



■ ■ TESIS DOCTORALES EN ANDALUCÍA. CURSO 2023-2024



## ÍNDICE

| 1. RESUMEN EJECUTIVO  | 3  |
|---|----|
| 2. INTRODUCCIÓN   | 4  |
| 3. TESIS DOCTORAL   | 4  |
| ÍNDICE DE GRÁFICOS  |    |
| Gráfico 1. Evolución del número de tesis leídas en Andalucía. Cursos 2018-2019 a 2023-2024  | 4  |
| Gráfico 2. Distribución del número de tesis leídas por sexo en Andalucía. Curso 2023-2024   | 4  |
| Gráfico 3. Evolución del porcentaje de tesis leídas por sexo en Andalucía. Cursos 2018-2019 a 2023-2024                                   | .5 |
| Gráfico 4. Distribución del número de tesis leídas por Universidad en Andalucía. Curso 2023-2024  | 5  |
| Gráfico 5. Distribución del número de tesis leídas por sexo y grupo de edad en Andalucía. Curso 2023-2024                                 | .6 |
| Gráfico 6. Proporción de tesis leídas por universidades andaluzas por cada 100 profesores. Curso 2023-2024                                | .6 |
| Gráfico 7. Distribución del número de tesis leídas por doctores con nacionalidad extranjera según zona d<br>nacionalidad. Curso 2023-2024 |    |
| Gráfico 8. Distribución del número de tesis leídas por ámbito de estudio en Andalucía. Curso 2023-2024                                    | .7 |
| Gráfico 9. Porcentaje de tesis leídas por sexo y ámbito de estudio en Andalucía. Curso 2023-2024  | 8  |
| Gráfico 10. Porcentaje de tesis leídas por sexo y ámbito STEM en Andalucía. Curso 2023-2024   | .8 |



## 1. RESUMEN EJECUTIVO

| TESIS DOCTORALES LEÍDAS [ANDALUCÍA, CURSO 2023- 2024] |  |  |
|---|--|--|
| Total   | <ul> <li>1.803 estudiantes han leído la tesis doctoral</li> <li>50,53% hombres y 49,47% mujeres</li> <li>Las Universidades de Granada y Sevilla agruparon el mayor número de tesis leídas: 494 y 363 respectivamente</li> </ul>  |  |
| Por edad  | • El 33,5% de las mujeres y el 33,6% de los hombres leyeron las tesis con menos de 30 años   |  |
| Por profesor  | <ul> <li>12,90 tesis doctorales por cada 100 profesores en la Universidad de Córdoba, el valor más<br/>alto de todo el Sistema Universitario Andaluz</li> </ul>  |  |
| Por<br>nacionalidad                                   | <ul> <li>484 (26,90%) tesis doctorales leídas por extranjeros:</li> <li>55,26% de América Latina y Caribe</li> <li>23,09% de la Unión Europea</li> <li>15,67% de Asia y Oceanía</li> <li>3,30% del Norte de África</li> <li>1,24% del resto de África</li> <li>0,82% del resto de Europa</li> <li>0,62% de EE. UU. y Canadá</li> </ul>   |  |
| Por ámbito de<br>estudio                              | <ul> <li>73,93% corresponde a los ámbitos Ciencias (445), Ciencias sociales (340), Arte y humanidades (252), Salud y servicios sociales (236) y</li> <li>Los ámbitos de estudio con mayor porcentaje de mujeres son:         <ul> <li>Salud y Servicios sociales 63,56%</li> <li>Ciencias sociales, periodismo y documentación 60,59%</li> <li>Arte y humanidades 57,14%</li> </ul> </li> <li>Los ámbitos de estudio con mayor porcentaje de hombres son:         <ul> <li>Informática 93,33%</li> <li>Servicios 73,08%</li> </ul> </li> </ul> |  |
| Áreas STEM  | • Brecha en las áreas STEM 23,35%  |  |



## 2. INTRODUCCIÓN

En el presente informe se analizan y comentan los resultados de los egresados de doctorado para el curso 2023-2024 de la "Estadística de Estudiantes", publicada por el Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades, regionalizados para Andalucía.

El procedimiento del análisis ha consistido en la recopilación de información relativa al estudiantado egresado de doctorado en el curso 2023-2024, tomando como fuente las tablas numéricas resultantes de la "Estadística de Estudiantes" del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades.

