Informe de Inserción Laboral de Doctorado UMH

2020

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 2015/16 (estudio realizado en 2017), 2016/17 (estudio realizado en 2018), 2017/18 (estudio realizado en 2019) y 2018/19 (estudio realizado en 2020) de la UMH.

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 la mejora continua 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

Intr	oducci	ión	4
Obj	etivos	del estudio	4
-	Etapa	as del estudio	4
1.	Pobla	ación y muestra	5
	1.1	Población	5
	1.2	Población entrevistada	7
2.	Dura	nte la tesis	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
3.	Análi	sis del proceso de inserción laboral	27
	3.1	Inserción laboral	28
	3.1	Características del empleo	29
4.	Satis	facción con la UMH	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 2015/2016 (estudio realizado en octubre 2017), 2016/2017 (octubre 2018), 2017/2018 (octubre 2019) y 2018/2019 (octubre 2020).

Todos los aspectos estudiados ofrecen una visión del primer contacto de los titulados y tituladas de programas de Doctorado de la promoción 2015/2016, 2016/2017, 2017/2018 y 2018/2019 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 2015/2016, 2016/2017, 2017/2018 y 2018/2019.
- 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 2015/16, 2016/17, 2017/18 y 2018/19.

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 2015/16 se entrevistó en el periodo de septiembre-octubre de 2017, la promoción 2016/17 se entrevistó en el periodo de septiembre-octubre de 2018, la promoción 2017/18 se entrevistó en el periodo de septiembre-octubre de 2019 y la promoción 2018/19 se entrevistó en el periodo de septiembre-octubre de 2020.

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 2015/16, 2016/17, 2017/18 y 2018/2019, y que se encuestaron un año después de la finalización¹ 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 99 titulados y tituladas del curso 2015/2016, 136 titulados y tituladas del curso 2016/2017, 187 titulados y tituladas en el curso 2017/2018 y 55 titulados y tituladas en el curso 2018/2019.

		2015/16	2016/17	2017/18	2018/2019
TITULACIÓN	RAMA		POBLACIÓN		
Doctorado de Investigación en Ciencias Clínico- quirúrgicas	Salud	8	12	14	2
Doctorado en Análisis y gestión ambiental	Ciencias	2	4	2	-
Doctorado en Antropología Aplicada en contextos de crisis	Sociales	2	4	11	-
Doctorado en Bioingeniería	Ingeniería	5	10	8	-
Doctorado en Biología Molecular y Celular	Ciencias	6	4	2	-
Doctorado en Estudios e Investigación sobre las Mujeres, Feministas y de Género	Sociales	1	3	1	-
Doctorado en Gestión de Recursos Humanos, Trabajo y Organizaciones	Sociales	3	5	2	-
Doctorado en Investigación Clínica	Salud	16	37	70	2
Doctorado en Marketing y Dirección Estratégica de Empresas	Sociales	3	2	4	-
Doctorado en Neurociencias	Salud	6	8	5	-
Doctorado en Nuevos Modelos Periodísticos	Sociales	-	5	2	-
Doctorado en Psicología de la Salud	Sociales	15	26	29	2
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	Ingeniería	5	-	2	-

¹ 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.

Población

		2015/16	2016/17	2017/18	2018/2019
TITULACIÓN	RAMA		POBL	ACIÓN	
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agroalimentarias	Ingeniería	6	3	10	1
Doctorado en Salud Pública	Salud	3	4	5	1
Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	Salud	2	-	3	-
Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	Ingeniería	2	9	7	-
Programa de Doctorado en Bioingeniería	Ingeniería	-	-	-	2
Programa de Doctorado en Biología Molecular y Celular	Ciencias	-	-	-	7
Programa de Doctorado en Ciencias Sociales y Jurídicas	Sociales	-	-	1	2
Programa de Doctorado en Criminología	Sociales	-	-	1	-
Programa de Doctorado en Deporte y Salud	Sociales	-	-	1	6
Programa de Doctorado en Estadística, Optimización y Matemática Aplicada	Sociales	1	-	1	1
Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad	Sociales	-	-	1	-
Programa de Doctorado de Neurociencias	Salud	-	-	5	11
Programa de Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	Ingenieria	-	-	-	1
Programa de Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	Salud	-			12
Programa de Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	Ingeniería	-	-	-	5
TOTALES	25	99	136	187	55

Tabla 1: Población de egresados y egresadas de Doctorado por titulación del curso académico 2015/16, 2016/2017, 2017/2018 y 2018/2019

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 39,39% de Doctores y Doctoras en el curso 2015/16, 44,85% en el 2016/17, 54,55% en el 2017/18 y 50,91% en el 2018/19, seguida de Sociales, Ingeniería y Ciencias.

	2015-16	5	2016-17		2017-18	3	2018-19	
RAMA	POBLACIÓN	%	POBLACIÓN	%	POBLACIÓN	%	POBLACIÓN	%
Ciencias	8	8,08%	8	5,88%	4	2,14%	7	12,73%
Ingeniería	26	26,26%	22	16,18%	27	14,44%	9	16,36%
Salud	39	39,39%	61	44,85%	102	54,55%	28	50,91%
Sociales	26	26,26%	45	33,09%	54	28,88%	11	20,00%
TOTALES	99	100,00%	136	100,00%	187	100,00%	55	100,00%

Tabla 2: Población total en valores relativos por Rama de Conocimiento del curso académico 2015/16, 2016/2017, 2017/18 y 2018/19

Fuente: Elaboración propia.

Observatorio Ocupacional UMH

En el gráfico 1 puede apreciarse la distribución de los titulados y tituladas de programas de Doctorado del curso 2015/16, 2016/17, 2017/18 y 2018/19 por rama de conocimiento.

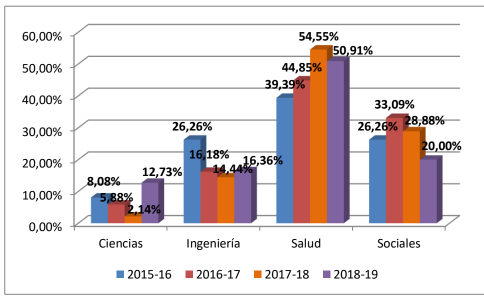


Gráfico 1: Distribución de la Población por Rama de Conocimiento

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.

		2015	-2016	201	L6- 2017	2017	-2018	2018	3-2019
TITULACIÓN	RAMA	POBLACIÓN	ENCUESTAS*	POBLACIO	ÓN ENCUESTA	S* POBLACIÓN	I ENCUESTAS	* POBLACIÓN	ENCUESTAS*
Doctorado de Investigación en Ciencias Clínico-quirúrgicas	Salud	8	5	12	12	14	12	2	0**
Doctorado en Análisis y gestión ambiental	Ciencias	2	1	4	4	2	2	-	-
Doctorado en Antropología Aplicada en contextos de crisis	Sociales	2	0	4	4	11	9*	-	-
Doctorado en Bioingeniería	Ingeniería	a 5	1	10	8	8	7*	-	-
Doctorado en Biología Molecular y Celular	Ciencias	6	3	4	4	2	2	-	-
Doctorado en Estudios e Investigación sobre las Mujeres, Feministas y de Género	Sociales	1	1	3	3	1	1	-	-
Doctorado en Gestión de Recursos Humanos, Trabajo y Organizaciones	Sociales	3	3	5	5	2	2	-	-

Población entrevistada

		2015-	· 2016	2016	-2017	2017	'-2018	201	8-2019
TITULACIÓN	RAMA P	OBLACIÓN	ENCUESTAS*	POBLACIÓN	ENCUESTAS	* POBLACIÓI	N ENCUESTAS	* POBLACIÓI	N ENCUESTAS
Doctorado en Investigación Clínica	Salud	16	5	37	34	70	69*	2	1*
Doctorado en Marketing y Dirección Estratégica de Empresas	Sociales	3	2	2	1	4	4	-	-
Doctorado en Neurociencias	Salud	6	3	8	6	5	4*	-	-
Doctorado en Nuevos Modelos Periodísticos	Sociales	-	-	5	5	2	2	-	-
Doctorado en Psicología de la Salud	Sociales	15	8	26	25	29	27*	2	1*
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	Ingeniería	5	3	-	-	2	2	-	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agroalimentarias	Ingeniería	6	2	3	3	10	8*	1	1
Doctorado en Salud Pública	Salud	3	3	4	4	5	5	1	0**
Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	Salud	2	2	-	-	3	3	-	-
Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	Ingeniería	2	1	9	8	7	7	-	-
Programa de Doctorado en Bioingeniería	Ingeniería	-	-	-	-	-	-	2	2
Programa de Doctorado en Biología Molecular y Celular	Ciencias	-	-	-	-	-	-	7	7
Programa de Doctorado en Ciencias Sociales y Jurídicas	Sociales	1	-	-	-	1	1	2	2
Programa de Doctorado en Criminología	Sociales	-	-	-	-	1	1	-	-
Programa de Doctorado en Deporte y Salud	Sociales	-	-	-	-	1	1	6	4*
Programa de Doctorado en Estadística, Optimización y Matemática Aplicada	Sociales	1	1	-	-	5	5	1	1
Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad	Sociales	-	-	-	-	1	1	-	-
Programa de Doctorado en Neurociencias	Sociales	-	-	-	-	1	1	11	5*
Programa de Doctorado en Recursos y Tecnologías	Ingenieria	-	-	-	-	-	-	1	1
Programa de Doctorado en Salud Pública, Ciencias	Salud	-	-	-	-	-	-	12	9*
Programa de Doctorado en Tecnologías Industriales y	Ingeniería	-	-	-	-	-	-	5	5
TOTALES	25	99	45	136	126	187	176	55	39

Tabla 3: Muestra de egresados de Doctorado por titulación del curso académico 2015/16, 2016/2017, 2017/18 y 2018/2019

^(*) 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 39 de los 55 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 2015/16, un 46,67% realizó la tesis doctoral en un grupo de investigación o mixto, un 57,14% en la promoción 2016/17, un 43,53% en la promoción 2017/18 y 76,92% en la promoción 2018/19.

