

# AVANCE Informe PRISUE 2018

## Posicionamiento y Reconocimiento Internacional del Sistema Universitario Español 2018

### Áreas de Conocimiento y Disciplinas

Junio 2018



Coordinación de la Edición: Luis Delgado



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE EDUCACIÓN, CULTURA  
Y DEPORTE

sepie

SERVICIO ESPAÑOL PARA LA  
INTERNACIONALIZACIÓN DE LA EDUCACIÓN





GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE EDUCACIÓN, CULTURA  
Y DEPORTE

sepie

SERVICIO ESPAÑOL PARA LA  
INTERNACIONALIZACIÓN DE LA EDUCACIÓN

**Edita:**

Servicio Español para la Internacionalización de la Educación (SEPIE)

C/ General Oraa nº 55, 28006 Madrid (ES)

Tfno.: (+34) 91 550 67 18

Email: [sepie@sepie.es](mailto:sepie@sepie.es)

[www.sepie.es](http://www.sepie.es)

**Coordinación de publicaciones:**

Área de Comunicación, Información y Registro

Unidad de Apoyo a Dirección

SEPIE

Email: [comunicacion@sepie.es](mailto:comunicacion@sepie.es)

**Diseño y maquetación:**

Área de Comunicación, Información y Registro

Unidad de Apoyo a Dirección

SEPIE

**Coordinador de esta edición:**

Luis Delgado

Edición: 2018

NIPO: 040-18-016-7



# Prólogo

La internacionalización de los sistemas universitarios nacionales y de las universidades es cada vez más importante en un contexto de competencia global por la atracción de talento y de inversiones relacionadas con el conocimiento.

Actualmente los cambios en la coyuntura geopolítica internacional están provocando un cambio en los flujos de circulación de los estudiantes internacionales ante factores como el BREXIT, la nueva política de USA o el auge de nacionalismos y populismos en Europa, con anuncios de políticas migratorias restrictivas ante problemas de terrorismo y el auge de migraciones masivas por motivos políticos y económicos.

En esta situación están surgiendo nuevas oportunidades de captación de estudiantes internacionales y de profesores e investigadores por la búsqueda de los países y regiones emisores de estudiantes (China, India, Sureste de Asia, etc.) de nuevos lugares de destino para sus estudiantes que asegurando una calidad educativa contrastada internacionalmente, elimine las incertidumbre que los destinos tradicionales de estudiantes plantean en la situación actual. Incluso se está produciendo un fenómeno de éxodo (BREXODUS) del talento internacional residiendo y trabajando en países hasta ahora imanes para la captación de talento.

Un factor importante en esta competición global por talento es el posicionamiento internacional del sistema de educación superior e instituciones de cada país. Es frecuente que los países e instituciones que financian estudios o estancias internacionales de sus estudiantes, profesores e investigadores lo hagan usando el posicionamiento de las potenciales universidades y centros de destino en los rankings globales de universidades más reconocidos y usados tanto en el mundo académico como por las empresas y la sociedad civil.

Por esta razón el SEPIE inició en 2017 el proyecto Posicionamiento y Reconocimiento Internacional del Sistema Universitario Español PRISUE para poner a disposición de los estudiantes, universidades y sociedad en general, la información y el análisis del posicionamiento de nuestras universidades en los rankings globales de mayor impacto mediático y académico, continuando el antecedente del Informe FICUE (Fotografía Internacional de la Calidad de las Universidades Españolas) elaborado por la extinta Fundación universidad.es hasta 2015.

El Informe PRISUE pretende ser algo más que una mera compilación de la posición de nuestras universidades en los rankings internacionales, incorporando análisis de los criterios usados por estos rankings y su desagregación por indicadores funcionales de docencia, investigación, internacionalización y reputación, así como por áreas de conocimiento y disciplinas.

De esta forma el SEPIE pretende contribuir de manera continuada a la mejora del posicionamiento internacional de nuestras universidades, ayudando a entender mejor su posicionamiento internacional.

*Pablo Martín González*

*Director del Servicio Español para la Internacionalización de la Educación (SEPIE)*





# Preámbulo

En su edición de 2018 el Informe PRISUE, con el fin de adaptarse al ritmo de actualización de los rankings globales de mayor impacto: ARWU (Academic Ranking of World University), QS (Quacquarelli Symonds World University Ranking) y THE (Times Higher Education World University Rankings), va a publicarse en dos ediciones.

En primer lugar se realiza un Avance del informe con los datos publicados en el primer trimestre de 2018 de los rankings por Áreas de Conocimiento de THE y QS y por disciplinas de QS. Este avance se completará en otoño con la actualización de los rankings generales de THE, ARWU y QS así como con el ranking por disciplinas de ARWU.

Se presta así atención tanto a los rankings generales que consideran a las universidades como un todo y en el que tradicionalmente dominan las universidades de USA y Reino Unido como a los rankings especializados por Áreas de Conocimiento y Disciplinas, donde nuestras universidades más destacan por su alta calidad y especialización en determinados campos del conocimiento y que a la postre son los más interesantes para estudiantes, profesores y empresas con un interés específico en áreas concretas.

En el Avance ahora presentado, se analizan los indicadores utilizados por los rankings globales y su desagregación por Áreas de Conocimiento y Disciplinas, no siempre coincidentes con las áreas de conocimiento del sistema universitario ni con las titulaciones específicas ofrecidas por nuestras universidades.

El informe ofrece además de la compilación de las posiciones de nuestras universidades en estos rankings, el análisis de sus puntuaciones en indicadores concretos de docencia, investigación, internacionalización y reputación, ofreciendo recomendaciones concretas de mejora y constituyendo una herramienta que posibilita el ejercicio de análisis comparados con universidades de referencia a nivel nacional e internacional, para lo que desde la Unidad de Internacionalización del SEPIE estaremos siempre a disposición de las universidades interesadas.

Esperamos que tras la buena acogida del Informe PRISUE en 2017 muchas veces usado como herramienta de referencia por agencias y universidades extranjeras para decidir sus oportunidades de colaboración y universidades de destino en España para sus estudiantes, la edición de 2018 pueda usarse además como herramienta de mejora del posicionamiento internacional por las universidades españolas al permitir el análisis y la comparación con otras universidades nacionales e internacionales.

Es evidente que querámoslo o no este posicionamiento condiciona el atractivo internacional de nuestras universidades tanto a la hora de reclutar estudiantes internacionales como para la atracción de talento internacional y la atracción de colaboraciones e inversiones internacionales relacionadas con el conocimiento.

