

---

# EVOLUCION Y POSICIONAMIENTO DE LOS ESTUDIOS DE RELACIONES LABORALES



---

II CONGRESO ESTATAL DE CENTROS UNIVERSITARIOS DE RELACIONES LABORALES Y CIENCIAS DEL TRABAJO

Patricia Nuño Barquín  
AINGERUPATRICIA@GMAIL.COM | 675006812

FACULTAD DE RELACIONES LABORALES  
UPV-LEIOA

DIRECTOR DE LA ESCUELA ANGEL ELIAS ORTEGA

## 1. INTRODUCCIÓN

---

En un mundo, en una Europa, en un país de constantes cambios organizativos, políticos, culturales y como no educacionales, se ha visto la necesidad de un proceso de homogenización en las Titulaciones Universitarias con la intención de avanzar y ser competitivos en esta área.

Los países de la Unión Europea con el objetivo de crear una Europa comunitaria han avanzado en diferentes ámbitos: la libre circulación de mercancías, la libre circulación de personas, la libre circulación de capitales...Uno de los pasos que vieron necesarios era conseguir una libre circulación del conocimiento tanto de los estudiantes universitarios como de los titulados o títulos universitarios.

El 19 de junio de 1999 tras varias reuniones en Lisboa y París los ministros de educación superior de los 29 países europeos sentaron las bases de lo que se llamaría el tratado o declaración de Bolonia. En esta declaración se estableció un plazo límite hasta el año 2020 para realizar lo que llamarían el espacio europeo de educación superior.

En la declaración de Bolonia, se establecieron los siguientes objetivos:

- La creación de un sistema comparable con los sistemas educativos en Europa.
- Sistema de estudios basados en dos ciclos principales: Grado y Posgrado (compuesto por dos niveles: master y doctorado).
- Sistema de créditos para medir el trabajo, el estudio y las competencias, habilidades y destrezas de los estudiantes que permita el reconocimiento de los estudios y la movilidad entre universidades europeas.
- Asegurar la calidad de las instituciones de educación superior y las titulaciones universitarias en Europa.

- Promover la movilidad para que estudiantes, profesores y personal administrativo de las universidades puedan estudiar y trabajar en cualquier universidad europea.
- Fomentar la dimensión europea en la educación superior con particular énfasis en el desarrollo curricular.

Estos cambios han acontecido que la titulación de Relaciones Laborales haya sufrido una adaptación para convertirse en Grado en Relaciones Laborales y Recursos Humanos.

A continuación se centrará en el análisis del posicionamiento de la titulación frente a otras titulaciones a nivel nacional y por comunidades autónomas tomando como referencias en periodo de 2011-2013. Este análisis se estudiará tanto desde la perspectiva de ofertas de empleo destinadas a titulados universitarios como del conjunto de ofertas de empleo publicada. Igualmente se estudiará por sectores cuales son los que más demanda de profesionales con la titulación de Relaciones Laborales.

## 1. EVOLUCIÓN DE LAS TITULACIONES MÁS DEMANDADAS A NIVEL ESTATAL

---

### 1.1 PERIODO 2011-2012

En el año 2013 fue la primera vez en la que se celebró la nueva prueba de acceso a la universidad antes conocida como selectividad, adaptada a las directrices de la Unión Europea en las que se valoraban, además de la formación académica obtenida en el bachillerato, el conocimiento de idiomas y habilidades necesarias para el desarrollo de la carrera profesional.

A medida que avanzan la experiencia profesional, el valor de los estudios universitarios como condicionante en las oportunidades en lo que refiere a empleabilidad pierde interés. Al contrario, factores como la carrera profesional, el tipo de experiencia o la coherencia de la porción laboral incrementan su peso. Por ello, la situación real del empleo de una titulación, es decir el atractivo o la demanda que está en el mercado de trabajo dependerán de la oferta y la demanda, es decir, del equilibrio que exista para cada titulación entre el mercado de trabajo y el académico.

El poseer una titulación no es una garantía de encontrar empleo pero sí que es un factor que destaca por parte de las empresas a la hora de seleccionar a los candidatos a sus puestos de trabajo. Según datos de Adecco profesional e Infoempleo, en el año 2012 de las más de 735.000 ofertas de empleo cualificado a las que tuvieron acceso, el 61% exigía una titulación universitaria mejorando en 12 puntos porcentuales los datos respecto al año anterior (2011).

En los últimos años ha habido modificaciones respecto a las titulaciones con más salidas profesionales. En el año 2012 Administración y Dirección de Empresas fue la carrera más demandada con el 4,2% de las ofertas de empleo, lo que supone un aumento de un punto y medio porcentual con respecto al año anterior.

En segunda posición y dejando la primera respecto al año anterior se encuentra Ingeniería industrial siendo en el año 2012 las segunda titulación más solicitada por las empresas en sus ofertas de empleo cualificado.

Del total de las ofertas analizadas, un 3,3% solicitaba estos estudios, cifra que casi se duplica si se tienen cuenta sólo las dirigidas a titulados universitarios. La oferta para estos titulados se mantiene respecto al año anterior; es decir, respecto al año 2011 en los mismos valores.

En tercera y cuarta posición del ranking se sitúan las Ingenierías Informática e Ingeniería Técnica Industrial con el 2,96% y el 2,89% respectivamente de las ofertas de empleo en las que solicita una titulación universitaria. En la comparativa respecto al año anterior (2011) la titulación de Ingeniería Informática aumenta tímidamente en la aportación a la oferta de empleo mientras que los ingenieros técnicos industriales crecer más de un punto porcentual.

Tras las titulaciones anteriormente mencionadas continúan Ciencias Empresariales, economía o derecho las cuales tradicionalmente han sido las más solicitadas por el mercado laboral y que tal muy leve retroceso en el año 2011 en el año 2012 mantuvieron su posición de contratación con el 2,5%, 2,3 Y 2,2% de las ofertas de empleo en las que se solicita titulación universitaria.

No obstante, Medicina que tradicionalmente ha ocupado el ranking de las primeras posiciones, en el año 2012 se encontró con el puesto número 12 de la tabla con el 0,65% de las ofertas, menos de la mitad de las que aglutinaba el año anterior.

En el año 2012 hay dos titulaciones que hay que destacar que se han visto incrementadas o incrementar su aportación al mercado, es el caso de los titulados en Relaciones Laborales y de Investigación y Técnicas de Mercado.

La primera de ellas casi quintuplica un porcentaje de ofertas de empleo respecto al año 2011, conglomerando el 1,34% del empleo cualificado, la segunda, con el 1,16% las ofertas cualificadas, duplica su aportación al mercado de trabajo respecto al año anterior.

TITULACIONES MÁS DEMANDADAS 2012				2011		
	Puesto	Oferta de empleo (1)	Oferta de titulados (2)	Puesto	Oferta de empleo (1)	Oferta de titulados (2)
Titulados Universitarios		61,01%			49,01%	
Bachillerato, FP o equivalente		38,99%			50,99%	
Licenciados, ingenieros o grados		11,16%	18,30%		9,46%	19,31%
Diplomados, ingenieros técnicos		7,70%	12,62%		5,37%	10,96%
<b>ADE</b>	<b>1</b>	<b>4,18%</b>	<b>6,85%</b>	<b>2</b>	<b>2,67%</b>	<b>5,44%</b>
Ingeniero Industrial	2	3,26%	5,34%	1	3,30%	6,73%
Ingeniero Informático	3	2,96%	4,85%	3	2,52%	5,13%
I. T. Industrial	4	2,89%	4,74%	4	1,86%	3,79%
Ciencias Empresariales	5	2,52%	4,12%	9	0,92%	1,88%
Economía	6	2,32%	3,80%	5	1,52%	3,09%
Derecho	7	2,20%	3,61%	6	1,51%	3,08%
I. T. Informática	8	1,75%	2,87%	10	0,78%	1,60%
Ingeniero de Telecomunicaciones	9	1,54%	2,52%	8	1,14%	2,32%
Relaciones Laborales	10	1,34%	2,19%	19	0,30%	0,62%
Investigación y Tec. de Mercado	11	1,16%	1,89%	17	0,49%	1,00%
Medicina	12	0,65%	1,06%	7	1,32%	2,68%
Farmacia	13	0,62%	1,02%	14	0,61%	1,24%
Química	14	0,61%	0,99%	13	0,61%	1,25%
Ing. Automática y Elec. Industrial	15	0,56%	0,92%	11	0,68%	1,39%
I. T. Telecomunicaciones	16	0,55%	0,90%	15	0,60%	1,23%
Biología	17	0,53%	0,87%	16	0,51%	1,05%
Matemáticas	18	0,51%	0,83%	18	0,47%	0,96%
Ing. Organización Industrial	19	0,51%	0,83%	20	0,26%	0,53%
Ingeniero en Electrónica	20	0,50%	0,82%	12	0,66%	1,35%
Otras titulaciones		11,01%	18,04%		10,58%	23,38%

(1) % sobre el total de la oferta de empleo

(2) % sobre el total de la oferta de empleo para titulados universitarios

Fuente: Informe Adecco e infoempleo

## 1.2 PERIODO 2011-2012

En el año 2013, según Adecco profesional e Infoempleo, los universitarios continuaron liderando la oferta de empleo cualificado en el mercado laboral mejorando en medio punto porcentual sus datos respecto al año anterior.