TITULACIÓN	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
Doctorado de Investigación en Ciencias Clínico-quirúrgicas	0,00%*	50,00%	33,33%	-
Doctorado en Análisis y gestión ambiental	100,00%*	100,00%*	100,00%*	-
Doctorado en Antropología Aplicada en contextos de crisis	-	0,00%*	0,00%*	-
Doctorado en Bioingeniería	100,00%*	100,00%	85,71%*	-
Doctorado en Biología Molecular y Celular	100,00%*	50,00%*	50,00%*	-
Doctorado en Estudios e Investigación sobre las Mujeres, Feministas y de Género	0,00%*	0,00%*	0,00%*	-
Doctorado en Gestión de Recursos Humanos, Trabajo y Organizaciones	0,00%*	80,00%*	0,00%*	-
Doctorado en Investigación Clínica	40,00%*	52,94%	31,82%	0,00*
Doctorado en Marketing y Dirección Estratégica de Empresas	0,00%*	100,00%*	33,33%*	-
Doctorado en Neurociencias	100,00%*	100,00%*	100,00%*	-
Doctorado en Nuevos Modelos Periodísticos	-	20,00%*	0,00%*	-
Doctorado en Psicología de la Salud	25,00%*	48,00%	38,46%	100,00%*
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	66,67%*	-	50,00%*	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agroalimentarias	100,00%*	66,67%*	75,00%*	100,00%*
Doctorado en Salud Pública	66,67%*	100,00%*	60,00%*	-
Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	50,00%*	-	66,67%*	-
Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	0,00%*	50,00%*	85,71%*	-
Programa de Doctorado en Bioingeniería	-	-	-	50,00%*
Programa de Doctorado en Biología	-	-	-	100,00%*
Programa de Doctorado en Ciencias Sociales y Jurídicas	-	-	0,00%*	100,00%*
Programa de Doctorado en Criminología	-	-	100,00%*	-
Programa de Doctorado en Deporte y Salud	-	-	100,00%*	100,00%*
Programa de Doctorado en Estadística, Optimización y Matemática Aplicada	100,00%*	-	100,00%*	100,00%*
Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad	-	-	100,00%*	-
Programa de Doctorado en Neurociencias	-	-	80,00%*	-

Forma de trabajo durante la tesis doctoral

TITULACIÓN	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
Programa de Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	-	-	-	100,00%*
Programa de Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	-	-	-	22,22%*
Programa de Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	-	-	-	100,00%*
TOTALES	46,67	57,14%	43,53%	76,92%

Tabla 4: Titulados de Doctorado por titulación del curso académico 2015/16, 2016/2017, 2017/18 y 2018/2019que han realizado la tesis doctoral en un grupo de investigación o mixto.

Fuente: Elaboración propia

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).

CAPACIDAD	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
Comprensión sistemática de un campo de estudio y dominio de las habilidades y métodos de investigación relacionados con dicho campo.	4,29	4,24	4,28	4,41
Capacidad de concebir, diseñar o crear, poner en práctica y adoptar un proceso sustancial de investigación o creación.	4,31	4,26	4,26	4,21
Capacidad para contribuir a la ampliación de las fronteras del conocimiento a través de una investigación original.	4,29	4,19	4,25	4,03
Capacidad de realizar un análisis crítico y de evaluación y síntesis de ideas nuevas y complejas.	4,36	4,23	4,33	4,28
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.	3 80	4,06	4,21	4,18
Capacidad de fomentar, en contextos académicos y profesionales, el avance científico, tecnológico, social, artístico o cultural dentro de una sociedad basada en el conocimiento.		4,08	4,25	4,11
Desenvolverse en contextos en los que hay poca información específica.	4,13	4,15	4,36	4,21
Encontrar las preguntas claves que hay que responder para resolver un problema complejo.	4,20	4,20	4,35	4,15
Diseñar, crear, desarrollar y emprender proyectos novedosos e innovadores en su ámbito de conocimiento.	4,09	4,12	4,21	4,03
Trabajar tanto en equipo como de manera autónoma en un contexto internacional o multidisciplinar.	4,36	4,29	4,36	4,28
Integrar conocimientos, enfrentarse a la complejidad y formular juicios con información limitada.	4,24	4,19	4,33	4,16
La crítica y defensa intelectual de soluciones.	4,18	4,23	4,37	4,15

Tabla 5: Media de capacidades obtenidas del curso académico 2015/16, 2016/2017 y 2017/18.

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

2.2.1. Comprensión sistemática de un campo de estudio

Comprensión sistemática de un campo de estudio y dominio de las habilidades y métodos de investigación relacionados con dicho campo (escala 1-5).

TITULACIÓN	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
Doctorado de Investigación en Ciencias Clínico- quirúrgicas	4,60*	4,00	4,45	-
Doctorado en Análisis y gestión ambiental	1,00*	4,67*	4,00*	-
Doctorado en Antropología Aplicada en contextos de crisis	-	4,75*	4,11*	-
Doctorado en Bioingeniería	5,00*	4,50	4,43*	_
Doctorado en Biología Molecular y Celular	4,00*	4,75*	4,50*	
Doctorado en Estudios e Investigación sobre las Mujeres, Feministas y de Género	3,00*	5,00*	3,00*	-
Doctorado en Gestión de Recursos Humanos, Trabajo y Organizaciones	4,67*	4,40*	4,00*	-
Doctorado en Investigación Clínica	3,40*	3,82	4,23	3,00*
Doctorado en Marketing y Dirección Estratégica de Empresas	4,50*	4,00*	4,33*	-
Doctorado en Neurociencias	4,33*	4,50*	5,00*	-
Doctorado en Nuevos Modelos Periodísticos	-	4,40*	3,00*	_
Doctorado en Psicología de la Salud	4,88*	4,28	4,24	5,00*
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	4,67*	-	4,50*	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agroalimentarias	4,50*	4,33*	4,29*	5,00*
Doctorado en Salud Pública	4,33*	4,25*	4,20*	
Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y	·	, -		
Quirúrgicas	4,00*	-	4,33*	-
Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	3,00*	4,63*	4,67*	-
Programa de Doctorado en Bioingeniería	-	-	-	4,00*
Programa de Doctorado en Biología Molecular y Celular	-	-	-	4,29*
Programa de Doctorado en Ciencias Sociales y Jurídicas	-	-	4,00*	3,50*
Programa de Doctorado en Criminología	-	-	3,00*	-
Programa de Doctorado en Deporte y Salud	-	-	5,00*	4,50*
Programa de Doctorado en Estadística, Optimización y Matemática Aplicada	-	-	4,00*	5,00*
Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad	-	-	5,00*	-
Programa de Doctorado en Neurociencias	-	-	4,60*	4,80*
Programa de Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	-	-	-	4,00*
Programa de Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	-	-	-	4,45*
Programa de Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	-	-	-	4,60*
TOTALES	4,29	4,24	4,28	4,41
T. I. C. a. P. I	-,		-,	-,

Tabla 6: Media de comprensión sistemática de un campo de estudio de titulados y tituladas de Doctorado por titulación del curso académico 2015/16, 2016/2017, 2017/18 y 2018/2019.

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

2.2.2. 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	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
Doctorado de Investigación en Ciencias Clínico-quirúrgicas	4,80*	4,18	4,27	-
Doctorado en Análisis y gestión ambiental	4,00*	4,67*	4,00*	-
Doctorado en Antropología Aplicada en contextos de crisis	-	4,50*	4,11*	-
Doctorado en Bioingeniería	4,00*	4,63	4,43*	-
Doctorado en Biología Molecular y Celular	3,33*	4,75*	5,00*	-
Doctorado en Estudios e Investigación sobre las Mujeres, Feministas y de Género	4,00*	5,00*	4,00*	-
Doctorado en Gestión de Recursos Humanos, Trabajo y Organizaciones	4,67*	4,40*	3,50*	-
Doctorado en Investigación Clínica	3,60*	3,97	4,15	3,00*
Doctorado en Marketing y Dirección Estratégica de Empresas	4,50*	4,00*	4,33*	-
Doctorado en Neurociencias	4,33*	4,50*	5,00*	-
Doctorado en Nuevos Modelos Periodísticos	-	4,60*	4,00*	-
Doctorado en Psicología de la Salud	4,75*	4,04	4,16*	4,00*
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	4,33*	-	4,00*	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías	4,00*	4,33*	4,43*	4,00*
Doctorado en Salud Pública	4,33*	4,50*	4,20*	-
Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	4,00*	-	4,33*	-
Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	4,00*	4,50*	4,67*	-
Programa de Doctorado en Bioingeniería	-	-	-	4,50*
Programa de Doctorado en Biología Molecular y Celular	-	-	-	4,00*
Programa de Doctorado en Ciencias Sociales y Jurídicas	-	-	4,00*	3,50*
Programa de Doctorado en Criminología	-	-	5,00*	-
Programa de Doctorado en Deporte y Salud	-	-	5,00*	4,25*
Programa de Doctorado en Estadística, Optimización y Matemática Aplicada	5,00*	-	4,00*	4,00*
Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad	-	-	4,00*	-
Programa de Doctorado en Neurociencias	-	-	4,60*	4,40*
Programa de Doctorado en Recursos y Tecnologías	-	-	-	4,00*
Programa de Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	-	-	-	4,45*
Programa de Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	-	-	-	4,40*
TOTALES	4,31	4,26	4,24	4,21

Tabla 7: Media de capacidad para crear un proceso de investigación de titulados y tituladas de Doctorado por titulación del curso académico 2015/16, 2016/17, 2017/18 y 2018/2019.

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

2.2.3 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	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
Doctorado de Investigación en Ciencias Clínico-quirúrgicas	4,80*	4,18	4,36	-
Doctorado en Análisis y gestión ambiental	5,00*	4,67*	4,00*	-
Doctorado en Antropología Aplicada en contextos de crisis	-	4,25*	4,11*	-
Doctorado en Bioingeniería	4,00*	4,63	4,43*	-
Doctorado en Biología Molecular y Celular	3,00*	4,50*	5,00*	-
Doctorado en Estudios e Investigación sobre las Mujeres, Feministas y de Género	4,00*	4,67*	4,00*	-
Doctorado en Gestión de Recursos Humanos, Trabajo y Organizaciones	4,33*	4,40*	4,50*	-
Doctorado en Investigación Clínica	3,40*	3,97	4,15	4,00*
Doctorado en Marketing y Dirección Estratégica de Empresas	4,50*	4,00*	4,00*	-
Doctorado en Neurociencias	4,33*	4,17*	5,00*	-
Doctorado en Nuevos Modelos Periodísticos	-	4,60*	4,00*	-
Doctorado en Psicología de la Salud	4,50*	3,88	4,24	5,00*
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	5,00*	-	3,50*	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agroalimentarias	4,00*	4,67*	4,29*	4,00*
Doctorado en Salud Pública	4,33*	4,25*	4,20*	-
Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	4,50*	-	4,00*	-
Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	4,00*	4,50*	4,67*	-
Programa de Doctorado en Bioingeniería	-	-	-	3,50*
Programa de Doctorado en Biología Molecular y Celular	-	-	-	4,14*
Programa de Doctorado en Ciencias Sociales y Jurídicas	-	-	4,00*	4,00*
Programa de Doctorado en Criminología	-	-	5,00*	
Programa de Doctorado en Deporte y Salud	-	-	5,00*	4,00*
Programa de Doctorado en Estadística, Optimización y Matemática Aplicada	5,00*	-	4,00*	3,00*
Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad	-	-	4,00*	-
Programa de Doctorado en Neurociencias	-	-	4,20*	4,00*
Programa de Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	-	-	-	4,00*
Programa de Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	-	-	-	3,78*
Programa de Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	-	-	-	4,60*
TOTALES	4,29	4,19	4,24	4,03

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 2015/16, 2016/17, 2017/18 y 2018/2019.

