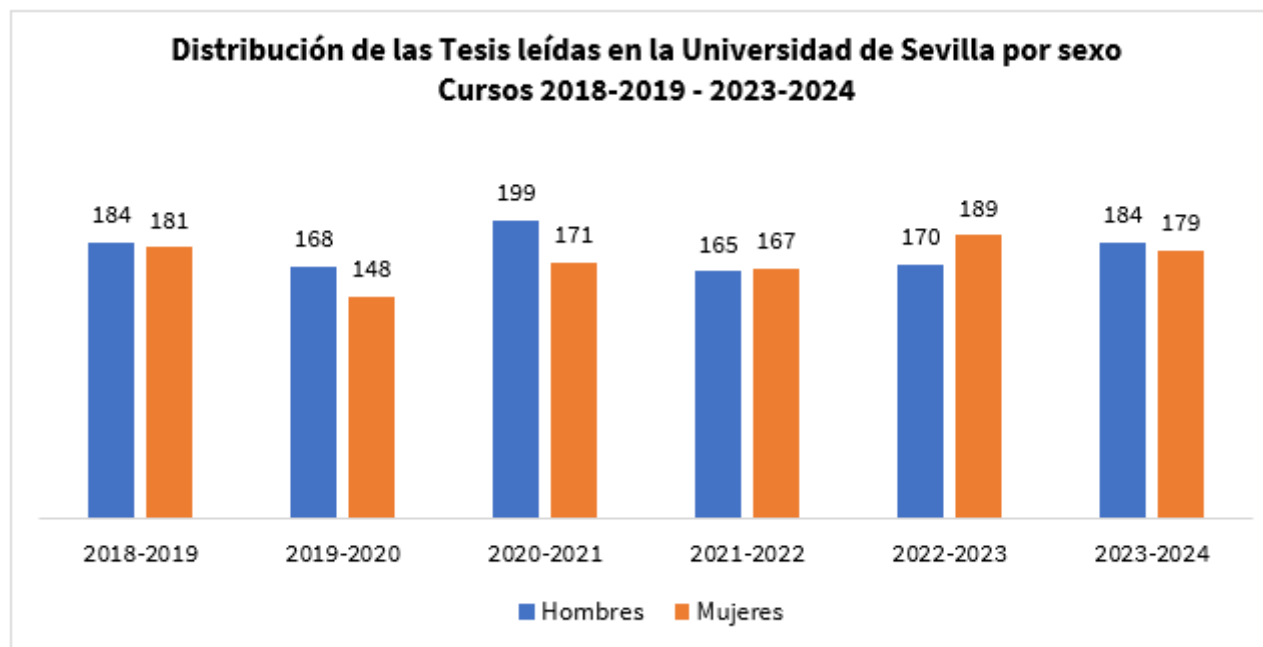
Distribución de estudiantes egresados en la Universidad de Sevilla por nivel de estudios y rama de conocimiento
Curso 2023-2024



Fuente: Sistema Integrado de Información Universitaria (SIIU)



9) TESIS LEÍDAS EN LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA



Fuente: Sistema Integrado de Información Universitaria (SIIU)



10) PRODUCCIÓN CIENTÍFICA EN LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA

US	Número de documentos	Publicaciones en primer cuartil	Top 3 de publicaciones de universidades	Publicaciones en colaboración internacional	Citas por universidad
2014	2.145	56,31%	6,85%	37,62%	62.251
2015	2.237	56,63%	6,16%	40,05%	65.480
2016	2.379	52,51%	7,05%	46,24%	67.793
2017	2.461	53,59%	8,49%	47,66%	60.572
2018	2.621	51,28%	6,81%	46,24%	61.291
2019	2.940	52,49%	6,97%	47,41%	54.906
2020	3.227	52,10%	7,04%	46,98%	60.776
2021	3.586	50,13%	5,60%	48,10%	48.715
2022	3.300	52,25%	6,14%	46,67%	34.004
2023	3.511	64,87%	7,84%	49,27%	15.737

