

¿Qué condiciones laborales se van a encontrar quienes ahora eligen sus estudios?

24 de junio de 2024

ANÁLISIS

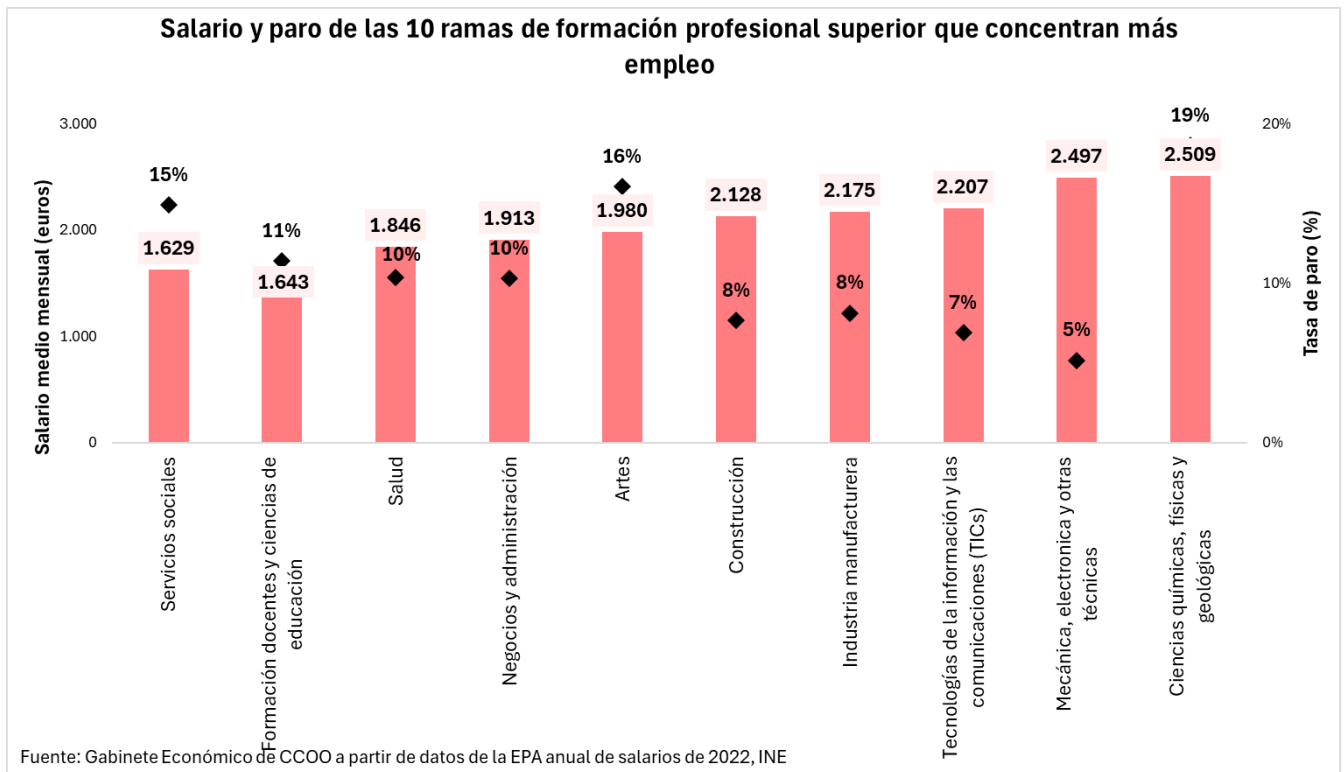
Todos los años en junio decenas de miles de estudiantes que acaban de realizar la EVAU tienen que tomar una de las decisiones vitales más importantes de sus vidas: qué carrera universitaria elegir. En esta decisión uno de los aspectos que se tiene en cuenta por parte de muchos jóvenes es el estado del mercado laboral de las diferentes opciones que se plantean. La realización de este informe pretende mostrar el estado de los distintos mercados laborales segmentados que existen - según la formación de las personas que los componen- y facilitar la toma de decisiones de manera informada a la población que ahora debe decidir sus estudios y orientar su formación a su futuro laboral.

Los datos proceden de una explotación de los microdatos de la EPA (INE) y ofrece información detallada y cualificada.

Por ejemplo, en el ámbito de la salud, se pueden observar las condiciones laborales de la población que cuenta con este tipo de formación, en las que se aprecia la correlación positiva entre nivel de estudios y condiciones laborales, donde también influyen otros aspectos relevantes del mercado de trabajo.

