

Universidade de Vigo

**71.487 personas tituladas
por la Universidade de Vigo
(1990-2015)
Evolución de la oferta académica**

Luis Espada Recarey
Víctor Manuel Martínez Cacharrón



Consello Social
Universidade de Vigo



**71.487 personas tituladas
por la Universidade de Vigo (1990-2015)**
Evolución de la oferta académica

Edita

Consello Social – Universidade de Vigo

Dirección

Luis Espada Recarey

Coordinación

Víctor Manuel Martínez Cacharrón

Colaboración lingüística

Javier Iradiel Sánchez

Diseño y maquetación

Diego Durán

Imprime

Roel Artes Gráficas

Depósito legal

VG 347-2017

ISBN

978-84-697-3483-4

Observatorio de Egresados da Universidade de Vigo

Campus Universitario de Lagoas-Marcosende

Edificio Fundación

36310 Vigo

e-mail: observatorio.egresados@uvigo.es

tlf: 986 812 192

ÍNDICE

PRÓLOGO	9
INTRODUCCIÓN	13
UNA INICIATIVA DEL OBSERVATORIO DE EGRESADOS	15
Antecedentes	15
Justificación	16
Metodología	18
1. CREACIÓN DE LA UNIVERSIDADE DE VIGO	19
1.1 Antecedentes	19
1.2 Oferta académica	20
2. SITUACIÓN ACTUAL DE LA UNIVERSIDADE DE VIGO	23
2.1 Oferta académica	23
2.2 Titulaciones vigentes	23
2.2.1 Grados	23
2.2.2 Másteres	26
2.3 Titulaciones a extinguir	29
3. EVOLUCIÓN DE LA OFERTA ACADÉMICA	33
3.1 Titulaciones oficiales (1990-2015)	33
3.1.1 Evolución de la oferta académica de titulaciones oficiales y títulos propios	33
3.1.2 Ciclo de vida de las titulaciones oficiales de la Universidade de Vigo	38
3.1.3 Tabla resumen de la evolución del número de titulaciones oficiales y títulos propios	41
3.2 Másteres universitarios (2006-2015)	42
3.2.1 Evolución de la oferta académica de másteres universitarios	42
3.2.2 Ciclo de vida de los másteres	44
3.2.3 Continuidad de másteres extinguidos	48
3.2.4 Tabla resumen de la evolución del número de másteres	49
4. TÍTULOS EMITIDOS (1990-2015)	51
4.1 Número total	51
4.1.1 Evolución quinquenal	51
4.1.2 Evolución anual	52
4.2 Títulos emitidos por ámbito académico	53

4.2.1 Evolución quinquenal	53
4.2.2 Evolución anual	54
4.3 Títulos emitidos por ciclo de estudios	56
4.3.1 Evolución quinquenal	57
4.3.2 Evolución anual	59
4.4 Títulos emitidos por titulación	60
4.4.1 Número de títulos emitidos por tipología de titulación	61
4.4.2 Evolución quinquenal	70
4.5 Títulos emitidos por género	71
4.5.1 Evolución quinquenal	72
4.5.2 Evolución anual	72
4.5.3 Análisis por ámbitos académicos	73
4.5.4 Análisis por ciclo de estudios	75
4.5.5 Análisis por titulaciones	76
5. PERSONAS TITULADAS (1990-2015)	85
5.1 Número total	85
5.1.1 Evolución quinquenal	85
5.1.2 Evolución anual	86
5.2 Comparación entre personas tituladas y títulos emitidos	87
5.2.1 Evolución quinquenal	87
5.2.2 Evolución anual	87
5.3 Relación entre el número de títulos emitidos/personas tituladas (t/p)	88
5.3.1 Personas tituladas con titulación múltiple	89
5.4 Lugar de residencia	90
5.4.1 Europa	90
5.4.2 América, África y Asia	90
5.4.3 Estado español	91
5.5 Principales titulaciones completadas por lugar de residencia	94
5.5.1 Alumnado no gallego	94
5.5.2 Alumnado gallego	95
EPÍLOGO	97
CONCLUSIONES	99
1. Sobre las personas tituladas	99
2. Sobre las titulaciones	99
3. Sobre el lugar de procedencia de las personas egresadas	100
4. Principales titulaciones completadas por el alumnado gallego y de fuera de Galicia	101
5. Sobre los títulos emitidos por titulación	102
6. Sobre los títulos emitidos por género	103

BIBLIOGRAFÍA

105

ANEXOS

107

ANEXO 1: Evolución de las titulaciones oficiales por cursos académicos	107
ANEXO 2: Tasas de evolución quinquenal e interanual de los títulos emitidos	113
ANEXO 3: Evolución interanual de los títulos emitidos por ámbitos académicos	114
ANEXO 4: Tabla de datos de la evolución interanual de los títulos emitidos por ámbito académico (%)	117
ANEXO 5: Tabla de datos extendida de la evolución quinquenal de los títulos emitidos por ciclo de estudios (%)	118
ANEXO 6: Evolución interanual de los títulos emitidos por ciclo de estudios	119
ANEXO 7: Tabla de datos extendida de la evolución interanual de los títulos emitidos por ciclo de estudios (%)	122
ANEXO 8: Distribución global agregada de los títulos emitidos por orden decreciente	123
ANEXO 9: Distribución global extendida de los títulos emitidos por orden decreciente	129
ANEXO 10: Distribución quinquenal agregada de los títulos emitidos por orden alfabético	138
ANEXO 11: Distribución quinquenal extendida de los títulos emitidos por orden alfabético	145
ANEXO 12: Evolución anual de los títulos emitidos por género	156
ANEXO 13: Distribución global de los títulos emitidos por género y orden decreciente de presencia femenina	157
ANEXO 14: Evolución quinquenal de la presencia femenina por titulaciones (%)	163
ANEXO 15: Tasas de evolución quinquenal e interanual del número de personas tituladas	170
ANEXO 16: Evolución quinquenal y anual de la relación entre el número de títulos emitidos y el de personas tituladas (t/p)	171
ANEXO 17: Lugar de residencia durante los estudios	172
ANEXO 18: Municipio gallego de residencia durante los estudios	174
ANEXO 19: Principales titulaciones completadas por personas originarias de países extranjeros	183
ANEXO 20: Principales titulaciones completadas por personas originarias de Comunidades Autónomas y provincias	185
ANEXO 21: Principales titulaciones completadas por personas originarias de las ciudades gallegas (municipios con más de 50.000 habitantes)	190
ANEXO 22: Principales titulaciones completadas por personas originarias de municipios gallegos con más de 20.000 habitantes	194

PRÓLOGO

Quienes lean este libro sentirán que han visto la Universidade de Vigo reflejada en un espejo. Han repasado la historia de los estudios universitarios del Sur de Galicia, desde que existen los tres campus de Vigo, Ourense y Pontevedra. El libro es: "71487 personas tituladas por la Universidade de Vigo (1990-2015) Evolución de la oferta académica".

Engloba los estudiantes que pasaron por sus aulas, las carreras que se han impartido, las variaciones habidas por la evolución de la demanda, las especialidades más solicitadas, el porcentaje de alumnos de cada población y por géneros. En fin, cuanta información existe de la etapa docente.

Vendrá después un segundo volumen específico sobre los egresados, es decir, la experiencia de los graduados: cómo ha sido la trayectoria vital y profesional de los alumnos que han estudiado en sus aulas.

El puzle se completará con una tercera etapa que recoja el nomenclátor de alumnos y su especialidad académica. El equivalente a un Diccionario del Alumnado de la Universidade de Vigo: qué estudiaron, cuál es su actual status y los datos personales. Es una tarea de titanes.

El trabajo ingente ya completado no lo realizó un equipo interdisciplinar, con todos los recursos de la institución académica puestos a su servicio, salvo con la colaboración del Consello Social. Es el empeño individual de una persona que vivió desde los orígenes, en tiempos de escasez, su nacimiento y siguió día a día su trayectoria: Luís Espada Recarey. Contó para esta empresa con la imprescindible colaboración de Víctor Manuel Martínez Cacharrón, ingeniero industrial y también titulado por esta Universidad.

Han recopilado un material ingente sobre el contexto académico, la formación, trayectoria, éxitos, cumplimientos y, en casos, frustraciones, de miles de alumnos que han seguido caminos dispares.

Sus íntimos deseos, tras este esfuerzo magno, es que los titulados que han triunfado dentro y fuera de nuestras fronteras, en los países más desarrollados, regresen al centro de origen a compartir sus experiencias.

No sólo el modo de brillar en sus especialidades, sino a reflexionar sobre lo que ha supuesto la carrera, qué le sobra y falta. Lo que debieron hacer, después de pasar por las aulas, para enfrentarse con acierto a la actividad laboral,

El profesor Luís Espada ha cerrado el círculo sobre uno de los componentes más importantes de la Universidad del Sur: el alumnado. En el año 1990, siendo rector, iniciaba la andadura con más de doce mil matrículas, en los tres campus. Un cuarto de siglo más tarde ha recopilado las historias de los graduados que la han frecuentado.

A diferencia de las Universidades privadas, donde existen asociaciones de antiguos alumnos y una vinculación afectiva que los mantiene unidos, estén donde estén y por antigua que sea la promoción, en las públicas, como es el caso de Vigo, no existe el cordón umbilical que los ligue a las aulas que los proyectaron. Es una de las fallas de la Universidad pública española, que parece conformarse con lanzar titulados al mercado sin preocuparse de cuál vaya a ser su destino.

Empeños como los que se deducen de este libro, y la intención de sus autores de revertir la situación indeseada de desapego del centro de formación, propician el acercamiento.

Por fortuna para la institución académica, la persona que estaba en el sitio adecuado en el momento oportuno era la idónea.

Es una incógnita qué habría sido de la Universidade de Vigo con otro rector al frente, pero puede afirmarse, porque es un hecho constatado, que en un cuarto de siglo aquel embrión académico se desarrolló positivamente hasta llegar a figurar en las clasificaciones entre las mejores del mundo.

Si no se hubiera apuntado en la buena dirección en profesorado y carreras, si no se hubiera conformado un equipo rectoral capaz, y dado los pasos valientes para consolidar los tres campus de Vigo, Ourense y Pontevedra, con todas las dificultades que comportó, podría haber sido diferente.

Lo que ha ocurrido con los estudios universitarios en Vigo, un anhelo muy sentido por la población, es la demostración de que en todas las épocas surgen personas con nombre y apellido o anónimas que marcan ese tiempo y consiguen con su empuje el objetivo. Puede afirmarse sin ambages que la creación de la Universidad constituye uno de los acontecimientos más relevantes desde que Vigo recibió el título de ciudad.

Es llegado el momento de darla a conocer. Pero solo alguien que ama intensamente la institución podía empeñarse en acometer este trabajo: tres años de duración y millares de contactos y comunicaciones con todos y cada uno de los titulados que concluyeron sus estudios en la Universidade de Vigo. Su lectura será el mejor máster que cualquier estudiante pueda recibir para enfrentarse a un reto laboral.

Con la puesta en marcha del Observatorio de Egresados se ha configurado un *modus operandi* para acceder a facultades y escuelas superiores, con charlas y presentaciones que ayuden a elegir campus y carrera, pues la institución no se había preocupado hasta ahora de avituallar a los titulados para encauzarles a un destino en consonancia con su formación.

El libro "71487 personas tituladas por la Universidade de Vigo (1990-2015). Evolución de la oferta académica" no es sólo la relación exhaustiva de números y porcentajes de los alumnos que han hecho historia en sus tres campus, es también el bagaje del que la institución puede enorgullecerse por estar cumpliendo los objetivos.

El rescate del componente humano marca el inicio de una nueva relación del alumnado que percibe que forma parte de un grupo. Aunque abandone el colectivo, no hay un adiós, muy buenas; arréglatelas como puedas.

Tras acabar una etapa, y dejar el nido académico vacío, como ocurre en las familias, algo lo retiene anclado a la institución, desde la elaboración del libro que lo identifica.

Lo ha conseguido el primer rector, impulsado inexorablemente por el instinto de paternidad, de abocarse al sentimiento primigenio de mantener unida a la gran familia universitaria viguesa.

Ningún otro podría desempeñar esa función de reintegrar al pelotón a todos los alumnos dispersos por el mundo e imbuirles del orgullo de pertenecer a un colectivo al que siguen unidos, por lejos que se encuentren.

El primer rector ha cerrado el círculo virtuoso de este ciclo: ha puesto a andar a la Universidad del Sur de Galicia y ahora recupera a los titulados que han salido de sus facultades y escuelas durante estos veinticinco años.

Ceferino de Blas

INTRODUCCIÓN

La propia esencia de la Universidad fue definida por Alfonso X en el Código de las Siete Partidas como *“ayuntamiento de maestros y escolares que es fecho en algun lugar con voluntad e entendemento de aprender los saberes”*; es decir, como un acuerdo o pacto por el que el escolar no se conforma pasivamente con ser enseñado y pide ser ayudado a aprender y el maestro es el que debe comunicarle sus saberes. Desde sus inicios, la universidad ha sido un lugar de creación y transmisión de conocimiento. Por ello, ha estado siempre necesitada de una adaptación permanente a los cambios docentes y sociales que tienen lugar en su entorno. Actualmente, en España las universidades públicas están sometidas a los poderes del estado que contribuyen a su financiación con un 80%. Por otra parte, disponen de una autonomía funcional y tienen como norte y guía la defensa de la libertad académica en enseñanza e investigación.

El sistema universitario estatal está integrado por un total de 82 universidades: 50 públicas entre las que se encuentran 47 presenciales, una no presencial y dos especiales, UIMP y UNIA, así como 32 privadas de las que 28 son presenciales y 4 no presenciales. Sin embargo, si sólo consideramos el número de universidades con producción científica, la cifra es de 58. De esta forma, el número de habitantes por universidad se sitúa en España alrededor de 800.000, cifra intermedia a la que ofrece Alemania (1.000.000), Japón (730.000), Italia (950.000) o Francia (600.000). Con estos datos se puede concluir que no es excesivo el número de universidades españolas, aunque ocurre que hay muchas iguales, lo que quiere decir que nuestro sistema universitario tiende a la uniformidad. En consecuencia, por tanto, se imparten titulaciones similares con planes de estudio diferentes, hecho que dificulta la movilidad estudiantil entre universidades y carreras con igual título. También resulta un tanto paradójico que el 50% de la oferta educativa española esté centrada en las áreas jurídico-sociales, porcentaje que duplica el alumnado del ámbito científico y tecnológico que son las ramas del saber más significativas en investigación y desarrollo.

Actualmente, la universidad ofrece una amplia oferta de titulaciones, pero prima la proximidad territorial en la elección de estudios por parte del alumnado, lo que no favorece la movilidad estudiantil. Así, según datos oficiales del curso 2014/15, los estudiantes matriculados en universidades públicas procedentes de otras Comunidades Autónomas representaban, como valor medio, solo el 11,5% del total del alumnado. Las mujeres son mayoría, destacando en titulaciones como Educación infantil (93%), Enfermería (80%), Psicología (76%), Medicina (67%) o Derecho (59%). Por el contrario, en las ingenierías predominan los hombres (76%).

Conviene tener en cuenta que en el mundo hay 17.000 universidades reconocidas por la institución IAU (International Association of Universities). En los rankings ARWU, THE o QS de

2015 se analizaron las 1.200 mejores universidades que desarrollaban docencia e investigación, no encontrándose ninguna española entre las 150 primeras. Sin embargo, sí tenemos 13 entre los 500 primeros puestos¹ y 7 entre las 100 mejores universidades del mundo de menos de 50 años de antigüedad (entre ellas, la Universidade de Vigo²). Estos rankings universitarios valoran diferentes parámetros, entre otros las publicaciones científicas, empleabilidad, transferencia de conocimiento, captación de fondos internacionales para investigar y número de estudiantes internacionales. Una buena universidad es aquella que tiene un buen plantel de profesorado, lo que favorece la internacionalización de su oferta. La aprobación de las titulaciones de grado y máster con carácter internacional depende de que se puedan impartir en lenguas extranjeras (el 7% de las enseñanzas de grado y el 10% de los másteres implantados en las universidades públicas).

El libro que tiene en sus manos es fruto de un trabajo que, bajo mi dirección, no habría sido posible sin el apoyo dado por el Rector Salustiano Mato de la Iglesia y su equipo de gobierno, el sólido compromiso del Consello Social de la Universidade de Vigo, de su Presidente Ernesto Pedrosa Silva y de su Secretario Ignacio Rodríguez Iglesias, así como las facilidades ofrecidas por el Personal de Administración y Servicios que, de una manera u otra, se vio involucrado en esta iniciativa.

Desde la profunda convicción de que la fusión de voluntades constituye la fuerza motriz que permite avanzar a todo proyecto humano, espero que esta obra contribuya a descubrir esa universidad desconocida transcurrido ya un cuarto de siglo desde su creación.

Luis Espada Recarey

1) "Análisis de los datos de las universidades españolas en los Rankings internacionales" MECD, 2015.

2) Información de la Fundación Conocimiento y Desarrollo en su ranking 2015 (la Universidade de Vigo ocupa el lugar 13 entre 60 públicas y privadas españolas analizadas a partir de 31 indicadores de excelencia utilizados).

UNA INICIATIVA DEL OBSERVATORIO DE EGRESADOS

Antecedentes

Por acuerdo de su Comisión de Actividades y Servicios, fechado el 3 de febrero de 2016, el Consello Social de la Universidade de Vigo aprobaba el Proyecto de puesta en marcha del Observatorio de Egresados de la Universidade de Vigo. Este proyecto surge con el propósito de dotar a la Universidade de Vigo de una unidad responsable de llevar a cabo la estrategia de seguimiento de las personas egresadas y de coordinar todo lo relativo al antiguo alumnado.

Previamente, el equipo promotor de este proyecto, Luis Espada Recarey, Profesor Emérito, y Víctor Manuel Martínez Cacharrón, ingeniero industrial titulado por esta Universidad, había promovido la realización, también con la colaboración del Consello Social, de tres estudios³ de seguimiento y sobre el impacto académico y profesional de las personas tituladas por la Universidade de Vigo en las promociones de 2005 a 2010.

El acuerdo de 2016 formaliza el Observatorio de Egresados como una unidad idónea para continuar estos trabajos y consolidar los vínculos con el antiguo alumnado a partir del estudio de sus trayectorias y situación laboral, a fin de disponer de una información actualizada, fiable y útil para la toma de decisiones en el ámbito de la Universidad. Este Observatorio se configura como el encargado de estrechar la vinculación entre la Universidad y aquellos que se formaron en ella. Es una unidad que fomenta, favorece y mantiene la comunicación y vinculación constante con las personas egresadas, reforzando su pertenencia a la institución.

Entre los objetivos del Observatorio de Egresados están ofrecer a la Universidade de Vigo información oportuna y veraz relacionada con sus titulados/as a partir de un programa continuo de seguimiento y actualización de la información, así como recopilar, generar y difundir información relevante sobre el proceso de inserción profesional de las personas tituladas por la Universidade de Vigo.

Entre sus funciones están las siguientes:

- Elaborar y realizar estudios y encuestas de seguimiento de las personas egresadas;
- Planificar y reenviar información institucional al colectivo de egresados;
- Crear y consolidar una base de datos actualizada por año de promoción con todos los titulados de las diferentes titulaciones de la Universidade de Vigo;

3) "Estudio sobre la experiencia académica y profesional de las personas egresadas de la Universidade de Vigo. Promociones de 2006 y 2007" (2013); "Estudio sobre la experiencia académica y profesional de las personas egresadas de la Universidade de Vigo. Promociones de 2008 y 2009" (2014) y "Estudio sobre la situación profesional de las personas tituladas por la Universidade de Vigo. Promociones de 2005-2010" (2015)

- Elaborar y difundir Informes de inserción laboral que permitan realizar un seguimiento permanente de la evolución del titulado y su proyección profesional;
- Establecer estrategias de participación y apoyar la realización de eventos académicos, divulgativos, sociales y culturales en los que se integren las personas tituladas con las temáticas que sean consideradas de interés;
- Dar seguimiento y apoyo a los egresados en materia laboral y académica;
- Articular, en coordinación con los centros, titulaciones y/o departamentos, las actividades de extensión y de formación permanente con las personas egresadas;
- Apoyar otras funciones de la Vicerreitoría de Estudiantes y/o del Consello Social.

El Observatorio de Egresados de la Universidade de Vigo estableció como primera actividad proceder a la localización e identificación de las personas tituladas desde 1990, cuando se creó la UVIGO, hasta el curso 2014/15. Para poder conseguir este fin era necesario acceder a los listados de los datos de contacto del antiguo alumnado de la Universidade de Vigo. A través de la Vicerreitoría de Estudiantes, el Observatorio de Egresados tuvo acceso a esa información, una vez que la Secretaría Xeral, previo informe favorable de la Asesoría Xurídica, autorizó expresamente la cesión de esa información por tratarse de datos personales. En la solicitud se hacía constar que “los datos que se solicitan [...] serán usados para establecer contacto (a través del correo electrónico y/o postal) para la aplicación de encuestas de seguimiento de egresados/as. La finalidad es extender la realización de informes/estudios de inserción laboral [...] que permita, a su vez, la creación de una base de datos con todos los titulados/as que den su consentimiento para recibir información sobre las actividades dirigidas por la UVIGO al colectivo de egresados/as”. La solicitud también especificaba que “en todos los casos, el tratamiento estadístico de las respuestas de las personas participantes en estos estudios garantiza la absoluta confidencialidad, comprometiéndose a respetar su anonimato y disponiendo, además, el derecho de acceso, rectificación, cancelación y oposición a los datos que le afecten. Estos datos son usados exclusivamente para fines de la Universidade de Vigo”.

Justificación

De acuerdo con lo expuesto anteriormente, la presente monografía iba a ser una primera parte de un trabajo financiado por el Consello Social de la Universidade de Vigo, donde se abordaría la situación actual de las personas tituladas que concluyeron sus estudios entre el curso 1989/90, primero de la recién creada universidad, y el 2014/15, que representaba el período de sus 25 primeros años. El objetivo era conocer y analizar sus casuísticas con el fin de dotar al Observatorio de Egresados de una base de datos que sirviese para establecer una sólida relación entre la universidad y sus exalumnos, donde estos aportarían las experiencias de sus respectivas profesiones, las cuales podrían servir de utilidad al alumnado actual sobre las titulaciones que se imparten en esta institución académica.

No obstante, se observó que las informaciones derivadas de los listados de egresados facilitados por el Vicerrectorado de Estudiantes tenían entidad suficiente para establecer, a modo de una foto fija, un informe detallado sobre la evolución de las titulaciones y sobre las características de las personas cuando cursaban sus estudios a lo largo de esta etapa. Por ello, se ha creído conveniente, primero, identificar a este alumnado antes de que comenzase a ejercer su vida profesional, dejando para un estudio posterior el análisis de sus trayectorias profesionales.

Con estos condicionantes, se describe en este trabajo el número de títulos emitidos y de personas tituladas a lo largo del período señalado. Los títulos emitidos se abordan tanto de forma global como por ámbitos académicos (Arte y Humanidades, Ciencias de la Salud, Científico, Jurídico-Social, Multidisciplinar y Tecnológico), ciclo de estudios (ciclo corto y largo), titulación o, más específicamente, por género. En el caso del análisis de las personas tituladas también se detalla el lugar de procedencia del alumnado que alcanzó la graduación, tanto de origen gallego como del Estado español y extranjero.

Por otra parte, conviene recordar que, en el momento de la creación de esta universidad, se impartían 9 titulaciones de ciclos corto y largo. Debido a los diferentes y continuos cambios de planes de estudio, algunas titulaciones han desaparecido o han cambiado su nomenclatura originaria, surgiendo otras con nuevos o reformulados contenidos. Por ello, puede parecer extraño que, a lo largo de estos 25 años, se hayan impartido un total de 253 títulos diferentes, o que, en el curso 2016/17 la oferta académica oficial sea de 52 titulaciones de grado, 54 másteres y 38 titulaciones de primer o segundo ciclo que se encuentran en fase de extinción.

Este hecho está motivado, especialmente, por el proceso de implantación de los másteres universitarios, muy cambiantes y a veces de corta duración, iniciados en el curso 2005/06 con la primera promoción y que ha alcanzado un máximo de 75 títulos en el curso 2011/12.

A lo largo del período de estudio citado (1989/90-2014/15) fueron surgiendo muchas titulaciones nuevas y algunas cambiaron de denominación o bien se extinguieron dando paso a otras de contenidos similares. Estas transformaciones fueron debidas, en una primera instancia, a la implantación de nuevos planes de estudio y, más recientemente, a la adaptación de las titulaciones existentes al Espacio Europeo de Educación Superior (EEES). Aunque la casuística es amplia y variada, para ilustrar este proceso sirva de ejemplo el caso de los estudios de Magisterio. Así, el título único de Formación de Profesorado de Educación General Básica dio lugar, con la actualización de su plan de estudios, a seis titulaciones específicas donde se hacía constar de forma explícita la especialidad, surgiendo así las diplomaturas de Maestro, especialidad en Educación Especial, Educación Física, Educación Infantil, Educación Musical, Educación Primaria y en Lengua Extranjera. Posteriormente, con la implantación de la Reforma de Bolonia, estas titulaciones se extinguieron dando lugar a los grados en Educación Infantil y en Educación Primaria con sus respectivas menciones. Toda esta realidad nos permite hablar de un “ciclo de

vida" de las diferentes titulaciones. En el Anexo 1 se pormenoriza, de forma diacrónica, toda esta evolución, señalando, para cada titulación, el curso de la primera promoción completada en la Universidade de Vigo así como el de su extinción con la última en completar sus estudios.

