

La empleabilidad de los jóvenes en España:

¿Cómo es la inserción de los graduados universitarios?



Índice

0. Objetivos y metodología	2
1. Perfil de los graduados	3
2. Situación laboral	6
3. Graduados trabajando	9
4. Conclusiones	24
5. Anexo (correspondencia titulaciones y ámbitos)..	26



0.Objetivos y metodología

El objetivo de la presente publicación gráfica de mercado laboral es mostrar los principales resultados de inserción laboral de los titulados en grado en el curso 2013-2014 en las universidades españolas, 5 años después de egresar, esto es en 2019, total, por sexo, por ámbitos de estudio y se resaltan las titulaciones más destacadas en cada indicador planteado. La información se extrae de la base de datos de la Encuesta de Inserción Laboral de Titulados Universitarios del INE.

En primer lugar se atiende a su situación laboral:

■ **Tasa de empleo** (porcentaje de los titulados en grado en el curso 2013-2014 que trabaja en 2019)

■ **Tasa de paro** (porcentaje de parados entre los titulados en grado en el curso 2013-2014 que están activos en 2019, ya sea ocupados o buscando activamente empleo).

En segundo lugar, nos fijamos en los que están trabajando y se atiende a:

■ **Tipo de jornada de trabajo** (a tiempo completo o parcial).

■ **Situación profesional**, dividiéndola entre más estable (asalariados con contrato permanente, empresario con asalariados; trabajador independiente o empresario sin asalariados); o más precaria (asalariados con contrato temporal, trabajando en prácticas, de formación o becario, o bien ayudando en el negocio familiar).

■ **Ocupación que desempeñan**, diferenciando si están encuadrados en grupos de alta cualificación (directores y gerentes, técnicos y profesionales científicos e intelectuales y técnicos y profesionales de apoyo) o en otros grupos que no son de alta cualificación (entre ellos, empleados contables y administrativos y trabajadores de los servicios de restauración, personales, protección y vendedores).

■ **Localización**, atendiendo a aquellos que se han tenido que mover, bien al extranjero, bien a otra provincia española.

■ **Nivel de formación** más adecuado al puesto de trabajo que desempeñan, diferenciando entre los que opinan que trabajan en un puesto para el que se requiere titulación universitaria, que estarán bien encajados, y los que opinan que no es necesario tan alto nivel de formación, que estarán sobrecualificados.

■ **Área de estudios** más apropiada a su trabajo, diferenciando entre los que informan de estar trabajando exclusivamente en su área de estudios o bien en su área u otra relacionada y los que trabajan en un área totalmente distinta o ninguna en particular.

■ **Salario mensual neto percibido**, diferenciando los que cobran 1.500 euros y más y los que cobran menos de 1.500 euros. Se toma este corte dado que el sueldo más frecuente entre la población trabajadora española en 2019 fueron 1.540,81 euros (según la encuesta de estructura salarial de INE).

Previamente, para contextualizar, con datos del Sistema Integrado de Información Universitaria (SIIU) del Ministerio de Universidades se muestra la evolución de largo plazo, últimos 20 años, de los egresados universitarios de grado, total y por sexos y ámbitos, así como cómo ha cambiado en los últimos años la distribución por tramos de edad de dichos titulados.

Nota: Se puede encontrar más información sobre la clasificación de los indicadores en la página web del INE.

1. Perfil de los graduados

En este apartado, para contextualizar, se muestra la evolución de largo plazo, últimos 20 años, de los egresados universitarios de grado, total y por sexos y ámbitos, así como cómo ha cambiado en los últimos años la distribución por tramos de edad de dichos titulados.

1. Perfil de los graduados

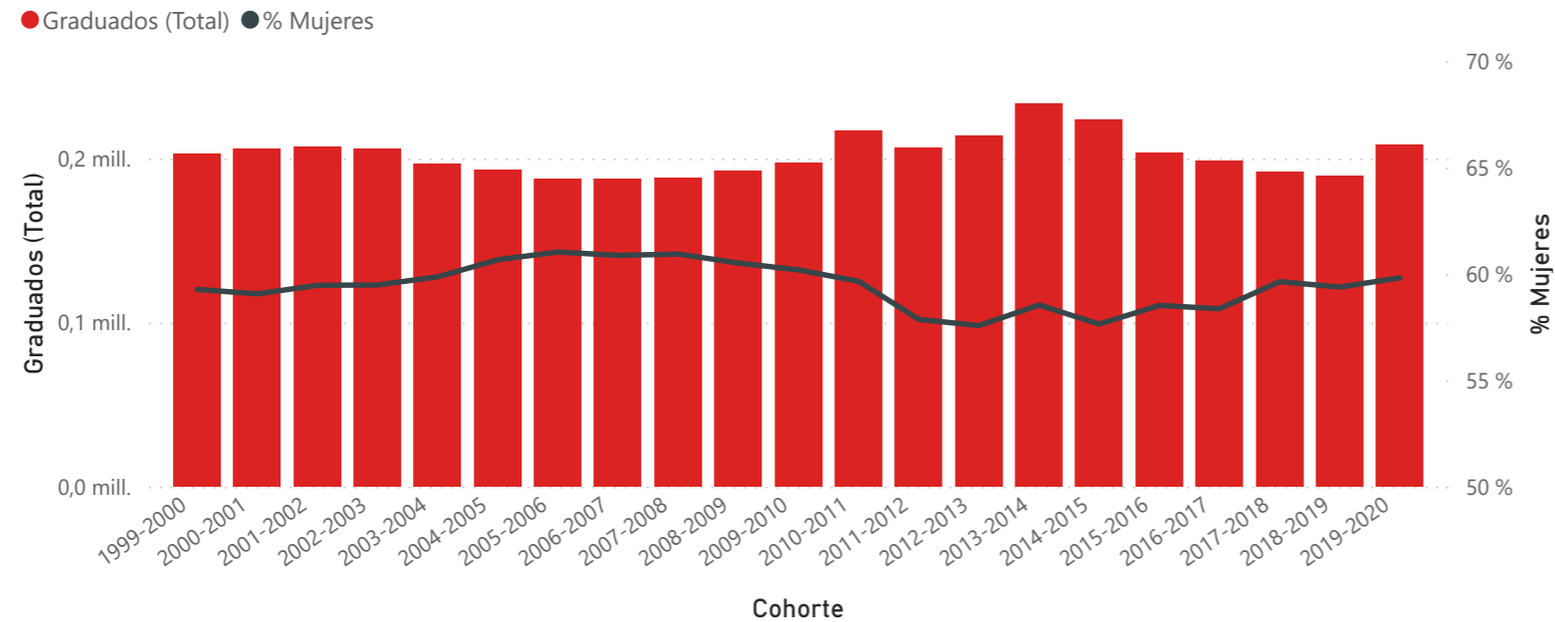
1.1 Evolución nº total de graduados por sexo y grupos de edad

1.2 Variación nº graduados por ámbito y sexo



1.1. Evolución nº total de graduados por sexo y grupos de edad

Número de graduados (total y % mujeres)

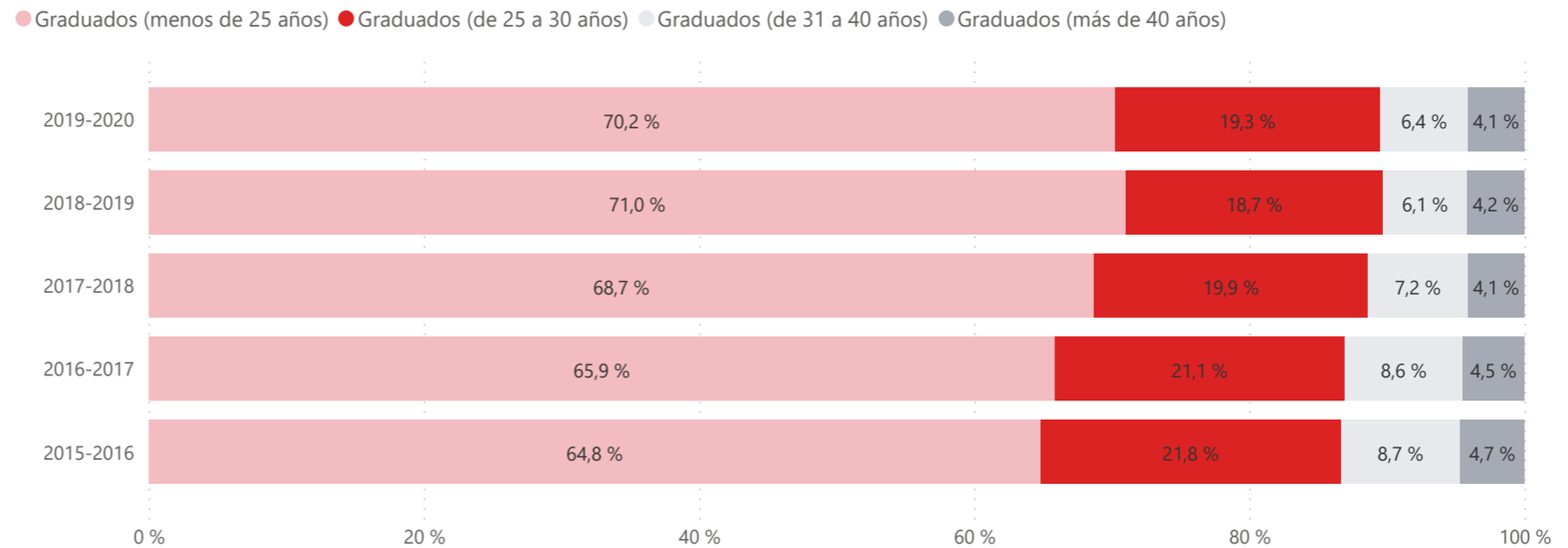


El número de graduados se ha mantenido relativamente constante durante los últimos 20 años, con alrededor de unos 200.000 graduados por curso.

Las mujeres siempre han supuesto una clara mayoría, oscilando su peso relativo en los graduados entre el 57,6% y el 61%.

En las últimas 5 cohortes, el número de graduados de menos de 25 años se ha incrementado (5,4 puntos porcentuales).

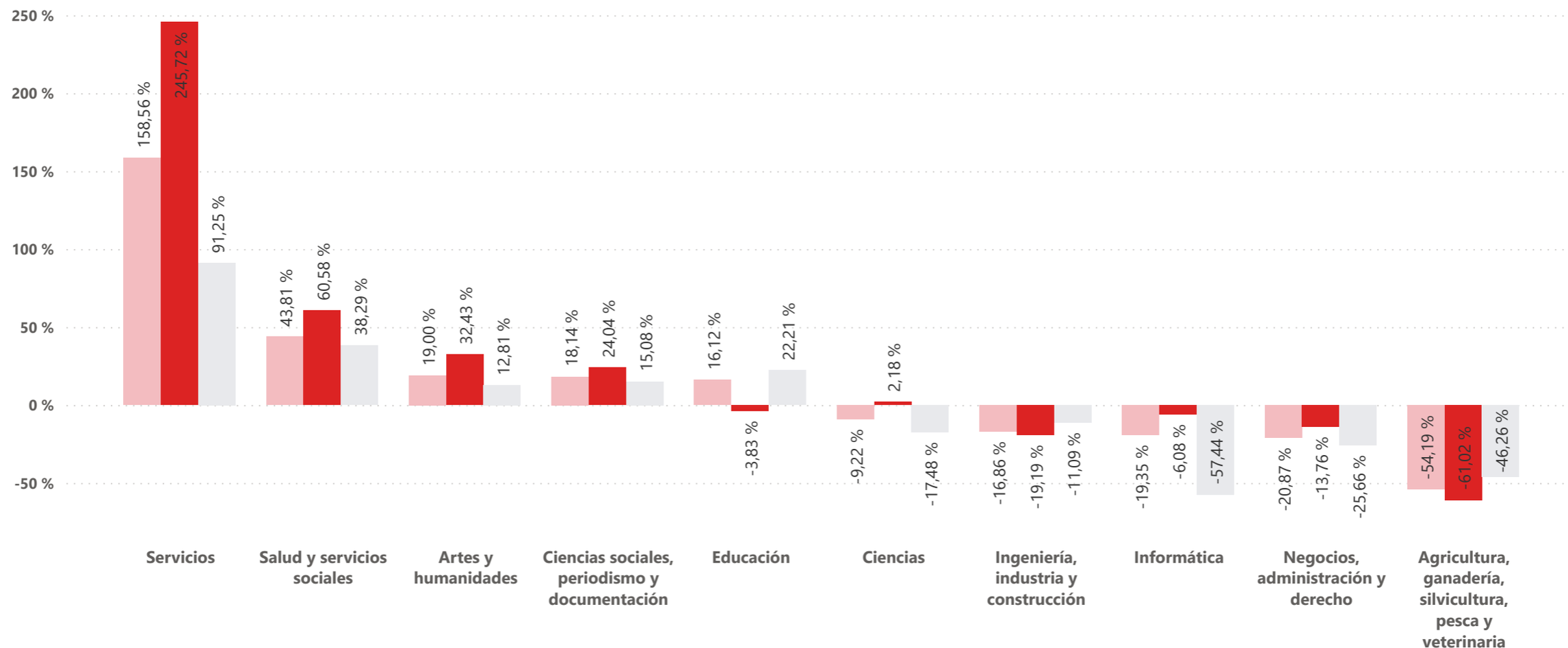
Evolución % de graduados por grupos de edad



1.2. Variación nº de graduados por ámbitos y sexos

En este apartado se ha analizado la variación de los graduados de grado durante el periodo comprendido entre las cohortes del 1999-2000 y la del 2019-2020 para el total y por sexos y se ha desagregado por ámbitos de conocimiento.

● % Variación Graduados (Totales) ● % Variación Graduados (Hombres) ● % Variación Graduados (Mujeres)



En los últimos 20 años, **el ámbito de servicios** es el que ha experimentado un mayor incremento porcentual de graduados (sub ámbitos más destacados: turismo y deporte). En segundo lugar destaca **el ámbito de salud**. Por el contrario, sector primario y veterinaria es el que ha experimentado mayor reducción porcentual (a pesar del incremento del sub ámbito de veterinaria). También destacan las reducciones en **negocios, administración y derecho, informática e ingeniería, industria y construcción**. El descenso porcentual más elevado para las mujeres se ha producido en informática.

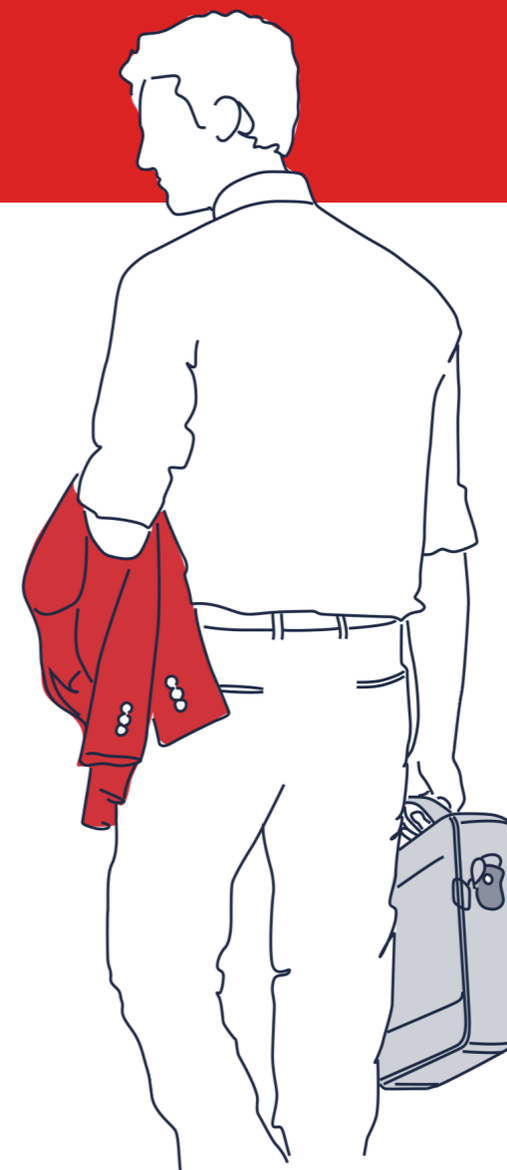
2.Situación laboral

En este apartado se muestra la tasa de empleo y paro de los titulados en grado en el curso 2013-2014 en las universidades españolas, cinco años después de egresar, esto es en 2019, total, por sexo, por ámbitos de estudio y resaltando las titulaciones más destacadas en cada indicador planteado.