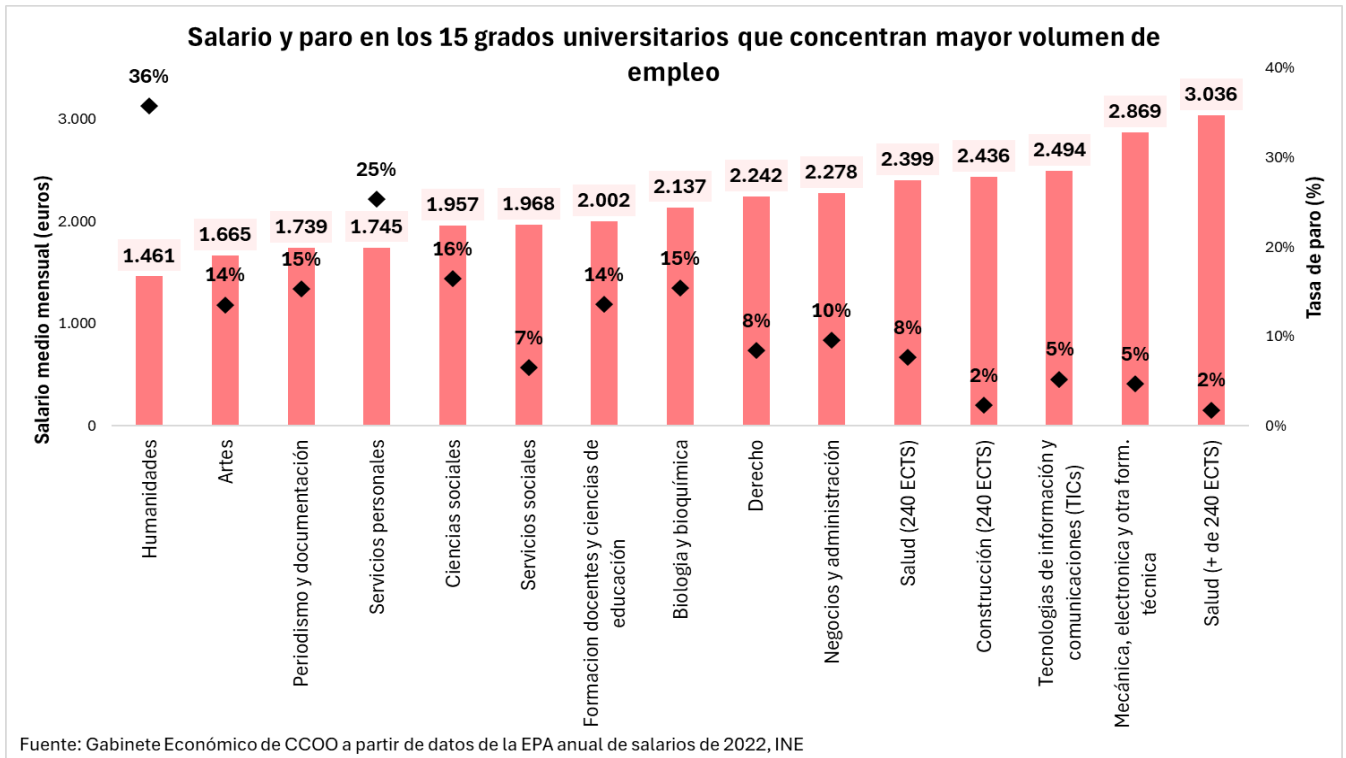
La población con una titulación de formación profesional de grado medio en el ámbito de la salud (384 mil personas) tiene un salario medio mensual de 1.631 euros y una tasa de paro del 12,7%. El 65% de los asalariados tiene un contrato indefinido de carácter permanente y un 84% trabaja a jornada completa.

La población con titulación de formación profesional de grado superior en salud (209 mil personas) soporta una tasa de paro del 10,4% y percibe un salario medio de 1.846 euros al mes. El 68% de los asalariados tiene un contrato indefinido permanente y el 80% trabaja a jornada completa.



La población que cuenta con un grado universitario de hasta 240 créditos ECTS (110 mil personas), donde se incluye enfermería, soporta una tasa de paro del 7,7% y tienen un salario medio mensual de 2.399 euros, con una elevada incidencia del empleo “atípico” donde solo el 56% de los asalariados tiene un contrato indefinido de carácter permanente y el 84% trabaja a jornada completa.

La población con titulación en especialidades en ciencias de la salud que ha realizado la residencia (116 mil personas) tiene una tasa de paro prácticamente inexistente (0,3%) y un salario medio mensual de 5.465 euros, y el 75% cuenta con un contrato indefinido de carácter permanente y el 94% trabaja a jornada completa.



Asimismo, en los datos también se puede apreciar cómo la tasa de paro, por sí sola, no explica las diferencias entre las características del mercado laboral al que se enfrentan distintos perfiles formativos. Por ejemplo, los licenciados en TICs tienen una tasa de paro del 3,5% y cobran 3.746 euros mensuales de media, mientras que los licenciados en Humanidades, con una tasa de paro similar (4,3%) cobran bastante menos, en concreto 2.668 euros mensuales. Cabe recordar que las personas licenciadas son aquellas que realizaron una licenciatura (figura reconvertida en “grado universitario”), por lo que representan a profesionales con más de 10 años de carrera profesional.

Para entender el origen de estas diferencias es necesario plantear el marco de funcionamiento del mercado laboral que determina la relación de unas variables con otras. Por un lado, se puede concebir la formación como una llave que da acceso a mercados laborales segmentados a los que no se podría acceder si no se tuviese esa formación. Así, obtener un título de ingeniería permite acceder a partes del mercado laboral en los que sólo pueden entrar los ingenieros, además de a todos los espacios del mercado laboral relacionados con etapas de formación anteriores o que requieren menores cualificaciones. Esto no significa que todos los segmentos del mercado sean estancos. Por ejemplo, un graduado en física y un graduado en matemáticas pueden presentarse ambos para ser profesores de ciencias en primaria, aunque en esta clasificación aparezcan en categorías distintas.