*Alfonso Gentil Álvarez-Ossorio*

*Director de la Unidad de Internacionalización de la Educación Superior Española (SEPIE)*





# Contenidos

1. **Introducción**
2. **Metodología**
3. **Rankings por Áreas de Conocimiento y Disciplinas**
  - 3.1. Rankings por Áreas de Conocimiento
  - 3.2. Análisis por Indicadores Funcionales en Áreas de Conocimiento
  - 3.3. Rankings por Disciplinas
4. **Conclusiones**
5. **Referencias**



# 1. Introducción

Se presenta el avance del Informe de Posicionamiento y Reconocimiento Internacional del Sistema Universitario Español (PRISUE) de 2018 con los rankings globales por Áreas de Conocimiento y Disciplinas aparecidos en el primer trimestre de 2018: ranking THE (*Times Higher Education World University Rankings*), 2018 y ranking QS (*Quacquarelli Symonds World University Ranking*, 2018).

Desde su lanzamiento en 2017 el proyecto PRISUE realizado por el SEPIE pretende sistematizar y analizar la información ofrecida por los rankings globales de mayor impacto académico y mediático como medio para conseguir un mayor conocimiento de estas clasificaciones que permita a las universidades y a todos los usuarios potenciales (estudiantes, académicos, empresas, administraciones, sociedad civil, etc.) un mejor entendimiento de estas ligas de universidades.

El informe incluye tras esta Introducción, una breve nota metodológica en el que se presentan las características principales de los 2 rankings usados THE y QS 2018 en cuanto a número y tipo de las universidades consideradas así como las clasificaciones por áreas de conocimiento y disciplinas concretas.

Se discuten los criterios de clasificación y su valoración, realizando un análisis crítico de los mismos, así como su agrupación según las misiones de las universidades de docencia e investigación, y otros criterios usados por los tres rankings como reputación e internacionalización.

Con las posiciones y puntuaciones globales de las universidades españolas en los dos rankings se clasifican las universidades por su puesto en los rankings generales y se elaboran agregaciones de las universidades por las áreas de conocimiento y disciplinas consideradas en cada ranking, así como por Campus de Excelencia Internacional (CEI).

Se hace por primera vez un análisis de la clasificación por áreas de conocimiento y disciplinas realizadas en estos rankings comparándolas con las áreas de conocimiento y titulaciones del sistema universitario español.

A partir de estos datos se elaboran desagregaciones por áreas funcionales de docencia, investigación, reputación y perspectiva internacional, permitiendo una visión de las mejores universidades en cada función.

Finalmente se elaboran unas conclusiones con recomendaciones para ayudar al mejor uso de estas clasificaciones de universidades por los distintos tipos de usuarios.



## 2. Metodología

La tabla 1 presenta las características de los rankings THE y QS 2018 por áreas de conocimiento en función del tipo de desagregación por áreas de conocimiento y por disciplinas, respecto el ranking general, así como por el número de universidades clasificadas en cada ranking.

RANKING	Desagregado por áreas	Desagregado por disciplinas
QS	5 áreas con hasta 500 universidades - Artes y Humanidades - Ingeniería y Tecnología - Ciencias de la Vida y Medicina - Ciencias Naturales - Ciencias Sociales y Gestión	48 disciplinas de 50 a 500 universidades por cada una
THE	11 áreas con hasta 500 universidades - Artes y Humanidades - Educación - Derecho - Psicología - Negocios y Económicas - Clínica, pre-clínica y salud - Ciencias de Computación - Ingeniería y Tecnología - Ciencias de la vida - Ciencias Físicas - Ciencias Sociales	

Tabla 1. Características de los rankings THE y QS 2018 por Áreas de Conocimiento y Disciplinas

En 2018 el ranking THE por Áreas de Conocimiento lista hasta 500 universidades intensivas en investigación del mundo en 11 áreas indicadas en la Tabla 1, según el comportamiento en: docencia, investigación, transferencia del conocimiento e internacionalización. Respecto las disciplinas aunque se citan disciplinas concretas dentro de cada área de conocimiento, THE no realiza rankings concretos por disciplinas manteniendo las posiciones y puntuaciones de las áreas de conocimiento.

Por su parte el ranking QS por Áreas de Conocimiento lista hasta 500 universidades en 5 áreas y 48 disciplinas según su comportamiento en 6 criterios indicados en la Tabla 2: reputación académica, reputación entre empleadores, proporción profesores/estudiantes, citas por profesor, proporción profesores internacionales y proporción estudiantes internacionales.

Las áreas de conocimiento usadas por los rankings no se corresponden exactamente con las 5 áreas de conocimiento del sistema universitario español: Artes y Humanidades; Ciencias; Ciencias de la Salud; Ciencias Sociales y Jurídicas e Ingeniería y Arquitectura. Así el ranking THE considera 11 áreas (broad subjects) incluyendo ramas como Psicología, Educación, Derecho, Negocios y Economía que en el sistema español estarían incluidas en el área de Ciencias Sociales y Jurídicas u otras como Clínica, pre-clínica y salud y Ciencias de la vida que en el sistema español estarían incluidas en el área de Ciencias de la Salud o considera como área Ciencias de la Computación o Ciencias Físicas que en el sistema español estarían subsumidas en otras grandes áreas.

Lo mismo ocurre a nivel de disciplinas que muchas veces no se corresponden con titulaciones específicas ofrecidas por las universidades españolas, sino por grupos de titulaciones y en otros casos como ocurre con Arquitectura que en los rankings aparece incluida en el área de Artes y Humanidades mientras que en el sistema español conforma un área específica conjuntamente con Ingeniería.





## 2. Metodología

Las clasificaciones que elaboran los dos rankings considerados valoran a cada universidad en el área de conocimiento específica, usando los criterios y su ponderación indicados en la tabla 2.

Criterio	QS	THE	
Docencia		<b>Enseñanza (entorno de aprendizaje)</b>	
		Proporción Personal/Estudiantes	4.5%
		Reputación docencia	15%
		Proporción Doctorados/Graduados	2.25%
		Proporción Tesis Doctorales/Personal académico	6%
		Ingresos institucionales	2.25%
I+D		<b>Investigación / Citas</b>	
	Citas de Investigación por artículo	Reputación en investigación	18%
	Índice H	Ingresos por investigación	6%
		Productividad en investigación	6%
		Citas (Influencia de la investigación)	30%
Reputación	Reputación Académica		
	Reputación de los Empleadores		
Internacionalización		<b>Perspectiva internacional</b>	
		Proporción estudiantes internacionales/nacionales	2.5%
		Proporción personal internacional/nacional	2.5%
		Colaboración internacional	2.5%
Otros		Ingresos de la Industria (Transferencia de conocimientos)	2.5%

Tabla 2. Criterios de valoración agrupados por indicadores funcionales en los rankings QS y THE 2018 por áreas de conocimiento y disciplinas. Fuente: Elaboración propia

En el ranking QS la ponderación de los 4 indicadores usados varían según el área de conocimiento específica, para reflejar las diferentes culturas y tasas de publicación en cada área, así en medicina los criterios de investigación e índice H ponderan el 40% mientras que en otras áreas como Historia solo ponderan al 15% y en áreas como arte y diseño con pocas publicaciones el ranking se basa solamente en las encuestas entre académicos y empleadores.