Por todo ello, el estudio que ahora se presenta se podría denominar con el término "la universidad desconocida", pues nos atrevemos a pronosticar que muy pocos docentes y discentes conocen los hechos y datos que esta obra pone a su alcance por primera vez.

Metodología

Desde un punto de vista operativo, la metodología utilizada para el desarrollo de este estudio, y una vez obtenido el listado de egresados, ha exigido un proceso previo de revisión y formateado de las titulaciones para identificar los títulos emitidos. Entre otras operaciones, fueron retirados los registros duplicados tanto en el caso de repeticiones de la persona titulada o la titulación realizada. Además, las operaciones de formateado de datos que permitieron la elaboración de este estudio estuvieron relacionadas fundamentalmente con la codificación correcta de las designaciones de las titulaciones, las especialidades y el curso de egreso.

Por otro lado, para desarrollar los contenidos relacionados con las personas tituladas fue necesario también identificar y retirar los registros duplicados de las personas que completaron más de una titulación, así como formatear los campos relativos al lugar de residencia (localidad, provincia y país).

El análisis estadístico de los datos fue realizado con la versión 24 del programa IBM SPSS Statistics, lo que permitió el análisis de frecuencias y de tablas cruzadas (prueba chi-cuadrado) para determinar las relaciones de significación estadística. Esta prueba compara la distribución observada de los datos con la distribución esperada de los mismos, lo que permite determinar si una variable está asociada a otra o si el valor observado de una variable depende del de otra. Más concretamente, esta prueba nos ha servido para determinar la existencia de relaciones de dependencia estadística entre la titulación completada por una persona y su género.

1. CREACIÓN DE LA UNIVERSIDADE DE VIGO

1.1 Antecedentes

La Universidad gallega ha crecido espectacularmente en las últimas décadas del siglo XX, pasando de 15.117 alumnos/as (curso 1970/71) a 49.145 (en el 1987/88). Las razones han sido varias, entre ellas la alta natalidad de los años 60, la creciente tendencia de exigir estudios superiores en la selección de personal cualificado y el aumento de la escolarización. Sin embargo, sólo un 19% del colectivo gallego con edades comprendidas entre 17 y 24 años estudiaba en esas fechas carreras universitarias frente al 27% de la media estatal, cercana ya al 30% de la europea. Esta diferencia porcentual de 8 puntos representaba que unos 20.000 jóvenes gallegos, comparativamente hablando respecto al valor medio estatal, no podían acceder a estudios universitarios. En este cómputo global, las provincias de Pontevedra y Ourense representaban el 30,27% y 11,37%, respectivamente, de los estudiantes integrados en la Universidade de Santiago de Compostela. Por otra parte, en el curso 1988/89, unos 3.000 estudiantes gallegos estudiaban titulaciones fuera de Galicia.

Como punto de referencia con otras instituciones, en 1989, la Universidade de Santiago de Compostela, que contaba con cerca de 52.000 alumnos y unos 2.000 profesores distribuidos en más de 40 centros y 70 departamentos, se estaba convirtiendo en una macro universidad que superaba el umbral crítico de 20-25.000 alumnos deseables y considerado el más idóneo para desarrollar ágiles procesos de gestión, administración y docencia. La disyuntiva entre un sistema de Universidad única y un sistema con una profunda descentralización o de tres independientes y coordinadas concluyó con la implantación de este último modelo. Los poderes políticos (locales y provinciales) apostaron mucho por esta solución, aun reconociendo que una universidad descentralizada podría tener más centros en los Campus ya existentes.

El Parlamento gallego, en su sesión del 11/07/89, aprobó el texto definitivo de la Ley remitida por el Consello de la Xunta sobre el Sistema Universitario de Galicia. Esta Ley, que entraría en vigor una vez publicado el Decreto de Segregación, fue aprobada, exenta de debate, por unanimidad de los 61 diputados presentes de los 71 que componían la cámara gallega.

La Ley fijaba fechas para su ejecución: tres meses para designar Rectores y miembros de la Comisión de Gobierno, otros tres meses más para que esta Comisión elaborase sus reglamentos internos y las Normas Estatutarias Provisionales, constitución del Claustro antes de dos años y para la del Consello Universitario se señalaban seis meses después de su entrada en vigor. El texto ampliaba las funciones del Consello Universitario como órgano de asesoramiento y consulta y pretendía que, en 1996, el 25% del total de estudiantes universitarios, 20.000, se adscribieran en el área tecnológica. Por otra parte, el plan de financiación plurianual, cuyos criterios determinaba la Ley, debería ser aprobado por el Parlamento veinte días después de la publicación, lo cual se llevó a cabo en el DOG del 16 de agosto.

Siguiendo las directrices que se indicaban en la Ley, el nombramiento de los nuevos Rectores por el Consello de la Xunta tuvo lugar el 14/09/89 (Decreto 176/1989) y su toma de posesión cinco días después, en una ceremonia celebrada en el salón de actos del edificio administrativo de San Caetano de la Xunta de Galicia. Por otra parte, los equipos rectorales fueron nombrados por el Conselleiro de Educación por Orden del 28/09/89 (DOG 02/10/89), quedando constituido el de la Universidade de Vigo⁴, el 6 de octubre, después de que sus integrantes procediesen a diseñar los principios de actuación más inmediatos de cara a la segregación y a la elaboración de los estatutos de funcionamiento universitario.

Después de casi 500 años se realizaba por primera vez, en el Paraninfo de la Universidade de Santiago, la ceremonia de inauguración del curso académico 1989/90 con la presencia de los tres Rectores de las Universidades gallegas (Santiago, Vigo y A Coruña). La preceptiva lectura de la memoria del curso anterior sirvió para señalar el incremento habido dentro del profesorado y alumnado⁵. Los principios de la Carta Magna de las Universidades europeas, que eran los que siempre debían presidir la vida universitaria, fueron el eje central del discurso rectoral en ese acto unitario que se centró en la autonomía universitaria ante el poder económico y político, la libertad de ideas en la investigación y docencia, el rechazo a la intolerancia, la inseparabilidad de la docencia y la investigación, la constancia y la preocupación en la búsqueda de los saberes universales por encima de toda restricción geográfica, política o mental.

1.2 Oferta académica

Los estudios que se impartían en la recién creada Universidade de Vigo se distribuirían en los tres Campus que la componían de la siguiente forma:

- Campus de Vigo: Ciencias Económicas y Empresariales, Ingeniería Industrial, Ingeniería de Telecomunicación, Ingeniería Técnica Industrial, diplomaturas en Ciencias Empresariales, Graduado Social, Enfermería y Formación de Profesorado de Educación General Básica (EGB), primeros ciclos de las licenciaturas de Biológicas, Químicas, Filología Germánica, Filología Hispánica y Filología Románica.
- Campus de Ourense: diplomaturas en Formación de Profesorado de Educación General Básica y de Ciencias Empresariales, primeros ciclos de las licenciaturas de Biológicas, Química, Psicología, Pedagogía y Geografía e Historia, así como un primer curso de Farmacia.
- Campus de Pontevedra: diplomaturas en Formación de Profesorado de Educación General Básica y Enfermería.

4) Estaba constituido por: Luis Espada Recarey (Rector), Xoán Leiceaga Baltar y Jesús de Juana López (Vicerrectores), Federico Vilas Martín (Secretario General) y Jorge González Gurriarán (Gerente).

5) El incremento del Profesorado fue de un 7,6%, pasando de 1.934 a 2.081 profesores (de los que 229 eran Catedráticos de Universidad), siendo el número de alumnos de 51.224 (28.222 en el Campus de Santiago, 9.089 en el de A Coruña-Ferrol, 8.675 en el de Vigo-Pontevedra, 3.935 en el de Lugo y 1.303 en Ourense). 14 Facultades, 4 Escuelas Técnicas Superiores, 22 Escuelas Universitarias y 4 Colegios Universitarios componían la Universidad de Santiago antes de la segregación.

En el curso 1989/90 en que se llevó a cabo la segregación de la Universidade de Santiago de Compostela, el número de estudiantes de la nueva Universidade de Vigo era de 11.524 (21,6% del total del alumnado universitario gallego). De ellos, 8.769 lo hacían en el Campus de Vigo, 1.830 en el de Ourense y 925 en el de Pontevedra. Por centros, su distribución comprendía 2.362 estudiantes en Facultades, 1.686 en Escuelas Técnicas Superiores (ETS), 5.913 en Escuelas Universitarias (EU) y 1.563 en los Colegios Universitarios⁶ de Vigo y Ourense.

En el último curso, 1988/89, representativo de la Universidade de Santiago de Compostela como única institución universitaria gallega, el número de plazas en titulaciones con números clausus fueron: Ingeniería Industrial (300), Ingeniería de Telecomunicación (175), Enfermería-Vigo (55), Formación de Profesorado de EGB-Pontevedra (270), Formación de Profesorado-Vigo (180), Ingeniería Técnica Industrial (450), Ciencias Empresariales-Vigo (400), Ciencias Empresariales-Ourense (250), Enfermería- Pontevedra (60), Filología Hispánica (110) y Filología Germánica (100).

Por otra parte, el alumnado matriculado en ese curso era, por campus y centros, el siguiente:

- Campus de Ourense: EU de Estudios Empresariales (685), EU de Formación de Profesorado de EGB (720) y Colegio Universitario (510).
- Campus de Pontevedra: EU de Formación de Profesorado de EGB (830) y EU de Enfermería (180).
- Campus de Vigo: Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales (1.900), ETS de Ingenieros de Telecomunicación (653), ETS de Ingenieros Industriales (750), EU de Estudios Empresariales (1.397), EU de Ingenieros Técnicos Industriales (1.250), Colegio Universitario (1.075) y EU de Enfermería (353).

El 15,89% del número total de estudiantes matriculados aprobaron todas las asignaturas en junio y en los extremos máximo y mínimo se encontraban los alumnos que estudiaban las diplomaturas de Enfermería (Vigo 54,3%) e Ingeniería Técnica Industrial (2,80%). Con respecto a los alumnos que aprobaban todas las disciplinas entre las convocatorias de junio y septiembre, los dos polos opuestos fueron los de Enfermería (Pontevedra 73,20%) y de Ingeniería T. Industrial (5,41%). El resto de titulaciones se distribuían de la siguiente forma: Ciencias Económicas y Empresariales (10,3% y 18,22%), Ingeniería Industrial (6,50% y 13,03%), Ingeniería de Telecomunicación (5,80% y 13,55%), Ciencias Empresariales-Ourense (9,00% y 19,76%), Ciencias Empresariales-Vigo (5,40% y 11,95%) y Profesorado de EGB-Pontevedra (42,20% y 63,40%).

El perfil de la modalidad de residencia del alumnado en el nacimiento de la Universidade de Vigo era la siguiente: 42% vivían en su casa paterna, un 24% en pisos de alquiler y el 34% en residencias, pensiones o con otros familiares.

6) Centros en los que se impartían primeros cursos de titulaciones de ciclo largo.

2. SITUACIÓN ACTUAL DE LA UNIVERSIDADE DE VIGO

2.1 Oferta académica

Según el listado de egresados facilitado por la Vicerreitoría de Estudiantes utilizado para llevar a cabo este informe, en el curso 2014/15, última promoción incluida en este estudio, la oferta académica oficial era de 42 titulaciones de Grado/PCEO, 53 másteres, 3 títulos propios y 36 de primer y segundo ciclo en fase de extinción⁷.

Por otra parte, en el momento actual (curso 2016/17⁸), los estudios ofertados abarcan 52 titulaciones de Grado/PCEO, 56 másteres⁹ y 38 títulos en fase de extinción.

Para un análisis más riguroso de la actual oferta académica, a continuación se detallan los datos distribuidos por ámbitos de conocimiento y, a su vez, por grados y másteres, con indicación del centro y campus de referencia, así como las titulaciones en proceso de extinción.

2.2 Titulaciones vigentes

Bajo este epígrafe se presentan las titulaciones que en el momento actual se imparten de forma plena en cuanto a la docencia.

2.2.1 Grados

Artes y Humanidades

Titulación	Centro	Campus
Ciencias del Lenguaje y Estudios Literarios	Facultad de Filología y Traducción	Vigo
Lenguas Extranjeras	Facultad de Filología y Traducción	Vigo
Traducción e Interpretación	Facultad de Filología y Traducción	Vigo
Geografía e Historia	Facultad de Historia	Ourense
Bellas Artes	Facultad de Bellas Artes	Pontevedra

7) En esta oferta académica hay que incluir 31 cursos puente que permiten la transición entre los antiguos ciclos cortos (estudios de diplomatura y de ingeniería técnica) y los grados. En total, la suma de grados, títulos propios, cursos puente y titulaciones en extinción asciende a 112 títulos.

8) Datos facilitados por la Unidad de Estudios y Programas sobre el curso 2016/17 (Universidade de Vigo).

9) Sin considerar los másteres oficiales en Ingeniería Industrial, Ingeniería de Minas, Ingeniería de Telecomunicación e Ingeniería Informática.

Ciencias de la Salud

Titulación	Centro	Campus
Enfermería	EU de Enfermería (Povisa/Meixoeiro)	Vigo
	EU de Enfermería	Ourense
	EU de Enfermería	Pontevedra
Fisioterapia	Facultad de Fisioterapia	Pontevedra

Científico

Titulación	Centro	Campus
Biología	Facultad de Biología	Vigo
Ciencias del Mar	Facultad de Ciencias del Mar	Vigo
Química	Facultad de Química	Vigo
Ciencia y Tecnología de los Alimentos	Facultad de Ciencias	Ourense
Ciencias Ambientales	Facultad de Ciencias	Ourense

Jurídico-social

Titulación	Centro	Campus
Administración y Dirección de Empresas	Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales	Vigo
	Facultad de Ciencias Empresariales y Turismo	Ourense
	Escuela de Negocios AFundación (centro adscrito)	Vigo
Economía	Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales	Vigo
Turismo	Facultad de Ciencias Empresariales y Turismo	Ourense
Comercio	Escuela Universitaria de Estudios Empresariales	Vigo
Derecho	Facultad de Ciencias Jurídicas y del Trabajo	Vigo
	Facultad de Derecho	Ourense
Relaciones Laborales y Recursos Humanos	Facultad de Ciencias Jurídicas y del Trabajo	Vigo
Educación Infantil	EU Magisterio "Maria sedes sapientae"	Vigo
	Facultad de Ciencias de la Educación	Ourense
	Facultad de Ciencias de la Educación y del Deporte	Pontevedra

Educación Primaria	EU Magisterio "Maria sedes sapientae" Facultad de Ciencias de la Educación Facultad de Ciencias de la Educación y del Deporte	Vigo Ourense Pontevedra
Educación Social	Facultad de Ciencias de la Educación	Ourense
Trabajo Social	Facultad de Ciencias de la Educación	Ourense
Ciencias de la Actividad Física y del Deporte	Facultad de Ciencias de la Educación y del Deporte	Pontevedra
Comunicación Audiovisual	Facultad de Ciencias Sociales y de la Comunicación	Pontevedra
Dirección y Gestión Pública	Facultad de Ciencias Sociales y de la Comunicación	Pontevedra
Publicidad y Relaciones Públicas	Facultad de Ciencias Sociales y de la Comunicación	Pontevedra

Tecnológico

Titulación	Centro	Campus
Ingeniería en Tecnologías Industriales	Escuela de Ingeniería Industrial	Vigo
Ingeniería en Organización Industrial	Escuela de Ingeniería Industrial	Vigo
Ingeniería Eléctrica	Escuela de Ingeniería Industrial	Vigo
Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática	Escuela de Ingeniería Industrial	Vigo
Ingeniería en Química Industrial	Escuela de Ingeniería Industrial	Vigo
Ingeniería Mecánica	Escuela de Ingeniería Industrial Centro Universitario de la Defensa	Vigo Marín
Ingeniería de la Energía	Escuela de Ingeniería Industrial	Vigo
Ingeniería de los Recursos Mineros y Energéticos	ETS Ingeniería de Minas	Vigo
Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación	Escuela de Ingeniería de Telecomunicación	Vigo
Ingeniería Informática	Escuela Superior de Ingeniería Informática	Ourense
Ingeniería Aeroespacial	Escuela de Ingeniería Aeronáutica y del Espacio	Ourense
Ingeniería Agraria	Facultad de Ciencias	Ourense
Ingeniería Forestal	Escuela de Ingeniería Forestal	Pontevedra

Dobles Grados/PCEO¹⁰

Titulación	Centro	Campus
Administración y Dirección de Empresas- Informática	Facultad de Ciencias Empresariales y Turismo/Escuela Superior de Ingeniería Informática	Ourense
Administración y Dirección de Empresas-Derecho	Facultad de Ciencias Jurídicas y del Trabajo/Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales Facultad de Derecho/Facultad de Ciencias Empresariales y Turismo	Vigo Ourense

2.2.2 Másteres

Arte y Humanidades

Titulación	Centro	Campus
Estudios ingleses avanzados y sus aplicaciones	Facultad de Filología y Traducción	Vigo
Lingüística aplicada	Facultad de Filología y Traducción	Vigo
Teatro y artes escénicas	Facultad de Filología y Traducción	Vigo
Traducción multimedia	Facultad de Filología y Traducción	Vigo
Traducción para la comunicación internacional	Facultad de Filología y Traducción	Vigo
Arqueología y ciencias de la antigüedad	Facultad de Historia	Ourense
Valoración, gestión y protección del patrimonio cultural	Facultad de Historia	Ourense
Arte contemporáneo, creación e investigación	Facultad de Bellas Artes	Pontevedra
Libro ilustrado y animación audiovisual	Facultad de Bellas Artes	Pontevedra

Ciencias de la Salud

Titulación	Centro	Campus
Nutrición	Facultad de Ciencias	Ourense

Científico

Titulación	Centro	Campus
Acuicultura	Facultad de Biología	Vigo
Biología Marina	Facultad de Biología	Vigo
Biotecnología Avanzada	Facultad de Biología	Vigo
Neurociencia	Facultad de Biología	Vigo

¹⁰ Programación Conjunta de Enseñanzas Oficiales (PCEO), se trata de programas de estudios simultáneos puestos en marcha en el marco del Plan Bolonia para dar espuesta a la necesidad de ofertar una formación multidisciplinaria.

Oceanografía	Facultad de Ciencias del Mar	Vigo
Ciencia y tecnología de conservación de productos de la pesca	Facultad de Química	Vigo
Investigación química y química industrial	Facultad de Química	Vigo
Química teórica y modelización computacional	Facultad de Química	Vigo
Ciencia y Tecnología agroalimentaria y medioambiental	Facultad de Ciencias	Ourense

Jurídico-Social

Titulación	Centro	Campus
Abogacía	Facultad de Ciencias Jurídicas y del Trabajo Facultad de Derecho	Vigo/ Pontevedra Ourense
Administración integrada de empresas y responsabilidad social corporativa	Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales	Vigo
Finanzas	Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales	Vigo
Gestión del desarrollo sostenible	Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales	Vigo
Creación, dirección e innovación en la empresa	Facultad de Ciencias Empresariales y Turismo	Ourense
Dirección y planificación del turismo interior y de la salud	Facultad de Ciencias Empresariales y Turismo	Ourense
Gestión empresarial del deporte	Facultad de Ciencias Empresariales y Turismo	Ourense
Comercio internacional	EU de Estudios Empresariales	Vigo
Dirección de PyMES	EU de Estudios Empresariales	Vigo
Derecho de empresa	Facultad de Ciencias Jurídicas y del Trabajo	Vigo
Menores en situación de desprotección y conflicto social	Facultad de Ciencias Jurídicas y del Trabajo	Vigo
Gestión y dirección laboral	Facultad de Ciencias Jurídicas y del Trabajo	Vigo
Dificultades de aprendizaje y procesos cognitivos	Facultad de Ciencias de la Educación	Ourense
Intervención multidisciplinaria en la diversidad de contextos educativos	Facultad de Ciencias de la Educación	Ourense
Dirección integrada de proyectos	Facultad de Ciencias de la Educación y del Deporte	Pontevedra
Investigación en actividad física, deporte y salud	Facultad de Ciencias de la Educación y del Deporte	Pontevedra
Necesidades específicas de apoyo educativo	Facultad de Ciencias de la Educación y del Deporte	Pontevedra
Dirección de arte en publicidad	Facultad de Ciencias Sociales y de la Comunicación	Pontevedra

Titulación	Centro	Campus
Dirección pública y liderazgo institucional	Facultad de Ciencias Sociales y de la Comunicación	Pontevedra
Dirección y administración de empresas	Escuela de Negocios Afundación (centro adscrito)	Vigo

Multidisciplinario

Titulación	Centro	Campus
Profesorado de educación secundaria obligatoria, bachillerato, formación profesional y enseñanza de idiomas	Facultad de Biología Facultad de Ciencias de la Educación Facultad de Ciencias de la Educación y del Deporte	Vigo Ourense Pontevedra
Técnicas estadísticas	Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales	Vigo

Tecnológico

Titulación	Centro	Campus
Ingeniería Industrial	Escuela de Ingeniería Industrial	Vigo
Contaminación Industrial: Evaluación, Prevención y Control	Escuela de Ingeniería Industrial	Vigo
Energía y sostenibilidad	Escuela de Ingeniería Industrial	Vigo
Ingeniería de la automoción	Escuela de Ingeniería Industrial	Vigo
Ingeniería de la construcción	Escuela de Ingeniería Industrial	Vigo
Ingeniería de organización	Escuela de Ingeniería Industrial	Vigo
Ingeniería térmica	Escuela de Ingeniería Industrial	Vigo
Mecatrónica	Escuela de Ingeniería Industrial	Vigo
Prevención de riesgos laborales	Escuela de Ingeniería Industrial	Vigo
Procesos de diseño y fabricación mecánica	Escuela de Ingeniería Industrial	Vigo
Ingeniería de Minas	ETS de Ingeniería de Minas	Vigo
Geoinformática	ETS de Ingeniería de Minas	Vigo
Ingeniería de Telecomunicación	Escuela de Ingeniería de Telecomunicación	Vigo
Matemática industrial	Escuela de Ingeniería de Telecomunicación	Vigo
Ingeniería Informática	Escuela Superior de Ingeniería Informática	Ourense
Fotónica y tecnologías del láser	Facultad de Ciencias	Ourense

2.3 Titulaciones a extinguir

Este apartado muestra las titulaciones que están en proceso de extinción (diplomaturas, ingenierías técnicas, licenciaturas e ingenierías superiores) debido a la implantación de los grados.