2. Situación laboral

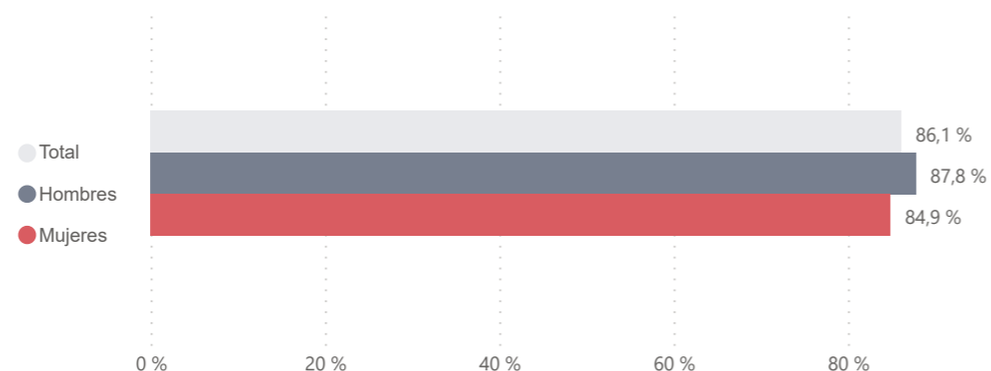
2.1 Tasa de empleo

2.2 Tasa de paro

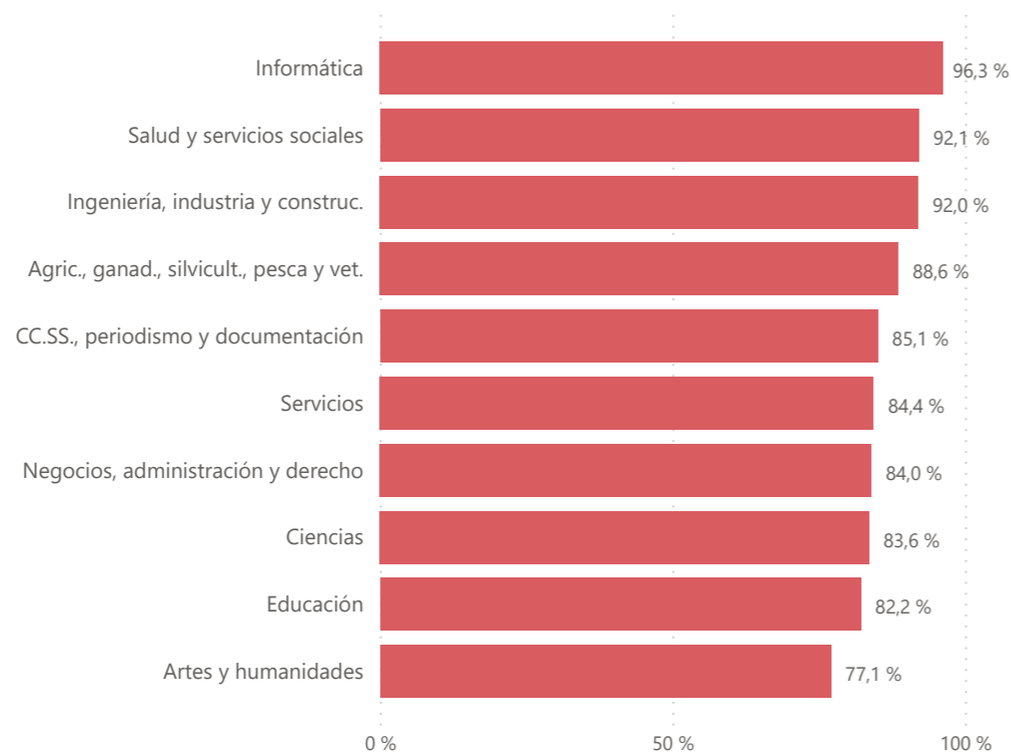


2.1. Tasa de empleo

Total y por sexo



Por ámbitos de conocimiento

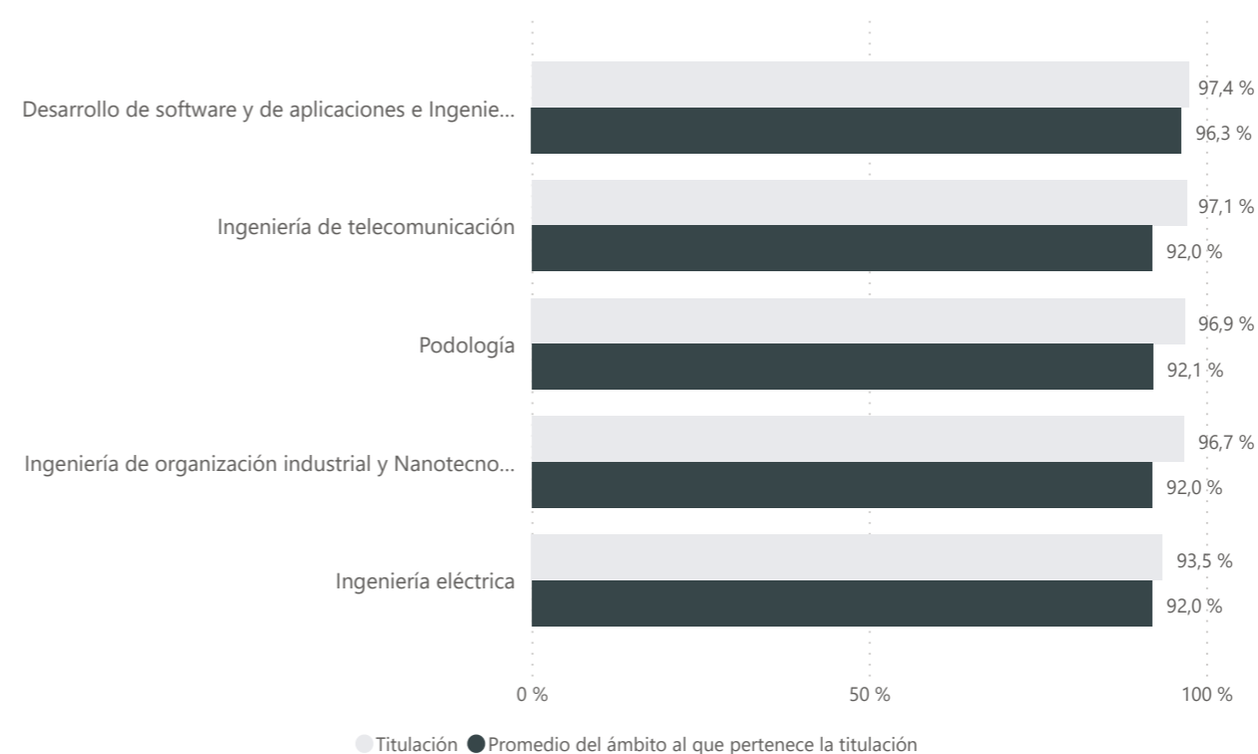


Tasa de empleo

Porcentaje de graduados de grado del 13-14 que en el año 2019 tenían trabajo sobre el total de graduados de esa misma cohorte.

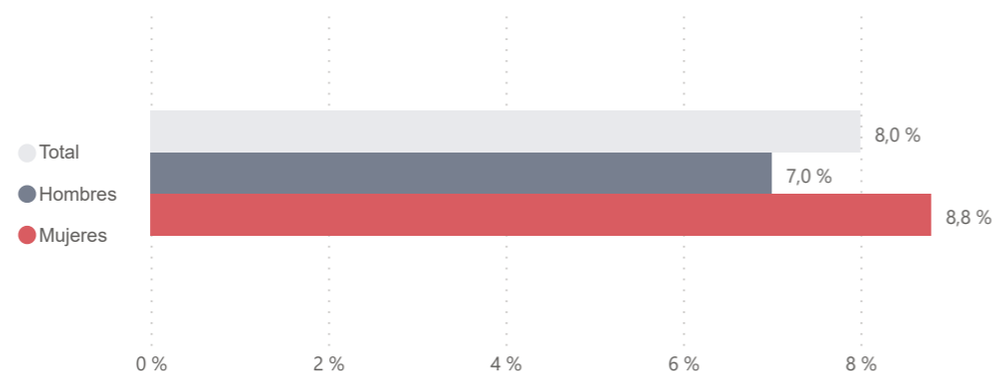
> *Los graduados de grado de la cohorte 2013-2014 de las titulaciones del ámbito de informática en 2019 obtenían la mayor tasa de empleo.*

Las 5 titulaciones con mayor tasa de empleo



2.2. Tasa de paro

Total y por sexo

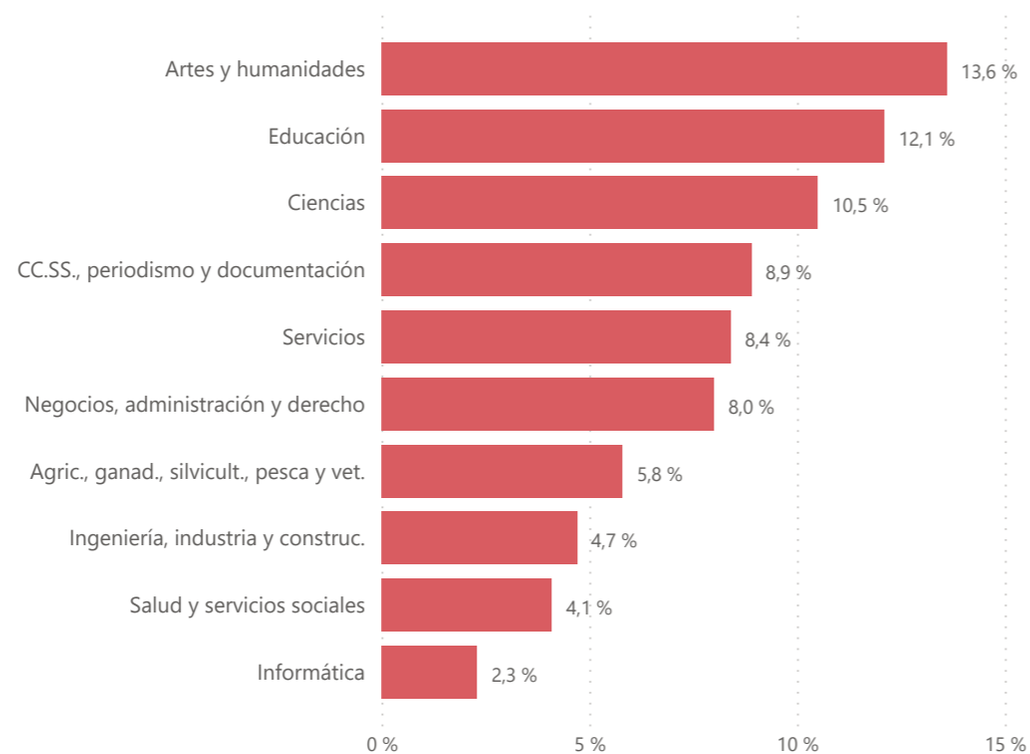


Tasa de paro

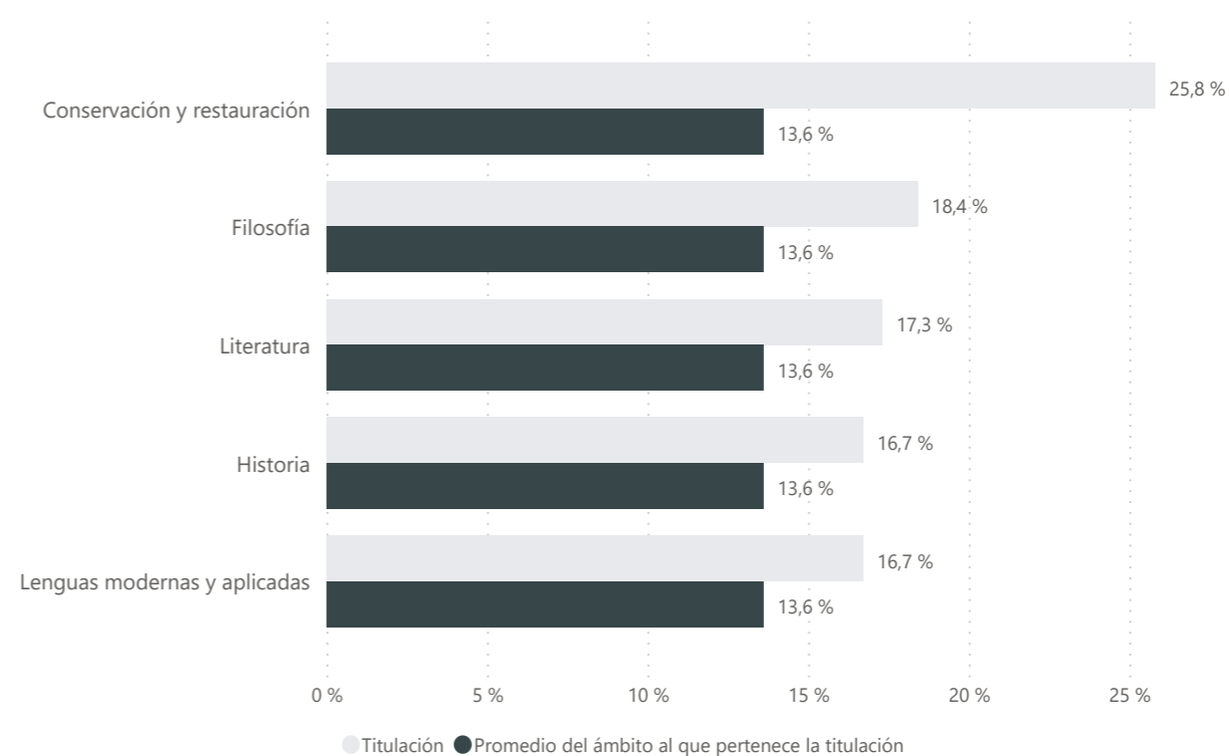
Porcentaje de graduados de grado del 13-14 que en el año 2019 estaban desempleados sobre el total de graduados activos de esa misma cohorte.

> *El ámbito de artes y humanidades muestra la tasa de paro más elevada, destacando por titulaciones conservación y restauración, filosofía, literatura, historia o lenguas, dentro de él.*

Por ámbitos de conocimiento



Las 5 titulaciones con mayor tasa de paro



3. Graduados trabajando

En este apartado se muestra una serie de indicadores de inserción laboral relativos a los titulados en grado en 2013-2014 que estaban trabajando en 2019, según su jornada laboral, situación profesional, localización, ocupación desempeñada, nivel de formación más adecuado a su puesto de trabajo, área de estudios más apropiada a su trabajo y retribución salarial. En todos los casos se muestra la información, para el total, por sexo, por ámbitos de estudio y se resaltan las titulaciones más destacadas en cada indicador planteado.

3. Graduados trabajando

3.1 Según jornada laboral

- 3.1.1 Trabajando a tiempo completo
- 3.1.2 Trabajando a tiempo parcial

3.2 Según situación profesional

- 3.2.1 Situación profesional estable
- 3.2.2 Situación profesional precaria

3.3 Según tipo de ocupación

- 3.3.1 Puestos de alta cualificación
- 3.3.2 Puestos de baja cualificación

3.4 Según localización

- 3.4.1 Trabajando en el extranjero
- 3.4.2 Graduados que han cambiado de provincia

3.5 Según nivel de adecuación de la formación

- 3.5.1 Nivel apropiado de formación para realizar su trabajo
- 3.5.2 Nivel no apropiado de formación para realizar su trabajo

3.6 Según área de estudios

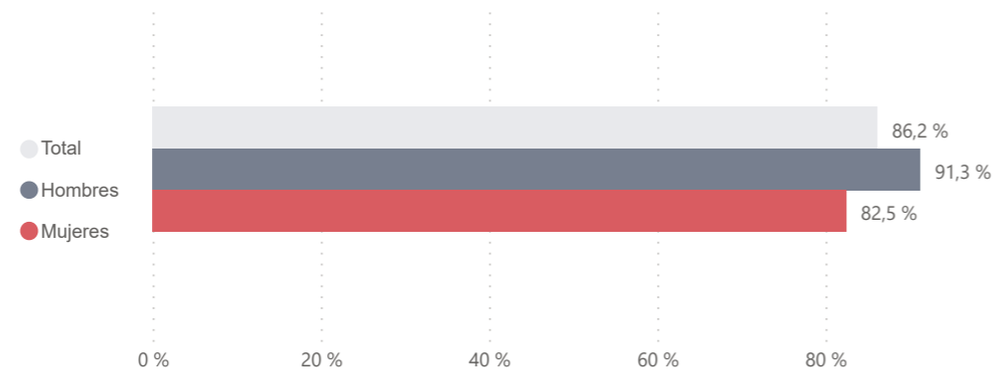
- 3.6.1 Trabajando en el área de estudios más apropiada o relacionada
- 3.6.2 Trabajando fuera de su área de estudios

3.7 Según retribución salarial

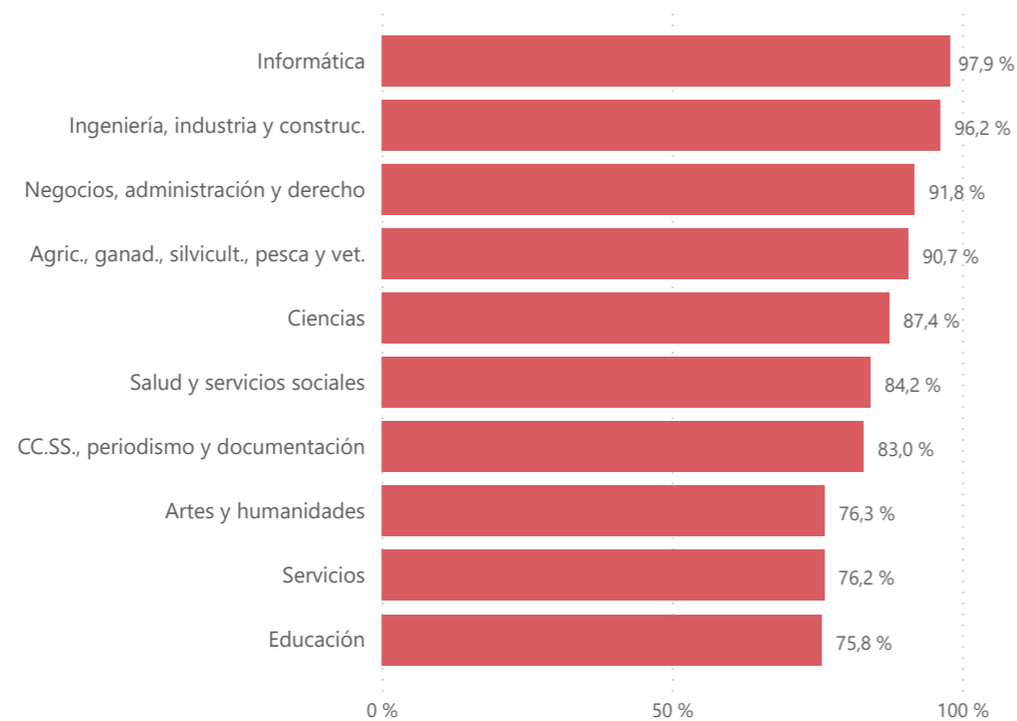
- 3.7.1 Retribución salarial (1.500 euros o más)
- 3.7.2 Retribución salarial (menos de 1.500 euros)

