

INDICADORES DEL PROGRAMA DE DOCTORADO EN TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LAS COMUNICACIONES

Dimensión: Indicadores de Calidad de los Resultados

Tabla 5. Indicadores de número de tesis, abandono y duración del programa

	2012-13	2013-14	2014-15	2015-16	2016-17
Duración media del programa de doctorado a tiempo completo (años) - por curso académico	5,07	5,87	5,52	5,25	5
Duración media del programa de doctorado a tiempo completo (años) - por cohorte	4,58	4	0	1	0
Número de tesis defendidas a tiempo completo (año de defensa)	14	15	21	32	33
Número de tesis defendidas a tiempo parcial (año de defensa)	0	0	0	0	0
Número de tesis defendidas a tiempo completo (año de inicio del doctorado)	16	6	0	1	0
Número de tesis defendidas a tiempo parcial (año de inicio del doctorado)	0	0	0	0	0
Número de estudiantes que han abandonado el programa por curso de la cohorte	7	8	5	4	3
% de abandono	9,56	21,62	8,45	6,33	6,97

Tabla 6. Indicadores relativos a la calidad de las tesis doctorales defendidas en el programa

	2012-13	2013-14	2014-15	2015-16	2016-17
Porcentaje de tesis con calificación de <i>cum laude</i> - por curso académico	73,33	86,66	80,95	46,87	60,60
Porcentaje de tesis con calificación de <i>cum laude</i> - por cohorte	80	50	0	50	0
Porcentaje de estudiantes que ha realizado una estancia de investigación	25	0	0	0	12
Porcentaje de estudiantes que han realizado una estancia de más de 3 meses (de los anteriores)	100	0	0	0	66,7
Porcentaje de estudiantes con mención internacional	8,3	0	0	0	26,08

Tabla 7. Número de publicaciones, citas e índice H de los estudiantes que han defendido su tesis doctoral en el programa.

Datos referentes a doctorandos/as que defendieron su tesis en el curso 2016-2017:

GOOGLE SCHOLAR			SCOPUS		
Núm. Pub	Núm. citas	Índice H	Núm. Pub	Núm. citas	Índice H
261	1405	Mín: 2 Máx: 11	146	450	Mín: 1 Máx: 6

Datos referentes a doctorandos/as que defendieron su tesis antes del curso 2016-2017:

	Google Scholar			SCOPUS			Web of Science		
	Núm. Pub	Núm. citas	Índice H	Núm. Pub	Núm. citas	Índice H	Núm. Pub	Núm. citas	Índice H
Promedio	13,6	48,5	3,3	7,1	18,6	2,0	5,0	7,6	1,3
Desviación estándar	5,3	37,6	1,0	2,8	14,3	0,8	4,6	11,4	0,8
Mínimo	2	1	1	3	4	1	1	0	0
Máximo	20	145	5	12	50	3	14	34	2

Tabla 8. Indicadores relativos a inserción laboral de los estudiantes de doctorado

	2012-13	2013-14	2014-15	2015-16	2016-17*
Tasa de adecuación trabajo/estudios (cohorte)	11	0	0	1	
Porcentaje de doctores del ámbito del programa que hacen funciones de nivel de doctor.	100%	0	0	100%	100%
Tasa de ocupación (cohorte)	11	0	0	1	
Porcentaje de ocupación	100%	0	0	100%	100%

*Los datos proceden de un estudio interno basado en la búsqueda de los doctorandos/as que defendieron su tesis en el 2016-2017 en redes profesionales tipo LinkedIn. El estudio fue llevado a cabo en el mes de enero de 2018.

Otras consideraciones a tener en cuenta para la valoración de los datos correspondientes al curso 2016-2017:

- De los 21 doctores/as que presentaron su tesis en el 2016-2017 (del decreto objeto) se ha obtenido información de 20 que suponen el **95,2%** de la población. Los datos que aparecen a continuación hacen referencia, tanto en número como en porcentaje, a la muestra.
- Los 20 están trabajando (**porcentaje de ocupación del 100%**), de los cuales el 100% lo hacen desempeñando tareas propias de Doctor. Por lo tanto la **tasa de adecuación trabajo/estudios** sería del 100% y el **porcentaje de doctores del ámbito del programa que hace funciones de nivel de doctor** de 100%.
- Destacar que 16 (80%) trabajan en Universidades y/o centros de investigación de prestigio como la Universidad de Sheffield, King's College London o Savana Médica. Asimismo, 4 de ellos (20%) restante han (co)fundado/ trabajan en el ámbito de la empresa privada, que están en el 100% de los casos, relacionadas con temas tecnológicos (Ubeeego, McKinsey & Company, SoundCloud, etc.).