Arte y Humanidades

Titulación	Centro	Campus
Licenciatura en Filología Hispánica	Facultad de Filología y Traducción	Vigo
Licenciatura en Traducción e Interpretación	Facultad de Filología y Traducción	Vigo
Licenciatura en Filología Inglesa	Facultad de Filología y Traducción	Vigo
Licenciatura en Filología Gallega	Facultad de Filología y Traducción	Vigo
Licenciatura en Historia	Facultad de Historia	Ourense
Licenciatura en Bellas Artes	Facultad de Bellas Artes	Pontevedra

Ciencias de la Salud

Titulación	Centro	Campus
Diplomatura en Enfermería	EU de Enfermería (Povisa)	Vigo
Diplomatura en Enfermería	EU de Enfermería (Meixoeiro)	Vigo
Diplomatura en Enfermería	EU de Enfermería	Ourense
Diplomatura en Enfermería	EU de Enfermería	Pontevedra
Diplomatura en Fisioterapia	EU de Fisioterapia	Pontevedra

Científico

Titulación	Centro	Campus
Licenciatura en Biología	Facultad de Biología	Vigo
Licenciatura en Ciencias del Mar	Facultad de Ciencias del Mar	Vigo
Licenciatura en Química	Facultad de Química	Vigo
Licenciatura en Ciencia y Tecnología de los Alimentos	Facultad de Ciencias	Ourense
Licenciatura en Física	Facultad de Ciencias	Ourense

Jurídico-Social

Titulación	Centro	Campus
Licenciatura en Economía	Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales	Vigo
Diplomatura en Turismo	Facultad de Ciencias Empresariales y Turismo	Ourense

Titulación	Centro	Campus
Diplomatura en Ciencias Empresariales	EU de Estudios Empresariales Facultad de Ciencias Empresariales y Turismo	Vigo Ourense
Licenciatura en Derecho, rama Económico-Empresarial	Facultad de Ciencias Jurídicas y del Trabajo	Vigo
Licenciatura en Derecho	Facultad de Derecho	Ourense
Diplomatura en Relaciones Laborales	Facultad de Ciencias Jurídicas y del Trabajo	Vigo
Diplomatura en Magisterio, Educación Infantil	EU de Formación de Profesorado "Maria sedes sapientae"	Vigo
Diplomatura en Magisterio, Educación Primaria	EU de Formación de Profesorado "Maria sedes sapientae"	Vigo
Diplomatura en Magisterio, Educación Infantil	Facultad de Ciencias de la Educación	Ourense
Diplomatura en Magisterio, Educación Primaria	Facultad de Ciencias de la Educación	Ourense
Diplomatura en Magisterio, Educación Especial	Facultad de Ciencias de la Educación	Ourense
Diplomatura en Magisterio, Lengua Extranjera	Facultad de Ciencias de la Educación	Ourense
Diplomatura en Educación Social	Facultad de Ciencias de la Educación	Ourense
Diplomatura en Trabajo Social	Facultad de Ciencias de la Educación	Ourense
Diplomatura en Magisterio, Educación Infantil	Facultad de Ciencias de la Educación y del Deporte	Pontevedra
Diplomatura en Magisterio, Educación Primaria	Facultad de Ciencias de la Educación y del Deporte	Pontevedra
Diplomatura en Magisterio, Educación Física	Facultad de Ciencias de la Educación y del Deporte	Pontevedra
Diplomatura en Magisterio, Educación Musical	Facultad de Ciencias de la Educación y del Deporte	Pontevedra
Licenciatura en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte	Facultad de Ciencias de la Educación y del Deporte	Pontevedra
Licenciatura en Comunicación Audiovisual	Facultad de Ciencias Sociales y de la Comunicación	Pontevedra
Licenciatura en Publicidad y Relaciones Públicas	Facultad de Ciencias Sociales y de la Comunicación	Pontevedra
Grado en Gallego y Español	Facultad de Ciencias Sociales y de la Comunicación	Pontevedra
Grado en Consultoría y Gestión de la Información	Facultad de Ciencias Sociales y de la Comunicación	Pontevedra

Tecnológico

Titulación	Centro	Campus
Ingeniería Industrial	ETS de Ingeniería Industrial	Vigo
Ingeniería en Automática y Electrónica Industrial	ETS de Ingeniería Industrial	Vigo
Ingeniería en Organización Industrial	ETS de Ingeniería Industrial	Vigo
Ingeniería Técnica Industrial	EU de Ingeniería Técnica Industrial	Vigo
Ingeniería de Minas	ETS de Ingeniería de Minas	Vigo
Ingeniería de Telecomunicación	ETS de Ingeniería de Telecomunicación	Vigo
Ingeniería Técnica de Telecomunicación	ETS de Ingeniería de Telecomunicación	Vigo
Ingeniería Técnica en Informática de Gestión	ES de Ingeniería Informática	Ourense
Ingeniería en Informática	ES de Ingeniería Informática	Ourense
Ingeniería Técnica Agrícola	Facultad de Ciencias	Ourense
Ingeniería Técnica Forestal	EU de Ingeniería Técnica Forestal	Pontevedra

3. EVOLUCIÓN DE LA OFERTA ACADÉMICA

3.1 Titulaciones oficiales (1990-2015)

3.1.1 Evolución de la oferta académica de titulaciones oficiales¹¹ y títulos propios¹²

A continuación se analiza, por períodos quinquenales, la evolución de la oferta académica de la Universidade de Vigo entre los cursos 1989/90 y 2014/15. El Anexo 1 muestra la evolución de estas titulaciones por cursos académicos.

Período 1989/90 – 1994/95

En este período la oferta inicial existente, derivada de la segregación de la Universidade de Santiago de Compostela, comprendía dos licenciaturas completas (Ciencias Económicas y Ciencias Empresariales), dos ingenierías superiores (Ingeniería Industrial e Ingeniería de Telecomunicación), cuatro diplomaturas (Profesorado de EGB, Enfermería, Ciencias Empresariales y Graduado Social), una Ingeniería Técnica Industrial, así como el primer curso de una licenciatura (Farmacia) y los primeros ciclos de siete licenciaturas (filologías Románica, Germánica e Hispánica, Biología, Química, Pedagogía y Psicología).

Un análisis pormenorizado por cursos de egreso permite observar lo siguiente:

En el curso 1991/92 tiene lugar la primera promoción de personas que completan el primer ciclo de la Licenciatura en Geografía e Historia (Sección Historia).

En el curso 1992/1993 se produce la primera promoción de personas tituladas en la Licenciatura de Ciencia y Tecnología de los Alimentos. En este curso se extingue la emisión de títulos para las personas que completaron el primer curso de Farmacia y el primer ciclo de Filología Románica.

La primera promoción de personas tituladas en Ingeniería Técnica en Informática de Gestión se produce en el curso 1993/94.

En el curso académico de 1994/95 completan por primera vez sus estudios las personas tituladas en Relaciones Laborales, Bellas Artes y Derecho. En este curso tiene lugar la última promoción que completó el primer ciclo de la Licenciatura en Pedagogía.

11) Se refiere a los títulos de diplomatura, licenciatura, ingeniería superior, ingeniería técnica, grado y curso puente de acceso al grado.

12) Referido a los títulos de graduado universitario, graduado superior y título superior.

Período 1995/96 - 1999/2000

En este quinquenio son implantadas 26 nuevas titulaciones en la Universidade de Vigo, proceso que a continuación se analiza pormenorizadamente.

En el curso 1995/96 completan sus estudios la primera promoción de personas tituladas en Ingeniería Técnica Forestal (Campus de Pontevedra), licenciaturas en Ciencias del Mar, Filología Inglesa y en Traducción e Interpretación (Campus de Vigo) así como la Licenciatura en Psicopedagogía (Campus de Ourense). En este curso académico se incorporan al mercado laboral personas de los tres Campus diplomadas en Magisterio con las especialidades de Educación Especial, Educación Física, Educación Infantil, Educación Musical, Educación Primaria y Lengua Extranjera. Esta designación sustituye a la titulación de Diplomatura de Profesorado de EGB. Igualmente, en el Campus de Vigo, tiene lugar la primera promoción de titulados en la Licenciatura en Ciencias Químicas. Por otra parte, se extingue la posibilidad de completar los primeros ciclos de las licenciaturas en Filología Germánica y Psicología, hecho relacionado con la completa implantación de las licenciaturas de Filología Inglesa y Psicopedagogía¹³.

En el curso 1996/97 se produce, en el Campus de Ourense, la incorporación al mercado laboral de las primeras promociones de las diplomaturas en Educación Social y Trabajo Social, en Ingeniería Técnica Agrícola (especialidad en Industrias Agrarias y Alimentarias) y la Licenciatura en Historia. En este curso completa sus estudios la última promoción de la Diplomatura en Graduado Social.

En el curso 1997/98 completan sus estudios las primeras promociones de la Diplomatura en Fisioterapia y de la Licenciatura en Publicidad y Relaciones Públicas (Campus de Pontevedra), así como en Ingeniería de Minas (Campus de Vigo).

En el curso 1998/99 se licencian por primera vez las personas tituladas en Administración y Dirección de Empresas (Campus de Ourense y Vigo), Economía (Campus de Vigo), así como en Derecho (Rama Económico-Empresarial), titulación ofertada en el Campus de Vigo, y en Derecho (Rama General), impartida en el Campus de Ourense. En este curso se produce la extinción de la Diplomatura de Profesorado de EGB en los tres Campus.

En el curso 1999/2000 se produce la primera promoción de licenciados/as en Filología Gallega (Campus de Vigo) y Física (Campus de Ourense) y la última que completa el primer ciclo en Geografía e Historia (Sección Historia).

¹³ La implantación completa de los estudios de la Licenciatura de Psicopedagogía en la Universidade de Vigo está también relacionada con la extinción de la realización del primer ciclo de la Licenciatura de Psicología en el Campus de Ourense.

Período 2000/01-2004/05

En este período se incorporan 9 titulaciones a la oferta académica de la Universidade de Vigo.

La primera promoción de personas tituladas en Ingeniería en Informática (Campus de Ourense) se produce en el curso 2000/01.

En el curso 2001/02 se incorporan al mercado laboral los diplomados/as en Gestión y Administración Pública (Campus de Pontevedra). Igualmente, en este curso tiene lugar la última promoción de personas tituladas en la Licenciatura de Derecho, consecuencia de su transformación en Derecho (Rama General) en el Campus de Ourense y en Derecho (Rama Económico-Empresarial) en el Campus de Vigo.

En el curso de 2002/03, en el Campus de Vigo, coincidiendo con la implantación del nuevo plan de estudios, tienen lugar las primeras promociones de Ingeniería Técnica Industrial en las especialidades de Electricidad y Química Industrial. Además, completan sus estudios las últimas promociones de la Licenciatura en Ciencias Económicas y Empresariales, tanto en la Sección de Económicas como en la de Empresariales.

En el curso 2002/03 en Pontevedra tiene lugar la primera promoción de personas tituladas en la Licenciatura de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte.

Las primeras promociones en las especialidades de Electrónica Industrial y Mecánica de Ingeniería Técnica Industrial (Campus de Vigo) se producen en el curso 2003/04.

Finalmente, las primeras promociones de personas tituladas en la Licenciatura de Comunicación Audiovisual (Campus de Pontevedra) y de Graduado Universitario Sénior (título propio) se producen en el curso 2004/05.

Período 2005/06-2009/10

En este quinquenio se incorporan 22 nuevas titulaciones a la oferta académica de la Universidade de Vigo, proceso que se desarrolla según la evolución anual que a continuación se describe.

En el curso 2005/06 completan sus estudios las primeras promociones de la Diplomatura en Turismo (Campus de Ourense), en Ingeniería Técnica de Telecomunicación (especialidades en Sistemas de Telecomunicación y Sonido e Imagen) y de la Licenciatura en Traducción e Interpretación (especialidades Español-Francés, Español-Inglés, Gallego-Francés y Gallego-Inglés). Este año también se incorporan las primeras promociones en los títulos propios de Graduado Superior en Ciencia y Tecnología Medioambiental (Campus de Ourense), Graduado Superior en Diseño Textil y Moda (Campus de Pontevedra) y, en los tres campus, de Graduado Superior Sénior. Por otro lado, completa sus estudios la última promoción de personas tituladas

en Ingeniería Técnica Industrial tras su especialización establecida con la implantación del Plan de Estudios del año 2000.

En el curso 2006/07 la titulación oficial de Ingeniería en Automática y Electrónica Industrial produce, en el Campus de Vigo, la primera promoción de personas tituladas. En ese mismo Campus es implantado el título propio de Graduado Universitario en Ciencias Policiales y en el de Ourense el Graduado Superior en Información Técnica del Medicamento.

Durante el curso 2007/08 se implanta completamente, con la primera promoción de personas tituladas, la titulación de Ingeniería en Organización Industrial y el título propio de Graduado Universitario en Detective Privado.

Con el desarrollo gradual de la implantación del Espacio Europeo de Estudios Superiores (EEES), en el curso 2008/09 se produce la primera promoción de personas tituladas en el Grado de Bellas Artes y, en el curso 2009/10, la de los grados en Dirección y Gestión Pública, Fisioterapia y Turismo con sus respectivos cursos-puente de tránsito entre la Diplomatura y el Grado. El curso puente para el Grado en Turismo no se implantará hasta el curso 2011/12, contemplando los itinerarios en Dirección y Gestión de Empresas Turísticas, en Planificación y Gestión de Proyectos de Aprovechamiento de Recursos Turísticos y de Otras universidades. En este curso se implanta en Ourense el título propio de Graduado Universitario en Información Técnica del Medicamento.

En el curso 2009/10 se titula en el Campus de Vigo la última promoción de la Licenciatura en Traducción e Interpretación y en el de Ourense el Graduado Superior en Información Técnica del Medicamento.

Período 2010/11-2014/15

Durante este quinquenio se produce la completa implantación del proceso de adaptación de la oferta académica de la Universidade de Vigo al EEES, con la incorporación de 70 nuevas titulaciones a la oferta académica de títulos oficiales, siguiendo la secuencia que a continuación se detalla:

En el curso 2010/11 se implantan totalmente en los Campus de Vigo y Ourense los grados en Administración y Dirección de Empresas (con su correspondiente curso puente) y en Economía (Campus de Vigo), así como el Curso Puente del Grado en Enfermería (en los tres Campus). Por otro lado, en el Campus de Vigo, completa sus estudios la última promoción de personas tituladas de la Licenciatura en Ciencias Químicas, así como en los títulos propios de graduado universitario en Ciencias Policiales y, en el de Ourense, el de Información Técnica del Medicamento.

En el curso 2011/12 tiene lugar la implantación del Grado en Enfermería, y los cursos puente del Grado en Ingeniería Informática (Campus de Ourense) y en Relaciones Laborales y Recursos Humanos (Campus de Vigo).

En el curso 2012/13 se produce la primera promoción de personas tituladas en los grados en Biología, Química, Ciencias del Mar, Relaciones Laborales y Recursos Humanos, Traducción e Interpretación (Español-Francés), Traducción e Interpretación (Español-Inglés) y Traducción e Interpretación (Gallego-Inglés) en el Campus de Vigo. En el Campus de Ourense se implantan los grados en Ciencia y Tecnología de los Alimentos, Ingeniería Informática, Trabajo Social, Geografía e Historia y Ciencias Medioambientales. En el Campus de Pontevedra se implantan los grados en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte, Comunicación Audiovisual, Estudios de Gallego y Español y en Publicidad y Relaciones Públicas. También se implanta el grado en Derecho (Campus de Vigo y Ourense), Educación Social (Campus de Ourense), Lenguas Extranjeras (Campus de Vigo) y, en los tres Campus, los grados en Educación Infantil y Educación Primaria. Igualmente, son implantados los cursos-puente de los grados en Ingeniería Eléctrica, Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática, Ingeniería en Química Industrial e Ingeniería Mecánica (Campus de Vigo), así como Ingeniería Forestal (con las orientaciones en Explotaciones Forestales, en Industrias de la Madera y en Gestión del Medio Ambiente) en el Campus de Pontevedra. Finalmente, en este curso se incorporan al mercado laboral las últimas promociones de personas tituladas en Filología Hispánica, Fisioterapia, Traducción e Interpretación (Gallego-Francés) y el Curso Puente del Grado en Turismo (itinerario en Gestión y Dirección de Empresas Turísticas).

En el curso académico 2013/14 se produce la implantación en el Campus de Vigo, con las primeras promociones de personas tituladas, de los grados en Comercio, Ingeniería de la Energía, Ingeniería de Tecnologías de Comunicación, Ingeniería de los Recursos Mineros y Energéticos, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática, Ingeniería en Organización Industrial, Ingeniería en Química Industrial, Ingeniería en Tecnologías Industriales, Ingeniería Mecánica y Traducción e Interpretación (Gallego-Francés). En el Campus de Ourense se implantan los grados en Consultoría y Gestión de la Información y en Ingeniería Agraria, mientras que en el de Pontevedra se implanta el de Ingeniería Forestal.

En este curso son implantados en los tres campus los cursos-puente del Grado en Educación Infantil (a partir de la titulación de Magisterio con las especialidades en Educación Física, Educación Infantil, Educación Musical, Educación Primaria y Lengua Extranjera), Educación Primaria (itinerario Magisterio con la especialidad en Educación Especial, Educación Física, Educación Infantil, Educación Primaria y Lengua Extranjera), los de Educación Social y Trabajo Social (Campus de Ourense), así como, en el Campus de Vigo, el de Ingeniería en Tecnologías de Telecomunicación (a partir de la Ingeniería Técnica de Telecomunicación con las especialidades en Sistemas de Telecomunicación, Sistemas Electrónicos y Sonido e Imagen).

Por lo demás, durante este curso completan sus estudios las últimas promociones de personas tituladas en las seis especialidades de la Diplomatura en Magisterio, Relaciones Laborales, Educación Social, Trabajo Social, Gestión y Administración Pública, Turismo, Traducción e Interpretación (Español-Inglés), el curso puente del Grado en Turismo (itinerario en Planificación y Gestión de Proyectos de Aprovechamiento de Recursos Turísticos), así como el Graduado Superior en Ciencia y Tecnología Medioambiental y Graduado Universitario en Detective Privado.

En el curso 2014/15 son implantados los cursos-puente del Grado en Educación Infantil (a partir de la titulación de Maestro especialista en Educación Especial), Educación Primaria (a partir de Maestro especialidad en Educación Musical), así como el Titulado Superior en Diseño Textil y Moda.

3.1.2 Ciclo de vida de las titulaciones oficiales de la Universidade de Vigo

A continuación se describe el ciclo de vida de las titulaciones, con indicación tanto del curso de egreso de la primera promoción completada (en la tabla, 1ª promoción) como de la última, especificando que, en determinados casos, algunas titulaciones aún están en período de extinción, es decir, aunque no se imparte totalmente la docencia, sin embargo, se puede obtener administrativamente el título acreditativo de dichos estudios.

Diplomaturas

	1ª promoción	Última promoción
Ciencias Empresariales	1989/90	En extinción
Enfermería	1989/90	En extinción
Graduado Social	1989/90	1996/97
Profesorado de Educación General Básica	1989/90	1998/99
Relaciones Laborales	1994/95	2013/14
Magisterio, especialidad de Educación Especial	1995/96	2013/14
Magisterio, especialidad de Educación Física	1995/96	2013/14
Magisterio, especialidad de Educación Infantil	1995/96	2013/14
Magisterio, especialidad de Educación Musical	1995/96	2013/14
Magisterio, especialidad de Educación Primaria	1995/96	2013/14
Magisterio, especialidad de Lengua Extranjera	1995/96	2013/14
Educación Social	1996/97	2013/14
Trabajo Social	1996/97	2013/14
Fisioterapia	1997/98	2012/13
Gestión y Administración Pública	2001/02	2013/14
Turismo	2005/06	2013/14

Licenciaturas

	1ª promoción	Última promoción
Biología	1989/90	En extinción
Ciencias Económicas y Empresariales (Sección Económicas)	1989/90	2002/03
Ciencias Económicas y Empresariales (Sección Empresariales)	1989/90	2002/03
Farmacia (1º curso)	1989/90	1992/93
Filología Hispánica	1989/90	2012/13
Filología Románica (1º ciclo)	1989/90	1992/93
Filología Germánica (1º ciclo)	1989/90	1995/96
Pedagogía (1º ciclo)	1989/90	1994/95
Psicología (1º ciclo)	1989/90	1995/96
Química	1989/90	En extinción
Geografía e Historia (Sección Historia)	1991/92	1999/00
Ciencia y Tecnología de los Alimentos	1992/93	En extinción
Bellas Artes	1994/95	En extinción
Derecho	1994/95	2001/02
Ciencias del Mar	1995/96	En extinción
Ciencias Químicas	1995/96	2010/11
Filología Inglesa	1995/96	En extinción
Psicopedagogía	1995/96	En extinción
Traducción e Interpretación	1995/96	2009/10
Historia	1996/97	En extinción
Publicidad y Relaciones Públicas	1997/98	En extinción
Administración y Dirección de Empresas	1998/99	En extinción
Derecho (Rama Económico-Empresarial)	1998/99	En extinción
Derecho (Rama General)	1998/99	En extinción
Economía	1998/99	En extinción
Filología Gallega	1999/00	En extinción
Física	1999/00	En extinción
Ciencias de la Actividad Física y del Deporte	2002/03	En extinción
Comunicación Audiovisual	2004/05	En extinción
Traducción e Interpretación (Español-Francés)	2005/06	En extinción
Traducción e Interpretación (Español-Inglés)	2005/06	2013/14
Traducción e Interpretación (Gallego-Francés)	2005/06	2012/13
Traducción e Interpretación (Gallego-Inglés)	2005/06	En extinción

Ingenierías Técnicas

	1ª promoción	Última promoción
Industrial	1989/90	2005/06
Informática de Gestión	1993/94	En extinción
Forestal, especialidad en Industrias Forestales	1995/96	En extinción
Agrícola, especialidad en Industrias Agrarias y Alimentarias	1996/97	En extinción
Industrial, especialidad en Electricidad	2002/03	En extinción
Industrial, especialidad en Química Industrial	2002/03	En extinción
Industrial, especialidad en Electrónica Industrial	2003/04	En extinción
Industrial, especialidad en Mecánica	2003/04	En extinción
Telecomunicación, especialidad en Sistemas de Telecomunicación	2005/06	En extinción
Telecomunicación, especialidad en Sonido e Imagen	2005/06	En extinción

Ingenierías Superiores

	1ª promoción	Última promoción
Industrial	1989/90	En extinción
Telecomunicación	1989/90	En extinción
Minas	1997/98	En extinción
Informática	2000/01	En extinción
Automática y Electrónica Industrial	2006/07	En extinción
Organización Industrial	2007/08	En extinción

Títulos propios

	1ª promoción	Última promoción
Graduado Universitario Sénior	2004/05	
Graduado Superior en Ciencia y Tecnología Medioambiental	2005/06	2013/14
Graduado Superior Sénior	2005/06	
Graduado Universitario en Diseño Textil y Moda	2005/06	2014/15
Graduado Superior en Información Técnica del Medicamento	2006/07	2009/10
Graduado Universitario en Ciencias Policiales	2006/07	2010/11
Graduado Universitario en Detective Privado	2007/08	2013/14
Graduado Universitario en Información Técnica del Medicamento	2009/10	2010/11
Titulado Superior en Diseño Textil y Moda	2014/15	

3.1.3 Tabla resumen de la evolución del número de titulaciones oficiales y títulos propios

La siguiente tabla muestra, por cursos académicos de egreso, el número de titulaciones oficiales que se han ido implantando desde 1989/90, así como el de las que se fueron extinguiendo o están en fase de extinción. Por consiguiente, en el curso 2014/15 existía académicamente un total de 112 titulaciones, como resultado de las 151 que se habían iniciado menos las 39 que se extinguieron totalmente en el período evaluado.

Curso de egreso	1ª promoción	Última promoción	Balance
1989/1990	17	0	17
1990/1991	0	0	0
1991/1992	1	0	1
1992/1993	2	2	0
1993/1994	1	0	1
1994/1995	3	2	1
1995/1996	13	2	11
1996/1997	4	1	3
1997/1998	3	0	3
1998/1999	4	1	3
1999/2000	2	1	1
2000/2001	1	0	1
2001/2002	1	1	0
2002/2003	3	2	1
2003/2004	2	0	2
2004/2005	2	0	2
2005/2006	10	1	9
2006/2007	3	0	3
2007/2008	2	0	2
2008/2009	1	0	1
2009/2010	6	2	4
2010/2011	4	3	1
2011/2012	6	0	6
2012/2013	27	4	23
2013/2014	30	16	14
2014/2015	3	1	2
TOTAL	151	39	112

3.2 Másteres universitarios (2006-2015)

3.2.1 Evolución de la oferta académica de másteres universitarios

Por su peculiaridad, dado el desarrollo espectacular que ha tenido esta tipología de estudios universitarios, se ha considerado conveniente realizar un análisis específico similar al operado en el apartado anterior. Más concretamente, son analizados los quinquenios 2005/06-2009/10 y 2010/11-2014/15, períodos que comprenden desde el curso en que se implantó completamente la primera promoción y la posterior expansión de esta tipología de titulaciones.

Período 2005/06-2009/10

En el curso 2005/06 completa sus estudios la primera promoción de personas tituladas en el Máster Universitario de Física aplicada, el primer máster implantado en la Universidade de Vigo.

En el curso académico 2006/07 se produce la implantación, con la primera promoción de titulados/as, de 6 másteres: Derecho urbanístico y del medio ambiente; Dirección y planificación del turismo; Energía y sostenibilidad; Ingeniería matemática; Fotónica y tecnologías del láser y en Prevención de riesgos laborales.

En el curso 2007/08 son 13 los másteres que completan su implantación: Ciencia y tecnología agroalimentaria; Comercio internacional; Consultoría de software libre; Ingeniería de la edificación y construcciones industriales; Estudios de género; Intervención multidisciplinaria en la diversidad en contextos educativos; Neurociencia; Políticas comunitarias y cooperación territorial; Química avanzada; Química teórica y modelización computacional; Tecnologías y procesos en la industria del automóvil; Gestión del desarrollo sostenible y en Gestión y dirección laboral.

En el curso académico 2008/09, el número de másteres que completan su primera promoción de personas tituladas asciende a 10: Acuicultura; Aplicaciones de procesamiento de la señal en comunicaciones; Ciencia y tecnología de coloides e interfases; Dirección y gestión de la logística y la cadena de suministros; Dirección integrada de proyectos; Economía; Ingeniería de la soldadura; Nutrición; Política lingüística y planificación de la lengua gallega y en Traducción y paratraducción.

Durante el curso académico 2009/10 un total de 30 másteres completan su implantación con el egreso de su primera promoción de personas tituladas: Administración integrada de empresas: responsabilidad social corporativa, calidad y medio ambiente; Artes escénicas; Biodiversidad y ecosistemas; Ciencias del clima: meteorología, oceanografía y cambio climático; Contaminación industrial: evaluación, prevención y control; Creación, dirección e innovación en la empresa; Dificultades de aprendizaje y procesos cognitivos; Ecosistemas terrestres, uso sostenible e implicaciones medioambientales; Edición; Ingeniería química; Ingeniería telemática; Ingeniería

térmica; Estudios ingleses avanzados, Interpretación textual y cultural de las sociedades anglófonas contemporáneas; Historia, territorio y recursos patrimoniales; Innovación industrial y optimización de procesos; Investigación en actividad física, deporte y salud; Investigación en comunicación; Investigación en contabilidad y finanzas; Investigación en tecnologías y procesos avanzados en la industria; Investigación psicossocioeducativa con adolescentes en contextos escolares; Lingüística y sus aplicaciones; Menores en situación de desprotección y conflicto social; Metodología y aplicaciones en ciencias de la vida; Ordenación jurídica del mercado; Profesorado en educación secundaria obligatoria, bachillerato, formación profesional y enseñanza de idiomas; Radiocomunicación e ingeniería electromagnética; Sistemas software inteligentes y adaptables; Técnicas estadísticas; Tecnología medioambiental y en Teoría de la señal y comunicaciones.