Un año más Administración y Dirección de Empresas vuelve a ser en el año 2013 la carrera universitaria más demandada con el 4,5% a las ofertas de empleo, lo que supone un aumento de tres décimas con respecto al año anterior. Tras ésta, escalando desde la cuarta posición se encuentra Ingeniería Técnica Industrial, del total de las ofertas analizadas, un 3,5% correspondió a estos ingenieros, cifra que alcanza el 5,6 por ciento si se tienen en cuenta sólo las ofertas destinadas a titulados universitarios.

De nuevo las titulaciones más reclamadas tras las anteriormente mencionadas se centran en el ámbito de la ingeniería: Ingeniería industrial e Informática ocupan la tercera y cuarta posición del ranking con el 3,4% y el 3,2% respectivamente.

Los Ingenieros Superiores Industriales pierden una posición con respecto al año 2012 a pesar de aumentar tímidamente en la aportación a la ofertas de empleo, mientras que los Ingenieros Informáticos crecen en tres décimas en los últimos 12 meses.

Continuando con el ranking, aparecen titulaciones como Ciencias Empresariales, Economía o Derecho, titulaciones que tradicionalmente han sido muy solicitadas por el mercado del trabajo pero que en los últimos años se encuentra en la parte media alta del ranking. En el año 2012, siguen manteniendo su parcela de contratación con el 2,5%, 2,4% y 1,9% de las ofertas cualificadas respectivamente.

En general podemos decir que durante este año no ha habido grandes incrementos ni caídas buscas en los valores de la tabla y la gran mayoría las titulaciones universitarias se mantienen en valores respecto al año anterior.

TITULACIONES MÁS DEMANDADAS 2013				2012		
	Puesto	Oferta de empleo (1)	Oferta de titulados (2)	Puesto	Oferta de empleo (1)	Oferta de titulados (2)
Titulados Universitarios		61,5%			61,0%	
Bachillerato, FPo equivalente		38,6%			39,0%	
Licenciados, Ingenieros o grados		11,9%	19,5%		11,2%	18,3%
Diplomados, Ingenieros técnicos		8,2%	13,4%		7,7%	12,6%
<b>ADE</b>	<b>1</b>	<b>4,5%</b>	<b>7,3%</b>	<b>1</b>	<b>4,2%</b>	<b>6,9%</b>
Ingeniero Técnico Industrial	2	3,5%	5,6%	4	2,9%	4,7%
Ingeniero Industrial	3	3,4%	5,5%	2	3,3%	5,3%
Ingeniero Informático	4	3,2%	5,2%	3	3,0%	4,9%
Ciencias Empresariales	5	2,5%	4,0%	5	2,5%	4,1%
Economía	6	2,4%	3,8%	6	2,3%	3,8%
Derecho	7	1,9%	3,1%	7	2,2%	3,6%
I. T. Informática	8	1,8%	2,9%	8	1,8%	2,9%
Ingeniero de Telecomunicaciones	9	1,5%	2,4%	9	1,5%	2,5%
Relaciones Laborales	10	1,4%	2,3%	10	1,3%	2,2%
Investigación y Tec. de Mercado	11	1,0%	1,6%	11	1,2%	1,9%
Medicina	12	0,8%	1,4%	12	0,7%	1,1%
Farmacia	13	0,7%	1,1%	13	0,6%	1,0%
Química	14	0,6%	1,0%	14	0,6%	1,0%
Ing. Automática y Elec. Industrial	15	0,6%	1,0%	15	0,6%	0,9%
I. T. Telecomunicaciones	16	0,6%	1,0%	16	0,6%	0,9%
Biología	17	0,6%	0,9%	17	0,5%	0,9%
Ing. Organización Industrial	18	0,5%	0,9%	19	0,5%	0,8%
Matemáticas	19	0,5%	0,9%	18	0,5%	0,8%
Ingeniero en Electrónica	20	0,5%	0,9%	20	0,5%	0,8%
Otrastitulaciones		8,8%	14,4%		11,0%	18,0%

(1) Sobre el total de las ofertas de empleo

(2) Sobre las ofertas de empleo para titulados universitarios

Fuente: Informe Adecco e infoempleo

## 2. EVOLUCIÓN DE LA OFERTA Y LA DEMANDA DE LOS TITULADOS UNIVERSITARIOS.

---

### 3.1 PERIODO 2012

A la hora de analizar las ofertas de empleo en las que se solicitan titulados universitarios se han identificado cuatro tipos de titulaciones por su naturaleza y su contenido:

- Titulaciones Jurídico-Sociales.
- Titulaciones Técnicas.
- Titulaciones Científico-Sanitarias
- Titulaciones de Humanidades.

Las titulaciones de la rama jurídico-social han incrementado su volumen porcentual respecto a las ofertas del mercado pasando de un 31% en el año 2011 a un 36,7% en el año 2012. Esta mejora se da principalmente por el impulso de titulaciones clásicas como Administración y Dirección de Empresas, Economía, Empresariales y Derecho, que son justamente las que han sufrido un proceso inverso respecto al ejercicio anterior.

Las titulaciones relacionadas con el area de economía y empresa, durante los últimos años han ido sufriendo una tendencia negativa y finalmente han mejorado su aportación de manera notable en los últimos dos años muy particularmente en el año 2012.

En las titulaciones técnicas se engloban cuatro tipos de carreras:

- Ingenierías relacionadas con el ámbito industrial (Ingeniero Industrial, Ingeniero Automática, Ingeniero en Electrónica...)
- Las ingenierías especializadas (Ingeniería Naval, Ingeniería de Montes...)
- Las ingenierías afines al sector de la construcción (Arquitectura, Ingeniero de Caminos, Ingeniero de obras públicas, etc.)
- Y las ingenierías vinculadas al ámbito las tecnologías de información (en general telecomunicaciones e Ingeniero en Informática).



Las ofertas de empleo que solicitaban candidatos con titulaciones técnicas han sufrido una recesión. En un año han pasado del 46,7% al 43,3% de las ofertas del mercado laboral. Esta caída principalmente se debe a la pérdida del peso de las titulaciones afines al sector de la construcción.

Las titulaciones relacionadas con el ámbito científico y sanitario han reducido su protagonismo en las ofertas de empleo para titulados pasando del 18,3% en el año 2011 al 15,2% en el año 2012. Esta caída se debe a la reducción de la oferta de sus carreras referentes como son Medicina, Química, Farmacia, Biología o Matemáticas. Todas ellas pierden porcentualmente ofertas con respecto a los dos ejercicios anteriores.

Para finalizar en el humanidades éstas han mejorado ligeramente su aportación pasando de generar un 4,2% de las ofertas de empleo dirigido a titulados universitarios en el 2011 a un 4,7% en el 2012. Las titulaciones más demandadas en este campo son Filología Inglesa, Traducción interpretación y Bellas Artes.