Fuente: Observatorio IUNE – Web of Science



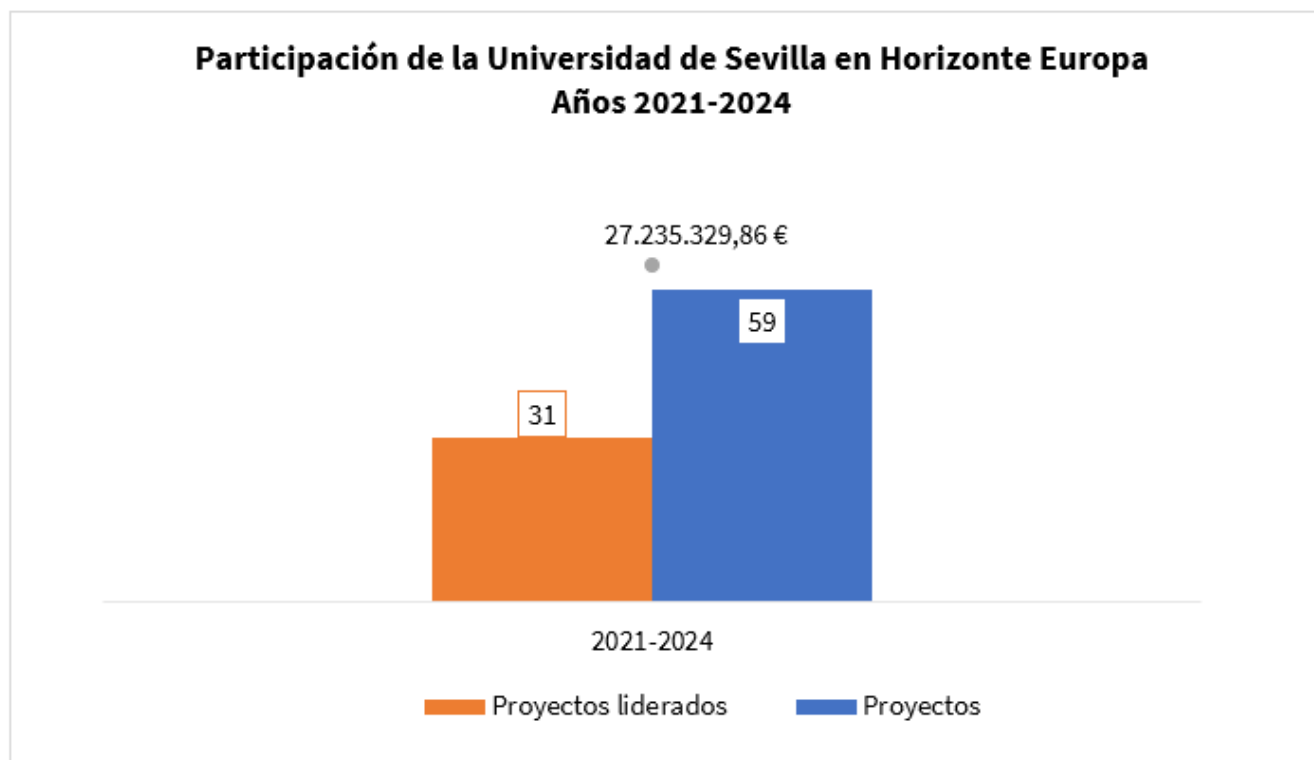
11) PROYECTOS OBTENIDOS POR LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA EN EL PLAN ESTATAL DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TÉCNICA Y DE INNOVACIÓN 2017-2023