Período 2010/11-2014/15

En el curso 2010/11 son 13 los másteres que completan su implantación con la incorporación de la primera promoción de personas tituladas: Arte contemporáneo. creación e investigación; Creación, desarrollo y comercialización de contenidos audiovisuales; Dirección de arte en publicidad; Economía, evaluación y gestión del medio marino y los recursos pesqueros; Finanzas; Información técnica del medicamento; Libro ilustrado y animación audiovisual; Lingüística gallega; Necesidades específicas de apoyo educativo; Oceanografía; Tecnologías avanzadas de procesos de diseño y fabricación mecánica; Tecnologías para la protección del patrimonio cultural inmueble y en Traducción multimedia.

Sin embargo, durante este curso dejó de impartirse el máster universitario en Política lingüística y planificación de la lengua gallega.

Durante el curso 2011/12 un total de 9 másteres completan su implantación: Biotecnología avanzada; Ciencia y tecnología de conservación de productos de la pesca; Ciencia y tecnología en termalismo y balneoterapia; Dirección de PyMES; Dirección y administración de empresas (MBA); Dirección y planificación del turismo interior y de salud; Integración económica regional y políticas comunitarias; Metodología y aplicaciones en biología molecular y en Gestión empresarial del deporte.

En cambio, en este curso se extinguieron un total de 6 másteres: Consultoría de software libre; Edición; Metodología y aplicaciones en ciencias de la vida; Creación, desarrollo y comercialización de contenidos audiovisuales; Evaluación y gestión del medio marino y los recursos pesqueros y en Lingüística gallega.

En el curso académico 2012/13 tiene lugar la primera promoción de personas tituladas en 4 másteres: Biología marina; Dirección pública y liderazgo institucional; Lengua y comunicación en los negocios y en Mecatrónica.

Así mismo, durante este curso dejaron de impartirse 11 másteres: Derecho urbanístico y del medio ambiente; Estudios de género; Ciencia y tecnología de coloides e interfases; Ingeniería

de la soldadura; Traducción y paratraducción; Biodiversidad y ecosistemas; Investigación en comunicación; Ordenación jurídica del mercado; Radiocomunicación e ingeniería electromagnética; Integración económica regional y políticas comunitarias y en Metodología y aplicaciones en biología molecular.

En el curso 2013/14 un total de 11 másteres completan su implantación con el egreso de su primera promoción: Abogacía; Derecho de empresa; Economía, mercados financieros y empresa; Ingeniería de la automoción; Ingeniería de la construcción; Ingeniería informática; Estudios ingleses avanzados y sus aplicaciones; Lingüística aplicada; Procesos de diseño y fabricación mecánica; Teatro y artes escénicas y en Traducción para la comunicación internacional.

No obstante, un total de 12 másteres dejaron de impartirse: Física aplicada; Dirección y planificación del turismo; Ingeniería de la edificación y construcciones industriales; Química avanzada; Tecnologías y procesos en la industria del automóvil; Administración integrada de empresas: responsabilidad social corporativa, calidad y medio ambiente; Ciencias del clima: meteorología, oceanografía y cambio climático; Ecosistemas terrestres, uso sostenible e implicaciones medioambientales; Investigación en contabilidad y finanzas; Tecnologías avanzadas de procesos de diseño y fabricación mecánica; Tecnologías para la protección del patrimonio cultural inmueble y en Ciencia y tecnología en termalismo y balneoterapia.

Finalmente, durante el curso 2014/15 son cinco los másteres que culminan su implantación: Administración integrada de empresas y responsabilidad social corporativa; Ciencia y tecnología agroalimentaria y medioambiental; Investigación química y química industrial; Valoración, gestión y protección del patrimonio cultural y en Matemática industrial.

Sin embargo, durante este curso se extinguieron 19: Aplicaciones de procesado de la señal en comunicaciones; Artes escénicas; Ciencia y tecnología agroalimentaria; Dirección y gestión de la logística y de la cadena de suministros; Economía; Ingeniería matemática; Ingeniería química; Ingeniería telemática; Estudios ingleses avanzados, interpretación textual y cultural de las sociedades anglófonas contemporáneas; Historia, territorio y recursos patrimoniales; Lengua y comunicación en los negocios; Investigación en tecnologías y procesos avanzados en la industria; Investigación psicosocioeducativa con adolescentes en contextos escolares; Lingüística y sus aplicaciones; Sistemas software inteligentes y adaptables; Tecnología medioambiental; Teoría de la señal y comunicaciones; Información técnica del medicamento y en Economía, mercados financieros y empresa.

3.2.2 Ciclo de vida de los másteres

Siguiendo el mismo esquema operado previamente en el apartado sobre las titulaciones oficiales, a continuación se detallan los másteres, indicando tanto su título como la fecha de la primera promoción que lo obtuvo, refiriendo si dicha titulación dejó de ser impartida.

Título	1ª promoción	Última promoción
Física Aplicada	2005/06	2013/14
Derecho Urbanístico y del Medio Ambiente	2006/07	2012/13
Dirección y Planificación del Turismo	2006/07	2013/14
Energía y Sostenibilidad	2006/07	
Fotónica y Tecnologías del Láser	2006/07	
Ingeniería Matemática	2006/07	2014/15
Prevención de Riesgos Laborales	2006/07	
Ciencia y Tecnología Agroalimentaria	2007/08	2014/15
Comercio Internacional	2007/08	
Consultoría de Software Libre	2007/08	2011/12
Estudios de Género	2007/08	2012/13
Gestión del Desarrollo Sostenible	2007/08	
Gestión y Dirección Laboral	2007/08	
Ingeniería de la Edificación y Construcciones Industriales	2007/08	2013/14
Intervención Multidisciplinaria en la Diversidad en Contextos Educativos	2007/08	
Neurociencia	2007/08	
Políticas Comunitarias y Cooperación Territorial	2007/08	
Química Avanzada	2007/08	2013/14
Química Teórica y Modelización Computacional	2007/08	
Tecnologías y Procesos en la Industria del Automóvil	2007/08	2013/14
Acuicultura	2008/09	
Aplicaciones de Procesado de la Señal en Comunicaciones	2008/09	2014/15
Ciencia y Tecnología de Coloides e Interfases	2008/09	2012/13
Dirección Integrada de Proyectos	2008/09	
Dirección y Gestión de la Logística y la Cadena de Suministros	2008/09	2014/15
Economía	2008/09	2014/15
Ingeniería de la Soldadura	2008/09	2012/13
Nutrición	2008/09	
Política Lingüística y Planificación de la Lengua Gallega	2008/09	2010/11
Traducción y Paratraducción	2008/09	2012/13
Administración Integrada de Empresas: Responsabilidad Social Corporativa, Calidad y Medio Ambiente	2009/10	2013/14
Artes Escénicas	2009/10	2014/15
Biodiversidad y Ecosistemas	2009/10	2012/13
Ciencias del Clima: Meteorología, Oceanografía y Cambio Climático	2009/10	2013/14
Contaminación Industrial: Evaluación, Prevención y Control	2009/10	
Creación, Dirección e Innovación en la Empresa	2009/10	
Dificultades de Aprendizaje y Procesos Cognitivos	2009/10	

Título	1ª promoción	Última promoción
Ecosistemas Terrestres, Uso Sostenible e Implicaciones Medioambientales	2009/10	2013/14
Edición	2009/10	2011/12
Estudios Ingleses Avanzados, Interpretación Textual y Cultural de las Sociedades Anglófonas Contemporáneas	2009/10	2014/15
Historia, Territorio y Recursos Patrimoniales	2009/10	2014/15
Ingeniería Química	2009/10	2014/15
Ingeniería Telemática	2009/10	2014/15
Ingeniería Térmica	2009/10	
Innovación Industrial y Optimización de Procesos	2009/10	
Investigación en Actividad Física, Deporte y Salud	2009/10	
Investigación en Comunicación	2009/10	2012/13
Investigación en Contabilidad y Finanzas	2009/10	2013/14
Investigación en Tecnologías y Procesos Avanzados en la Industria	2009/10	2014/15
Investigación Psicosocioeducativa con Adolescentes en Contextos Escolares	2009/10	2014/15
Lingüística y sus Aplicaciones	2009/10	2014/15
Menores en Situación de Desprotección y Conflicto Social	2009/10	
Metodología y Aplicaciones en Ciencias de la Vida	2009/10	2011/12
Ordenación Jurídica del Mercado	2009/10	2012/13
Profesorado en Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas	2009/10	
Radiocomunicación e Ingeniería Electromagnética	2009/10	2012/13
Sistemas Software Inteligentes y Adaptables	2009/10	2014/15
Técnicas Estadísticas	2009/10	
Tecnología Medioambiental	2009/10	2014/15
Teoría de la Señal y Comunicaciones	2009/10	2014/15
Arte Contemporáneo. Creación e Investigación	2010/11	
Creación, Desarrollo y Comercialización de Contenidos Audiovisuales	2010/11	2011/12
Dirección de Arte en Publicidad	2010/11	
Economía, Evaluación y Gestión del Medio Marino y los Recursos Pesqueros	2010/11	2011/12
Finanzas	2010/11	
Información Técnica del Medicamento	2010/11	2014/15
Libro Ilustrado y Animación Audiovisual	2010/11	
Lingüística Gallega	2010/11	2011/12
Necesidades Específicas de Apoyo Educativo	2010/11	
Oceanografía	2010/11	

Título	1ª promoción	Última promoción
Tecnologías Avanzadas de Procesos de Diseño y Fabricación Mecánica	2010/11	2013/14
Tecnologías para la Protección del Patrimonio Cultural Inmueble	2010/11	2013/14
Traducción Multimedia	2010/11	
Biotecnología Avanzada	2011/12	
Ciencia y Tecnología de Conservación de Productos de la Pesca	2011/12	
Ciencia y Tecnología en Termalismo y Balneoterapia	2011/12	2013/14
Dirección de PyMES	2011/12	
Dirección y Administración de Empresas (MBA)	2011/12	
Dirección y Planificación del Turismo Interior y de Salud	2011/12	
Gestión Empresarial del Deporte	2011/12	
Integración Económica Regional y Políticas Comunitarias	2011/12	2012/13
Metodología y Aplicaciones en Biología Molecular	2011/12	2012/13
Biología Marina	2012/13	
Dirección Pública y Liderazgo Institucional	2012/13	
Lengua y Comunicación en los Negocios	2012/13	2014/15
Mecatrónica	2012/13	
Abogacía	2013/14	
Derecho de Empresa	2013/14	
Economía, Mercados Financieros y Empresa	2013/14	2014/15
Estudios Ingleses Avanzados y sus Aplicaciones	2013/14	
Ingeniería de la Automoción	2013/14	
Ingeniería de la Construcción	2013/14	
Ingeniería Informática	2013/14	
Lingüística Aplicada	2013/14	
Procesos de Diseño y Fabricación Mecánica	2013/14	
Teatro y Artes Escénicas	2013/14	
Traducción para la Comunicación Internacional	2013/14	
Administración Integrada de Empresas y Responsabilidad Social Corporativa	2014/15	
Ciencia y Tecnología Agroalimentaria y Medioambiental	2014/15	
Investigación Química y Química Industrial	2014/15	
Matemática Industrial	2014/15	
Valoración, Gestión y Protección del Patrimonio Cultural	2014/15	

3.2.3 Continuidad de másteres extinguidos

La siguiente tabla muestra los principales casos de aquellos másteres que, ya extinguidos, continúan en activo bajo otra denominación.

Anterior designación	Vigencia	Designación actual
Ingeniería Matemática	2006/07-2014/15	Matemática Industrial
Historia, Territorio y Recursos Patrimoniales	2009/10-2014/15	Valoración, Gestión y Protección del Patrimonio Cultural
Ciencia y Tecnología Agroalimentaria	2007/08-2014/15	Ciencia y Tecnología Agroalimentaria y Medioambiental
Administración Integrada de Empresas: Responsabilidad Social Corporativa, Calidad y Medio Ambiente	2009/10-2013/14	Administración Integrada de Empresas y Responsabilidad Social Corporativa
Artes escénicas	2009/10-2014/15	Teatro y artes escénicas
Tecnologías Avanzadas de Procesos de Diseño y Fabricación Mecánica	2010/11-2013/14	Procesos de Diseño y Fabricación Mecánica
Lingüística y sus Aplicaciones	2009/10-2014/15	Lingüística Aplicada
Estudios Ingleses Avanzados, Interpretación Textual y Cultural de las Sociedades Anglófonas Contemporáneas	2009/10-2014/15	Estudios Ingleses Avanzados y sus Aplicaciones
Ingeniería de la Edificación y Construcciones Industriales	2007/08-2013/14	Ingeniería de la Construcción
Tecnologías y Procesos en la Industria del Automóvil	2007/08-2013/14	Ingeniería de la Automoción
Dirección y Planificación del Turismo	2006/07-2013/14	Dirección y Planificación del Turismo Interior y de Salud

3.2.4 Tabla resumen de la evolución del número de másteres

Esta tabla muestra, por cursos académicos, el número de másteres que se han ido implantando desde el curso 2005/06, así como el de los que se fueron extinguiendo, de tal forma que, en el curso 2014/15 se impartía un total de 53 como resultado de 102 que se habían iniciado y de los 49 que se han ido extinguiendo en el período evaluado.

Curso de egreso	1ª promoción	Última promoción	Balance
2005/06	1	0	+1
2006/07	6	0	+6
2007/08	13	0	+13
2008/09	10	0	+10
2009/10	30	0	+30
2010/11	13	1	+12
2011/12	9	6	+3
2012/13	4	11	-7
2013/14	11	12	-1
2014/15	5	19	-14
TOTAL	102	49	53

4. TÍTULOS EMITIDOS (1990-2015)

Durante el período evaluado la Universidade de Vigo ha emitido un total de 82.330 títulos a 71.487 personas. El hecho de que el número de títulos emitidos supere al de personas tituladas es debido a que algunas de ellas completaron más de una titulación a su paso por esta Universidad.

El estudio de estos aspectos se estructura en dos partes: por un lado, en este apartado 4 se realiza una evaluación diacrónica del número de títulos emitidos y, por otro, en el apartado 5 se aborda el de las personas tituladas.

4.1 Número total

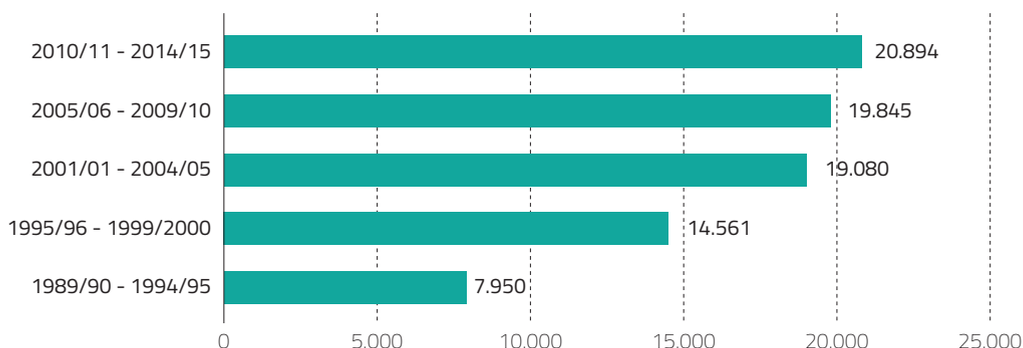
Durante el período evaluado la Universidade de Vigo ha emitido un total de 82.330 títulos, en su mayoría a mujeres (61,3%) frente al 38,7% de hombres.

A continuación se analiza la evolución quinquenal y anual de los títulos emitidos. Para cada caso, el Anexo 2 muestra la tabla de datos incluyendo tanto la frecuencia como la tasa de evolución.

4.1.1 Evolución quinquenal

Analizados por períodos de cinco años, el número de títulos emitidos por la Universidade de Vigo no ha dejado de aumentar desde su creación, como se puede comprobar en el Gráfico 1. Según el ritmo de crecimiento, se pueden establecer dos períodos diferenciados: un primero, comprendido entre 1989/90-2004/05, con un crecimiento más elevado (83,2% entre el segundo y el primer quinquenio y de 31,0% entre el tercero y segundo). En el segundo período, a partir de 2005/06, el ritmo de crecimiento disminuye, situándose en un 4,0% entre el cuarto y tercer quinquenio y del 5,3% entre el quinto y cuarto.

Gráfico 1: Evolución quinquenal del número de títulos emitidos



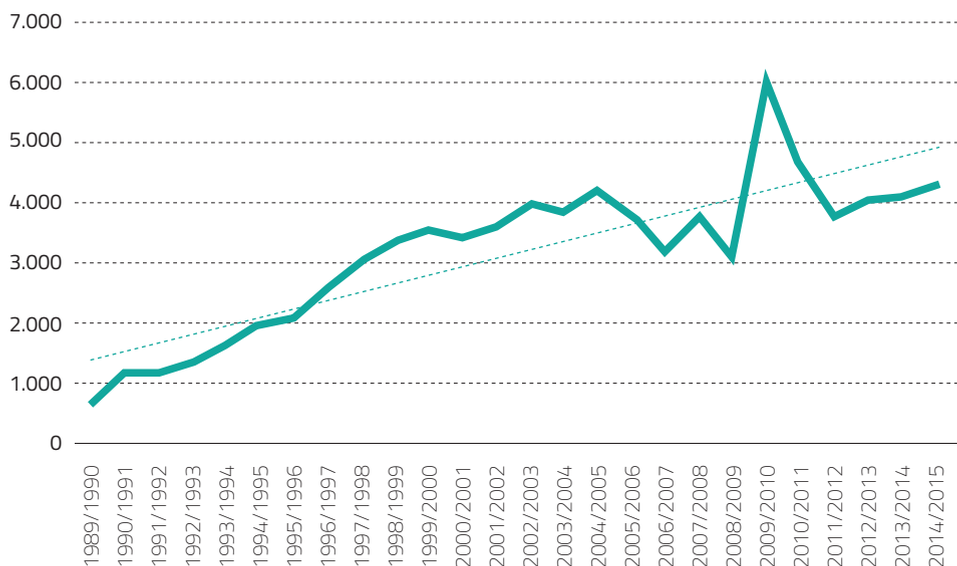
Como se puede observar, el número de títulos emitidos por la Universidade de Vigo ha aumentado en todos los quinquenios evaluados, pasando de una media anual de 1325 títulos emitidos entre 1989/90-1994/95, 2912 entre 1995/96-1999/2000, 3816 entre 2000/01-2004/05, 3969 entre 2005/06-2009/10 y 4179 entre 2010/11-2014/15.

4.1.2 Evolución anual

Por cursos académicos, el número de títulos emitidos experimenta un crecimiento global continuo, destacando el 77,6% entre el curso 1989/90 y 1990/91, coincidiendo con la fase inicial de la creación de la Universidade de Vigo. El primer decrecimiento interanual en el número de títulos (-3,8%) no tendrá lugar, tal como muestra el Gráfico 2, hasta el curso 2000/01. En el cuarto quinquenio (período 2004/05-2009/10) se producen decrecimientos interanuales en los cursos 2005/06, 2006/07 y 2008/09 del 11,0%, 15,0% y 18,2%, respectivamente. Sin embargo, los decrecimientos más notables tuvieron lugar en los primeros cursos del último quinquenio evaluado (2010/11-2014/15) con una tasa de decrecimiento anual del 22,8% y 18,7% en los cursos 2010/11 y 2011/12, respectivamente.

El curso académico de egreso en que se produce un máximo absoluto de títulos emitidos (6030) tuvo lugar en 2009/10, coincidiendo con la completa implantación de hasta 30 másteres universitarios, haciendo que el crecimiento interanual de títulos entre este curso y el anterior alcanzase el 94,7%.

Gráfico 2: Evolución anual del número de títulos emitidos



4.2 Títulos emitidos por ámbito académico

Durante los veinticinco años evaluados, la mayoría de títulos académicos emitidos (52,6%) por la Universidade de Vigo corresponden a la rama de conocimiento Jurídico-Social, seguida a más distancia por la Tecnológica¹⁴ (22,8%). Con porcentajes menores se sitúan la de Arte y Humanidades (8,2%), la de las Ciencias de la Salud (7,2%) y la Científica (6,4%). El ámbito Multidisciplinar, con una implantación posterior relacionada fundamentalmente con determinados másteres y títulos propios¹⁵, representa el 2,8% de las titulaciones completadas.

En los siguientes apartados se analiza la evolución quinquenal y anual de los títulos emitidos por ámbito académico.

4.2.1 Evolución quinquenal

Como muestra el Gráfico 3, el ámbito Jurídico-Social es la rama de conocimiento a la que pertenece la mayoría de los títulos emitidos por la Universidade de Vigo a lo largo del período evaluado. Sin embargo, se observa una tendencia decreciente continua, de manera que a partir del cuarto quinquenio (2000/01-2004/05) dejó de representar a más del 50% de los títulos emitidos.

En cambio, la proporción de títulos correspondientes en la rama Tecnológica experimentó un crecimiento continuo, siendo más acelerado en los tres primeros quinquenios (pasando del 9,6% al 24,4%) hasta estabilizarse en el cuarto y quinto (27,0% y 28,3%, respectivamente).

Durante los primeros veinte años el ámbito de las Artes y Humanidades mantiene una proporción constante que se sitúa entre el 7,5% y 7,8% de los títulos emitidos, experimentando un crecimiento en el último quinquenio evaluado (2010/11-2014/15) hasta situarse en el 9,8%.

La rama de las Ciencias de la Salud experimenta una tendencia decreciente continua en el período evaluado. La pérdida de peso relativo en la proporción de títulos es más notable entre los quinquenios 1º y 2º (al pasar del 11,8% al 8,0%), se estabiliza en el 6,7% en los quinquenios 3º y 4º hasta alcanzar un mínimo de la serie (5,7%) en el último quinquenio analizado.

El ámbito Científico experimenta una progresión creciente en el número de títulos emitidos entre el primer y tercer quinquenio (pasando del 3,4% a un máximo del 7,4%), iniciándose a partir de entonces un progresivo descenso hasta el 6,0% en el quinquenio 2010/11-2014/15.

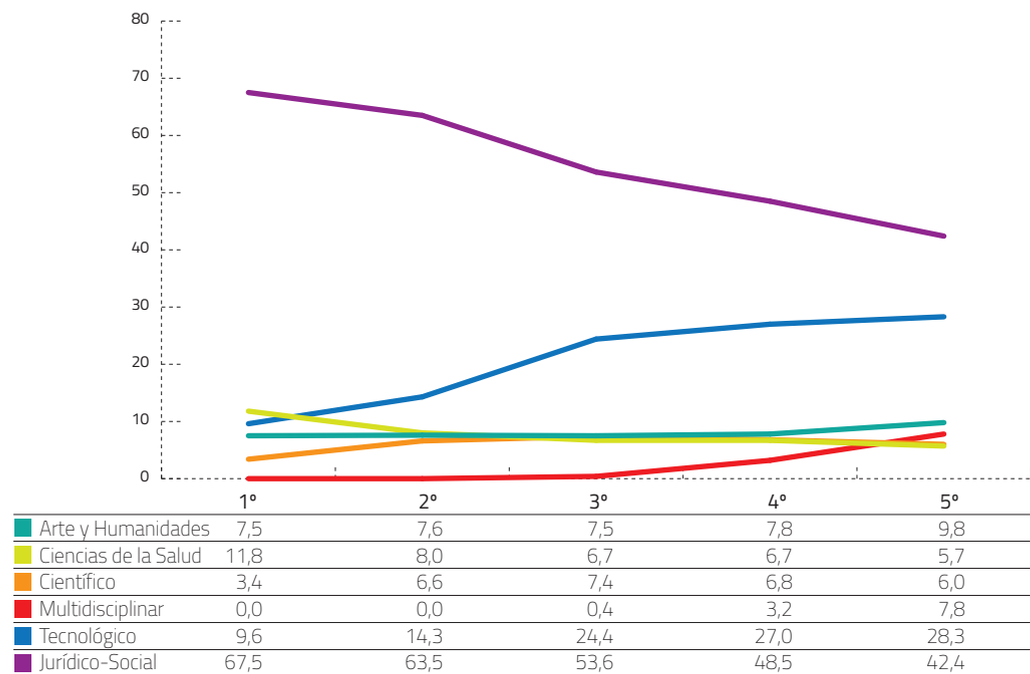
Desde su aparición en el tercer quinquenio, el ámbito Multidisciplinario muestra una evolución creciente de manera que en el último quinquenio evaluado constituye, con el 7,8% de títulos

14) También designada como Rama de Ingeniería y Arquitectura.