En el ranking THE los criterios de reputación en docencia (15%) e investigación (18%) ponderan un 33%, mientras que los indicadores relacionados con el entorno de aprendizaje (docencia, incluyendo reputación) ponderan un 30%, los relacionados con la investigación también incluyendo reputación un 30% que sumados a los indicadores de publicaciones darían un 60% para la I+D, dejando un 7,5% a indicadores de internacionalización y un 2,5% a otros criterios de transferencia de conocimiento en base a ingresos de la industria.

Con estos indicadores cabe concluir que el ranking QS está basado fundamentalmente en la reputación académica y entre empleadores valorando opiniones recabadas de la comunidad académica y científica y de empleadores, mientras que el ranking THE da más peso a indicadores relacionados con la investigación, tanto en base a indicadores bibliométricos como a resultados de encuestas en docencia e investigación. Es decir en estos dos rankings la reputación es un factor importante. Ambos rankings han aumentado el número de universidades listadas, el número de áreas de conocimiento (THE) y el número de disciplinas (QS) lo que redundará en un mayor número de universidades listadas en los dos.



# 3. Rankings por áreas de Conocimiento y Disciplinas

## 3.1 Áreas de Conocimiento

La tabla 5 presenta las universidades españolas listadas en los rankings QS y THE 2018 por áreas de conocimiento.

	Artes y Humanidades		Ingeniería Tecnología		Ciencias Computación	Ciencias Vida Medicina		Clinica, Preclínica y Salud	Ciencias Naturales	Ciencias Físicas	Ciencias Sociales	Negocios Economía	Derecho
	QS	THE	QS	THE	THE	QS	THE	THE	QS	THE	QS	THE	THE
UPF	167	126-150	382			385		101-125			81	40	
UAM	122	176-200	200	301-400		184	201-250	201-250	54	201-250	110		63
UB	91	126-150	127			75	126-150	126-150	70	251-300	110		
UNAV	207	301-400	401-450			313		201-250			75	101-125	
UPM			76	301-400							315		
UAB	112	96	164		201-250	127	176-200	78	89	126-150	116	92	
UCM	79	151-175	177	301-400		176	301-400	301-400	146	401-500	104		95
UPC	298	251-300	81	176-200	101-125				271	401-500	298		
UC3M	332	301-400	191	401-500							90	126-150	
URLL	451-500										125		
UPV	451-500	301-400	134	301-400			301-400		238	401-500	401-450		
UV	276		451-500			270	301-400	401-500	158	301-400	252		
UGR	237	301-400	363	301-400	176-200	325	401-500	401-500	245	301-400	323		
URV		201-250		301-400	251-300		201-250	301-400		251-300			
USAL	207	301-400				401-450	401-500	301-400		401-500	371		
UJA				301-400	251-300					401-500			
UPV/EHU		251-300		401-500				401-500		401-500			
UMU					251-300		401-500	401-500					
UAH	281		401-450	401-500		401-450	401-500	401-500		401-500	401-450		
US	301		302	401-500		451-500	401-500	401-500	364		350		
UNIZAR	358		371	301-400		451-500	401-500	401-500	342		391		
UNIOVI							301-400	301-400					
ULL				401-500				401-500		301-400			
URJC				301-400						401-500	451-500		
USC	307			401-500		401-450	401-500	401-500	293	401-500	401-450		
UA	392			401-500			401-500						
UAL				401-500			401-500						
UCLM				401-500									
UVI			451-500	401-500			401-500						

Tabla 5. Universidades españolas en los rankings QS y THE por Áreas de Conocimiento

Aparecen 29 universidades españolas listadas en el Top 500 en 10 áreas de conocimiento y 9 (UPF, UAM, UB, UNAV, UPM, UAB, UCM, UPC y UC3M) en el Top 100 en 8 áreas (Artes y Humanidades, Ingeniería y Tecnología, Ciencias de la Vida y M,



# 3. Rankings por áreas de Conocimiento y Disciplinas

Clínica, Pre-clínica y Salud, Ciencias naturales, Ciencias Sociales, Negocios y Economía y Derecho). Las áreas con mayor número de universidades españolas listadas son:

- **Ingeniería y Tecnología:** 25 universidades con UPM 76 y UPC 81 en Top 100 QS
- **Ciencias de la Vida y Medicina:** 20 universidades con UB 75 en el Top 100 QS
- **Ciencias Sociales:** 19 universidades con UNAV 75, UPF 81 y UC3M 90 en Top 100 QS
- **Ciencias Naturales:** 11 universidades con UAM 54, UB 70 y UAB 89 en Top 100 QS
- **Negocios y Economía:** 4 universidades con UPF 40 y UAB 92 en el Top 100 THE
- **Derecho:** 2 universidades UAM 63 y UCM 95 en el Top 100 THE





# 3. Rankings por áreas de Conocimiento y Disciplinas

## 3.2 Análisis por Indicadores Funcionales en Áreas de Conocimiento

En Arte y Humanidades, la Tabla 6 presenta las puntuaciones obtenidas en los rankings QS y THE de las universidades españolas en los principales criterios usados en estos rankings, ordenadas según la mayor puntuación global obtenida en el ranking QS, donde en general se obtienen puntuaciones más altas que en THE. En total aparecen 20 universidades con UCM obteniendo la mayor puntuación (75) en QS y la UAB (46,0) en THE.

	Artes y Humanidades										
	QS					THE					
	Global	Reputación Académica	Reputación Empleadores	Citas por Artículo	Índice H	Global	Citas	Ingresos Industria	Perspectiva internacional	Investigación	Docencia
UCM	75	81.2	74.9	72.2	40.8	35.4–37.3	27.5	35.8	30.9	34.2	43.8
UB	73.9	77.8	78.7	82.2	32.3	37.4–40.2	58.4	36.3	44.2	32.9	36.9
UAB	72.1	76.1	69.1	79	47.3	46.0	61.0	40.9	61.2	36.3	47.2
UAM	71.1	74.5	78.2	75.2	32.3	32.7–35.2	32.7	40.6	43.5	30.7	38.1
UPF	68.3	69.4	72.4	81.3	40.8	37.4–40.2	64.4	40.0	60.1	28.0	31.8
USAL	66	73.1	53.1	74.4	40.8	19.7–24.6	25.9	36.6	35.4	10.0	25.5
UGR	64.9	71.4	56.7	75	32.3	19.7–24.6	22.7	35.7	46.6	13.8	20.5
UV	63	63.5	67.3	73.6	40.8						
UAH	62.8	65.1	77.6	61.5	20.4						
UPC	61.9	64.7	71.2	67.7	20.4	24.7–27.9	56.6	52.7	53.3	11.8	18.4
US	61.8	67.8	51.2	67.9	40.8						
USC	61.6	65.1	61.3	70	32.3						
UC3M	60.3	60	77.3	68.1	20.4	19.7–24.6	38.4	35.0	57.8	10.6	18.6
UNAV	60	66.1	75.9	70.6	40.8	19.7–24.6	26.0	36.1	36.9	13.5	27.0
UNIZAR	59.5	61.6	55.2	74.3	40.8						
UA	57.7	59.6	55.8	67.1	40.8						
URLL	-	51.9	77.5	60.8	20.4						
UPV	-	50.8	65.8	70.3	32.3	19.7–24.6	37.3	100.0	30.6	12.4	16.0
URV					-	28.0–32.6	87.7	37.1	59.7	10.0	20.7
UPV/EHU					-	24.7–27.9	55.9	37.1	27.6	15.2	23.4