US	2017		2018		2019		2020		2021		2022		2023	
	Nº	Cuántía	Nº	Cuántía	Nº	Cuántía	Nº	Cuántía	Nº	Cuántía	Nº	Cuántía	Nº	Cuántía
AGR	3	454.476,0	5	584.430,0	5	719.950,0	3	526.350,0	8	1.269.290,0	6	1.101.250,0	5	1.097.500,0
BIO	4	561.440,0	7	1.095.050,0	15	2.888.996,0	6	925.650,0	7	1.142.240,0	14	3.046.250,0	12	2.248.750,0
CTS	3	410.916,0	4	623.150,0	7	1.571.790,0	2	271.040,0	7	1.416.910,0	12	2.868.750,0	13	2.628.750,0
FQM	9	644.204,0	20	1.845.129,0	11	820.985,0	14	1.348.787,0	15	1.767.810,0	15	2.068.875,0	12	1.211.000,0
HUM	18	814.572,0	18	891.528,0	6	253.132,0	10	427.130,0	10	675.180,0	18	1.360.000,0	4	283.875,0
RNM	7	816.145,0	5	768.350,0	3	456.170,0	5	716.804,0	7	1.043.020,0	1	200.000,0	9	1.481.250,0
SEJ	15	338.316,0	14	475.167,0	17	849.541,0	15	751.857,7	16	1.003.106,9	13	821.375,0	15	1.151.625,0
TEP	17	2.143.031,0	19	1.972.058,0	17	2.355.749,0	21	3.156.164,0	23	2.608.034,0	17	2.709.750,0	20	3.297.375,0
TIC	5	459.679,0	9	942.953,0	8	846.879,0	6	764.962,0	10	1.185.679,0	9	1.391.125,0	11	1.375.375,0
TOTAL	81	6.642.779,0	101	9.197.815,0	89	10.763.192,0	82	8.888.744,7	103	12.111.269,9	105	15.567.375,0	##	14.775.500,0

Fuente: Agencia Estatal de Investigación - Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades



12) HORIZONTE EUROPA: PROYECTOS OBTENIDOS POR LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA



Fuente: Comisión Europea



13) TRANSFERENCIA DE RESULTADOS DE LA INVESTIGACIÓN EN LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Patentes	20	30	27	11	14	10	12
Importe de contratos I+D y consultorías (miles €)	22.205,00	-	11.235,00	12.981,00	10.464,00	16.401,00	23.975,00
Prestación de servicios (miles €)	65,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Spin-off	8	13	4	2	6	3	1

El número de patentes corresponde a las «patentes concedidas» a cada universidad en el año correspondiente
Fuente: Observatorio IUNE



14) LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA EN LOS RANKINGS UNIVERSITARIOS

14.1) SHANGHAI RANKING. ACADEMIC RANKING OF WORLD UNIVERSITIES (ARWU)

Instituciones	2020		2021		2022		2023		2024	
	Rank		Rank		Rank		Rank		Rank	
	Rank Global	Nacional	Rank Global	Nacional	Rank Global	Nacional	Rank Global	Nacional	Rank Global	Nacional
Universidad de Almería	-	-	901-1000	35-39	-	-	-	-	-	-
Universidad de Cádiz	901-1000	38-40	-	-	901-1000	35-40	901-1000	31-38	901-1000	31-36
Universidad de Córdoba	701-800	23-30	801-900	30-34	801-900	31-34	901-1000	31-38	901-1000	31-36
Universidad de Granada	201-300	2-5	201-300	2-4	201-300	2-5	201-300	1-2	301-400	3-8
Universidad de Jaén	701-800	23-30	701-800	22-29	701-800	22-30	801-900	28-30	901-1000	31-36
Universidad de Málaga	701-800	23-30	701-800	22-29	701-800	22-30	801-900	28-30	701-800	21-26
Universidad de Sevilla	401-500	10-13	401-500	9-12	401-500	9-11	601-700	14-20	401-500	9-10
Universidad Pablo de Olavide	801-900	31-37	801-900	30-34	601-700	16-21	901-1000	31-38	-	-

Ranking Shanghai por áreas científicas: En el ranking mundial de áreas/especialidades científicas de 2024, las instituciones se clasifican en **55** materias en ciencias naturales, ingeniería, ciencias de la vida, ciencias médicas y ciencias sociales.

