



---

## *PLAN ESTATAL 2019*

### *Convocatoria proyectos I+D+i*

### *Universidad de Sevilla*

---

Conclusiones sobre los datos publicados en la propuesta de resolución provisional del procedimiento de concesión de ayudas a «Proyectos de I+d+i» del Plan Estatal, convocatoria 2019.

La convocatoria tiene por objeto financiar la ejecución de «Proyectos de I+D+i», en el marco del Programa Estatal de Generación de Conocimiento y Fortalecimiento Científico y Tecnológico del Sistema de I+D+i y del Programa Estatal de I+D+i Orientada a los Retos de la Sociedad, del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2017-2020.

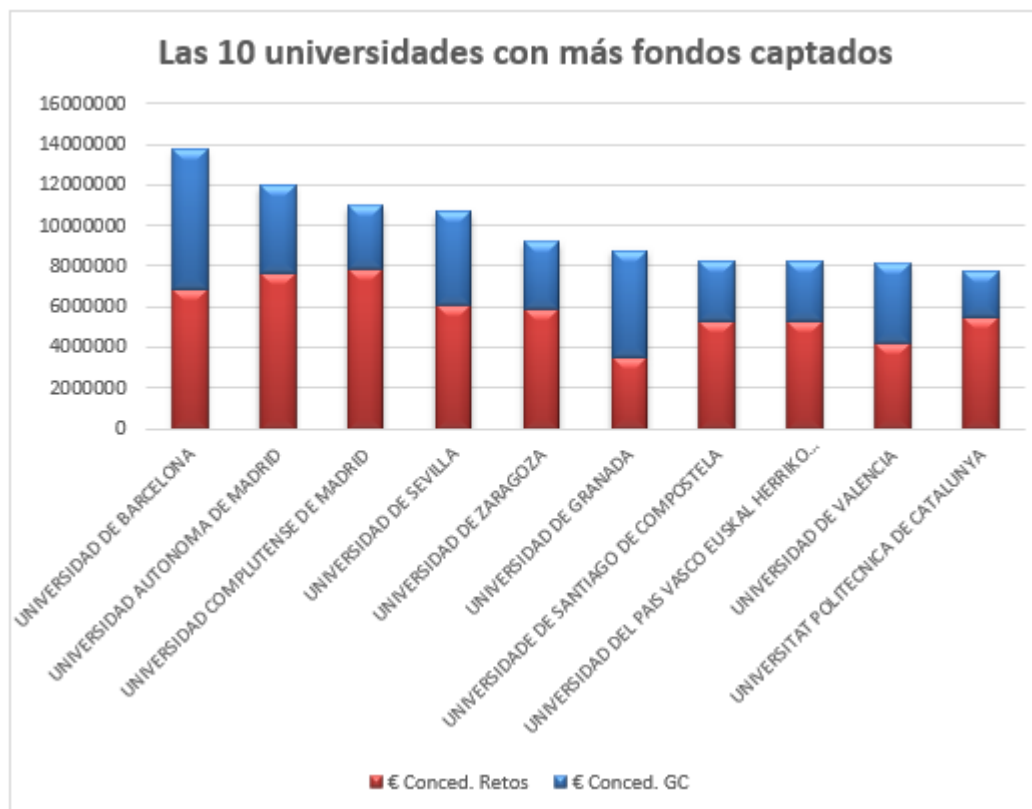
Se financian las modalidades de proyectos de «Generación de Conocimiento» y «Retos Investigación». De igual manera, se persigue fomentar proyectos de I+D+i dirigidos por personal investigador joven, con trayectorias científicas prometedoras, para que se puedan iniciar en la dirección de proyectos. Este tipo de proyectos (JIN) se incluye en la modalidad de Retos Investigación.

Las ayudas están dirigidas tanto a fomentar la generación y el avance significativo del conocimiento científico y la investigación de calidad contrastada como a avanzar hacia la búsqueda de soluciones a los retos de la sociedad.