TITULACIONES MÁS DEMANDADAS 2013				2012		
	Puesto	Oferta de empleo (1)	Oferta de titulados (2)	Puesto	Oferta de empleo (1)	Oferta de titulados (2)
Titulados Universitarios		61,5%			61,0%	
Bachillerato, FPo equivalente		38,6%			39,0%	
Licenciados, Ingenieros o grados		11,9%	19,5%		11,2%	18,3%
Diplomados, Ingenieros técnicos		8,2%	13,4%		7,7%	12,6%
<b>ADE</b>	<b>1</b>	<b>4,5%</b>	<b>7,3%</b>	<b>1</b>	<b>4,2%</b>	<b>6,9%</b>
Ingeniero Técnico Industrial	2	3,5%	5,6%	4	2,9%	4,7%
Ingeniero Industrial	3	3,4%	5,5%	2	3,3%	5,3%
Ingeniero Informático	4	3,2%	5,2%	3	3,0%	4,9%
Ciencias Empresariales	5	2,5%	4,0%	5	2,5%	4,1%
Economía	6	2,4%	3,8%	6	2,3%	3,8%
Derecho	7	1,9%	3,1%	7	2,2%	3,6%
I. T. Informática	8	1,8%	2,9%	8	1,8%	2,9%
Ingeniero de Telecomunicaciones	9	1,5%	2,4%	9	1,5%	2,5%
Relaciones Laborales	10	1,4%	2,3%	10	1,3%	2,2%
Investigación y Tec. de Mercado	11	1,0%	1,6%	11	1,2%	1,9%
Medicina	12	0,8%	1,4%	12	0,7%	1,1%
Farmacia	13	0,7%	1,1%	13	0,6%	1,0%
Química	14	0,6%	1,0%	14	0,6%	1,0%
Ing. Automática y Elec. Industrial	15	0,6%	1,0%	15	0,6%	0,9%
I. T. Telecomunicaciones	16	0,6%	1,0%	16	0,6%	0,9%
Biología	17	0,6%	0,9%	17	0,5%	0,9%
Ing. Organización Industrial	18	0,5%	0,9%	19	0,5%	0,8%
Matemáticas	19	0,5%	0,9%	18	0,5%	0,8%
Ingeniero en Electrónica	20	0,5%	0,9%	20	0,5%	0,8%
Otras titulaciones		8,8%	14,4%		11,0%	18,0%

(1) Sobre el total de las ofertas de empleo

(2) Sobre las ofertas de empleo para titulados universitarios

Fuente: Informe Adecco e infoempleo

## 2.2 PERIODO 2013

En la comparativa del año 2013 respecto al anterior, las áreas jurídicas sociales se han visto incrementadas en su volumen porcentual de ofertas pasando un 36,7% en el año 2012 a casi un 38% en el año 2013. Esta mejora se debe al impulso estructural del área empresarial. Las titulaciones afines al área de economía y empresa han mejorado su aportación un año más lo que parece indicar que se rompe la tendencia de los últimos seis años de pequeñas caídas.

De forma general, las ofertas de empleo que requieren de candidatos con titulaciones técnicas se mantuvieron estables durante los años 2012 y 2013, si bien las del grupo de construcción no aumentaron más de un 1% en el año 2013 respecto al año anterior.

Esto hace que el global de las titulaciones técnicas pierda peso con respecto al año anterior y pasen del 43 % en el año 2012 al 42,1% en el año 2013.

### 3. DISTRIBUCION REGIONAL DE LA OFERTA DE EMPLEO

Las comunidades autónomas de Madrid, Cataluña, Andalucía y País Vasco son las que más ofertas de empleo han generado en España durante los últimos años. En estas cuatro provincias se concentra cerca del 68% del empleo ofertado a nivel estatal.

Es por ello por lo que a continuación tomando como referencia estas provincias estudiaremos cuales son las titulaciones universitarias más demandadas tanto por la vía de las oferta de trabajo que requieren estudios universitarios como por el conjunto de ofertas laborales publicadas (periodo de referencia 2012-2013).

Igualmente analizaremos cuales son las titulaciones mejor posicionadas así como la evolución de los estudios de Relaciones Laborales frente a las ofertas demandadas en el mercado de trabajo y al posicionamiento de los estudios frente a otros títulos universitarios.

#### Demanda de titulados universitarios

Titulados	2013		2012			
	Ofertas (1)	Ofertas (2)	Ofertas (1)	Ofertas (2)		
Licenciados, ingenieros o grados	11,95%	19,45%	11,16%	18,30%		
Diplomados, ingenieros técnicos	8,21%	13,36%	7,70%	12,62%		
ADE	1	4,47%	7,27%	1	4,18%	6,85%
I.T. Industrial	2	3,47%	5,64%	4	2,89%	4,74%
Ingeniero Industrial	3	3,40%	5,53%	2	3,26%	5,34%
Ingeniero Informático	4	3,19%	5,19%	3	2,96%	4,85%
Ciencias Empresariales	5	2,48%	4,04%	5	2,52%	4,12%
Economía	6	2,36%	3,84%	6	2,32%	3,80%
Derecho	7	1,87%	3,05%	7	2,20%	3,61%
I.T. Informática	8	1,80%	2,93%	8	1,75%	2,87%
Ing. Telecomunicaciones	9	1,47%	2,39%	9	1,54%	2,52%
Relaciones Laborales	10	1,43%	2,33%	10	1,34%	2,19%
Investigación y Téc. de Mercado	11	1,00%	1,62%	11	1,16%	1,89%
Medicina	12	0,83%	1,36%	12	0,65%	1,06%
Farmacia	13	0,66%	1,08%	13	0,62%	1,02%
Química	14	0,65%	1,05%	14	0,61%	0,99%
Ing. Automática y Elec. Industrial	15	0,60%	0,98%	15	0,56%	0,92%
I.T. Telecomunicaciones	16	0,59%	0,96%	16	0,55%	0,90%
Biología	17	0,57%	0,92%	17	0,53%	0,87%
Ing. Organización Industrial	18	0,54%	0,89%	19	0,51%	0,83%
Matemáticas	19	0,54%	0,88%	18	0,51%	0,83%
Ingeniero en Electrónica	20	0,53%	0,87%	20	0,50%	0,82%
Resto	8,83%	14,37%	11,01%	18,04%		

(1) Sobre el total de las ofertas de empleo

(2) Sobre las ofertas de empleo para titulados universitarios

Fuente: Informe Adecco e infoempleo

## ANDALUCIA

En lo que respecta a la demanda de titulados, más de 56% de las ofertas de empleo de Andalucía requieren de una titulación universitaria. En las primeras posiciones se situarían las carreras universitarias vinculadas a Administración y Dirección de Empresas, Ingeniero Técnico Industrial, Ciencias Empresariales, Ingeniero Informático y Derecho.

Desde el punto de vista de las ofertas de empleo encontradas en el mercado laboral, los puestos de trabajo más ofertados han estado relacionados con el área comercial, tele vendedor y jefe de ventas. Entre los tres acaparan el 36% de las ofertas de empleo andaluzas en 2013, esto indica una clara orientación de la necesidad de la oferta que se demanda hacia esos puestos comerciales en la región.

En lo que respecta a la titulación de Relaciones Laborales ocupa la séptima posición entre el total de los títulos universitarios haciendo una comparativa entre los años 2012 y 2013.

Se puede ver cómo ha mantenido su posicionamiento, si bien es cierto la oferta de titulados universitarios sobre las ofertas de empleo ofertadas ha descendido respecto al año anterior. En lo que respecta al total de ofertas demandadas en la comunidad autónoma de Andalucía en la que se requieren estudios en Relaciones Laborales, éstas disminuyen pasando de un 2,22 % al 1,95% en el año 2013.

Ofertas de empleo para titulados universitarios						
	Andalucía 2013		España 2013			
Titulados universitarios	56,28%		38,56%			
FP, Bachillerato y otros	43,72%		61,44%			
	Andalucía 2013		Andalucía 2012		España 2013	
	% Oferta (1)	% Oferta Titulados (2)	% Oferta (1)	% Oferta Titulados (2)	% Oferta (1)	% Oferta Titulados (2)
FP, Bachillerato y otros	43,72%		43,32%		38,56%	
Licenciados, ingenieros o grados	9,94%	17,65%	10,09%	17,79%	11,95%	19,45%
Diplomados, ingenieros técnicos	7,98%	14,17%	8,07%	14,23%	8,21%	13,36%
Administración y Dir. de Empresas (Ldo.)	1	5,19%	9,22%	1	5,02%	8,85%
Ing. Téc. Industrial	2	3,61%	6,41%	2	3,50%	6,17%
CC. Empresariales	3	2,79%	4,96%	3	3,29%	5,81%
Ingeniero Informático	4	2,42%	4,30%	5	2,60%	4,59%
Derecho	5	2,35%	4,17%	4	2,83%	4,99%
Economía	6	2,19%	3,89%	6	2,38%	4,21%
Relaciones Laborales	7	1,95%	3,47%	7	2,22%	3,92%
Ingeniero Técnico Informático	8	1,33%	2,36%	9	1,02%	1,80%
Ingeniero Industrial	9	1,07%	1,90%	8	1,33%	2,34%
Medicina	10	0,77%	1,37%	10	0,80%	1,41%
Investigación y Técnicas de Mercado	11	0,67%	1,19%	15	0,57%	1,01%
Química	12	0,64%	1,15%	11	0,74%	1,31%
Farmacia	13	0,63%	1,11%	12	0,66%	1,17%
Enfermería	14	0,57%	1,01%	13	0,65%	1,16%
Biología	15	0,51%	0,91%	14	0,64%	1,12%
Bioquímica	16	0,51%	0,90%	21	0,49%	0,96%
Filología	17	0,43%	0,77%	20	0,33%	0,58%
Ingeniero de Telecomunicaciones	18	0,42%	0,74%	18	0,35%	0,61%
I.T. Telecomunicaciones	19	0,40%	0,72%	16	0,52%	0,92%
Psicología	20	0,38%	0,68%	19	0,33%	0,59%
Otras titulaciones		9,54%	16,94%		8,27%	14,48%
					9,23%	14,98%

(1) Sobre el total de las ofertas de empleo.  
(2) Sobre las ofertas de empleo para titulados universitarios.

