

---

# Informe de Inserción Laboral de Doctorado UMH

---

2024

---

Observatorio Ocupacional Universidad Miguel Hernández

---

## **PRESENTACIÓN**

En los últimos años la Administración Pública viene siendo receptiva, y cada vez más permeable al intercambio de conocimientos con otros sectores empresariales, hasta ahora, distanciados; además ha importado métodos de gestión que han convertido la calidad en uno de los objetivos centrales de la gestión pública.

Desde la Universidad Miguel Hernández (UMH) pensamos que una de las vías que se puede utilizar para incrementar el nivel de calidad ofrecido por las instituciones públicas, y más concretamente las universidades, es mediante el acercamiento de los servicios prestados a las necesidades de sus administrados y de la sociedad en general.

En este sentido, consideramos como una herramienta fundamental para poder evaluar y mejorar la calidad de los planes de estudio que tienen implantados las universidades, el estudio de la inserción laboral de los titulados y tituladas que egresan periódicamente de sus aulas. Sin olvidar que se trata, así mismo, de un indicador básico para determinar la efectividad de las enseñanzas universitarias.

Por ello, hemos realizado el Estudio de Inserción Laboral de Doctorado UMH de las promociones que finalizaron sus estudios de Doctorado en el curso 2018/19 (estudio realizado en 2020), 2019/20 (estudio realizado en 2021), 2020/21 (estudio realizado en 2022), 2021/2022 (realizado en 2023) de la UMH y 2022/2023 (realizado en 2024).

La UMH ha sido, desde sus inicios, sensible con el empleo de sus egresadas y egresados, por ello viene impulsando medidas de apoyo al proceso de inserción laboral fomentando que, en la etapa universitaria, se realicen diferentes actividades, mediante el apoyo e impulso a la realización de prácticas en empresa e instituciones públicas, talleres de búsqueda activa de empleo, cursos y jornadas de orientación para el empleo, asesoramiento y promoción de nuevas empresas y, el acercamiento al mercado laboral.

Así mismo, además de potenciar los aspectos valorados por nuestro estudiantado, el presente estudio nos ha permitido explorar áreas concretas de mejora que nos permitirán incrementar la calidad ofrecida a futuras promociones, haciendo visible nuevamente nuestro compromiso en calidad y de mejora continua.

Agradecemos la colaboración a todas las doctoras y doctores que amablemente han contestado los cuestionarios que con sus respuestas han apoyado esta iniciativa, que ha resultado muy positiva.

Prof. José Juan López Espín

Vicerrector de Estudiantes y Coordinación

## Índice

<b>Introducción</b> .....	4
<b>Objetivos del estudio</b> .....	4
Etapas del estudio .....	4
<b>1. Población y muestra</b> .....	5
1.1 Población .....	5
1.2 Población entrevistada .....	7
<b>2. Durante la tesis</b> .....	9
2.1 Forma de trabajo durante la tesis doctoral .....	9
2.2 Nivel de competencias.....	10
2.3 Movilidad.....	23
2.4 Beneficiarios y beneficiarias de contratos de programa de investigación.....	25
<b>3. Análisis del proceso de inserción laboral</b> .....	27
3.1 Inserción laboral.....	28
3.1 Características del empleo.....	29
<b>4. Satisfacción con la UMH</b> .....	36
4.1 Satisfacción de haber estudiado en la UMH.....	36
4.2 Satisfacción con la formación recibida en la UMH.....	37

## Introducción

En este estudio se analiza el proceso de inserción laboral de los titulados y tituladas de Programas de Doctorado de la UMH de la promoción 2018/2019 (octubre 2020), 2019/2020 (octubre 2021), 2020/2021 (octubre 2022), 2021/2022 (octubre 2023), 2022/2023 (octubre 2024).

Todos los aspectos estudiados ofrecen una visión del primer contacto de los titulados y tituladas de programas de Doctorado de la promoción 2018/2019, 2019/2020, 2020/2021, 2021/2022 y 2022/2023 cuando llevaban aproximadamente un año en el mercado laboral.

## Objetivos del estudio

El informe ofrece toda la información de la población objeto de nuestro estudio. A su vez, se busca conocer características del mismo, la situación actual respecto del empleo de las tituladas y titulados, así como su satisfacción con la UMH, etc.

Dado que las universidades destinan fondos públicos a actividades docentes y de investigación y deben rendir cuentas de la efectividad de sus decisiones, es necesario crear una serie de indicadores que permitan asegurar un mínimo nivel de calidad en los planes de estudio de las titulaciones. En este sentido hemos orientado este estudio de forma que nos permita alcanzar los siguientes objetivos:

- Conocer la inserción laboral de los titulados y tituladas de la UMH en la promoción de Doctorado de 2018/2019, 2019/2020, 2020/2021, 2021/2022 y 2022/2023.
- Conocer las características principales del empleo.
- Saber si actualmente están trabajando.
- Conocer el grado de satisfacción que tienen los titulados y tituladas con los estudios realizados en la UMH.
- Conocer la opinión de los titulados y tituladas acerca de la UMH.

El resultado final del análisis de inserción laboral sería doble, por una parte, permitiría obtener un indicador necesario para evaluar la calidad de los planes de estudio implantados, y por otra, sería una información valiosa de cara al diseño de nuevos planes de estudio, así como para la mejora de los planes existentes.

## Etapas del estudio

Para realizar el estudio de inserción laboral de los titulados y tituladas de Doctorado de la UMH, en primer lugar, se determinó que la población a estudio estaba compuesta por la promoción de Doctorado de 2018/19, 2019/20, 2020/21, 2021/22 y 2022/23.

Los cuatro estudios se realizaron con encuestas realizadas a los titulados y tituladas de Doctorado transcurrido un año desde el fin de sus estudios, en el caso de la promoción la promoción 2018/19 se entrevistó en el periodo de septiembre-octubre de 2020, la promoción 2019/20 se entrevistó en el periodo de septiembre-octubre de 2021, la promoción 2020/21 se entrevistó en el periodo de septiembre-octubre de 2022, la promoción 2021/22 se entrevistó en el periodo septiembre-octubre de 2023, la promoción 2022/23 se entrevistó en el periodo septiembre-octubre de 2024.

Las variables que hemos tenido en cuenta, para analizar los datos obtenidos, han sido: curso de finalización de su titulación y centro al que pertenece la titulación.

## 1. Población y muestra

A continuación, haremos una descripción de la población objeto del estudio mediante un desglose de las titulaciones detallando a qué rama de conocimiento y nivel de estudio están asignadas, así como el número de titulados que las integran, en este caso por la cantidad tan pequeña de titulados en cada programa de doctorado se ha realizado un estudio poblacional y posteriormente se ha llevado a cabo un análisis descriptivo de la muestra tomada.

### 1.1 Población

Para iniciar la investigación, en primer lugar, se determinó cuál era la población a analizar. En nuestro caso la investigación se ha realizado sobre la última promoción de titulados y tituladas de programas de Doctorado de la Universidad Miguel Hernández a fecha de inicio del estudio, que se corresponde con los cursos académico 2018/19, 2019/2020, 2020/21, 2021/22 y 2022/2023 y que se encuestaron un año después de la finalización<sup>1</sup> de sus estudios.

Las características escogidas para la elección y análisis de los datos fueron en primer lugar las titulaciones, ya que se consideró una variable muy relevante.

Se contó con una población inicial de 55 titulados y tituladas en el curso 2018/2019, 52 titulados y tituladas en el curso 2019/2020, 77 titulados y tituladas en el curso 2020/2021, 86 titulados y tituladas en el curso 2021/2022 y 92 tituladas y titulados en el curso 2022/2023.

<sup>1</sup> Se considera que el estudiantado finaliza sus estudios cuando paga la tasa para la expedición del título universitario, de forma que queda cerrado su expediente académico.

		2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23
TITULACIÓN	RAMA	POBLACIÓN				
Doctorado de Investigación en Ciencias Clínico-quirúrgicas	Salud	2	-	-	-	-
Doctorado en Análisis y gestión ambiental	Ciencias	-	-	-	-	-
Doctorado en Antropología Aplicada en contextos de crisis	Sociales	-	-	-	-	-
Doctorado en Bioingeniería	Ingeniería	-	-	-	1	-
Doctorado en Biología Molecular y Celular	Ciencias	-	-	-	-	-
Doctorado en Estudios e Investigación sobre las Mujeres, Feministas y de Género	Sociales	-	-	-	-	-
Doctorado en Gestión de Recursos Humanos, Trabajo y Organizaciones	Sociales	-	-	-	-	-
Doctorado en Investigación Clínica	Salud	2	-	-	-	-
Doctorado en Marketing y Dirección Estratégica de Empresas	Sociales	-	-	-	-	-
Doctorado en Neurociencias	Salud	-	-	-	-	-
Doctorado en Nuevos Modelos Periodísticos	Sociales	-	-	-	-	-
Doctorado en Psicología de la Salud	Sociales	2	-	-	1	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	Ingeniería	-	-	-	-	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agroalimentarias	Ingeniería	1	-	-	-	-

Doctorado en Salud Pública	Salud	1	-	-	-	-
Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	Salud	-	-	-	-	20
Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	Ingeniería	-	-	-	-	9

2018/19 2019/20 2020/21 2021/22 2022/23

TITULACIÓN	RAMA	POBLACIÓN					
Programa de Doctorado en Bioingeniería	Ingeniería	2	6	10	5	10	
Programa de Doctorado en Biología Molecular y Celular	Ciencias	7	7	5	-	-	
Programa de Doctorado en Biotecnología Sanitaria	Ciencias	-	-	-	3	5	
Programa de Doctorado en Ciencias Sociales y Jurídicas	Sociales	2	3	5	6	4	
Programa de Doctorado en Criminología	Sociales	-	1	1	-	2	
Programa de Doctorado en Deporte y Salud	Sociales	6	6	6	13	7	
Programa de Doctorado en Economía	Sociales	-	-	-	1	1	
Programa de Doctorado en Estadística, Optimización y Matemática Aplicada	Sociales	1	-	-	2	7	
Programa de Doctorado en Estudios Históricos y Sociales sobre Ciencia, Medicina y Comunicación Científica	Salud	-	-	2	1	-	
Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad	Ciencias	-	1	2	2	6	
Programa de Doctorado de Neurociencias	Salud	11	7	12	14	13	
Programa de Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	Ingeniería	1	4	15	9	8	
Programa de Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	Salud	12	11	15	21	-	
Programa de Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	Ingeniería	5	6	12	8	-	
<b>TOTALES</b>		<b>30</b>	<b>55</b>	<b>52</b>	<b>85</b>	<b>86</b>	<b>92</b>

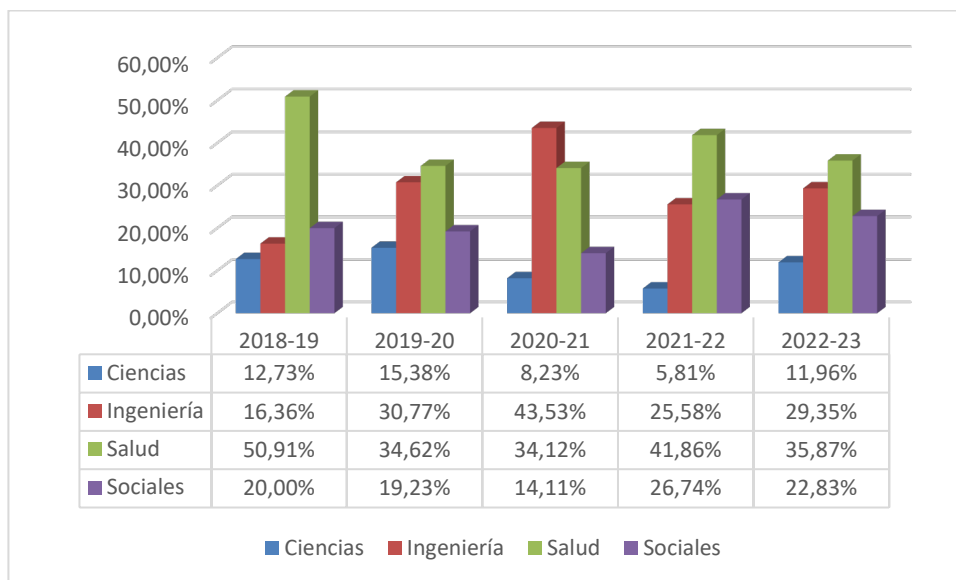
Tabla 1: Población de egresados y egresadas de Doctorado por titulación del curso académico 2018/2019, 2019/2020, 2020/2021, 2021/2022 Y 2022/2023. Fuente: Elaboración propia

Atendiendo al peso relativo de las Ramas de Conocimiento, en la Tabla 2 se puede apreciar que el mayor peso corresponde a Salud con 50,91% en el 2018/19, 34,62% en el 2019/20, en el año 2020/21 el mayor peso corresponde a ingeniería con un 34,62%, seguida de Salud, Sociales y Ciencias, en el año 2021/22 el mayor peso corresponde a la rama de Salud, seguida por la de Sociales, Ingeniería y Ciencias. Y por último en el periodo 2022/23 el mayor peso corresponde a la rama de Salud, seguida por Ingeniería, Sociales y por último Ciencias.

RAMA	2018-19		2019-20		2020-21		2021-22		2022-23	
	POBLACIÓN	%	POBLACIÓN	%	POBLACIÓN	%	POBLACIÓN	%	POBLACIÓN	%
Ciencias	7	12,73%	8	15,38%	7	8,23%	5	5,81%	11	11,96%
Ingeniería	9	16,36%	16	30,77%	37	43,53%	22	25,58%	27	29,35%
Salud	28	50,91%	18	34,62%	29	34,12%	36	41,86%	33	35,87%
Sociales	11	20,00%	10	19,23%	12	14,11%	23	26,74%	21	22,83%
<b>TOTALES</b>	<b>55</b>	<b>100,00%</b>	<b>52</b>	<b>100,00%</b>	<b>85</b>	<b>100,00%</b>	<b>86</b>	<b>100%</b>	<b>92</b>	<b>100%</b>

Tabla 2: Población total en valores relativos por Rama de Conocimiento del curso académico 2018/19, 2019/20, 2020/21, 2021/22 y 2022/23. Fuente: Elaboración propia.