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

2.2.4 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	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
Doctorado de Investigación en Ciencias Clínico-quirúrgicas	4,40*	4,00	4,36	-
Doctorado en Análisis y gestión ambiental	5,00*	4,67*	3,50*	-
Doctorado en Antropología Aplicada en contextos de crisis	-	5,00*	4,11*	-
Doctorado en Bioingeniería	3,00*	4,25	4,71*	-
Doctorado en Biología Molecular y Celular	3,33*	4,50*	5,00*	-
Doctorado en Estudios e Investigación sobre las	·		·	
Mujeres, Feministas y de Género	4,00*	4,67*	4,00*	-
Doctorado en Gestión de Recursos Humanos,	4,67*	4,40*	4,00*	_
Trabajo y Organizaciones	.,	.,	.,	
Doctorado en Investigación Clínica	3,60*	3,81	4,22	3,00*
Doctorado en Marketing y Dirección Estratégica de	4,50*	4,00*	4,67*	_
Empresas	·			
Doctorado en Neurociencias	4,67*	4,50*	5,00*	-
Doctorado en Nuevos Modelos Periodísticos	-	4,40*	4,00*	-
Doctorado en Psicología de la Salud	5,00*	4,20	4,44	5,00*
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias,	4,33*	-	3,50*	_
Agroambientales y Alimentarias	·			
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agroalimentarias	4,00*	4,50*	4,57*	4,14*
Doctorado en Salud Pública	4,67*	4.50*	4.40*	
Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y	4,07	4,50*	4,40*	-
Quirúrgicas	5,00*	-	4,33*	-
Doctorado en Tecnologías Industriales y de		1.00*	4.674	
Telecomunicación	4,00*	4,88*	4,67*	-
Programa de Doctorado en Bioingeniería	-	-	-	3,50*
Programa de Doctorado en Biología Molecular y				
Celular	-	-	-	4,14*
Programa de Doctorado en Ciencias Sociales y	_	_	4,00*	4,50
Jurídicas				1,50
Programa de Doctorado en Criminología	-	-	5,00*	-
Programa de Doctorado en Deporte y Salud	-	-	5,00*	4,50*
Programa de Doctorado en Estadística,	3,00*	_	3,00*	4,00
Optimización y Matemática Aplicada	3,00		3,00	1,00
Programa de Doctorado en Medio Ambiente y	-	-	4,00*	-
Sostenibilidad			,	
Programa de Doctorado en Neurociencias	-	-	4,20*	4,60*
Programa de Doctorado en Recursos y Tecnologías	-	-	-	4,00*
Agrarias, Agroambientales y Alimentarias				,
Programa de Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	_	_	_	4,22*
iviculcas y Quil ulgicas	-	_	_	4,22
		I	I	I

Capacidad de realizar un análisis crítico

TITULACIÓN	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
Programa de Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	-	-	-	4,60*
TOTALES	4,36	4,23	4,33	4,28

Tabla 9: Media de capacidad de realizar un análisis crítico de titulados y tituladas de Doctorado por titulación del curso académico 2015/16, 2016/17, 2017/18 y 2018/2019.

Fuente: Elaboración propia

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

2.2.5 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	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
Doctorado de Investigación en Ciencias Clínico-quirúrgicas	4,00*	4,09	4,27	-
Doctorado en Análisis y gestión ambiental	3,00*	4,33*	2,50*	-
Doctorado en Antropología Aplicada en contextos de crisis	-	4,25*	3,67*	-
Doctorado en Bioingeniería	3,00*	4,13	4,43*	-
Doctorado en Biología Molecular y Celular	3,33*	4,75*	4,50*	-
Doctorado en Estudios e Investigación sobre las Mujeres, Feministas y de Género	2,00*	4,33*	4,00*	-
Doctorado en Gestión de Recursos Humanos, Trabajo y Organizaciones	3,67*	4,40*	4,00*	-
Doctorado en Investigación Clínica	4,00*	3,94	4,20	3,00*
Doctorado en Marketing y Dirección Estratégica de Empresas	4,00*	4,00*	3,67*	-
Doctorado en Neurociencias	4,33*	3,67*	5,00*	-
Doctorado en Nuevos Modelos Periodísticos	-	4,00*	3,00*	-
Doctorado en Psicología de la Salud	4,00*	3,96	4,20	4,00*
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	3,33*	-	4,50*	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agroalimentarias	3,50*	4,33*	4,57*	4,00*
Doctorado en Salud Pública	4,33*	4,00*	3,80*	-
Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	3,50*	-	4,33*	-
Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	4,00*	4,13*	4,83*	-
Programa de Doctorado en Bioingeniería	-	-	-	4,00*
Programa de Doctorado en Biología Molecular y Celular	-	-	-	3,83*
Programa de Doctorado en Ciencias Sociales y Jurídicas	-	-	4,00*	4,00*
Programa de Doctorado en Criminología	-	-	4,00*	-
Programa de Doctorado en Deporte y Salud	-	-	5,00*	4,25*
Programa de Doctorado en Estadística, Optimización y Matemática Aplicada	3,00*	-	3,00*	5,00*
Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad	-	-	5,00*	-
Programa de Doctorado en Neurociencias	-	-	4,80*	4,60*

Capacidad de comunicación

TITULACIÓN	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
Programa de Doctorado en Recursos y Tecnologías	-	-	-	3,00*
Agrarias, Agroambientales y Alimentarias				
Programa de Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	-	-	-	4,11*
Programa de Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	-	-	-	4,80*
TOTALES	3,8	4,06	4,21	4,18

Tabla 10: Media de capacidad de comunicación de titulados y tituladas de Doctorado por titulación del curso académico 2015/16, 2016/17, 2017/18 y 2018/2019.

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	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
Doctorado de Investigación en Ciencias Clínico-quirúrgicas	4,40*	4,00	4,30	-
Doctorado en Análisis y gestión ambiental	3,00*	4,33*	3,50*	-
Doctorado en Antropología Aplicada en contextos de crisis	-	4,50*	3,89*	-
Doctorado en Bioingeniería	4,00*	4,50	4,14*	-
Doctorado en Biología Molecular y Celular	3,00*	4,25*	5,00*	-
Doctorado en Estudios e Investigación sobre las Mujeres, Feministas y de Género	3,00*	4,67*	4,00*	-
Doctorado en Gestión de Recursos Humanos, Trabajo y Organizaciones	4,00*	4,40*	4,50*	-
Doctorado en Investigación Clínica	3,80*	3,91	4,25	4,00*
Doctorado en Marketing y Dirección Estratégica de Empresas	4,00*	4,00*	3,67*	-
Doctorado en Neurociencias	4,67*	3,80*	5,00*	-
Doctorado en Nuevos Modelos Periodísticos	-	4,40*	2,00*	-
Doctorado en Psicología de la Salud	4,75*	3,88	4,36	4,00*
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	4,33*	-	4,50*	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agroalimentarias	4,50*	4,33*	4,43*	4,00*
Doctorado en Salud Pública	4,67*	4,00*	4,00*	-
Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	4,50*	-	4,00*	-
Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	4,00*	4,25*	4,50*	-
Programa de Doctorado en Bioingeniería	-	-	-	3,50*
Programa de Doctorado en Biología Molecular y Celular	-	-	-	3,86*
Programa de Doctorado en Ciencias Sociales y Jurídicas	-	-	4,00*	4,00*
Programa de Doctorado en Criminología		-	4,00*	-
Programa de Doctorado en Deporte y Salud		-	5,00*	4,25*
Programa de Doctorado en Estadística, Optimización y Matemática Aplicada	4,00*	-	3,00*	5,00*
Observatorio Ocupacional UMH		•	16	•

Capacidad de fomentar avances científicos

TITULACIÓN	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad	-	-	4,00*	-
Programa de Doctorado en Neurociencias	-	-	4,40*	4,40*
Programa de Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	-	-	-	4,00*
Programa de Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	-	-	-	4,00*
Programa de Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	-	-	-	4,40*
TOTALES	4,22	4,08	4,24	4,11

Tabla 11: Media de capacidad de fomentar avances científicos de titulados y tituladas de Doctorado por titulación del curso académico 2015/16, 2016/2017, 2017/2019 y 2018/2019.