Fuente: Informe Adecco e infoempleo

## ARAGON

El 60% de las ofertas de empleo cualificado se dirige a universitarios principalmente con titulaciones en Ingeniería Técnica Industrial, Administración y Dirección de Empresas, Ciencias Empresariales y Derecho. En lo que respecta al posicionamiento de los estudios de Relaciones Laborales frente otras titulaciones, ésta se mantiene en la séptima posición en el año 2013 frente al año anterior.

En la provincia de Aragón dentro de las ofertas de empleo demandadas para titulados universitarios, los estudios de Relaciones Laborales ocupan la sexta posición respecto a las titulaciones universitarias.

Haciendo una comparativa del año 2013 frente al año 2012 podemos ver en lo que se refiere a las ofertas de empleo en las que se requieren estudios universitarios, éstas

representan el 5,67% las que solicitaban tener unos estudios de Relaciones Laborales frente al 5,73% en el año 2013 por lo que ha mejorado el posicionamiento en lo que ofertas de empleo se refiere. El resultado es a la contra respecto al total de ofertas de empleo; en éstas podemos ver que las ofertas de empleo que exigen tener estudios en Relaciones Laborales han disminuido respecto al año anterior.

Como conclusión podríamos decir que en la provincia de Aragón, dentro de las ofertas de empleo que están orientadas a titulados universitarios, el posicionamiento de la Diplomatura de Relaciones Laborales mejora respecto al año anterior pero en el cómputo total de ofertas de empleo demandadas en la provincia pierde posicionamiento en el año 2013 frente al anterior.

Ofertas de empleo para titulados universitarios									
	Aragón 2013		España 2013						
Titulados universitarios	59,87%	61,44%							
FP, Bachillerato y otros	40,13%	38,56%							
	Aragón 2013		Aragón 2012		España 2013				
	% Oferta (1)	% Oferta Titulados (2)	% Oferta (1)	% Oferta Titulados (2)	% Oferta (1)	% Oferta Titulados (2)			
FP, Bachillerato y otros	40,13%		38,23%		38,56%				
Licenciados, ingenieros o grados	10,63%	17,76%	10,77%	17,44%	11,95%	19,45%			
Diplomados, ingenieros técnicos	8,04%	13,42%	8,14%	13,18%	8,21%	13,36%			
Ing. Téc. Industrial	1	5,55%	9,27%	1	5,09%	8,24%	2	3,47%	5,64%
Admón. y Dir. de Empresas	2	4,85%	8,10%	2	4,89%	7,92%	1	4,47%	7,27%
CC. Empresariales	3	4,43%	7,41%	3	4,49%	7,27%	5	2,48%	4,04%
Derecho	4	3,48%	5,81%	4	4,17%	6,75%	7	1,87%	3,05%
Economía	5	3,45%	5,77%	5	3,53%	5,71%	6	2,36%	3,84%
Relaciones Laborales	6	3,43%	5,73%	6	3,50%	5,67%	10	1,43%	2,33%
Ingeniero Industrial	7	2,41%	4,02%	7	3,48%	5,63%	3	3,40%	5,53%
Ingeniero Informático	8	1,74%	2,90%	8	2,18%	3,54%	4	3,19%	5,19%
Ing. Téc. Informático	9	1,65%	2,75%	9	1,81%	2,93%	8	1,80%	2,93%
Química	10	1,02%	1,70%	14	0,50%	0,80%	14	0,65%	1,05%
Investigación y Técnicas de Mercado	11	0,80%	1,34%	12	0,70%	1,13%	11	1,00%	1,62%
Farmacia	12	0,71%	1,19%	10	0,94%	1,53%	13	0,66%	1,08%
Biología	13	0,69%	1,15%	11	0,72%	1,17%	17	0,57%	0,92%
Ingeniero Naval y Oceánico	15	0,59%	0,98%	40	0,21%	0,38%	42	0,09%	0,14%
Bioquímica	14	0,59%	0,98%	27	0,35%	0,64%	21	0,54%	0,89%
Medicina	16	0,46%	0,77%	15	0,45%	0,72%	12	0,83%	1,36%
Ingeniero Agrónomo	17	0,40%	0,67%	16	0,41%	0,66%	37	0,11%	0,19%
Filología	18	0,36%	0,60%	20	0,32%	0,52%	23	0,50%	0,82%
Ingeniero en Automática y Electrónica Industrial	19	0,28%	0,47%	18	0,36%	0,58%	15	0,60%	0,98%
Ingeniero en Electrónica	20	0,27%	0,44%	19	0,34%	0,54%	20	0,53%	0,87%
Otras titulaciones		4,06%	6,77%		4,43%	7,04%		10,74%	17,45%

(1) Sobre el total de las ofertas de empleo.  
(2) Sobre las ofertas de empleo para titulados universitarios.

Fuente: Informe Adecco e infoempleo

## ASTURIAS

En cuanto a las titulaciones, en el año 2013 el 52,6% las ofertas de empleo cualificado de Asturias se dirigía a titulados universitarios, siendo nueve puntos menos que en el año 2012.

Las carreras que ocupan el mejor posicionamiento respecto a todas son Ingeniero Técnico Industrial, Administración y Dirección de Empresas, Ciencias Empresariales e Ingeniero Informático. En lo que respecta a la titulación de Relaciones Laborales sobre la totalidad de títulos universitarios, estos estudios ocupan el puesto número ocho en lo que respecta a las ofertas de empleo orientadas para titulados universitarios haciendo una comparativa entre el año 2012 y 2013. Respecto a lo resultados se ve como la Diplomatura ha perdido reposicionamiento porcentual respecto al año anterior.

Igualmente, en lo que respecta al cómputo total de las ofertas de empleo, ha disminuido aquellas que solicitan tener unos estudios universitarios en materia de Relaciones Laborales.

Ofertas de empleo para titulados universitarios									
	Asturias 2013		España 2013						
	% Oferta	% Oferta	% Oferta	% Oferta	% Oferta	% Oferta			
	(1)	Titulados (2)	(1)	Titulados (2)	(1)	Titulados (2)			
Titulados universitarios	52,60%		61,44%						
FP, Bachillerato y otros	47,40%		38,56%						
FP, Bachillerato y otros	47,40%		44,07%		38,56%				
Licenciados, ingenieros o grados	14,03%	26,68%	13,78%	24,64%	11,95%	19,45%			
Diplomados, ingenieros técnicos	11,67%	22,20%	11,46%	20,50%	8,21%	13,36%			
Ing. Téc. Industrial	1	4,06%	7,72%	2	3,45%	6,16%	2	3,47%	5,64%
Ingeniero Industrial	2	3,22%	6,12%	1	3,74%	6,69%	3	3,40%	5,53%
Admón. y Dir. Empresas	3	2,42%	4,60%	4	2,08%	3,72%	1	4,47%	7,27%
CC. Empresariales	4	2,12%	4,03%	5	1,31%	2,34%	5	2,48%	4,04%
Ingeniero Informático	5	1,76%	3,35%	3	2,67%	4,78%	4	3,19%	5,19%
Ingeniero de Telecomunicaciones	6	1,09%	2,07%	6	1,10%	1,96%	9	1,47%	2,39%
Psicología	7	0,99%	1,88%	13	0,50%	0,90%	22	0,52%	0,86%
Relaciones Laborales	8	0,93%	1,78%	8	1,04%	1,86%	10	1,43%	2,33%
Derecho	9	0,91%	1,73%	9	1,01%	1,81%	7	1,87%	3,05%
Ing. Téc. Informático	10	0,82%	1,57%	11	0,86%	1,54%	8	1,80%	2,93%
Economía	11	0,66%	1,25%	7	1,07%	1,91%	6	2,36%	3,84%
Biología	12	0,64%	1,22%	10	0,89%	1,59%	17	0,57%	0,92%
Medicina	13	0,58%	1,10%	14	0,48%	0,85%	12	0,83%	1,36%
Farmacia	14	0,53%	1,00%	12	0,53%	0,96%	13	0,66%	1,08%
Bioquímica	15	0,48%	0,92%	23	0,33%	0,69%	21	0,54%	0,89%
Química	16	0,48%	0,92%	15	0,48%	0,85%	14	0,65%	1,05%
Filología	17	0,36%	0,69%	25	0,27%	0,57%	23	0,50%	0,82%
Investigación y Técnicas de Mercado	18	0,31%	0,59%	20	0,36%	0,64%	11	1,00%	1,62%
Ing. Automática y Electrónica Industrial	19	0,30%	0,58%	16	0,42%	0,74%	15	0,60%	0,98%
Ing. Electrónica	20	0,30%	0,58%	18	0,39%	0,69%	20	0,53%	0,87%
Otras titulaciones		3,92%	7,45%		7,72%	13,61%		8,95%	14,53%

(1) Sobre el total de las ofertas de empleo.  
(2) Sobre las ofertas de empleo para titulados universitarios.