En el gráfico 1 puede apreciarse la distribución de los titulados y tituladas de programas de Doctorado del curso 2018/19, 2019/20, 2020/21, 2021/22 y 2022/2023 por rama de conocimiento.



**Gráfico 1: Distribución de la Población por Rama de Conocimiento**

Fuente: Elaboración propia

## 1.2 Población entrevistada

Debido a la reducida cantidad de titulados y tituladas en cada programa, hemos intentado entrevistar a todos ellos vía correo electrónico en primera instancia, y en segunda instancia con una entrevista telefónica, en algunos casos ha sido imposible contactar con el titulado o titulada (por ello finalmente hemos encuestado a menos personas que la población objeto de estudio). Para aumentar la respuesta, hemos solicitado ayuda a los profesores y profesoras responsables de los programas de Doctorado, quienes se han puesto en contacto con los titulados y tituladas para la respuesta del cuestionario.

TITULACIÓN	RAMA	2018/19		2019/20		2020/21		2021/22		2022/23	
		POB.	ENCUESTAS	POB.	ENCUESTAS	POB.	ENCUESTAS	POB.	ENCUESTAS	POB.	ENCUESTAS
Doctorado de Investigación en Ciencias Clínicas-quirúrgicas	Salud	2	0**	-	-	-	-	-	-	-	-
Doctorado en Análisis y gestión ambiental	Ciencias	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Doctorado en Antropología Aplicada en contextos de crisis	Sociales	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Doctorado en Bioingeniería	Ingeniería	-	-	-	-	-	-	-	-	10	7*
Doctorado en Biología Molecular y Celular	Ciencias	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Doctorado en Estudios e Investigación sobre las Mujeres, Feministas y de Género	Sociales	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Doctorado en Gestión de Recursos Humanos, Trabajo y Organizaciones	Sociales	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Doctorado en Investigación Clínica	Salud	2	1*	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Doctorado en Marketing y Dirección Estratégica de Empresas	Sociales	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Doctorado en Neurociencias	Salud	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Doctorado en Nuevos Modelos Periodísticos	Sociales	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Doctorado en Psicología de la Salud	Sociales	2	1*	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	Ingeniería	-	-	-	-	-	-	9	9	-	-	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agroalimentarias	Ingeniería	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Doctorado en Salud Pública	Salud	1	0**	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	Salud	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	Ingeniería	-	-	-	-	-	-	-	-	9	8*	-
Programa de Doctorado en Bioingeniería	Ingeniería	2	2	6	6	10	8*	5	5	-	-	-
Programa de Doctorado en Biología Molecular y Celular	Ciencias	7	7	7	7	5	5**	-	-	-	-	-
Programa de Doctorado en Biotecnología Sanitaria	Ciencias	-	-	-	-	-	-	3	3	5	5	-



Programa de Doctorado en Ciencias Sociales y Jurídicas	Sociales	2	2	3	3	5	5**	6	6	4	3*	
Programa de Doctorado en Criminología	Sociales	-		1	1	1	1**	-	-	2	2	
Programa de Doctorado en Deporte y Salud	Sociales	6	4*	6	6	6	6*	13	13	7	7	
Programa en Economía	Sociales	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	
Programa de Doctorado en Estadística, Optimización y Matemática Aplicada	Sociales	1	1	-	-	-	-	2	2	7	4*	
Programa de Doctorado en Estudios Históricos y Sociales sobre Ciencia, Medicina y Comunicación Científica	Salud	-	-	-	-	2	2**	1	1	-	-	
Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad	Ciencias	-	-	1	1	2	2**	2	2	6	5*	
Programa de Doctorado de Neurociencias	Salud	11	5*	7	5*	12	12	14	10*	13	10*	
Programa de Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	Ingeniería	1	1	4	4	15	13	-	-	8	8	
Programa de Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	Salud	12	9*	11	9*	15	14	21	20	20	17*	
Programa de Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	Ingeniería	5	5	6	5*	12	9*	8	6*	-	-	
<b>TOTALES</b>		<b>30</b>	<b>55</b>	<b>39</b>	<b>52</b>	<b>47</b>	<b>85</b>	<b>77</b>	<b>86</b>	<b>78</b>	<b>92</b>	<b>77</b>

**Tabla 3: Muestra de egresados de Doctorado por titulación del curso académico 2018/19, 2019/2020, 2020/2021 2021/2022 y 2022/23.**

Fuente: Elaboración propia

(\*) Las encuestas realizadas difieren de la población porque después de realizar 3 llamadas telefónicas a distintas horas y enviar 5 correos electrónicos, no ha sido posible contactar al titulado o titulada.

(\*\*) No se consiguió realizar ninguna encuesta

Con el objetivo de entrevistar a todos los titulados y tituladas, hemos enviado una encuesta por mail a toda la población, llamado más de 3 veces a todos los titulados en horario y días distintos y además hemos contado con la colaboración de los responsables de los programas de doctorado para ayudarnos a aumentar la respuesta. Finalmente obtuvimos la respuesta de 77 de los 92 doctores y doctoras.

## 2. Durante la tesis

### 2.1 Forma de trabajo durante la tesis doctoral

Como puede observarse en la Tabla 4, de los titulados y tituladas en 2018/19, un 76,92% realizó la tesis doctoral en un grupo de investigación o mixto, un 76,56% en la promoción 2019/20, 33,77% en la promoción 2020/21, un 80,50% en la promoción 2021/22 y el 77,78% en la promoción 2022/23.

TITULACIÓN	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23
Doctorado de Investigación en Ciencias Clínico-quirúrgicas	-	-	-	-	-
Doctorado en Análisis y gestión ambiental	-	-	-	-	-
Doctorado en Antropología Aplicada en contextos de crisis	-	-	-	-	-
Doctorado en Bioingeniería	-	-	-	-	-
Doctorado en Biología Molecular y Celular	-	-	-	-	-
Doctorado en Estudios e Investigación sobre las Mujeres, Feministas y de Género	-	-	-	-	-
Doctorado en Gestión de Recursos Humanos, Trabajo y Organizaciones	-	-	-	-	-
Doctorado en Investigación Clínica	0,00%*	-	-	-	-
Doctorado en Marketing y Dirección Estratégica de Empresas	-	-	-	-	-
Doctorado en Neurociencias	-	-	-	-	-
Doctorado en Nuevos Modelos Periodísticos	-	-	-	-	-
Doctorado en Psicología de la Salud	100,00*	-	-	-	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	-	-	-	77,78%*	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agroalimentarias	100,00*	-	-	-	-
Doctorado en Salud Pública	0,00%*	-	-	-	-
Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	-	-	-	-	-
Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	-	-	-	-	-
Programa de Doctorado en Bioingeniería	50,00%*	83,33%*	12,50%*	60,00%*	83,33%*

Programa de Doctorado en Biología Molecular y Celular	100,00*	100,00%*	60,00%*	-	-
Programa de Doctorado en Biotecnología Sanitaria	-	-	-	100,00%*	100%*
Programa de Doctorado en Ciencias Sociales y Jurídicas	100,00%*	0,00%*	0,00%	16,67%*	0%*
Programa de Doctorado en Criminología	-	100,00%*	0,00%**	-	66,67%*
Programa de Doctorado en Deporte y Salud	100,00%*	60,00%*	66,67%*	61,54%*	60,00%*
Programa de Doctorado en Economía	-	-	-	100,00%*	0,00%*
Programa de Doctorado en Estadística, Optimización y Matemática Aplicada	100,00%*	-	-	100,00*	66,67%*
Programa de Doctorado en Estudios Históricos y Sociales sobre Ciencia, Medicina y Comunicación Científica	-	-	50,00%*	100,00*	-
Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad	-	100,00%*	0,00%*	100,00%*	75,00%*
Programa de Doctorado de Neurociencias	0,00%*	57,14%*	25,00%	90,00%	94,74%
Programa de Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	100,00%*	100,00%*	30,77%*	-	85,71%*
Programa de Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	22,22%*	81,82%*	28,57%	60,00%*	78,57%
Programa de Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	100,00%*	83,33%*	66,67%	100,00%*	66,67%*
<b>TOTALES</b>	<b>76,92%</b>	<b>76,56%</b>	<b>33,37%</b>	<b>80,50%</b>	<b>77,78%</b>

**Tabla 4: Titulados de Doctorado por titulación del curso académico 2018/19, 2019/2020, 2020/2021, 2021/2022 y 2022/23 que han realizado la tesis doctoral en un grupo de investigación o mixto.**

Fuente: Elaboración propia

(\*) Se han obtenido los datos partiendo de un estudio realizado a 10 o menos participantes.

## 2.2 Nivel de competencias

A continuación, se reseña la media por titulación del nivel percibido de posesión de distintas competencias y capacidades en el momento de finalizar los estudios de Doctorado (escala 1-5).

<b>CAPACIDAD</b>	<b>2018/2019</b>	<b>2019/2020</b>	<b>2020/2021</b>	<b>2021/2022</b>	<b>2022/2023</b>
Capacidad de concebir, diseñar o crear, poner en práctica y adoptar un proceso sustancial de investigación o creación.	4,21	4,16	3,86	4,21	4,36
Capacidad para contribuir a la ampliación de las fronteras del conocimiento a través de una investigación original.	4,03	4,05	3,94	4,01	4,15
Capacidad de realizar un análisis crítico y de evaluación y síntesis de ideas nuevas y complejas.	4,28	4,32	3,92	4,08	4,43
Capacidad de comunicación con la comunidad académica y científica y con la sociedad en general acerca de sus ámbitos de conocimiento en los modos e idiomas de uso habitual en su comunidad científica internacional.	4,18	3,91	4,08	3,74	4,21

Capacidad de fomentar, en contextos académicos y profesionales, el avance científico, tecnológico, social, artístico o cultural dentro de una sociedad basada en el conocimiento.	4,11	4	3,88	3,75	4,15
Desenvolverse en contextos en los que hay poca información específica.	4,21	3,91	3,82	3,91	4,21
Encontrar las preguntas claves que hay que responder para resolver un problema complejo.	4,15	4,02	3,89	3,81	4,15
Diseñar, crear, desarrollar y emprender proyectos novedosos e innovadores en su ámbito de conocimiento.	4,03	3,82	3,9	3,81	4,15
Trabajar tanto en equipo como de manera autónoma en un contexto internacional o multidisciplinar.	4,28	4,36	4	4,19	4,43
Integrar conocimientos, enfrentarse a la complejidad y formular juicios con información limitada.	4,16	4,11	3,79	4,07	4,39
La crítica y defensa intelectual de soluciones.	4,15	4,11	3,84	3,97	4,41

**Tabla 5: Media de capacidades obtenidas del curso académico 2018/2019, 2019/2020, 2020/2021, 2021/2022 y 2022/23.**

Fuente: Elaboración propia.

### 2.2.1. Capacidad para crear un proceso de investigación

Capacidad de concebir, diseñar o crear, poner en práctica y adoptar un proceso sustancial de investigación o creación (escala 1-5).

TITULACIÓN	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23
Doctorado de Investigación en Ciencias Clínico-quirúrgicas	-	-	-	-	-
Doctorado en Análisis y gestión ambiental	-	-	-	-	-
Doctorado en Antropología Aplicada en contextos de crisis	-	-	-	-	-
Doctorado en Bioingeniería	-	-	-	-	-
Doctorado en Biología Molecular y Celular	-	-	-	-	-
Doctorado en Estudios e Investigación sobre las Mujeres, Feministas y de Género	-	-	-	-	-
Doctorado en Gestión de Recursos Humanos, Trabajo y Organizaciones	-	-	-	-	-
Doctorado en Investigación Clínica	3,00*	-	-	-	-
Doctorado en Marketing y Dirección Estratégica de Empresas	-	-	-	-	-
Doctorado en Neurociencias	-	-	-	-	-
Doctorado en Nuevos Modelos Periodísticos	-	-	-	-	-
Doctorado en Psicología de la Salud	4,00*	-	-	-	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	-	-	-	4,44*	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agroalimentarias	4,00*	-	-	-	-
Doctorado en Salud Pública	-	-	-	-	-
Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	-	-	-	-	-

Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	-	-	-	-	-
Programa de Doctorado en Bioingeniería	4,50*	4,17*	3,63*	3,80*	4,5*
Programa de Doctorado en Biología Molecular y Celular	4,00*	4,40*	4,00**	-	
Programa de Doctorado en Biotecnología Sanitaria	-	-	-	3,67*	4,2*
Programa de Doctorado en Ciencias Sociales y Jurídicas	3,50*	4,25*	4,20**	4,40*	4,5*
Programa de Doctorado en Criminología	-	3,78*	3,00**	-	-
Programa de Doctorado en Deporte y Salud	4,25*	4,40*	4,17*	4,08*	4,4*
Programa de Doctorado en Economía	-	-	-	5,00*	4*
Programa de Doctorado en Estadística, Optimización y Matemática Aplicada	4,00*	-	-	3,50*	5*
Programa de Doctorado en Estudios Históricos y Sociales sobre Ciencia, Medicina y Comunicación Científica	-	-	3,50**	4,00*	-
Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad	-	3,83*	4,50**	4,50*	4,5*
Programa de Doctorado de Neurociencias	4,40*	4,33*	3,83	4,40*	4,71
Programa de Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	4,00*	4,00*	4,23*	-	4*
Programa de Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	4,45*	4,00*	3,46	4,11*	4*
Programa de Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	4,40*	4,57*	3,89*	4,60*	4,33*
<b>TOTALES</b>	<b>4,41</b>	<b>4,24</b>	<b>3,86</b>	<b>4,21</b>	<b>4,36</b>

**Tabla 7: Media de capacidad para crear un proceso de investigación de titulados y tituladas de Doctorado por titulación del curso académico 2018/19, 2019/2020, 2020/2021, 2021/2022 y 2022/23.**

Fuente: Elaboración propia

(\*) Se han obtenido los datos partiendo de un estudio realizado a 10 o menos participantes.