## 3. TESIS DOCTORAL

El número de estudiantes que han defendido su tesis doctoral en Andalucía durante el curso 2023-2024 alcanzó el valor de 1.803, lo que representó un aumento del 4,7% en comparación con el año anterior.

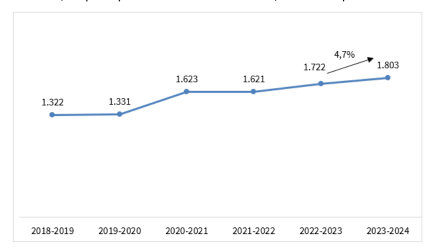


Gráfico 1. Evolución del número de tesis leídas en Andalucía. Cursos 2018-2019 a 2023-2024 Fuente: Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades [Estadísticas de estudiantes] Unidades: número de estudiantes

En el curso 2023-2024, el número de tesis leídas por mujeres sufrió un ligero descenso 49,47%, mientras que la lectura de las tesis por parte de los hombres se incrementó hasta llegar al 50,53%.

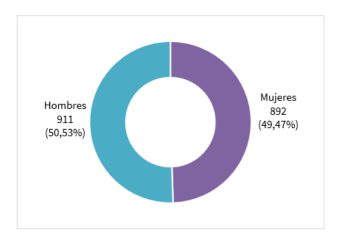


Gráfico 2. Distribución del número de tesis leídas por sexo en Andalucía. Curso 2023-2024

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

Unidades: porcentajes



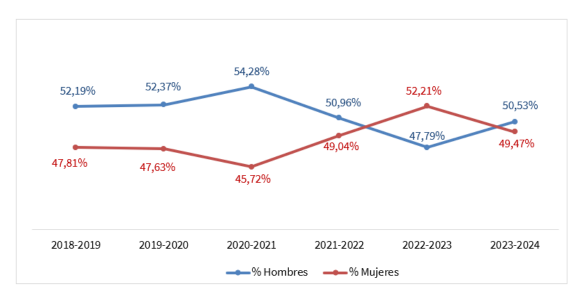


Gráfico 3. Evolución del porcentaje de tesis leídas por sexo en Andalucía. Cursos 2018-2019 a 2023-2024

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

Unidades: porcentajes

La mayor concentración de tesis leídas en estudios de doctorado se registró en las Universidades de Granada y Sevilla, con unos valores de 494 y 363 respectivamente.

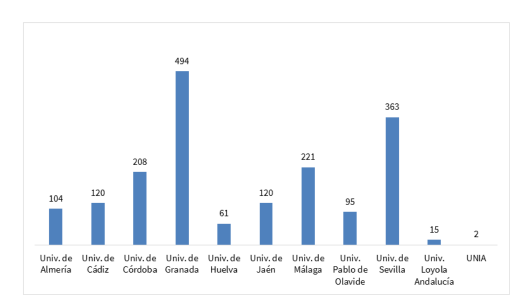


Gráfico 4. Distribución del número de tesis leídas por Universidad en Andalucía. Curso 2023-2024

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

Unidades: número de estudiantes



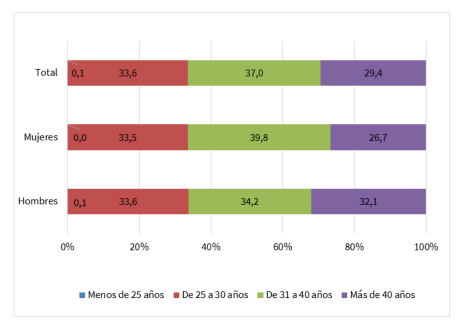


Gráfico 5. Distribución del número de tesis leídas por sexo y grupo de edad en Andalucía. Curso 2023-2024
Fuente: Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades [Estadísticas de estudiantes]
Unidades: porcentajes

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

Sin embargo, relativizando por cada 100 profesores se observa que la universidad con mayor proporción de tesis leídas en el curso 2023-2024 fue la Universidad de Córdoba con un valor de 12,90.