3.1.1 Trabajando a tiempo completo

Total y por sexo



Por ámbitos de conocimiento

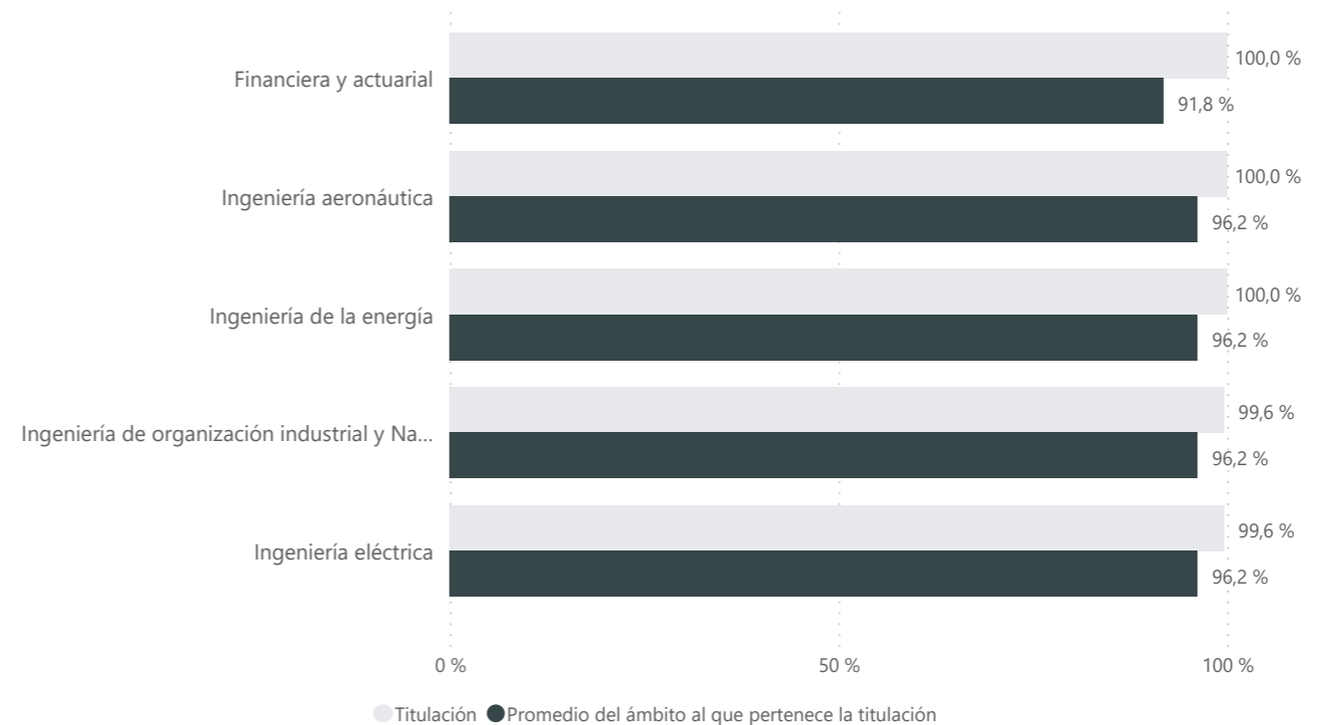


Trabajando a tiempo completo (%)

De los graduados de 2013-2014 que estaban trabajando en 2019, porcentaje que lo hace a tiempo completo

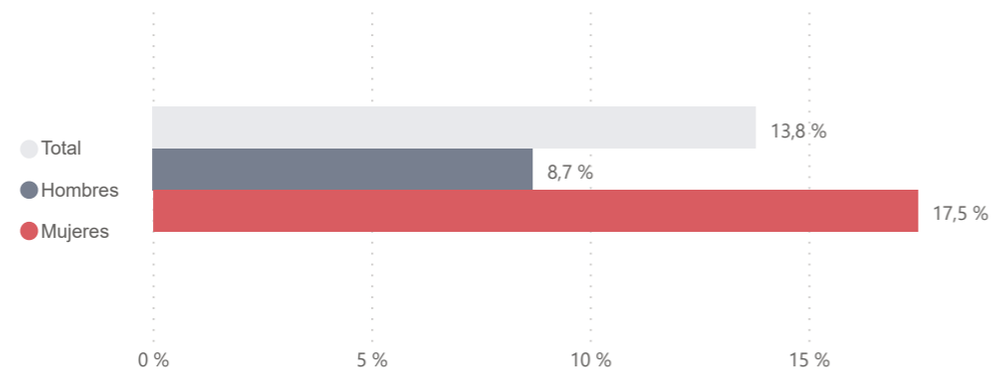
➤ *Los ámbitos de conocimiento de informática e ingeniería, industria y construcción son los que tienen mayor tasa de graduados trabajando a tiempo completo con un 97,9% y un 96,2%, respectivamente.*

Las 5 titulaciones con mayor % de graduados trabajando a tiempo completo

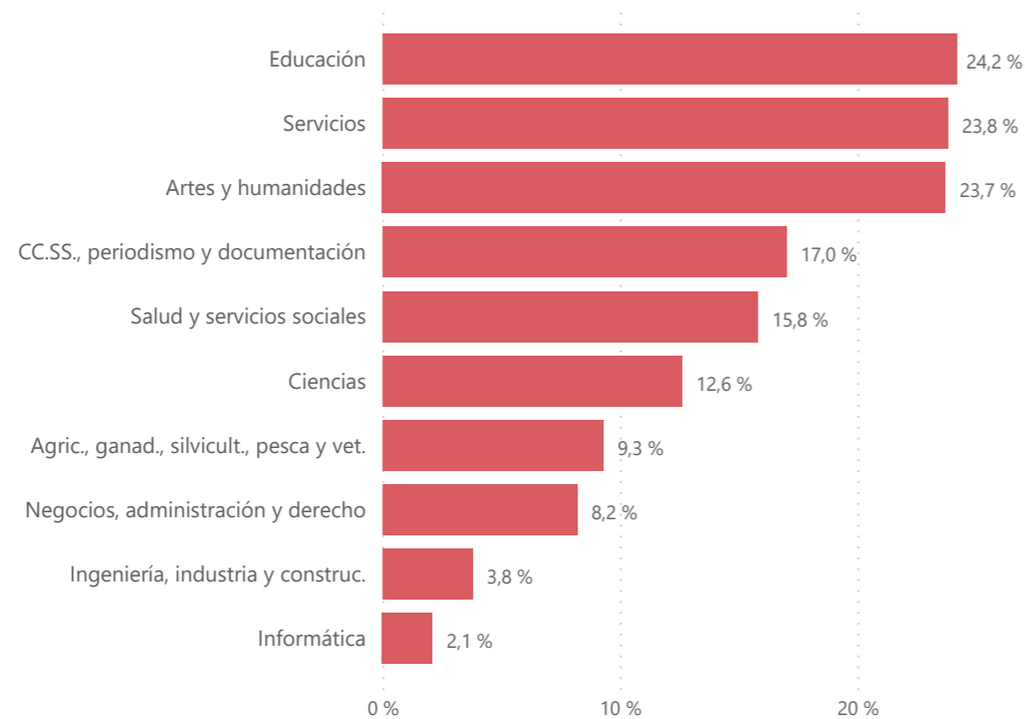


3.1.2 Trabajando a tiempo parcial

Total y por sexo



Por ámbitos de conocimiento

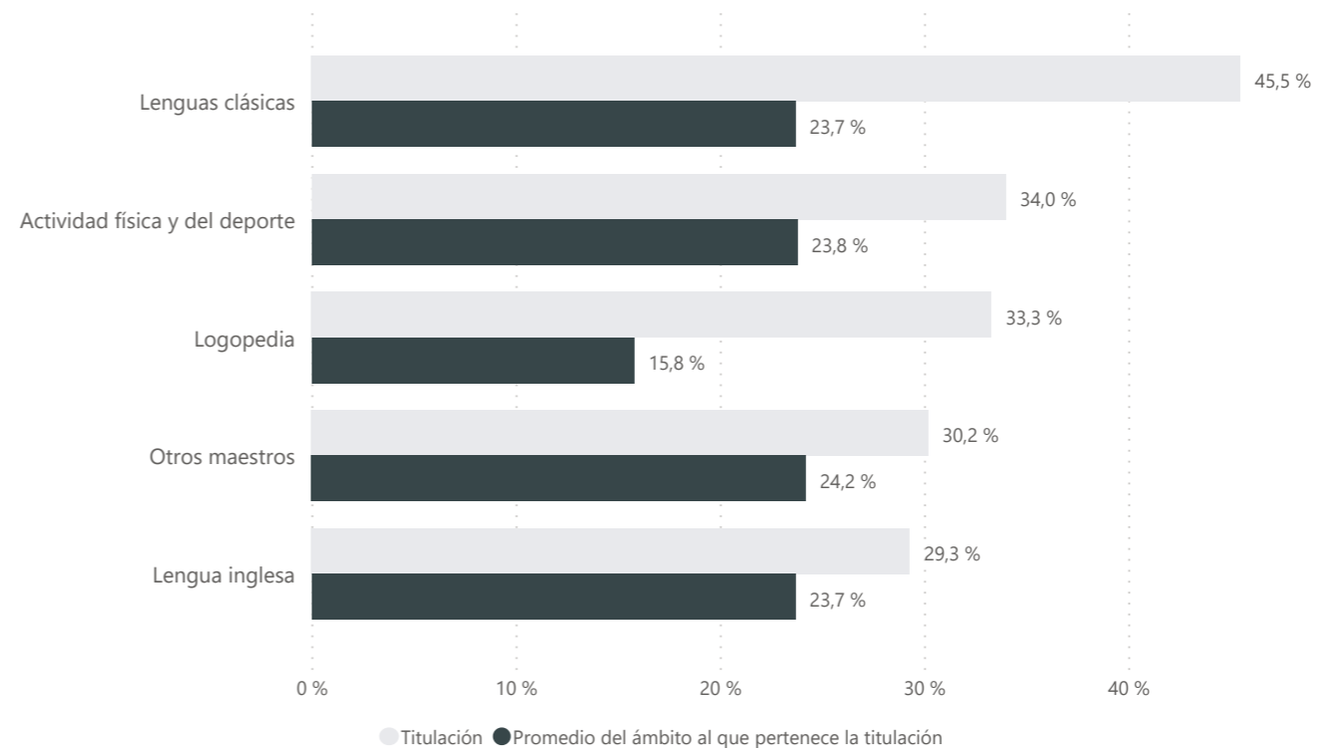


Trabajando a tiempo parcial (%)

De los graduados de 2013-2014 que estaban trabajando en 2019, porcentaje que lo hace a tiempo parcial.

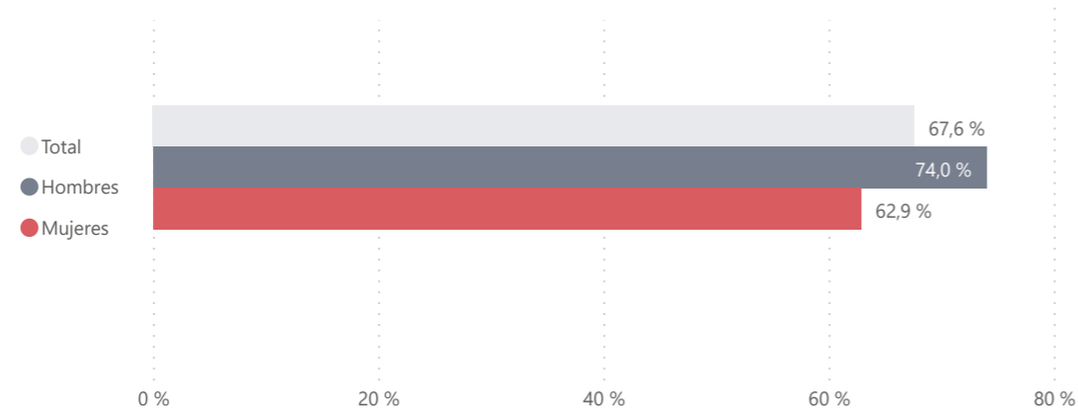
> Más del 20% de los titulados en educación, servicios y artes y humanidades que trabajaban lo hacían a tiempo parcial.

Las 5 titulaciones con mayor % de graduados trabajando a tiempo parcial



3.2.1 Situación profesional estable

Total y por sexo



Situación profesional estable (%)

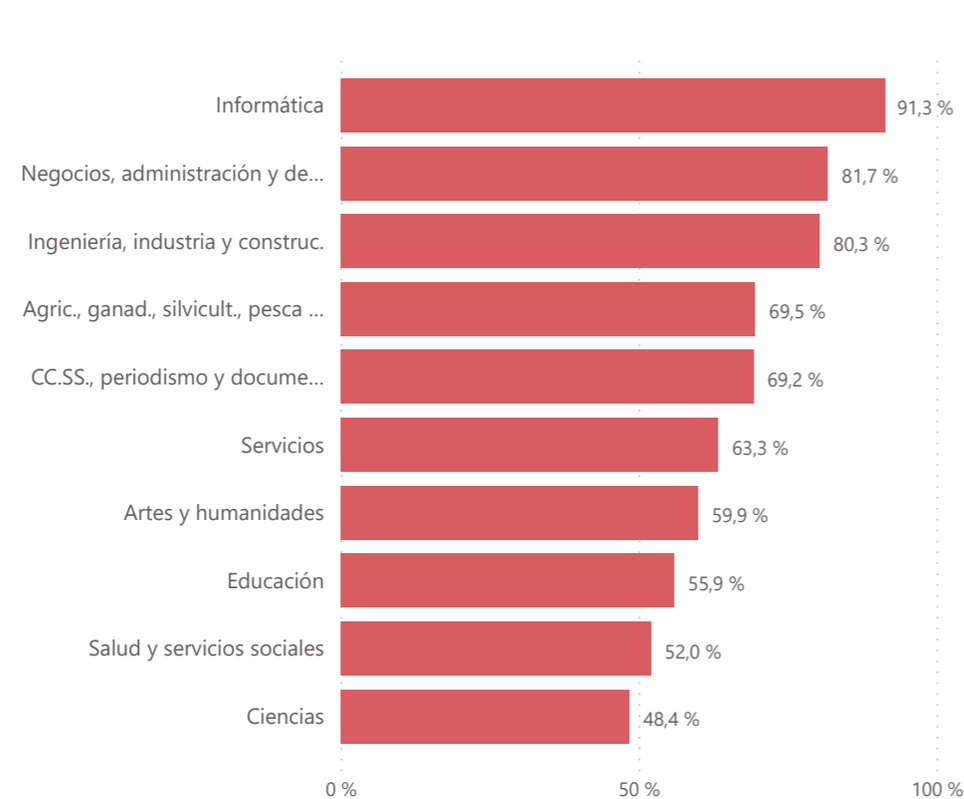
De los graduados de 2013-2014 que estaban trabajando en 2019, porcentaje que son empresarios con asalariados, trabajadores independientes o empresarios sin asalariados o asalariados con contrato permanente.

Nota: La selección de las categorías para construir este indicador ha sido bajo criterio de Fundación CYD.

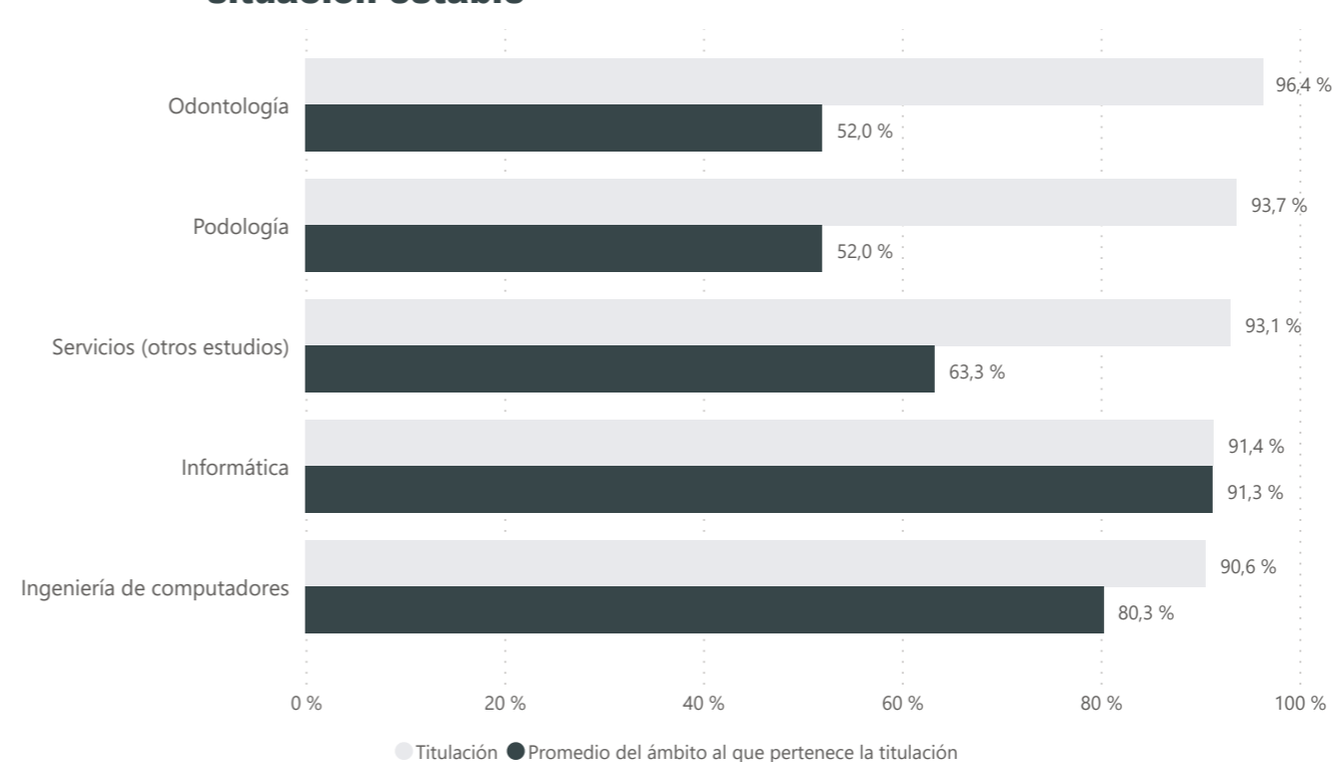


Más del 90% de los titulados en informática y en torno al 80% de los graduados en negocios, administración y derecho e ingeniería, industria y construcción tenían una situación profesional estable.