Fuente: Elaboración propia

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	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
Doctorado de Investigación en Ciencias Clínico-quirúrgicas	4,20*	4,09	4,45	-
Doctorado en Análisis y gestión ambiental	3,00*	4,67*	3,50*	-
Doctorado en Antropología Aplicada en contextos de crisis	-	4,00*	4,33*	-
Doctorado en Bioingeniería	4,00*	4,50*	4,29*	-
Doctorado en Biología Molecular y Celular	3,67*	4,25*	5,00*	-
Doctorado en Estudios e Investigación sobre las Mujeres, Feministas y de Género	4,00*	4,67*	4,00*	-
Doctorado en Gestión de Recursos Humanos, Trabajo y Organizaciones	4,33*	4,80*	4,50*	-
Doctorado en Investigación Clínica	3,40*	3,79	4,26	4,00*
Doctorado en Marketing y Dirección Estratégica de Empresas	4,00*	4,00*	4,00*	-
Doctorado en Neurociencias	4,33*	4,17*	5,00*	-
Doctorado en Nuevos Modelos Periodísticos	-	4,00*	3,00*	-
Doctorado en Psicología de la Salud	4,38*	4,16	4,32	5,00*
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	4,33*	-	4,50*	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agroalimentarias	4,00*	4,33*	4,43*	3,00
Doctorado en Salud Pública	5,00*	3,75*	4,60*	-
Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	4,00*	-	4,00*	-
Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	3,00*	4,75*	5,00*	-
Programa de Doctorado en Bioingeniería	-	-	-	4,00*
Programa de Doctorado en Biología Molecular y Celular	-	-	-	4,43*
Programa de Doctorado en Ciencias Sociales y Jurídicas	-	-	4,00*	4,00*

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

Capacidad de desenvolverse en contextos con poca información

TITULACIÓN	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
Programa de Doctorado en Criminología	-	-	5,00*	-
Programa de Doctorado en Deporte y Salud	-	-	5,00*	3,75*
Programa de Doctorado en Estadística, Optimización y Matemática Aplicada	5,00*	-	4,00*	4,00*
Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad	-	-	5,00*	-
Programa de Doctorado en Neurociencias	-	-	4,60*	4,20*
Programa de Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	-	-	-	5,00*
Programa de Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	-	-	-	4,22*
Programa de Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	-	-	-	4,40*
TOTALES	4,13	4,15	4,35	4,21

Tabla 12: Media de capacidad de desenvolverse en contextos con poca información de titulados y tituladas de Doctorado por titulación del curso académico 2015/16, 2016/17, 2017/18 y 2018/2019.

Fuente: Elaboración propia

2.2.8 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	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
Doctorado de Investigación en Ciencias Clínico-quirúrgicas	4,80*	4,09	4,55	-
Doctorado en Análisis y gestión ambiental	4,00*	4,67*	4,00*	-
Doctorado en Antropología Aplicada en contextos de crisis	-	4,00*	4,22*	-
Doctorado en Bioingeniería	3,00*	4,63	4,86*	-
Doctorado en Biología Molecular y Celular	3,33*	4,25*	4,50*	-
Doctorado en Estudios e Investigación sobre las Mujeres, Feministas y de Género	4,00*	4,67*	4,00*	-
Doctorado en Gestión de Recursos Humanos, Trabajo y Organizaciones	4,33*	4,60*	4,00*	-
Doctorado en Investigación Clínica	3,20*	3,88	4,25	3,00*
Doctorado en Marketing y Dirección Estratégica de Empresas	3,50*	4,00*	4,33*	-
Doctorado en Neurociencias	4,00*	4,00*	5,00*	-
Doctorado en Nuevos Modelos Periodísticos	-	4,40*	5,00*	-
Doctorado en Psicología de la Salud	4,38*	4,08	4,24	5,00*
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	4,67*	-	4,00*	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agroalimentarias	4,00*	4,67*	4,43*	4,00*
Doctorado en Salud Pública	5,00*	4,25*	4,00*	-
Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	4,50*	-	4,33*	-
Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	5,00*	4,88*	5,00*	-

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

Capacidad para encontrar preguntas para resolver un problema

TITULACIÓN	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
Programa de Doctorado en Bioingeniería	-	-	-	4,00*
Programa de Doctorado en Biología Molecular y Celular	-	-	-	4,00*
Programa de Doctorado en Ciencias Sociales y Jurídicas	-	-	4,00*	3,50*
Programa de Doctorado en Criminología	-	-	5,00*	-
Programa de Doctorado en Deporte y Salud	-	-	5,00*	4,00*
Programa de Doctorado en Estadística, Optimización y Matemática Aplicada	5,00*	-	4,00*	5,00*
Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad	-	-	4,00*	-
Programa de Doctorado en Neurociencias	-	-	4,60*	4,00*
Programa de Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	-	-	-	5,00*
Programa de Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	-			4,33*
Programa de Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	-	-	-	4,40*
TOTALES	4,2	4,2	4,35	4,15

Tabla 13: Media de capacidad para encontrar las preguntas que hay que responder para resolver un problema por titulación del curso académico 2015/16, 2016/17, 2017/18 y 2018/2019.

Fuente: Elaboración propia

2.2.9 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	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
Doctorado de Investigación en Ciencias Clínico-quirúrgicas	4,60*	3,91	4,18	-
Doctorado en Análisis y gestión ambiental	4,00*	4,67*	3,50*	-
Doctorado en Antropología Aplicada en contextos de crisis	-	4,25*	4,33*	-
Doctorado en Bioingeniería	4,00*	4,38	4,29*	-
Doctorado en Biología Molecular y Celular	2,67*	4,67*	5,00*	-
Doctorado en Estudios e Investigación sobre las Mujeres, Feministas y de Género	4,00*	4,33*	4,00*	-
Doctorado en Gestión de Recursos Humanos, Trabajo y Organizaciones	4,33*	4,40*	4,50*	-
Doctorado en Investigación Clínica	3,60*	3,91	4,18	3,00*
Doctorado en Marketing y Dirección Estratégica de Empresas	3,00*	4,00*	4,67*	-
Doctorado en Neurociencias	4,33*	4,17*	5,00*	-
Doctorado en Nuevos Modelos Periodísticos	-	4,40*	4,00*	-
Doctorado en Psicología de la Salud	4,13*	3,96	4,20	4,00*
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	4,33*	-	3,50*	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agroalimentarias	3,00*	4,33*	4,29*	4,00*
Doctorado en Salud Pública	5,00*	4,00*	3,60*	-
Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	5,00*	-	3,67*	-
Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	4,00*	4,63*	4,50*	-

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

Capacidad de crear proyectos novedosos

2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
-	-	-	4,00*
-	-	-	3,71*
-	-	4,00*	4,00*
-	-	5,00*	-
-	-	5,00*	4,25*
5,00*	-	3,00*	3,00*
-	-	5,00*	-
-	-	4,00*	4,20*
-	-	-	3,00*
-	-	-	4,22*
-	-	-	4,40*
4,09	4,12	4,21	4,03
	- - - -		

Tabla 14: Media de capacidad de crear proyectos novedosos de titulados y tituladas de Doctorado por titulación del curso académico 2015/16, 2016/17, 2017/18 y 2018/2019.

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	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
Doctorado de Investigación en Ciencias Clínico-quirúrgicas	4,60*	4,09	4,55	-
Doctorado en Análisis y gestión ambiental	4,00*	5,00*	3,50*	-
Doctorado en Antropología Aplicada en contextos de crisis	-	4,25*	3,67*	-
Doctorado en Bioingeniería	4,00*	4,75	4,71*	-
Doctorado en Biología Molecular y Celular	4,67*	4,75*	5,00*	-
Doctorado en Estudios e Investigación sobre las Mujeres, Feministas y de Género	5,00*	4,50*	4,00*	-
Doctorado en Gestión de Recursos Humanos, Trabajo y Organizaciones	3,33*	4,80*	4,00*	-
Doctorado en Investigación Clínica	4,50*	3,84	4,17	4,00*
Doctorado en Marketing y Dirección Estratégica de Empresas	4,50*	4,00*	4,67*	-
Doctorado en Neurociencias	4,67*	4,80*	5,00*	-
Doctorado en Nuevos Modelos Periodísticos	-	4,40*	2,00*	-
Doctorado en Psicología de la Salud	4,13*	4,20	4,52	5,00*
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	4,00*	-	5,00*	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agroalimentarias	4,50*	5,00*	4,57*	4,00*
Doctorado en Salud Pública	5,00*	4,50*	4,40*	-
Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	4,00*	-	4,00*	-
			20	

Observatorio Ocupacional UMH

Capacidad de trabajar en equipo

TITULACIÓN	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	5,00*	4,63*	4,83*	-
Programa de Doctorado en Bioingeniería	-	-	-	4,29*
Programa de Doctorado en Biología Molecular y Celular	-	-	-	4,50*
Programa de Doctorado en Ciencias Sociales y Jurídicas	-	-	4,00*	4,25*
Programa de Doctorado en Criminología	-	-	5,00*	-
Programa de Doctorado en Deporte y Salud	-	-	5,00*	4,25*
Programa de Doctorado en Estadística, Optimización y Matemática Aplicada	4,00*	-	4,00*	5,00*
Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad	-	-	5,00*	-
Programa de Doctorado en Neurociencias	-	-	5,00*	4,80*
Programa de Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	-	-	-	4,00*
Programa de Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas		-	-	3,78*
Programa de Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	-	-	-	4,40*
TOTALES	4,36	4,29	4,35	4,28

Tabla 15: Media de capacidad de trabajar en equipo de titulados y tituladas de Doctorado por titulación del curso académico 2015/16, 2016/17, 2017/18 y 2018/2019.

Fuente: Elaboración propia

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	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
Doctorado de Investigación en Ciencias Clínico-quirúrgicas	4,60*	3,91	4,45	-
Doctorado en Análisis y gestión ambiental	3,00*	5,00*	3,50*	-
Doctorado en Antropología Aplicada en contextos de crisis	-	4,25*	4,11*	-
Doctorado en Bioingeniería	4,00*	4,38	4,57*	-
Doctorado en Biología Molecular y Celular	4,00*	4,25*	5,00*	-
Doctorado en Estudios e Investigación sobre las Mujeres, Feministas y de Género	4,00*	4,67*	4,00*	-
Doctorado en Gestión de Recursos Humanos, Trabajo y Organizaciones	4,33*	4,80*	4,00*	-
Doctorado en Investigación Clínica	3,80*	3,82	4,25	4,00*
Doctorado en Marketing y Dirección Estratégica de Empresas	4,00*	4,00*	4,67*	-
Doctorado en Neurociencias	4,00*	4,50*	5,00*	-
Doctorado en Nuevos Modelos Periodísticos	-	4,40*	2,00*	-
Doctorado en Psicología de la Salud	4,25*	4,08	4,36	5,00*
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	4,00*	-	3,50*	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agroalimentarias	4,50*	4,33*	4,43*	4,00*

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

Capacidad de trabajar con información limitada

TITULACIÓN	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
Doctorado en Salud Pública	5,00*	4,50*	4,40*	-
Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	4,50*	-	4,33*	-
Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	4,00*	4,75*	5,00*	-
Programa de Doctorado en Bioingeniería	-	-	-	3,50*
Programa de Doctorado en Biología Molecular y Celular	-	-	-	4,14*
Programa de Doctorado en Ciencias Sociales y Jurídicas	-	-	4,00*	4,50*
Programa de Doctorado en Criminología	-	-	5,00*	-
Programa de Doctorado en Deporte y Salud	-	-	4,00*	4,00*
Programa de Doctorado en Estadística, Optimización y Matemática Aplicada	5,00*	-	4,00*	5,00*
Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad	-	-	5,00*	-
Programa de Doctorado en Neurociencias	-	-	4,40*	4,00*
Programa de Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	-	-	-	5,00*
Programa de Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	-	-	-	4,11*
Programa de Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	-	-	-	4,2*
TOTALES	4,24	4,19	4,33	4,16

Tabla 16: Media de capacidad de trabajar con información limitada de titulados y tituladas de Doctorado por titulación del curso académico 2015/16, 2016/17, 2017/18 y 2018/2019.