Una vez dentro de cada uno de estos mercados laborales segmentados, el límite máximo de las condiciones laborales que se pueden obtener en un determinado trabajo lo marca el valor añadido bruto generado. Una empresa no podría pagar a sus trabajadores más de lo que generan, que a su vez no depende sólo de los trabajadores sino también de la cantidad de otros factores de producción de la que dispongan para llevar a cabo su trabajo, como el capital o los recursos naturales.

Sin embargo, estar en un sector más productivo no es de por sí una garantía de mejores condiciones laborales, porque el reparto de esa productividad entre los empresarios y los trabajadores se realiza en función del poder de negociación de cada una de las partes. Y este poder de negociación depende, a su vez, de factores como la tasa de paro del mercado laboral en cuestión, la legislación laboral, el nivel de sindicalización y organización de los trabajadores o el grado de concentración de la oferta de puestos de trabajo por parte de los empleadores (monopsonio del mercado laboral).

Así, en mercados laborales en los que la tasa de paro es alta, los empresarios tienen la capacidad de apropiarse de un mayor porcentaje del valor añadido generado bajo la amenaza del despido y su reemplazo por otros trabajadores.

Si la legislación laboral mejora el poder de negociación de la clase trabajadora, subiendo el salario mínimo o dificultando la contratación temporal, la población asalariada conseguirá mejores condiciones laborales para niveles iguales de productividad que en el caso alternativo de una legislación laboral más favorable a los intereses patronales.

Si la población trabajadora está sindicalizada, concentrando de esa manera la oferta de trabajadores, su poder de negociación frente al empresariado crece, y por lo tanto es más factible lograr mejoras en sus condiciones laborales. Lo contrario sucede en el caso de que sea la demanda de trabajadores -las empresas- la que esté concentrada, por ejemplo, en algún tipo de monopsonio local, en el que la falta de competencia entre empresas empleadoras facilite a las dominantes contratar con peores condiciones laborales.

Los datos analizados de la EPA evidencian de nuevo que España no tiene un problema ni grave ni generalizado de vacantes ni de déficit de talento como periódicamente las patronales intentan hacer ver. Este hecho se puede comprobar trimestralmente con la publicación de los datos de la Encuesta Trimestral de Coste Laboral, que establece reiteradamente que en España el porcentaje de vacantes es muy inferior al de mercados laborales tensionados como podrían ser los centroeuropeos. Los datos analizados refuerzan esta tesis porque en ellos se puede ver que incluso en sectores como las TICs o la salud, en los que normalmente se plantea que existe una escasez importante de trabajadores, existen porcentajes de paro relevantes entre los que las empresas y empleadores podrían contratar ofreciendo unas condiciones laborales atractivas. Por tanto, estaríamos hablando de un problema que no se da en España en términos generales y que, en los casos en los que se da, como podría ser el caso del turismo u otras ocupaciones en zonas muy tensionadas como Baleares, no tiene que ver con una escasez general de trabajadores sino con que las condiciones laborales no son suficientes para compensar el elevado coste de la vivienda.

Características de los mercados laborales a los que se enfrentan los distintos perfiles de formación por nivel de formación y sector