Por ámbitos de conocimiento

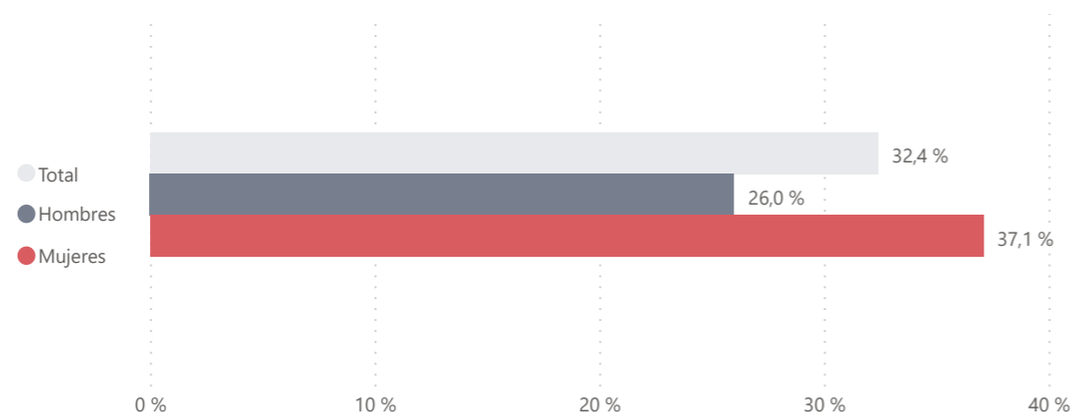


Las 5 titulaciones con mayor % de graduados trabajando en una situación estable



3.2.2 Situación profesional precaria

Total y por sexo



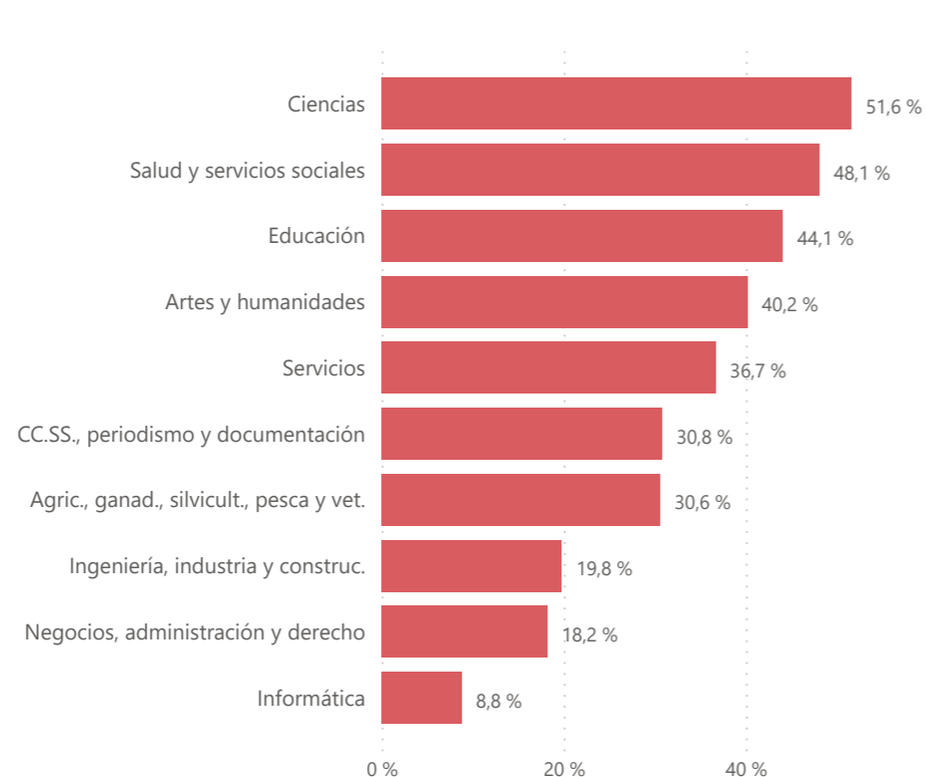
Situación profesional precaria (%)

De los graduados de 2013-2014 que estaban trabajando en 2019, porcentaje que son asalariados con contrato temporal, trabajadores en prácticas, formación o becarios o ayudando a negocios familiares.

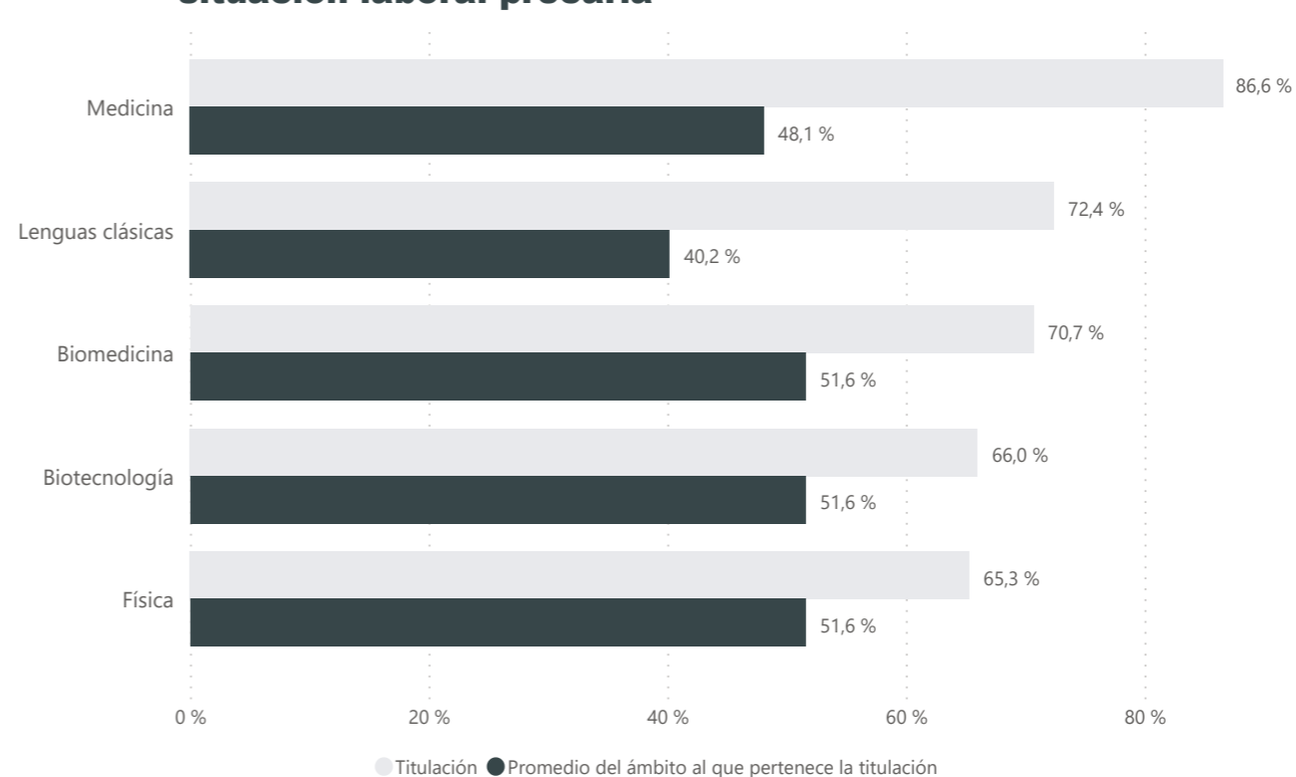
Nota: La selección de las categorías para construir este indicador ha sido bajo criterio de Fundación CYD.

> Ciencias, salud y servicios sociales y educación registran el mayor porcentaje de titulados trabajando en una situación profesional precaria. Destaca por titulaciones, Medicina, por el MIR (médico interno residente).

Por ámbitos de conocimiento

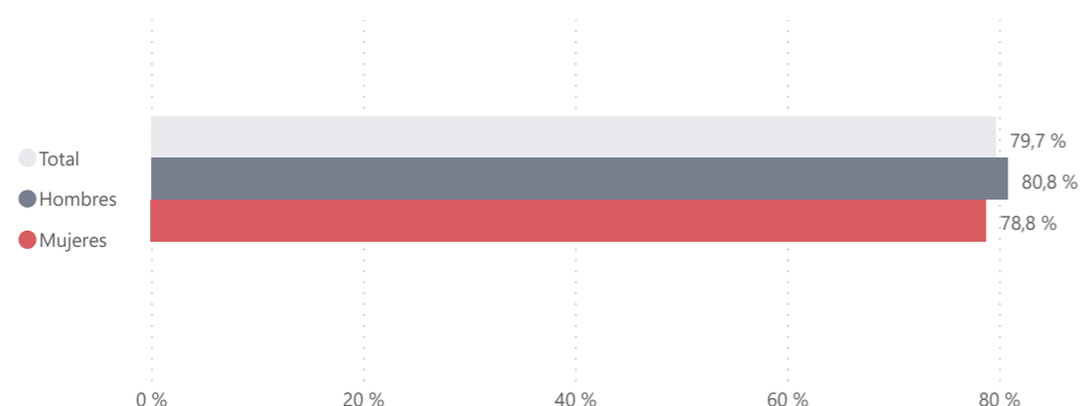


Las 5 titulaciones con mayor % de graduados trabajando en una situación laboral precaria

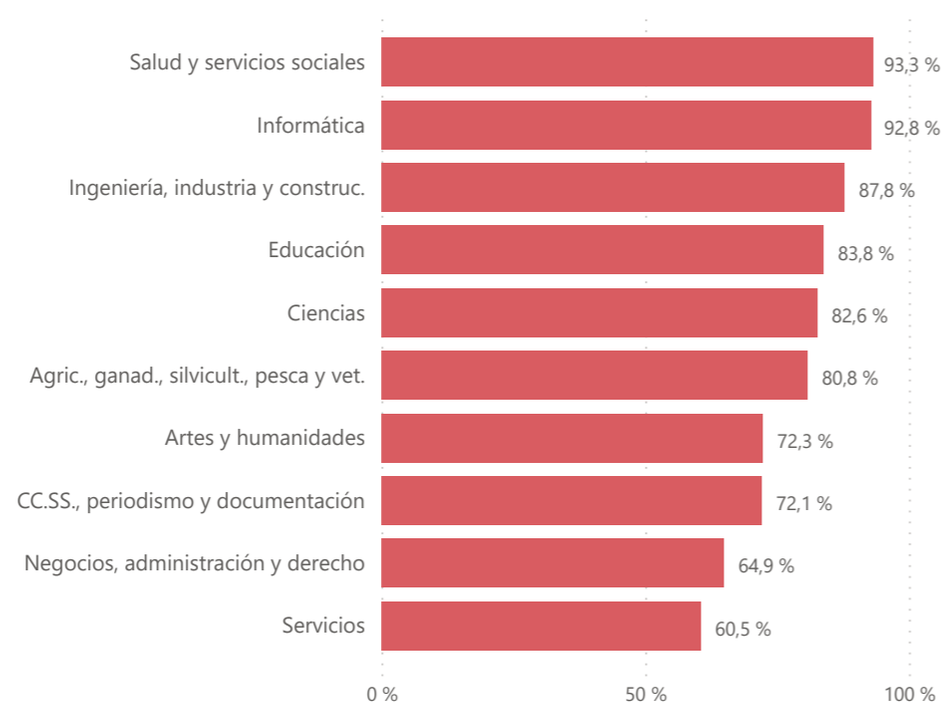


3.3.1 Puestos alta cualificación

Total y por sexo



Por ámbitos de conocimiento



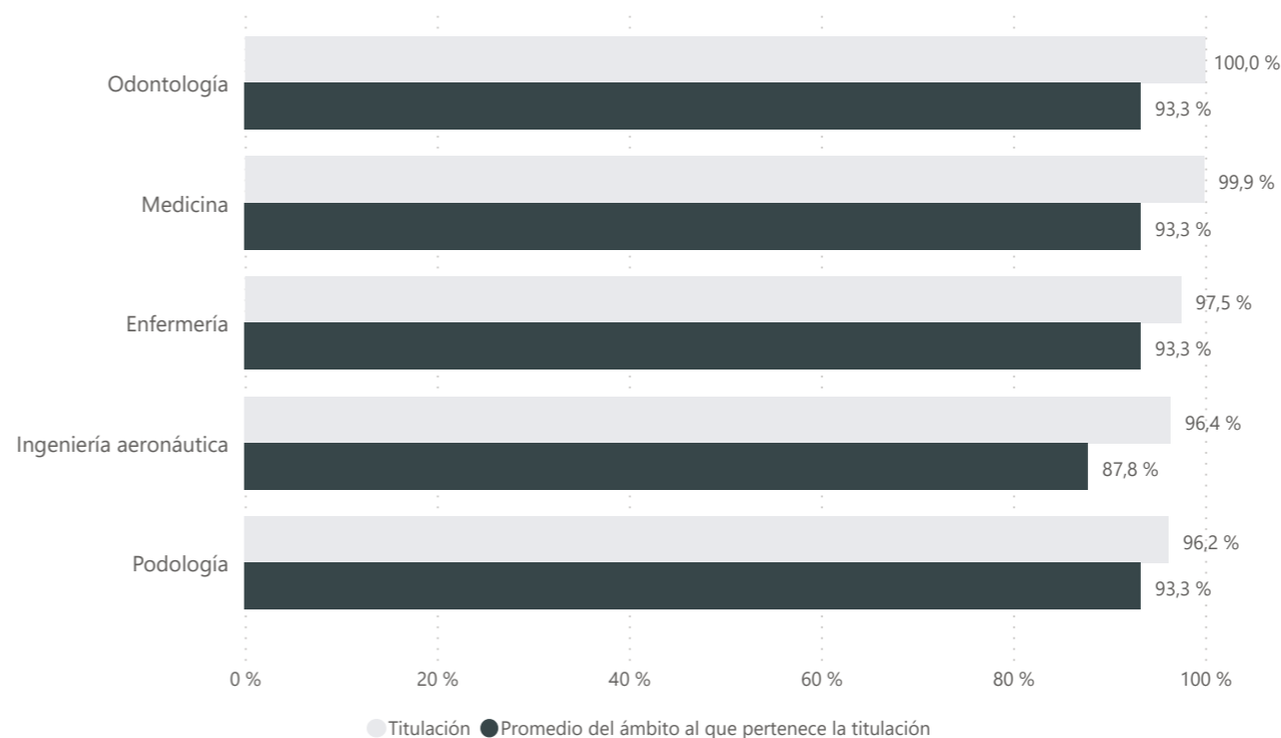
Puestos alta cualificación (%)

De los graduados de 2013-2014 que estaban trabajando en 2019, porcentaje que trabajaban en ocupaciones de alta cualificación (directores y gerentes, técnicos y profesionales científicos e intelectuales y técnicos y profesionales de apoyo).

Nota: La selección de las categorías para construir este indicador ha sido bajo criterio de Fundación CYD.

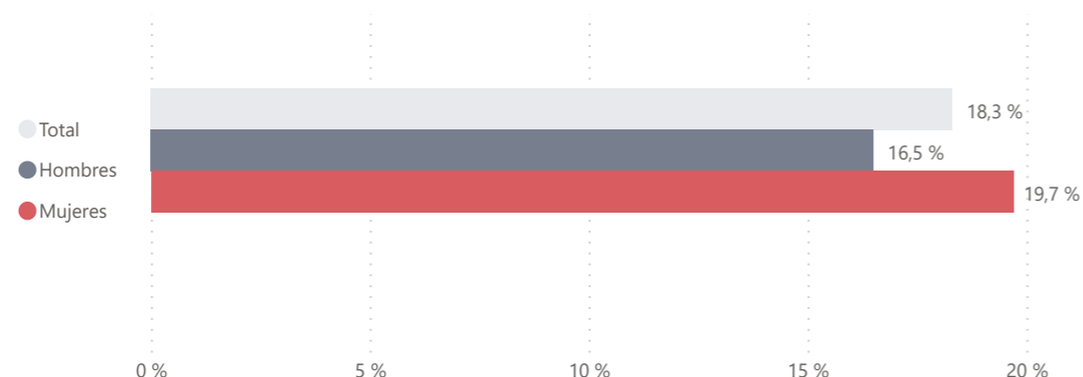
> Más de 9 de cada 10 graduados en salud e informática trabajaban en puestos de alta cualificación. Por titulaciones, destacan odontología, medicina y enfermería.

