



Junta de Andalucía

**Consejería de Universidad, Investigación e Innovación**  
Agencia para la Calidad Científica y Universitaria de Andalucía

■ ■ ■ **TESIS DOCTORALES EN ANDALUCÍA. CURSO 2022-2023**

Enero 2025



## RESUMEN EJECUTIVO

TESIS DOCTORALES LEÍDAS		[ANDALUCÍA, CURSO 2022- 2023]
<b>Total</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>1.722 estudiantes han leído la tesis doctoral</li><li>47,79% hombres y 52,21% mujeres</li><li>Las Universidades de Granada y Sevilla agruparon el mayor número de tesis leídas: 480 y 359 respectivamente</li></ul>	
<b>Por edad</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>El 37,15% de las mujeres y el 37,30% de los hombres leyeron las tesis con menos de 30 años</li></ul>	
<b>Por profesor</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>12,80 tesis doctorales por cada 100 profesores en la Universidad de Granada, el valor más alto de todo el Sistema Universitario Andaluz</li></ul>	
<b>Por nacionalidad</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>397 (23,05%) tesis doctorales leídas por extranjeros:<ul style="list-style-type: none"><li>54,66% de América Latina y Caribe</li><li>21,91% de la Unión Europea</li><li>11,84% de Asia y Oceanía</li><li>5,29% del Norte de África</li><li>2,27% del resto de Europa</li><li>2,02% de EE. UU. y Canadá</li><li>2,02% del resto de África</li></ul></li></ul>	
<b>Por ámbito de estudio</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>69,51% corresponde a los ámbitos Ciencias (417), Ciencias sociales (318), Salud y servicios sociales (240) y Arte y humanidades (222)</li><li>Los ámbitos de estudio con mayor porcentaje de mujeres son:<ul style="list-style-type: none"><li>Ciencias sociales, periodismo y documentación 65,09%</li><li>Educación 58,97%</li><li>Negocios, administración y derecho 58,70%</li></ul></li><li>Los ámbitos de estudio con mayor porcentaje de hombres son:<ul style="list-style-type: none"><li>Informática 80,77%</li><li>Ingeniería, industria y construcción 69,61%</li></ul></li></ul>	
<b>Áreas STEM</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Brecha en las áreas STEM 12,82%</li></ul>	



## 1. INTRODUCCIÓN

En el presente informe se analizan y comentan los resultados de los egresados de doctorado para el curso 2022-2023 de la “Estadística de Estudiantes”, publicada por el Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades, y se particularizan los datos para Andalucía.

El procedimiento del análisis ha consistido en la recopilación de información relativa al estudiantado egresado de doctorado en el curso 2022-2023, tomando como fuente las tablas numéricas resultantes de la “Estadística de Estudiantes” del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades.

## 2. TESIS DOCTORALES

El número de estudiantes que han defendido su tesis doctoral en Andalucía durante el curso 2022-2023 alcanzó el valor de 1.722, lo que representó un aumento del 6,23% en comparación con el año anterior.