Nivel de formación	Sector de la formación	Salario medio mensual 2022	Trabajadores afectados 2022 (en miles)	Tasa de paro 2022	Tasa indefinidos permanentes 2022	Tasa jornada completa 2022
Resto de categorías sin muestra suficiente	Resto de categorías sin muestra suficiente	2.339	313,6	24,10	77,06	88,34
Analfabetos	No aplicable (analfabetos)	1.361	55,0	37,94	47,17	82,66
Estudios primarios incompletos	Formacion general	1.430	121,8	25,87	50,10	88,14
Estudios primarios incompletos	No aplicable (analfabetos)	1.692	7,9	31,31	78,86	86,85
Educación Primaria	Formacion general	1.480	455,6	29,32	65,94	83,94
Primera etapa de educación secundaria sin título de graduado en ESO y similar	Formacion general	1.467	498,6	25,40	62,75	81,61
Primera etapa de educación secundaria con título de graduado en ESO y equivalentes	Formacion general	1.624	3.668,9	15,71	74,02	82,77
Certificados de profesionalidad de nivel 1 y similares	Mecánica, electronica y otra formacion tecnica	1.783	8,9	54,20	68,42	93,13
Certificados de profesionalidad de nivel 1 y similares	Salud	1.316	8,8	21,96	64,80	75,14
Certificados de profesionalidad de nivel 1 y similares	Servicios personales	1.222	22,4	29,21	60,11	68,54
Certificados de profesionalidad de nivel 2 y similares	Negocios y administracion	2.123	5,0	11,74	90,24	89,66
Certificados de profesionalidad de nivel 2 y similares	Mecánica, electronica y otra formacion tecnica	1.741	5,5	20,72	67,78	100,00
Certificados de profesionalidad de nivel 2 y similares	Salud	1.322	15,3	8,37	61,83	74,70
Certificados de profesionalidad de nivel 2 y similares	Servicios sociales	1.173	9,9	10,32	55,07	59,25
Certificados de profesionalidad de nivel 2 y similares	Servicios personales	1.399	6,7	38,53	70,67	92,43
Bachillerato y similares	Formacion general	1.799	2.222,5	13,08	75,07	80,33
Enseñanzas de formación profesional, artes plásticas y diseño y deportivas de grado medio y similares	Formacion de docentes y ciencias de la educacion	1.186	14,2	32,40	74,02	66,15
Enseñanzas de formación profesional, artes plásticas y diseño y deportivas de grado medio y similares	Artes	1.834	27,8	8,35	69,08	88,83
Enseñanzas de formación profesional, artes plásticas y diseño y deportivas de grado medio y similares	Negocios y administracion	1.620	450,7	17,29	76,01	75,91
Enseñanzas de formación profesional, artes plásticas y diseño y deportivas de grado medio y similares	Medio ambiente, entornos naturales y vida silvestre	1.623	10,4	18,09	81,95	91,26
Enseñanzas de formación profesional, artes plásticas y diseño y deportivas de grado medio y similares	Ciencias quimicas, fisicas y geologicas	1.645	7,2	34,98	85,88	82,46
Enseñanzas de formación profesional, artes plásticas y diseño y deportivas de grado medio y similares	Tecnologias de la informacion y las comunicaciones (TIC)	1.879	59,5	20,64	75,88	85,09
Enseñanzas de formación profesional, artes plásticas y diseño y deportivas de grado medio y similares	Mecánica, electronica y otra formacion tecnica	1.993	475,7	8,85	81,14	94,91
Enseñanzas de formación profesional, artes plásticas y diseño y deportivas de grado medio y similares	Industria manufacturera y produccion	1.686	44,3	10,57	77,03	74,48
Enseñanzas de formación profesional, artes plásticas y diseño y deportivas de grado medio y similares	Construccion	2.209	27,1	16,18	80,16	93,78
Enseñanzas de formación profesional, artes plásticas y diseño y deportivas de grado medio y similares	Sn especificar entre los sectores 071, 072 y 073 (Mecánica, electronica y otra formacion tecnica; industria y construccion)	2.054	38,5	12,64	77,75	96,31
Enseñanzas de formación profesional, artes plásticas y diseño y deportivas de grado medio y similares	Agricultura y ganaderia	1.702	33,6	13,60	77,56	96,25

Fuente: Gabinete Económico de CCOO a partir de datos de la EPA anual de salarios del INE

Características de los mercados laborales a los que se enfrentan los distintos perfiles de formación por nivel de formación y sector