Las 5 titulaciones con mayor % de graduados trabajando en puestos de alta cualificación

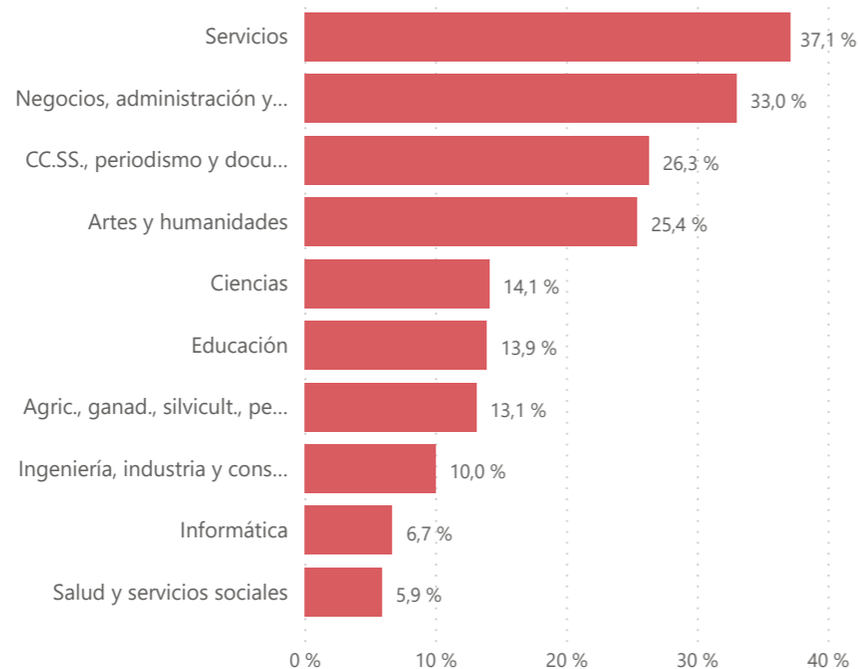


3.3.2 Puestos baja cualificación

Total y por sexo



Por ámbitos de conocimiento



Puestos baja cualificación (%)

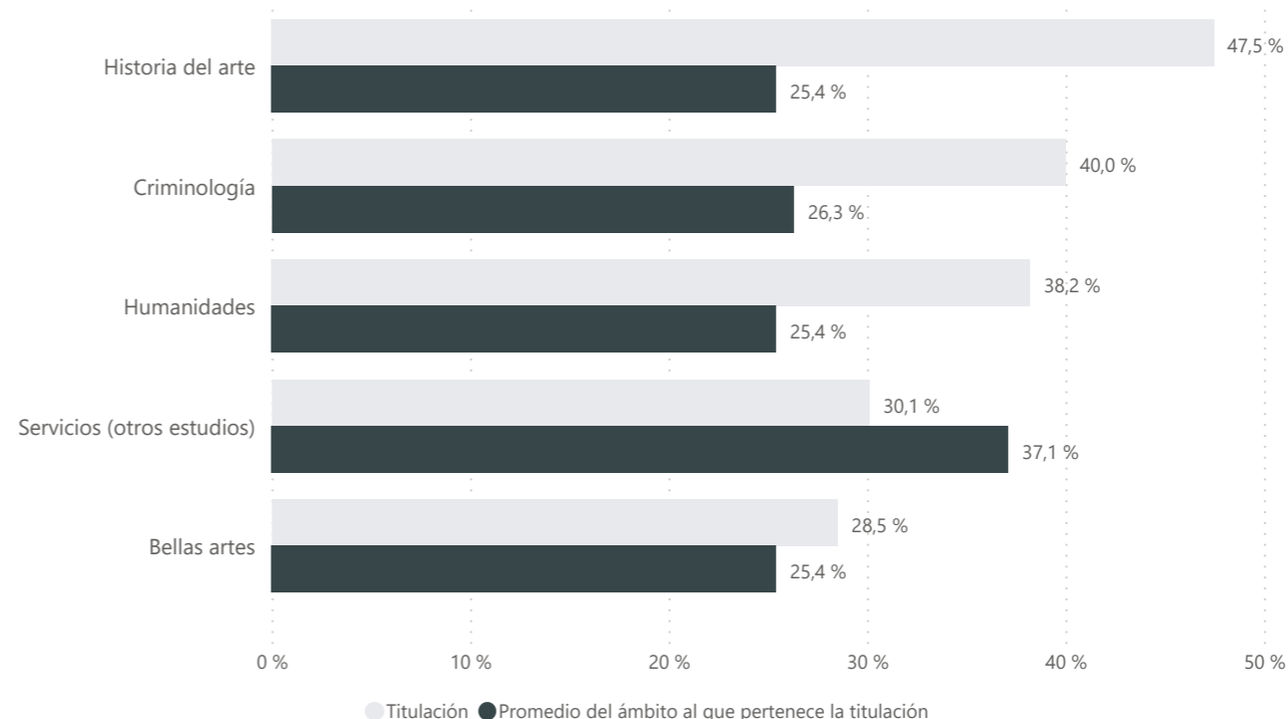
De los graduados de 2013-2014 que estaban trabajando en 2019, porcentaje que trabajaban en ocupaciones que no son de alta cualificación (entre las cuales, empleados contables y administrativos y trabajadores de los servicios de restauración, personales, protección y vendedores).

Nota: La selección de las categorías para construir este indicador ha sido bajo criterio de Fundación CYD.



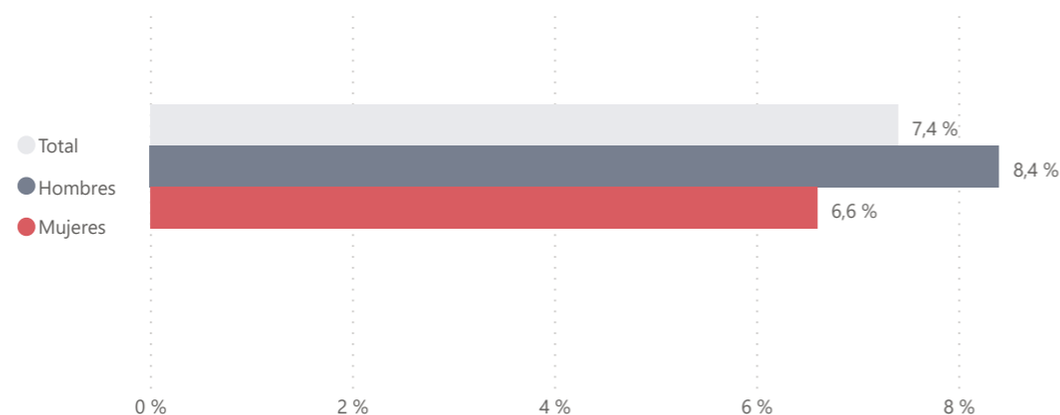
Servicios y negocios, administración y derecho son los ámbitos en los que más porcentaje de graduados trabajaban en puestos que no son de alta cualificación. Por titulaciones destacan historia del arte, criminología y humanidades.

Las 5 titulaciones con mayor % de graduados trabajando en puestos de baja cualificación

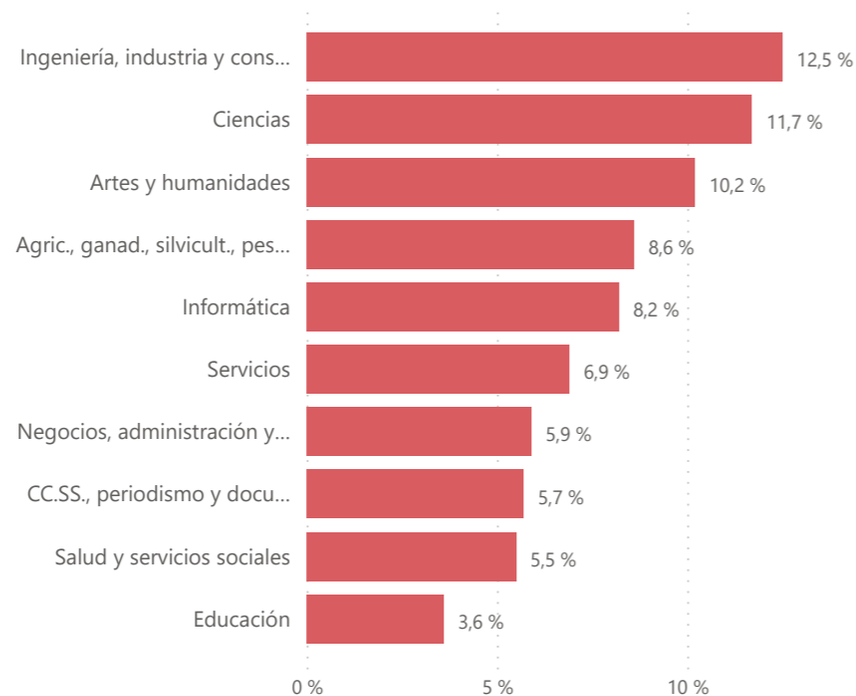


3.4.1 Trabajando en el extranjero

Total y por sexo



Por ámbitos de conocimiento



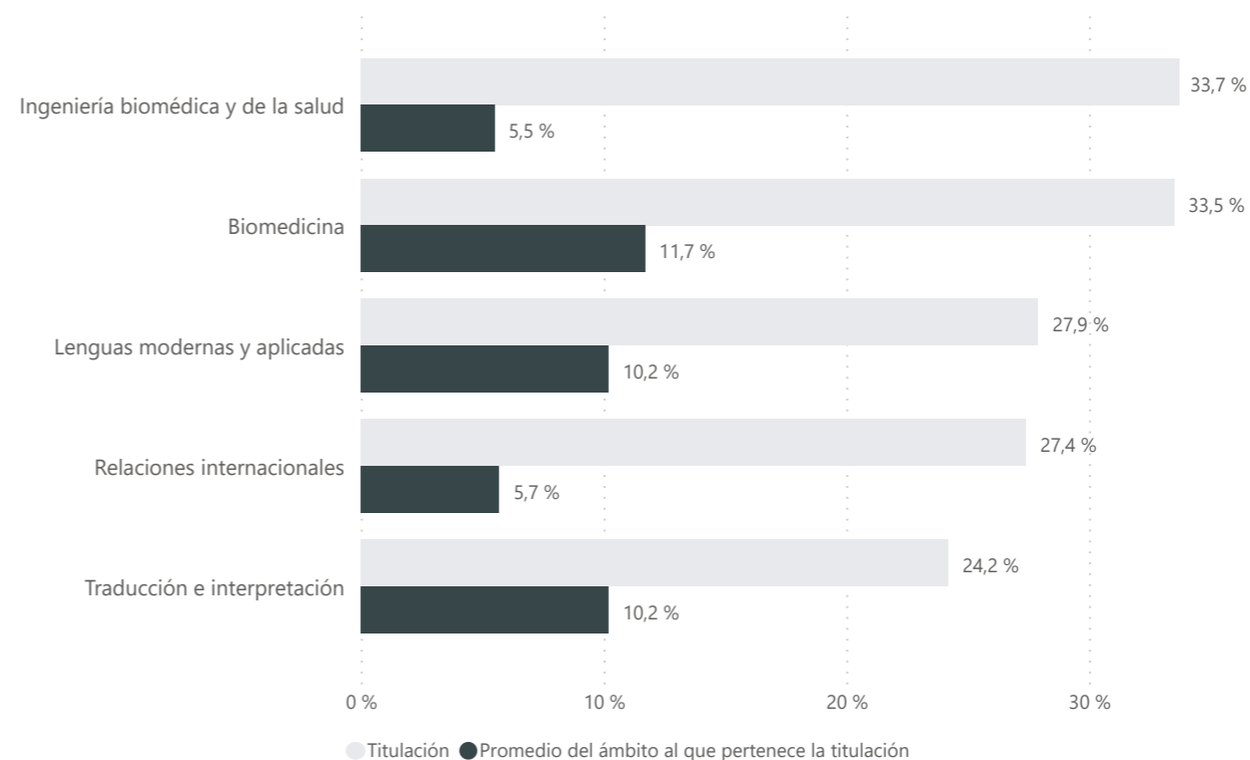
Trabajando en el extranjero (%)

De los graduados de 2013-2014 que estaban trabajando en 2019, porcentaje que lo hacían en el extranjero.



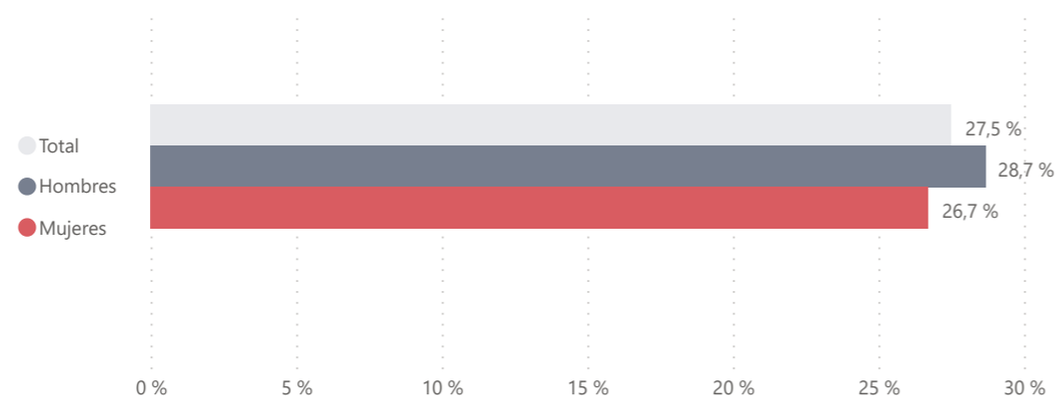
Aproximadamente una tercera parte de los graduados de las titulaciones relacionadas con la biomedicina trabajaban fuera de España.

Las 5 titulaciones con mayor % de graduados trabajando en el extranjero



3.4.2 Graduados que han cambiado de provincia

Total y por sexo

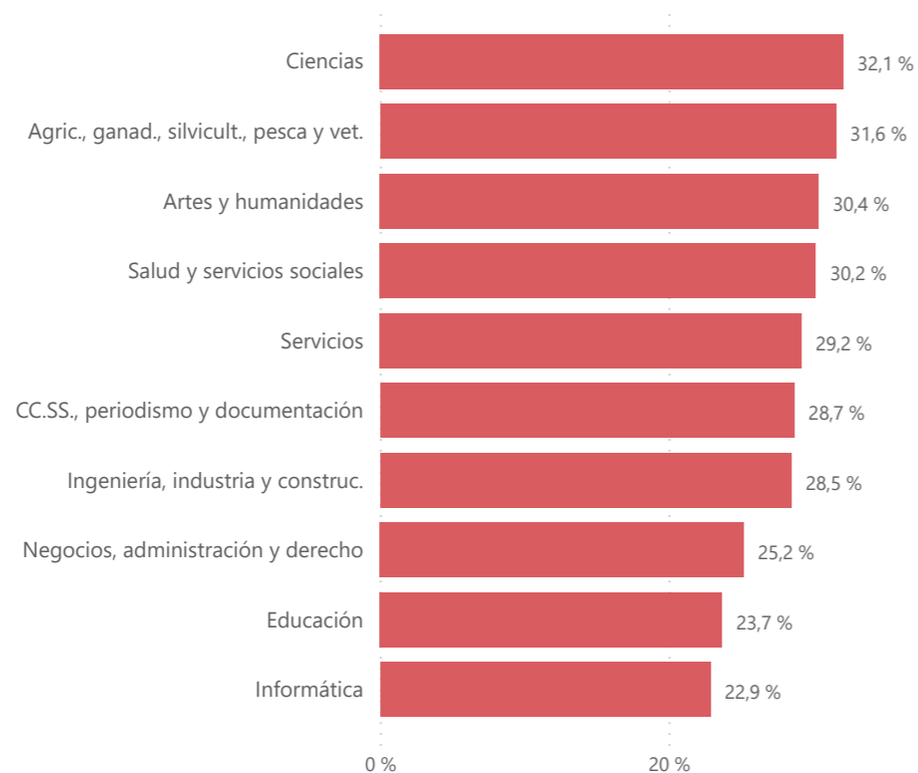


Graduados que han cambiado de provincia (%)

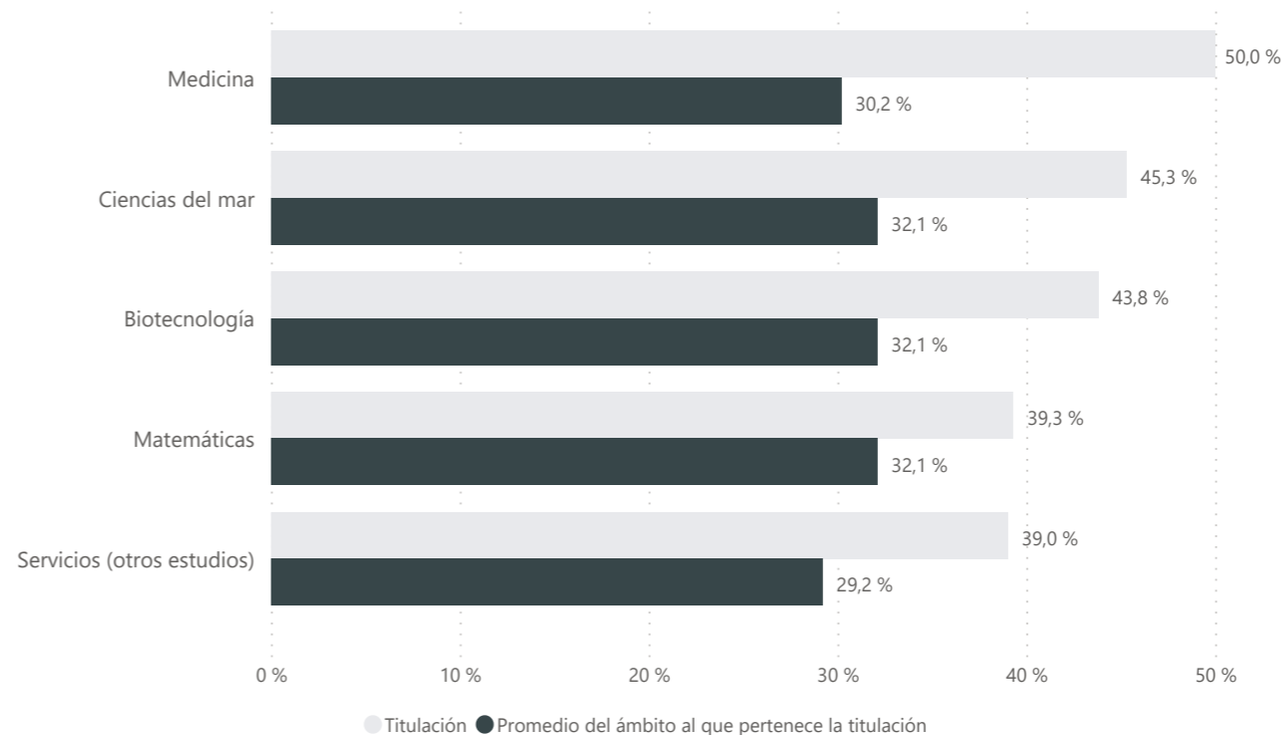
Porcentaje de los graduados del 13-14 que el año 2019, sobre el total de graduados, habían cambiado su residencia a otra provincia dentro del territorio español tras acabar la carrera.