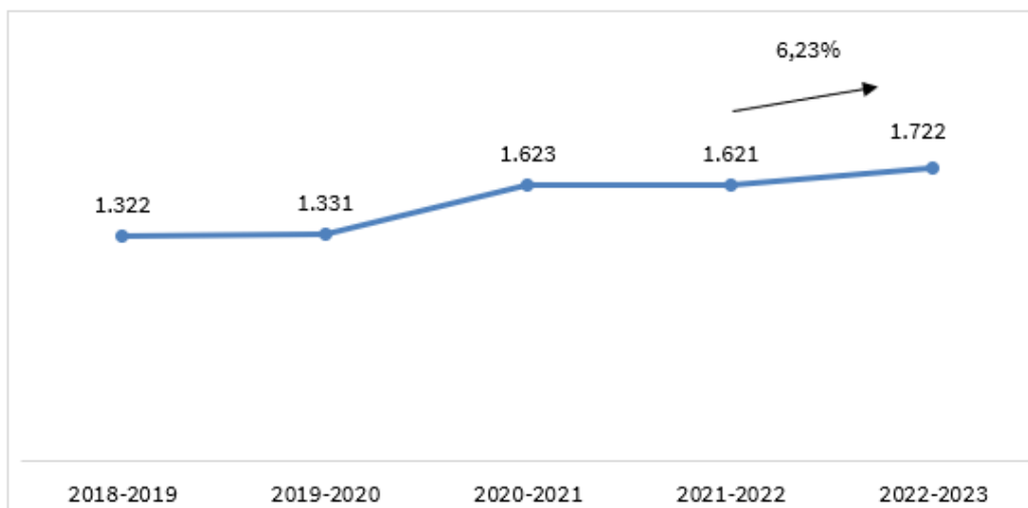


Gráfico 1: Evolución del número de tesis leídas en Andalucía. Cursos 2018-2019 a 2022-2023  
Fuente: Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades [Estadísticas de estudiantes]

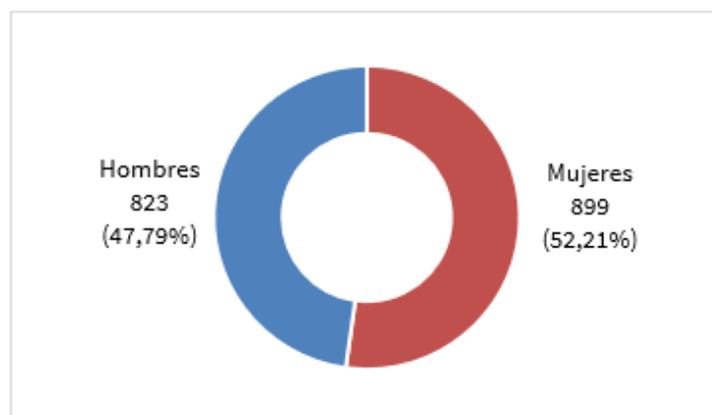


Gráfico 2: Distribución del número de tesis leídas por sexo en Andalucía. Curso 2022-2023  
Fuente: Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades [Estadísticas de estudiantes]



En el curso 2022-2023, después de cuatro años en los que la mayoría de las tesis fueron defendidas por hombres, se produce un cambio en la tendencia: el 52,21% fueron mujeres, frente al 47,79% de hombres.

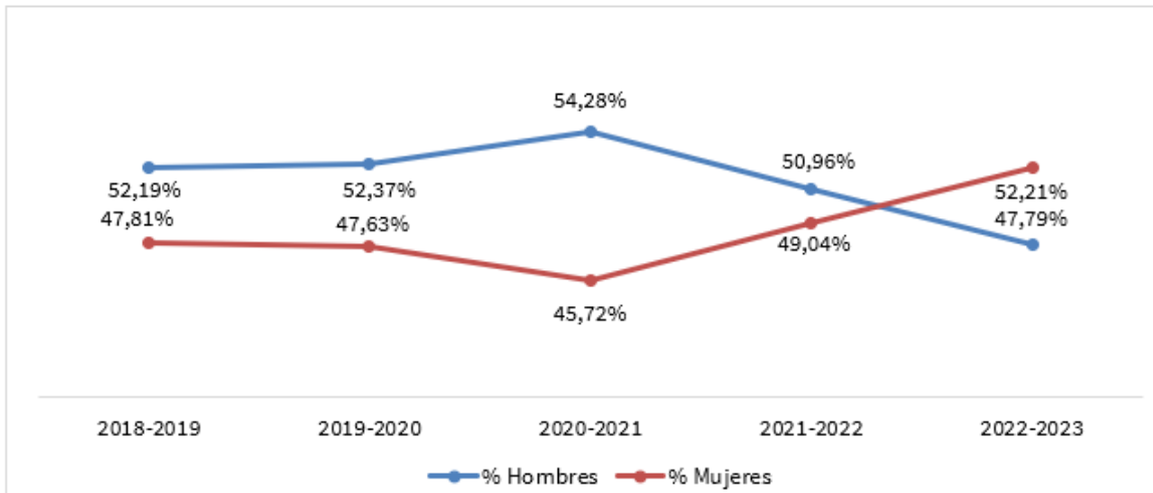


Gráfico 3: Evolución del porcentaje de tesis leídas por sexo en Andalucía. Cursos 2018-2019 a 2022-2023