Tabla 6. Puntuaciones de las universidades españolas en Artes y Humanidades

En esta área en indicadores de THE las universidades que pasan de 50 puntos sobre 100 posibles son:

- **Citas:** 6 universidades, URV (87,7), UPF (64,4), UAB (61), UB (58,4), UPC (56,6) y UPV/EHU (55,9).
- **Ingresos Industria:** 2 universidades, UPC (52,7) y UPV (100) que obtiene la máxima puntuación posible.



# 3. Rankings por áreas de Conocimiento y Disciplinas

- **Perspectiva Internacional:** 5 universidades UAB (61,2), UPF (60,1), UPC (53,3), UC3M (57,8) y URV (59,7).
- **Investigación:** Ninguna universidad llega a 50 puntos, siendo la UAB con 36,3 puntos la que obtiene mejor puntuación.
- **Docencia:** Ninguna universidad española llega a 50 puntos, siendo otra vez la UAB con 47,2 puntos la de mejor puntuación.

Parece evidente que la mejora en los indicadores de investigación y docencia debería ser una prioridad para nuestras universidades si quieren mejorar su posición en el ranking THE en Artes y Humanidades.

Como ya se ha observado las puntuaciones en el ranking QS de orientación más comercial son bastante más altas con todas las universidades superando los 50 puntos excepto en el Índice H en el que ninguna llega a esta puntuación. Parece que las universidades han mejorado en los criterios de reputación académica y entre empleadores pero todavía deben mejorar en el impacto de las publicaciones medido por el Índice H.

La mejor puntuación en QS que en THE podría indicar una buena reputación global en esta área de conocimiento que no acaba de corresponderse bien con los criterios específicos de docencia, investigación, citas, ingresos e internacionalización de THE. Así mientras las puntuaciones globales en QS están todas por encima de 50 puntos, en THE oscilan entre 20 y 46 puntos.



# 3. Rankings por áreas de Conocimiento y Disciplinas

La Tabla 7 presenta las puntuaciones de las universidades españolas en Ingeniería y Tecnología.

	Ingeniería y Tecnología /Ciencias de la Computación											
	QS Ingeniería y Tecnología					THE Ingeniería y Tecnología / Ciencias de la Computación						
	Global	Reputación Académica	Reputación Empleadores	Citas por Artículo	Índice H	Global Computación	Global Ing&Tec	Citas	Ingresos Industria	Perspectiva internacional	Investigación	Docencia
UPM	80.2	79.6	84.2	76.3	77.7		29.7-34.8	32.6	36.4	39.9	22.3	34.3
UPC	80	81.9	74.7	82	83.7	49.2-52.7	41.6-43.8	61.0	37.5	49.7	29.7	35.5
UB	75.7	73.8	74.1	88.6	71.1		37.4-40.2	58.4	36.3	44.2	32.9	36.9
UCM	75	81.2	74.9	72.2	69.8		29.7-34.8	47.5	32.2	45.3	18.7	20.6
UPV	75	73.6	69.6	82.6	82.1		29.7-34.8	54.2	49.1	42.6	18.3	26.3
UAB	73.2	70.6	69.9	86.4	73.5	38.1-41.8	46.0	61.0	40.9	61.2	36.3	47.2
UC3M	72	68	74.5	78.7	71.1		24.9-29.6	51.3	34.7	44.7	10.7	21.4
UAM	71.7	64.7	76.8	85.1	66.9		29.7-34.8	57.8	33.7	46.5	19.6	18.8
US	67.2	62.4	60.7	82.2	77.7		24.9-29.6	56.6	51.6	37.6	12.0	15.9
USAL	66	73.1	53.1	74.4			19.7-24.6	25.9	36.6	35.4	10.0	25.5
UGR	65.4	62.9	55.7	84.6	72.3	41.9-44.3	29.7-34.8	71.6	33.6	43.4	17.3	14.4
UNIZAR	65.1	60.2	56.7	86.7	73.5		29.7-34.8	67.4	36.6	39.8	10.0	16.7
UPF	64.8	58.6	65.2	73.9	71.1		37.4-40.2	64.4	40.0	60.1	28.0	31.8
USC	61.6	65.1	61.3	70			24.9-29.6	49.0	33.4	45.6	12.5	13.1
UA	57.7	59.6	55.8	67.1			24.9-29.6	62.2	31.6	38.1	9.4	11.3
UV	-	56.2	59.5	82.1	61.9							
UAH	-	55.8	67.2	70.5	63.7		24.9-29.6	47.9	37.7	42.1	8.9	17.5
UNAV	-	58	78	59.2	55.6		19.7-24.6	26.0	36.1	36.9	13.5	27.0
URLL	-	51.9	77.5	60.8								
URV						34.6-38.0	29.7-34.8	63.2	32.6	57.9	11.1	19.2
UVIGO		56.5	53.6	83.3	69.8		24.9-29.6	61.7	35.1	40.1	9.7	13.6
UJA						34.6-38.0	29.7-34.8	79.1	33.3	30.4	7.3	13.9
URJC							29.7-34.8	68.5	34.5	37.8	7.4	13.6
UAL							24.9-29.6	59.5	32.3	33.0	8.1	12.0
UCLM							24.9-29.6	63.0	32.1	40.1	6.7	16.4
ULL							24.9-29.6	67.0	30.7	49.1	6.0	12.4
UMU						34.6-38.0						
UPV/EHU							24.9-29.6	61.3	31.2	42.5	9.1	13.7

Tabla 7. Puntuaciones de las universidades españolas en Ingeniería y Tecnología

Al igual que en Artes y Humanidades y en general en todas las áreas de conocimiento las puntuaciones en QS son más altas que en THE. En QS aparecen 19 universidades con 8 de ellas con más de 70 puntos sobre 100 mientras que en THE aparecen 27 universidades con la UAB obteniendo con 46 puntos la máxima puntuación.