➤ *Los titulados en medicina son los que más se han movido para ejercer en una provincia distinta a la de su universidad. De nuevo aquí afecta el MIR. También destacan ciencias del mar, biotecnología y matemáticas.*

Por ámbitos de conocimiento

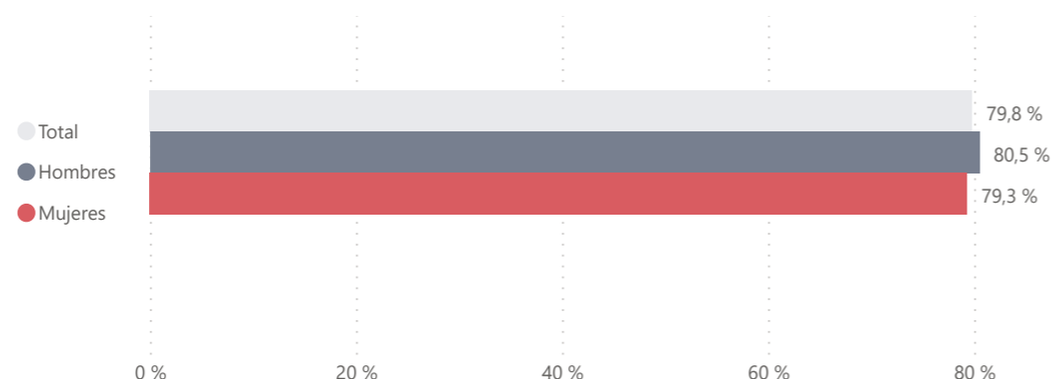


Las 5 titulaciones con mayor % de graduados que han cambiado de provincia



3.5.1 Nivel de formación apropiado para realizar su trabajo

Total y por sexo



Nivel de formación apropiado para realizar su trabajo (%)

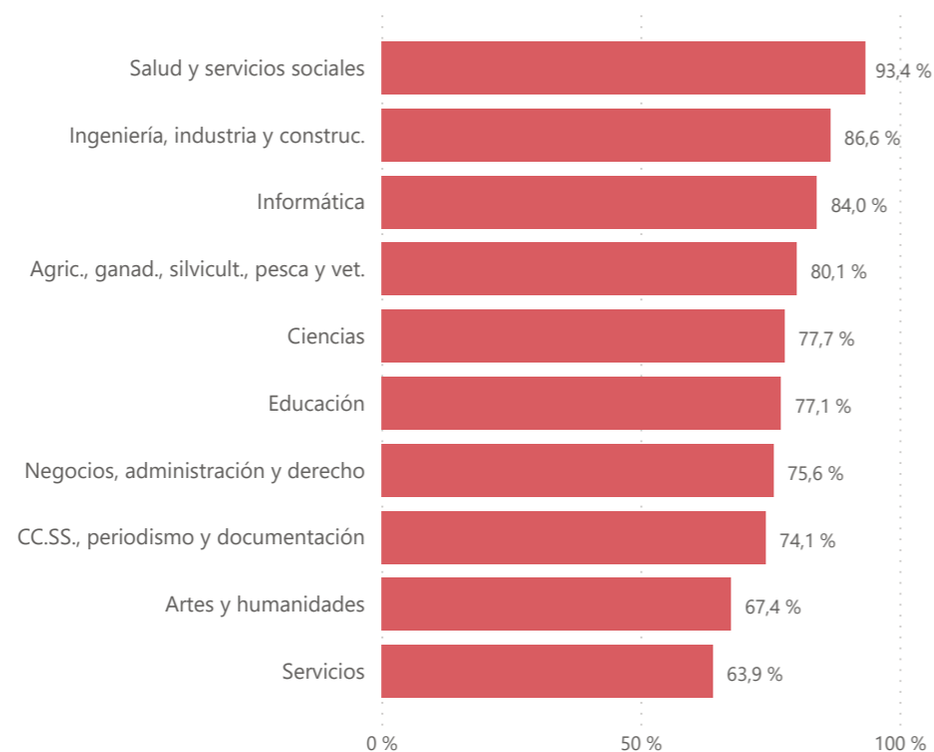
De los graduados de 2013-2014 que estaban trabajando en 2019, porcentaje que lo hacían en un puesto de trabajo donde se requería un nivel de estudios universitario.

Nota: La selección de las categorías para construir este indicador ha sido bajo criterio de Fundación CYD.

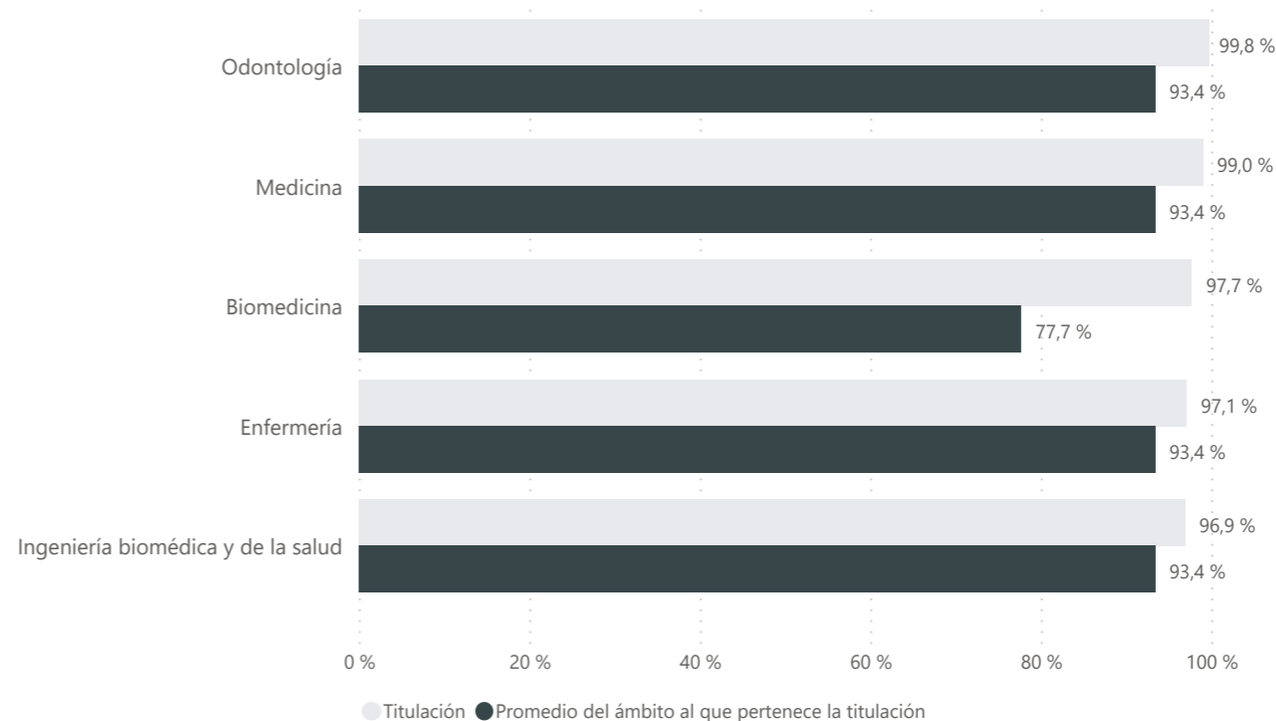


Más del 90% de los titulados en el ámbito de salud trabajaban en un puesto donde se requiere estudios universitarios, destacando por titulaciones odontología, medicina o enfermería.

Por ámbitos de conocimiento

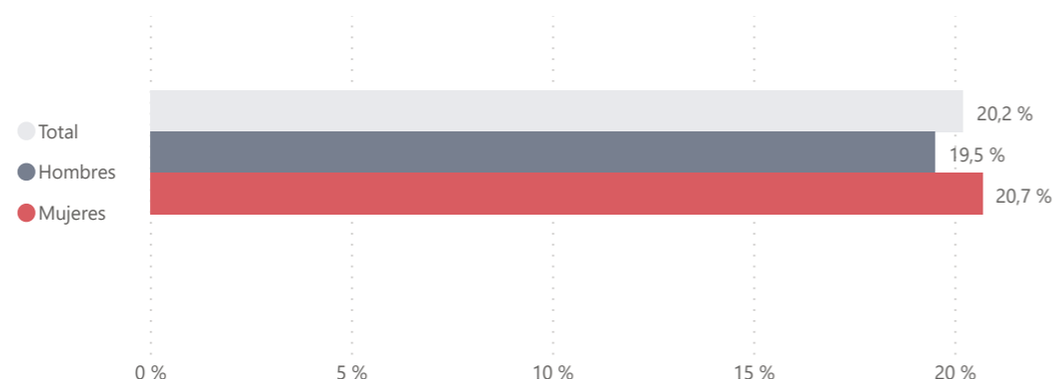


Las 5 titulaciones con mayor % de graduados trabajando en un puesto donde se requieren estudios universitarios



3.5.2 Nivel de formación no apropiado para realizar su trabajo

Total y por sexo



Nivel de formación no apropiado para realizar su trabajo (%)

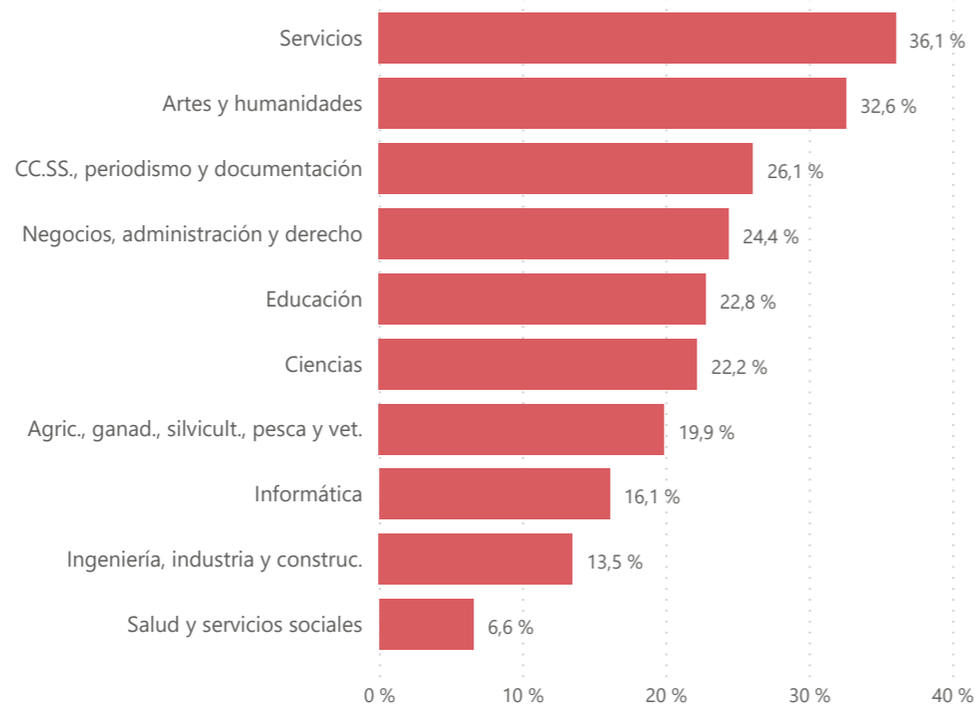
De los graduados de 2013-2014 que estaban trabajando en 2019, porcentaje que lo hacían en un puesto de trabajo donde NO se requería un nivel de estudios universitario.

Nota: La selección de las categorías para construir este indicador ha sido bajo criterio de Fundación CYD.

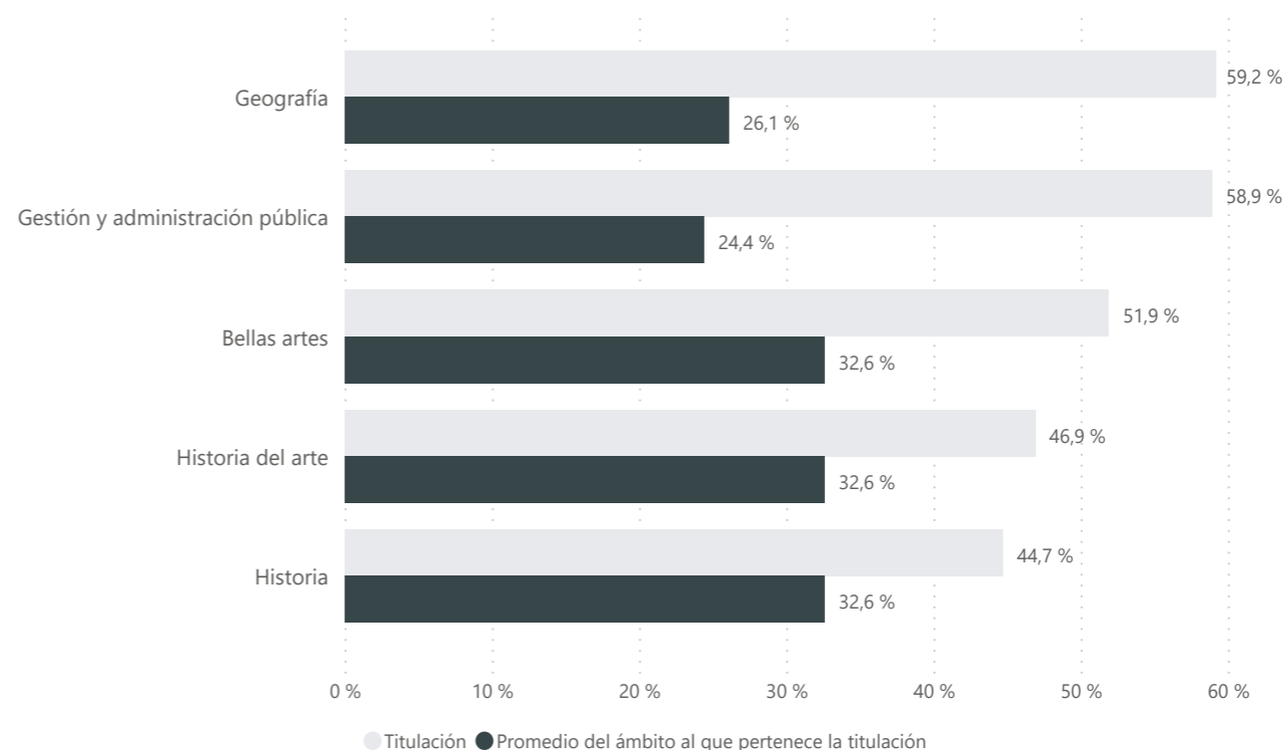


Más del 30% de los titulados en el ámbito de servicios y artes y humanidades trabajaba en un puesto que requería un nivel de estudios inferior al universitario. Por titulaciones, destaca geografía, gestión y administración pública y bellas artes.

Por ámbitos de conocimiento

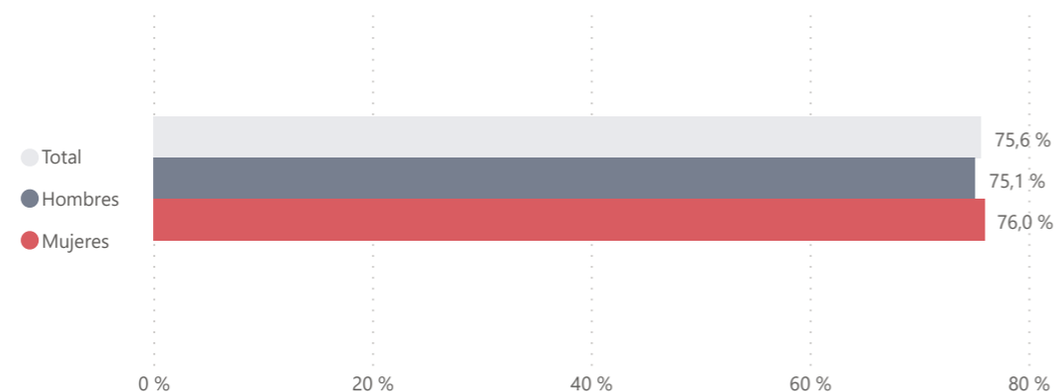


Las 5 titulaciones con mayor % de graduados trabajando en puestos de trabajo no apropiados para su formación



3.6.1 Trabajando en el área de estudios más apropiada o relacionada

Total y por sexo



Trabajando en el área de estudios más apropiada o relacionada (%)

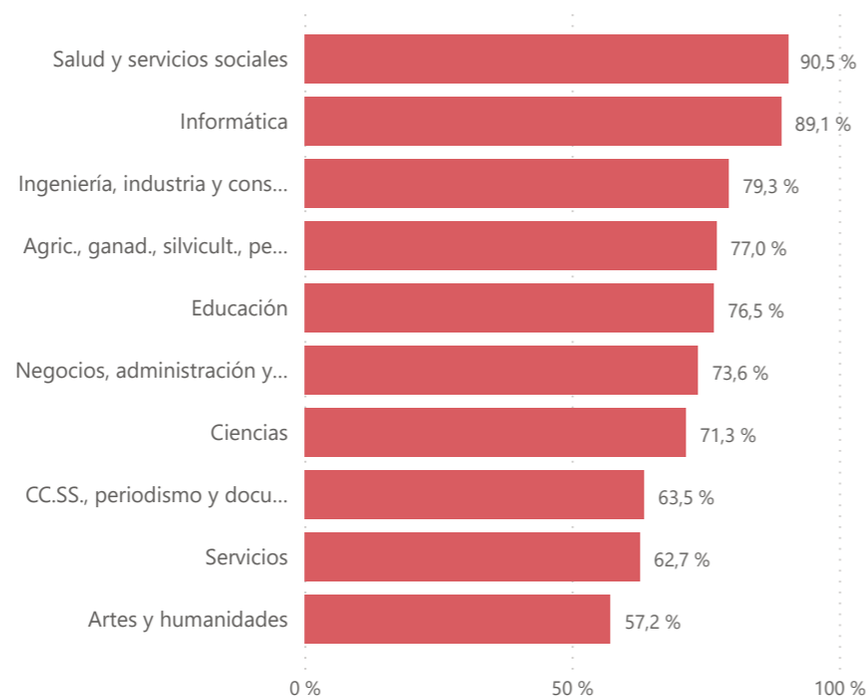
De los graduados de 2013-2014 que estaban trabajando en 2019, porcentaje que lo hacían exclusivamente en su propia área de estudios o bien en su área de estudios o una relacionada.