Fuente: Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades [Estadísticas de estudiantes]

La mayor concentración de tesis leídas en estudios de doctorado se registró en las Universidades de Granada y Sevilla, con unos valores de 480 y 359 respectivamente.

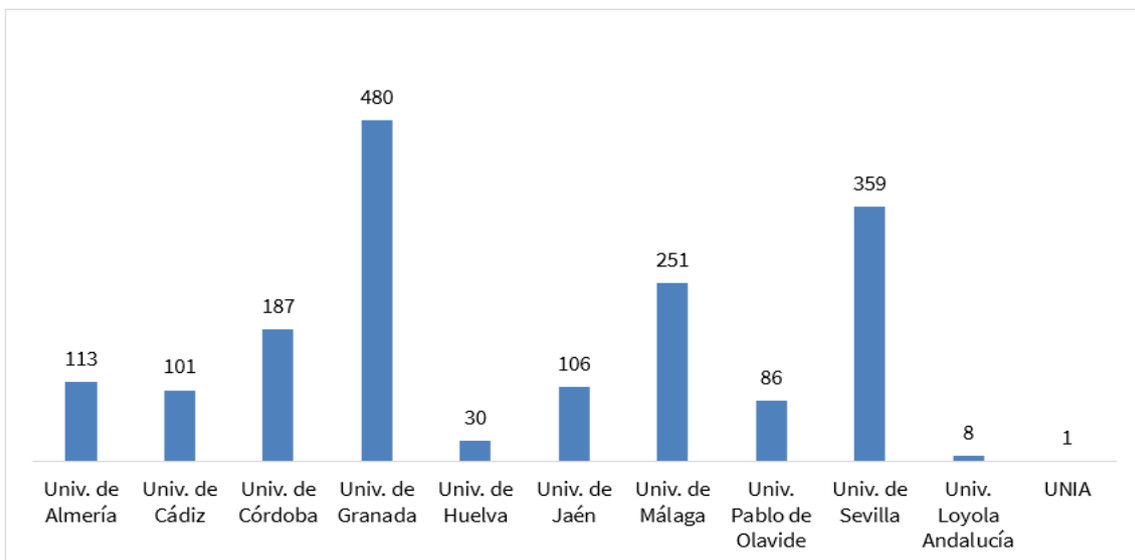


Gráfico 4: Distribución del número de tesis leídas por Universidad en Andalucía. Curso 2022-2023

Fuente: Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades [Estadísticas de estudiantes]



Atendiendo a la edad se observa un comportamiento similar en hombres y mujeres en el momento de la lectura de la tesis doctoral.