Nivel de formación	Sector de la formación	Salario medio mensual 2022	Trabajadores afectados 2022 (en miles)	Tasa de paro 2022	Tasa indefinidos permanentes 2022	Tasa jornada completa 2022
Diplomados universitarios y equivalentes	Periodismo y documentación	1.506	5,3	20,16	64,64	93,28
Diplomados universitarios y equivalentes	Negocios y administración	2.543	233,1	7,42	89,80	90,90
Diplomados universitarios y equivalentes	Derecho	2.458	35,7	10,10	81,45	85,21
Diplomados universitarios y equivalentes	Sn especificar entre los sectores 041 y 042 (negocios, administración y derecho)	2.154	15,6	3,25	93,33	82,98
Diplomados universitarios y equivalentes	Medio ambiente, entornos naturales y vida silvestre	2.633	5,9	0,00	60,13	98,24
Diplomados universitarios y equivalentes	Ciencias químicas, físicas y geológicas	2.797	11,9	15,13	90,94	86,72
Diplomados universitarios y equivalentes	Tecnologías de la información y las comunicaciones (TIC)	3.040	66,3	5,72	92,32	92,80
Diplomados universitarios y equivalentes	Mecánica, electrónica y otra formación técnica	3.418	93,9	4,32	93,10	95,52
Diplomados universitarios y equivalentes	Industria manufacturera y producción	3.907	16,7	7,70	97,25	98,40
Diplomados universitarios y equivalentes	Construcción	2.611	45,1	9,70	79,86	87,13
Diplomados universitarios y equivalentes	Sn especificar entre los sectores 071, 072 y 073 (Mecánica, electrónica y otra formación técnica; industria y construcción)	3.176	11,7	0,00	94,94	96,55
Diplomados universitarios y equivalentes	Agricultura y ganadería	2.803	22,9	6,49	82,96	91,28
Diplomados universitarios y equivalentes	Salud	2.991	229,1	3,72	76,67	88,18
Diplomados universitarios y equivalentes	Servicios sociales	2.348	55,0	3,60	75,37	94,50
Diplomados universitarios y equivalentes	Servicios personales	2.147	70,2	12,30	78,66	86,79
Diplomados universitarios y equivalentes	Sectores desconocidos o no especificados	2.175	7,6	0,00	100,00	80,14
Títulos propios universitarios de experto o especialistas de menos de 60 créditos ECTS, cuyo acceso requiera ser titulado universitario	Negocios y administración	3.860	5,9	16,16	76,73	100,00
Títulos propios universitarios de experto o especialistas de menos de 60 créditos ECTS, cuyo acceso requiera ser titulado universitario	Salud	2.848	7,6	0,00	49,80	99,06
Grados universitarios de más de 240 créditos ECTS y equivalentes	Negocios y administración	2.182	7,9	2,60	94,26	100,00
Grados universitarios de más de 240 créditos ECTS y equivalentes	Derecho	2.503	5,7	18,86	76,05	93,84
Grados universitarios de más de 240 créditos ECTS y equivalentes	Construcción	2.225	6,8	3,32	58,38	88,41
Grados universitarios de más de 240 créditos ECTS y equivalentes	Salud	3.036	28,0	1,78	40,41	93,33
Licenciados y equivalentes	Formación de docentes y ciencias de la educación	2.732	91,7	7,52	81,60	82,47
Licenciados y equivalentes	Artes	2.468	52,5	13,66	85,39	84,13
Licenciados y equivalentes	Humanidades	2.668	97,1	4,29	83,12	92,29
Licenciados y equivalentes	Aprendizaje de segundas lenguas	2.696	30,5	7,94	82,60	82,86
Licenciados y equivalentes	Literatura y lingüística	2.618	40,6	6,75	70,24	82,87
Licenciados y equivalentes	Lenguas, sin especificar	2.570	15,7	12,97	76,81	92,18
Licenciados y equivalentes	Sn especificar entre los sectores 021, 022, 024, 025 y 026 (artes, humanidades y lenguas)	3.106	6,1	10,90	83,23	91,31
Licenciados y equivalentes	Ciencias sociales y del	2.871	151,0	5,13	89,53	90,19
Licenciados y equivalentes	Periodismo y documentación	2.648	61,2	6,22	87,58	83,61
Licenciados y equivalentes	Sn especificar entre los sectores 031 y 032 (Ciencias sociales, periodismo y documentación)	2.562	6,4	0,00	86,04	89,99
Licenciados y equivalentes	Negocios y administración	3.310	326,6	5,87	89,54	93,94
Licenciados y equivalentes	Derecho	3.299	223,2	3,97	87,36	94,68

Fuente: Gabinete Económico de COO a partir de datos de la EPA anual de salarios del INE

Características de los mercados laborales a los que se enfrentan los distintos perfiles de formación por nivel de formación y sector

Nivel de formación	Sector de la formación	Salario medio mensual 2022	Trabajadores afectados 2022 (en miles)	Tasa de paro 2022	Tasa indefinidos permanentes 2022	Tasa jornada completa 2022
Enseñanzas de formación profesional grado superior y equivalentes	Servicios personales	1.486	161,4	14,41	67,29	73,77
Enseñanzas de formación profesional grado superior y equivalentes	Servicios de seguridad	2.206	6,9	5,58	65,52	100,00
Enseñanzas de formación profesional grado superior y equivalentes	Servicios de transporte	2.309	12,2	15,46	90,39	96,35
Enseñanzas de formación profesional grado superior y equivalentes	Sectores desconocidos o no especificados	1.852	23,8	8,20	73,67	91,04
Títulos propios universitarios que precisan del título de bachiller, de duración igual o superior a 2 años	Negocios y administracion	2.407	8,6	12,34	91,74	89,20
Títulos propios universitarios que precisan del título de bachiller, de duración igual o superior a 2 años	Tecnologías de la informacion y las comunicaciones (TIC)	1.968	5,7	14,57	75,12	95,89
Grados universitarios de hasta 240 créditos ECTS y equivalentes	Formacion de docentes y ciencias de la educacion	2.002	136,2	13,59	45,34	71,53
Grados universitarios de hasta 240 créditos ECTS y equivalentes	Artes	1.665	37,0	13,54	61,26	73,79
Grados universitarios de hasta 240 créditos ECTS y equivalentes	Humanidades	1.461	13,6	35,75	53,74	61,70
Grados universitarios de hasta 240 créditos ECTS y equivalentes	Aprendizaje de segundas lenguas	1.563	10,0	4,57	62,79	61,43
Grados universitarios de hasta 240 créditos ECTS y equivalentes	Ciencias sociales y del comportamiento	1.957	48,0	16,42	62,03	76,61
Grados universitarios de hasta 240 créditos ECTS y equivalentes	Periodismo y documentacion	1.739	14,0	15,31	53,00	86,63
Grados universitarios de hasta 240 créditos ECTS y equivalentes	Negocios y administracion	2.278	139,8	9,60	78,52	91,27
Grados universitarios de hasta 240 créditos ECTS y equivalentes	Derecho	2.242	46,2	8,39	68,75	74,53
Grados universitarios de hasta 240 créditos ECTS y equivalentes	Biología y bioquímica	2.137	14,7	15,42	50,40	66,57
Grados universitarios de hasta 240 créditos ECTS y equivalentes	Medio ambiente, entornos naturales y vida silvestre	1.481	6,3	30,96	55,74	76,18
Grados universitarios de hasta 240 créditos ECTS y equivalentes	Ciencias químicas, físicas y geológicas	2.264	11,3	9,93	71,91	95,62
Grados universitarios de hasta 240 créditos ECTS y equivalentes	Tecnologías de la informacion y las comunicaciones (TIC)	2.494	87,0	5,21	82,52	88,95
Grados universitarios de hasta 240 créditos ECTS y equivalentes	Mecánica, electrónica y otra formacion tecnica	2.869	46,0	4,67	76,91	97,41
Grados universitarios de hasta 240 créditos ECTS y equivalentes	Industria manufacturera y produccion	2.235	6,8	16,04	83,28	97,32
Grados universitarios de hasta 240 créditos ECTS y equivalentes	Construccion	2.436	20,3	2,28	74,74	83,46
Grados universitarios de hasta 240 créditos ECTS y equivalentes	Sn especificar entre los sectores 071, 072 y 073 (Mecánica, electrónica y otra formacion tecnica; industria y construccion)	2.192	6,6	13,22	92,81	100,00
Grados universitarios de hasta 240 créditos ECTS y equivalentes	Salud	2.399	110,4	7,67	55,77	83,76
Grados universitarios de hasta 240 créditos ECTS y equivalentes	Servicios sociales	1.968	32,6	6,54	48,01	80,17
Grados universitarios de hasta 240 créditos ECTS y equivalentes	Servicios personales	1.745	22,8	25,30	60,57	74,01
Diplomados universitarios y equivalentes	Formacion de docentes y ciencias de la educacion	2.530	379,5	6,41	83,73	89,45
Diplomados universitarios y equivalentes	Artes	1.936	14,9	4,62	70,62	85,94
Diplomados universitarios y equivalentes	Literatura y linguística	1.977	7,2	27,07	88,59	93,77
Diplomados universitarios y equivalentes	Ciencias sociales y del comportamiento	2.606	35,0	3,12	85,39	91,12