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	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
Doctorado de Investigación en Ciencias Clínico-quirúrgicas	4,60*	4,09	4,27	-
Doctorado en Análisis y gestión ambiental	5,00*	4,67*	3,00*	-
Doctorado en Antropología Aplicada en contextos de crisis	-	4,50*	4,22*	•
Doctorado en Bioingeniería	3,00*	4,38	4,57*	-
Doctorado en Biología Molecular y Celular	3,67*	4,25*	5,00*	-
Doctorado en Estudios e Investigación sobre las Mujeres, Feministas y de Género	3,00*	5,00*	4,00*	-
Doctorado en Gestión de Recursos Humanos, Trabajo y Organizaciones	4,67*	4,60*	3,50*	-
Doctorado en Investigación Clínica	3,20*	3,88	4,30	3,00*
Doctorado en Marketing y Dirección Estratégica de Empresas	3,00*	4,00*	4,67*	-
Doctorado en Neurociencias	4,33*	4,50*	5,00*	-
Doctorado en Nuevos Modelos Periodísticos	-	4,40*	4,00*	-
Doctorado en Psicología de la Salud	4,25*	4,29*	4,32	5,00*
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	4,33*	-	4,00*	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agroalimentarias	4,50*	4,33*	4,50*	5,00*
Doctorado en Salud Pública	5,00*	4,25*	4,60*	-

Crítica y defensa intelectual de soluciones

TITULACIÓN	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	4,50*	-	4,33*	-
Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	4,00*	4,50*	5,00*	-
Programa de Doctorado en Bioingeniería	-	-	-	3,50*
Programa de Doctorado en Biología Molecular y Celular	-	-	-	3,86*
Programa de Doctorado en Ciencias Sociales y Jurídicas	-	-	4,00*	4,5*
Programa de Doctorado en Criminología	-	-	5,00*	-
Programa de Doctorado en Deporte y Salud	-	-	5,00*	4,25*
Programa de Doctorado en Estadística, Optimización y Matemática Aplicada	5,00*	-	4,00*	4,00*
Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad	-	-	4,00*	-
Programa de Doctorado en Neurociencias	-	-	4,60*	4,40*
Programa de Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	-	-	-	4,00*
Programa de Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	-	-	-	4,00*
Programa de Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	-	-	-	4,60*
TOTALES	4,18	4,23	4,36	4,15

Tabla 17: Media de crítica y defensa intelectual de soluciones de titulados y tituladas de Doctorado por titulación del curso académico 2015/16, 2016/17, 2017/18 y 2018/2019.

Fuente: Elaboración propia

2.3 Movilidad

Durante los estudios de Doctorado, un 45,45% de los que finalizaron sus estudios en el curso 2015/2016 realizaron una movilidad nacional o internacional, de los que finalizaron en el 2016/2017 un 32,52%, los que finalizaron en 2017/2018 un 33,76% y por último en el 2018/2019 un 41,03%.

TITULACIÓN	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
Doctorado de Investigación en Ciencias Clínico-quirúrgicas	40,00%*	27,27%	16,67%	-
Doctorado en Análisis y gestión ambiental	100,00%*	75,00%	50,00%*	-
Doctorado en Antropología Aplicada en contextos de crisis	-	50,00%	33,33%*	-
Doctorado en Bioingeniería	100,00%*	62,50%	14,29%*	-
Doctorado en Biología Molecular y Celular	100,00%*	50,00%	50,00%*	-
Doctorado en Estudios e Investigación sobre las Mujeres, Feministas y de Género	0,00%*	0,00%	0,00%*	-
Doctorado en Gestión de Recursos Humanos, Trabajo y Organizaciones	0,00%*	20,00%	0,00%*	-
Doctorado en Investigación Clínica	0,00%*	12,50%	28,57%	100,00%*
Doctorado en Marketing y Dirección Estratégica de	100,00%*	0,00%	33,33%*	-
Doctorado en Neurociencias	66,67%*	66,67%	100,00%*	-
Doctorado en Nuevos Modelos Periodísticos	-	20,00%	0,00%*	-
Doctorado en Psicología de la Salud	37,50%*	28,00%	18,18%	100,00%*
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	33,33%*	-	100,00%*	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agroalimentarias	100,00%*	33,33%	50,00%*	0,00%*

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

Movilidad nacional e internacional

TITULACIÓN	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
Doctorado en Salud Pública	0,00%*	75,00%	20,00%*	-
Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	50,00%*	-	50,00%*	-
Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	0,00%*	50,00%	50,00%*	-
Programa de Doctorado en Bioingeniería	-	-	-	100,00%*
Programa de Doctorado en Biología Molecular y Celular	-	-	-	85,71%*
Programa de Doctorado en Ciencias Sociales y Jurídicas	-	-	100,00%*	50,00%
Programa de Doctorado en Criminología	-	-	100,00%*	-
Programa de Doctorado en Deporte y Salud	-	-	100,00%*	0,00%*
Programa de Doctorado en Estadística, Optimización y Matemática Aplicada	100,00%*	-	100,00%*	100,00%*
Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad	- k	-	100,00%*	-
Programa de Doctorado en Neurociencias	-	-	100,00%*	20,00%*
Programa de Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	-	-	-	0,00%*
Programa de Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	-	-	-	22,22%*
Programa de Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	-	-	-	20,00%*
TOTALES	45,45%	32,52%	33,76%	41,03%

Tabla 18: Doctores y Doctoras por titulación del curso académico 2015/16, 2016/17, 2017/18 y 2018/2019 que han realizado al menos una movilidad durante sus estudios de Doctorado.

Fuente: Elaboración propia

De las personas que han hecho movilidad, las que han realizado movilidad internacional han sido un 71,43% en 2015/16, un 65,85% en 2016/17, un 50,94% en 2017/18 y un 56,25% en 2018/19.

TITULACIÓN	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
Doctorado de Investigación en Ciencias Clínico-	50,00%*	75,00%	100,00%	-
Doctorado en Análisis y gestión ambiental	100,00%*	100,00%	0,00%*	-
Doctorado en Antropología Aplicada en contextos de crisis	-	50,00%	33,33%*	-
Doctorado en Bioingeniería	100,00%*	60,00%	0,00%*	-
Doctorado en Biología Molecular y Celular	66,67%*	0,00%	100,00%*	-
Doctorado en Estudios e Investigación sobre las Mujeres, Feministas y de Género	-	-	-	-
Doctorado en Gestión de Recursos Humanos, Trabajo y Organizaciones	-	100,00%	-	-
Doctorado en Investigación Clínica	-	0,00%	16,67%	100,00%*
Doctorado en Marketing y Dirección Estratégica de	100,00%*	-	100,00%*	-
Doctorado en Neurociencias	100,00%	100,00%	100,00%*	-
Doctorado en Nuevos Modelos Periodísticos	-	100,00%	-	-
Doctorado en Psicología de la Salud	100,00%*	57,14%	50,00%	0,00%*

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

Movilidad internacional

Wio vindad internacional				
TITULACIÓN	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	0,00%*	-	50,00%*	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agroalimentarias	100,00%*	100,00%	66,67%*	-
Doctorado en Salud Pública	0,00%*	100,00%	100,00%*	-
Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y	100,00%*	-	0,00%*	-
Doctorado en Tecnologías Industriales y de	-	75,00%	100,00%*	-
Programa de Doctorado en Bioingeniería	-	-	-	50,00%*
Programa de Doctorado en Biología Molecular y	-	-	-	50,00%*
Programa de Doctorado en Ciencias Sociales y Jurídicas	-	-	100,00%*	100,00%*
Programa de Doctorado en Criminología	-	-	100,00%*	-
Programa de Doctorado en Deporte y Salud	-	-	100,00%*	-
Programa de Doctorado en Estadística, Optimización y Matemática Aplicada	0,00%*	-	0,00%*	100,00%*
Programa de Doctorado en Medio Ambiente y	-	-	100,00%*	-
Programa de Doctorado en Neurociencias	-	-	80,00%*	100,00%*
Programa de Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	-	-	-	-
Programa de Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	-	-	-	0,00%*
Programa de Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	-	-	-	100,00%*
TOTALES	71,43%	65,85%	50,94%	56,25%

Tabla 19: Doctores y Doctoras por titulación del curso académico 2015/16, 2016/17, 2017/18 y 2018/19 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, Estados Unidos, Alemania, Italia, Suecia, Chile, Francia, México, Australia, Dinamarca, Polonia, Bélgica.

2.4 Beneficiarios y beneficiarias de contratos de programa de investigación

De las personas que finalizaron el programa de Doctorado en el curso 2015-2016, las beneficiarias de contratos de investigación se reseñan a continuación:

- Doctorado de Investigación en Ciencias Clínico-quirúrgicas, una persona beneficiaria de una beca de la Fundación Carolina (1).
- Doctorado en Análisis y gestión ambiental, una persona beneficiaria de un contrato de programa de investigación (1).
- Doctorado en Bioingeniería, una persona beneficiaria de programas de investigación para proyectos del Ministerio de Educación de España y proyectos europeos (1).
- Doctorado en Psicología de la Salud, una persona beneficiaria de una Beca del Estado de New Jersey, Estados Unidos. (1).
- Doctorado en Recursos y Tecnologías Agroalimentarias, una persona beneficiaria el Programa Juan de la Cierva y una persona beneficiaria de otro programa de investigación (2).
- Doctorado en Marketing y Dirección Estratégica de Empresas, una persona beneficiaria del Programa FPU y una persona beneficiaria de otro programa de investigación (2).

- Doctorado en Neurociencias, una persona beneficiaria de una beca de una fundación sueca y una persona beneficiaria de una beca de un proyecto privado (2).
- Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias, una persona beneficiaria de una beca de Ecuador (1).
- Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas, una persona beneficiaria de una beca de la Sociedad Española de Cirugía de la Obesidad de España (1).