## 2.2.2 Capacidad para contribuir a la ampliación de las fronteras del conocimiento

Capacidad para contribuir a la ampliación de las fronteras del conocimiento a través de una investigación original (escala 1-5).

TITULACIÓN	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23
Doctorado de Investigación en Ciencias Clínico-quirúrgicas	-	-	-	-	-
Doctorado en Análisis y gestión ambiental	-	-	-	-	-
Doctorado en Antropología Aplicada en contextos de crisis	-	-	-	-	-
Doctorado en Bioingeniería	-	-	-	-	-
Doctorado en Biología Molecular y Celular	-	-	-	-	-
Doctorado en Estudios e Investigación sobre las Mujeres, Feministas y de Género	-	-	-	-	-
Doctorado en Gestión de Recursos Humanos, Trabajo y Organizaciones	-	-	-	-	-
Doctorado en Investigación Clínica	4,00*	-	-	-	-

Doctorado en Marketing y Dirección Estratégica de Empresas	-	-	-	-	-
Doctorado en Neurociencias	-	-	-	-	-
Doctorado en Nuevos Modelos Periodísticos	-	-	-	-	-
Doctorado en Psicología de la Salud	5,00*	-	-	-	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	-	-	-	4,33*	4*
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agroalimentarias	4,00*	-	-	-	-
Doctorado en Salud Pública	-	-	-	-	-
Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	-	-	-	-	-
Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	-	-	-	4,00*	-
Programa de Doctorado en Bioingeniería	3,50*	4,17*	4,25*	4,40*	4,5*
Programa de Doctorado en Biología Molecular y Celular	4,14*	4,40*	4,00**	-	-
Programa de Doctorado en Biotecnología Sanitaria	-	-	-	3,33*	3,6*
Programa de Doctorado en Ciencias Sociales y Jurídicas	4,00*	4,25*	4,20**	4,40*	-
Programa de Doctorado en Criminología	-	3,78*	4,00**	-	-
Programa de Doctorado en Deporte y Salud	4,00*	4,40*	3,83*	3,92	4*
Programa de Doctorado en Economía	-	-	-	4,00*	4*
Programa de Doctorado en Estadística, Optimización y Matemática Aplicada	3,00*	-	-	4,00*	4,5*
Programa de Doctorado en Estudios Históricos y Sociales sobre Ciencia, Medicina y Comunicación Científica	-	-	3,50**	3,00*	4*
Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad	-	4,17*	4,50**	4,50*	4,25*
Programa de Doctorado de Neurociencias	4,00*	4,00*	3,67	4,10*	4,4
Programa de Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	4,00*	4,00*	4,31	-	-
Programa de Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	3,78*	3,00*	3,57	4,11	3,8
Programa de Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	4,60*	4,14*	3,56*	4,00*	4,33*
<b>TOTALES</b>	<b>4,03</b>	<b>4,03</b>	<b>3,94</b>	<b>4,01</b>	<b>4,15</b>

**Tabla 8: Media de capacidad para contribuir a la ampliación de las fronteras del conocimiento de titulados y tituladas de Doctorado por titulación del curso académico 2018/19, 2019/2020, 2020/2021, 2021/2022 y 2022/23.**

Fuente: Elaboración propia

(\*) Se han obtenido los datos partiendo de un estudio realizado a 10 o menos participantes

### 2.2.3 Capacidad de realizar un análisis crítico

Capacidad de realizar un análisis crítico y de evaluación y síntesis de ideas nuevas y complejas (escala 1-5).

TITULACIÓN	2018/19	2019/20	2020/21	2021/2022	2022/2023
Doctorado de Investigación en Ciencias Clínico-quirúrgicas	-	-	-	-	-

Doctorado en Análisis y gestión ambiental	-	-	-	-	-
Doctorado en Antropología Aplicada en contextos de crisis	-	-	-	-	-
Doctorado en Bioingeniería	-	-	-	-	-
Doctorado en Biología Molecular y Celular	-	-	-	-	-
Doctorado en Estudios e Investigación sobre las Mujeres, Feministas y de Género	-	-	-	-	-
Doctorado en Gestión de Recursos Humanos, Trabajo y Organizaciones	-	-	-	-	-
Doctorado en Investigación Clínica	3,00*	-	-	-	-
Doctorado en Marketing y Dirección Estratégica de Empresas	-	-	-	-	-
Doctorado en Neurociencias	-	-	-	-	-
Doctorado en Nuevos Modelos Periodísticos	-	-	-	-	-
Doctorado en Psicología de la Salud	5,00*	-	-	-	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	-	-	-	4,56*	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agroalimentarias	4,14*	-	-	-	-
Doctorado en Salud Pública	-	-	-	-	-
Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	-	-	-	-	-
Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	-	-	-	-	-
Programa de Doctorado en Bioingeniería	3,50*	4,17*	4,00*	4,60*	4,75*
Programa de Doctorado en Biología Molecular y Celular	4,14*	4,20*	4,20**	-	-
Programa de Doctorado en Biotecnología Sanitaria	-	-	-	3,67*	4,2*
Programa de Doctorado en Ciencias Sociales y Jurídicas	4,50*	4,25*	4,40**	4,40*	5*
Programa de Doctorado en Criminología	-	4,11*	3,00**	-	-
Programa de Doctorado en Deporte y Salud	4,50*	4,60*	4,00*	4,31	3,8*
Programa de Doctorado en Economía	-	-	-	3,00*	4*
Programa de Doctorado en Estadística, Optimización y Matemática Aplicada	4,00*	-	-	4,00*	5*
Programa de Doctorado en Estudios Históricos y Sociales sobre Ciencia, Medicina y Comunicación Científica	-	-	3,50**	3,00*	-

Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad	-	4,83*	4,50**	4,50*	4,75*
Programa de Doctorado de Neurociencias	4,60*	4,67*	4	4,44*	4,71
Programa de Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	4,00*	3,00*	4,31	-	4,5*
Programa de Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	4,22*	4,00*	3,64	4,11	3,8
Programa de Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	4,60*	4,57*	3,56*	4,40*	4,5*
<b>TOTALES</b>	<b>4,28</b>	<b>4,24</b>	<b>3,92</b>	<b>4,08</b>	<b>4,4</b>

**Tabla 9: Media de capacidad de realizar un análisis crítico de titulados y tituladas de Doctorado por titulación del curso académico 2018/2019, 2019/2020, 2020/2021, 2021/2022 y 2022/23.**

Fuente: Elaboración propia

(\*) Se han obtenido los datos partiendo de un estudio realizado a 10 o menos participantes.

## 2.2.4 Capacidad de comunicación

Capacidad de comunicación con la comunidad académica y científica y con la sociedad en general acerca de sus ámbitos de conocimiento en los modos e idiomas de uso habitual en su comunidad científica internacional (escala 1-5).

TITULACIÓN	2018/19	2019/20	2020/21	2021/2022	2022/2023
Doctorado de Investigación en Ciencias Clínico-quirúrgicas	-	-	-	-	-
Doctorado en Análisis y gestión ambiental	-	-	-	-	-
Doctorado en Antropología Aplicada en contextos de crisis	-	-	-	-	-
Doctorado en Bioingeniería	-	-	-	-	-
Doctorado en Biología Molecular y Celular	-	-	-	-	-
Doctorado en Estudios e Investigación sobre las Mujeres, Feministas y de Género	-	-	-	-	-
Doctorado en Gestión de Recursos Humanos, Trabajo y Organizaciones	-	-	-	-	-
Doctorado en Investigación Clínica	3,00*	-	-	-	-
Doctorado en Marketing y Dirección Estratégica de Empresas	-	-	-	-	-
Doctorado en Neurociencias	-	-	-	-	-
Doctorado en Nuevos Modelos Periodísticos	-	-	-	-	-
Doctorado en Psicología de la Salud	4,00*	-	-	-	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	-	-	-	4,44*	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agroalimentarias	4,00*	-	-	-	-



Doctorado en Salud Pública		-	-	-	-
Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	-	-	-	-	-
Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	-	-	-	-	-
Programa de Doctorado en Bioingeniería	4,00*	4,50*	3,50*	3,60*	3,75*
Programa de Doctorado en Biología Molecular y Celular	3,83*	4,00*	3,80**	-	-
Programa de Doctorado en Biotecnología Sanitaria	-	-	-	3,33*	3,6*
Programa de Doctorado en Ciencias Sociales y Jurídicas	4,00*	3,75*	4,20**	5,00*	4,5*
Programa de Doctorado en Criminología	-	3,67*	5,00**	-	-
Programa de Doctorado en Deporte y Salud	4,25*	3,80*	3,83*	4,08	4,6*
Programa de Doctorado en Economía	-	-	-	2,00*	4*
Programa de Doctorado en Estadística, Optimización y Matemática Aplicada	5,00*	-	-	3,50*	5*
Programa de Doctorado en Estudios Históricos y Sociales sobre Ciencia, Medicina y Comunicación Científica	-	-	4,00**	3,00*	-
Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad	-	4,00*	5,00**	4,00*	4,25*
Programa de Doctorado de Neurociencias	4,60*	3,67*	4,17	3,90*	4,71
Programa de Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	3,00*	5,00*	4,15	-	4*
Programa de Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	4,11*	4,00*	3,5	4	4
Programa de Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	4,80*	4,00*	3,78*	4,00*	4,17*
<b>TOTALES</b>	<b>4,18</b>	<b>4,04</b>	<b>4,08</b>	<b>3,74</b>	<b>4,21</b>

**Tabla 10: Media de capacidad de comunicación de titulados y tituladas de Doctorado por titulación del curso académico 2018/19, 2019/2020, 2020/2021, 2021/22 y 2022/23.**

Fuente: Elaboración propia

(\*) Se han obtenido los datos partiendo de un estudio realizado a 10 o menos participantes.

### 2.2.5 Capacidad de fomentar avances científicos

Capacidad de fomentar, en contextos académicos y profesionales, el avance científico, tecnológico, social, artístico o cultural dentro de una sociedad basada en el conocimiento (escala 1-5).

TITULACIÓN	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23
Doctorado de Investigación en Ciencias Clínico-quirúrgicas	-	-	-	-	-
Doctorado en Análisis y gestión ambiental	-	-	-	-	-

Doctorado en Antropología Aplicada en contextos de crisis	-	-	-	-	-
Doctorado en Bioingeniería	-	-	-	-	-
Doctorado en Biología Molecular y Celular	-	-	-	-	-
Dcpctpradp em Biotecnología Sanitaria					4*
Doctorado en Estudios e Investigación sobre las Mujeres, Feministas y de Género	-	-	-	-	-
Doctorado en Gestión de Recursos Humanos, Trabajo y Organizaciones	-	-	-	-	-
Doctorado en Investigación Clínica	4,00*	-	-	-	-
Doctorado en Marketing y Dirección Estratégica de Empresas	-	-	-	-	-
Doctorado en Neurociencias	-	-	-	-	-
Doctorado en Nuevos Modelos Periodísticos	-	-	-	-	-
Doctorado en Psicología de la Salud	4,00*	-	-	-	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	-	-	-	4,44*	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agroalimentarias	4,00*	-	-	-	-
Doctorado en Salud Pública		-	-	-	-
Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	-	-	-	-	-
Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	-	-	-	-	-
Programa de Doctorado en Bioingeniería	3,50*	4,17*	3,88*	3,40*	4,75*
Programa de Doctorado en Biología Molecular y Celular	3,86*	4,60*	3,80**	-	-
Programa de Doctorado en Ciencias Sociales y Jurídicas	4,00*	4,25*	4,00**	4,20*	4*
Programa de Doctorado en Criminología	-	3,78*	4,00**	-	-
Programa de Doctorado en Deporte y Salud	4,25*	4,40*	3,83*	3,85	4,2*
Programa de Doctorado en Economía	-	-	-	3,00*	4*
Programa de Doctorado en Estadística, Optimización y Matemática Aplicada	5,00*	-	-	4,00*	4,5*
Programa de Doctorado en Estudios Históricos y Sociales sobre Ciencia, Medicina y Comunicación Científica	-	-	3,50**	3,00*	-
Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad	-	3,50*	5,00**	4,00*	4,25*

Programa de Doctorado de Neurociencias	4,40*	4,00*	3,75	3,80*	4,6
Programa de Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	4,00*	3,00*	4	-	4,17*
Programa de Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	4,00*	4,00*	3,5	4,17	3,6
Programa de Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	4,40*	4,14*	3,44*	3,80*	3,6
<b>TOTALES</b>	<b>4,11</b>	<b>3,98</b>	<b>3,88</b>	<b>3,75</b>	<b>4,15</b>

**Tabla 11: Media de capacidad de fomentar avances científicos de titulados y tituladas de Doctorado por titulación del curso académico 2018/19, 2019/2020, 2020/2021, 2021/22 y 2022/23.**

Fuente: Elaboración propia

(\*) Se han obtenido los datos partiendo de un estudio realizado a 10 o menos participantes.

## 2.2.6 Capacidad de desenvolverse en contextos con poca información

Capacidad de desenvolverse en contextos en los que hay poca información específica (escala 1-5).