Fuente: Gabinete Económico de CCOO a partir de datos de la EPA anual de salarios del INE

Características de los mercados laborales a los que se enfrentan los distintos perfiles de formación por nivel de formación y sector

Nivel de formación	Sector de la formación	Salario medio mensual 2022	Trabajadores afectados 2022 (en miles)	Tasa de paro 2022	Tasa indefinidos permanentes 2022	Tasa jornada completa 2022
Diplomados universitarios y equivalentes	Periodismo y documentacion	1.506	5,3	20,16	64,64	93,28
Diplomados universitarios y equivalentes	Negocios y administracion	2.543	233,1	7,42	89,80	90,90
Diplomados universitarios y equivalentes	Derecho	2.458	35,7	10,10	81,45	85,21
Diplomados universitarios y equivalentes	Sn especificar entre los sectores 041 y 042 (negocios, administracion y derecho)	2.154	15,6	3,25	93,33	82,98
Diplomados universitarios y equivalentes	Medio ambiente, entornos naturales y vida silvestre	2.633	5,9		60,13	98,24
Diplomados universitarios y equivalentes	Ciencias quimicas, fisicas y geograficas	2.797	11,9	15,13	90,94	86,72
Diplomados universitarios y equivalentes	Tecnologias de la informacion y las comunicaciones (TIC)	3.040	66,3	5,72	92,32	92,80
Diplomados universitarios y equivalentes	Mecánica, electronica y otra formacion tecnica	3.418	93,9	4,32	93,10	95,52
Diplomados universitarios y equivalentes	Industria manufacturera y produccion	3.907	16,7	7,70	97,25	98,40
Diplomados universitarios y equivalentes	Construccion	2.611	45,1	9,70	79,86	87,13
Diplomados universitarios y equivalentes	Sn especificar entre los sectores 071, 072 y 073 (Mecánica, electronica y otra formacion tecnica; industria y construccion)	3.176	11,7	0,00	94,94	96,55
Diplomados universitarios y equivalentes	Agricultura y ganaderia	2.803	22,9	6,49	82,96	91,28
Diplomados universitarios y equivalentes	Salud	2.991	229,1	3,72	76,67	88,18
Diplomados universitarios y equivalentes	Servicios sociales	2.348	55,0	3,60	75,37	94,50
Diplomados universitarios y equivalentes	Servicios personales	2.147	70,2	12,30	78,66	86,79
Diplomados universitarios y equivalentes	Sectores desconocidos o no especificados	2.175	7,6	0,00	100,00	80,14
Titulos propios universitarios de experto o especialistas de menos de 60 créditos ECTS, cuyo acceso requiera ser titulado universitario	Negocios y administracion	3.860	5,9	16,16	76,73	100,00
Titulos propios universitarios de experto o especialistas de menos de 60 créditos ECTS, cuyo acceso requiera ser titulado universitario	Salud	2.848	7,6	0,00	49,80	99,06
Grados universitarios de más de 240 créditos ECTS y equivalentes	Negocios y administracion	2.182	7,9	2,60	94,26	100,00
Grados universitarios de más de 240 créditos ECTS y equivalentes	Derecho	2.503	5,7	18,86	76,05	93,84
Grados universitarios de más de 240 créditos ECTS y equivalentes	Construccion	2.225	6,8	3,32	58,38	88,41
Grados universitarios de más de 240 créditos ECTS y equivalentes	Salud	3.036	28,0	1,78	40,41	93,33
Licenciados y equivalentes	Formacion de docentes y ciencias de la educacion	2.732	91,7	7,52	81,60	82,47
Licenciados y equivalentes	Artes	2.468	52,5	13,66	85,39	84,13
Licenciados y equivalentes	Humanidades	2.668	97,1	4,29	83,12	92,29
Licenciados y equivalentes	Aprendizaje de segundas lenguas	2.696	30,5	7,94	82,60	82,86
Licenciados y equivalentes	Literatura y lingüística	2.618	40,6	6,75	70,24	82,87
Licenciados y equivalentes	Lenguas, sin especificar	2.570	15,7	12,97	76,81	92,18
Licenciados y equivalentes	Sn especificar entre los sectores 021, 022, 024, 025 y 026 (artes, humanidades y lenguas)	3.106	6,1	10,90	83,23	91,31
Licenciados y equivalentes	Ciencias sociales y del	2.871	151,0	5,13	89,53	90,19
Licenciados y equivalentes	Periodismo y documentacion	2.648	61,2	6,22	87,58	83,61
Licenciados y equivalentes	Sn especificar entre los sectores 031 y 032 (Ciencias sociales, periodismo y documentacion)	2.562	6,4	0,00	86,04	89,99
Licenciados y equivalentes	Negocios y administracion	3.310	326,6	5,87	89,54	93,94
Licenciados y equivalentes	Derecho	3.299	223,2	3,97	87,36	94,68