De los titulados Doctores en el curso 2016-2017, se han beneficiado de programas como:

- Doctorado de Investigación en Ciencias Clínico-quirúrgicas, una persona beneficiaria de una Beca de la Asociación Española de Cirujanos y una persona beneficiaria de otro contrato de programa de investigación (2).
- Doctorado en Análisis y gestión ambiental, una persona beneficiaria de una Beca de un Proyecto de Investigación desarrollado por el Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste (CIBNOR, México), y financiado por SEMARNAT-CONACYT (instituciones gubernamentales de México) y una persona beneficiaria de otro contrato de programa de investigación (2).
- Doctorado en Bioingeniería, una persona beneficiaria de una beca postdoctoral para realizar investigación en centros de excelencia públicos o privados, una persona beneficiaria del Proyecto MINECO y tres personas beneficiarias de otros contratos de programas de investigación (5).
- Doctorado en Biología Molecular y Celular tres personas beneficiarias de una beca postdoctoral para realizar investigación en centros de excelencia públicos o privados y dos beneficiarios de otro contrato de programa de investigación (3).
- Doctorado en Gestión de Recursos Humanos, Trabajo y Organizaciones, una persona beneficiaria de un contrato de programa de investigación (1).
- Doctorado en Investigación Clínica tres personas beneficiarias de una beca postdoctoral para realizar investigación en centros de excelencia públicos o privados, un beneficiario de Estudios ISABIAL y un beneficiario de otro contrato de programas de investigación (3).
- Doctorado en Psicología de la Salud, tres personas beneficiarias con beca propia de su centro de investigación, una beca ISCIII y una de beca postdoctoral para realizar investigación en centros de excelencia públicos o privados (3).
- Doctorado en Recursos y Tecnologías Agroalimentaria una persona beneficiaria de una beca postdoctoral para realizar investigación en centros de excelencia públicos o privados (1).
- Doctorado en Salud Pública, una persona beneficiaria de un contrato de investigación (1).
- Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación, una persona beneficiaria del Programa EU Marie Curie, una persona beneficiaria de un contrato de apoyo a la investigación CDTI y Horizon 2020 y una persona beneficiaria de otro contrato de programas de investigación (3).
- Doctorado en Neurociencias, una persona beneficiaria de una beca postdoctoral para realizar investigación en centros de excelencia públicos o privados, una persona beneficiaria de una beca del Instituto de Salud Carlos III de la red temática Trastornos Adictivos, una persona beneficiaria de una beca del Programa Santiago Grisolia, una persona beneficiaria de un contrato FPI y dos personas beneficiarias de otros contratos de programas de investigación (6).

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 Programo 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.

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% de los titulados y tituladas en 2015/16, 95,97% de los titulados y tituladas en 2016/2017, un 91,86% en el 2017/18 y un 100,00% en el 2018/2019, 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	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
Doctorado de Investigación en Ciencias Clínico-quirúrgicas	100,00%*	100,00%	100,00%	-
Doctorado en Análisis y gestión ambiental	100,00%*	100,00%*	100,00%*	-
Doctorado en Antropología Aplicada en contextos de crisis	-	75,00%*	87,50%*	-
Doctorado en Bioingeniería	100,00%*	100,00%	85,71%*	-
Doctorado en Biología Molecular y Celular	100,00%*	100,00%*	100,00%*	-
Doctorado en Estudios e Investigación sobre las Mujeres, Feministas y de Género	100,00%*	100,00%*	100,00%*	-
Doctorado en Gestión de Recursos Humanos, Trabajo y Organizaciones	100,00%*	100,00%*	100,00%*	-
Doctorado en Investigación Clínica	100,00%*	100,00%	86,76%	100,00%*
Doctorado en Marketing y Dirección Estratégica de	100,00%*	100,00%*	100,00%*	-
Doctorado en Neurociencias	100,00%*	80,00%*	75,00%*	-
Doctorado en Nuevos Modelos Periodísticos	-	100,00%*	100,00%*	-
Doctorado en Psicología de la Salud	100,00%*	92,00%	100,00%	100,00%*
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	100,00%*	-	100,00%*	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agroalimentarias	100,00%*	100,00%*	100,00%*	100,00%*
Doctorado en Salud Pública	100,00%*	100,00%*	80,00%*	-
Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	100,00%*	-	100,00%*	-
Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	100,00%*	87,50%*	100,00%*	-
Programa de Doctorado en Bioingeniería	-	-	-	100,00%*
Programa de Doctorado en Biología Molecular y Celular	-	-	-	100,00%*
Programa de Doctorado en Ciencias Sociales y Jurídicas	-	-	100,00%*	100,00%*
Programa de Doctorado en Criminología	-	-	100,00%*	-
Programa de Doctorado en Deporte y Salud	-	-	100,00%*	100,00%*
Programa de Doctorado en Estadística, Optimización y Matemática Aplicada	100,00%*	-	100,00%*	100,00%*
Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad	-	-	100,00%*	-
Observatorio Ocupacional UMH			28	

Inserción laboral

TITULACIÓN	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
Programa de Doctorado en Neurociencias	-	-	80,00%*	100,00%*
Programa de Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	-	-	-	100,00%*
Programa de Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	-	-	-	100,00%*
Programa de Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	-	-	-	100,00%*
TOTALES	100,00%	95,97%	91,86%*	100,00%

Tabla 20: Muestra de egresados y egresadas de Doctorado por titulación del curso académico 2015/16, 2016/17, 2017/18 y 2018/19 insertados laboralmente.

Fuente: Elaboración propia

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

3.1 Características del empleo

3.2.1. Situación laboral actual

En la Tabla 21 puede observarse que el 34,21% de los titulados y tituladas en 2015/16, 41,03% de los titulados y tituladas en 2016/17, 30,97% los titulados y tituladas en 2017/18 y 42,31% los titulados y tituladas en 2018/19 consideran que su situación laboral ha mejorado al obtener el título de Doctorado.

TITULACIÓN	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
Doctorado de Investigación en Ciencias Clínico-quirúrgicas	40,00%*	41,67%	0,00%	-
Doctorado en Análisis y gestión ambiental	100,00%*	50,00%*	0,00%*	-
Doctorado en Antropología Aplicada en contextos de crisis	-	0,00%*	44,44%*	-
Doctorado en Bioingeniería	0,00%*	50,00%	83,33%*	-
Doctorado en Biología Molecular y Celular	0,00%*	66,67%*	100,00%*	-
Doctorado en Estudios e Investigación sobre las Mujeres, Feministas y de Género	-	33,33%*	-	-
Doctorado en Gestión de Recursos Humanos, Trabajo y Organizaciones	0,00%*	80,00%*	50,00%*	-
Doctorado en Investigación Clínica	25,00%*	26,47%	25,76%	100,00%*
Doctorado en Marketing y Dirección Estratégica de Empresas	50,00%*	100,00%*	66,67%*	-
Doctorado en Neurociencias	100,00%*	60,00%*	100,00%*	-
Doctorado en Nuevos Modelos Periodísticos	-	75,00%*	50,00%*	-
Doctorado en Psicología de la Salud	40,00%*	43,48%	23,08%	0,00%*
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	33,33%*	-	0,00%*	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agroalimentarias	50,00%*	0,00%*	16,67%*	100,00%*
Doctorado en Salud Pública	0,00%*	50,00%*	20,00%*	-
Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	0,00%*	-	33,33%*	-
Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	100,00%*	33,33%*	40,00%*	-
Programa de Doctorado en Bioingeniería	-	-	-	0,00%*

Situación laboral actual

TITULACIÓN	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
Programa de Doctorado en Biología Molecular y Celular	-	-	-	100,00%*
Programa de Doctorado en Ciencias Sociales y Jurídicas	-	-	100,00%*	0,00%*
Programa de Doctorado en Criminología	-	-	100,00%*	-
Programa de Doctorado en Deporte y Salud	-	-	-	0,00%*
Programa de Doctorado en Estadística, Optimización y Matemática Aplicada	0,00%*	-	0,00%*	0,00%*
Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad	-	-	100,00%*	-
Programa de Doctorado en Neurociencias	-	-	66,67%*	0,00%*
Programa de Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	-	-	1	0,00%*
Programa de Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	-	-	ı	50,00%*
Programa de Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	-	-	-	66,67%*
TOTALES	34,21%	41,03%	30,97%	42,31%

Tabla 21: Doctores y Doctoras del curso académico 2015/16, 2016/17, 2017/18 y 2018/19 que han mejorado su situación laboral al obtener el título de Doctorado.

Fuente: Elaboración propia

Un 29,73% de los titulados y tituladas en 2015/16, 20,00% de los titulados y tituladas en 2016/17, 20,47% de los titulados y tituladas en 2017/2018 y un 42,11% de los titulados y tituladas en 2018/2019 tienen un trabajo que requiere el título de Doctor o Doctora.

TITULACIÓN	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
Doctorado de Investigación en Ciencias Clínico-quirúrgicas	40,00%*	8,33%	0,00%	
Doctorado en Análisis y gestión ambiental	100,00%	25,00%*	0,00%*	-
Doctorado en Antropología Aplicada en contextos de crisis	-	50,00%*	22,22%*	-
Doctorado en Bioingeniería	100,00%	12,50%	16,67%*	
Doctorado en Biología Molecular y Celular	0,00%*	25,00%*	50,00%*	-
Doctorado en Estudios e Investigación sobre las Mujeres, Feministas y de Género	0,00%*	0,00%*	-	-
Doctorado en Gestión de Recursos Humanos, Trabajo y Organizaciones	0,00%*	0,00%*	50,00%*	-
Doctorado en Investigación Clínica	0,00%*	11,76%	13,04%	0,00%*
Doctorado en Marketing y Dirección Estratégica de Empresas	50,00%*	0,00%*	50,00%*	-
Doctorado en Neurociencias	-	50,00%*	66,67%*	-
Doctorado en Nuevos Modelos Periodísticos	-	60,00%*	0,00%*	-
Doctorado en Psicología de la Salud	16,67%*	24,00%	11,11%	0,00%*
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	100,00%*	1	50,00%*	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agroalimentarias	0,00%*	0,00%*	28,57%*	0,00%*
Doctorado en Salud Pública	33,33%*	50,00%*	0,00%*	-

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

Requiere titulo Doctorado

2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
0,00%*	-	33,33%*	-
0,00%*	14,29%*	42,86%*	-
-	-	-	50,00%*
-	-	-	66,67%*
-	-	100,00%*	0,00%*
-	-	100,00%*	-
-	-	100,00%*	0,00%*
100,00%*	-	0,00%*	100,00%*
-	-	100,00%*	-
-	-	60,00%*	60,00%*
-	-	-	0,00%*
-	-	-	44,44%*
-	-	-	60,00%*
29,73%	20,00%	20,47%	42,11%
	0,00%* 0,00%* - - - 100,00%* - - 1 - - - - - - - - - - - - -	0,00%* - 0,00%* 14,29%* 100,00%*	0,00%* - 33,33%* 0,00%* 14,29%* 42,86%* - - - - - 100,00%* - - 100,00%* - - 0,00%* - - 60,00%* - - - -<

Tabla 22: Doctores y Doctoras del curso académico 2015/16, 2016/17, 2017/18 y 2018/19 que tienen un trabajo que requiere el título de Doctorado.