TITULACIÓN	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23
Doctorado de Investigación en Ciencias Clínico-quirúrgicas	-	-	-	-	-
Doctorado en Análisis y gestión ambiental	-	-	-	-	-
Doctorado en Antropología Aplicada en contextos de crisis	-	-	-	-	-
Doctorado en Bioingeniería	-	-	-	-	-
Doctorado en Biología Molecular y Celular	-	-	-	-	-
Doctorado en Estudios e Investigación sobre las Mujeres, Feministas y de Género	-	-	-	-	-
Doctorado en Gestión de Recursos Humanos, Trabajo y Organizaciones	-	-	-	-	-
Doctorado en Investigación Clínica	4,00*	-	-	-	-
Doctorado en Marketing y Dirección Estratégica de Empresas	-	-	-	-	-
Doctorado en Neurociencias	-	-	-	-	-
Doctorado en Nuevos Modelos Periodísticos	-	-	-	-	-
Doctorado en Psicología de la Salud	5,00*	-	-	-	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	-	-	-	4,56*	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agroalimentarias	3,00*	-	-	-	-
Doctorado en Salud Pública	-	-	-	-	-
Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	-	-	-	-	-
Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	-	-	-	-	-
Programa de Doctorado en Bioingeniería	4,00*	3,67*	3,75*	3,50*	3,75*

Programa de Doctorado en Biología Molecular y Celular	4,43*	4,00*	3,80**	-	-
Programa de Doctorado en Biotecnología Sanitaria	-	-	-	3,00*	3,8*
Programa de Doctorado en Ciencias Sociales y Jurídicas	4,00*	4,00*	4,40**	4,40*	3*
Programa de Doctorado en Criminología	-	4,00*	3,00**	-	-
Programa de Doctorado en Deporte y Salud	3,75*	4,40*	4,00*	4	4,4*
Programa de Doctorado en Economía	-	-	-	3,00*	5*
Programa de Doctorado en Estadística, Optimización y Matemática Aplicada	4,00*	-	-	5,00*	4,5*
Programa de Doctorado en Estudios Históricos y Sociales sobre Ciencia, Medicina y Comunicación Científica	-	-	3,00**	3,00*	-
Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad	-	4,00*	5,00**	4,50*	4,75*
Programa de Doctorado de Neurociencias	4,20*	4,00*	3,67	3,89*	4,71
Programa de Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	5,00*	5,00*	4,38	-	4,33*
Programa de Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	4,22*	3,00*	3,14	3,89	3,8
Programa de Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	4,40*	3,71*	3,89*	4,20*	4,17*
<b>TOTALES</b>	<b>4,21</b>	<b>3,98</b>	<b>3,82</b>	<b>3,91</b>	<b>4,21</b>

**Tabla 12: Media de capacidad de desenvolverse en contextos con poca información de titulados y tituladas de Doctorado por titulación del curso académico 2018/19, 2019/2020, 2020/2021 y 2021/2022.**

(\*) Se han obtenido los datos partiendo de un estudio realizado a 10 o menos participantes.

Fuente: Elaboración propia

## 2.2.7 Capacidad para encontrar las preguntas que hay que responder para resolver un problema

Capacidad de encontrar las preguntas claves que hay que responder para resolver un problema complejo (escala 1-5)

TITULACIÓN	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23
Doctorado de Investigación en Ciencias Clínico-quirúrgicas	-	-	-	-	-
Doctorado en Análisis y gestión ambiental	-	-	-	-	-
Doctorado en Antropología Aplicada en contextos de crisis	-	-	-	-	-
Doctorado en Bioingeniería	-	-	-	-	-
Doctorado en Biología Molecular y Celular	-	-	-	-	-
Doctorado en Estudios e Investigación sobre las Mujeres, Feministas y de Género	-	-	-	-	-
Doctorado en Gestión de Recursos Humanos, Trabajo y Organizaciones	-	-	-	-	-
Doctorado en Investigación Clínica	3,00*	-	-	-	-
Doctorado en Marketing y Dirección Estratégica de Empresas	-	-	-	-	-
Doctorado en Neurociencias	-	-	-	-	-
Doctorado en Nuevos Modelos Periodísticos	-	-	-	-	-
Doctorado en Psicología de la Salud	5,00*	-	-	-	-

Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	-	-	-	3,81*	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agroalimentarias	4,00*	-	-	-	-
Doctorado en Salud Pública	-	-	-	-	-
Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	-	-	-	-	-
Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	-	-	-	-	-
Programa de Doctorado en Bioingeniería	4,00*	4,00*	3,75*	4,20*	4,3*
Programa de Doctorado en Biología Molecular y Celular	4,00*	4,14*	3,33**	-	-
Programa de Doctorado en Biotecnología Sanitaria	-	-	-	3,33*	3,8*
Programa de Doctorado en Ciencias Sociales y Jurídicas	3,50*	4,67*	3,33**	4,00*	3,5*
Programa de Doctorado en Criminología	-	5,00*	3,00**	-	-
Programa de Doctorado en Deporte y Salud	4,00*	4,17*	4,00**	4,08	3,8*
Programa de Doctorado en Economía	-	-	-	3,00*	5*
Programa de Doctorado en Estadística, Optimización y Matemática Aplicada	5,00*	-	-	4,00*	4*
Programa de Doctorado en Estudios Históricos y Sociales sobre Ciencia, Medicina y Comunicación Científica	-	-	4,00**	2,00*	-
Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad	-	3,00*	4,50**	4,00*	4,3*
Programa de Doctorado de Neurociencias	4,00*	4,60*	3,83	4,10*	4,4
Programa de Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	5,00*	3,75*	4,23	-	4,5*
Programa de Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	4,33*	3,78*	3,54	4,17	4
Programa de Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	4,40*	4,00*	3,89*	4,40*	4,2*
<b>TOTALES</b>	<b>4,15</b>	<b>4,11</b>	<b>3,89</b>	<b>3,81</b>	<b>4,1</b>

**Tabla 13: Media de capacidad para encontrar las preguntas que hay que responder para resolver un problema por titulación del curso académico 2018/19, 2019/2020, 2020/2021, 2021/2022 y 2022/23.**

Fuente: Elaboración propia

(\*) Se han obtenido los datos partiendo de un estudio realizado a 10 o menos participantes.

## 2.2.8 Capacidad de crear proyectos novedosos

Capacidad de diseñar, crear, desarrollar y emprender proyectos novedosos e innovadores en su ámbito de conocimiento (escala 1-5).

TITULACIÓN	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23
Doctorado de Investigación en Ciencias Clínico-quirúrgicas	-	-	-	-	-
Doctorado en Análisis y gestión ambiental	-	-	-	-	-
Doctorado en Antropología Aplicada en contextos de crisis	-	-	-	-	-
Doctorado en Bioingeniería	-	-	-	-	-
Doctorado en Biología Molecular y Celular	-	-	-	-	-
Doctorado en Estudios e Investigación sobre las Mujeres, Feministas y de Género	-	-	-	-	-
Doctorado en Gestión de Recursos Humanos, Trabajo y Organizaciones	-	-	-	-	-
Doctorado en Investigación Clínica	3,00*	-	-	-	-
Doctorado en Marketing y Dirección Estratégica de Empresas	-	-	-	-	-

Doctorado en Neurociencias	-	-	-	-	-
Doctorado en Nuevos Modelos Periodísticos	-	-	-	-	-
Doctorado en Psicología de la Salud	4,00*	-	-	-	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	-	-	-	4,56*	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agroalimentarias	4,00*	-	-	-	-
Doctorado en Salud Pública	-	-	-	-	-
Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	-	-	-	-	-
Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	-	-	-	-	-
Programa de Doctorado en Bioingeniería	4,00*	3,83*	3,25*	3,80*	4,5*
Programa de Doctorado en Biología Molecular y Celular	3,71*	3,86*	4,00**	-	-
Programa de Doctorado en Biotecnología Sanitaria	-	-	-	3,33*	3,4*
Programa de Doctorado en Ciencias Sociales y Jurídicas	4,00*	4,00*	4,60**	4,60*	4*
Programa de Doctorado en Criminología	-	4,00*	3,00**	-	-
Programa de Doctorado en Deporte y Salud	4,25*	3,50*	4,00*	3,92	4,2*
Programa de Doctorado en Economía	-	-	-	2,00*	4*
Programa de Doctorado en Estadística, Optimización y Matemática Aplicada	3,00*	-	-	4,50*	4,5*
Programa de Doctorado en Estudios Históricos y Sociales sobre Ciencia, Medicina y Comunicación Científica	-	-	4,00**	2,00*	-
Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad	-	4,00*	4,50**	4,50*	4,25*
Programa de Doctorado de Neurociencias	4,20*	4,20*	3,75	4,00*	4
Programa de Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	3,00*	4,00*	4,38	-	4,7*
Programa de Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	4,22*	3,67*	3,69	4,12	4
Programa de Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	4,40*	4,20*	3,78*	4,40*	4,17*
<b>TOTALES</b>	<b>4,03</b>	<b>3,93</b>	<b>3,9</b>	<b>3,81</b>	<b>4,15</b>

Tabla 14: Media de capacidad de crear proyectos novedosos de titulados y tituladas de Doctorado por titulación del curso académico 2018/19, 2019/2020, 2020/2021, 2021/22 y 2022/23.

Fuente: Elaboración propia

(\*) Se han obtenido los datos partiendo de un estudio realizado a 10 o menos participantes.

## 2.2.9 Capacidad de trabajar en equipo

Capacidad de trabajar tanto en equipo como de manera autónoma en un contexto internacional o multidisciplinar (escala 1-5).

TITULACIÓN	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23
Doctorado de Investigación en Ciencias Clínico-quirúrgicas	-	-	-	-	-
Doctorado en Análisis y gestión ambiental	-	-	-	-	-
Doctorado en Antropología Aplicada en contextos de crisis	-	-	-	-	-
Doctorado en Bioingeniería	-	-	-	-	-
Doctorado en Biología Molecular y Celular	-	-	-	-	-

Doctorado en Estudios e Investigación sobre las Mujeres, Feministas y de Género	-	-	-	-	-
Doctorado en Gestión de Recursos Humanos, Trabajo y Organizaciones	-	-	-	-	-
Doctorado en Investigación Clínica	4,00*	-	-	-	-
Doctorado en Marketing y Dirección Estratégica de Empresas	-	-	-	-	-
Doctorado en Neurociencias	-	-	-	-	-
Doctorado en Nuevos Modelos Periodísticos	-	-	-	-	-
Doctorado en Psicología de la Salud	5,00*	-	-	-	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	-	-	-	4,44*	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agroalimentarias	4,00*	-	-	-	-
Doctorado en Salud Pública	-	-	-	-	-
Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	-	-	-	-	-
Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	-	-	-	-	-
Programa de Doctorado en Bioingeniería	4,29*	4,17*	3,75*	4,00*	4*
Programa de Doctorado en Biología Molecular y Celular	4,50*	4,86*	4,20**	-	-
Programa de Doctorado en Biotecnología Sanitaria	-	-	-	4,00*	4,2*
Programa de Doctorado en Ciencias Sociales y Jurídicas	4,25*	3,67*	4,60**	5,00*	4*
Programa de Doctorado en Criminología	-	5,00*	4,00**	-	-
Programa de Doctorado en Deporte y Salud	4,25*	4,50*	3,67*	4,38	4,2*
Programa de Doctorado en Economía	-	-	-	2,00*	5*
Programa de Doctorado en Estadística, Optimización y Matemática Aplicada	5,00*	-	-	4,50*	5*
Programa de Doctorado en Estudios Históricos y Sociales sobre Ciencia, Medicina y Comunicación Científica	-	-	4,00**	4,00*	-
Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad	-	5,00*	4,00**	4,50*	5*
Programa de Doctorado de Neurociencias	4,80*	4,60*	4,33	4,40*	4,8
Programa de Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	4,00*	4,25*	4	-	4,2*
Programa de Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	3,78*	4,11*	3,54	4,65	4,2

Programa de Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	4,40*	4,40*	3,89*	4,40*	4,5
<b>TOTALES</b>	<b>4,28</b>	<b>4,46</b>	<b>4</b>	<b>4,19</b>	<b>4,42</b>

**Tabla 15: Media de capacidad de trabajar en equipo de titulados y tituladas de Doctorado por titulación del curso académico 2018/19, 2019/2020, 2020/2021, 2021/2022 y 2022/23.**

Fuente: Elaboración propia

(\*) Se han obtenido los datos partiendo de un estudio realizado a 10 o menos participantes.

### 2.2.10 Capacidad de trabajar con información limitada

Capacidad de integrar conocimientos, enfrentarse a la complejidad y formular juicios con información limitada (escala 1-5).

TITULACIÓN	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23
Doctorado de Investigación en Ciencias Clínico-quirúrgicas	-	-	-	-	-
Doctorado en Análisis y gestión ambiental	-	-	-	-	-
Doctorado en Antropología Aplicada en contextos de crisis	-	-	-	-	-
Doctorado en Bioingeniería	-	-	-	-	-
Doctorado en Biología Molecular y Celular	-	-	-	-	-
Doctorado en Estudios e Investigación sobre las Mujeres, Feministas y de Género	-	-	-	-	-
Doctorado en Gestión de Recursos Humanos, Trabajo y Organizaciones	-	-	-	-	-
Doctorado en Investigación Clínica	4,00*	-	-	-	-
Doctorado en Marketing y Dirección Estratégica de Empresas	-	-	-	-	-
Doctorado en Neurociencias	-	-	-	-	-
Doctorado en Nuevos Modelos Periodísticos	-	-	-	-	-
Doctorado en Psicología de la Salud	5,00*	-	-	-	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	-	-	-	4,67*	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agroalimentarias	4,00*	-	-	-	-
Doctorado en Salud Pública	-	-	-	-	-
Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	-	-	-	-	-
Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	-	-	-	-	-
Programa de Doctorado en Bioingeniería	3,50*	4,17*	3,63*	4,00*	4,5*
Programa de Doctorado en Biología Molecular y Celular	4,14*	4,29*	4,20**	-	-
Programa de Doctorado en Biotecnología Sanitaria	-	-	-	3,33*	4,2*
Programa de Doctorado en Ciencias Sociales y Jurídicas	4,50*	4,33*	4,00**	4,25*	3,5*
Programa de Doctorado en Criminología	-	4,00*	3,00**	-	-
Programa de Doctorado en Deporte y Salud	4,00*	4,00*	4,00*	3,92	4,4*



Programa de Doctorado en Economía	-	-	-	4,00*	5*
Programa de Doctorado en Estadística, Optimización y Matemática Aplicada	5,00*	-	-	4,50*	4,5*
Programa de Doctorado en Estudios Históricos y Sociales sobre Ciencia, Medicina y Comunicación Científica	-	-	3,50**	3,00*	-
Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad	-	4,00*	4,00**	4,50*	4,33*
Programa de Doctorado de Neurociencias	4,00*	4,40*	4	4,10*	5*
Programa de Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	5,00*	3,75*	4,15	-	4,33*
Programa de Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	4,11*	4,00*	3,46	4,17	3,8
Programa de Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	4,20*	4,60*	3,78*	4,40*	4,5*
<b>TOTALES</b>	<b>4,28</b>	<b>4,15</b>	<b>3,79</b>	<b>4,07</b>	<b>4,39</b>

**Tabla 16: Media de capacidad de trabajar con información limitada de titulados y tituladas de Doctorado por titulación del curso académico 2018/19, 2019/2020, 2020/2021, 2021/2022 y 2022/23.**

Fuente: Elaboración propia

(\*) Se han obtenido los datos partiendo de un estudio realizado a 10 o menos participantes.