Fuente: Gabinete Económico de COO a partir de datos de la EPA anual de salarios del INE

Características de los mercados laborales a los que se enfrentan los distintos perfiles de formación por nivel de formación y sector

Nivel de formación	Sector de la formación	Salario medio mensual 2022	Trabajadores afectados 2022 (en miles)	Tasa de paro 2022	Tasa indefinidos permanentes 2022	Tasa jornada completa 2022
Licenciados y equivalentes	Sn especificar entre los sectores 041 y 042 (negocios, administracion y derecho)	3.492	10,0	0,00	100,00	91,35
Licenciados y equivalentes	Biología y bioquímica	2.923	72,6	3,20	91,92	92,36
Licenciados y equivalentes	Medio ambiente, entornos naturales y vida silvestre	3.491	18,6	10,70	83,84	96,37
Licenciados y equivalentes	Ciencias químicas, físicas y geológicas	3.266	80,7	2,79	88,10	93,27
Licenciados y equivalentes	Matemáticas y estadística	3.393	28,6		100,00	99,02
Licenciados y equivalentes	Sn especificar entre los sectores 051, 052, 053 y 054 (Ciencias naturales, químicas, físicas y matemáticas)	4.414	10,0	0,00	98,20	91,37
Licenciados y equivalentes	Tecnologías de la información y las comunicaciones (TIC)	3.746	139,3	3,48	93,90	98,54
Licenciados y equivalentes	Mecánica, electrónica y otra formación técnica	4.765	71,1	9,41	96,95	96,91
Licenciados y equivalentes	Industria manufacturera y producción	4.206	29,8	9,76	96,12	95,92
Licenciados y equivalentes	Construcción	3.420	61,1	5,62	90,35	88,31
Licenciados y equivalentes	Sn especificar entre los sectores 071, 072 y 073 (Mecánica, electrónica y otra formación técnica; industria y construcción)	3.967	12,1	0,00	100,00	100,00
Licenciados y equivalentes	Agricultura y ganadería	3.184	12,3	3,47	84,31	94,56
Licenciados y equivalentes	Veterinaria	2.982	17,3	4,99	83,53	92,86
Licenciados y equivalentes	Salud	3.563	59,3	4,66	79,51	89,84
Licenciados y equivalentes	Servicios sociales	2.147	5,7	3,18	94,89	100,00
Licenciados y equivalentes	Servicios personales	2.430	17,5	4,79	92,44	90,97
Licenciados y equivalentes	Servicios de seguridad	1.721	7,1	0,00	100,00	100,00
Másteres oficiales universitarios y equivalentes	Formación de docentes y ciencias de la educación	2.352	141,7	9,69	51,72	75,96
Másteres oficiales universitarios y equivalentes	Artes	2.325	21,9	2,29	78,16	90,93
Másteres oficiales universitarios y equivalentes	Humanidades	2.522	16,4	9,42	51,57	73,44
Másteres oficiales universitarios y equivalentes	Aprendizaje de segundas lenguas	2.973	13,4	22,00	82,36	89,88
Másteres oficiales universitarios y equivalentes	Literatura y lingüística	2.285	8,8	6,53	44,05	86,74
Másteres oficiales universitarios y equivalentes	Lenguas, sin especificar	1.770	5,4	17,87	39,07	70,55
Másteres oficiales universitarios y equivalentes	Ciencias sociales y del comportamiento	2.677	54,5	5,90	68,25	92,24
Másteres oficiales universitarios y equivalentes	Periodismo y documentación	2.395	27,6	12,82	79,01	89,90
Másteres oficiales universitarios y equivalentes	Negocios y administración	3.643	227,7	7,68	89,18	95,76