Nota: La selección de las categorías para construir este indicador ha sido bajo criterio de Fundación CYD.

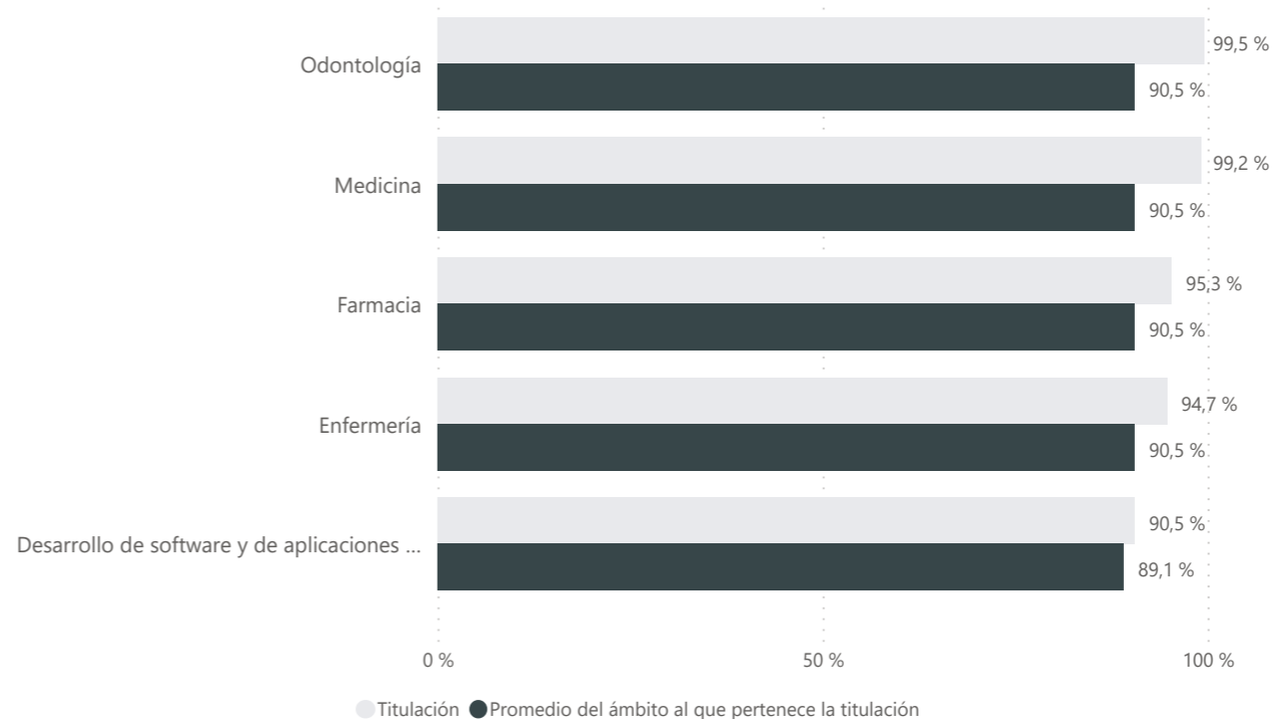


En torno al 90% de los titulados en salud e informática trabajaban "de lo suyo".

Por ámbitos de conocimiento

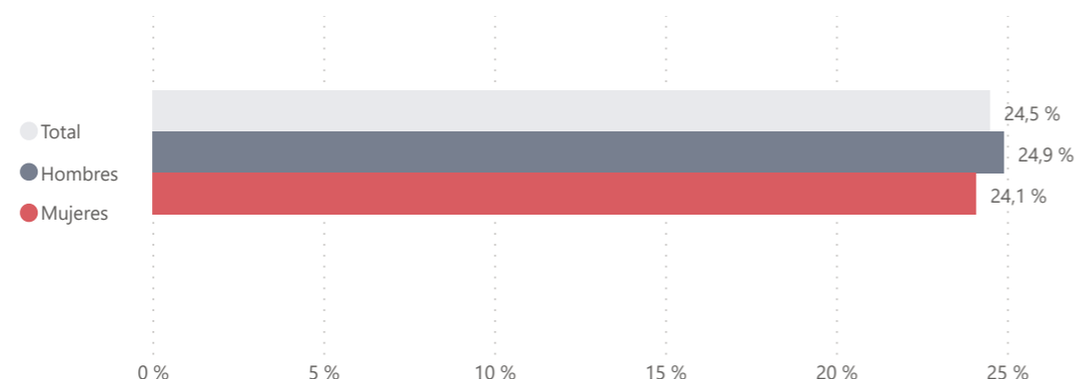


Las 5 titulaciones con mayor % de graduados trabajando en el área de estudios más apropiada o relacionada

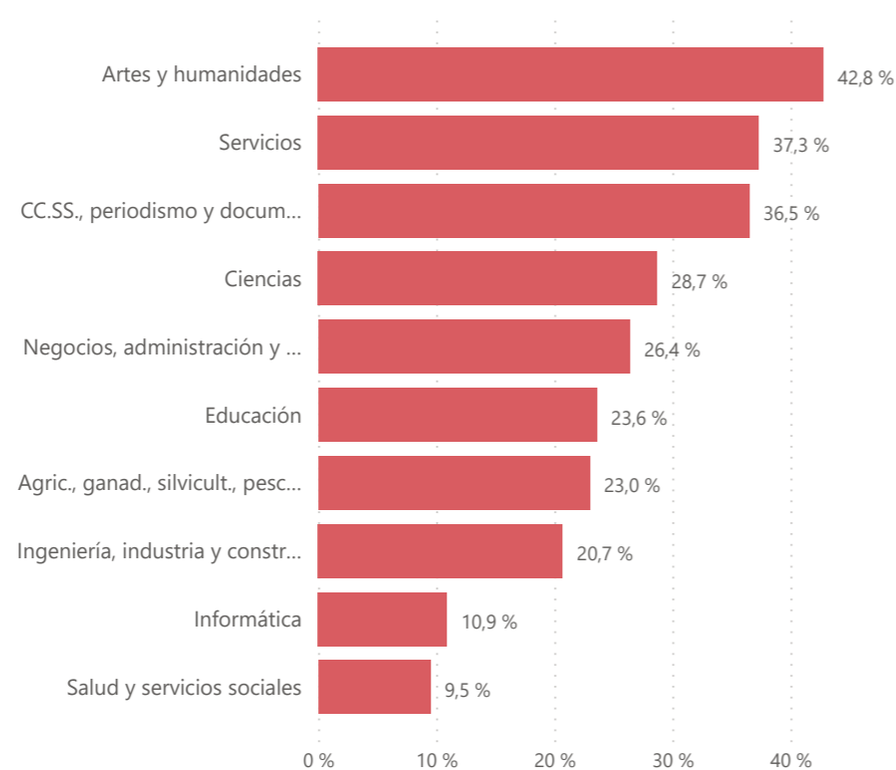


3.6.2 Trabajando fuera de su área de estudios

Total y por sexo



Por ámbitos de conocimiento



Trabajando fuera de su área de estudios (%)

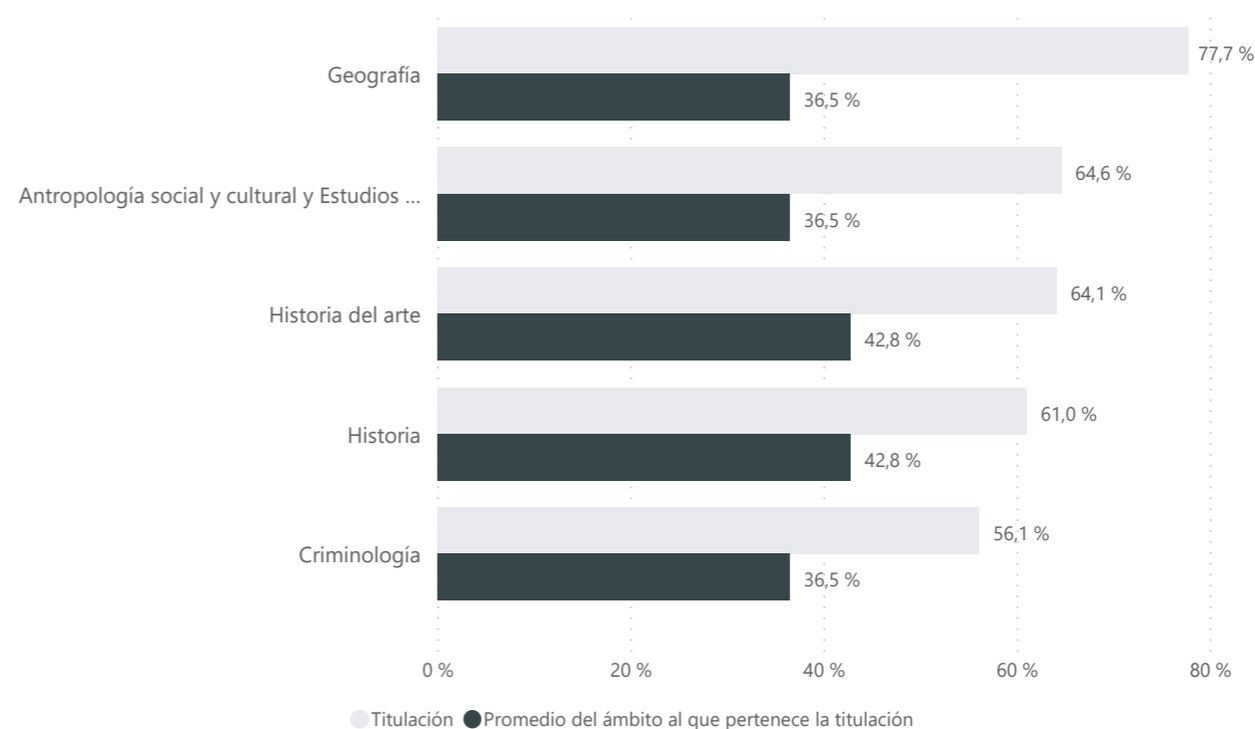
De los graduados de 2013-2014 que estaban trabajando en 2019, porcentaje que lo hacían en un área de estudios totalmente diferente o ninguna área de estudio en particular.

Nota: La selección de las categorías para construir este indicador ha sido bajo criterio de Fundación CYD.



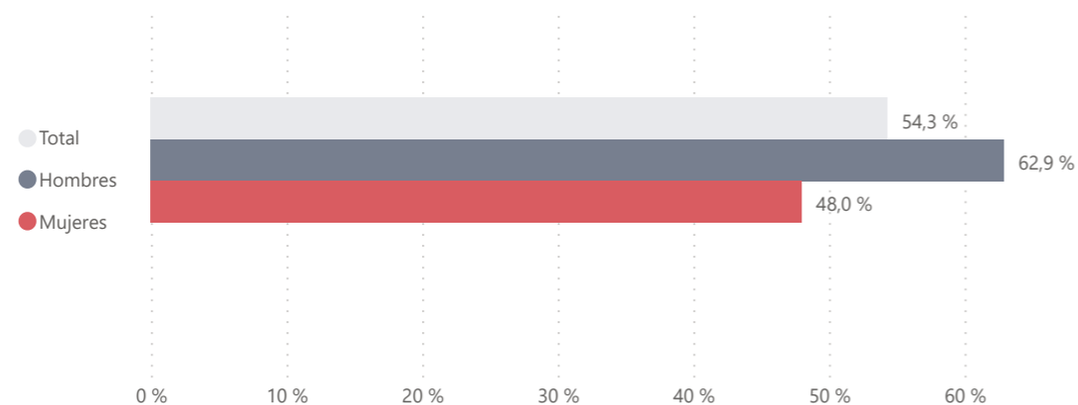
Más del 35% de los titulados de los ámbitos de artes y humanidades, servicios y ciencias sociales, periodismo y documentación no trabajaban "de lo suyo", destacando por titulaciones, geografía, antropología e historia del arte.

Las 5 titulaciones con mayor % de graduados trabajando fuera de su área de estudios

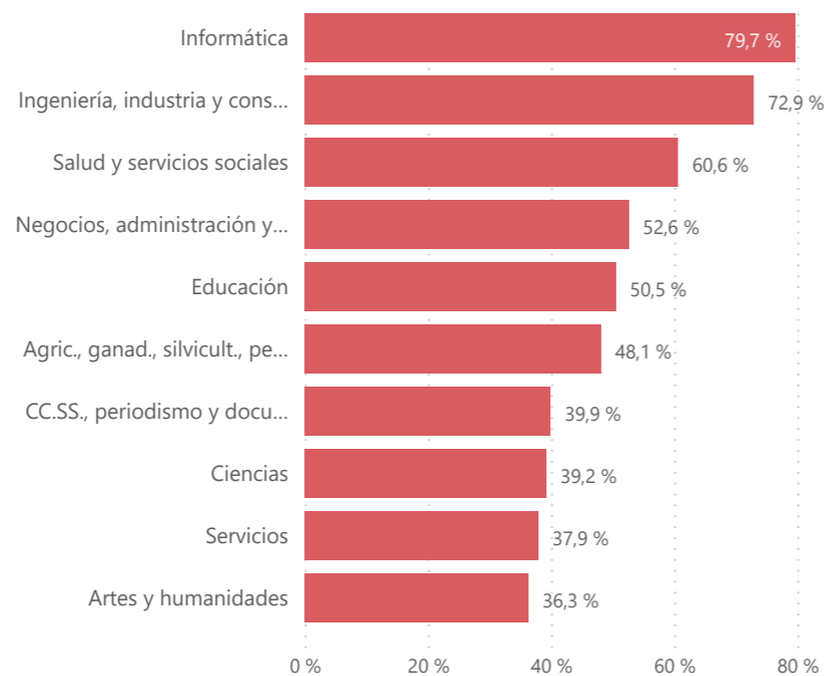


3.7.1 Retribución salarial mensual (1.500 euros o más)

Total y por sexo



Por ámbitos de conocimiento



Retribución salarial mensual (más de 1.500 euros) (%)

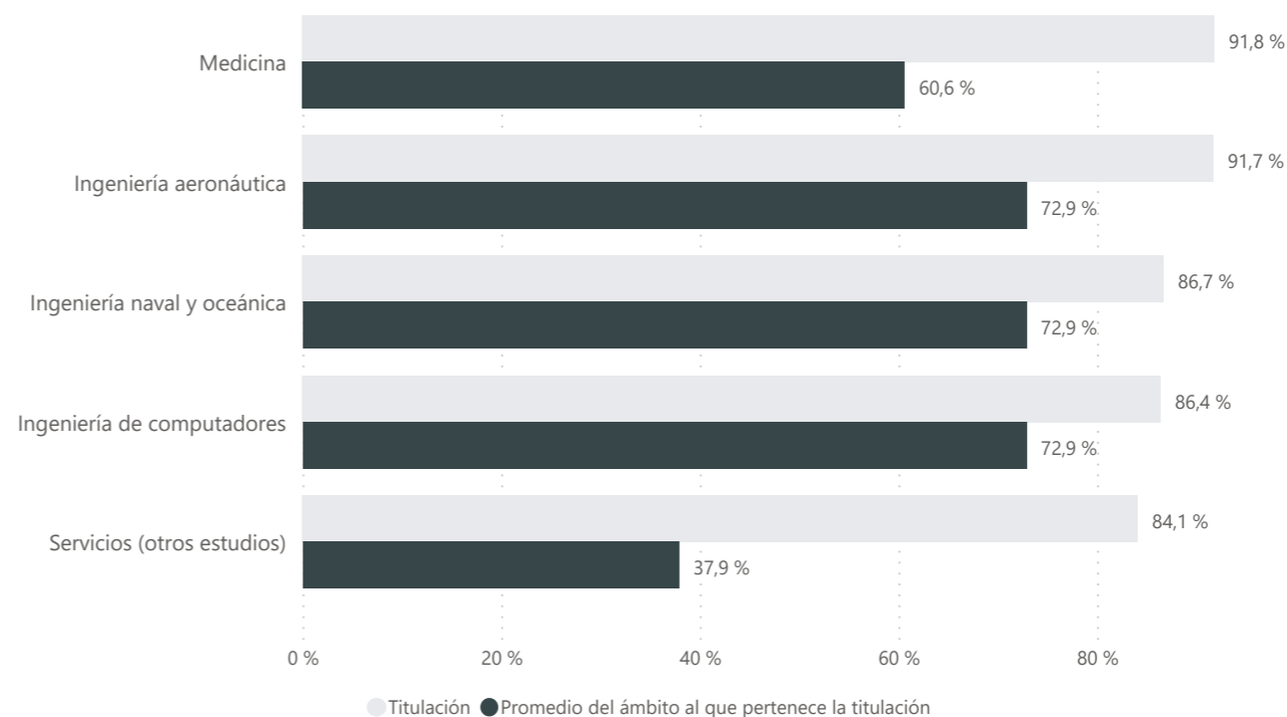
De los graduados de 2013-2014 que estaban trabajando en 2019, porcentaje que cobran 1.500 euros netos al mes o más.