15) Másteres en Profesorado en Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas; Técnicas Estadísticas; Física Aplicada y en Innovación Industrial y Optimización de Procesos.

emitidos, el cuarto ámbito académico en importancia, superando al Científico y al de Ciencias de la Salud. La evolución de este ámbito está fuertemente vinculada al crecimiento experimentado por los másteres y títulos propios.

Gráfico 3: Evolución quinquenal de los títulos emitidos por ámbito académico



4.2.2 Evolución anual

El ámbito Jurídico-Social presenta una tendencia decreciente en todo el período evaluado. Así pues, después de llegar a representar el 72,9% de los títulos emitidos en el curso de egreso 1990/91 o el 69,6% en el curso 1994/95, a partir del curso 1997/98 (65,5%) experimenta una fase decreciente continua hasta 2003/04 (55,1%). En el 2004/05, con el 47,9%, deja de ser el ámbito académico mayoritario, situación que solo recupera leve y puntualmente en los cursos 2005/06 (50,7%) y 2009/10 (50,3%). Desde 2011/12 esta rama representa entre el 41-42% de los títulos emitidos.

Las titulaciones de la rama Tecnológica muestran interanualmente una tendencia creciente. Este crecimiento continuo (salvo en los cursos de 1994/95 y 2003/04 con el 9,7% y 24,2%, respectivamente) se produce desde el primer curso evaluado (5,8%) hasta el de 2004/05 (máximo del 33,8% de títulos emitidos). A partir de entonces se produce una caída en el porcentaje de títulos emitidos (24% en los cursos 2005/06 y 2009/10) hasta retomar la tendencia creciente y alcanzar el 30,1% en el 2013/14.

Las titulaciones de la rama de las Artes y Humanidades presentan globalmente una tendencia creciente. Empero, a lo largo del período evaluado su evolución está sujeta a fluctuaciones, con mínimos en los cursos 2004/05 (5,0%), 1993/94 (5,7%) y 6,2% en el curso 2008/09 frente a los máximos de 12,7% en el curso 1989/90, 11,2% en el 2012/13 y 10,2% en el 2006/07. Desde el curso 2013/14 el porcentaje está estabilizado en torno al 10%.

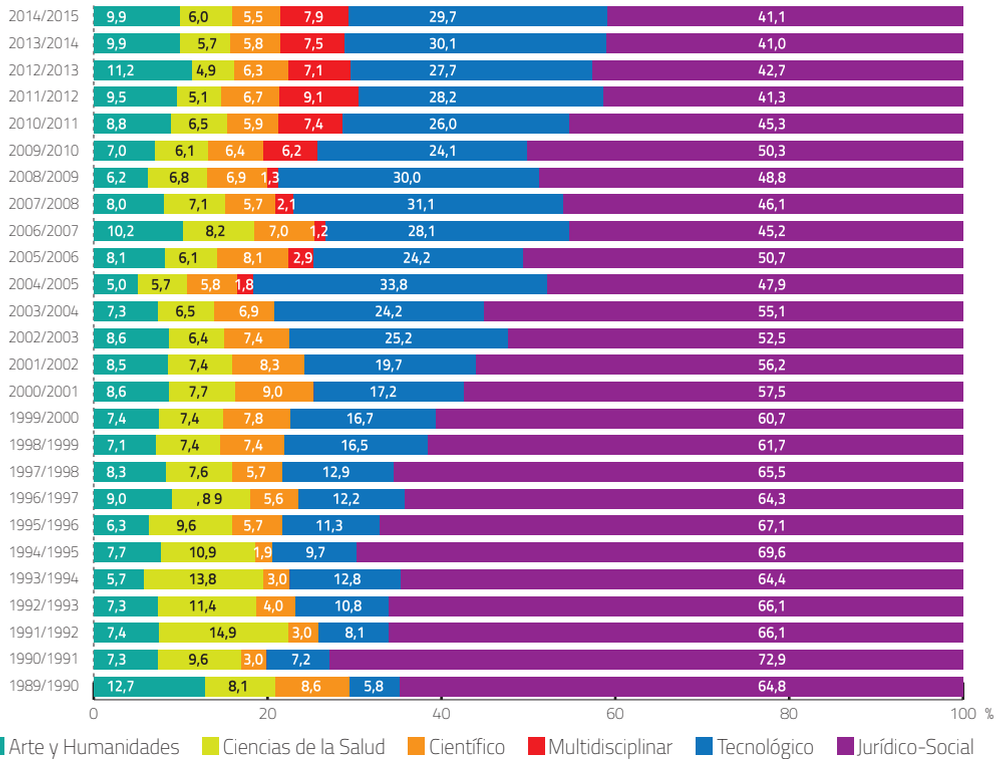
Las titulaciones pertenecientes al ámbito de las Ciencias de la Salud presentan una tendencia global decreciente. Las máximas proporciones de títulos emitidos correspondientes a esta rama se dieron en los cursos 1991/92 (14,9%), 1993/94 (13,8%) y, más recientemente, se registraron puntos máximos relativos en los cursos 2006/07 (8,2%, porcentaje similar al 8,1% del curso 1989/90) y 2010/11 (6,5%). Desde el curso 2012/13 en que se produce el mínimo de la serie histórica (4,9%) está experimentando un crecimiento progresivo hasta alcanzar el 6,0% en el 2014/15.

Las titulaciones del ámbito Científico, aunque presenten una tendencia ligeramente creciente, están sujetas a muchas fluctuaciones en el período evaluado. Así, se registran máximos de 9,0% en el curso 2000/01, 8,6% en el 1989/90 y 8,1% en el 2005/06, llegando, por otro lado, a alcanzar mínimos de 1,9% en el 1994/95, 3,0% en el curso 1990/91 y 4,0% en el 1992/93. No obstante, desde el curso 2011/12 (6,7%) la tendencia es decreciente hasta alcanzar un 5,5% en el 2014/15.

Desde su emergencia en el curso 2004/05, el ámbito Multidisciplinar presenta una tendencia global creciente. Sin embargo, su evolución no es constante, presentando máximos en los cursos 2011/12 (9,1%) y 2014/15 (7,9%). Los menores porcentajes en la proporción de títulos emitidos en esta rama del conocimiento se produjeron en los cursos 2008/09 (1,3%) y 2009/10 (6,2%).

El Anexo 3 contiene los gráficos que muestran la evolución interanual de la proporción de títulos emitidos por ámbitos académicos. Por otro lado, el Anexo 4 muestra la tabla de datos del siguiente Gráfico 4 sobre la evolución anual de los títulos emitidos por ámbito académico.

Gráfico 4: Evolución anual de los títulos emitidos por ámbito académico



4.3 Títulos emitidos por ciclo de estudios

La Diplomatura¹⁶ es la tipología de titulación que representa la mayor proporción de títulos (35,4%) emitidos por la Universidade de Vigo, seguida por las Licenciaturas¹⁷ (26,9%). A más distancia se hallan las titulaciones de Máster Universitario (10,4%), seguidas por las Ingenierías Técnicas¹⁸ (9,8%), Ingenierías Superiores (9,0%) y Grados¹⁹ (7,1%).

16) Titulación en extinción de la enseñanza superior que se obtenía después de realizar un programa de pregrado de tres años de duración. Se trata de un grado académico corto (conformado por un sólo ciclo) especializado.

17) Título universitario obtenido tras realizar ciertos estudios entre 4 y 6 años de duración. Hasta la implantación de la Reforma Universitaria de Bolonia era una titulación de ciclo largo o de dos ciclos, donde en el segundo se escogía entre distintas especializaciones. A partir de la licenciatura se podía acceder al doctorado (tercer ciclo). También existía la posibilidad de completar los estudios con un Diploma de Estudios Avanzados (DEA o tesina).

18) Título universitario de 3 años académicos de duración que con la Reforma Universitaria de Bolonia se convirtieron en grados, dejando de coincidir el título académico con el de la profesión (hasta entonces la denominación de Ingeniería Técnica Industrial siempre había sido tanto un título académico universitario como un título profesional).

19) El término título de grado es la titulación de la enseñanza superior, vigente desde la implantación del Plan Bolonia, que se consigue al completar un estudio universitario de entre 3 y 4 años, dependiendo de la universidad en que se imparte. Equivale al bachelor's degree anglosajón. Tras la obtención del título de grado pueden ser cursados cursos de postgrado (principalmente máster y doctorado). Los términos título de grado, título profesional o simplemente título son referidos al documento con el que se hace constar la obtención del grado.

Con estos datos, podemos concluir que casi la mitad de los títulos emitidos por la Universidade de Vigo desde su creación corresponde a estudios de ciclo corto (45,2%) frente a los de ciclo largo (43,0%).

Los porcentajes de títulos propios (Graduado Universitario y Graduado Superior) representan el 1,2% y 0,2%, respectivamente.

La siguiente tabla muestra las distribuciones frecuenciales y porcentuales referidas en este apartado:

Ciclo de estudios	Número	%
Diplomatura	29110	35,4
Ingeniería Superior	7423	9,0
Ingeniería Técnica	8099	9,8
Grado	5819	7,1
Graduado Superior	198	0,2
Graduado Universitario	973	1,2
Licenciatura	22124	26,9
Máster Universitario	8567	10,4

En los siguientes apartados se analiza la evolución quinquenal y anual de los títulos emitidos en función del ciclo de estudios.

4.3.1 Evolución quinquenal

Los estudios de ciclo corto (diplomaturas e Ingenierías técnicas) constituyen la mayoría de los títulos emitidos en los primeros tres quinquenios (período 1989/90-2004/05). En el quinquenio 2005/06-2009/10 esta tipología de estudios representa el 44,0% de los títulos emitidos, superando ligeramente la proporción de los de ciclo largo (43,3%). Estos últimos presentan una tendencia creciente en los tres primeros quinquenios (período 1989/90-2004/05), momento en que descienden hasta el 20,5% del quinquenio 2010/11-2014/15. Las primeras promociones de másteres universitarios se producen en el cuarto quinquenio (2005/2006-2009/10) con el 9,3% de los títulos emitidos, constituyendo la principal tipología de estudios en el quinquenio 2010/11-2014/15 (32,2%). Los títulos de grado, que representan en el quinquenio 2010/11-2014/15 el 27,1% de los títulos emitidos, comienzan con las primeras promociones del quinquenio anterior (0,8%). Los títulos propios, cuyas primeras promociones aparecen en el 2000/01-2004/05 (0,4%), representan el 2,7% de los títulos emitidos en los quinquenios 4º y 5º.

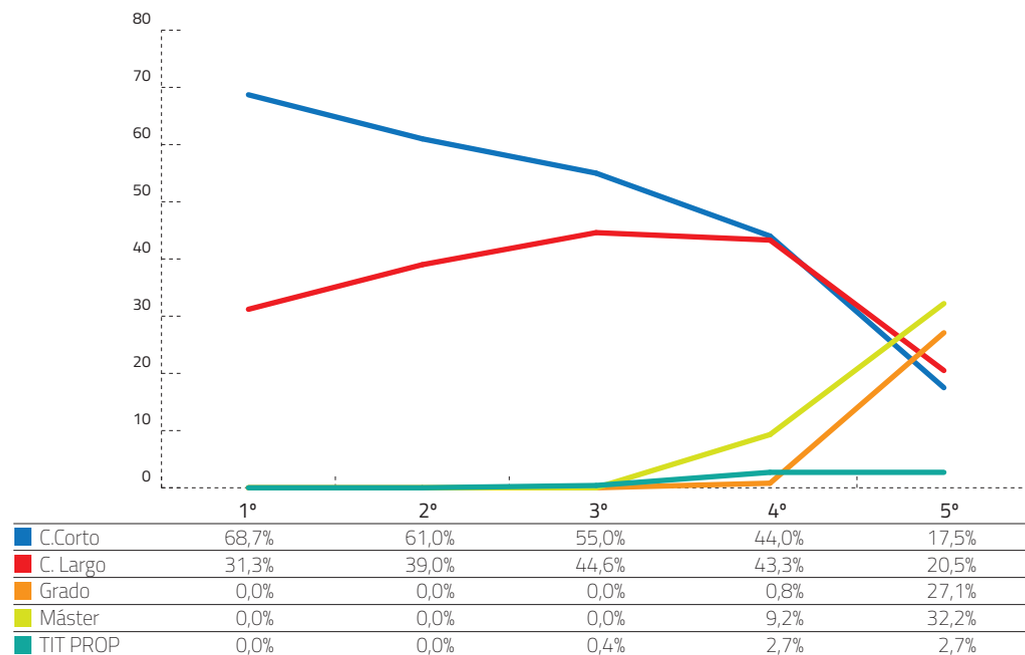
Un análisis más detallado de los títulos de ciclo corto permite concluir que la proporción de las diplomaturas ha ido disminuyendo progresivamente: mayoritaria en el período 1989/90-1994/95 (64,4%) y 1995/96-1999/2000 (54,5%), deja de ser mayoritaria en los quinquenios 2000/01-2004/05 (39,7%) y 2005/06-2009/10 (33,2%) hasta llegar al 9,1% en el 2010/11-2014/15. En relación a las Ingenierías Técnicas, el número de títulos emitidos ha ido aumentando

progresivamente en los primeros quince años (4,3% en el período 1989/90-1994/95, 6,5% entre 1995/96-1999/2000 y 15,3% entre 2000/01-2004/05), comenzando a declinar entre 2005/06-2009/10 (10,8%) hasta alcanzar el 8,4% entre 2010/11-2014/15.

En cuanto a los estudios de ciclo largo, cabe señalar que las licenciaturas experimentaron una evolución creciente desde el período 1989/90-1994/95 (25,9%), 1995/96-1999/2000 (31,2%) y 2000/01-2004/05 (35,5%), momento a partir del cual manifiesta una tendencia decreciente: 30,6% entre 2005/06-2009/10 y 12,8% entre 2010/11-2014/15. Sin embargo, la evolución de los títulos emitidos de las Ingenierías Superiores fue creciendo hasta llegar al 4º quinquenio (5,3% entre 1989/90-1994/95, 7,8% entre 1995/96-1999/2000, 9,1% entre 2000/01-2004/05 y 12,7% entre 2005/06-2009/10), representando el 7,7% de los títulos emitidos entre 2011/15.

El Gráfico 5, que incluye la tabla de datos agregados, muestra la evolución quinquenal del número de títulos emitidos en función del ciclo de estudios. No obstante, el Anexo 5 muestra la tabla de datos (extendida) de esta evolución quinquenal, con indicación detallada de todas las categorías de ciclo de estudios (diferenciando las diplomaturas de las ingenierías técnicas en el caso de los estudios de ciclo corto y las licenciaturas de las ingenierías superiores en el caso de los de ciclo largo, así como las modalidades existentes de títulos propios).

Gráfico 5: Evolución quinquenal del número de títulos emitidos por ciclo de estudios



4.3.2 Evolución anual

Entre los cursos 1989/90 y 2003/04 los estudios de ciclo corto (diplomaturas e ingenierías técnicas) y largo (licenciaturas e ingenierías superiores) se distribuían, en diferentes proporciones, la totalidad de los títulos emitidos por la Universidade de Vigo. Sin embargo, en el curso 2004/05 aparece por primera vez la modalidad de título propio, en el 2005/06 surgen los másteres universitarios y, finalmente, en el 2009/10 las primeras promociones de personas tituladas en grados.

Entre los cursos 1989/90 (56,8%) y 2004/05 (57,1%), por tanto, la mayoría de los títulos emitidos por la Universidade de Vigo fueron de ciclo corto, con máximos del 73,5% en el curso 1993/94 y del 70,8% en el 1991/92. A partir del curso 2005/06 (42,2%) esta tipología de títulos comienza a decaer, caída que se hace más notable en el 2010/11 (32,9%) y 2011/12 (24,1%), momento en que son superados por los másteres universitarios.

Como tipología de estudio encaminada a desaparecer a consecuencia de la implantación de los grados, las licenciaturas presentan una tendencia general decreciente. Los máximos de la serie se sitúan en los cursos 2005/06 (54,1%, en que superó a las diplomaturas), 2006/07 (49,2%) y 2000/01 (47,0%). Con la mayoría de las titulaciones en proceso de extinción, en el curso 2014/15 tan sólo representa el 8,8% de los títulos emitidos.

La primera promoción de personas tituladas en un máster universitario tuvo lugar en el curso 2005/06, representando entonces el 0,1% de los títulos emitidos por la Universidade de Vigo. A partir de esa fecha, esta tipología de título experimenta un crecimiento continuo hasta alcanzar un máximo del 35,4% en el curso 2011/12, iniciando a partir de entonces una tendencia decreciente progresiva hasta representar el 29,5% de los títulos emitidos en el 2014/15. Cualitativamente cabe señalar que los másteres universitarios se convirtieron en el curso 2010/11 (31,8%) en la segunda tipología más importante por el número de títulos emitidos, pasando a ocupar la primera posición en los cursos 2011/12 (35,4%) y 2012/13 (32,2%).

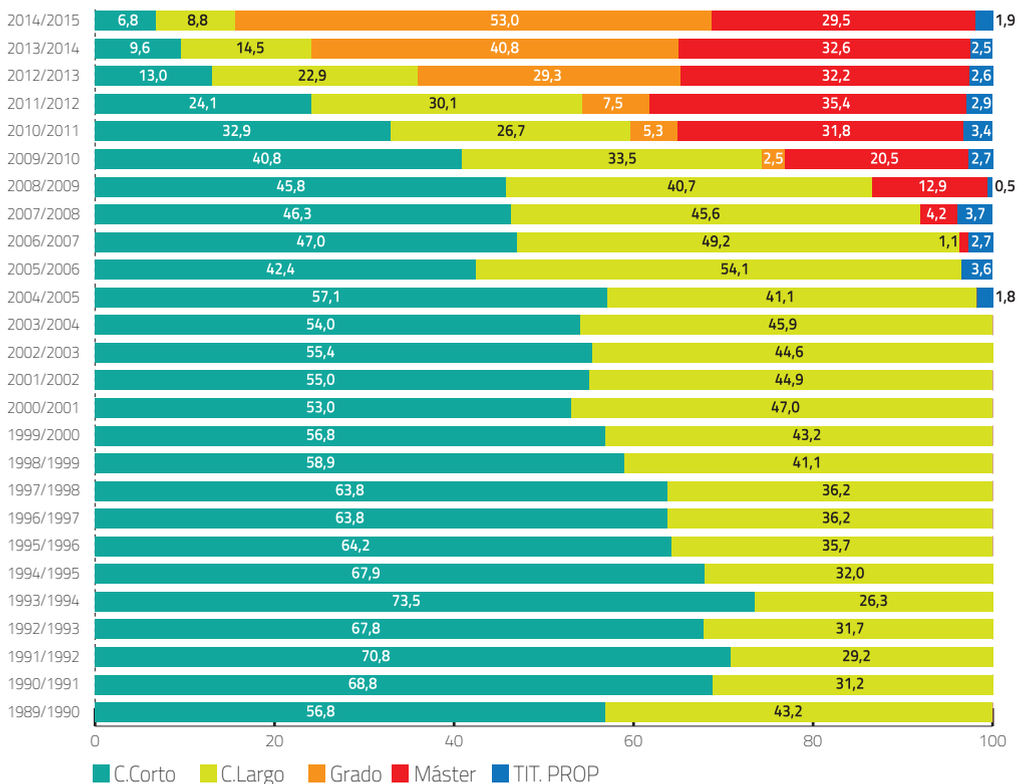
Como tipología de titulación destinada a sustituir en el corto plazo a los antiguos estudios de ciclos corto y largo, la proporción de títulos de grado experimenta una tendencia creciente desde su aparición en el curso 2009/10 hasta 2014/15. El punto máximo de esta tendencia ascendente se produce entre los cursos 2011/12 y 2012/13, pasando del 7,5% al 29,3% de los títulos. En el curso 2014/15 las titulaciones de grado ya representan la mayoría (53,0%) de los títulos emitidos.

Transcurridos más de diez años desde la primera promoción, los títulos propios de la Universidade de Vigo constituyen una tipología que nunca ha alcanzado una proporción significativa entre los títulos emitidos. Aún más, su evolución es muy irregular, con máximos del 3,7% en el curso 2007/08 y del 3,4% en el 2010/11 y mínimo del 0,5% en el 2008/09. Como consecuencia de la implantación de los másteres universitarios, desde el curso 2010/11 los títulos propios presentan una tendencia decreciente, con el 1,9% de los títulos emitidos en el 2014/15.

El Gráfico 6 muestra la evolución anual del número de títulos emitidos por ciclo de estudios descrita en este apartado. En el Anexo 6 se puede consultar la evolución interanual de los títulos emitidos por ámbitos académicos con indicación de la línea de tendencia.

El Anexo 7 muestra la tabla de datos (extendida) de esta evolución interanual, con indicación pormenorizada de todas las categorías de ciclo de estudios (diferenciando las diplomaturas de las ingenierías técnicas en el caso de los estudios de ciclo corto y las licenciaturas de las ingenierías técnicas superiores en el caso de los de ciclo largo, así como las modalidades existentes de títulos propios).

Gráfico 6: Evolución anual del número de títulos emitidos por ciclo de estudios



4.4 Títulos emitidos por titulación

Durante el período evaluado, las cuatro titulaciones que concentraron más títulos emitidos fueron aquellas de ciclo corto (un único ciclo), situándose la de Magisterio (13,8%) en primer lugar, seguida por la de Ciencias Empresariales (8,4%), la de Ingeniería Técnica Industrial (5,8%) y

la de Enfermería (5,3%). Las titulaciones de ciclo largo (que comprenden un primer y un segundo ciclo) con más títulos emitidos fueron Ingeniería Industrial (4,3%), Ingeniería de Telecomunicación (3,4%) y la Licenciatura en Administración y Dirección de Empresas (3,2%). Por el número títulos, a continuación se sitúan la Diplomatura en Relaciones Laborales (3,0%) y las licenciaturas en Derecho (2,4%) y Biología (1,9%).

La siguiente tabla muestra las diez titulaciones con más títulos emitidos en el período 1990/2015:

Titulación	Número	%
Diplomatura Maestro	11355	13,79
Diplomatura en Ciencias Empresariales	6899	8,38
Ingeniería Técnica Industrial	4734	5,75
Diplomatura en Enfermería	4358	5,29
Ingeniería Industrial	3502	4,25
Ingeniería de Telecomunicación	2793	3,39
Licenciatura en Administración y Dirección de Empresas	2628	3,19
Diplomatura en Relaciones Laborales	2501	3,04
Licenciatura en Derecho	1968	2,39
Licenciatura en Biología	1521	1,85

4.4.1 Número de títulos emitidos por tipología de titulación

En este apartado se realiza un análisis más pormenorizado, clasificando las titulaciones según su tipología.

Diplomaturas

Las diplomaturas con más títulos emitidos son la de Magisterio (13,79%), Ciencias Empresariales (8,38%), Enfermería (5,29%), Relaciones Laborales (3,04%), Graduado Social (1,33%), Educación Social (1,11%), Trabajo Social (1,07%), Fisioterapia (0,66%), Gestión y Administración Pública (0,40%) y Turismo (0,29%).

La siguiente tabla muestra el número y distribución porcentual de los títulos emitidos de las diplomaturas:

Diplomatura	Núm.	%
Ciencias Empresariales	6899	8,38
Educación Social	912	1,11
Enfermería	4358	5,29
Fisioterapia	547	0,66
Gestión y Administración Pública	326	0,40
Graduado Social	1091	1,33
Magisterio ²⁰	11355	13,79
Relaciones Laborales	2501	3,04
Trabajo Social	883	1,07
Turismo	238	0,29

Licenciaturas

Las licenciaturas con mayor número de títulos emitidos son Administración y Dirección de Empresas²¹ (4,78%), Economía²² (2,89%), Derecho (2,39%), Biología (1,85%), Traducción e Interpretación (1,71%), Bellas Artes (1,62%), Publicidad y Relaciones Públicas (1,60%), Derecho Económico-Empresarial (1,40%), Ciencias del Mar (1,39%) y Psicopedagogía (1,37%).

La siguiente tabla muestra el número y distribución porcentual de los títulos emitidos de las licenciaturas:

Licenciatura	Núm.	%
Administración y Dirección de Empresas	2628	3,19
Bellas Artes	1332	1,62
Biología	1521	1,85
Ciencia y Tecnología de los Alimentos	366	0,44
Ciencias de la Actividad Física y del Deporte	754	0,92
Ciencias del Mar	1141	1,39
Ciencias Económicas y Empresariales (Sección Económicas)	1206	1,46
Ciencias Económicas y Empresariales (Sección Empresariales)	1313	1,59
Comunicación Audiovisual	251	0,30
Derecho ²³	1968	2,39
Derecho (Rama Económico-Empresarial)	1156	1,40
Economía	1175	1,43
Filología Gallega	146	0,18
Filología Hispánica	705	0,86
Filología Inglesa	711	0,86

20) Suma de los títulos emitidos de Diplomados/as en Formación del Profesorado de EGB y de Magisterio (especialidades Educación Especial, Educación Física, Educación Infantil, Educación Musical, Educación Primaria y Lenguas Extranjeras).