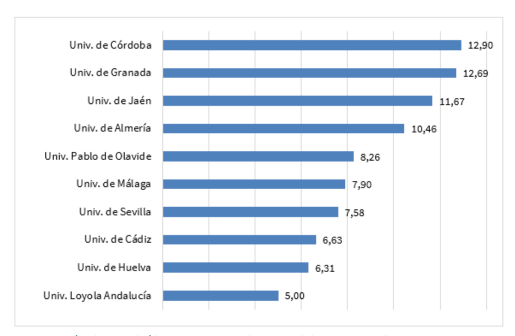


Gráfico 6. Proporción de tesis leídas por universidades andaluzas por cada 100 profesores. Curso 2023-2024
Fuente: Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades [Estadísticas de estudiantes] y [Estadística de personal de las universidades (EPU)]
Unidades: porcentajes



En el curso 2023-2024 las tesis doctorales leídas por doctorandos con nacionalidad extranjera fueron 485 lo que representó un 26,90% sobre total de tesis defendidas. Atendiendo a las zonas de origen, el 55,26% procedían del conjunto de América Latina y Caribe, de la Unión Europea (23,09%) y de Asia y Oceanía (15,67%).

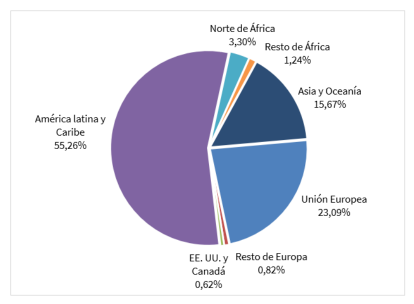


Gráfico 7. Distribución del número de tesis leídas por doctores con nacionalidad extranjera según zona de nacionalidad. Curso 2023-2024

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

Los ámbitos de estudio en los que se concentraron más tesis fueron Ciencias (445), Ciencias sociales, periodismo y documentación (340), Arte y humanidades (252) y Salud y servicios sociales (236). Entre estos cuatro ámbitos de estudio se reparten el 70,60% de las tesis defendidas.

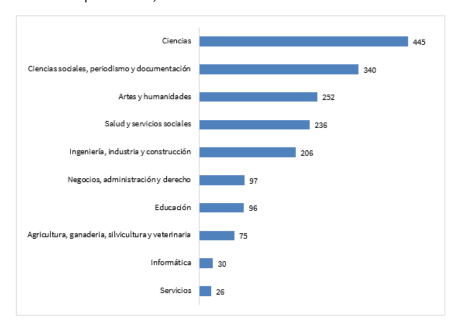


Gráfico 8. Distribución del número de tesis leídas por ámbito de estudio en Andalucía. Curso 2023-2024

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

Unidades: número de estudiantes



Los ámbitos con mayor representación de mujeres con tesis leídas fueron Salud y servicios sociales (63,56%), Ciencias sociales, periodismo y documentación (60,59%), Arte y humanidades (57,14%) y Educación (54,17%). Mientras que en Informática y Servicios y construcción el 6,67% y el 26,92% respectivamente fueron los ámbitos donde menor porcentaje de mujeres defendieron su tesis doctoral.

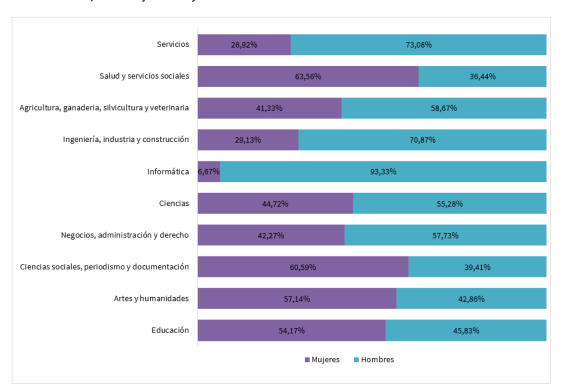


Gráfico 9. Porcentaje de tesis leídas por sexo y ámbito de estudio en Andalucía. Curso 2023-2024

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

Unidades: porcentajes

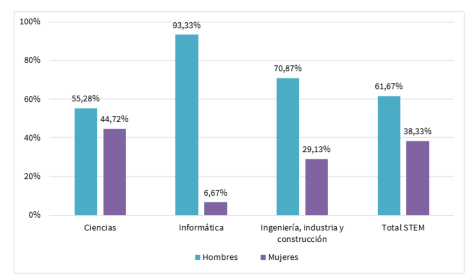


Gráfico 10. Porcentaje de tesis leídas por sexo y ámbito STEM en Andalucía. Curso 2023-2024

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

Unidades: porcentajes

De manera concreta, en los ámbitos STEM el porcentaje de mujeres que leyeron tesis fue del 38,33% frente al 61,67% de los hombres, lo que supone una brecha del 23,35%.