### 2.2.11 Crítica y defensa intelectual de soluciones

La crítica y defensa intelectual de soluciones (escala 1-5).

TITULACIÓN	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23
Doctorado de Investigación en Ciencias Clínico-quirúrgicas	-	-	-	-	-
Doctorado en Análisis y gestión ambiental	-	-	-	-	-
Doctorado en Antropología Aplicada en contextos de crisis	-	-	-	-	-
Doctorado en Bioingeniería	-	-	-	-	-
Doctorado en Biología Molecular y Celular	-	-	-	-	-
Doctorado en Estudios e Investigación sobre las Mujeres, Feministas y de Género	-	-	-	-	-
Doctorado en Gestión de Recursos Humanos, Trabajo y Organizaciones	-	-	-	-	-
Doctorado en Investigación Clínica	3,00*	-	-	-	-
Doctorado en Marketing y Dirección Estratégica de Empresas	-	-	-	-	-
Doctorado en Neurociencias	-	-	-	-	-
Doctorado en Nuevos Modelos Periodísticos	-	-	-	-	-
Doctorado en Psicología de la Salud	5,00*	-	-	-	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	-	-	-	4,44*	-

Doctorado en Recursos y Tecnologías Agroalimentarias	5,00*	-	-	-	-
Doctorado en Salud Pública		-	-	-	-
Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	-	-	-	-	-
Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	-	-	-	-	-
Programa de Doctorado en Bioingeniería	3,50*	4,33*	3,63*	4,00*	4,5*
Programa de Doctorado en Biología Molecular y Celular	3,86*	4,14*	4,20**	-	-
Programa de Doctorado en Biotecnología Sanitaria	-	-	-	3,33*	4*
Programa de Doctorado en Ciencias Sociales y Jurídicas	4,50*	4,00*	3,60**	4,40*	3,5*
Programa de Doctorado en Criminología	-	4,00*	3,00**	-	-
Programa de Doctorado en Deporte y Salud	4,25*	4,00*	4,17*	4	4,8*
Programa de Doctorado en Economía	-	-	-	4,00*	4*
Programa de Doctorado en Estadística, Optimización y Matemática Aplicada	4,00*	-	-	4,50*	5*
Programa de Doctorado en Estudios Históricos y Sociales sobre Ciencia, Medicina y Comunicación Científica	-	-	3,50**	3,00*	-
Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad	-	4,00*	4,50**	4,00*	4,75*
Programa de Doctorado de Neurociencias	4,40*	4,40*	4,33	4,10*	5
Programa de Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	4,00*	4,00*	4,23	-	4*
Programa de Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	4,00*	4,00*	3,5	4,06	4
Programa de Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	4,60*	4,40*	3,63*	3,80*	4,5*
<b>TOTALES</b>	<b>4,28</b>	<b>4,13</b>	<b>3,84</b>	<b>3,97</b>	<b>4,4</b>

**Tabla 17: Media de crítica y defensa intelectual de soluciones de titulados y tituladas de Doctorado por titulación del curso académico 2018/19, 2019/2020, 2020/2021, 2021/2022 y 2022/23.**

Fuente: Elaboración propia

(\*) Se han obtenido los datos partiendo de un estudio realizado a 10 o menos participantes.

### 2.3 Movilidad

Durante los estudios de Doctorado, un 41,03% de los que finalizaron sus estudios en el curso 2018/2019 realizaron una movilidad nacional o internacional, de los que finalizaron en el 2019/2020 un 59,40%, respecto a los finalizados en 2020/2021 un 54,05%, de los que finalizaron en el 2021/2022 un 55,45% y por último de los que terminaron en 2022/2023 un 45,45%.

TITULACIÓN	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23
Doctorado de Investigación en Ciencias Clínico-quirúrgicas	-	-	-	-	-

Doctorado en Análisis y gestión ambiental	-	-	-	-	-
Doctorado en Antropología Aplicada en contextos de crisis	-	-	-	-	-
Doctorado en Bioingeniería	-	-	-	-	-
Doctorado en Biología Molecular y Celular	-	-	-	-	-
Doctorado en Estudios e Investigación sobre las Mujeres, Feministas y de Género	-	-	-	-	-
Doctorado en Gestión de Recursos Humanos, Trabajo y Organizaciones	-	-	-	-	-
Doctorado en Investigación Clínica	100,00%*	-	-	-	-
Doctorado en Marketing y Dirección Estratégica de Empresas	-	-	-	-	-
Doctorado en Neurociencias	-	-	-	-	-
Doctorado en Nuevos Modelos Periodísticos	-	-	-	-	-
Doctorado en Psicología de la Salud	100,00%*	-	-	-	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	-	-	-	55,56%*	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agroalimentarias	0,00%*	-	-	-	-
Doctorado en Salud Pública	-	-	-	-	-
Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	-	-	-	-	-
Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	-	-	-	-	-
Programa de Doctorado en Bioingeniería	100,00%*	33,33%*	62,50%*	40,00%*	57,14%*
Programa de Doctorado en Biología Molecular y Celular	85,71%*	85,71%*	60,00%**	-	-
Programa de Doctorado en Biotecnología Sanitaria	-	-	-	100%*	40%*
Programa de Doctorado en Ciencias Sociales y Jurídicas	50,00%*	66,67%*	0,00%**	83,33%*	66,67%
Programa de Doctorado en Criminología	-	100,00%*	0,00%**	-	100%*
Programa de Doctorado en Deporte y Salud	0,00%*	33,33%*	33,33%*	61,54%	57,14%*
Programa de Doctorado en Economía	-	-	-	100,00%*	100%*
Programa de Doctorado en Estadística, Optimización y Matemática Aplicada	100,00%*	-	-	50,00%*	50%*
Programa de Doctorado en Estudios Históricos y Sociales sobre Ciencia, Medicina y Comunicación Científica	-	-	100,00%**	0,00%*	-

Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad	-	100,00%*	100,00%**	50,00%*	60%*
Programa de Doctorado de Neurociencias	20,00%*	40,00%*	83,33%	40,00%*	70%
Programa de Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	0,00%*	75,00%*	41,67%	-	37,50%*
Programa de Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	22,22%*	0,00%*	66,67%	35,00%	11,76%
Programa de Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	20,00%*	60,00%*	33,33%*	50,00%*	37,50%*
<b>TOTALES</b>	<b>41,03%</b>	<b>59,40%</b>	<b>54,05%</b>	<b>55,45%</b>	<b>45,45%</b>

**Tabla 18: Doctores y Doctoras por titulación del curso académico 2018/19, 2019/2020, 2020/2021 y 2021/2022 que han realizado al menos una movilidad durante sus estudios de Doctorado.**

Fuente: Elaboración propia

(\*) Se han obtenido los datos partiendo de un estudio realizado a 10 o menos participantes.

De las personas que han hecho movilidad, las que han realizado movilidad internacional han sido un 56,25% en 2018/19, un 75,00% en 2019/20, un 30,30% en 2020/21, en 2021/22 un 84,37% y un 32,47% en 2022/23.

#### TITULACIÓN

2018/19    2019/20    2020/21    2021/22    2022/23

TITULACIÓN	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23
Doctorado de Investigación en Ciencias Clínicas-quirúrgicas	-	-	-	-	-
Doctorado en Análisis y gestión ambiental	-	-	-	-	-
Doctorado en Antropología Aplicada en contextos de crisis	-	-	-	-	-
Doctorado en Bioingeniería	-	-	-	-	-
Doctorado en Biología Molecular y Celular	-	-	-	-	-
Doctorado en Estudios e Investigación sobre las Mujeres, Feministas y de Género	-	-	-	-	-
Doctorado en Gestión de Recursos Humanos, Trabajo y Organizaciones	-	-	-	-	-
Doctorado en Investigación Clínica	100,00%*	-	-	-	-
Doctorado en Marketing y Dirección Estratégica de Empresas	-	-	-	-	-
Doctorado en Neurociencias	-	-	-	-	-
Doctorado en Nuevos Modelos Periodísticos	-	-	-	-	-
Doctorado en Psicología de la Salud	0,00%*	-	-	-	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	-	-	-	100,00%*	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agroalimentarias	-	-	-	-	-
Doctorado en Salud Pública	-	-	-	-	-
Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	-	-	-	-	-
Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	-	-	-	-	-
Programa de Doctorado en Bioingeniería	50,00%*	50,00%*	33,33%**	100,00%*	14,29%*

Programa de Doctorado en Biología Molecular y Celular	50,00%*	83,33%*	50,00%**	-	-
Programa de Doctorado en Biotecnología Sanitaria	-	-	-	66,67%*	40%*
Programa de Doctorado en Ciencias Sociales y Jurídicas	100,00%*	50,00%*	60,00%**	60,00%*	33,33%*
Programa de Doctorado en Criminología	-	100,00%*	0,00%**	-	100%*
Programa de Doctorado en Deporte y Salud	-	100,00%*	25,00%**	100,00%*	42,86%*
Programa de Doctorado en Economía	-	-	-	100,00%*	100%*
Programa de Doctorado en Estadística, Optimización y Matemática Aplicada	100,00%*	-	-	100,00%*	50%*
Programa de Doctorado en Estudios Históricos y Sociales sobre Ciencia, Medicina y Comunicación Científica	-	-	0,00%***	0,00%*	-
Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad	-	100,00%*	0,00%***	100,00%*	40%*
Programa de Doctorado de Neurociencias	100,00%*	100,00%*	0,00%**	100,00%*	60%
Programa de Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	-	66,67%*	0,00%*	-	12,0%*
Programa de Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	0,00%*	-	75,00%**	85,71%*	5,88%
Programa de Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	100,00%*	100,00%*	20,00%**	100,00%*	37,50%*
<b>TOTALES</b>	<b>56,25%</b>	<b>75,00%</b>	<b>30,30%</b>	<b>84,37%</b>	<b>32,47%</b>

**Tabla 19: Doctores y Doctoras por titulación del curso académico 2018/19, 2019/2020, 2020/2021, 2021/2022 y 2022/23 que la movilidad que han realizado ha sido fuera de España.**

Fuente: Elaboración propia

(\*) Se han obtenido los datos partiendo de un estudio realizado a 10 o menos participantes.

Los destinos más recurrentes para movilidad internacional durante los estudios de Doctorado son: Reino Unido, Italia, Portugal, Francia, Dinamarca, Suecia, Chile, Brasil, Austria y Países Bajos.

## 2.4 Beneficiarios y beneficiarias de contratos de programa de investigación

De los titulados Doctores en el curso 2017-2018, los beneficiarios de contratos de investigación se reseñan a continuación:

- Doctorado de Investigación en Ciencias Clínico-Quirúrgicas, una persona beneficiaria de la beca Programa Torres Quevedo y una beca postdoctoral para realizar investigación en centros de excelencia públicos o privados.
- Doctorado en Análisis y gestión ambiental, una persona beneficiaria de otros contratos de programas de investigación.
- Doctorado en Bioingeniería, una beca para un laboratorio privado y una persona beneficiaria de otros contratos de programas de investigación.
- Doctorado en Gestión de Recursos Humanos, Trabajo y Organizaciones, una persona beneficiaria de otros contratos de programas de investigación.
- Doctorado en Investigación Clínica, cuatro personas beneficiarias de una beca para realizar investigación en centros de excelencia públicos o privados y once beneficiarios de otros contratos de programas de investigación.
- Doctorado en Marketing y Dirección Estratégica de Empresas, una persona beneficiaria de otros contratos de programas de investigación.

- Doctorado en Nuevos Modelos Periodísticos, una persona beneficiaria de otros contratos de programas de investigación.
- Doctorado en Psicología de la Salud, una beca de técnico de apoyo a la investigación asociado al proyecto del MINECI y cinco personas beneficiarias de otros contratos de programas de investigación.
- Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroalimentarias y Alimentarias, una persona beneficiaria de una beca en la Universidad de Libia.
- Doctorado de Recursos y Tecnologías Agroalimentarias, una persona beneficiaria de otros contratos de programas de investigación.
- Doctorado en Salud Pública, una beca postdoctoral para realizar investigación en centros de excelencia públicos o privados, una persona beneficiaria de una beca en el grupo de investigación de cáncer de mama en el HGUA, a través de Fisabio y una persona beneficiaria de otros contratos de programas de investigación.
- Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación, una persona beneficiaria de otros contratos de programas de investigación.
- Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación, una persona beneficiaria de una beca postdoctoral para realizar investigación en centros de excelencia públicos o privados y un beneficiario otros contratos de programas de investigación.
- Programa de Doctorado en Deporte y Salud, una persona beneficiaria de una beca postdoctoral para realizar investigación en centros de excelencia públicos o privados, en concreto, una beca postdoctoral en la Universidad Rey Juan Carlos.
- Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad, una persona beneficiaria de subvenciones para la contratación de personal investigador en fase postdoctoral (APOSTD).
- Programa de Doctorado en Neurociencias, una persona beneficiaria de otros contratos de programas de investigación.