21) Suma de la Licenciatura en Administración y Dirección de Empresas y de la Sección de Empresariales de la Licenciatura en Ciencias Económicas y Empresariales.

22) Suma de la Licenciatura en Economía y de la Sección de Económicas de la Licenciatura en Ciencias Económicas y Empresariales

23) Suma de Licenciatura en Derecho y Licenciatura en Derecho (Rama General).

Filología Germánica	237	0,29
Física	227	0,28
Historia	466	0,57
Psicopedagogía ²⁴	1129	1,37
Publicidad y Relaciones Públicas	1316	1,60
Química	965	1,17
Traducción e Interpretación ²⁵	1411	1,71

Ingenierías Superiores

En el ámbito de las Ingenierías Superiores, la titulación con más títulos emitidos es Ingeniería Industrial (4,25%), seguida por Ingeniería de Telecomunicación (3,39%), Ingeniería de Minas (0,82%) e Ingeniería en Informática (0,55%).

La siguiente tabla muestra el número y distribución porcentual de los títulos emitidos de las ingenierías superiores:

Ingeniería Superior	Núm.	%
Ingeniería de Minas	679	0,82
Ingeniería de Telecomunicación	2793	3,39
Ingeniería en Informática	449	0,55
Ingeniería Industrial	3502	4,25

Ingenierías Técnicas

En cuanto a las Ingenierías Técnicas, la Industrial representa el 5,75% de los títulos emitidos, seguida a mucha distancia por Informática de Gestión (1,69%), Agrícola (1,07%), Forestal (0,94%) y de Telecomunicación (0,39%).

La siguiente tabla muestra el número y distribución porcentual de los títulos emitidos de las Ingenierías técnicas:

Ingeniería Técnica	Núm.	%
Agrícola	883	1,07
Forestal	774	0,94
Industrial ²⁶	4734	5,75
Informática de Gestión	1390	1,69
Telecomunicación ²⁷	318	0,39

24) Incluye las personas que completaron los primeros ciclos de Pedagogía y Psicología.

25) Suma de Licenciatura en Traducción e Interpretación y Licenciatura de Traducción e Interpretación (especialidades Español-Inglés, Gallego-Inglés, Español-Francés y Gallego-Francés).

26) Suma de titulados de Ingeniería Técnica Industrial y de Ingeniería Técnica Industrial (especialidades de Electricidad, Electrónica Industrial, Mecánica y Química Industrial)

27) Suma de Ingeniería Técnica de Telecomunicación, especialidades de Sonido e Imagen y Sistemas de Comunicación.

Grados

Los grados con mayor número de títulos emitidos son el Grado en Administración y Dirección de Empresas y en Enfermería (0,71% ambos), seguido por el de Bellas Artes (0,65%), Educación Infantil y Educación Primaria (0,57% ambos), Fisioterapia (0,32%), Traducción e Interpretación (0,27%), Publicidad y Relaciones Públicas (0,26%), Derecho (0,24%) y Ciencias de la Actividad Física y del Deporte (0,23%).

La siguiente tabla muestra el número y distribución porcentual de los títulos emitidos de los grados:

Grado	Núm.	%
Administración y Dirección de Empresas ²⁸	586	0,71
Bellas Artes	539	0,65
Biología	134	0,16
Ciencia y Tecnología de los Alimentos	19	0,02
Ciencias Medioambientales	41	0,05
Ciencias de la Actividad Física y del Deporte	188	0,23
Ciencias del Mar	52	0,06
Comercio	64	0,08
Comunicación Audiovisual	83	0,10
Consultoría y Gestión de la Información	10	0,01
Derecho	200	0,24
Dirección y Gestión Pública ²⁹	176	0,21
Economía	88	0,11
Educación Infantil ³⁰	472	0,57
Educación Primaria ³¹	466	0,57
Educación Social ³²	143	0,17
Enfermería ³³	585	0,71
Estudios de Gallego y Español	43	0,05
Fisioterapia ³⁴	267	0,32
Geografía e Historia	32	0,04
Ingeniería Agraria	20	0,02
Ingeniería de la Energía	60	0,07

28) Suma de Grado en Administración y Dirección de Empresas y Curso Puente de Grado en Administración y Dirección de Empresas.

29) Suma de Grado en Dirección y Gestión Pública y Curso Puente.

30) Suma de Grado en Educación Infantil y Curso Puente desde Diplomado Magisterio en Educación Especial, Educación Física, Educación Infantil, Educación Musical, Educación Primaria y Lengua Extranjera.

31) Suma de Grado en Educación Primaria y Curso Puente desde Diplomado Magisterio en Educación Especial, Educación Física, Educación Infantil, Educación Musical, Educación Primaria y Lengua Extranjera.

32) Suma de Grado en Educación Social y Curso Puente.

33) Suma de Grado en Enfermería y Curso Puente.

34) Suma de Grado en Fisioterapia y Curso Puente.

Grado	Núm.	%
Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación ³⁵	92	0,11
Ingeniería de los Recursos Mineros y Energéticos	13	0,02
Ingeniería Eléctrica ³⁶	26	0,03
Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática ³⁷	52	0,06
Ingeniería en Organización Industrial	33	0,04
Ingeniería en Química Industrial ³⁸	38	0,05
Ingeniería en Tecnologías Industriales	46	0,06
Ingeniería Forestal ³⁹	95	0,12
Ingeniería Informática ⁴⁰	90	0,11
Ingeniería Mecánica ⁴¹	168	0,20
Lenguas Extranjeras	67	0,08
Publicidad y Relaciones Públicas	214	0,26
Química	49	0,06
Relaciones Laborales y Recursos Humanos ⁴²	125	0,15
Trabajo Social ⁴³	145	0,18
Traducción e Interpretación ⁴⁴	219	0,27
Turismo ⁴⁵	79	0,10

35) Suma de Grado en Ingeniería de Tecnologías de Comunicación y Curso Puente desde Ingeniería Técnica de Telecomunicación (especialidades de Sistemas de Telecomunicación, Sistemas Electrónicos y Sonido e Imagen).

36) Suma de Grado en Ingeniería Eléctrica y Curso Puente.

37) Suma de Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática y Curso Puente.

38) Suma de Grado en Ingeniería Química Industrial y Curso Puente.

39) Suma de Grado en Ingeniería Forestal y Curso Puente desde las especialidades de Explotaciones Forestales, Industria de la Madera y Gestión Medioambiental.

40) Suma de Grado en Ingeniería Informática y Curso Puente.

41) Suma de Grado en Ingeniería Mecánica y Curso Puente.

42) Suma de Grado en Relaciones Laborales y Recursos Humanos y Curso Puente.

43) Suma de Grado en Trabajo Social y Curso Puente.

44) Suma de las especialidades de Español-Francés, Español-Inglés, Gallego-Inglés y Gallego-Francés.

45) Suma de Grado en Turismo y Curso Puente, itinerario Dirección y Planificación y Gestión de Recursos de Aprovechamiento Turístico.

Títulos Propios

Con relación a los Títulos Propios, el Graduado Universitario Sénior representa el 0,74% de los títulos emitidos, seguido por el de Graduado Superior Sénior (0,18%), Graduado Universitario en Ciencias Policiales (0,17%), Graduado Universitario/Titulado Superior en Diseño Textil y Moda (0,15%), Graduado Universitario en Detective Privado (0,10%), Graduado Superior en Ciencia y Tecnología Ambiental (0,04%) y Graduado Superior/Universitario en Información Técnica del Medicamento (0,04%).

La siguiente tabla muestra el número total de títulos y la distribución porcentual de los Títulos Propios:

Título propio	Núm.	%
Graduado Superior en Ciencia y Tecnología Ambiental	31	0,04
Graduado Superior en Información Técnica del Medicamento	19	0,02
Graduado Superior Sénior	148	0,18
Graduado Universitario en Ciencias Policiales	143	0,17
Graduado Universitario en Diseño Textil y Moda	117	0,14
Graduado Universitario en Detective Privado	81	0,10
Graduado Universitario en Información Técnica del Medicamento	20	0,02
Graduado Universitario Sénior	612	0,74
Titulado Superior en Diseño Textil y Moda	5	0,01

Másteres Universitarios

Los másteres con más títulos emitidos fueron el de Profesorado en Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas (1,55%), seguido por el de Energía y Sostenibilidad (0,39%), Prevención de Riesgos Laborales (0,39%), Tecnologías y Procesos de la Industria del Automóvil (0,37%), Comercio Internacional (0,28%) Dirección y Administración de Empresas (0,25%), Dirección y Gestión de la Logística y de la Cadena de Suministros (0,24%), Ingeniería de la Edificación y Construcciones Industriales (0,25%), Intervención Multidisciplinaria en la Diversidad en Contextos Educativos (0,22%) y Derecho Urbanístico y del Medioambiente (0,19%).

La siguiente tabla muestra el número y distribución porcentual de los títulos emitidos de los másteres universitarios:

Máster Universitario	Núm.	%
Acuicultura ⁴⁶	58	0,07
Administración Integrada de Empresas y Responsabilidad Social Corporativa	21	0,03
Administración Integrada de Empresas: Responsabilidad Social Corporativa, Calidad y Medio Ambiente	18	0,02
Aplicaciones de Procesado de la Señal en Comunicaciones	39	0,05
Arte Contemporáneo. Creación e Investigación	101	0,12
Artes Escénicas ⁴⁷	72	0,09
Abogacía ⁴⁸	91	0,11
Biodiversidad y Ecosistemas	30	0,04
Biología Marina	18	0,02
Bioteología Avanzada	43	0,05
Ciencia y Tecnología Agroalimentaria ⁴⁹	172	0,20
Ciencia y Tecnología Agroalimentaria y Medioambiental	18	0,02
Ciencia y Tecnología de Coloides e Interfases	20	0,02
Ciencia y Tecnología de Conservación de Productos de la Pesca	42	0,05
Ciencia y Tecnología en Termalismo y Balneoterapia	14	0,02
Ciencias del Clima: Meteorología, Oceanografía y Cambio Climático	42	0,05
Comercio Internacional	230	0,28
Consultoría de Software Libre	57	0,07
Contaminación Industrial: Evaluación, Prevención y Control	129	0,16
Creación, Desarrollo y Comercialización de Contenidos Audiovisuales	36	0,04
Creación, Dirección e Innovación en la Empresa	77	0,09
Derecho de Empresa	45	0,05
Derecho Urbanístico y del Medio Ambiente	157	0,19
Dificultades de Aprendizaje y Procesos Cognitivos	96	0,12
Dirección de Arte en Publicidad	156	0,19
Dirección de PyMES	78	0,09
Dirección y Administración de Empresas (MBA)	209	0,25
Dirección y Planificación del Turismo	101	0,12
Dirección y Planificación del Turismo Interior y de Salud	53	0,06
Dirección y Gestión de la Logística y de la Cadena de Suministros	198	0,24
Dirección Integrada de Proyectos ⁵⁰	66	0,08
Dirección Pública y Liderazgo Institucional	37	0,04

46) Suma de los itinerarios Profesional y Doctorado.

47) Suma de la Orientación A (Estudios Literarios y Teatrales) y B (Educación y Animación Teatral).

48) Suma de los titulados del Máster de Ourense, Pontevedra y Vigo.

49) Incluye el máster homónimo según RD 56/2005.

50) Suma de las especialidades Ocio y Deporte y Sistemas de Información.

Máster Universitario	Núm.	%
Economía	16	0,02
Economía, Evaluación y Gestión del Medio Marino y los Recursos Pesqueros ⁵¹	10	0,01
Economía, Mercados Financieros y Empresa	19	0,02
Ecosistemas Terrestres, Uso Sostenible e Implicaciones Medioambientales	50	0,06
Edición	18	0,02
Energía y Sostenibilidad	317	0,39
Estudios de Género ⁵²	35	0,05
Estudios Ingleses Avanzados y sus Aplicaciones	7	0,01
Estudios Ingleses Avanzados, Interpretación Textual y Cultural de las Sociedades Anglófonas Contemporáneas	59	0,07
Finanzas	151	0,18
Física Aplicada	119	0,14
Fotónica y Tecnologías del Láser	80	0,10
Gestión del Desarrollo Sostenible	140	0,17
Gestión y Dirección Laboral	76	0,09
Gestión Empresarial del Deporte	79	0,10
Historia, Territorio y Recursos Patrimoniales	56	0,07
Información Técnica del Medicamento	73	0,09
Ingeniería de la Automoción ⁵³	60	0,07
Ingeniería de la Construcción ⁵⁴	40	0,05
Ingeniería de la Edificación y Construcciones Industriales ⁵⁵	181	0,22
Ingeniería de la Soldadura	100	0,12
Ingeniería Informática	20	0,02
Ingeniería Matemática	49	0,06
Ingeniería Química	24	0,03
Ingeniería Telemática	66	0,08
Ingeniería Térmica	44	0,05
Innovación Industrial y Optimización de Procesos	160	0,19
Integración Económica Regional y Políticas Comunitarias	9	0,01
Intervención Multidisciplinaria en la Diversidad en Contextos Educativos	180	0,22
Investigación en Actividad Física, Deporte y Salud	105	0,13
Investigación en Comunicación	67	0,08
Investigación en Contabilidad y Finanzas	26	0,03
Investigación en Tecnologías y Procesos Avanzados en la Industria	48	0,06
Investigación Psicosocioeducativa con Adolescentes en Contextos Escolares	89	0,11
Investigación Química y Química Industrial	7	0,01
Libro Ilustrado y Animación Audiovisual	73	0,09
Lengua y Comunicación en los Negocios	66	0,08
Lingüística Aplicada	7	0,01
Lingüística y sus Aplicaciones	31	0,04
Lingüística Gallega	4	0,00
Matemática Industrial	3	0,00

Máster Universitario	Núm.	%
Mecatrónica	59	0,07
Menores en Situación de Desprotección y Conflicto Social	103	0,13
Metodología y Aplicaciones en Biología Molecular	13	0,02
Metodología y Aplicaciones en Ciencias de la Vida	32	0,04
Necesidades Específicas de Apoyo Educativo	146	0,18
Neurociencia ⁵⁶	22	0,03
Nutrición	132	0,16
Oceanografía	60	0,07
Ordenación Jurídica del Mercado	41	0,05
Política Lingüística y Planificación de la Lengua Gallega	10	0,01
Políticas Comunitarias y Cooperación Territorial	87	0,11
Prevención de Riesgos Laborales	322	0,39
Procesos de Diseño y Fabricación Mecánica	50	0,06
Profesorado en Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas ⁵⁷	1277	1,55
Química Avanzada ⁵⁸	50	0,06
Química Teórica y Modelización Computacional ⁵⁹	12	0,01
Radiocomunicación e Ingeniería Electromagnética	35	0,04
Sistemas Software Inteligentes y Adaptables	34	0,04
Teatro y Artes Escénicas	20	0,02
Técnicas Estadísticas	23	0,03
Tecnología Medioambiental	75	0,09
Tecnologías Avanzadas de Procesos de Diseño y Fabricación Mecánica	96	0,12
Tecnologías y Procesos en la Industria del Automóvil ⁶⁰	272	0,33
Tecnologías para a Protección do Patrimonio Cultural Inmueble	79	0,10
Teoría de la Señal y Comunicaciones.	37	0,04
Traducción y Paratraducción	52	0,06
Traducción Multimedia	106	0,13
Traducción para la Comunicación Internacional	31	0,04
Valoración, Gestión y Protección del Patrimonio Cultural	3	0,00

51) Suma de los itinerarios

Evaluación Pesquera y Política del Medio y de los Recursos Marinos.

52) Incluye el máster homónimo según RD 1393/2007.

53) Suma de las especialidades Procesos y Tecnologías.

54) Suma de las especialidades Estructuras e Instalaciones.

55) Suma de las especialidades Estructuras e Instalaciones.

56) Suma de los itinerarios Profesional y Doctorado.

57) Suma de las especialidades Arte y Dibujo, Ciencias Experimentales (Biología, Geología, Física y Química, Matemáticas y Tecnología y en Educación Física), Ciencias Sociales (Humanidades y en Geografía e Historia), Formación Profesional (Formación y Orientación Laboral, Sector Primario y Secundario y en Sector Servicios) y Lenguas y Literaturas (Lenguas Extranjeras y en Lenguas y Literaturas Oficiales Castellano y Gallego).

58) Incluye el máster homónimo según RD 56/2005 y RD 1393/2007.

59) Incluye el máster homónimo según RD 56/2005 y RD 1393/2007.

60) Suma de las especialidades Procesos y Tecnología

Finalmente, el Anexo 8 recoge la distribución global agregada de todos los títulos emitidos por orden decreciente. Para su elaboración se procedió a agrupar diferentes titulaciones según los criterios que figuran en las referencias a pie de página de cada caso.

No obstante, una distribución más desagregada/pormenorizada de la distribución global de los títulos emitidos (designada en este estudio como distribución global extendida) se puede consultar en el Anexo 9. En este caso, a diferencia del anterior, el Anexo refleja las especialidades existentes en cada titulación.

4.4.2 Evolución quinquenal

Un análisis quinquenal de las diez titulaciones con mayor proporción de títulos emitidos permite concluir que la Diplomatura de Magisterio es la que presenta el más alto nivel a lo largo de la secuencia histórica (24,9% entre 1989/90-1994/95, 19,5% entre 1995/96-1999/2000, 15,10% entre 2000/01-2004/05, 14,0% entre 2005/06-2009/10 y 8,7⁶¹% entre 2010/11-2014/15).

La Diplomatura en Estudios Empresariales ocupa el segundo lugar por el número de títulos emitidos en los quinquenios 1989/90-1994/95 (15,7%), 1995/96-1999/2000 (14,4%), 2000/01-2004/05 (9,7%), el tercer lugar en el quinquenio 2005/06-2009/10 (6,5%) y el 2,0% entre 2010/11-2014/15.

Los estudios de Ingeniería Técnica Industrial constituyen la titulación con más porcentaje de títulos emitidos en el quinquenio 2010/11-2014/15 (5,5%), proporción que le confiere la sexta posición entre 2005/06-2009/10 (5,3%). El porcentaje de personas tituladas fue aumentando desde un 4,0% entre 1989/90-1994/95 (séptima posición), 3,8% entre 1995/96-1999/2000 (novena posición) hasta alcanzar un máximo del 8,7% entre 2000/01-2004/05 (tercera posición).

La posición de Enfermería va disminuyendo a lo largo de los quinquenios, pasando de un tercer lugar en el período 1989/90-1994/95 (11,8%), al cuarto en los períodos 1995/96-1999/2000 (7,1%) y 2000/01-2004/05 (5,5%), quinto entre 2005/06-2009/10 (5,4%) y sexto⁶² entre 2010/11-2014/15 (2,8%).

La titulación de Ingeniería Industrial sólo aparece entre las diez titulaciones con más títulos emitidos en el quinquenio 2000/01-2004/05 (3,9%), ocupando el octavo lugar, subiendo hasta la segunda posición entre 2005/06-2009/10 (6,6%) y tercera entre 2010/11-2014/15 (4,5%).

Salvo en el quinquenio 1995/96-1999/2000 en que, en la sexta posición, alcanza el 5,2% de títulos emitidos, la titulación de Ingeniería de Telecomunicación oscila entre el 3,2% entre 1989/90-1994/95 (octava posición), 3,9% entre 2000/01-2004/05 (séptima posición) y 3,5% entre 2005/06-2009/10 (séptima posición).

61) Suma de los títulos emitidos en la Diplomatura de Magisterio (4,20%), Grado en Educación Infantil (2,26%) y Grado en Educación Primaria (2,23%).

62) Como Grado en Enfermería.

La Licenciatura en Administración y Dirección de Empresas aparece en la quinta posición en el quinquenio 2000/01-2004/05 con el 4,6% de personas tituladas, posición que conserva en el período 2005/06-2009/10 (5,5%) y entre 2010/11-2014/15⁶³ (5,7%). Considerando la Licenciatura en Ciencias Empresariales como antecedente directo de esta titulación, los estudios en Empresariales ocuparían la séptima posición (6,1%) en el quinquenio 1989/90-1994/95 y octava entre 1995/96-1999/2000 (4,1%).

Distribución y posición de las diez principales titulaciones por quinquenios:

	1989/90- 94/95	1995/96- 1999/2000	2000/01- 2004/05	2005/06- 2009/10	2010/11- 2014/15
Dip. Magisterio	1º (24,9%)	1º (19,5%)	1º (15,1%)	1º (14,0%)	4º (4,2%)
Dip. Ciencias Empresariales	2º (15,7%)	2º (14,4%)	2º (9,7%)	3º (6,5%)	2,0%
Ing. Téc. Industrial	7º (4,0%)	9º (3,8%)	3º (8,7%)	6º (5,3%)	1º (5,5%)
Dip. Enfermería	3º (11,8%)	4º (7,1%)	5º (5,5%)	5º (5,4%)	1,3%
Ing. Industrial	2,1%	2,3%	8º (3,9%)	2º (6,6%)	3º (4,5%)
Ing. de Telecomunicación	8º (3,2%)	6º (5,2%)	7º (3,9%)	7º (3,5%)	1,7%
Lic. Admón. y Dir. de Empresas	0,0%	0,42%	5º (4,6%)	4º (5,5%)	5º (2,9%)
Dip. Relaciones Laborales	1,0%	3º (8,0%)	6º (4,1%)	1,8%	0,6%
Lic. Derecho	0,7%	7º (5,0%)	10º (3,5%)	2,0%	0,6%
Lic. Biología	2,4%	10º (2,7%)	2,4%	1,7%	0,8%

De forma similar al análisis de la distribución global de los títulos emitidos, el Anexo 10 muestra la distribución quinquenal agregada de los títulos emitidos por orden alfabético, siguiendo los criterios aplicados en el Anexo 8. En el Anexo 11 se puede consultar la distribución quinquenal extendida de los títulos emitidos por orden alfabético, con indicación de todas las especialidades de cada titulación.

4.5 Títulos emitidos por género

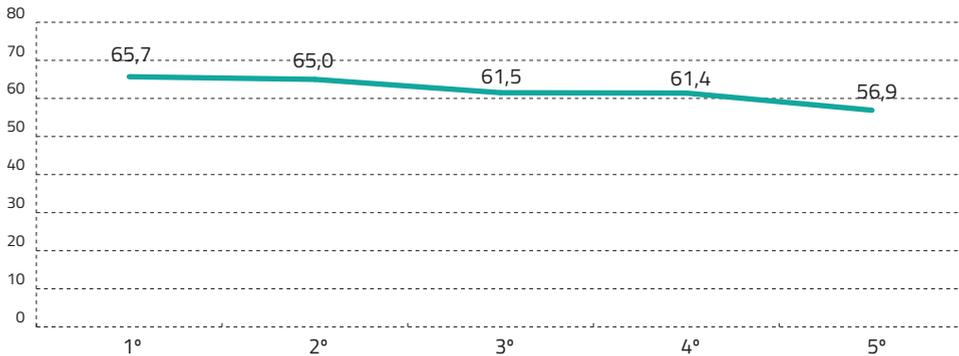
Por géneros, la mayoría de los 82.330 títulos emitidos en el período evaluado corresponden a mujeres (61,3%) frente al 38,7% de hombres. Sin embargo, en un análisis más pormenorizado de esta variable, se observa que a lo largo de los quinquenios evaluados se produce una disminución del porcentaje femenino en las titulaciones completadas en la Universidade de Vigo.

63) Suma de la proporción de títulos emitidos en la Licenciatura de Administración y Dirección de Empresas (2,86%) y en el Grado de Administración y Dirección de Empresas (2,80%).

4.5.1 Evolución quinquenal

Un análisis más detallado de la relación entre evolución quinquenal y la distribución de género es estadísticamente significativa ($p < 0,05$)⁶⁴. Tal como muestra el Gráfico 7, se produce un descenso significativo desde una tasa máxima de mujeres tituladas del 65,7% el período 1989/90- 1994/95 y del 65,0% en el 1995/96- 1999/2000 al 61,5% entre 2000/01-2004/05 y 61,4% entre 2005/06- 2009/10, hasta finalmente alcanzar un mínimo del 56,9% en el quinquenio 2010/11-2014/15.

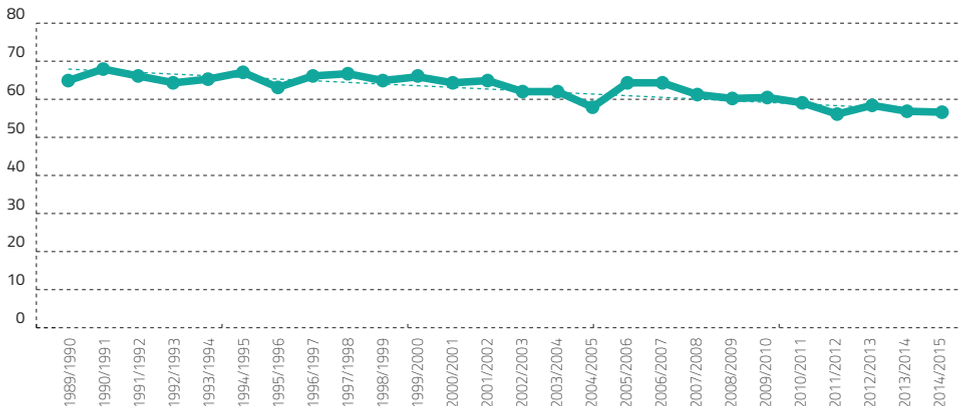
Gráfico 7: Evolución quinquenal de la presencia femenina (%)



4.5.2 Evolución anual

Un análisis anual de esta variable nos permite evaluar este fenómeno más detalladamente. El Gráfico 8 muestra la evolución anual de la presencia femenina entre las personas tituladas. El Anexo 12 muestra la tabla de datos de la evolución anual de los títulos emitidos por género.