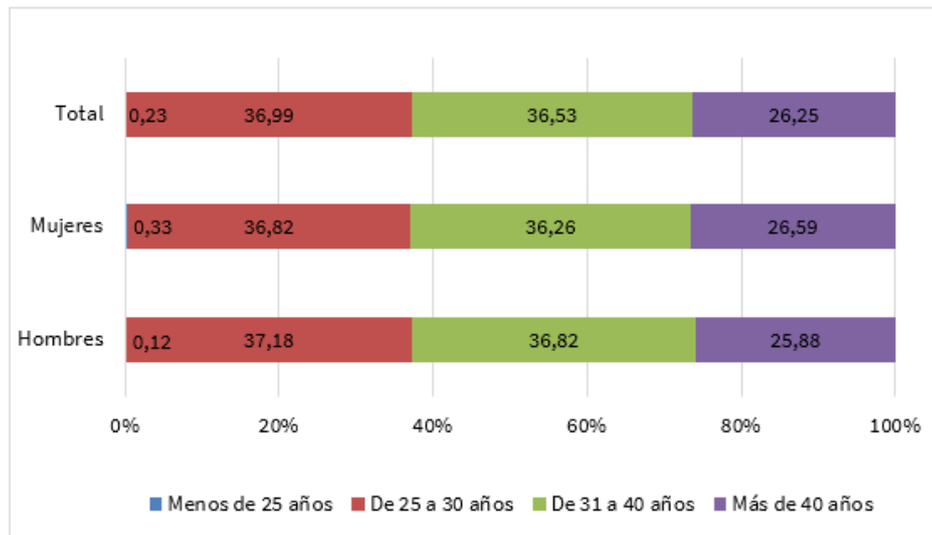


Gráfico 5: Distribución del número de tesis por sexo y grupo de edad en Andalucía. Curso 2022-2023

Fuente: Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades [Estadísticas de estudiantes]

Sin embargo, relativizando por cada 100 profesores se observa que la universidad con mayor proporción de tesis leídas en el curso 2022-2023 fue la Universidad de Granada con un valor de 12,80 .

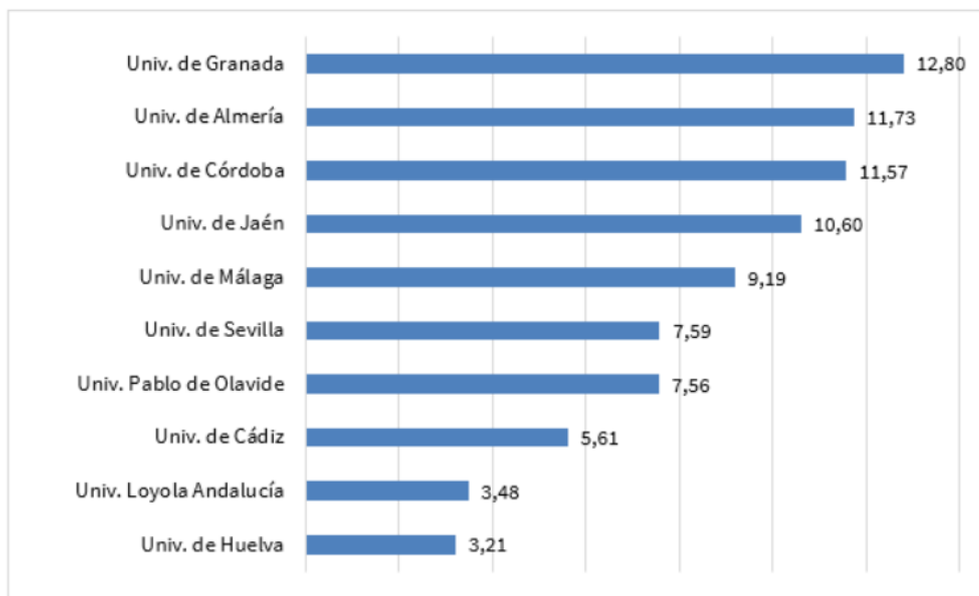


Gráfico 6: Proporción de tesis leídas por universidades andaluzas por cada 100 profesores. Curso 2022-2023

Fuente: Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades [Estadísticas de estudiantes] y [Estadística de personal de las universidades (EPU)]



En el curso 2022-2023 las tesis doctorales leídas por doctorandos con nacionalidad extranjera fueron 397 lo que representó un 23,05% sobre total de tesis defendidas. Atendiendo a las zonas de origen, el 88,41% procedían del conjunto de América Latina y Caribe (54,66%), de la Unión Europea (21,91%) y de Asia y Oceanía (11,84%).