Fuente: Informe Adecco e infoempleo

Como resultado podemos decir que en la provincia de Asturias tanto por las ofertas de empleo solicitantes de titulados universitarios así como por el conjunto total de las ofertas de empleo demandadas en la provincia, ha disminuido la solicitud o el requerimiento de tener unos estudios relacionados con el área de Relaciones Laborales. En lo que respecta al posicionamiento de los estudios respecto otras titulaciones universitarias, no se aprecia variación de posicionamiento entre años manteniendo la octava posición en ambos.

### CASTILLA-LA MANCHA

En lo que respecta a la demanda de titulados, más del 58% de las ofertas de empleo cualificado en Castilla-La Mancha especifican poseer una titulación universitaria. Las que ocupan las primeras posiciones: Ingeniero Técnico Industrial, Administración y Dirección de Empresas, Ciencias Empresariales, Ingeniero Informático Ingeniero industrial. Destacamos que en la provincia no se posicionan los estudios de Relaciones Laborales dentro de las principales titulaciones demandadas en el mercado laboral.

	2013 Castilla-La Mancha		2013 España	
Titulados universitarios	58,16%		61,44%	
FP, Bachillerato y otros	41,84%		38,56%	

  

	Castilla-La Mancha 2013		Castilla-La Mancha 2012		España 2013				
	% Oferta (1)	% Oferta Titulados (2)	% Oferta (1)	% Oferta Titulados (2)	% Oferta (1)	% Oferta Titulados (2)			
FP, Bachillerato y otros	41,84%		44,41%		38,56%				
Licenciados, ingenieros o grados	15,36%	26,41%	10,49%	18,86%	11,95%	19,45%			
Diplomados, ingenieros técnicos	13,03%	22,40%	9,27%	16,67%	8,21%	13,36%			
Ing. Téc. Industrial	1	5,30%	9,11%	1	5,20%	9,36%	2	3,47%	5,64%
Admón. y Dir. Empresas	2	3,71%	6,38%	2	4,86%	8,74%	1	4,47%	7,27%
CC. Empresariales	3	1,77%	3,04%	3	4,00%	7,20%	5	2,48%	4,04%
Ingeniero Informático	4	1,46%	2,51%	4	1,95%	3,50%	4	3,19%	5,19%
Ingeniero Industrial	5	1,38%	2,37%	5	1,52%	2,73%	3	3,40%	5,53%
Farmacia	6	1,11%	1,91%	6	1,50%	2,69%	13	0,66%	1,08%
Medicina	7	0,90%	1,54%	13	0,83%	1,50%	12	0,83%	1,36%
Investigación y Técnicas de Mercado (Ldo.)	8	0,88%	1,51%	21	0,35%	0,63%	11	1,00%	1,62%
Ingeniero de Telecomunicaciones	9	0,85%	1,46%	7	1,49%	2,68%	9	1,47%	2,39%
Biología	10	0,82%	1,40%	9	0,92%	1,66%	17	0,57%	0,92%
Química	11	0,82%	1,40%	10	0,90%	1,62%	14	0,65%	1,05%
Bioquímica	12	0,80%	1,37%	23	0,32%	0,59%	21	0,54%	0,89%
Filología	13	0,76%	1,30%	25	0,22%	0,39%	23	0,50%	0,82%
Ingeniero Aeronáutico	14	0,66%	1,13%	28	0,06%	0,12%	30	0,24%	0,40%
Derecho	15	0,53%	0,91%	11	0,89%	1,60%	7	1,87%	3,05%
Economía	16	0,53%	0,91%	16	0,42%	0,75%	6	2,36%	3,84%
Ing. Automática y Electr. Industrial	17	0,51%	0,87%	12	0,83%	1,50%	15	0,60%	0,98%
Ingeniero Electrónico	18	0,51%	0,87%	15	0,56%	1,00%	20	0,53%	0,87%
Ingeniero Químico	19	0,42%	0,73%	18	0,39%	0,69%	27	0,31%	0,51%
Enfermería	20	0,32%	0,55%	27	0,11%	0,20%	29	0,27%	0,44%
Otras titulaciones		5,77%	9,92%		8,53%	15,32%		11,88%	19,30%

(1) Sobre el total de las ofertas de empleo.  
(2) Sobre las ofertas de empleo para titulados universitarios.

Fuente: Informe Adecco e infoempleo



Con todo lo anterior podríamos decir que dentro de las ofertas de empleo dirigidas a titulados universitarios y de las ofertas de empleo demandadas en la provincia, aquellas que requieren estudios de Diplomatura en Relaciones Laborales son un número poco significativo ya que no se hace presencia en el estudio realizado.

### CASTILLA-LEON

Por titulaciones, las que han tenido un mejor comportamiento han sido las relacionadas con las arias de Ingeniería tanto industriales como generalistas y las del Arias de la empresa los primeros puestos los ocupan las titulaciones universitarias de ingeniero técnico industrial ingeniero industrial Administración y Dirección de Empresas, derecho, y economía. En la comunidad autónoma de Castilla y León los estudios de Relaciones Laborales ocupan la octava posición respecto al resto de las titulaciones.

En lo que respecta a las ofertas de empleo que requieren de títulos universitarios en el año 2012 aquellas que exigían tener unos estudios en Relaciones Laborales ocupaban el 0,75% de las mismas pasando en el año 2013 aun 2,75%. Es importante destacar este crecimiento muy significativo de las ofertas laborales que requerían la titulación en Relaciones Laborales. De la misma forma, respecto al cómputo total de ofertas de empleo demandadas tanto en el año 2012 respecto al año 2013 podemos ver el crecimiento exponencial en las que se requería tener los estudios de Relaciones Laborales.

En lo que respecta al posicionamiento de los estudios centra otras carreras universitarias en el año 2012 los estudios de Relaciones Laborales ocupada en el puesto 22 mejorando significativamente su posición en el año 2013 ocupando la octava posición.

## Ofertas de empleo para titulados universitarios

	Castilla y León 2013		España 2013	
Titulados universitarios	62,03%	61,44%		
FP, Bachillerato y otros	37,97%	38,56%		

  

	Castilla y León 2013		Castilla y León 2012		España 2013				
	% Oferta (1)	% Oferta Titulados (2)	% Oferta (1)	% Oferta Titulados (2)	% Oferta (1)	% Oferta Titulados (2)			
FP, Bachillerato y otros	37,97%		40,61%		38,56%				
Licenciados, Ingenieros o grados	12,13%	19,56%	9,17%	15,44%	11,95%	19,45%			
Diplomados, ingenieros técnicos	11,21%	18,06%	7,51%	12,64%	8,21%	13,36%			
Ing. Téc. Industrial	1	6,30%	10,15%	1	6,41%	10,80%	2	3,47%	5,64%
Ingeniero Industrial	2	3,68%	5,94%	2	5,28%	8,88%	3	3,40%	5,53%
Admón. y Dir. Empresas	3	2,93%	4,72%	4	2,96%	4,98%	1	4,47%	7,27%
Derecho	4	2,62%	4,23%	3	4,58%	7,71%	7	1,87%	3,05%
Economía	5	2,10%	3,38%	5	2,79%	4,70%	6	2,36%	3,84%
Ingeniero Informático	6	2,03%	3,28%	7	2,28%	3,84%	4	3,19%	5,19%
CC. Empresariales	7	2,02%	3,26%	6	2,36%	3,98%	5	2,48%	4,04%
Relaciones Laborales	8	1,71%	2,75%	22	0,33%	0,75%	10	1,43%	2,33%
Investigación y Técnicas de Mercado	9	1,21%	1,95%	20	0,36%	0,60%	11	1,00%	1,62%
Química	10	1,12%	1,81%	9	1,92%	3,24%	14	0,65%	1,05%
Ingeniero Técnico Informático	11	0,97%	1,57%	14	0,88%	1,48%	8	1,80%	2,93%
Farmacia	12	0,90%	1,45%	12	0,97%	1,64%	13	0,66%	1,08%
Bioquímica	13	0,87%	1,40%	37	0,15%	0,33%	21	0,54%	0,89%
Biología	14	0,86%	1,39%	11	0,98%	1,65%	17	0,57%	0,92%
Ingeniero de Telecomunicaciones	15	0,83%	1,35%	10	0,99%	1,67%	9	1,47%	2,39%
Ing. Organización Industrial	16	0,75%	1,21%	13	0,97%	1,64%	18	0,54%	0,89%
Medicina	17	0,71%	1,15%	16	0,60%	1,02%	12	0,83%	1,36%
Filología	18	0,59%	0,95%	21	0,33%	0,75%	23	0,50%	0,82%
Ingeniero en Automática y Electrónica Industrial	19	0,42%	0,67%	24	0,29%	0,66%	15	0,60%	0,98%
Ingeniero Electrónico	20	0,38%	0,61%	26	0,26%	0,58%	20	0,53%	0,87%
Otras titulaciones		5,69%	9,18%		7,02%	11,04%		8,93%	14,51%