Gráfico 8: Evolución anual de la presencia femenina (%)



64) Coeficiente de contingencia de Pearson.

Las diferencias en la distribución anual de titulados por género son estadísticamente significativas, observándose que la proporción de mujeres se mantiene en porcentajes superiores al 60% entre los cursos 1989/90 y 2003/04, con máximos del 67,5% en el curso 1990/91 y de 66,8% en 1994/95. En el 2004/05 esta presencia desciende hasta el 57,4%, recuperándose en el curso de egreso siguiente (aprox. 63%). Entre los cursos 2007/08 y 2009/10 la tasa de mujeres se mantiene en el nivel del 60%. Sin embargo, en todos los años del último quinquenio evaluado (2010/11-2014/15) la proporción de mujeres es inferior a ese 60%, variando entre el 58,5% en el curso 2010/11, 55,6% en el 2011/12, 57,9% en el 2012/13, 56,3% en el 2013/14 y 55,9% en el 2014/15 (el segundo registro mínimo de la serie histórica evaluada).

4.5.3 Análisis por ámbitos académicos

Un análisis de la distribución de género por ámbitos académicos muestra relaciones de significación estadística. Así pues, tal como muestra la siguiente tabla, la mayoría de las personas tituladas en todos los ámbitos académicos son mujeres, salvo en el Tecnológico, donde los hombres representan el 71,0% de títulos. Las mujeres constituyen el 84,0% en la rama de las Ciencias de la Salud, el 75,5% de las Artes y Humanidades, el 69,4% de la Jurídico-social, 66,3% de la Científica y 62,4% de la Multidisciplinar.

Distribución de género por ámbito académico (%):

	Hombres	Mujeres
Artes y Humanidades	24,5	75,5
Ciencias de la Salud	16,0	84,0
Científico	33,7	66,3
Multidisciplinar	37,6	62,4
Tecnológico	71,0	29,0
Jurídico-social	30,6	69,4

Evolución quinquenal

La proporción de mujeres en las titulaciones de la rama Jurídico-Social presenta una tendencia ligeramente creciente. A partir de una situación inicial del 68,4%, el período 2005/06-2009/10 alcanza un máximo del 71,0% para retroceder, entre 2010/11-2014/15, al 67,8%.

Con relación al ámbito Tecnológico la proporción de mujeres presenta una tendencia aún más claramente ascendente que dobla el porcentaje inicial y que sube de un mínimo del 14,2% entre 1989/90-1994/95 hasta el máximo del 31,6% entre 2005/06-2009/10. Sin embargo, en el período 2010/11-2014/15, el porcentaje retrocede ligeramente hasta el 27,9%.

La presencia de mujeres en las titulaciones del ámbito de las Artes y Humanidades presenta una tendencia ligeramente decreciente. Así, en el período evaluado, se pasa de un 76,6% en el quinquenio 1989/90-1994/95, con un máximo del 78,6% entre 2005/06-2009/10 a un mínimo del 73,5% entre 2010/11-2014/15.

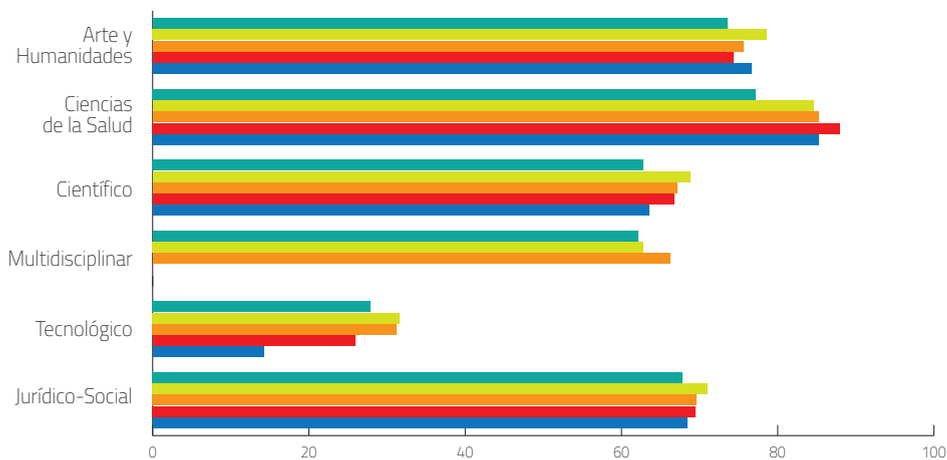
Encuanto a las Ciencias de la Salud, esta tendencia decreciente es más acusada. Concretamente, la presencia femenina alcanza un máximo del 88,0% entre 1995/96-1999/2000, experimentando a continuación una disminución hasta alcanzar el mínimo del 77,2% entre 2010/11-2014/15.

En lo que respecta al ámbito Científico, la presencia femenina permanece constante en el período evaluado con una pendiente ligeramente positiva. La mayor proporción de mujeres oscila entre un máximo del 68,8% entre 2005/06-2009/10 y un mínimo del 62,8% entre 2010/11-2014/15.

La evolución de la presencia femenina en la rama Multidisciplinar presenta también una leve tendencia decreciente, pasando del 66,2% entre 2000/01-2004/05 al 62,1% entre 2010/11-2014/15.

El Gráfico 9, que incluye la tabla de datos, muestra la evolución quinquenal de la presencia femenina de los títulos emitidos por ámbito académico.

Gráfico 9: Evolución quinquenal de la presencia femenina por ramas académicas (%)



	Arte y Humanidades	Ciencias de la Salud	Científico	Multidisciplinar	Tecnológico	Jurídico-Social
Q5	73,5	77,2	62,8	62,1	27,9	67,8
Q4	78,6	84,6	68,8	62,8	31,6	71,0
Q3	75,6	85,2	67,1	66,2	31,2	69,6
Q2	74,3	88,0	66,7	0,0	25,9	69,5
Q1	76,6	85,2	63,5	0,0	14,2	68,4

4.5.4 Análisis por ciclo de estudios

Un análisis del perfil de género en función del ciclo de estudios también permite concluir la existencia de relaciones de dependencia estadística, es decir, es significativa la presencia femenina mayoritaria en los títulos emitidos en las diplomaturas (75,5%), licenciaturas (67,0%), grados (66,6%) y en los títulos propios (58,7%). En cambio, los hombres constituyen la mayoría de los títulos emitidos en las ingenierías superiores (73,5%) e ingenierías técnicas (69,5%). Aun siendo mayoritaria la presencia femenina (54,6% frente al 45,4% de hombres), el perfil de género de los títulos emitidos de máster universitario presenta una relación de equilibrio.

En conclusión, de forma agregada, el 65,7% de los títulos emitidos de ciclo corto corresponden a mujeres, así como el 56,8% de los títulos de ciclo largo y el 58,7% de los títulos propios.

Ciclo de estudios	% Hombre	% Mujer		% Hombre	% Mujer
Ciclo Corto	34,3	65,7	Diplomatura	24,5	75,5
			Ingeniería Técnica	69,5	30,5
Ciclo Largo	43,2	56,8	Licenciatura	33,0	67,0
			Ingeniería Superior	73,5	26,5
Grado			-	33,4	66,6
Máster Universitario			-	45,4	54,6
Títulos Propios	41,3	58,7	Graduado Superior	46,5	53,5
			Graduado Universitario	40,4	59,6
			Máster Universitario	45,4	54,6
			Título Superior	20,0	80,0

Evolución quinquenal

La evolución de la presencia femenina en las diplomaturas muestra una tendencia creciente en el período evaluado, situándose entre un máximo del 78,7% en el quinquenio 2000/01-2004/05 y un mínimo del 73,5% en el 1989/90-1994/95. También es creciente la tendencia en el caso de las ingenierías técnicas, pasando de un mínimo del 14,7% en el quinquenio 1989/90-1994/95 al máximo del 34,8% en el 2000/01-2004/05 para situarse, finalmente, en el 24,8% en el quinquenio 2010/11-2014/15.

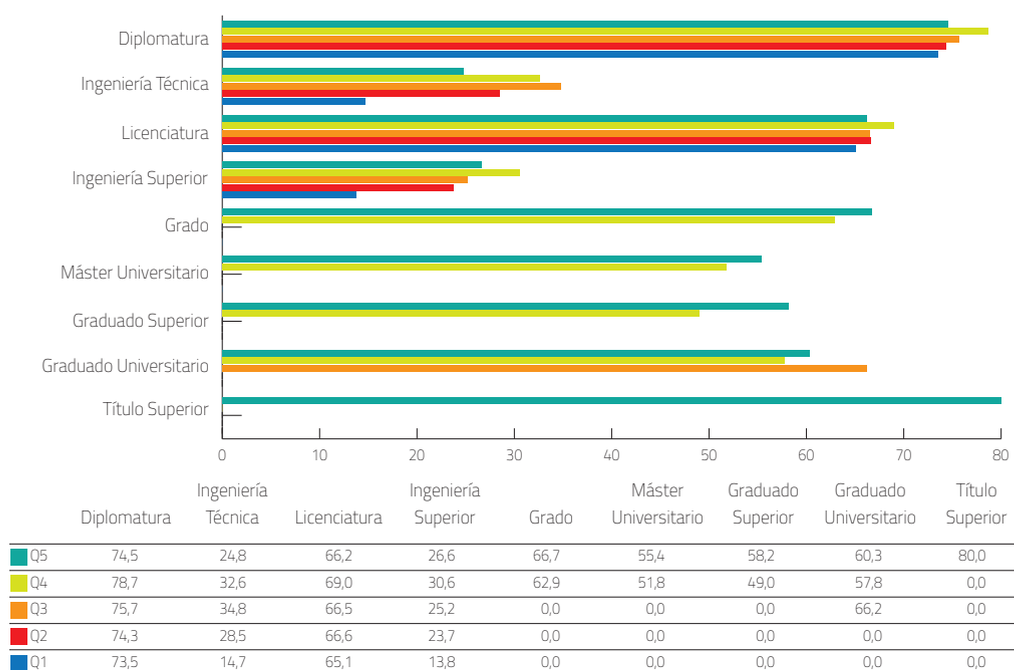
En el caso de los ciclos largos, la proporción de mujeres presenta una tendencia creciente, pasando de un mínimo del 65,1% en el quinquenio 1989/90-1994/95 a un máximo del 69,0% en el período 2005/06-2009/10 para situarse en el 66,2% en el último quinquenio evaluado. En cuanto a las ingenierías superiores, la presencia femenina es creciente desde el 13,8% del primer quinquenio al cuarto, en que alcanza un máximo del 30,6%, retrocediendo hasta el 26,6% en el período 2010/11-2014/15.

En el caso de los grados implantados hasta el momento, la proporción de mujeres se incrementa del 62,9% en el quinquenio 2005/06-2009/10 al 66,7% en el 2010/11-2014/15.

La presencia femenina en los másteres universitarios emitidos pasa del 51,8% en el período 2005/06-2009/10 al 55,4% en el período 2010/11-2014/15.

En cuanto a los títulos propios, como se muestra en el Gráfico 10, la presencia femenina aumenta tanto en el caso de los graduados superiores como en el de los graduados universitarios. Finalmente, la proporción de mujeres en los títulos superiores (sólo presente en el período 2010/11-2014/15) es del 80%.

Gráfico 10: Evolución quinquenal de la presencia femenina por ciclo de estudios (%)



4.5.5 Análisis por titulaciones

Un análisis de la presencia femenina en las diferentes titulaciones evaluadas permite constatar la existencia de diferencias estadísticamente significativas. A partir de este hecho, para proceder a este análisis se diferencia entre las titulaciones de perfil femenino, las que poseen uno marcadamente masculino y las que mantienen una proporción equilibrada entre los dos géneros. Finalmente, se realiza un estudio de la evolución quinquenal de la presencia femenina

en las diferentes titulaciones oficiales y másteres. El Anexo 13 muestra la distribución global de los títulos emitidos por género siguiendo el orden decreciente de la presencia femenina

Titulaciones de perfil femenino

Un análisis del perfil de género de las titulaciones permite concluir que a lo largo del período evaluado las titulaciones relacionadas con los estudios de enseñanza (excluido el deporte y la actividad física), contenidos sociales, salud, filologías, artísticas y científicas, son eminentemente femeninas.

En el ámbito de la enseñanza, las mujeres constituyen más del 90,0% de las personas tituladas en los grados de Educación Infantil (91,7%) así como el 82,7% de la Licenciatura en Psicopedagogía, 80,0% de Magisterio y el 76,8% del Grado de Educación Primaria. Entre las especialidades de la diplomatura de Magisterio es significativa la mayor proporción de mujeres en Educación Infantil (91,4%), Educación Especial (90,2%), Lengua Extranjera (79,3%), Educación Primaria (78,7%) y Educación Musical (65,8%). Por consiguiente, los másteres relacionados con la enseñanza también presentan una elevada presencia femenina: Necesidades específicas de apoyo educativo (88,4%), Intervención multidisciplinar en la diversidad de contextos educativos (85,6%), Menores en situación de desprotección y conflicto social (85,4%), Dificultades de aprendizaje y procesos cognitivos (85,4%), Investigación psicosocioeducativa con adolescentes en contextos escolares (74,2%) y, finalmente, Profesorado en Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas (66,3%).

Los campos de la educación física y del deporte, dentro del ámbito de la formación de profesorado, son los únicos donde se manifiesta una presencia superior masculina. Así pues, los hombres constituyen el 77,1% de las personas tituladas en el Grado de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte, el 66,8% en la Licenciatura homóloga y el 62,2% en la especialidad de Educación Física de la Diplomatura de Magisterio. En consecuencia, la presencia masculina en los másteres vinculados a este campo es superior a la femenina, como es el caso de Gestión empresarial del deporte (81,0%) o Investigación en actividad física, salud y deporte (55,2%).

Las titulaciones de carácter social presentan también un claro perfil femenino. Así pues, las mujeres constituyen la inmensa mayoría de las personas tituladas en el Grado en Educación Social (91,6%), en las diplomaturas de Educación Social y Trabajo Social (87,4% en ambas), Grado en Trabajo Social (86,2%) y Diplomatura en Graduado Social (70,0%).

En el ámbito de las ciencias de la salud las mujeres constituyen la mayoría de las personas diplomadas en Enfermería (86,9%) y Fisioterapia (76,4%). Sin embargo, más recientemente, la proporción de tituladas manifiesta una disminución en la obtención del grado respectivo, alcanzando un 82,7% en Enfermería y descendiendo hasta el 62,9% en Fisioterapia. En consecuencia, las mujeres son también la mayoría de tituladas en el máster en Nutrición (69,7%).

En los estudios de lenguas y filologías la presencia femenina es igualmente abrumadora, oscilando entre el 86,6% de las personas tituladas en el Grado en Lenguas Extranjeras, el 85,9% de las licenciadas en Traducción e Interpretación (79,9% en el caso del Grado homólogo), licenciadas en Filología Germánica (85,2%), Filología Inglesa (82,3%), Filología Hispánica (81,6%), Grado en Estudios de Gallego y Español (79,1%) y Filología Gallega (67,1%). En relación a los másteres universitarios, la proporción de mujeres es significativa en el caso de Estudios ingleses avanzados y sus aplicaciones (85,7%), Traducción para la comunicación internacional (77,4%), Lengua y comunicación en los negocios (74,2%), Traducción y paratraducción (73,1%), Estudios ingleses avanzados, interpretación textual y cultural de las sociedades anglófonas contemporáneas (72,9%), Lingüística aplicada (71,4%) y Lingüística y sus aplicaciones (71,0%). No obstante, existe una proporción paritaria en el caso de los dos másteres más vinculados a la lengua gallega: Lingüística gallega y en Política lingüística y planificación de la lengua gallega (50,0% ambos).

Dentro de la rama Jurídico-Social la presencia femenina es considerable en las titulaciones relacionadas con el turismo. Así pues, la proporción de mujeres es del 82,3% en el Grado de Turismo, 80,3% en la Diplomatura homóloga, 85,7% en los másteres en Ciencia y tecnología en termalismo y balneoterapia, 81,2% en Dirección y planificación del turismo y 77,4% en Dirección y planificación del turismo interior y de salud.

Las titulaciones de perfil jurídico presentan una proporción de mujeres considerable que oscila entre el 66,5% de las licenciadas en Derecho Económico-Empresarial, el 66,0% en el Grado en Derecho y el 65,9% en la Rama General de Derecho. Igualmente, es mayoritaria la presencia femenina en los másteres jurídicos, en una proporción que va del 69,2% en Abogacía, 57,8% en Derecho de empresa al 52,9% en Derecho urbanístico y del medioambiente. Sin embargo, en el caso de Ordenación jurídica del mercado la presencia masculina (53,7%) es superior a la femenina (46,3%).

Las titulaciones vinculadas al mundo laboral también son mayoritariamente femeninas. Así, la proporción de mujeres en la Diplomatura de Relaciones Laborales alcanza el 71,1%, descendiendo ligeramente hasta el 70,4% en el Grado de Relaciones Laborales y Recursos Humanos. Consecuentemente, el máster en Gestión y dirección laboral presenta una presencia femenina del 72,4%.

Otras titulaciones de la rama Jurídico-social con notable presencia femenina son el Grado en Publicidad y Relaciones Públicas (78,5%), la Licenciatura homóloga (77,9%) así como el Grado en Comunicación Audiovisual (75,9%) y la Licenciatura homóloga (74,9%). En consecuencia, esta tendencia se mantiene en másteres como Dirección de arte en publicidad (76,9%) y Creación, desarrollo y comercialización de contenidos audiovisuales (55,6%).

Las titulaciones vinculadas más directamente con el comercio también son mayoritariamente femeninas, alcanzando un 70,3% en el Grado en Comercio y del 67,8% en el máster en Comercio internacional.

En cuanto a la rama de Arte y Humanidades la presencia femenina es superior tanto en el Grado de Bellas Artes (72,7%) como en la Licenciatura homóloga (68,2%) así como el título propio en Diseño Textil y Moda, ya sea como Graduado Universitario (85,8%) o como Titulado Superior (80,2%).

En relación a la rama Científica, la proporción de mujeres es significativamente elevada en la Licenciatura de Ciencia y Tecnología de los Alimentos (76,2%), el Grado homónimo (68,4%), el Grado en Ciencias Medioambientales (75,6%), así como en los másteres universitarios en Ciencia y tecnología agroalimentaria y medioambiental (77,8%), Ciencia y tecnología agroalimentaria (70,3%) y Gestión del desarrollo sostenible (65,0%).

Existe una mayoría de tituladas tanto en la Licenciatura de Biología (68,5%) como en el Grado homólogo (60,4%), así como en el máster en Metodología y aplicaciones en biología molecular (76,9%), en Biotecnología avanzada (65,1%) y en Metodología y aplicaciones en ciencias de la vida (59,4%).

Ciencias del Mar es una titulación de marcado perfil femenino tanto en su formato de Licenciatura (68,7%) como de Grado (63,5%), al igual que los másteres vinculados a este ámbito, entre los que destaca el de Acuicultura (74,1%).

Las titulaciones vinculadas a la química, tanto en el área científica como en la tecnológica, presentan una notable presencia femenina. Así, la proporción de mujeres es mayoritaria en el caso de la Licenciatura en Química (66,6%) y en el Grado homólogo (57,1%), llegando a representar la mitad de los titulados en el Grado de Ingeniería en Química Industrial. En consecuencia, las mujeres son mayoría entre las personas tituladas en los másteres de Química y química industrial, Química avanzada (85,7% en ambos) e Ingeniería química (66,7%).

Titulaciones de perfil masculino

En general, las titulaciones del ámbito Tecnológico vinculadas a la Ingeniería presentan un perfil marcadamente masculino que se ha consolidado con la introducción de los grados. Así, la mayor tasa de personas tituladas del género masculino se halla en los grados en Ingeniería Mecánica (87,5%), Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación (81,5%), Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática e Ingeniería Eléctrica (80,8% ambos), Ingeniería en Informática (78,9%), Ingeniería en Tecnologías Industriales (76,1%) e Ingeniería de la Energía (65,0%). Estos porcentajes de presencia masculina superan a los de la Ingeniería Técnica Industrial (77,7%), Ingeniería Industrial (74,5%), Ingeniería de Telecomunicación (73,7%), Ingeniería de Minas (72,3%), Ingeniería Técnica en Informática de Gestión (68,6%), Ingeniería Técnica de Telecomunicación (68,2%) e Ingeniería en Informática (66,6%).

En consecuencia, la presencia masculina es también mayoritaria entre los titulados en los másteres universitarios vinculados a los campos de la ingeniería industrial, energética, informática y de telecomunicación con los siguientes porcentajes:

- Informática: Ingeniería informática (90%), Consultoría del software libre (77,2%) y Sistemas software inteligentes y adaptables (67,6%).
- Industria: Mecatrónica (88,1%), Ingeniería de la soldadura (82,0%), Investigación en tecnologías y procesos avanzados de la industria (81,3%), Procesos de diseño y fabricación mecánica (78,0%), Ingeniería de la automoción (76,7%), Tecnologías y procesos de la industria del automóvil (76,5%), Tecnologías avanzadas de procesos de diseño y fabricación mecánica (75,0%), Ingeniería de la edificación y construcciones industriales (74,6%), Fotónica y tecnologías del láser (70,0%).
- Energía: Ingeniería térmica (86,4%), Tecnología ambiental (72,0%) y Energía y sostenibilidad (71,3%).
- Telecomunicación: Radiocomunicación e ingeniería electromagnética (80,0%), Aplicación de procesado de la señal y comunicaciones (79,5%), Teoría de la señal y comunicaciones (73,0%), Ingeniería telemática (72,7%) e Ingeniería matemática (71,4%).

Son hombres la totalidad de los titulados en los másteres universitarios en Integración económica regional y políticas comunitarias y en Valoración, gestión y protección del patrimonio cultural. Otros másteres pertenecientes al ámbito Jurídico-social con considerable presencia masculina son: Dirección integrada de proyectos (72,7%) y Dirección pública y liderazgo institucional (64,9%).

Titulaciones paritarias

Aunque con un ligero predominio femenino, existe un equilibrio entre géneros⁶⁵ en la Licenciatura de Economía (54,2%), Grado en Ingeniería Agraria (55,0%), Licenciatura de Ciencias Económicas y Empresariales – Rama Económicas (55,4%), seguidas por la Licenciatura en Historia (56,0%), Licenciatura en Ciencias Económicas y Empresariales – Rama Empresariales (57,3%), Grado Superior Sénior (57,4%) y Grado en Dirección y Gestión Pública (58,5%).

De forma similar, con un leve predominio masculino, se hallan el Grado en Geografía e Historia (53,1%), Grado en Ingeniería de los Recursos Mineros y Energéticos (53,8%), Licenciatura en Física (54,2%), seguidas por el Grado en Ingeniería en Organización Industrial (57,6%) e Ingeniería Técnica Forestal (57,9%).

En cuanto a los másteres, con un ligero predominio masculino, manifiestan un equilibrio de género los titulados en Dirección y administración de empresas (50,2%), Prevención de riesgos laborales (52,8%), Ordenación jurídica del mercado (53,7%), Neurociencia (54,5%), Ciencias del clima, Información técnica del medicamento (54,8% ambas), Información técnica del medicamento (54,8%), Ciencia y tecnología de coloides e interfases (55,0%), Investigación en actividad física, deporte y salud (55,2%), seguidos por Dirección y gestión de la logística y de la cadena de suministro (56,1%), Economía, mercados financieros y empresa (57,9%), Innovación industrial y optimización de procesos (58,1%) y Química teórica y modelización computacional (58,3%).

⁶⁵ Titulaciones en las que, siguiendo los criterios de la Ley de Paridad, la proporción de los títulos emitidos a hombres y mujeres no son inferiores al 40% ni superiores al 60%.

En cambio, con un ligero predominio femenino, se hallan los másteres universitarios en Administración integrada de empresas y responsabilidad social corporativa (52,4%), Derecho urbanístico y del medioambiente (52,9%), Historia, territorio y recursos patrimoniales (53,6%), Investigación en contabilidad y finanzas, Física aplicada (53,8% ambos), Creación, dirección e innovación en la empresa (54,5%), Teatro y artes escénicas (55,0%), Dirección de PyMES (55,1%), Biología marina, Creación, desarrollo y comercialización de contenidos audiovisuales (55,6% ambos), seguidos de Técnicas estadísticas (56,5%), Contaminación industrial (56,6%), Oceanografía (56,7%), Ciencia y tecnología agroalimentaria (57,0%), Derecho de la empresa (57,8%) y Finanzas (58,3%).