En relación con la puntuación respecto los indicadores THE la situación es la siguiente:

- Citas: 11 universidades con más de 60 puntos. UJA (79,1), UGR (71,6), URJC (68,5), ULL (67), URV (63,2), UCLM (63), UA (62,2), UVIGO (61,7), UPV/EHU (61,3), UAB (61) y UPC (61).
- Ingresos Industria: 1 universidad con más de 50 puntos. US (51,6).
- Perspectiva Internacional: 3 universidades por encima de 50 puntos. UAB (61,2), UPF (60,1) y URV (57,9).





# 3. Rankings por áreas de Conocimiento y Disciplinas

- Investigación: Ninguna universidad con más de 50 puntos y solo dos por encima de 30 puntos, UAB (36,3) y UB (32,9).
- Docencia: Ninguna universidad con más 50 puntos y 5 por encima de 30 puntos, UAB (47,2), UB (36,9), UPC (35,5), UPM (34,3) y UPF (31,8).

En Ciencias de la Computación THE solo aparecen 6 universidades con la UPC obteniendo la máxima puntuación sin que aparezcan otras politécnicas como la UPM y la UPV.

En la Tabla 8 aparecen las puntuaciones en las áreas de Ciencias de la Vida y Medicina y Salud (THE).

Aparecen 21 universidades con la UB encabezando el ranking en Ciencias de la Vida y Medicina de QS y THE y la UAB lidera el ranking en Clínica, preclínica y salud de THE. Es significativo observar que universidades no muy grandes como la URV, UVI, UAL, UMU, UNIOVI o ULL aparecen en el ranking THE pero no en QS quizás indicando una cierta falta de reputación académica a pesar de tener buenos indicadores de docencia e investigación, como indica su presencia en el ranking THE.

En relación con la puntuación respecto los indicadores THE la situación es la siguiente:

- Citas: 11 universidades con más de 50 puntos. URV (86,6), UAB (72,6), UB (71,6), UV (69,8), UAM (66), UNIOVI (63,5), UPV (54,8), UNIZAR (54), UGR (52,9), USC (51,9) y USAL (51,6).
- Ingresos Industria: 2 universidades con más de 50 puntos. UV (99,7) y UAB (52,8).
- Perspectiva Internacional: 1 universidad por encima de 50 puntos. UB (55,2).
- Investigación: Ninguna universidad con más de 50 puntos y solo una por encima de 30 puntos UB (37,4).
- Docencia: Ninguna universidad con más 50 puntos y solo 2 por encima de 30 puntos, UB (40,7) y UAB (32,3).

En Clínica, pre-clínica y salud de THE aparecen 18 universidades con tres de ellas superando los 50 puntos: UAB (57,6), UPF (51,4-54,0) y UB (45,8-51,3).



# 3. Rankings por áreas de Conocimiento y Disciplinas

	Ciencias de la Vida y Medicina (QS)/Clínica, pre-clínica y salud (THE)											
	QS Ciencias de la Vida y Medicina					THE Ciencias de la Vida / Clínica, pre-clínica y salud						
	Global	Reputación Académica	Reputación Empleadores	Citas por Artículo	Índice H	Global Clínica, pre-clínica y salud	Global Ciencias de la Vida	Citas	Ingresos Industria	Perspectiva internacional	Investigación	Docencia
UB	76.1	77.5	70.6	79.4	72.9	48.8-51.3	50.6-53.2	71.6	41.4	55.2	37.4	40.7
UAB	71.3	72.6	64.7	78.3	64.9	57.6	46.2-48.8	72.6	52.8	48.6	27.8	32.3
UCM	67.5	70	79.9	68.5	57.5	29.7-35.6	31.0-38.3	54.9	34.2	34.8	22.0	26.3
UAM	67	70.5	80.6	69.3	53.8	39.5-43.6	41.9-46.1	66.0	30.9	45.2	25.2	29.7
UV	62	62.2	68.4	67.8	-	23.0-29.4	31.0-38.3	69.8	33.4	36.7	13.7	15.1
UNAV	59.9	56.7	79.6	63.4		39.5-43.6						
UGR	59.3	62.4	61.5	62.5	50.4	23.0-29.4	21.4-30.7	52.9	31.0	41.2	12.3	17.5
UA	57.7	59.6	55.8	67.1	-		21.4-30.7	37.3	35.7	46.9	5.9	14.2
UPF	55.5	55.1	62.1	57.9	51.1	51.4-54.0						
UPV	-				-	23.0-29.4	31.0-38.3	54.8	99.7	45.3	17.4	25.1
US	-	54.4	55.5	49.8	40.1	23.0-29.4	21.4-30.7	44.4	46.5	32.4	13.1	15.7
USAL	-	54.6	68.5	56	46.6	39.7-35.6	21.4-30.7	51.6	33.1	38.4	8.9	15.6
UNIZAR	-	53.6	56.1	53.1	44	23.0-29.4	21.4-30.7	54.0	33.7	36.2	10.1	16.0
USC	-	55.8	56.2	54.3	42.1	23.0-29.4	21.4-30.7	51.9	36.8	40.1	13.2	17.4
UAH	-	44	66.6	60.3	-	23.0-29.4	21.4-30.7	45.5	31.0	47.2	8.5	13.7
URV						29.7-35.6	41.9-46.1	86.6	33.9	37.5	18.0	12.9
UVI							21.4-30.7	37.9	33.7	42.2	9.6	17.4
UAL							21.4-30.7	39.7	34.1	37.2	8.6	19.0
UMU						23.0-29.4	21.4-30.7	38.8	31.6	31.3	10.2	18.1
UNIOVI						29.7-35.6	31.0-38.3	63.5	35.4	32.5	10.9	21.8
ULL						23.0-29.4						

Tabla 8. Puntuaciones de las universidades españolas en Ciencias de la Vida, Medicina y Clínica, Pre-Clínica y Salud



# 3. Rankings por áreas de Conocimiento y Disciplinas

La Tabla 9 presenta las puntuaciones de las universidades españolas en los rankings QS de Ciencias Naturales y THE de Ciencias Físicas.