Fuente: Gabinete Económico de CCOO a partir de datos de la EPA anual de salarios del INE

Nivel de formación	Sector de la formación	Salario medio mensual 2022	Trabajadores afectados 2022 (en miles)	Tasa de paro 2022	Tasa indefinidos permanentes 2022	Tasa jornada completa 2022
Másteres oficiales universitarios y equivalentes	Derecho	2.875	66,2	5,34	60,34	98,21
Másteres oficiales universitarios y equivalentes	Sin especificar entre los sectores 041 y 042 (negocios, administración y derecho)	2.583	11,4	0,00	94,76	100,00
Másteres oficiales universitarios y equivalentes	Biología y bioquímica	1.909	28,5	6,62	62,70	65,90
Másteres oficiales universitarios y equivalentes	Medio ambiente, entornos naturales y vida silvestre	3.479	10,6	0,00	79,52	100,00
Másteres oficiales universitarios y equivalentes	Ciencias químicas, físicas y geológicas	2.667	21,0	4,61	66,16	94,92
Másteres oficiales universitarios y equivalentes	Matemáticas y estadística	2.850	5,3	0,00	74,81	100,00
Másteres oficiales universitarios y equivalentes	Sin especificar entre los sectores 051, 052, 053 y 054 (Ciencias naturales, químicas, físicas y matemáticas)	2.319	5,0	0,00	86,66	86,66
Másteres oficiales universitarios y equivalentes	Tecnologías de la información y las comunicaciones (TIC)	3.162	60,2	19,46	82,14	93,50
Másteres oficiales universitarios y equivalentes	Mecánica, electrónica y otra formación técnica	3.221	41,5	5,51	82,28	95,17
Másteres oficiales universitarios y equivalentes	Construcción	2.612	26,6	13,13	89,52	92,23
Másteres oficiales universitarios y equivalentes	Salud	3.148	100,8	3,55	65,75	86,26
Másteres oficiales universitarios y equivalentes	Servicios sociales	2.343	27,5	12,56	65,20	83,99
Másteres oficiales universitarios y equivalentes	Servicios personales	2.071	19,3	12,62	78,92	88,56
Másteres oficiales universitarios y equivalentes	Servicios de saneamiento a la comunidad y de seguridad y salud laboral	2.565	17,5	8,46	82,13	88,21
Másteres oficiales universitarios y equivalentes	Servicios de seguridad	3.435	5,1	25,38	63,34	82,75
Especialidades en Ciencias de la Salud por el sistema de residencia y similares	Salud	5.465	116,2	0,33	75,19	93,63
Títulos propios universitarios de máster (maestrías), de 60 o más créditos cuyo acceso requiera ser titulado universitario	Formación de docentes y ciencias de la educación	2.748	52,6	5,93	59,98	87,79
Títulos propios universitarios de máster (maestrías), de 60 o más créditos cuyo acceso requiera ser titulado universitario	Ciencias sociales y del comportamiento	1.961	10,8	2,83	48,38	71,27
Títulos propios universitarios de máster (maestrías), de 60 o más créditos cuyo acceso requiera ser titulado universitario	Negocios y administración	3.404	22,8	5,16	97,86	92,74
Títulos propios universitarios de máster (maestrías), de 60 o más créditos cuyo acceso requiera ser titulado universitario	Derecho	3.720	7,3	0,00	95,12	99,11
Títulos propios universitarios de máster (maestrías), de 60 o más créditos cuyo acceso requiera ser titulado universitario	Salud	2.954	15,4	0,00	61,42	81,71
Doctorado universitario	Formación de docentes y ciencias de la educación	3.252	10,5	3,41	88,55	90,50
Doctorado universitario	Artes	4.114	6,8	2,05	95,37	95,04
Doctorado universitario	Humanidades	2.602	8,1	6,62	67,06	79,16
Doctorado universitario	Literatura y lingüística	3.771	9,0	1,92	88,58	100,00
Doctorado universitario	Ciencias sociales y del comportamiento	2.725	14,8	5,78	75,59	95,46
Doctorado universitario	Negocios y administración	3.355	6,5	100,00	100,00	84,92
Doctorado universitario	Biología y bioquímica	3.592	22,0	2,57	73,20	100,00
Doctorado universitario	Ciencias químicas, físicas y geológicas	4.612	22,5	0,00	90,69	99,29
Doctorado universitario	Matemáticas y estadística	3.393	9,4	0,00	92,19	100,00
Doctorado universitario	Tecnologías de la información y las comunicaciones (TIC)	2.996	9,9	0,00	90,75	100,00
Doctorado universitario	Mecánica, electrónica y otra formación técnica	3.885	8,3	0,00	82,26	100,00
Doctorado universitario	Salud	5.321	30,3	5,55	86,99	88,16