En un análisis por áreas/especialidades de cada universidad andaluza, se concluye que la US destaca en **25** especialidades en este ranking.



FIELDS	SUBJECTS	2020	2021	2022	2023	2024
Natural Sciences	Mathematics	151-200	201-300	76-100	151-200	201-300
	Chemistry	301-400	301-400	401-500	-	401-500
	Ecology	401-500	-	-	301-400	301-400
Engineering	Mechanical Engineering	201-300	201-300	201-300	201-300	201-300
	Electrical & Electronic Engineering	76-100	76-100	101-150	201-300	201-300
	Automation & Control	76-100	76-100	76-100	101-150	101-150
	Telecommunication Engineering	-	-	-	-	201-300
	Instruments Science & Technology	51-75	51-75	50	201-300	151-200
	Computer Science & Engineering	301-400	401-500	401-500	-	-
	Civil Engineering	-	-	-	101-150	151-200
	Chemical Engineering	201-300	201-300	301-400	401-500	401-500
	Energy Science & Engineering	151-200	151-200	201-300	301-400	301-400
	Water Resources	-	-	-	-	-
	Food Science & Technology	50	51-75	51-75	101-150	101-150
	Biotechnology	301-400	-	-	-	-
	Transportation Science & Technology	151-200	-	-	-	-
Life Sciences	Biological Sciences	401-500	401-500	301-400	201-300	201-300
	Human Biological Sciences	301-400	301-400	301-400	301-400	301-400
	Agricultural Sciences	101-150	101-150	101-150	201-300	101-150
	Veterinary Sciences	-	-	-	201-300	-
Medical Sciences	Public Health	-	-	-	401-500	201-300
	Clinical Medicine	-	-	401-500	401-500	201-300
	Medical Technology	-	-	301-400	301-400	301-400
	Dentistry & Oral Sciences	-	-	-	201-300	201-300
	Nursing	-	-	-	201-300	201-300
	Pharmacy & Pharmaceutical Sciences	201-300	201-300	201-300	201-300	301-400
Social Sciences	Economics	301-400	301-400	301-400	401-500	-
	Law	-	201-300	201-300	-	-
	Political Sciences	-	-	-	-	-
	Education	301-400	201-300	201-300	201-300	301-400
	Communication	201-300	201-300	201-300	201-300	-
	Psychology	-	-	-	-	-
	Business Administration	301-400	301-400	201-300	301-400	301-400
	Management	151-200	201-300	301-400	201-300	301-400
	Hospitality & Tourism Management	151-150	76-100	76-100	101-150	101-150



13.2) THE WORLD UNIVERSITY RANKING

Instituciones	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Universidad de Almería	1001+	1001+	1001-1200	1001-1200	1001-1200	1001-1200
Universidad de Cádiz	801-1000	1001+	1001-1200	1201-1500	1001-1200	1201-1500
Universidad de Córdoba	801-1000	801-1000	801-1000	601-800	601-800	801-1000
Universidad de Granada	601-800	601-800	601-800	601-800	501-600	601-800
Universidad de Jaén	801-1000	801-1000	801-1000	801-1000	801-1000	801-1000
Universidad de Málaga	801-1000	1001+	1001-1200	1201-1500	1001-1200	1201-1500
Universidad Pablo de Olavide	801-1000	801-1000	-	801-1000	801-1000	801-1000
Universidad Sevilla	801-1000	801-1000	1001-1200	1001-1200	801-1000	801-1000
Universidad Loyola Andalucía	-	-	-	-	1201-1500	1201-1500

El ranking, esta vez por áreas de cada una de las universidades andaluzas, se concluye que la US destaca en las **11** áreas.