	Ciencias Naturales (QS) / Ciencias Físicas THE										
	QS Ciencias Naturales					THE Ciencias Físicas					
	Global	Reputación Académica	Reputación Empleadores	Citas por Artículo	Índice H	Global	Citas	Ingresos Industria	Perspectiva internacional	Investigación	Docencia
UAM	82.5	78.6	75.2	90.8	89.2	44.9-48.5	35.1	27.7	68.3	32.1	51.6
UB	81.1	81	73.3	89.8	80.5	41.3-44.8	32.2	29.1	68.3	34.1	51.9
UAB	79.4	77	69	89.8	84.4	52.7-55.8	33.5	30.8	84.6	48.7	61.1
UCM	76.1	73.7	77.6	83.1	72.5	29.5-35.1	25.4	14.7	48.3	340	43.5
UV	75.6	70.4	64.2	89.3	83.9	35.2-41.2	18.6	17.4	62.0	34.1	49.4
UPV	71	66.7	69.2	83.7	68.5	29.5-35.1	26.6	20.8	44.9	99.8	47.1
UGR	70.7	66.6	60.2	82.8	77.4	35.2-41.2	17.5	12.8	72.5	31.0	43.5
UPC	69.6	68.9	75.5	75.2	59.5	29.5-35.1	21.0	13.2	46.4	34.6	62.5
USC	68.4	62.7	62.9	80.2	73.3	29.5-35.1	18.7	11.2	64.1	35.5	42.7
UNIZAR	66.5	61.9	55.7	84.3	68.5						
US	65.8	64.4	64	75.7	60.6						
UPF	-	-	-	-	-	41.3-44.8	22.0	20.9	78.4	48.5	52.4
USAL	-	-	-	-	-	29.5-35.1	22.5	8.8	52.5	33.3	42.7
UAH						29.5-35.1	18.4	11.0	51.8	45.5	47.6
UA						29.5-35.1	18.5	9.2	51.6	37.2	39.6
UPV/EHU						29.5-35.1	20.3	11.0	63.8	39.9	42.4
ULL						35.2-41.2	18.3	11.1	72.0	30.7	51.6
UJA						29.5-35.1	15.2	7.2	61.0	30.6	39.9
URJC						29.5-35.1	15.2	6.9	58.5	35.5	38.1

Tabla 9. Posiciones de las universidades españolas en los rankings QS de Ciencias Naturales y THE de Ciencias Físicas

Aparecen 11 universidades en el ranking QS de Ciencias Naturales y 17 en el ranking THE de Ciencias Físicas con la UAM. UB y UAB encabezando ambos rankings. Como en otras áreas las puntuaciones en el ranking QS en el rango 65,8-82,5 son más altas que en el ranking THE (29,5-55,8).

Respecto la puntuación de los indicadores THE en Ciencias Físicas:

- **Citas:** Tres universidades superando 30 puntos, UAM (35,1), UAB (33,5) y UB (32,2).
- **Ingresos Industria:** Tan solo 1 universidad con más de 30 puntos UAB (30,8).





# 3. Rankings por áreas de Conocimiento y Disciplinas

- **Perspectiva Internacional:** Tres universidades con más de 70 puntos, UAB (84,6), UGR (72,5) y ULL (72).
- **Investigación:** 1 universidad con más de 50 puntos UPV (99,8).
- **Docencia:** Seis universidades con más 50 puntos, UPC (62,5), UPF (52,4), UB (51,9), UAM (51,6) y ULL (51,6).

Finalmente la Tabla 10 presenta las puntuaciones de las universidades en el ranking QS de Ciencias Sociales y THE de Derecho y Negocios y Economía.

Aparecen 18 universidades en el ranking QS de Ciencias Sociales, 2 en el Derecho de THE y 4 en el de Negocios y Economía de THE. La UNAV, UPF y UC3M lideran el ranking en Ciencias Sociales y Negocios y Economía, con la UAM y la UCM en Derecho.

Como en el resto de las áreas las puntuaciones en el ranking QS de Ciencias Sociales son más altas que en los rankings THE de Derecho y Negocios y Economía.



# 3. Rankings por áreas de Conocimiento y Disciplinas

	Ciencias Sociales (QS) / Derecho y Negocios y Economía (THE)											
	QS Ciencias Sociales					THE Derecho / Negocios y Economía						
	Global	Reputación Académica	Reputación Empleadores	Citas por Artículo	Índice H	Global Derecho	Global Negocios y Economía	Citas	Ingresos Industria	Perspectiva internacional	Investigación	Docencia
UNAV	74.3	73	82.1	76.1	56		45.4-49.1	40.0	29.0	70.5	41.6	77.4
UPF	73.8	74.1	71.2	82	71.6		67.2	57.8	67.3	81.2	41.8	66.7
UC3M	73.2	71.3	78.5	78	62.4		42.6-45.3	39.2	32.0	59.1	35.8	59.5
UCM	71.7	67.4	80.9	73.3	64.2	37.8						
UB	71.1	68.6	73.7	77.6	68.9							
UAM	71.1	65.4	80.4	78.8	64.2	49.8						
UAB	70.9	70	69.9	79.4	70.3		50.5	57.8	67.3	81.2	41.8	66.7
URLL	70.4	69.4	80.4	62.4	53.4							
UV	63.8	59.9	62.6	78.8	71.6							
UPC	62.1	53.3	72.3	77.2	60.4							
UGR	60.8	56.9	60	77.7	65.9							
US	59.8	56.9	60	77.7	65.9							
USAL	58.9	55.8	61.9	68.7	56							
UNIZAR	58.3	51.7	63.4	78.4	56							
UPV	-	49.5	66.4	78.3	53.4							
USC	-	52.2	56.3	80	60.4							
UAH	-	47.1	70.1	65.9	50.6							
URJC	-	48.1	63.8	67	50.6							

Tabla 8. Puntuaciones de las universidades españolas en Ciencias de la Vida, Medicina y Clínica, Pre-Clínica y Salud



# 3. Rankings por áreas de Conocimiento y Disciplinas

## 3.3 Rankings por Disciplinas

La Tabla 11 presenta las universidades españolas en el Top 50 del ranking por disciplinas de QS:

	UB	UAB	UPC	UPF	URLL	UAM	UCM	UPM	UC3M	UNAV	UG-EUTH SIPOL
Anatomía y Fisiología	21										
Arquitectura			22					31			
Bibliotecas y Ciencias de la Información									22		
Negocios y Gestión					27					31	
Odontología							30				
Ciencias Veterinarias		31					33				
Arqueología	33										
Ingeniería Civil y de Estructuras			34					46			
Economía y Econometría				38					50		
Filosofía	46									50	
Historia Clásica y Antigua							46				
Comunicación y Medios										49	
Deporte							49				
Educación y Formación	49										
Hospitalidad y Gestión del Ocio											48

Tabla 11. Universidades españolas en el Top-50 del ranking por disciplinas QS

Aparecen 11 universidades en 15 disciplinas, con la UB en 4 disciplinas: Anatomía y Fisiología (21), Arqueología (33), Filosofía (46) y Educación y Formación (49), la UCM en tres: Odontología (30), Veterinaria (33) e Historia Clásica y Antigua (46) y la UNAV en tres: Negocios y Gestión (31), Comunicación y Medios (49) y Filosofía (50).

Por disciplinas hay dos universidades españolas en el Top 50 en Arquitectura, Negocios y Gestión, Veterinaria, Ingeniería Civil y de Estructuras, Economía y Econometría y Filosofía

Si ampliamos al Top 100 tenemos 14 universidades en puestos 51-100 en 40 disciplinas:

- UB en Antropología, Agricultura y Forestal, Arte y Diseño, Ciencias de la Tierra y Marinas, Ciencias Medioambientales, Deporte, Enfermería, Estadística e Investigación Operativa, Farmacia y Farmacología, Idiomas Modernos, Políticas Sociales y Administración, Medicina, Química y Sociología.
- UAB en Anatomía y Fisiología, Antropología, Arqueología, Agricultura y Forestal, Arte y Diseño, Ciencias Medioambientales, Comunicación y Medios, Deporte, Economía y Econometría, Educación, Física y Astronomía, Geografía, Idiomas Modernos, Políticas Sociales y Administración y Sociología.