(1) Sobre el total de las ofertas de empleo.

(2) Sobre las ofertas de empleo para titulados universitarios.

Fuente: Informe Adecco e infoempleo

## CATALUÑA

En lo que respecta la demanda de formación, el 54% las ofertas exige titulados universitarios mientras que el 46% busca otra cualificación fundamentalmente la formación profesional, bachillerato o similares. Dentro titulaciones universitarias más solicitadas en el mercado laboral se encuentran Administración y Dirección de Empresas, ingeniero industrial, ingeniero informático, ingeniero técnico industrial y Ciencias Empresariales.

En la comunidad autónoma de Cataluña los estudios de Relaciones Laborales ocupan la octava posición del cómputo total de ofertas en las que se requieren titulación universitaria se ve una disminución de las mismas respecto al año anterior haciendo una comparativa entre el año 2013 y el 2012. Igualmente disminuye el número de ofertas en el cómputo total de la comunidad autónoma en la que se exigen los estudios de Relaciones Laborales.

En lo que respecta al posicionamiento de los estudios de Relaciones Laborales mantiene el puesto número ocho respecto al año anterior.

Ofertas de empleo para titulados universitarios									
		Cataluña 2013		España 2013					
		53,91%		61,44%					
FP, Bachillerato y otros		46,09%		38,56%					
		Cataluña 2013		Cataluña 2012		España 2013			
		% Oferta (1)	% Oferta Titulados (2)	% Oferta (1)	% Oferta Titulados (2)	% Oferta (1)	% Oferta Titulados (2)		
FP, Bachillerato y otros		46,09%		41,61%		38,56%			
Licenciados, ingenieros o grados		9,80%	18,18%	11,28%	19,32%	11,95%	19,45%		
Diplomados, ingenieros técnicos		7,97%	14,79%	9,30%	15,92%	8,21%	13,36%		
Administración y Dir. de Empresas	1	3,16%	5,87%	1	3,69%	6,32%	1	4,47%	7,27%
Ingeniero Industrial	2	2,35%	4,36%	2	2,45%	4,19%	3	3,40%	5,53%
Ingeniero Informático	3	2,22%	4,11%	3	2,43%	4,16%	4	3,19%	5,19%
I.T. Industrial	4	2,20%	4,09%	6	2,18%	3,74%	2	3,47%	5,64%
Ciencias Empresariales	5	2,12%	3,94%	5	2,23%	3,82%	5	2,48%	4,04%
Economía	6	2,07%	3,84%	4	2,42%	4,14%	6	2,36%	3,84%
Derecho	7	1,72%	3,18%	7	2,01%	3,44%	7	1,87%	3,05%
Relaciones Laborales	8	1,57%	2,91%	8	1,96%	3,35%	10	1,43%	2,33%
Ingeniero de Telecomunicaciones	9	1,07%	1,99%	10	1,07%	1,82%	9	1,47%	2,39%
I.T. Informática	10	1,06%	1,97%	13	0,98%	1,69%	8	1,80%	2,93%
Matemáticas	11	0,91%	1,69%	9	1,83%	3,13%	19	0,54%	0,88%
Química	12	0,89%	1,65%	18	0,68%	1,17%	14	0,65%	1,05%
Farmacia	13	0,88%	1,63%	11	1,06%	1,81%	13	0,66%	1,08%
Física	14	0,84%	1,57%	12	1,02%	1,76%	26	0,34%	0,56%
Medicina	15	0,83%	1,54%	16	0,82%	1,41%	12	0,83%	1,36%
Ciencias Actuariales y Financieras	16	0,79%	1,46%	14	0,97%	1,66%	24	0,47%	0,77%
Ciencias y Técnicas Estadísticas	17	0,71%	1,31%	15	0,92%	1,57%	25	0,36%	0,59%
Ingeniero en Organización Industrial	18	0,63%	1,17%	20	0,64%	1,10%	18	0,54%	0,89%
Biología	19	0,59%	1,09%	17	0,71%	1,22%	17	0,57%	0,92%
Bioquímica	20	0,55%	1,02%	24	0,27%	0,54%	21	0,54%	0,89%
Otras titulaciones		8,98%	16,67%	7,46%	12,70%	9,85%		16,00%	

(1) Sobre el total de las ofertas de empleo.  
(2) Sobre las ofertas de empleo para titulados universitarios.

Fuente: Informe Adecco e infoempleo

## GALICIA

En lo que respecta la de formativa el 56% en las ofertas de empleo cualificado de la comunidad autónoma solicita titulación universitaria, mientras que el 43% se dirija titulados en formación profesional bachillerato otros niveles de cualificación. Las carreras que ocupan mejor posicionamiento han sido las del área de Ingeniería Técnica Industrial, administración y diciendo empresas, Ciencias Empresariales e Ingeniería industrial.

En lo que respecta a las ofertas de empleo demandadas en la comunidad autónoma que exigen formación universitaria podemos ver como a incrementado la titulación de Relaciones Laborales frente a un 0,77% en el año 2012 enfrente a un 3,099 en el año 2013. En la misma medida del cómputo total de ofertas laborales publicadas en el año 2012 aquellas que solicitaban los estudios universitarios de Relaciones Laborales eran un 35% pasando a un 1,74% en el año 2013. Cabe mencionar el posicionamiento tan destacable que han tenido los estudios de Relaciones Laborales en los que se demanda en las ofertas de empleo en la comunidad autónoma de Galicia pasando de ocupar los estudios universitarios frente postulaciones la posición número 26 en el año 2012 a la sexta posición en el año 2013.

Ofertas de empleo para titulados universitarios									
	Galicia 2013		España 2013						
Titulados universitarios	56,47%	61,44%							
FP, Bachillerato y otros	43,53%	38,56%							
	Galicia 2013		Galicia 2012		España 2013				
	% Oferta (1)	% Oferta Titulados (2)	% Oferta (1)	% Oferta Titulados (2)	% Oferta (1)	% Oferta Titulados (2)			
FP, Bachillerato y otros	43,53%		42,49%		38,56%				
Licenciados, ingenieros o grados	11,91%	21,09%	9,54%	16,59%	11,95%	19,45%			
Diplomados, ingenieros técnicos	10,31%	18,26%	7,63%	13,27%	8,21%	13,36%			
Ing. Téc. Industrial	1	3,91%	6,92%	4	3,50%	6,08%	2	3,47%	5,64%
Admón. y Dir. Empresas	2	3,42%	6,05%	1	4,53%	7,89%	1	4,47%	7,27%
CC. Empresariales	3	3,28%	5,80%	3	3,70%	6,44%	5	2,48%	4,04%
Ingeniero Industrial	4	2,14%	3,78%	2	3,87%	6,74%	3	3,40%	5,53%
Economía	5	2,05%	3,62%	7	2,42%	4,21%	6	2,36%	3,84%
Relaciones Laborales	6	1,74%	3,09%	26	0,35%	0,77%	10	1,43%	2,33%
Derecho	7	1,73%	3,06%	5	2,51%	4,37%	7	1,87%	3,05%
Ingeniero Informático	8	1,42%	2,51%	6	2,44%	4,24%	4	3,19%	5,19%
Medicina	9	1,36%	2,41%	9	1,36%	2,37%	12	0,83%	1,36%
Investigación y Técnicas de Mercado	10	1,23%	2,17%	23	0,38%	0,85%	11	1,00%	1,62%
Ing. Téc. Informática	11	0,83%	1,47%	14	0,76%	1,31%	8	1,80%	2,93%
Química	12	0,80%	1,42%	10	0,94%	1,64%	14	0,65%	1,05%
Farmacia	13	0,75%	1,33%	11	0,89%	1,54%	13	0,66%	1,08%
Biología	14	0,74%	1,30%	12	0,87%	1,51%	17	0,57%	0,92%
Ing. Organización Industrial	15	0,70%	1,24%	13	0,79%	1,38%	18	0,54%	0,89%
Enfermería	16	0,52%	0,93%	15	0,72%	1,25%	29	0,27%	0,44%
Filología	17	0,49%	0,86%	25	0,35%	0,77%	23	0,50%	0,82%
Ciencia y Tecnología de los Alimentos	18	0,33%	0,58%	17	0,53%	0,92%	54	0,04%	0,07%
Bioquímica	19	0,31%	0,54%	28	0,31%	0,69%	21	0,54%	0,89%
Ingeniero Químico	20	0,31%	0,54%	18	0,41%	0,71%	27	0,31%	0,51%
Otras titulaciones		6,23%	11,04%		8,69%	14,47%		10,92%	17,73%