Fuente: Elaboración propia

3.2.2. Tipo de Contrato

Como puede observarse en la Tabla 23, al momento de realizar la encuesta, el 41,86% en 2015/16, el 36,44% de 2016/17, el 49,36% de 2017/18 y en 2018/19 un 27,78% de los Doctores y Doctoras tienen un contrato laboral indefinido o de funcionario de carrera.

TITULACIÓN	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
Doctorado de Investigación en Ciencias Clínico-quirúrgicas	100,00%*	41,67%	54,55%	-
Doctorado en Análisis y gestión ambiental	0,00%*	25,00%*	100,00%*	-
Doctorado en Antropología Aplicada en contextos de crisis	-	50,00%*	55,56%*	-
Doctorado en Bioingeniería	0,00%*	16,67%	33,33%*	-
Doctorado en Biología Molecular y Celular	33,33%*	0,00%*	50,00%*	-
Doctorado en Estudios e Investigación sobre las Mujeres, Feministas y de Género	0,00%*	33,33%*	-	-
Doctorado en Gestión de Recursos Humanos, Trabajo y Organizaciones	33,33%*	100,00%*	100,00%*	-
Doctorado en Investigación Clínica	20,00%*	42,42%	46,15%	0,00%*
Doctorado en Marketing y Dirección Estratégica de Empresas	0,00%*	100,00%*	66,67%*	-
Doctorado en Neurociencias	0,00%*	33,33%*	50,00%*	-
Doctorado en Nuevos Modelos Periodísticos	-	40,00%*	0,00%*	-
Doctorado en Psicología de la Salud	50,00%*	29,17%	50,00%	100,00%*

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

Contrato indefinido o de carrera

,				
TITULACIÓN	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	100,00%*	-	50,00%*	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agroalimentarias	0,00%*	0,00%*	20,00%*	0,00%*
Doctorado en Salud Pública	33,33%*	0,00%*	80,00%*	-
Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	100,00%*	-	100,00%*	-
Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	0,00%*	42,86%*	66,67%*	-
Programa de Doctorado en Bioingeniería	-	1	-	0,00%*
Programa de Doctorado en Biología Molecular y Celular	-	-	-	0,00%*
Programa de Doctorado en Ciencias Sociales y Jurídicas	-	-	0,00%*	0,00%*
Programa de Doctorado en Criminología	-	-	0,00%*	-
Programa de Doctorado en Deporte y Salud	-	-	0,00%*	20,00%*
Programa de Doctorado en Estadística, Optimización y Matemática Aplicada	0,00%	1	100,00%*	0,00%*
Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad	-	-	0,00%*	-
Programa de Doctorado en Neurociencias	-	-	40,00%*	0,00%*
Programa de Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	-	-	-	100,00%*
Programa de Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	-	-	-	50,00%*
Programa de Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación		-	-	60,00%*
TOTALES	41,86%	36,44%	49,36%	27,78%

Tabla 23: Doctores y Doctoras del curso académico 2015/16, 2016/17, 2017/18 y 2018/19 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 14,71% de los titulados y tituladas en 2015/16, un 3,39% de los de 2016/17, un 7,39% en 2017/18 y un 2,78% de los egresados y egresadas en 2018/19 son trabajadores y trabajadoras por cuenta propia.

TITULACIÓN	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
Doctorado de Investigación en Ciencias Clínico-quirúrgicas	0,00%*	0,00%	25,00%	-
Doctorado en Análisis y gestión ambiental	0,00%*	0,00%*	0,00%*	-
Doctorado en Antropología Aplicada en contextos de crisis	-	0,00%*	11,11%*	-
Doctorado en Bioingeniería	0,00%*	0,00%	14,29%*	-
Doctorado en Biología Molecular y Celular	33,33%*	0,00%*	0,00%*	-
Doctorado en Estudios e Investigación sobre las Mujeres, Feministas y de Género	-	-	0,00%*	-
Doctorado en Gestión de Recursos Humanos, Trabajo y Organizaciones	0,00%*	0,00%*	0,00%*	-
Doctorado en Investigación Clínica	25,00%*	3,13%	5,80%	0,00%*
Doctorado en Marketing y Dirección Estratégica de Empresas	0,00%*	0,00%*	0,00%*	-
Doctorado en Neurociencias	0,00%*	0,00%	0,00%*	-
Doctorado en Nuevos Modelos Periodísticos	-	0,00%*	0,00%	-
Doctorado en Psicología de la Salud Observatorio Ocupacional UMH	16,67%*	4,00%	14,81%* 32	0,00%*

Por cuenta propia

1 or edenta propia				
TITULACIÓN	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	0,00%*	-	0,00%*	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agroalimentarias	0,00%*	0,00%*	0,00%*	0,00%*
Doctorado en Salud Pública	50,00%*	0,00%*	0,00%*	-
Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgica	s 0,00%*	-	0,00%*	-
Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	0,00%*	14,29%*	0,00%*	-
Programa de Doctorado en Bioingeniería	-	-	-	0,00%*
Programa de Doctorado en Biología Molecular y Celular	-	-	-	0,00%*
Programa de Doctorado en Ciencias Sociales y Jurídicas	-	-	0,00%*	50,00%*
Programa de Doctorado en Criminología	-	-	0,00%*	-
Programa de Doctorado en Deporte y Salud	-	-	0,00%*	0,00%*
Programa de Doctorado en Estadística, Optimización y Matemática Aplicada	100,00%*	-	0,00%*	0,00%*
Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad	-	-	0,00%*	-
Programa de Doctorado en Neurociencias	-	-	0,00%*	0,00%*
Programa de Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	-	-	-	0,00%*
Programa de Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	-	-	-	0,00%*
Programa de Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	-	-	-	0,00%*
TOTALES	14,71%	3,39%	7,39%	2,78%

Tabla 24: Doctores y Doctoras del curso académico 2015/16, 2016/17, 2017/18 y 2018/19 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, 81,08% en 2015/16, 66,67% en 2016/17, 65,69% en 2017/18 y 81,48% de los egresados y egresadas en 2018/19 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).

TITULACIÓN	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
Doctorado de Investigación en Ciencias Clínico-quirúrgicas	3.150,00*	2.402,38	2.318,83*	-
Doctorado en Análisis y gestión ambiental	2.000,00*	1.200,00*	-	-
Doctorado en Antropología Aplicada en contextos de crisis	-	2.000,00*	2.500,00*	-
Doctorado en Bioingeniería	1.800,00*	1.787,50	2.000,00*	-
Doctorado en Biología Molecular y Celular	780,00*	2.116,67*	-	-
Doctorado en Estudios e Investigación sobre las Mujeres, Feministas y de Género	750,00*	-	-	-
Doctorado en Gestión de Recursos Humanos, Trabajo y Organizaciones	1.630,00*	2.875,00*	-	-
Doctorado en Investigación Clínica Observatorio Ocupacional UMH	-	-	1.713,77	2.500,00* 33

Salario

TITULACIÓN	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
Doctorado en Marketing y Dirección Estratégica de Empresas	1.150,00*	-	2.305,00*	-
Doctorado en Neurociencias	3.166,67*	1.462,50*	2.750,00*	-
Doctorado en Nuevos Modelos Periodísticos	-	750,00*	-	-
Doctorado en Psicología de la Salud	2.160,00*	1.339,40	1.449,11*	2.300,00*
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	3.075,00*	-	1.000,00*	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agroalimentarias	1.200,00*	1.120,33*	2.445,83*	-
Doctorado en Salud Pública	1.500,00*	1.233,33*	2.725,00*	-
Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	2.950,00*	-	4.100,00*	-
Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	1.500,00*	2.086,67*	1.963,33*	-
Programa de Doctorado en Bioingeniería	-	-	-	3.000,00*
Programa de Doctorado en Biología Molecular y Celular	-	-	-	2.033,25*
Programa de Doctorado en Ciencias Sociales y Jurídicas	-	-	1.300,00*	1.495,00*
Programa de Doctorado en Criminología	-	-	1.200,00*	-
Programa de Doctorado en Deporte y Salud	-	-	1.600,00*	626,67*
Programa de Doctorado en Estadística, Optimización y Matemática Aplicada	3.000,00*	-	1.600,00*	1.200,00
Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad	-	-	2.500,00*	-
Programa de Doctorado en Neurociencias	-	-	2.400,00*	2.450,00
Programa de Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	-	-	-	-
Programa de Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	-	-	-	2.400,00
Programa de Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	-	-	-	2.075,00
TOTALES	2.044,95	1.909,08	1.862,29	2.040,85
				•

Tabla 25: Sueldo promedio de los Doctores y Doctoras del curso académico 2015/16, 2016/17, 2017/18 y 2018/19.

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 2015/16 el 69,05% realizan su actividad laboral en la provincia de Alicante, los titulados y tituladas en 2016/17 el 69,37%, los titulados y tituladas en 2017/18 el 66,06% y los egresados y egresadas entre 2018/19 el 48,65%.