### Resultados Universidad de Sevilla a nivel nacional

Entre las universidades españolas, la Universidad de Sevilla es la cuarta universidad en financiación captada y la cuarta en número de proyectos concedidos, con una tasa de éxito del 40% sobre el total de solicitudes presentadas. Ha conseguido financiación por importe de 10.689.382 € para 86 proyectos, 49 en la categoría de Retos Investigación (4 del tipo JIN) y 37 en Generación de Conocimiento.

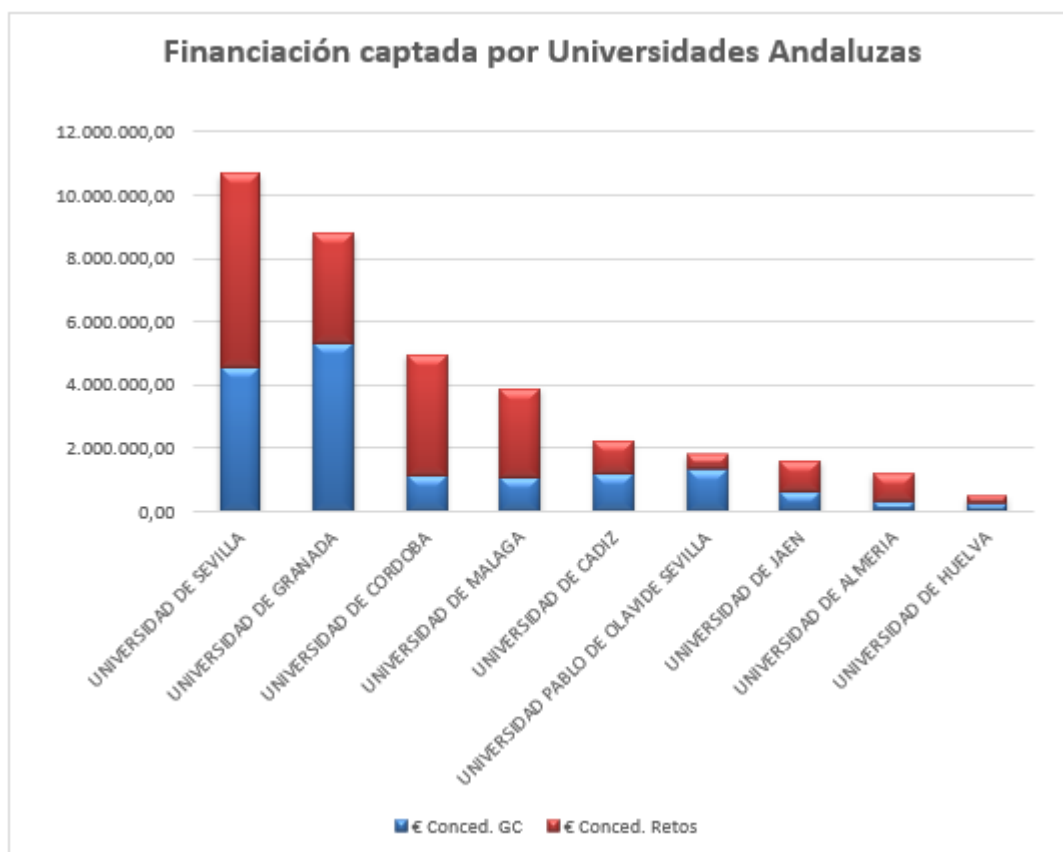
2019	Universidad	€ Conced. GC	€ Conced. Retos	€ Conced. Total	Pros. GC	Proy. Retos	Proy. Total
1	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	6.866.205,50	6.864.935,00	13.731.140,50	78,00	55,00	133,00
2	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	4.331.195,00	7.618.523,00	11.949.718,00	53,00	51,00	104,00
3	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	3.117.202,00	7.835.476,00	10.952.678,00	53,00	66,00	119,00
4	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	4.569.323,00	6.120.059,00	10.689.382,00	37,00	49,00	86,00
5	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	3.299.670,00	5.906.736,00	9.206.406,00	32,00	49,00	81,00
6	UNIVERSIDAD DE GRANADA	5.301.252,00	3.478.447,50	8.779.699,50	64,00	35,00	99,00
7	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	2.979.625,00	5.275.721,00	8.255.346,00	21,00	46,00	67,00
8	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	2.952.884,00	5.259.386,00	8.212.270,00	35,00	37,00	72,00
9	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	3.895.716,00	4.219.391,00	8.115.107,00	41,00	38,00	79,00
10	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	2.292.829,00	5.484.204,00	7.777.033,00	16,00	38,00	54,00