De los titulados Doctores en el curso 2018-2019, los beneficiarios de contratos de investigación se reseñan a continuación:

- Programa de Doctorado en Neurociencias, una persona beneficiaria de otros contratos de programas de investigación.
- Doctorado en Investigación Clínica, una persona beneficiaria una beca postdoctoral para realizar investigación en centros de excelencia públicos o privados, en concreto, en la sociedad valenciana de neumología.
- Programa de Doctorado en Biología Molecular y Celular, una persona beneficiaria de una beca postdoctoral del gobierno sueco.

De los titulados Doctores en el curso 2019-2020, los beneficiarios de contratos de investigación se reseñan a continuación:

- Programa de Doctorado en Bioingeniería, una persona beneficiaria de un contrato postdoctoral ofertado por la Fundación Seneca y una persona beneficiaria de otros contratos de programas de investigación.
- Programa de Doctorado en Biología Molecular y Celular, una persona beneficiaria de otros contratos de programas de investigación y una persona beneficiaria de una beca Juan Rodés de la Asociación Española para el Estudio del Hígado (AEEH) para realizar investigación en centros de excelencia públicos o privados.
- Programa de Doctorado en Criminología, una persona beneficiaria de otros contratos de programas de investigación.
- Programa de Doctorado en Deporte y Salud, una persona beneficiaria de otros contratos de programas de investigación.
- Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad, una persona para realizar

investigación en centros de excelencia públicos o privados.

- Programa de Doctorado en Neurociencias, tres personas beneficiarias de otros contratos de programas de investigación.
- Programa de Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas, una persona beneficiaria de otros contratos de programas de investigación.
- Programa de Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación, dos personas beneficiarias de otros contratos de programas de investigación, una de ellas con un contrato postdoctoral público en Francia.

De los titulados Doctores en el curso 2020-2021, los beneficiarios de contratos de investigación se reseñan a continuación:

- Programa de Doctorado en Bioingeniería, cinco personas beneficiarias de otros contratos de programas de investigación.
- Programa de Doctorado en Biología Molecular y Celular, dos personas beneficiarias de otros contratos de programas de investigación y una persona beneficiaria de becas postdoctorales para realizar investigación en centros de excelencia públicos o privados
- Programa de Doctorado en Deporte y Salud, tres personas beneficiarias de otros contratos de programas de investigación y una beneficiaria de becas postdoctorales para realizar investigación en centros de excelencia públicos o privados.
- Programa de Doctorado en Estudios Históricos y Sociales sobre Ciencia, Medicina y Sostenibilidad, dos personas beneficiarias de otros contratos de programas de investigación
- Programa de Doctorado en Neurociencias, siete personas beneficiarias de otros contratos de programas de investigación, dos beneficiarias de becas postdoctorales para realizar investigación en centros de excelencia públicos o privados y una del programa Juan de la Cierva.
- Programa de Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas, siete personas beneficiarias de otros contratos de programas de investigación.
- Programa de Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación, siete personas beneficiarias de otros contratos de programas de investigación.
- Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroalimentarias y Alimentarias, cinco personas beneficiarias de otros contratos de programas de investigación, una beneficiaria del programa Juan de la Cierva y otra beneficiaria de becas postdoctorales para realizar investigación en centros de excelencia públicos o privados.
- Programa de Doctorado en Ciencias Sociales y Jurídicas, un beneficiario de otros contratos de programas de investigación.

De los titulados Doctores en el curso 2021-2022, los beneficiarios de contratos de investigación se reseñan a continuación:

- Programa de Doctorado en Neurociencias, un beneficiario de contrato del programa de investigación del CSIC, un beneficiario de contrato de contrato del programa Valérie Chammailla Fellowship y un beneficiario de contrato para becas postdoctorales públicas de programas científicos en Chile.
- Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad, un beneficiario de la beca postdoctoral del CONICET.
- Programa de Doctorado en Biotecnología Sanitaria, un beneficiario de otros contratos de investigación.
- Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias, un beneficiario a través de la financiación sobre la realización de proyectos CDTI con empresas y un beneficiario de contrato posdoctoral a cargo del proyecto de investigación PROMETEO, concedido por la Generalitat Valenciana.
- Programa de Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas, un beneficiario de la beca

- Río Ortega, un beneficiario de contrato del programa Proyecto FIS.
- Programa de Doctorado en Deporte y Salud, un beneficiario a través del contrato de técnico de investigación y ayudas Margarita Salas para jóvenes doctores y un beneficiario de contrato del programa FPU.
- Programa de Doctorado en Bioingeniería, un beneficiario de contrato para el programa Santiago Grisolia, un beneficiario de otros contratos de programas de investigación con beca.
- Programa de Doctorado en Economía, un beneficiario de contrato para el programa Margarita Salas.

De los titulados Doctores en el curso 2022-2023, los beneficiarios de contratos de investigación se reseñan a continuación:

- Programa de Doctorado Bioingeniería, un beneficiario de contrato del programa de la Beca VALID GVA, un beneficiario de la beca CIBEST 2024 de la Comunidad Valenciana y un beneficiario de otros contratos de investigación.
- Programa de Doctorado en Biotecnología Sanitaria, dos beneficiarios a través de becas postdoctorales para realizar investigación en centros de excelencia públicos o privados, un beneficiario para Cancer Research UK, un beneficiario de contrato a través de un proyecto FWF austríaco y un beneficiario de otros contratos de investigación.
- Programa de Doctorado en Estadística, optimización y matemática aplicada, un beneficiario de otros contratos de investigación.
- Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad, un beneficiario de contrato a través de becas postdoctorales para realizar investigación en centros de excelencia públicos o privados, un beneficiario de un contrato postdoctoral asociado al proyecto de investigación en el marco de Proyecto Intramural CSIC, y un beneficiario de otros contratos de investigación.
- Programa de Doctorado en Neurociencias, un beneficiario del Plan GenT, un beneficiario de contrato CNRS, un beneficiario de contrato de oferta postdoctoral ofrecida por la Universidad Extranjera y un beneficiario de contrato a través de las Ayudas para la Recualificación del Sistema Universitario Español.
- Programa de Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y alimentarias, un beneficiario de beca postdoctoral para realizar investigación en centros de excelencia públicos o privados.
- Programa de Doctorado en Salud Pública Ciencias médicas y quirúrgicas, dos beneficiados de otros contratos de investigación.
- Programa de Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación, un beneficiario de otros contratos de investigación.

### 3. Análisis del proceso de inserción laboral.

En esta etapa se analiza la situación laboral de las personas encuestadas, es decir, si estaban ocupadas, paradas o inactivas en el momento de obtener la información. También se estudiarán el tiempo que tardaron en conseguir trabajo, así como el nivel de adecuación del empleo con su nivel formativo. Además, se tratarán diversos aspectos relacionados con el proceso de inserción laboral, tales como nivel de estudios requerido en su empleo, tipo de contrato y sueldo.

#### 3.1 Inserción laboral

En este apartado analizaremos los datos de inserción laboral de los titulados y tituladas UMH. Para el cálculo de la inserción laboral (Gómez et al., 2002), partimos del total de la población activa, es decir, las que una vez acabados sus estudios expresan la voluntad de buscar trabajo, y vamos a ver cuáles de ellos han trabajado desde que finalizaron sus estudios y cuáles no. En este estudio descriptivo, a partir de este



momento vamos a centrarnos en estos titulados y tituladas que constituyen nuestra población activa, y dedicaremos un apartado exclusivo para describir los motivos por los cuales los titulados inactivos no desean buscar empleo.

Observamos que la inserción laboral es del 100,00% en el 2018/19, un 100,00% en el 2019/2020, un 97,22% en el 2020/2021, un 97,44% en 2021/2022, y un 82,50% en el 2022/2023, es decir, que dicho porcentaje de los titulados y tituladas de los que tenían intención de trabajar habían conseguido algún empleo desde que finalizaron sus estudios.

TITULACIÓN	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23
Doctorado de Investigación en Ciencias Clínico-quirúrgicas	-	-	-	-	-
Doctorado en Análisis y gestión ambiental	-	-	-	-	-
Doctorado en Antropología Aplicada en contextos de crisis	-	-	-	-	-
Doctorado en Bioingeniería	-	-	-	-	-
Doctorado en Biología Molecular y Celular	-	-	-	-	-
Doctorado en Estudios e Investigación sobre las Mujeres, Feministas y de Género	-	-	-	-	-
Doctorado en Gestión de Recursos Humanos, Trabajo y Organizaciones	-	-	-	-	-
Doctorado en Investigación Clínica	100,00%*	-	-	-	-
Doctorado en Marketing y Dirección Estratégica de Empresas	-	-	-	-	-
Doctorado en Neurociencias	-	-	-	-	-
Doctorado en Nuevos Modelos Periodísticos	-	-	-	-	-
Doctorado en Psicología de la Salud	100,00%*	-	-	-	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	-	-	-	100,00%*	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agroalimentarias	100,00%*	-	-	-	-
Doctorado en Salud Pública	-	-	-	-	--
Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	-	-	-	-	-
Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	-	-	-	-	-
Programa de Doctorado en Bioingeniería	100,00%*	100,00%*	100,00%*	100,00%*	100%
Programa de Doctorado en Biología Molecular y Celular	100,00%*	100,00%*	75,00%*	-	-
Programa de Doctorado en Biotecnología Sanitaria	-	-	-	100,00%*	100%*
Programa de Doctorado en Ciencias Sociales y Jurídicas	100,00%*	100,00%*	100,00%*	100,00%*	100%
Programa de Doctorado en Criminología	-	100,00%*	100,00%*	-	-
Programa de Doctorado en Deporte y Salud	100,00%*	100,00%*	100,00%*	100,00%	100%
Programa de Doctorado en Economía	-	-	-	100,00%*	-
Programa de Doctorado en Estadística, Optimización y Matemática Aplicada	100,00%*	-	-	100,00%*	75%
Programa de Doctorado en Estudios Históricos y Sociales sobre Ciencia, Medicina y Comunicación Científica	-	-	100,00%*	100,00%*	-
Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad	-	100,00%*	100,00%*	100,00%*	80%
Programa de Doctorado de Neurociencias	100,00%*	100,00%*	100,00%	90,00%*	100%

Programa de Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	100,00%*	100,00%*	91,67%	-	-
Programa de Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	100,00%*	100,00%*	100,00%	95,00%	100%
Programa de Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	100,00%*	100,00%*	100,0%*	100,00%*	87,50%
<b>TOTALES</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>	<b>97,22%</b>	<b>97,44%</b>	<b>82,50%</b>

**Tabla 20: Muestra de egresados y egresadas de Doctorado por titulación del curso académico 2018/19, 2019/2020, 2020/2021 y 2021/2022 insertados laboralmente.**

Fuente: Elaboración propia

(\*) Se han obtenido los datos partiendo de un estudio realizado a 10 o menos participantes.

## 3.2 Características del empleo

### 3.2.1. Situación laboral actual

En la Tabla 21 puede observarse que el 42,31% de los titulados y tituladas en 2018/19, el 48,48% de los titulados y tituladas en 2019/20, el 55,26% de los titulados y tituladas en 2020/2021, el 48,21% de los titulados y tituladas en 2021/2022 y el 52,03% de los titulados en el 2022/2023.

TITULACIÓN	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23
Doctorado de Investigación en Ciencias Clínico-quirúrgicas	-	-	-	-	
Doctorado en Análisis y gestión ambiental	-	-	-	-	
Doctorado en Antropología Aplicada en contextos de crisis	-	-	-	-	
Doctorado en Bioingeniería	-	-	-	-	
Doctorado en Biología Molecular y Celular	-	-	-	-	
Doctorado en Estudios e Investigación sobre las Mujeres, Feministas y de Género	-	-	-	-	
Doctorado en Gestión de Recursos Humanos, Trabajo y Organizaciones	-	-	-	-	
Doctorado en Investigación Clínica	100,00%*	-	-	-	
Doctorado en Marketing y Dirección Estratégica de Empresas	-	-	-	-	
Doctorado en Neurociencias	-	-	-	-	
Doctorado en Nuevos Modelos Periodísticos	-	-	-	-	
Doctorado en Psicología de la Salud	0,00%*	-	-	-	
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	-	-	-	66,67%*	
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agroalimentarias	100,00%*	-	-	-	
Doctorado en Salud Pública		-	-	-	
Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	-	-	-	-	
Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	-	-	-	-	

Programa de Doctorado en Bioingeniería	0,00%*	66,67%*	62,50%*	40,00%*	42,86%
Programa de Doctorado en Biología Molecular y Celular	100,00%*	14,29%*	60,00%**	-	
Programa de Doctorado en Biotecnología Sanitaria	-	-	-	66,67%*	-
Programa de Doctorado en Ciencias Sociales y Jurídicas	0,00%*	33,33%*	40,00%**	50,00%*	66,67%
Programa de Doctorado en Criminología	-	100,00%*	0,00%**	-	50%
Programa de Doctorado en Deporte y Salud	0,00%*	83,33%*	83,33%*	38,46%	14,28%
Programa de Doctorado en Economía	-	-	-	0,00%*	
Programa de Doctorado en Estadística, Optimización y Matemática Aplicada	0,00%*	-	-	50,00%	75%
Programa de Doctorado en Estudios Históricos y Sociales sobre Ciencia, Medicina y Comunicación Científica	-	-	100,00%**	0,00%*	
Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad	-	100,00%*	50,00%**	100,00%*	60%
Programa de Doctorado de Neurociencias	0,00%*	0,00%*	33,33%	60,00%*	10%
Programa de Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	0,00%*	25,00%*	41,67%	-	62,50%
Programa de Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	50,00%*	22,22%*	85,71%	40,00%	76,47%
Programa de Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	66,67%*	40,00%*	33,33%*	66,67%*	62,50%
<b>TOTALES</b>	<b>42,31%</b>	<b>48,48%</b>	<b>55,26%</b>	<b>48,21%</b>	<b>52,03%</b>

**Tabla 21: Doctores y Doctoras del curso académico 2018/19, 2019/2020, 2020/2021 y 2021/2022 que han mejorado su situación laboral al obtener el título de Doctorado.**

Fuente: Elaboración propia

(\*) Se han obtenido los datos partiendo de un estudio realizado a 10 o menos titulados.