# 3. Rankings por áreas de Conocimiento y Disciplinas

- UCM en Arqueología, Arte y Diseño, Comunicación y Medios, Derecho, Farmacia y Farmacología, Filosofía, Historia, Idiomas Modernos y Teología, Divinidad y Estudios Religiosos.
- UPC en Arte y Diseño, Ciencias de Computación y Sistemas de Información, Ingeniería Eléctrica y Electrónica y Matemáticas.
- UPM en Agricultura y Forestal, Arte y Diseño e Ingeniería Mecánica y Aeronáutica y Fabricación.
- UAM en Agricultura y Forestal, Deporte y Física y Astronomía.
- UPF en Comunicación y Medios y Lingüística.
- UC3M en Derecho y Deporte.
- UNAV en Contabilidad y Finanzas y Derecho.
- UGR en Lingüística.
- UPV en Agricultura y Forestal.
- Instituto de Empresa Negocios y Gestión

Por su parte las tablas 12 - 16 presentan las universidades españolas listadas en las disciplinas de las 5 áreas de conocimiento del ranking QS: Artes y Humanidades, Ingeniería y Tecnología, Ciencias de la Vida y Medicina, Ciencias Naturales y Ciencias Sociales y Gestión.

En disciplinas de Artes y Humanidades aparecen 5 universidades en el Top-50 en 4 disciplinas: Arqueología (UB 33), Arquitectura (UPC 22 y UPM 31), Historia Clásica y Antigua (UCM 46) y Filosofía (UB 46 y UNAV (50). En total aparecen 18 universidades en 10 disciplinas.

En el área de Ingeniería y Tecnología hay 2 universidades españolas en el Top-50, ambas en Ingeniería Civil y Estructural (UPC 36 y UPM 46). En total hay 14 universidades en 5 disciplinas.

En Ciencias de la Vida y Medicina hay 4 universidades españolas en el Top-50 en tres disciplinas: Anatomía y Fisiología (UB 21), Odontología (UCM 30) y Ciencias Veterinarias (UAB 31 y UCM 33). En total figuran 17 universidades españolas en 9 disciplinas.

En Ciencias Naturales no hay universidades españolas en el Top-50, apareciendo tres en el puesto 51-100 en cinco disciplinas: UB en Química, Ciencias de la Tierra y Marinas y Ciencias Medioambientales; UB en Química y Ciencias de la Tierra y Marinas y UAM en Física y Astronomía. En total salen 18 universidades españolas en 8 disciplinas.

En Ciencias Sociales y Gestión aparecen 7 universidades españolas en el Top-50 en 7 disciplinas: Negocios y Gestión (URLL 27 y UNAV 31), Comunicación y Medios (UNAV 49), Economía y Econometría (UPF 38 y UC3M 50), Educación (UB 49), Hospitalidad y Gestión del Ocio (UG-St. Pol 48), Gestión de Bibliotecas e Información (UC3M 22) y Deporte (UAM 49). En total hay 23 universidades españolas en 15 disciplinas.



# 3. Rankings por áreas de Conocimiento y Disciplinas

DISCIPLINAS DE ARTES Y HUMANIDADES										
	ARQUEOLOGÍA	ARQUITECTURA	ARTE Y DISEÑO	HISTORIA CLÁSICA Y ANTIGUA	LENGUA Y LITERATURA INGLESA	HISTORIA	LINGÜÍSTICA	IDIOMAS MODERNOS	FILOSOFÍA	TEOLOGÍA, DIVINIDAD Y ESTUDIOS RELIGIOSOS
UNIVERSIDAD	POSICION	POSICION	POSICION	POSICION	POSICION	POSICION	POSICION	POSICION	POSICION	POSICION
UPC		22	51-100							
UPM		31	51-100							
UB	33		51-100		101-150	101-150	101-150	51-100	46	
UCM	51-100		51-100	46	101-150	51-100	101-150	51-100	51-100	51-100
UNAV		151-200	101-150						50	
UAB	51-100		51-100			151-200		51-100	101-150	
UGR	101-150	151-200			201-250		51-100	101-150		
UPF			151-200				51-100	101-150		
UPV		101-150	101-150							
UAM	101-150		151-200		201-250	151-200	101-150	101-150	151-200	
US	151-200	151-200				151-200		251-300		
USAL					201-250		151-200	101-150		
USC							151-200	201-250		
UAH					201-250		251-300	101-150		
UNIZAR					201-250					
UC3M							251-300			
UA							251-300			

Tabla 12. Posiciones de las universidades españolas en disciplinas de Artes y Humanidades



### 3. Rankings por áreas de Conocimiento y Disciplinas

DISCIPLINAS DE INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA					
	CIENCIAS DE COMPUTACIÓN Y SISTEMAS DE INFORMACIÓN	INGENIERÍA QUÍMICA	INGENIERÍA CIVIL Y ESTRUCTURAL	INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA	INGENIERÍA MECÁNICA, AERONÁUTICA Y DE FABRICACIÓN
UNIVERSIDAD	POSICION	POSICION	POSICION	POSICION	POSICION
UPC	51-100	201-250	34	51-100	101-150
UPM	101-150	251-300	46	101-150	51-100
UPV	251-300	101-150	101-150	151-200	101-150
UAM		101-150		251-300	301-350
UAB		101-150		151-200	251-300
UB	101-150	101-150		151-200	151-200
UCM	101-150	101-150			
UC3M	101-150			151-200	201-250
USC		201-250			
UNIZAR		251-300		351-400	301-350
US	351-400			201-250	251-300
UGR	251-300				
UV				351-400	
UNAV	451-500				

Tabla 13. Posiciones de las universidades españolas en disciplinas de Ingeniería y Tecnología





# 3. Rankings por áreas de Conocimiento y Disciplinas

DISCIPLINAS DE CIENCIAS DE LA VIDA Y MEDICINA									
	AGRICULTURA Y FORESTAL	ANATOMÍA Y FISIOLÓGIA	CIENCIAS BIOLÓGICAS	ODONTOLOGÍA	MEDICINA	ENFERMERÍA	FARMACIA Y FARMACOLOGÍA	PSICOLOGÍA	CIENCIAS VETERINARIAS
UNIVERSIDADES	POSICION	POSICION	POSICION	POSICION	POSICION	POSICION	POSICION	POSICION	POSICION
UB	51-100	21	101-150		51-100	51-100	51-100	101-150	
UCM	101-150		201-250	30	151-200		51-100	101-150	33
UAB	51-100	51-100	151-200		101-150		101-150	151-200	31
UPV	51-100								
UAM	51-100		151-200		151-200		101-150	101-150	
UPM	51-100								
UGR	101-150		301-350		301-350		151-200	151-200	
UNIZAR	101-150		451-500		401-450				
UCO	101-150								
USAL	251-300		301-350		301-350		151-200		
UV	151-200		301-350		251-300		151-200	151-200	
USC	151-200		401-450		351-400		201-250		
UPC	201-250								
UPF			301-350		301-350		251-300		
US	201-250		351-400		401-450			251-300	
UNAV			401-450		151-200		201-250		
UAH					351-400		251-300		