US	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Arts and Humanities	251-300	301-400	401-500	401-500	301-400	301-400
Business and Economics	401-500	401-500	501-600	501-600	501-600	501-600
Education Studies	301-400	401-500	401-500	301-400	251-300	251-300
Law	-	176-200	151-175	201-250	251-300	301+
Social sciences	601+	601+	601+	601-800	601-800	501-600
Computer Science	401-500	501-600	601-800	601-800	501-600	501-600
Engineering	501-600	601-800	601-800	601-800	601-800	601-800
Medical and Health	501-600	601+	601+	501-600	501-600	401-500
Life Sciences	501-600	501-600	501-600	601-800	501-600	501-600
Physical Sciences	601-800	800-1001	800-1001	801-1000	801-1000	801-1000
Psychology	401+	301-400	301-400	401-500	401-500	401-500



14.3) QS WORLD UNIVERSITY RANKINGS BY SUBJECT

Instituciones	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
Universidad de Córdoba	-	-	-	-	1001-1200	951-1000	951-1000
Universidad de Granada	511-520	501-510	492	494	403	431	401
Universidad de Sevilla	601-650	581-590	551-560	561-570	494	462	469

14.4) SCIMAGO INSTITUTIONS RANKINGS

Instituciones	2020		2021		2022		2023		2024		2025	
	Rank Global	Rank Nacional	Rank Global	Rank Nacional	Rank Global	Rank Nacional	Rank Global	Rank Nacional	Rank Global	Rank Nacional	Rank Global	Rank Nacional
Universidad de Almería	705	43	703	43	598	34	2.748	34	2.694	41	3.204	44
Universidad de Cádiz	706	44	726	48	632	39	3.767	50	3.056	46	3.248	45
Universidad de Córdoba	595	21	577	18	496	16	1.442	20	1.328	21	1.859	23
Universidad de Granada	424	6	398	6	319	4	490	5	472	6	549	7
Universidad de Huelva	716	47	714	46	633	40	4.093	52	4.069	55	4.794	60
Universidad de Jaén	713	46	713	45	616	37	3.361	45	2.827	43	3.612	49
Universidad de Málaga	587	20	598	19	524	18	1.408	19	1.179	20	1.428	20
Universidad de Sevilla	466	11	437	9	345	5	563	7	540	7	630	9
Universidad Loyola Andalucía	798	62	786	62	688	58	4.594	59	5.179	64	5.332	63
Universidad Pablo de Olavide	648	32	661	34	585	30	2.900	39	2.627	40	3.153	42

Dimensiones estudiadas:

Factor	Indicator	Weight
Research (50%)	Excellence with Leadership (EwL)	13%
	Normalized Impact (NI)	13%
	Output (O)	8%
	Scientific talent pool (STP)	5%
	Scientific Leadership (L)	5%
	International Collaboration (IC)	2%
	High Quality Publications (QI)	2%
	Excellence (Exc)	2%
Innovation (30%)	Innovative Knowledge (IK)	10%
	Technological Impact (TI)	10%
	Patents (PT)	10%
Societal (20%)	Backnets (BN)	15%
	Web size (WS)	5%



14.5) THE CENTER FOR WORLD UNIVERSITY RANKINGS (CWUR)

Instituciones	2020		2021		2022		2023		2024		2025	
	Rank Global	Rank Nacional	Rank Global	Rank Nacional	Rank Global	Rank Nacional	Rank Global	Rank Nacional	Rank Global	Rank Nacional	Rank Global	Rank Nacional
Universidad de Almería	1.271	44	1.287	45	1.272	45	1.284	44	1.331	45	1.369	46
Universidad de Cádiz	1.063	37	1.060	37	1.029	36	1.044	37	1.055	38	1.067	37
Universidad de Córdoba	773	27	788	27	750	24	757	24	762	23	789	24
Universidad de Granada	333	6	326	6	327	6	336	6	348	6	350	6
Universidad de Huelva	1.400	46	1.439	47	1.508	47	1.594	48	1.606	48	1.704	48
Universidad de Jaén	1.084	39	1.074	38	1.061	39	1.111	40	1.169	41	1.237	41
Universidad de Málaga	670	20	671	20	663	20	653	20	664	19	672	19
Universidad Pablo de Olavide	1.098	40	1.093	39	1.105	41	1.138	41	1.149	40	1.186	40
Universidad de Sevilla	399	9	405	9	409	10	410	10	408	9	414	9