(1) Sobre el total de las ofertas de empleo.  
(2) Sobre las ofertas de empleo para titulados universitarios.

Fuente: Informe Adecco e infoempleo

## MADRID

En lo que respecta al porcentaje de ofertas de empleo cualificado que buscan los universitarios éstas ascienden a 70% del total dejando un 30% para las ofertas que solicitan titulados en formación profesional bachillerato otras titulaciones. Tanto en las ofertas de empleo que demandan como formación la titulación universitaria así como del cómputo total de ofertas solicitadas en la comunidad autónoma de Madrid aquellas que requieren los estudios en Relaciones Laborales se han visto disminuidas en el año 2013 respecto al año anterior. En lo que respecta al posicionamiento de los estudios frente a otros títulos universitarios los estudios de Relaciones Laborales ocupan la 13ª posición manteniendo la misma posición respecto al año anterior.

Ofertas de empleo para titulados universitarios							
		Madrid 2013		España 2013			
		% Oferta		% Oferta		% Oferta	
		(1)	(2)	(1)	(2)	(1)	(2)
Titulados universitarios		70,16%	61,44%				
FP, Bachillerato y otros		29,84%	38,56%				
		Madrid 2013		Madrid 2012		España 2013	
Titulados		% Oferta (1)	% Oferta Titulados (2)	% Oferta (1)	% Oferta Titulados (2)	% Oferta (1)	% Oferta Titulados (2)
FP, Bachillerato y otros		29,84%		31,31%		38,56%	
Licenciados, ingenieros o grados		12,84%	18,30%	13,71%	19,96%	11,95%	19,45%
Diplomados, ingenieros técnicos		6,04%	8,62%	6,47%	9,42%	8,21%	13,36%
Admón. y Dir. Empresas	1	6,28%	8,95%	6,13%	8,92%	4,47%	7,27%
Ingeniero Informático	2	6,10%	8,69%	6,12%	8,91%	3,19%	5,19%
Ing. Téc. Informática	3	3,99%	5,68%	4,09%	5,96%	1,80%	2,93%
Ingeniero Industrial	4	3,76%	5,37%	3,79%	5,52%	3,40%	5,53%
Ing. Telecomunicaciones	5	2,73%	3,89%	2,44%	3,55%	1,47%	2,39%
Economía	6	2,70%	3,85%	2,86%	4,17%	2,36%	3,84%
Ciencias Empresariales	7	1,83%	2,61%	1,94%	2,83%	2,48%	4,04%
Derecho	8	1,51%	2,16%	1,62%	2,35%	1,87%	3,05%
I.T. Telecomunicaciones	9	1,32%	1,88%	1,40%	2,04%	0,59%	0,96%
Ing. Téc. Industrial	10	1,31%	1,87%	1,62%	2,35%	3,47%	5,64%
Matemáticas	11	0,96%	1,37%	1,03%	1,50%	0,54%	0,88%
Psicología	12	0,96%	1,37%	1,03%	1,49%	0,52%	0,86%
Relaciones Laborales	13	0,78%	1,11%	0,83%	1,21%	1,43%	2,33%
Ingeniero en Automática	14	0,77%	1,10%	0,80%	1,17%	0,60%	0,98%
Ciencias Actuariales y Financieras	15	0,74%	1,05%	0,79%	1,15%	0,47%	0,77%
Ingeniero en Electrónica	16	0,69%	0,99%	0,72%	1,05%	0,53%	0,87%
Investigación y Técnicas de Mercado	17	0,58%	0,83%	0,33%	0,66%	1,00%	1,62%
Medicina	18	0,55%	0,79%	0,59%	0,86%	0,83%	1,36%
Ingeniero Aeronáutico	19	0,54%	0,77%	0,42%	0,84%	0,24%	0,40%
Ing. Organización Industrial	20	0,54%	0,77%	0,57%	0,84%	0,54%	0,89%
Otras titulaciones		12,62%	17,99%	9,38%	13,24%	9,48%	15,40%

(1) Sobre el total de las ofertas de empleo.  
(2) Sobre las ofertas de empleo para titulados universitarios.

Fuente: Informe Adecco e infoempleo

## COMUNIDAD VALENCIANA

En lo que respecta a la formación solicitada en las ofertas de empleo de la Comunidad Valenciana, el 49% solicita titulación universitaria mientras que el 51% restante se centra en otros perfiles como formación profesional, bachillerato u otros estudios similares.

Las titulaciones universitarias que ocupa las primeras posiciones son ingeniero técnico industrial, hazme esta civilización de empresas y Ciencias Empresariales. En lo que respecta a los estudios de Relaciones Laborales se aprecia un crecimiento importante de aquellas ofertas destinadas a titulados universitarios en las que se requiere de estudios en Relaciones Laborales este crecimiento se puede apreciar en menor medida del en el cómputo total de las ofertas de empleo solicitadas en la comunidad autónoma. En lo que respecta al posicionamiento de los estudios frente a otros títulos universitarios en el año 2012 la titulación de Relaciones Laborales ocupaba la posición número 28 frente a otros títulos universitarios mejorando su posición en el año 2013 con el puesto número 15.

Ofertas de empleo para titulados universitarios									
C. Valenciana 2013 España 2013									
Titulados universitarios	49,00%		61,44%						
FP, Bachillerato y otros	51,00%		38,56%						
	C. Valenciana 2013		C. Valenciana 2012		España 2013				
	% Oferta (1)	% Oferta Titulados (2)	% Oferta (1)	% Oferta Titulados (2)	% Oferta (1)	% Oferta Titulados (2)			
FP, Bachillerato y otros	51,00%		48,36%		38,56%				
Licenciados, ingenieros o grados	9,89%	20,18%	8,02%	15,52%	11,95%	19,45%			
Diplomados, ingenieros técnicos	9,69%	19,79%	7,18%	13,91%	8,21%	13,36%			
Ing. Téc. Industrial	1	3,35%	6,84%	2	4,02%	7,79%	2	3,47%	5,64%
Admón. y Dir. Empresas	2	3,27%	6,67%	1	4,08%	7,91%	1	4,47%	7,27%
CC. Empresariales	3	2,61%	5,33%	4	2,08%	4,03%	5	2,48%	4,04%
Ingeniero Industrial	4	1,66%	3,38%	3	3,26%	6,32%	3	3,40%	5,53%
Economía	5	1,32%	2,70%	5	1,75%	3,38%	6	2,36%	3,84%
Ingeniero Informático	6	1,29%	2,64%	6	1,72%	3,32%	4	3,19%	5,19%
Investigación y Ciencias del Mercado	7	0,91%	1,87%	20	0,38%	0,74%	11	1,00%	1,62%
Ingeniero Químico	8	0,90%	1,83%	7	1,14%	2,21%	27	0,31%	0,51%
Derecho	9	0,86%	1,76%	8	1,12%	2,18%	7	1,87%	3,05%
Química	10	0,84%	1,71%	9	1,08%	2,09%	14	0,65%	1,05%
Biología	11	0,77%	1,56%	10	1,05%	2,03%	17	0,57%	0,92%
Medicina	12	0,76%	1,55%	12	0,94%	1,82%	12	0,83%	1,36%
Bioquímica	13	0,74%	1,51%	26	0,26%	0,58%	21	0,54%	0,89%
Farmacia	14	0,70%	1,44%	11	0,96%	1,85%	13	0,66%	1,08%
Relaciones Laborales	15	0,70%	1,44%	28	0,19%	0,44%	10	1,43%	2,33%
Ing. Téc. Informático	16	0,63%	1,29%	13	0,93%	1,79%	8	1,80%	2,93%
Ingeniero Agrónomo	17	0,55%	1,12%	22	0,32%	0,73%	37	0,11%	0,19%
Publicidad y Relaciones Públicas	18	0,55%	1,12%	30	0,13%	0,29%	28	0,28%	0,47%
Ingeniero de Telecomunicaciones	19	0,49%	0,99%	14	0,88%	1,71%	9	1,47%	2,39%
Ciencias Ambientales	20	0,33%	0,67%	18	0,59%	1,15%	35	0,15%	0,25%
Otras titulaciones		6,18%	12,61%		9,56%	18,22%		10,25%	16,65%

(1) Sobre el total de las ofertas de empleo.  
(2) Sobre las ofertas de empleo para titulados universitarios.