Tabla 14. Puntuaciones de las universidades españolas en disciplinas de Ciencias de la Vida y Medicina QS



# 3. Rankings por áreas de Conocimiento y Disciplinas

DISCIPLINAS DE CIENCIAS NATURALES								
	QUIMICA	CIENCIAS DE LA TIERRA Y MARINAS	CIENCIAS MEDIOAMBIENTALES	CIENCIAS DE LOS MATERIALES	GEOGRAFIA	CIENCIAS DE LOS MATERIALES	MATEMATICAS	FÍSICA Y ASTRONOMÍA
UNIVERSIDAD	POSICION	POSICION	POSICION	POSICION	POSICION	POSICION	POSICION	POSICION
UB	51-100	51-100	51-100	101-150	101-150	101-150	101-150	101-150
UAM	101-150		151-200	101-150	101-150	101-150	101-150	51-100
UAB	101-150	151-200	51-100	151-200	51-100	151-200	101-150	51-100
UCM	101-150	101-150	151-200	201-250	101-150	201-250	151-200	151-200
UV	151-200		251-300				301-350	151-200
UGR	301-350	151-200	201-250				201-250	251-300
UPV			151-200	201-250		201-250	301-350	251-300
UPC			151-200	151-200		151-200	51-100	201-250
UPM			201-250	151-200		151-200	201-250	
US	251-300						201-250	451-500
UC3M							201-250	
UA	251-300							
UNIZAR	251-300						351-400	401-450
USC	351-400		251-300				251-300	351-400
URV	401-450							
UPV/EHU	401-450							
UPF							351-400	
UVI	351-400							

Tabla 15. Puntuaciones de las universidades españolas en disciplinas de Ciencias Naturales QS



# 3. Rankings por áreas de Conocimiento y Disciplinas

DISCIPLINAS DE CIENCIAS SOCIALES Y GESTIÓN														
	CONTABILIDAD Y FINANZAS	ANTROPOLOGÍA	NEGOCIOS Y GESTIÓN	COMUNICACIÓN Y MEDIOS	ECONOMÍA Y ECONOMETRÍA	EDUCACIÓN	HOSPITALIDAD Y GESTIÓN DEL OCIO	DERECHO	GESTIÓN DE BIBLIOTECAS E INFORMACIÓN	ESTUDIOS POLÍTICOS E INTERNACIONALES	POLÍTICAS SOCIALES Y ADMINISTRACIÓN	SOCIOLOGÍA	DEPORTE	ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA
UNIVERSIDAD	POSICION	POSICION	POSICION	POSICION	POSICION	POSICION	POSICION	POSICION	POSICION	POSICION	POSICION	POSICION	POSICION	POSICION
UC3M	51-100		151-200		50			51-100	22			251-300		101-150
URLL			27											
UNAV	51-100		31	49	101-150			51-100						
UPF					38									
UG St Pol de Mar							48							
UB	101-150	51-100	201-50	101-150	101-150	49		101-50		101-150	51-100	51-100	51-100	51-100
UAM	151-200		251-300		151-200	101-150		51-100		151-200		151-200	49	
UCM	151-200		201-50	51-100	151-200	101-150		51-100		101-150		101-150		101-150
UAB	151-200	51-100	201-50	51-100	51-100	51-100		151-200		151-200	51-100	51-100	51-100	101-150
UPF	151-200		201-50	51-100				151-200		151-200		151-200		
UV	151-200		201-50		251-300	201-250		201-50						151-200
IE			51-100											
UPC			251-300											101-150
UGR				151-200		101-150		201-50						
USAL						151-200		201-50						
UPC														101-150
UA					351-400									
UNIZAR					351-400			251-300						
UAH						201-250								
US						251-300		251-300						151-200
USC						251-300								
UPV														151-200
URJC					351-400									

Tabla 16. Puntuaciones de las universidades españolas en disciplinas de Ciencias Sociales y Gestión QS





## 4. Conclusiones

La aparición de 29 universidades españolas en los rankings por Áreas de Conocimiento QS y THE, con 9 en el Top 100, significa un incremento respecto el dato de 2017 en el que aparecían tan solo 20 universidades españolas en estos rankings.

Se pone de manifiesto el hecho ya constatado en el anterior informe de que es en estos rankings especializados por áreas de conocimiento y disciplinas donde las universidades españolas alcanzan mejores resultados.

Las puntuaciones obtenidas en indicadores funcionales indican que en general se tiene margen de mejora en los indicadores de Docencia, I+D, Citas e Internacionalización, que es donde se obtienen, con excepciones, las puntuaciones más bajas.

La situación mejora todavía más en los rankings especializados por disciplinas en los que aparecen 11 universidades españolas en el Top 50 en 15 disciplinas. En 2018 la mejor posición de una universidad española es la 21 de la UB en Anatomía y Fisiología.

El hecho de la ampliación de los rankings QS y THE de 2018 en cuanto a disciplinas y número de universidades listadas, ha provocado una mayor competencia en los segmentos altos de los rankings con disminución del número de nuestras universidades en los mismos pero con mayor número total de universidades españolas listadas.



# 5. Referencias

Delgado, L. Informe de Posicionamiento y Reconocimiento Internacional del Sistema Universitario Español. Informe PRISUE. SEPIE 2017

<http://www.sepie.es/doc/comunicacion/publicaciones/prisue.pdf>

QS 2018

Quacquarelli Symonds World University Ranking, 2018.

<https://www.topuniversities.com/subject-rankings/2018>

THE 2018

Times Higher Education. World University Rankings 2018

[https://www.timeshighereducation.com/world-university-rankings/2018/world-ranking#!/page/0/length/25/sort\\_by/rank/sort\\_order/asc/cols/stats](https://www.timeshighereducation.com/world-university-rankings/2018/world-ranking#!/page/0/length/25/sort_by/rank/sort_order/asc/cols/stats)



# sepie

SERVICIO ESPAÑOL PARA LA  
INTERNACIONALIZACIÓN DE LA EDUCACIÓN

[www.sepie.es/internacionalizacion.html](http://www.sepie.es/internacionalizacion.html)

[international@sepie.es](mailto:international@sepie.es) |  [@sepiegob](https://twitter.com/sepiegob)