Dimensiones estudiadas:

- Quality of Education, measured by the number of a university's alumni who have won major international awards, prizes, and medals relative to the university's size (15%)
- Alumni Employment, measured by the number of a university's alumni who have held CEO positions at the world's top companies relative to the university's size (15%)
- Quality of Faculty, measured by the number of academics who have won major international awards, prizes, and medals (15%)
- Research Output, measured by the the total number of research papers (15%)
- Quality Publications, measured by the number of research papers appearing in top-tier journals (15%)
- Influence, measured by the number of research papers appearing in highly-influential journals (15%)
- Citations, measured by the number of highly-cited research papers (10%)



14.6) BEST GLOBAL UNIVERSITIES RANKINGS

Instituciones	2020		2021		2022		2023		2024-2025		2025-2026	
	Valor del índice	Rank Nacional	Valor del índice	Rank Nacional	Valor del índice	Rank Nacional	Valor del índice	Rank Nacional	Valor del índice	Rank Nacional	Valor del índice	Rank Nacional
Universidad de Almería	26,0	43	27,7	45	35,7	41	31,8	44	35,0	44	32,1	46
Universidad de Cádiz	28,9	41	32,0	41	31,3	45	34,5	39	37,5	40	34,7	42
Universidad de Córdoba	37,5	28	39,3	29	42,8	24	40,7	28	42,4	29	39,9	32
Universidad de Granada	56,2	6	58,0	6	59,2	6	57,8	6	58,6	7	56,5	7
Universidad de Huelva	23,4	47	25,6	48	27,0	49	23,4	52	28,8	53	26,1	53
Universidad de Jaén	30,9	39	32,5	40	36,6	38	35,5	38	38,1	38	35,3	41
Universidad de Málaga	37,5	28	40,0	27	42,7	25	41,7	25	43,9	26	41,8	25
Universidad Pablo de Olavide	32,5	35	35,0	35	39,3	32	39,2	30	42,4	29	40,8	28
Universidad de Sevilla	48,5	15	49,8	11	51,7	11	50,5	11	53,3	11	51,9	12

Dimensiones estudiadas:

- Global research reputation (12.5%)
- Regional research reputation (12.5%)
- Publications (10%)
- Books (2.5%)
- Conferences (2.5%)
- Normalized citation impact (10%)
- Total citations (7.5%)
- Number of publications that are among the 10 percent most cited (12.5%)
- Percentage of total publications that are among the 10 percent most cited (10%)
- International collaboration (5%)
- Percentage of total publications with international collaboration (5%)
- Number of highly cited papers that are among the top 1 percent most cited in their respective field (5%)
- Percentage of total publications that are among the top 1 percent most highly cited papers (5%)



14.7) ROUND UNIVERSITY RANKING (RUR)

Instituciones	2020		2021		2022		2023		2024	
	Rank Global	Rank Nacional	Rank Global	Rank Nacional	Rank Global	Rank Nacional	Rank Global	Rank Nacional	Rank Global	Rank Nacional
Universidad de Málaga	-	-	-	-	-	-	758	23	-	-
Universidad de Sevilla	471	14	560	18	631	19	579	15	590	18

14.8) NATIONAL TAIWAN UNIVERSITY RANKINGS (NTU)