Fuente: Informe Adecco e infoempleo

## PAIS VASCO

Por titulaciones el 70,9 por ciento de las ofertas requiere de formación universitaria mientras que el 29,1 restante busca candidatos con formación profesional, bachillerato otros estudios especializados. En lo que representa a las ofertas de empleo demandadas en el mercado laboral en la que se exigen titulación universitaria vemos como desciende significativamente aquellas en las que se solicitan estudios en Relaciones Laborales esto mismo sucede respecto al cómputo total de ofertas publicadas en la comunidad autónoma del país vasco. En lo que respecta al posicionamiento de los estudios de Relaciones Laborales haciendo una comparativa entre el año 2013 frente al año anterior esta mantiene su posicionamiento en el número

Ofertas de empleo para titulados universitarios						
	País Vasco 2013		España 2013			
Titulados universitarios	70,89%		61,44%			
FP, Bachillerato y otros	29,11%		38,56%			
	País Vasco 2013		País Vasco 2012		España 2013	
	% Oferta (1)	% Oferta Titulados (2)	% Oferta (1)	% Oferta Titulados (2)	% Oferta (1)	% Oferta Titulados (2)
FP, Bachillerato y otros	29,11%		29,91%		38,56%	
Licenciados, ingenieros o grados	8,98%	12,66%	9,52%	13,58%	11,95%	19,45%
Diplomados, ingenieros técnicos	5,54%	7,82%	5,88%	8,39%	8,21%	13,36%
Ingeniero Industrial	1 9,95%	14,03%	1 9,61%	13,71%	3 3,40%	5,53%
Ing. Téc. Industrial	2 5,70%	8,03%	2 5,36%	7,65%	2 3,47%	5,64%
Admón. y Dir. Empresas	3 4,61%	6,50%	3 4,89%	6,97%	1 4,47%	7,27%
Ingeniero de Telecomunicaciones	4 2,44%	3,45%	7 2,22%	3,17%	9 1,47%	2,39%
Ing. en Automática y Electr. Industrial	5 2,38%	3,36%	4 2,52%	3,60%	15 0,60%	0,98%
Economía	6 2,36%	3,33%	5 2,50%	3,56%	6 2,36%	3,84%
Ingeniero Informático	7 2,29%	3,22%	6 2,43%	3,47%	4 3,19%	5,19%
Ingeniero Electrónico	8 2,07%	2,92%	8 2,19%	3,13%	20 0,53%	0,87%
CC. Empresariales	9 1,94%	2,74%	9 2,06%	2,94%	5 2,48%	4,04%
Ing. Organización Industrial	10 1,68%	2,36%	11 1,78%	2,54%	18 0,54%	0,89%
Derecho	11 1,56%	2,20%	10 2,04%	2,91%	7 1,87%	3,05%
Relaciones Laborales	12 1,24%	1,75%	12 1,65%	2,35%	10 1,43%	2,33%
Ciencias Actuariales y Financieras	13 1,13%	1,60%	14 1,20%	1,71%	24 0,47%	0,77%
Medicina	14 1,03%	1,46%	13 1,31%	1,88%	12 0,83%	1,36%
Física	15 0,94%	1,33%	15 1,00%	1,43%	26 0,34%	0,56%
Matemáticas	16 0,88%	1,24%	16 0,94%	1,34%	19 0,54%	0,88%
Investigación y Técnicas del Mercado	17 0,86%	1,22%	25 0,33%	0,61%	11 1,00%	1,62%
Ing. Téc. Informática	18 0,76%	1,07%	19 0,62%	0,89%	8 1,80%	2,93%
Química	19 0,66%	0,93%	18 0,70%	1,00%	14 0,65%	1,05%
Ingeniero Químico	20 0,45%	0,64%	20 0,48%	0,69%	27 0,31%	0,51%
Otras titulaciones	11,44%	16,14%	8,86%	12,49%	9,53%	15,50%

(1) Sobre el total de las ofertas de empleo.  
(2) Sobre las ofertas de empleo para titulados universitarios.

Fuente: Informe Adecco e infoempleo

#### 4. CONCLUSIONES

---

Respecto a todo lo mencionado con anterioridad, son varias las conclusiones que se pueden sacar.

Podríamos decir que los estudios de Relaciones Laborales antes de convertirse en Grado han sido estudios medios en lo que respecta a número de años de la titulación por lo esto ha supuesto pérdida de competitividad en el mercado frente a otras titulaciones.

Ha supuesto que por parte de las empresas consideraran que los estudios medios no suponían tanto compromiso o responsabilidad por parte de los estudiantes y frente a otras titulaciones más completas en el área jurídica optaran por profesionales con titulaciones como Derecho.

Igualmente, históricamente la nota de acceso a la titulación tras la selectividad no ha sido una nota media alta lo que ha supuesto que sin generalizar el alumnado que ha cursado los estudios ha sido un alumnado medio en cualificaciones.

Podríamos decir, que a partir de ahora, tras el pacto de Bolonia, las expectativas respecto a las salidas profesionales y respecto a la empleabilidad de los titulados son muy positivas.

A partir de ahora en lo que respecta a la duración de la titulación se equipará frente al resto de titulaciones mejorando su posicionamiento.

No obstante, no sería procedente decir que simplemente con el hecho de que los estudios se hayan convertido en Grado está todo hecho, hay mucho trabajo por hacer, hay que lo que demanda el mercado y las futuras demandas para poder ir adaptando los estudios a las futuras necesidades del mercado laboral, esto será clave para mejorar la competitividad de los estudios y las salidas profesionales de los estudiantes.



## 5. BIBLIOGRAFIA

---

ADECCO, Departamento de comunicación (Madrid), “V Informe Adecco Professional sobre Carreras con más salidas profesionales”.

ADECCO, Departamento de comunicación (Madrid), “ADECCO, Departamento de comunicación (Madrid), “V Informe Adecco Professional sobre Carreras con más salidas profesionales”.

Blog sobre derecho laboral y recursos humanos:

C:\Users\patricia.nuno\Desktop\universidad\Evolución y contenidos de la carrera universitaria de Relaciones Laborales AFLabor.mht

Entrevista, Presidente CRUE por Eva del Amo: Carreras más y menos demandadas, ¿Cuáles son los motivos?

ADECCO, Departamento de comunicación (Madrid), “Informe Adecco e Infoempleo”. Lanbide, año 2010 “Relaciones Laborales 2010.

ADECCO, Departamento de comunicación (Madrid), ADECCO, Departamento de comunicación (Madrid), “Los más buscados 2015”.

## INDICE

1. INTRODUCCIÓN.....	0
1. EVOLUCIÓN DE LAS TITULACIONES MÁS DEMANDADAS A NIVEL ESTATAL .....	3
1.1 periodo 2011-2012 .....	3
1.2 PERIODO 2011-2012 .....	5
2. EVOLUCIÓN DE LA OFERTA Y LA DEMANDA DE LOS TITULADOS UNIVERSITARIOS. ....	7
3.1 Periodo 2012.....	7
2.2 Periodo 2013 .....	9
3. DISTRIBUCION REGIONAL DE LA OFERTA DE EMPLEO.....	10
ANDALUCIA .....	11
ARAGON .....	12
ASTURIAS.....	14
CASTILLA-LA MANCHA .....	15
CASTILLA-LEON.....	16
CATALUÑA .....	17
GALICIA.....	18
MADRID.....	20
COMUNIDAD VALENCIANA .....	21
PAIS VASCO.....	22
4. CONCLUSIONES .....	23
5. BIBLIOGRAFIA.....	24