Un 42,11% de los titulados y tituladas en 2018/2019, un 50,13% de los titulados y tituladas en 2019/2020, un 37,14% de los titulados y tituladas en 2020/2021 y un 45,57% en 2021/2022 tuvieron o tienen un trabajo que requiere el título de Doctor o Doctora.

<b>TITULACIÓN</b>	<b>2018/19</b>	<b>2019/20</b>	<b>2020/21</b>	<b>2021/22</b>	<b>2022/23</b>
Doctorado de Investigación en Ciencias Clínico-quirúrgicas	-	-	-	-	-
Doctorado en Análisis y gestión ambiental	-	-	-	-	-
Doctorado en Antropología Aplicada en contextos de crisis	-	-	-	-	-
Doctorado en Bioingeniería	-	-	-	-	-
Doctorado en Biología Molecular y Celular	-	-	-	-	-
Doctorado en Estudios e Investigación sobre las Mujeres, Feministas y de Género	-	-	-	-	-
Doctorado en Gestión de Recursos Humanos, Trabajo y Organizaciones	-	-	-	-	-
Doctorado en Investigación Clínica	0,00%*	-	-	-	-

Doctorado en Marketing y Dirección Estratégica de Empresas	-	-	-	-	-
Doctorado en Neurociencias	-	-	-	-	-
Doctorado en Nuevos Modelos Periodísticos	-	-	-	-	-
Doctorado en Psicología de la Salud	0,00%*	-	-	-	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	-	-	-	33,33%*	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agroalimentarias	0,00%*	-	-	-	-
Doctorado en Salud Pública	-	-	-	-	-
Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	-	-	-	-	-
Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	-	-	-	-	-
Programa de Doctorado en Bioingeniería	50,00%*	66,67%*	25,00%*	20,00%*	100%*
Programa de Doctorado en Biología Molecular y Celular	66,67%*	28,57%*	66,67%**	-	-
Programa de Doctorado en Biotecnología Sanitaria	-	-	-	33,33%*	-
Programa de Doctorado en Ciencias Sociales y Jurídicas	0,00%*	0,00%*	60,00%**	83,33%*	100%*
Programa de Doctorado en Criminología	-	100,00%*	0,00%**	-	-
Programa de Doctorado en Deporte y Salud	0,00%*	50,00%*	40,00%**	38,46%	100%
Programa de Doctorado en Economía	-	-	-	100,00%*	-
Programa de Doctorado en Estadística, Optimización y Matemática Aplicada	100,00%*	-	-	50,00%*	75%
Programa de Doctorado en Estudios Históricos y Sociales sobre Ciencia, Medicina y Comunicación Científica	-	-	0,00%**	0,00%*	-
Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad	-	100,00%*	0,00%**	50,00%*	80%*
Programa de Doctorado de Neurociencias	60,00%*	60,00%*	66,67%	80,00%*	100%
Programa de Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	0,00%*	25,00%*	36,36%	-	-
Programa de Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	44,44%*	11,11%*	0,00%	25,00%	94,12%
Programa de Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	60,00%*	60,00%*	62,50%*	33,33%*	85,71%*
<b>TOTALES</b>	<b>42,11%</b>	<b>50,13%</b>	<b>37,14%</b>	<b>45,57%</b>	<b>92,28%</b>

**Tabla 22: Doctores y Doctoras del curso académico 2018/19, 2019/2020, 2020/2021, 2021/2022 y 2022/23 que tienen un trabajo que requiere el título de Doctorado.**

Fuente: Elaboración propia

(\*) Se han obtenido los datos partiendo de un estudio realizado a 10 o menos participantes.

### 3.2.2. Tipo de Contrato

Como puede observarse en la Tabla 23, en el momento de realizar la encuesta, el 27,78% en 2018/19, en 2019/20 un 20,26%, en 2020/21 un 37,33%, en 2021/22 un 42,46% y en 2022/23 el 50,75% de los doctores y doctoras tienen un contrato laboral indefinido o de funcionario de carrera.

TITULACIÓN	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23
Doctorado de Investigación en Ciencias Clínico-quirúrgicas	-	-	-	-	-
Doctorado en Análisis y gestión ambiental	-	-	-	-	-
Doctorado en Antropología Aplicada en contextos de crisis	-	-	-	-	-
Doctorado en Bioingeniería	-	-	-	-	-
Doctorado en Biología Molecular y Celular	-	-	-	-	-
Doctorado en Estudios e Investigación sobre las Mujeres, Feministas y de Género	-	-	-	-	-
Doctorado en Gestión de Recursos Humanos, Trabajo y Organizaciones	-	-	-	-	-
Doctorado en Investigación Clínica	0,00%*	-	-	-	-
Doctorado en Marketing y Dirección Estratégica de Empresas	-	-	-	-	-
Doctorado en Neurociencias	-	-	-	-	-
Doctorado en Nuevos Modelos Periodísticos	-	-	-	-	-
Doctorado en Psicología de la Salud	100,00%*	-	-	-	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	-	-	-	66,67%*	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agroalimentarias	0,00%*	-	-	-	-
Doctorado en Salud Pública	-	-	-	-	-
Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	-	-	-	-	-
Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	-	-	-	-	-
Programa de Doctorado en Bioingeniería	0,00%*	16,67%*	37,50%*	60,00%*	80%*
Programa de Doctorado en Biología Molecular y Celular	0,00%*	14,29%*	0,00%**	-	-
Programa de Doctorado en Biotecnología Sanitaria	-	-	-	66,67%*	20%*
Programa de Doctorado en Ciencias Sociales y Jurídicas	0,00%*	33,33%*	20,00%**	50,00%*	33,33%*
Programa de Doctorado en Criminología	-	0,00%*	0,00%**	-	100%*
Programa de Doctorado en Deporte y Salud	20,00%*	33,33%*	50,00%*	46,20%	66,67%*
Programa de Doctorado en Economía	-	-	-	0,00%*	-
Programa de Doctorado en Estadística, Optimización y Matemática Aplicada	0,00%*	-	-	100,00%*	50%*
Programa de Doctorado en Estudios Históricos y Sociales sobre Ciencia, Medicina y Comunicación Científica	-	-	0,00%**	0,00%*	-
Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad	-	0,00%*	0,00%**	0,00%*	66,67%*
Programa de Doctorado de Neurociencias	0,00%*	40,00%*	25,00%	40,00%*	50%

Programa de Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	100,00%*	25,00%*	50,00%	-	62,50%
Programa de Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	50,00%*	0,00%*	57,14%	30,00%	37,50%
Programa de Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	60,00%*	40,00%*	44,44%*	50,00%*	42,86%*
<b>TOTALES</b>	<b>27,78%</b>	<b>20,26%</b>	<b>37,33%</b>	<b>42,46%</b>	<b>50,75%</b>

**Tabla 23: Doctores y Doctoras del curso académico 2018/19, 2019/2020, 2020/2021 2021/2022 que tienen un contrato laboral indefinido o de funcionario de carrera.**

Fuente: Elaboración propia

(\*) Se han obtenido los datos partiendo de un estudio realizado a 10 o menos participantes.

### 3.2.3. Trabajo por Cuenta Propia

Un 2,78% de los titulados y tituladas en 2018/19, un 6,94% en 2019/20, un 10,67% en 2020/21, un 5,59% en 2021/22 y en 2022/23 el 8,22% son trabajadores y trabajadoras por cuenta propia.

TITULACIÓN	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23
Doctorado de Investigación en Ciencias Clínico-quirúrgicas	-	-	-	-	-
Doctorado en Análisis y gestión ambiental	-	-	-	-	-
Doctorado en Antropología Aplicada en contextos de crisis	-	-	-	-	-
Doctorado en Bioingeniería	-	-	-	-	-
Doctorado en Biología Molecular y Celular	-	-	-	-	-
Doctorado en Estudios e Investigación sobre las Mujeres, Feministas y de Género	-	-	-	-	-
Doctorado en Gestión de Recursos Humanos, Trabajo y Organizaciones	-	-	-	-	-
Doctorado en Investigación Clínica	0,00%*	-	-	-	-
Doctorado en Marketing y Dirección Estratégica de Empresas	-	-	-	-	-
Doctorado en Neurociencias	-	-	-	-	-
Doctorado en Nuevos Modelos Periodísticos	-	-	-	-	-
Doctorado en Psicología de la Salud	0,00%*	-	-	-	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	-	-	-	0,00%*	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agroalimentarias	0,00%*	-	-	-	-
Doctorado en Salud Pública	-	-	-	-	-
Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	-	-	-	-	-

Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	-	-	-	-	-
Programa de Doctorado en Bioingeniería	0,00%*	0,00%*	37,50%*	20,00%*	-
Programa de Doctorado en Biología Molecular y Celular	0,00%*	0,00%*	0,00%**	-	-
Programa de Doctorado en Biotecnología Sanitaria	-	-	-	0,00%*	-
Programa de Doctorado en Ciencias Sociales y Jurídicas	50,00%*	0,00%*	20,00%**	16,67%*	33,33*
Programa de Doctorado en Criminología	-	0,00%*	0,00%**	-	-
Programa de Doctorado en Deporte y Salud	0,00%*	33,33%*	0,00%*	15,38%	14,29%*
Programa de Doctorado en Economía	-	-	-	0,00%*	-
Programa de Doctorado en Estadística, Optimización y Matemática Aplicada	0,00%*	-	-	0,00%*	-
Programa de Doctorado en Estudios Históricos y Sociales sobre Ciencia, Medicina y Comunicación Científica	-	-	0,00%**	0,00%*	-
Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad	-	0,00%*	50,00%**	0,00%*	25%*
Programa de Doctorado de Neurociencias	0,00%*	0,00%*	0,00%	0,00%*	-
Programa de Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	0,00%*	25,00%*	8,33%	-	12,5%*
Programa de Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	0,00%*	11,11%*	14,29%	15,00%	5,88%
Programa de Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	0,00%*	0,00%*	0,00%*	0,00%*	14,29%*
<b>TOTALES</b>	<b>2,78%</b>	<b>6,94%</b>	<b>10,67%</b>	<b>5,59%</b>	<b>8,22%</b>

**Tabla 24: Doctores y Doctoras del curso académico 2018/19, 2019/2020, 2020/2021 y 2021/2022 que trabajan por cuenta propia.**

Fuente: Elaboración propia

(\*) Se han obtenido los datos partiendo de un estudio realizado a 10 o menos participantes.

### 3.2.4. Salario

Según los datos obtenidos en el análisis, el 90,00% de los titulados/as en 2018/19, el 100,00% en 2019/20, el 79,16% en 2020/21 y el 100,00% de los egresados y egresadas en 2021/22 y el 100% de los titulados en 2022/23 afirman que tienen un salario superior a 1.200€ al mes. Siendo tal importe el relativo al sueldo neto mensual en euros (sin considerar pagas extras y horas extraordinarias). En algunos casos de años anteriores la jornada de trabajo es parcial.

TITULACIÓN	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23
------------	---------	---------	---------	---------	---------

Doctorado de Investigación en Ciencias Clínico-quirúrgicas	-	-	-	-	-
Doctorado en Análisis y gestión ambiental	-	-	-	-	-
Doctorado en Antropología Aplicada en contextos de crisis	-	-	-	-	-
Doctorado en Bioingeniería	-	-	-	-	-
Doctorado en Biología Molecular y Celular	-	-	-	-	-
Doctorado en Estudios e Investigación sobre las Mujeres, Feministas y de Género	-	-	-	-	-
Doctorado en Gestión de Recursos Humanos, Trabajo y Organizaciones	-	-	-	-	-
Doctorado en Investigación Clínica	2.500,00*	-	-	-	-
Doctorado en Marketing y Dirección Estratégica de Empresas	-	-	-	-	-
Doctorado en Neurociencias	-	-	-	-	-
Doctorado en Nuevos Modelos Periodísticos	-	-	-	-	-
Doctorado en Psicología de la Salud	2.300,00*	-	-	-	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	-	-	-	1.375,22*	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agroalimentarias	-	-	-	-	-
Doctorado en Salud Pública	-	-	-	-	-
Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	-	-	-	-	-
Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	-	-	-	-	-
Programa de Doctorado en Bioingeniería	3.000,00*		942,00**	2.188,20*	2.590*
Programa de Doctorado en Biología Molecular y Celular	2.033,25*	1.516,00*	1.840,00**	-	-
Programa de Doctorado en Biotecnología Sanitaria	-	-	-	1.616,67*	2320*
Programa de Doctorado en Ciencias Sociales y Jurídicas	1.495,00*	2.200,00*	1.225,00**	2.300,00*	3000*
Programa de Doctorado en Criminología	-	3.000,00*	800,00**	-	1550*
Programa de Doctorado en Deporte y Salud	626,67*	1.350,00*	1.466,67**	1.901,95	2160*
Programa de Doctorado en Economía	-	-	-	1.500,00*	-



Programa de Doctorado en Estadística, Optimización y Matemática Aplicada	1.200,00	-	-	1.300,00*	-
Programa de Doctorado en Estudios Históricos y Sociales sobre Ciencia, Medicina y Comunicación Científica	-	-	2.400,00**	-	-
Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad	-	1.300,00*	700,00**	1.750,00*	1950*
Programa de Doctorado de Neurociencias	2.450,00	1.625,00*	2.146,67*	2.378,57*	2150*
Programa de Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	-	1.975,00*	2.120,89*	-	2199,33*
Programa de Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	2.400,00	2.278,57*	2.494,29*	2.813,33	3867,86
Programa de Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	2.075,00	1.740,00*	1.830,60**	1.900,00*	2435,71*
<b>TOTALES</b>	<b>2.040,85 €</b>	<b>1.835,12 €</b>	<b>1.854,39</b>	<b>1.911,27</b>	<b>2.674,07</b>

**Tabla 25: Sueldo promedio de los Doctores y Doctoras del curso académico 2018/19, 2019/2020, 2020/2021, 2021/2022 y 2022/23.**

Fuente: Elaboración propia

(\*) Se han obtenido los datos partiendo de un estudio realizado a 10 o menos participantes.