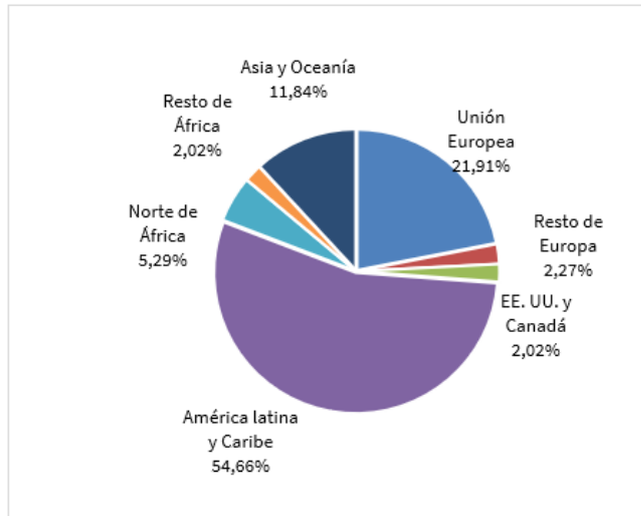


Gráfico 7: Distribución del número de tesis leídas por doctores con nacionalidad extranjera según zona de nacionalidad. Curso 2022-2023

Fuente: Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades [Estadísticas de estudiantes]

Los ámbitos de estudio en los que se concentraron más tesis fueron Ciencias (417), Ciencias sociales, periodismo y documentación (318), Salud y servicios sociales (240) y Artes y humanidades (222). Entre estos cuatro ámbitos de estudio se reparten el 69,51% de las tesis defendidas.

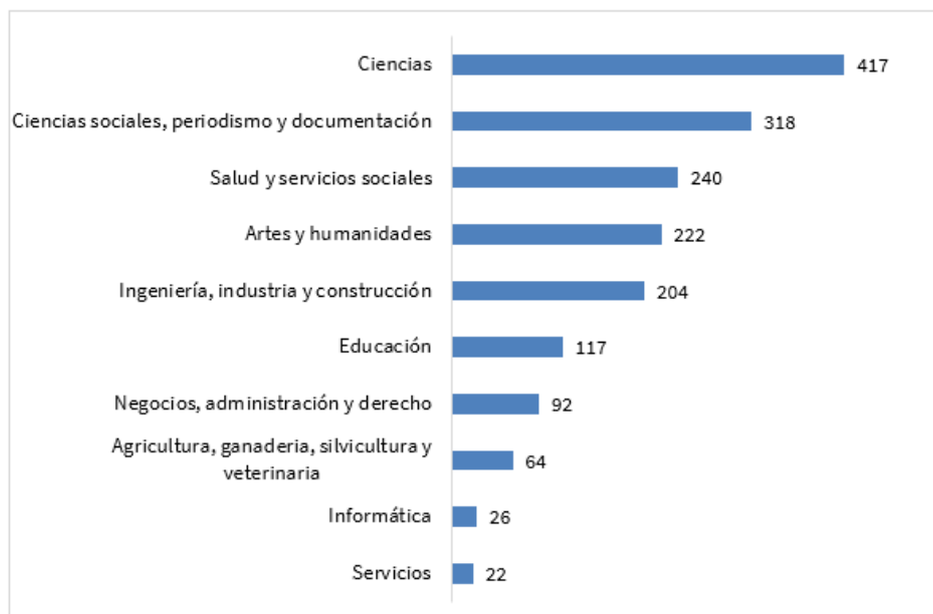


Gráfico 8: Distribución del número de tesis leídas por ámbito de estudio en Andalucía. Curso 2022-2023

Fuente: Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades [Estadísticas de estudiantes]



Los ámbitos con mayor representación de mujeres que defendieron la tesis fueron Ciencias sociales, periodismo y documentación (65,09%), Educación (58,97%) y Negocios, administración y derecho (58,70%). mientras que en Informática e Ingeniería, industria y construcción el 19,23% y el 30,39% respectivamente fueron los ámbitos donde menor porcentaje de mujeres aprobaron la tesis doctoral.