Instituciones	2020		2021		2022		2023		2024	
	Rank Global	Rank Nacional	Rank Global	Rank Nacional	Rank Global	Rank Nacional	Rank Global	Rank Nacional	Rank Global	Rank Nacional
Universidad de Córdoba	701-750	22	751-800	24	751-800	23	801-850	25	801-520	23
Universidad de Granada	289	6	303	6	289	6	325	6	343	6
Universidad de Jaén									1151-1200	36
Universidad de Málaga	701-750	23	751-800	25	801-850	26	851-900	27	951-1000	29
Universidad Pablo de Olavide	-	-	-	-	-	-	951-1000	32	1051-1100	33
Universidad de Sevilla	487	10	479	10	457	11	474	9	447	9



15) CAMPUS DE EXCELENCIA INTERNACIONAL Y CENTROS E INSTITUTOS DE INVESTIGACIÓN EN LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA



El programa Campus de Excelencia Internacional es una medida del Gobierno de España, para mejorar la calidad del sistema universitario, mediante la agregación, la especialización, la diferenciación y la internacionalización de sus mejores universidades. Este programa comenzó sus convocatorias en el año 2009, dentro de la llamada Estrategia Universidad 2015.

El proyecto Andalucía Tech, promovido por las Universidades de Sevilla y Málaga, fue reconocido como Campus de Excelencia Internacional en la convocatoria de 2010 realizada por el Ministerio de Educación y tras haber sido examinado por una Comisión Internacional de Expertos.

Se especializa en seis sectores, los Polos de Excelencia Docente e Investigadora, en los que promueve la innovación, la internacionalización, la atracción de talento y la sostenibilidad en colaboración con sus agentes agregados.

El objetivo del CEI Andalucía TECH es fomentar la más alta calidad en las áreas de docencia, investigación y transferencia de conocimiento, así como en el entorno del campus. Para ello desarrolla las actuaciones de su Plan Estratégico en estrecha colaboración tanto con entidades extranjeras de prestigio investigador como con los principales agentes del desarrollo económico de la región. Andalucía TECH aspira, más allá de impartir una formación en competencias profesionales, a formar a los futuros líderes de la sociedad y la economía andaluza, con espíritu crítico y emprendedor. Y ello lo hace en el seno de un campus cultural, accesible, saludable y comprometido.

El modelo de CEI de Andalucía TECH se sustenta en tres pilares: la agregación, la especialización y la internacionalización. Estos elementos se encuentran presentes en las actividades que lleva a cabo en todos sus ámbitos de actuación.

<http://www.andaluciatech.org>

Fuente: Universidad de Sevilla



Centros de Investigación de la Universidad de Sevilla

- Centro Nacional de Aceleradores
- Centro de Investigaciones Científicas Isla de la Cartuja
- Instituto de Bioquímica Vegetal y Fotosíntesis
- Instituto de Materiales de Sevilla
- Instituto de Investigaciones Químicas
- Instituto de Biomedicina de Sevilla
- Instituto de Microelectrónica de Sevilla
- Centro Andaluz de Biología Molecular y Medicina Regenerativa
- Estación de Ecología Acuática Alberto I de Mónaco
- Instituto Universitario de Investigación de Matemáticas de la Universidad de Sevilla Antonio de Castro Brzezicki
- Instituto Universitario de Arquitectura y Ciencias de la Construcción
- Instituto Universitario de Investigación “Manuel Clavero Arévalo”
- Instituto Universitario de Investigación en Ingeniería Informática
- Instituto Andaluz Interuniversitario de Criminología
- Instituto Interuniversitario Andaluz de Investigación Educativa
- Instituto Interuniversitario en Robótica y Sistemas Inteligentes
- Instituto Andaluz Interuniversitario de Investigación de Matemáticas
- Instituto Andaluz de Investigación e Innovación en Turismo
- Instituto Universitario de Estudios sobre América Latina
- Instituto Universitario de Investigación en Economía y Negocio
- Instituto Andaluz Interuniversitario en Comunicación y Cultura
- Instituto Interuniversitario de Investigación en Física Teórica y Computacional Carlos I

Fuente: Universidad de Sevilla