### 3.2.5. Ubicación geográfica

De los titulados y tituladas en 2018/19 el 48,65% realizan su actividad laboral en la provincia de Alicante, de los titulados y tituladas en 2019/20 el 53,29%, de los egresados y egresadas entre 2020/21, el 45,07% de los que lo hicieron en 2021/2022, el 44,44% y el 62,50% de los que lo hicieron en 2022/23.

TITULACIÓN	18/19	19/20	20/21	21/22	22/23
Doctorado de Investigación en Ciencias Clínico-quirúrgicas	-	-	-	-	-
Doctorado en Análisis y gestión ambiental	-	-	-	-	-
Doctorado en Antropología Aplicada en contextos de crisis	-	-	-	-	-
Doctorado en Bioingeniería	-	-	-	-	-
Doctorado en Biología Molecular y Celular	-	-	-	-	-
Doctorado en Estudios e Investigación sobre las Mujeres, Feministas y de Género	-	-	-	-	-
Doctorado en Gestión de Recursos Humanos, Trabajo y Organizaciones	-	-	-	-	-
Doctorado en Investigación Clínica	100,00 %*	-	-	-	-
Doctorado en Marketing y Dirección Estratégica de Empresas	-	-	-	-	-
Doctorado en Neurociencias	-	-	-	-	-
Doctorado en Nuevos Modelos Periodísticos	-	-	-	-	-
Doctorado en Psicología de la Salud	0,00% *	-	-	-	-

Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	-	-	-	44,44 %*	62,5%*
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agroalimentarias	100,00 %*	-	-	-	-
Doctorado en Salud Pública	-	-	-	-	-
Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	-	-	-	-	-
Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	-	-	-	-	-
Programa de Doctorado en Bioingeniería	0,00%*	33,33 %*	75,00%*	40,00 %*	71,43 %*
Programa de Doctorado en Biología Molecular y Celular	0,00%*	85,71 %*	75,00%**	-	-
Programa de Doctorado en Biotecnología Sanitaria	-	-	-	100,00 %*	20%*
Programa de Doctorado en Ciencias Sociales y Jurídicas	100,00 %*	100,00 %*	60,00%**	16,67 %*	100%*
Programa de Doctorado en Criminología	-	0,00%*	100,00 %**	-	50%*
Programa de Doctorado en Deporte y Salud	75,00 %*	50,00 %*	40,00%**	46,15 %	40%*
Programa de Doctorado en Economía	-	-	-	100,00 %*	-
Programa de Doctorado en Estadística, Optimización y Matemática Aplicada	0,00%*	-	-	100,00 %*	33,33 %*
Programa de Doctorado en Estudios Históricos y Sociales sobre Ciencia, Medicina y Comunicación Científica	-	-	50,00%**	0,00%*	-
Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad	-	0,00%*	0,00%*	0,00%*	80%*
Programa de Doctorado de Neurociencias	40,00 %*	20,00 %*	25,00%	25,00 %*	40%
Programa de Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	0,00%*	75,00 %*	25,00%	-	-
Programa de Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	44,44 %*	88,89 %*	38,46%	45,00 %	76,47 %
Programa de Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	60,00 %*	80,00 %*	62,50%*	100,00 %*	85,71 %*
<b>TOTALES</b>	<b>48,65 %</b>	<b>53,29 %</b>	<b>45,07%</b>	<b>44,44 %</b>	<b>62,50 %</b>

**Tabla 26: Doctores y Doctoras del curso académico 2018/19, 2019/2020, 2020/2021, 2021/2022 y 2022/2023 trabajando en la provincia Alicante.**

Fuente: Elaboración propia

(\*) Se han obtenido los datos partiendo de un estudio realizado a 10 o menos participantes.

El 18,92% en 2018/19, el 26,93% en 2019/20, el 26,76% en 2020/21, el 26,11% en 2021/22 y el 18,06% de los egresados y egresadas se encuentra trabajando fuera de España en el momento de la encuesta.

TITULACIÓN	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23
Doctorado de Investigación en Ciencias Clínico-quirúrgicas	-	-	-	-	-
Doctorado en Análisis y gestión ambiental	-	-	-	-	-
Doctorado en Antropología Aplicada en contextos de crisis	-	-	-	-	-
Doctorado en Bioingeniería	-	-	-	-	-
Doctorado en Biología Molecular y Celular	-	-	-	-	-
Doctorado en Estudios e Investigación sobre las Mujeres, Feministas y de Género	-	-	-	-	-

Doctorado en Gestión de Recursos Humanos, Trabajo y Organizaciones	-	-	-	-	-
Doctorado en Investigación Clínica	0,00%*	-	-	-	-
Doctorado en Marketing y Dirección Estratégica de Empresas	-	-	-	-	-
Doctorado en Neurociencias	-	-	-	-	-
Doctorado en Nuevos Modelos Periodísticos	-	-	-	-	--
Doctorado en Psicología de la Salud	0,00%*	-	-	-	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	-	-	-	33,33%*	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agroalimentarias	0,00%*	-	-	-	-
Doctorado en Salud Pública	-	-	-	-	-
Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	-	-	-	-	-
Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	-	-	-	-	-
Programa de Doctorado en Bioingeniería	100,00%*	16,67%*	12,50%*	40%*	-
Programa de Doctorado en Biología Molecular y Celular	33,33%*	14,29%*	0,00%**	-	-
Programa de Doctorado en Biotecnología Sanitaria	-	-	-	0,00%*	60%*
Programa de Doctorado en Ciencias Sociales y Jurídicas	0,00%*	0,00%*	20,00%**	66,67%*	-
Programa de Doctorado en Criminología	-	100,00%*	0,00%**	-	-
Programa de Doctorado en Deporte y Salud	0,00%*	33,33%*	40,00%**	30,77%	60%*
Programa de Doctorado en Economía	-	-	-	0,00%*	-
Programa de Doctorado en Estadística, Optimización y Matemática Aplicada	0,00%*	-	-	0,00%*	33,33%*
Programa de Doctorado en Estudios Históricos y Sociales sobre Ciencia, Medicina y Comunicación Científica	-	-	0,00%**	0,00%*	-
Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad	-	0,00%*	100,00%**	50,00%*	-
Programa de Doctorado de Neurociencias	60,00%*	60,00%*	58,33%	62,50%*	40%
Programa de Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	0,00%*	25,00%*	25,00%	-	12,50%*
Programa de Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	11,11%*	0,00%*	15,38%	30,00%	-
Programa de Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	00,00%*	20,00%*	25,00%*	0,00%*	14,29%*
<b>TOTALES</b>	<b>18,92%</b>	<b>26,93%</b>	<b>26,76%</b>	<b>26,11%</b>	<b>18,06%</b>

**Tabla 27: Doctores y Doctoras del curso académico 2018/19, 2019/2020, 2020/2021, 2021/2022 y 2022/2023 trabajando fuera de España.**

Fuente: Elaboración propia

(\*) Se han obtenido los datos partiendo de un estudio realizado a 10 o menos participantes.

## 4. Satisfacción con la UMH

### 4.1 Satisfacción de haber estudiado en la UMH

Comprobamos en la presente tabla (tabla 28) el porcentaje de titulados y tituladas, por titulación, que se encuentran satisfechos de haber estudiado en la UMH.

TITULACIÓN	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23
Doctorado de Investigación en Ciencias Clínico-quirúrgicas	-	-	-	-	-
Doctorado en Análisis y gestión ambiental	-	-	-	-	-
Doctorado en Antropología Aplicada en contextos de crisis	-	-	-	-	-
Doctorado en Bioingeniería	-	-	-	-	-
Doctorado en Biología Molecular y Celular	-	-	-	-	-
Doctorado en Estudios e Investigación sobre las Mujeres, Feministas y de Género	-	-	-	-	-
Doctorado en Gestión de Recursos Humanos, Trabajo y Organizaciones	-	-	-	-	-
Doctorado en Investigación Clínica	100,00%*	-	-	-	-
Doctorado en Marketing y Dirección Estratégica de Empresas	-	-	-	-	-
Doctorado en Neurociencias	-	-	-	-	--
Doctorado en Nuevos Modelos Periodísticos	-	-	-	-	-
Doctorado en Psicología de la Salud	100,00%*	-	-	-	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	-	-	-	100,00%*	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agroalimentarias	100,00%*	-	-	-	-
Doctorado en Salud Pública	-	-	-	-	-
Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	-	-	-	-	-
Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	-	-	-	-	-
Programa de Doctorado en Bioingeniería	100,00%*	-	87,50%*	100,00%*	71,43%*
Programa de Doctorado en Biología Molecular y Celular	100,00%*	100,00%*	100,00%**	-	-
Programa de Doctorado en Biotecnología Sanitaria	-	-	-	100,00%*	88%*
Programa de Doctorado en Ciencias Sociales y Jurídicas	100,00%*	100,00%*	100,00%**	100,00%*	93,3%*
Programa de Doctorado en Criminología	-	100,00%*	100,00%**	-	70%*
Programa de Doctorado en Deporte y Salud	100,00%*	100,00%*	100,00%*	100,00%*	88,57%*
Programa de Doctorado en Economía	-	-	-	100,00%*	-
Programa de Doctorado en Estadística, Optimización y Matemática Aplicada	100,00%*	-	-	100,00%*	100%*
Programa de Doctorado en Estudios Históricos y Sociales sobre Ciencia, Medicina y Comunicación Científica	-	-	100,00%**	100,00%*	-

Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad	-	100,00%*	100,00%**	100,00%*	78%*
Programa de Doctorado de Neurociencias	80,00%*	100,00%*	83,33%	90,00%*	82%
Programa de Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	0,00%*	100,00%*	100,00%	-	82,5%*
Programa de Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	11,11%*	77,78%*	100,00%	90,00%	80%
Programa de Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	00,00%*	100,00%*	88,89%*	100,00%	72,86%*

**Tabla 28: Doctores y Doctoras del curso académico 2018/19, 2019/2020, 2020/2021 y 2021/2022 satisfechos con la UMH.**

Fuente: Elaboración propia

(\*) Se han obtenido los datos partiendo de un estudio realizado a 10 o menos participantes.

## 4.2 Satisfacción con la formación recibida en la UMH

De los Doctores y Doctoras, un 93,65% de 2017/18, un 94,87% de 2018/19, un 97,78% de 2019/20, un 94,74% de 2020/21 y un 98,75% de 2021/22 están satisfechos con la formación recibida en la UMH durante sus estudios de Doctorado.

TITULACIÓN	18/19	19/20	20/21	21/22	22/23
Doctorado de Investigación en Ciencias Clínico-quirúrgicas	-	-	-	-	-
Doctorado en Análisis y gestión ambiental	-	-	-	-	-
Doctorado en Antropología Aplicada en contextos de crisis	-	-	-	-	-
Doctorado en Bioingeniería	-	-	-	-	-
Doctorado en Biología Molecular y Celular	-	-	-	-	-
Doctorado en Estudios e Investigación sobre las Mujeres, Feministas y de Género	-	-	-	-	-
Doctorado en Gestión de Recursos Humanos, Trabajo y Organizaciones	-	-	-	-	-
Doctorado en Investigación Clínica	100,00%*	-	-	-	-
Doctorado en Marketing y Dirección Estratégica de Empresas	-	-	-	-	-
Doctorado en Neurociencias	-	-	-	-	-
Doctorado en Nuevos Modelos Periodísticos	-	-	-	-	-
Doctorado en Psicología de la Salud	100,00%*	-	-	-	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	-	-	-	100,00%*	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agroalimentarias	100,00%*	-	-	-	-
Doctorado en Salud Pública	-	-	-	-	-
Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	-	-	-	-	-
Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	-	-	-	-	-
Programa de Doctorado en Bioingeniería	100,00%*	-	100,00%*	100,00%*	71,43%*
Programa de Doctorado en Biología Molecular y Celular	100,00%*	100,00%*	100,00%*	-	-
Programa de Doctorado en Ciencias Sociales y Jurídicas	100,00%*	100,00%*	100,00%*	100,00%*	93,33%*
Programa de Doctorado en Criminología	-	100,00%*	100,00%*	-	70%*
Programa de Doctorado en Deporte y Salud	100,00%*	100,00%*	100,00%*	100,00%	88,57%*
Programa de Doctorado en Economía	-	-	-	100,00%*	-
Programa de Doctorado en Estadística, Optimización y Matemática Aplicada	100,00%*	-	-	100,00%*	100%*

Programa de Doctorado en Estudios Históricos y Sociales sobre Ciencia, Medicina y Comunicación Científica	-	-	100,00%*	100,00%*	
Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad	-	100,00%*	100,00%*	100,00%*	78,00%*
Programa de Doctorado de Neurociencias	80,00%*	100,00%*	75,00%	90,00%*	82,00%
Programa de Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	100,00%*	100,00%*	100,00%	-	82,50%*
Programa de Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	88,89%*	77,78%*	100,00%	95,00%	80%
Programa de Doctorado en Biotecnología Sanitaria					88%*
Programa de Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	100,00%*	100,00%*	88,89%*	100,00%*	72,86%
<b>TOTALES</b>	<b>94,87%</b>	<b>97,78%</b>	<b>94,74%</b>	<b>98,75%</b>	<b>82,43%</b>

**Tabla 29: Doctores y Doctoras del curso académico 2018/19, 2019/2020, 2020/2021 y 2021/2022 satisfechos con la formación recibida participantes en la UMH.**

Fuente: Elaboración propia

(\*) Se han obtenido los datos partiendo de un estudio realizado a 10 o menos