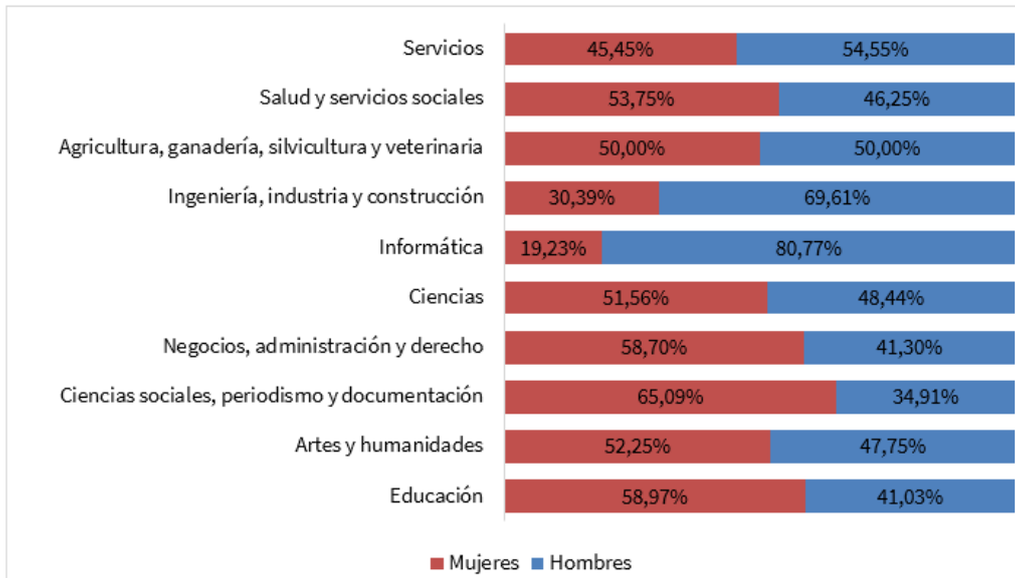


Gráfico 9: Porcentaje de tesis leídas por ámbito de estudio y sexo en Andalucía. Curso 2022-2023

Fuente: Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades [Estadísticas de estudiantes]

De manera concreta, en los ámbitos STEM el porcentaje de mujeres que leyeron tesis fue del 43,59% frente al 56,41% de los hombres, lo que supone una brecha del 12,82%.

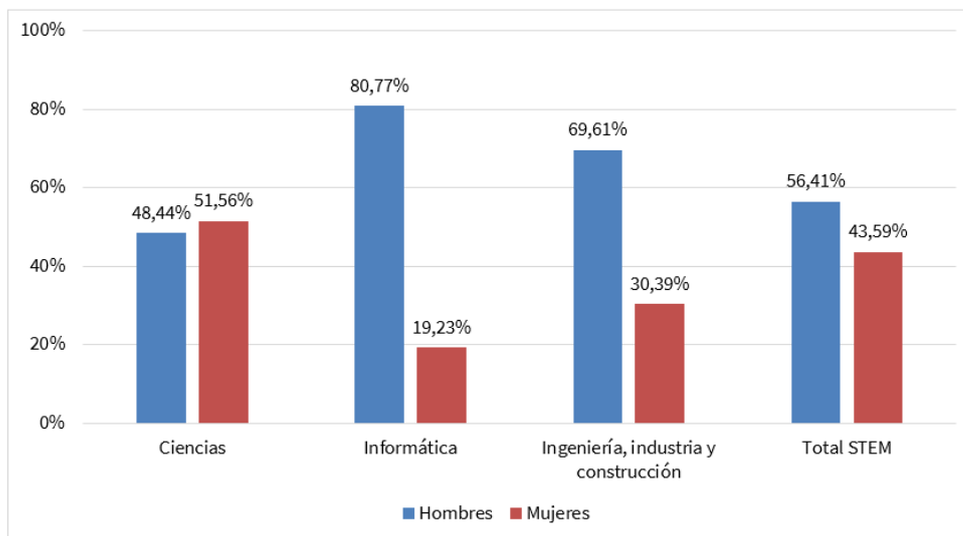


Gráfico 10: Porcentaje de tesis leídas por sexo y ámbito STEM en Andalucía. Curso 2022-2023

Fuente: Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades [Estadísticas de estudiantes]