## Resultados Universidad de Sevilla a nivel autonómico

Entre las universidades andaluzas, la US es la primera universidad andaluza en financiación captada y la segunda en número de proyectos concedidos.

Universidades Andaluzas	€ Conced. GC	€ Conced. Retos	€ Conced. Total	Proy. GC	Proy. Retos	Proy. Total
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	4.569.323,00	6.120.059,00	10.689.382,00	37,00	49,00	86,00
UNIVERSIDAD DE GRANADA	5.301.252,00	3.478.447,50	8.779.699,50	64,00	35,00	99,00
UNIVERSIDAD DE CORDOBA	1.137.763,00	3.824.326,00	4.962.089,00	16,00	27,00	43,00
UNIVERSIDAD DE MALAGA	1.084.402,00	2.790.623,00	3.875.025,00	11,00	24,00	35,00
UNIVERSIDAD DE CADIZ	1.172.369,00	1.070.608,00	2.242.977,00	14,00	11,00	25,00
UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE SEVILLA	1.354.716,00	445.764,00	1.800.480,00	14,00	8,00	22,00
UNIVERSIDAD DE JAEN	602.701,00	984.940,00	1.587.641,00	6,00	10,00	16,00
UNIVERSIDAD DE ALMERIA	323.675,00	881.485,00	1.205.160,00	4,00	8,00	12,00
UNIVERSIDAD DE HUELVA	236.797,00	258.940,00	495.737,00	5,00	2,00	7,00
<b>Total concedidos</b>	<b>15.782.998,00</b>	<b>19.855.192,50</b>	<b>35.638.190,50</b>	<b>171,00</b>	<b>174,00</b>	<b>345,00</b>



## Resultados Universidad de Sevilla por áreas científicas

Hemos agrupado los proyectos concedidos según las áreas científicas de la US y en la siguiente gráfica se puede observar el resultado obtenido según el área. El área científica con mayor número de proyectos concedidos es Tecnologías de la Producción con 17 proyectos, seguida de Biología y Biotecnología, con 15 proyectos.

Área científica US	Retos	Conoc.	Total proy.	Financiación captada Retos	Financiación captada Conocimiento	Total financiación captada
Tecnologías de la Producción (TEP)	2	15	17	223.850,00	2.131.899,00	2.355.749,00
Biología y Biotecnología (BIO)	10	5	15	2.117.500,00	771.496,00	2.888.996,00
Ciencia y Tecnología de la Salud (CTS)	5	7	12	711.480,00	1.289.860,00	2.001.340,00
Ciencias Sociales, Económicas y Jurídicas (SEJ)	3	7	10	119.306,00	252.285,00	371.591,00
Física, Química y Matemáticas (FQM)	7	3	10	468.875,00	326.700,00	795.575,00
Tecnologías de la Información y las Comunicaciones (TIC)	3	5	8	428.340,00	418.539,00	846.879,00
Humanidades (HUM)	5	1	6	216.832,00	36.300,00	253.132,00
Agroalimentación (AGR)		5	5		719.950,00	719.950,00
Recursos Naturales y Medio Ambiente (RNM)	2	1	3	283.140,00	173.030,00	456.170,00
<b>Total general</b>	<b>37</b>	<b>49</b>	<b>86</b>	<b>4.569.323,00</b>	<b>6.120.059,00</b>	<b>10.689.382,00</b>