TITULACIÓN	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
Doctorado de Investigación en Ciencias Clínico-quirúrgicas	80,00%*	91,67%	63,64%	-
Doctorado en Análisis y gestión ambiental	100,00%*	66,67%*	50,00%*	-
Doctorado en Antropología Aplicada en contextos de crisis	-	0,00%*	75,00%*	-
Doctorado en Bioingeniería	100,00%*	50,00%	50,00%*	-
Doctorado en Biología Molecular y Celular	50,00%*	66,67%*	100,00%*	-
Doctorado en Estudios e Investigación sobre las Mujeres, Feministas y de Género	100,00%*	0,00%*	-	-

Trabajan en Alicante

TITULACIÓN	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
Doctorado en Gestión de Recursos Humanos, Trabajo y Organizaciones	100,00%*	40,00%*	50,00%*	-
Doctorado en Investigación Clínica	100,00%*	77,42%	63,64%	100,00%*
Doctorado en Marketing y Dirección Estratégica de Empresas	100,00%*	100,00%*	75,00%*	-
Doctorado en Neurociencias	0,00%*	66,67%*	33,33%*	-
Doctorado en Nuevos Modelos Periodísticos	-	40,00%*	100,00%*	-
Doctorado en Psicología de la Salud	33,33%*	68,18%	77,78%	0,00%*
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agroalimentarias	50,00%*	100,00%*	50,00%*	100,00%*
Doctorado en Salud Pública	66,67%*	75,00%	80,00%*	-
Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	100,00%*	-	66,67%*	-
Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	100,00%*	83,33%*	57,14%*	-
Programa de Doctorado en Bioingeniería	-	-	-	0,00%*
Programa de Doctorado en Biología Molecular y Celular	-	-	-	0,00%*
Programa de Doctorado en Ciencias Sociales y Jurídicas	-	-	100,00%*	100,00%*
Programa de Doctorado en Criminología	-	-	100,00%*	-
Programa de Doctorado en Deporte y Salud	-	-	0,00%*	75,00%*
Programa de Doctorado en Estadística, Optimización y Matemática Aplicada	100,00%*	-	100,00%*	0,00%*
Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad	-	-	100,00%*	-
Programa de Doctorado en Neurociencias	-	-	60,00%*	40,00%*
Programa de Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	-	-	-	0,00%*
Programa de Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	-	-	-	44,44%*
Programa de Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	-	-	-	60,00%*
TOTALES	69,05%*	69,37%	66,06%	48,65%

Tabla 26: Doctores y Doctoras del curso académico 2015/16, 2016/17, 2017/18 y 2018/19 trabajando en la provincia Alicante.

Fuente: Elaboración propia

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

El 19,05% en 2015/16, el 7,21% en 2016/17, el 11,52% en 2017/18 y el 18,92% de los egresados y egresadas en 2018/19 se encuentra trabajando fuera de España para el momento de la encuesta.

TITULACIÓN	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
Doctorado de Investigación en Ciencias Clínico-quirúrgicas	20,00%*	0,00%	0,00%	-
Doctorado en Análisis y gestión ambiental	0,00%*	0,00%*	0,00%*	-
Doctorado en Antropología Aplicada en contextos de crisis	-	50,00%*	12,50%*	-
Doctorado en Bioingeniería	0,00%*	16,67%	33,33%*	-
Doctorado en Biología Molecular y Celular	50,00%*	33,33%*	0,00%*	-
Doctorado en Estudios e Investigación sobre las Mujeres, Feministas y de Género	0,00%*	0,00%*	-	-
Doctorado en Gestión de Recursos Humanos, Trabajo y Organizaciones	0,00%*	20,00%*	0,00%*	-

Trabajan fuera de España

TITULACIÓN	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
Doctorado en Investigación Clínica	0,00%*	3,23%	9,09%	0,00%*
Doctorado en Marketing y Dirección Estratégica de Empresas	0,00%*	0,00%*	25,00%*	-
Doctorado en Neurociencias	100,00%*	0,00%*	33,33%*	-
Doctorado en Nuevos Modelos Periodísticos	-	20,00%*	0,00%*	-
Doctorado en Psicología de la Salud	33,33%*	4,55%	7,41%	0,00%*
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	33,33%*	-	50,00%*	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agroalimentarias	0,00%*	0,00%*	16,67%*	0,00%*
Doctorado en Salud Pública	0,00%*	0,00%*	0,00%*	-
Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	0,00%*	-	33,33%*	-
Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	0,00%*	16,67%*	28,57%*	-
Programa de Doctorado en Bioingeniería	-	-	-	100,00%*
Programa de Doctorado en Biología Molecular y Celular	-	-	-	33,33%*
Programa de Doctorado en Ciencias Sociales y Jurídicas	-	-	0,00%*	0,00%*
Programa de Doctorado en Criminología	-	-	0,00%*	-
Programa de Doctorado en Deporte y Salud	-	-	0,00%*	0,00%*
Programa de Doctorado en Estadística, Optimización y Matemática Aplicada	0,00%*	-	0,00%*	0,00%*
Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad	-	-	0,00%*	-
Programa de Doctorado en Neurociencias	-	-	20,00%*	60,00%*
Programa de Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	-	-	-	0,00%*
Programa de Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	-	-	-	11,11%*
Programa de Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	-	-	-	0,00%*
TOTALES	19,05%	7,21%	11,52%	18,92%

Tabla 27: Doctores y Doctoras del curso académico 2015/16, 2016/2017, 2017/18 y 2018/19 trabajando fuera de España.

Fuente: Elaboración propia

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	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
Doctorado de Investigación en Ciencias Clínico-quirúrgicas	80,00%*	91,67%	90,00%	-
Doctorado en Análisis y gestión ambiental	100,00%*	100,00%	100,00%*	-
Doctorado en Antropología Aplicada en contextos de crisis	-	100,00%	87,50%*	-
Doctorado en Bioingeniería	100,00%*	100,00%	100,00%*	-
Doctorado en Biología Molecular y Celular	100,00%*	100,00%	100,00%*	_

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

Satisfacción de haber estudiado en la UMH

TITULACIÓN	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
Doctorado en Estudios e Investigación sobre las Mujeres, Feministas y de Género	100,00%*	66,67%*	100,00%*	-
Doctorado en Gestión de Recursos Humanos, Trabajo y Organizaciones	100,00%*	100,00%*	100,00%*	-
Doctorado en Investigación Clínica	100,00%*	90,91%	98,48%	100,00%*
Doctorado en Marketing y Dirección Estratégica de Empresas	50,00%*	100,00%	100,00%*	-
Doctorado en Neurociencias	100,00%*	83,33%*	100,00%*	-
Doctorado en Nuevos Modelos Periodísticos	1	100,00%	100,00%*	-
Doctorado en Psicología de la Salud	87,50%*	96,00%	100,00%	100,00%*
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	100,00%*	ı	50,00%*	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agroalimentarias	100,00%*	100,00%	100,00%*	100,00%*
Doctorado en Salud Pública	100,00%*	100,00%	100,00%*	-
Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	50,00%*	-	100,00%*	-
Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	0,00%*	100,00%	83,33%*	-
Programa de Doctorado en Bioingeniería	1	1	1	100,00%*
Programa de Doctorado en Biología Molecular y Celular	-	-	-	100,00%*
Programa de Doctorado en Ciencias Sociales y Jurídicas	1	1	100,00%*	100,00%*
Programa de Doctorado en Criminología		ı	100,00%*	-
Programa de Doctorado en Deporte y Salud	1	1	100,00%*	100,00%*
Programa de Doctorado en Estadística, Optimización y Matemática Aplicada	100,00%*	1	100,00%*	100,00%*
Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad	•		100,00%*	-
Programa de Doctorado en Neurociencias	-	-	100,00%*	80,00%*
Programa de Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias			-	100,00%*
Programa de Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	-	-	-	100,00%*
Programa de Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	-	-	-	100,00%*
TOTALES	88,89%*	94,40%	96,84%	97,44%

Tabla 28: Doctores y Doctoras del curso académico 2015/16, 2016/2017, 2017/18 y 2018/19 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 88,89% de 2015/16, un 93,65% de 2016/17, un 96,84% de 2017/18 y un 94,87% de 2018/19 están satisfechos con la formación recibida en la UMH durante sus estudios de Doctorado.

TITULACIÓN	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
Doctorado de Investigación en Ciencias Clínico-quirúrgicas	100,00%*	83,33%	100,00%	-
Doctorado en Análisis y gestión ambiental	100,00%*	100,00%*	50,00%*	-
Doctorado en Antropología Aplicada en contextos de crisis	-	100,00%*	87,50%*	
Doctorado en Bioingeniería	100,00%*	100,00%	100,00%*	-
Doctorado en Biología Molecular y Celular	66,67%*	100,00%*	100,00%*	-
Doctorado en Estudios e Investigación sobre las Mujeres, Feministas y de Género	100,00%*	100,00%*	100,00%*	-
Doctorado en Gestión de Recursos Humanos, Trabajo y Organizaciones	100,00%*	100,00%*	100,00%*	-
Doctorado en Investigación Clínica	80,00%*	91,18%	98,48%	100,00%*
Doctorado en Marketing y Dirección Estratégica de Empresas	50,00%*	100,00%*	100,00%*	-
Doctorado en Neurociencias	100,00%*	66,67%*	100,00%*	-
Doctorado en Nuevos Modelos Periodísticos	-	100,00%*	100,00%*	-
Doctorado en Psicología de la Salud	87,50%*	100,00%	100,00%	100,00%*
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	100,00%*	-	100,00%*	-
Doctorado en Recursos y Tecnologías Agroalimentarias	100,00%*	100,00%*	100,00%*	100,00%*
Doctorado en Salud Pública	100,00%*	100,00%*	100,00%*	
Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	100,00%*	-	66,67%*	-
Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	0,00%*	87,50%*	83,33%*	-
Programa de Doctorado en Bioingeniería				100,00%*
Programa de Doctorado en Biología Molecular y Celular		-		100,00%*
Programa de Doctorado en Ciencias Sociales y Jurídicas			100,00%*	100,00%*
Programa de Doctorado en Criminología	-	-	100,00%*	-
Programa de Doctorado en Deporte y Salud	-	-	100,00%*	100,00%*
Programa de Doctorado en Estadística, Optimización y Matemática Aplicada	100,00%*		100,00%*	100,00%*
Programa de Doctorado en Medio Ambiente y Sostenibilidad	-	-	100,00%*	-
Programa de Doctorado en Neurociencias	-	-	100,00%*	80,00%*
Programa de Doctorado en Recursos y Tecnologías	_	_	_	100,00%*
Agrarias, Agroambientales y Alimentarias	<u>-</u>	-	-	100,0070
Programa de Doctorado en Salud Pública, Ciencias Médicas y Quirúrgicas	-	-	-	88,89%*
Programa de Doctorado en Tecnologías Industriales y de Telecomunicación	-	-	-	100,00%*
TOTALES	88,89%	93,65%	96,84%	94,87%

Tabla 29: Doctores y Doctoras del curso académico 2015/16, 2016/17, 2017/18 y 2018/19 satisfechos con la formación recibida en la UMH.

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