Nota: La selección de las categorías para construir este indicador ha sido bajo criterio de Fundación CYD.



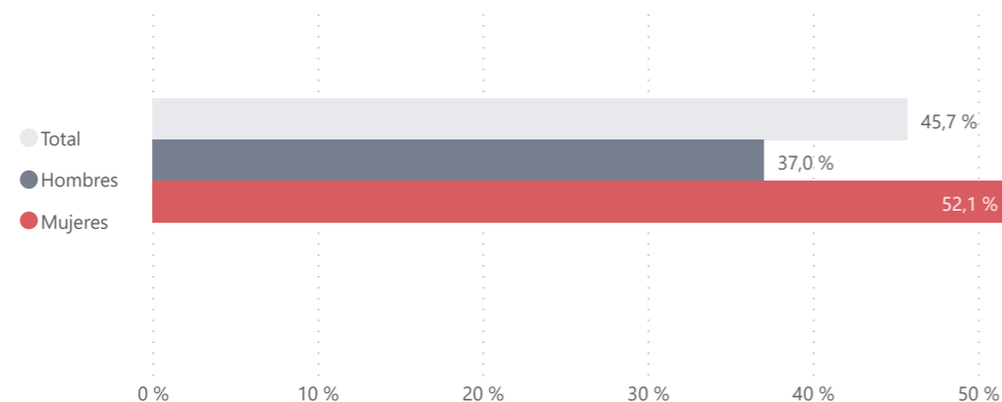
Casi el 80% de los titulados del ámbito de informática y el 73% del de ingeniería, industria y construcción cobran por lo menos 1.500 euros netos al mes. Por titulaciones, sin embargo, destaca medicina (casi el 92% cobraba eso).

Las 5 titulaciones con mayor % de graduados con un sueldo mensual de 1.500 euros o más



3.7.2 Retribución salarial mensual (menos de 1.500 euros)

Total y por sexo



Retribución salarial mensual (menos de 1.500 euros) (%)

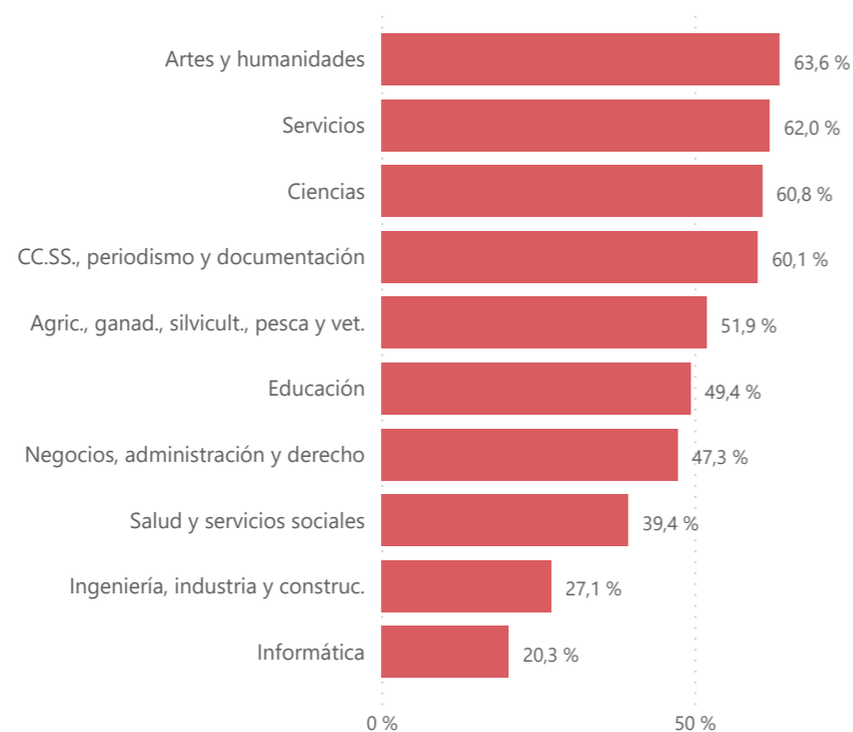
De los graduados de 2013-2014 que estaban trabajando en 2019, porcentaje que cobran menos de 1.500 euros netos al mes.

Nota: La selección de las categorías para construir este indicador ha sido bajo criterio de Fundación CYD.

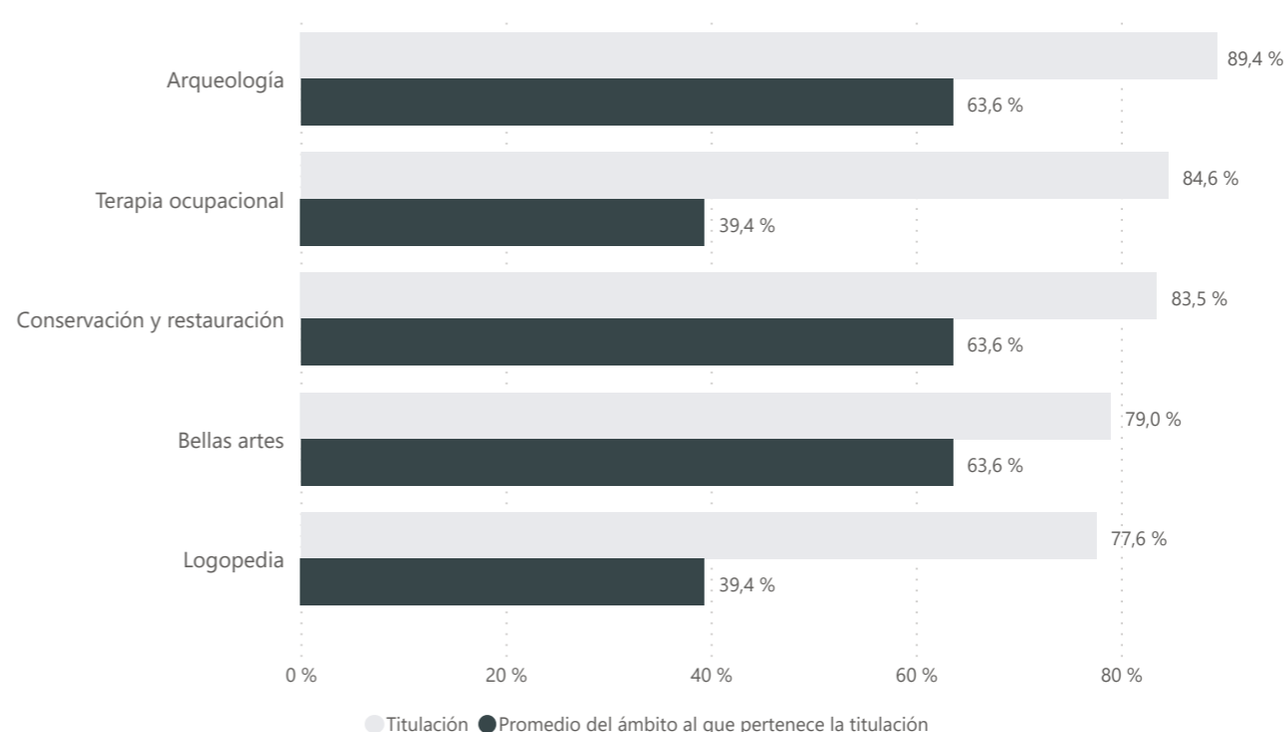


Casi el 64% de los titulados en artes y humanidades y el 62% de los de servicios cobran menos de 1.500 euros netos mensuales.

Por ámbitos de conocimiento



Las 5 titulaciones con mayor % de graduados con un sueldo mensual de menos de 1.500 euros



4. Conclusiones

- Las mayores diferencias entre hombres y mujeres se dan en el porcentaje trabajando a tiempo parcial (el 8,7% de los titulados en 2013-2014 que trabajaban en 2019 tenían jornada parcial frente al 17,5% de ellas), el salario percibido (el 63% de ellos cobran al menos 1.500 euros netos al mes frente al 48% de ellas) y en la situación profesional (el 37% de ellas tiene una situación profesional más precaria frente al 26% de ellos).
- Los titulados en los ámbitos de informática e ingeniería, industria y construcción son los que muestran los **mejores indicadores de inserción laboral**, teniendo en cuenta la tasa de empleo 2019 de los titulados en 2013-2014 y la situación de los que trabajan en 2019: más porcentaje con situación profesional **estable**, trabajando **a tiempo completo**, en ocupaciones de **alta cualificación**, en puesto en el que **se necesita nivel de estudios universitarios**, trabajando **“de lo suyo”** y cobrando un sueldo **igual o mayor a 1500 euros**.
- Le siguen los titulados en ciencias de la salud: menos en trabajo a tiempo completo y situación profesional estable, en el resto de indicadores mencionados arriba están entre los tres primeros ámbitos.
- En el otro extremo, con indicadores no tan buenos, teniendo en cuenta la tasa de paro 2019 de los titulados en 2013-2014 y la situación de los que trabajan en 2019: más porcentaje con **situación profesional precaria**, trabajando a **tiempo parcial**, en ocupaciones que no son de **alta cualificación**, en puesto en el que **no se necesita nivel de estudios universitarios**, trabajando en algo que no es **“de lo suyo”** y cobrando **menos de 1500 euros netos al mes**, destacan los titulados en el ámbito de artes y humanidades (solo en situación profesional precaria y puestos de baja cualificación no aparecen entre los tres primeros, pero son los cuartos a poca distancia del resto).

- A estos les siguen los titulados en servicios: en 5 de los 7 indicadores aparecen entre los 3 con peores resultados de inserción laboral comparados.
- Por titulaciones, las 10 titulaciones con mayor y menor calidad en relación a la inserción laboral según estos indicadores arriba mencionados son las que se muestran en las siguientes tablas.

Las 10 titulaciones con mayor calidad en la inserción laboral de los graduados universitarios (1):

#	Titulación
1	Ingeniería de computadores
2	Ingeniería aeronáutica
3	Odontología
4	Ingeniería en tecnologías industriales
5	Informática
6	Desarrollo de software y de aplicaciones e Ingeniería multimedia
7	Ingeniería eléctrica
8	Ingeniería de la energía
9	Ingeniería de telecomunicación
10	Farmacia

(1) Para obtener el resultado del indicador de alta calidad en la inserción laboral desagregado por titulaciones, se han tomado los resultados de los siguientes indicadores y se le ha dado el mismo peso a cada uno para su agregación final en forma de indicador sintético: Trabajando a tiempo completo, situación profesional estable, puestos de alta cualificación, nivel de formación apropiado para realizar su trabajo, trabajando en su área de estudios o relacionada y retribución salarial mensual (1.500 euros o más).

4. Conclusiones

Las 10 titulaciones con menor calidad en la inserción laboral de los graduados universitarios (2):

#	Titulación
1	Historia del arte
2	Geografía
3	Historia
4	Gestión y administración pública
5	Arqueología
6	Bellas artes
7	Lenguas clásicas
8	Humanidades
9	Conservación y restauración
10	Geografía y ordenación del territorio

- Si se comparan los resultados a nivel de ámbito en relación a la evolución del número de graduados en cada uno de estos ámbitos, es sorprendente como áreas como informática e ingeniería, industria y construcción, con los mejores indicadores de inserción laboral, han experimentado una disminución de su número de egresados en las dos últimas décadas en el sistema universitario español.
- En cambio, ámbitos como artes y humanidades o servicios, con no tan buenos indicadores de inserción laboral, han experimentado un aumento en el número de graduados.

- Salud es el único ámbito con buena inserción laboral que ha incrementado el número de egresados.
- Una hipótesis podría ser que los potenciales estudiantes del sistema universitario español no disponen de suficiente información a la hora de escoger carrera universitaria, especialmente información sobre inserción laboral.
- Otra alternativa es que, a pesar de sí disponer de esa información, tienen otras prioridades a la hora de elegir carrera, tal vez la vocación, la facilidad de los estudios, o la preferencia personal.

(2) Para obtener el resultado del indicador de baja calidad en la inserción laboral desagregado por titulaciones, se han tomado los resultados de los siguientes indicadores y se le ha dado el mismo peso a cada uno para su agregación final en forma de indicador sintético: Trabajando a tiempo parcial, situación profesional precaria, puestos de baja cualificación, nivel de formación no apropiado para realizar su trabajo, trabajando fuera de su área de estudios y retribución salarial mensual (menos de 1.500 euros).

5. Anexo

Titulaciones analizadas y correspondientes ámbitos

Titulaciones	Ámbito de conocimiento
Actividad física y del deporte	Servicios
Administración y empresa	Negocios, administración y derecho
Antropología social y cultural y Estudios y gestión de la cultura	Ciencias sociales, periodismo y documentación
Arqueología	Artes y humanidades
Arquitectura técnica	Ingeniería, industria y construcción
Arquitectura y Urbanismo y paisajismo	Ingeniería, industria y construcción
Audiovisual, imagen y multimedia	Artes y humanidades
Bellas artes	Artes y humanidades
Biología	Ciencias
Biomedicina	Ciencias
Bioquímica	Ciencias
Biotecnología	Ciencias
Ciencia y tecnología de los alimentos e Ingeniería alimentaria	Ingeniería, industria y construcción
Ciencias ambientales	Ciencias
Ciencias del mar	Ciencias
Ciencias del trabajo	Negocios, administración y derecho
Comercio	Negocios, administración y derecho
Comunicación	Ciencias sociales, periodismo y documentación
Conservación y restauración	Artes y humanidades
Criminología	Ciencias sociales, periodismo y documentación
Derecho	Negocios, administración y derecho
Desarrollo de software y de aplicaciones e Ingeniería multimedia	Informática
Diseño	Artes y humanidades
Economía	Ciencias sociales, periodismo y documentación
Educación infantil	Educación
Educación primaria	Educación
Educación social	Educación
Enfermería	Salud y servicios sociales
Enología	Ingeniería, industria y construcción
Estadística	Ciencias
Farmacia	Salud y servicios sociales
Filosofía	Artes y humanidades
Financiera y actuarial	Negocios, administración y derecho

Titulaciones	Ámbito de conocimiento
Finanzas y contabilidad	Negocios, administración y derecho
Física	Ciencias
Fisioterapia	Salud y servicios sociales
Geografía	Ciencias sociales, periodismo y documentación
Geografía y ordenación del territorio	Ciencias
Geología	Ciencias
Gestión y administración pública	Negocios, administración y derecho
Historia	Artes y humanidades
Historia del arte	Artes y humanidades
Humanidades	Artes y humanidades
Información y documentación	Ciencias sociales, periodismo y documentación
Informática	Informática
Ingeniería aeronáutica	Ingeniería, industria y construcción
Ingeniería agraria y agroalimentaria	Agricultura, ganadería, silvicultura, pesca y veterinaria
Ingeniería agrícola, agropecuaria y medio rural	Agricultura, ganadería, silvicultura, pesca y veterinaria
Ingeniería biomédica y de la salud	Salud y servicios sociales
Ingeniería civil	Ingeniería, industria y construcción
Ingeniería de computadores	Ingeniería, industria y construcción
Ingeniería de la energía	Ingeniería, industria y construcción
Ingeniería de materiales e Ingeniería textil	Ingeniería, industria y construcción
Ingeniería de minas y energía	Ingeniería, industria y construcción
Ingeniería de organización industrial y Nanotecnología	Ingeniería, industria y construcción
Ingeniería de sonido e imagen	Ingeniería, industria y construcción
Ingeniería de telecomunicación	Ingeniería, industria y construcción
Ingeniería eléctrica	Ingeniería, industria y construcción
Ingeniería electrónica industrial y automática	Ingeniería, industria y construcción
Ingeniería en diseño industrial y desarrollo del producto	Ingeniería, industria y construcción
Ingeniería en electrónica	Ingeniería, industria y construcción
Ingeniería en tecnologías industriales	Ingeniería, industria y construcción
Ingeniería forestal y montes	Agricultura, ganadería, silvicultura, pesca y veterinaria
Ingeniería geomática, topografía y cartografía	Ingeniería, industria y construcción
Ingeniería horticultura y jardinería	Agricultura, ganadería, silvicultura, pesca y veterinaria
Ingeniería mecánica	Ingeniería, industria y construcción

5. Anexo

Titulaciones	Ámbito de conocimiento
Ingeniería naval y oceánica	Ingeniería, industria y construcción
Ingeniería química industrial e Ingeniería medioambiental	Ingeniería, industria y construcción
Lengua inglesa	Artes y humanidades
Lenguas clásicas	Artes y humanidades
Lenguas modernas y aplicadas	Artes y humanidades
Lenguas y dialectos españoles	Artes y humanidades
Literatura	Artes y humanidades
Logopedia	Salud y servicios sociales
Marketing	Negocios, administración y derecho
Matemáticas	Ciencias
Medicina	Salud y servicios sociales
Música y Artes escénicas	Artes y humanidades
Náutica y transporte marítimo	Servicios
Nutrición humana y dietética	Salud y servicios sociales
Odontología	Salud y servicios sociales
Óptica y optometría	Salud y servicios sociales
Otras lenguas extranjeras	Artes y humanidades
Otros maestros	Educación
Pedagogía	Educación
Periodismo	Ciencias sociales, periodismo y documentación
Podología	Salud y servicios sociales
Política y gestión pública	Ciencias sociales, periodismo y documentación
Protocolo y eventos	Negocios, administración y derecho
Psicología	Ciencias sociales, periodismo y documentación
Publicidad y relaciones públicas	Negocios, administración y derecho
Química	Ciencias
Relaciones internacionales	Ciencias sociales, periodismo y documentación
Servicio de transporte terrestre y Servicio de transporte aéreo	Servicios
Servicios (otros estudios)	Servicios
Sociología e Igualdad de género	Ciencias sociales, periodismo y documentación
Terapia ocupacional	Salud y servicios sociales
Trabajo social	Salud y servicios sociales
Traducción e interpretación	Artes y humanidades
Turismo	Servicios
Veterinaria	Agricultura, ganadería, silvicultura, pesca y veterinaria