Evolución quinquenal

A continuación se procede a un análisis, por géneros y por quinquenios, de la evolución experimentada tanto en los títulos oficiales como en los másteres a fin de identificar las tendencias experimentadas en estos aspectos. El Anexo 14 muestra la tabla de datos de la evolución quinquenal de la presencia femenina por titulaciones.

El proceso de implantación de los grados universitarios, operado principalmente en el quinquenio 2010/11-2014/15, conllevó los siguientes cambios en el perfil de las titulaciones oficiales:

a) Titulaciones de perfil femenino:

- Incremento de la presencia femenina en: Educación Social (que pasa de un 88,9% de la diplomatura al 91,6% del grado), Enfermería (de un 79,9% de mujeres en el último quinquenio de la diplomatura al 82,7% del grado), Magisterio (del 79,6% de la diplomatura al 91,7% del grado en Educación Infantil y al 76,8% en Educación Primaria), Economía (del 52,8% de la licenciatura al 59,1% del grado), Publicidad y Relaciones Públicas (del 73,5% de la licenciatura al 78,5% del grado), Comunicación Audiovisual (del 72,4% de la licenciatura al 75,9% del grado), Publicidad y Turismo (del 70,6% de la diplomatura al 81,6% del grado).
- Disminución de la presencia femenina en: Fisioterapia (del 81,7% de la diplomatura al 62,8% del grado), Gestión y Administración Pública (del 60,0% al 55,9%), Biología (del 72,0% de la licenciatura al 60,4% del grado), Ciencia y Tecnología de los Alimentos (del 75,0% de la licenciatura al 68,4% del grado), Ciencias del Mar (del 68,4% de la licenciatura al 63,5% del grado), Química (del 63,3% de la licenciatura al 57,1% del grado), Traducción e interpretación (del 85,5% de la licenciatura al 79,9% del grado).
- Conservan la misma proporción: Relaciones Laborales (del 68,2% de la diplomatura al 70,4% del grado), Trabajo Social (del 83,3% de la diplomatura al 86,2% del grado), Ingeniería Agraria (del 54,8% de la ingeniería técnica al 55,0% del grado), Administración y Dirección de Empresas (del 61,8% de la licenciatura al 61,2% del grado), Bellas Artes (del 74,3% de la licenciatura al 74,7% del grado), Derecho (del 67,0% de la licenciatura al 66,0% del grado) e Historia (del 45,8% de la licenciatura al 46,9% del grado).

b) Titulaciones de perfil masculino:

- Incremento de la presencia femenina: Ingeniería de Minas (del 28,0% al 46,2% del grado en Ingeniería de los Recursos Mineros y Energéticos y al 35,0% en el de Ingeniería de la Energía).
- Disminución de la presencia femenina: Ingeniería de Telecomunicación (del 29,2% de la ingeniería superior o del 29,6% de la ingeniería técnica al 18,5% del grado), Ingeniería en Informática (del 26,0% de la ingeniería superior o del 23% de la diplomatura al 21,1% del grado), Ciencias de la Actividad Física y del Deporte (del 31,1% de la licenciatura al 22,9% del grado)
- Conservación de la proporción: Ingeniería Forestal (del 40,7% de la ingeniería técnica al 37,9% del grado).

Las antiguas titulaciones de Ingeniería Industrial e Ingeniería Técnica Industrial (con un 25,6% y 20,6% de presencia femenina, respectivamente) dieron lugar a una amplia variedad de grados en los que la proporción de mujeres varía del 12,5% en el Grado de Ingeniería Mecánica al 19,2% de los grados en Ingeniería Eléctrica y en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática, 23,9% del Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales, 50,0% del Grado en Ingeniería en Química Industrial o el 42,4% del Grado en Ingeniería en Organización Industrial.

Igualmente, otro factor que pudo haber contribuido a la disminución de la presencia femenina es la desaparición de la oferta académica, con la implantación del Plan Bolonia, de titulaciones de marcado perfil femenino, entre ellas, las filologías Galega, Hispánica, Inglesa o Psicopedagogía. Sin embargo, este proceso dio lugar a nuevas titulaciones de marcado perfil femenino, entre las que destacan los grados en Lenguas Extranjeras (86,6%), Estudios de Gallego y Español (79,1%), Ciencias Medioambientales (75,6%) o Comercio (70,3%).

c) Másteres universitarios

En relación a los másteres se puede concluir que:

En el período evaluado, 29 másteres experimentan una disminución de la presencia femenina, destacando, por su importancia decreciente: Química teórica y modelización computacional (-66,7%), Consultoría de software libre (-60,6%), Tecnología medioambiental (-54,8%), Fotónica y tecnologías del láser (-47,4%), Investigación en tecnologías y procesos avanzados en la industria (-47,4%), Historia, territorio y recursos patrimoniales (-42,9%), Teoría de la señal y comunicaciones (-37,5%), Metodología y aplicaciones en ciencias de la vida (-33,9%), Investigación en actividad física, deporte y salud (-28,5%), Ingeniería de la soldadura (-26,1%), Aplicaciones de procesado de la señal en comunicaciones (-25,9%), Artes escénicas (-21,6%), Acuicultura (-21,3%), Ingeniería telemática (-21,1%), Dirección y gestión de la logística y de la cadena de suministros (-20,4%), Tecnologías y procesos en la industria del automóvil (-17,0%), Ecosistemas terrestres, uso sostenible e implicaciones medioambientales (-15,6%), Investigación psicosocioeducativa con adolescentes en contextos escolares (-14,6%) y Políticas comunitarias y cooperación territorial (-12,5%).

En cambio, hasta 23 másteres experimentaron un incremento de la presencia femenina, destacando los casos de los másteres universitarios en Radiocomunicación e ingeniería electromagnética (300,0%), Ciencia y tecnología de coloides e interfases (242,9%), Neurociencia (128,6%), Investigación en contabilidad y finanzas (102,6%), Sistemas software inteligentes y adaptables (87,5%), Dirección integrada de proyectos (47,4%), Química avanzada (46,9%), Contaminación industrial (46,2%), Edición (45,8%), Creación, dirección e innovación en la empresa (36,6%), Innovación industrial y optimización de procesos (30,1%), Gestión del desarrollo sostenible (26,3%), Ingeniería matemática (24,1%), Física aplicada (19,6%), Nutrición (18,1%), Investigación en comunicación (15,0%), Prevención de riesgos laborales (13,8%), Gestión y dirección laboral (12,5%), Ingeniería térmica (11,1%) y Menores en situación de desprotección y conflicto social (10,1%).

5. PERSONAS TITULADAS (1990-2015)

Como hemos señalado en el apartado 4, para abordar esta temática cabe diferenciar entre títulos emitidos (82.330 entre 1990-2015) y personas tituladas (71.487). El hecho de que ambos no sean coincidentes y que el número de títulos supere al de personas tituladas es debido a que algunas de estas personas completaron más de una titulación.

5.1 Número total

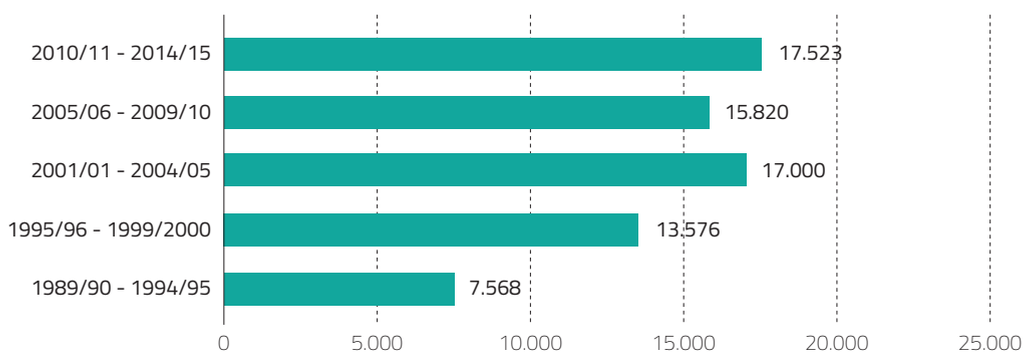
Durante el período evaluado, en la Universidade de Vigo completaron sus estudios superiores un total de 71.487 personas, en su mayoría mujeres (61,7%) frente al 38,3% de hombres.

A continuación se analiza la evolución quinquenal y anual de las personas tituladas. Para cada caso, el Anexo 15 muestra tanto la frecuencia como la tasa de evolución respectiva.

5.1.1 Evolución quinquenal

Desde su inicio, como se puede comprobar en el Gráfico 11, el número de personas tituladas por quinquenios experimentó una tendencia general creciente. No obstante, un análisis más detallado permite detectar un retroceso en el número de personas tituladas en el cuarto quinquenio (2005/06-2009/10), momento en que se produjo una caída del 6,9%. Hasta entonces la Universidade de Vigo había experimentado un crecimiento considerable (79,4% entre el segundo y el primer quinquenio y del 25,2% entre el tercero y segundo). Finalmente, en el último quinquenio se produce un crecimiento del 10,8% en el número de personas tituladas.

Gráfico 11: Evolución quinquenal del número de personas tituladas



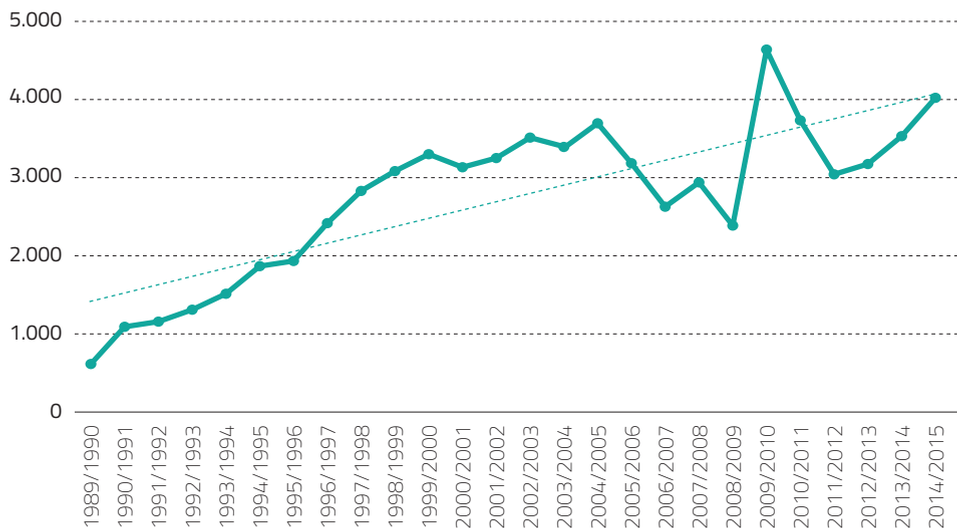
Paralelamente, la evolución de la media anual de personas tituladas de la Universidade de Vigo sigue la siguiente secuencia: 1261 entre 1989/90-1994/95, 2715 entre 1995/96-1999/2000, 3400 entre 2000/01-2004/05, 3164 entre 2005/06-2009/10 y 3505 entre 2010/11-2014/15.

5.1.2 Evolución anual

Por cursos académicos, el número de personas tituladas experimenta una tendencia general creciente, destacándose el crecimiento del 78,0% entre el curso 1989/90 y 1990/91, coincidiendo con la primera promoción de titulados/as de la Universidade de Vigo. El primer decrecimiento interanual en el número de personas tituladas (-4,9%) tiene lugar, tal como muestra el Gráfico 12, en el curso 2000/01. En el tercer quinquenio se produce un nuevo retroceso del 3,5% en el curso 2003/04. En el cuarto quinquenio (período 2004/05-2009/10) se observaron decrecimientos interanuales en los cursos 2005/06, 2006/07 y 2008/09 del 13,9%, 17,3% y 19,2%, respectivamente. No obstante, los decrecimientos más notables tuvieron lugar en los primeros años del último quinquenio evaluado (2010/11-2014/15) con una tasa de decrecimiento anual del 19,8% y 18,6% en los cursos 2010/11 y 2011/12, respectivamente.

Paralelamente al número de títulos emitidos, el curso académico en el que se produce un máximo absoluto de personas tituladas (4663) tuvo lugar en 2009/10, momento en que la oferta académica se vio ampliada con la implantación de hasta 30 nuevos másteres universitarios, haciendo que el crecimiento interanual de las personas tituladas entre este curso y el precedente alcanzase el 95,6%.

Gráfico 12: Evolución anual del número de personas tituladas



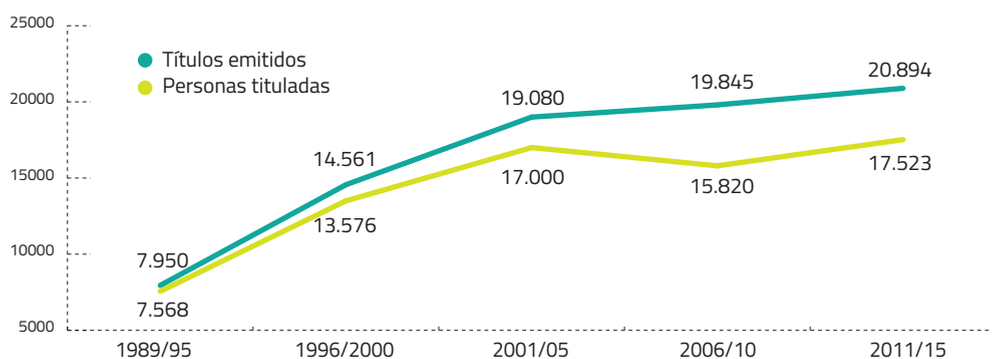
5.2 Comparación entre personas tituladas y títulos emitidos

Como se puede comprobar en los siguientes gráficos de evolución quinquenal y anual, el número de títulos emitidos es superior al de personas tituladas. Esta circunstancia tiene su explicación, ya comentada, en el hecho de que es habitual que algunas personas hayan obtenido varios títulos durante el período evaluado de veinticinco años. A continuación se procede a realizar un análisis de la evolución quinquenal e interanual de estas variables.

5.2.1 Evolución quinquenal

Como muestra el Gráfico 13, las diferencias más considerables entre el número de títulos emitidos y personas tituladas se producen en el cuarto y quinto quinquenios evaluados (25,4% y 19,2%, respectivamente). Hasta el quinto quinquenio esta diferencia experimentó una progresión creciente, pasando del 5,0% en el primer quinquenio, al 7,3% en el segundo, 12,2% en el tercero, 25,4% en el cuarto y 19,2% en el quinto.

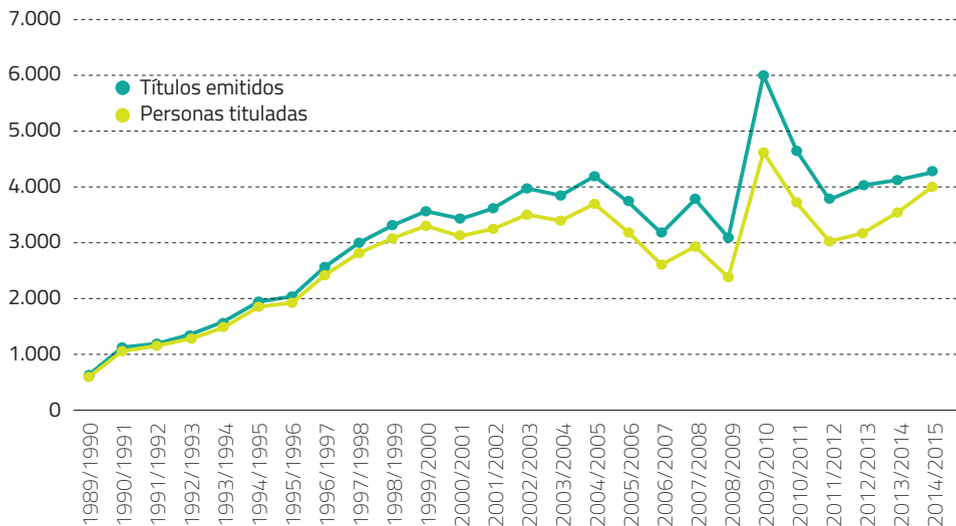
Gráfico 13: Evolución quinquenal del número de títulos emitidos y personas tituladas



5.2.2 Evolución anual

Como muestra el Gráfico 14, las mayores diferencias entre el número de títulos emitidos y el de personas tituladas tiene lugar en cursos de egreso pertenecientes al cuarto quinquenio (29,9% en el curso 2008/09, 29,3% en el 2009/10, 27,4% en el 2007/08), así como en el quinto (24,5% en el curso 2010/11 y 24,3% en el 2011/12). No obstante, en el último curso evaluado (2014/15) la diferencia, estimada en un 6,5%, se sitúa en el nivel de las promociones de 1996/97 y 1997/98 y de los primeros quinquenios entre el 4,4% del curso 1992/93 y 5,5% del 1989/90.

Gráfico 14: Evolución anual del número de títulos emitidos y personas tituladas



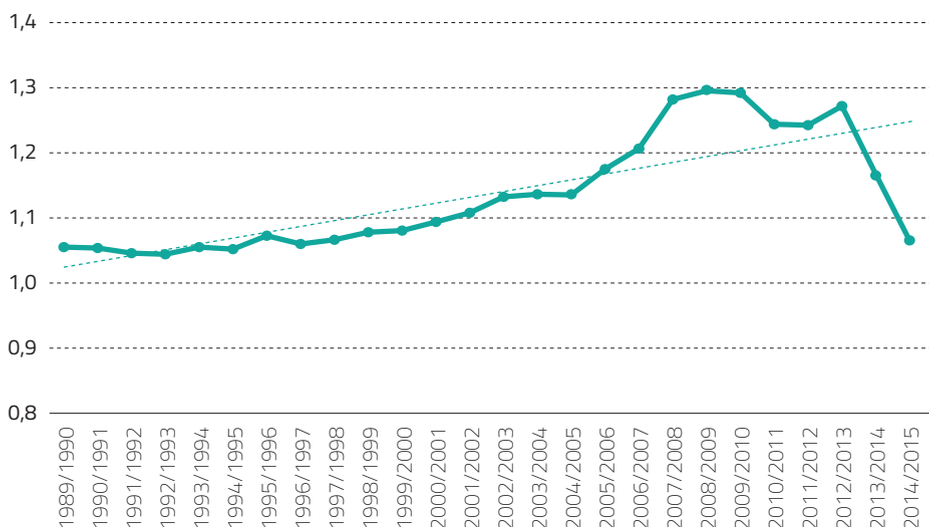
5.3 Relación entre el número de títulos emitidos/personas tituladas (t/p)

Una manera de expresar la relación entre el número de títulos emitidos (t) y el de personas tituladas (p) es a partir del cociente entre ambas variables (t/p). Así pues, la proporción global (t/p) de títulos por persona es de 1,15.

Un análisis por géneros de este parámetro permite concluir que los hombres presentan una tasa título/persona (1,162) ligeramente superior a las mujeres (1,146).

El Gráfico 15 muestra la evolución anual del parámetro t/p. Como se puede comprobar, la relación entre títulos emitidos y personas tituladas presenta una tendencia creciente en el período evaluado. Los valores máximos de t/p se registran entre los cursos académicos 2007/08 y 2009/10, con un máximo del 1,299 en el curso 2008/09, seguido del 1,293 en el 2009/10 y 1,284 en el 2007/08. Aunque la evolución global sea creciente en toda la serie histórica evaluada, la tendencia en los últimos cursos analizados es decreciente, pasando de un 1,274 en el curso 2012/13 al 1,165 en el 2013/14 y al 1,065 en el 2014/15. De esta manera el parámetro t/p retrocede a posiciones de los cursos 1997/98 y 1996/97.

Gráfico 15: Evolución anual del parámetro t/p



En el Anexo 16 se puede consultar la tabla de datos de la evolución anual y quinquenal de este parámetro.

5.3.1 Personas tituladas con titulación múltiple

Un total de 9.770 personas (el 13,7% de las personas tituladas) completaron varias titulaciones durante el período evaluado.

La siguiente tabla muestra a nivel global la frecuencia y distribución porcentual del número de títulos obtenidos por persona.

Número de títulos	Número de personas	% sobre el total de títulos
8	3	0,03
4	75	0,77
3	902	9,23
2	8790	89,97

5.4 Lugar de residencia

Este epígrafe muestra el lugar de residencia del alumnado durante los estudios y, en cierta manera, refleja también su origen geográfico.

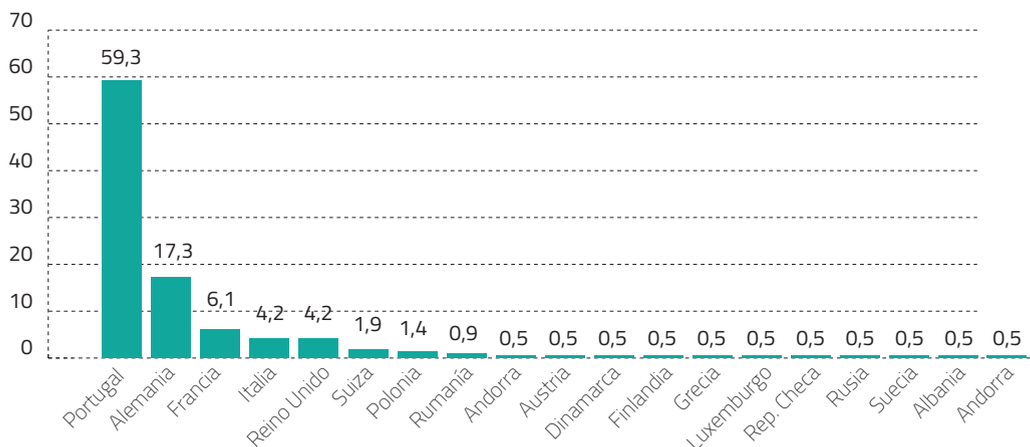
La abrumadora mayoría (99,4%) de la población objeto de este estudio tenía su residencia en territorios del Estado español. Por continentes, la presencia de personas tituladas originarias de Europa (0,301%) y América (0,276%) supera en gran medida a la de África (0,017%) y Asia (0,006%).

Los gráficos 16 y 17 muestran más detalladamente la distribución porcentual de la población por continentes en función del país de procedencia. Además, en el Anexo 17 se puede consultar la tabla de datos correspondiente a cada zona.

5.4.1 Europa

En Europa destaca, por su peso específico, la presencia de personas procedentes de Portugal (59,3%) seguida por Alemania (17,3%) y Francia (6,1%), porcentajes relacionados con el 0,301% de las personas tituladas con origen en países europeos.

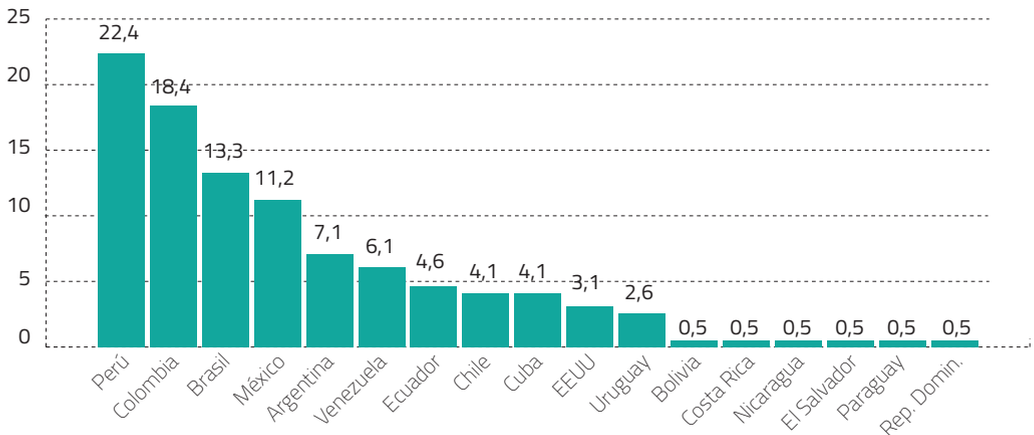
Gráfico 16: Distribución porcentual de las personas tituladas originarias de Europa



5.4.2 América, África y Asia

En el caso de América, los porcentajes de titulados procedentes de países latinoamericanos como Perú (22,4%), Colombia (18,4%) y Brasil (13,3%) son superiores a los de EUA (3,1%).

Gráfico 17: Distribución porcentual de las personas tituladas originarias de América



En África, además de Marruecos, destaca la presencia de personas originarias de los Países Africanos de Lengua Oficial Portuguesa (PALOPs), es decir, personas tituladas procedentes de Cabo Verde, Mozambique y Angola.

El Anexo 17 muestra la frecuencia y distribución porcentual de personas tituladas en las áreas geográficas referidas en este apartado.

5.4.3 Estado español

Este apartado analiza detalladamente, por Comunidades Autónomas, provincias y municipios, el lugar de residencia de las personas tituladas.

Comunidades Autónomas

La siguiente tabla muestra la frecuencia y distribución porcentual del lugar de residencia durante los estudios de la población evaluada por Comunidades Autónomas:

Comunidad Autónoma	Número	%
Andalucía	182	0,26
Aragón	35	0,05
Asturias	413	0,58
Cantabria	59	0,08
Castilla y León	674	0,95
Castilla-La Mancha	65	0,09
Cataluña	116	0,16

Comunidad Autónoma	Número	%
Ceuta	3	0,00
Comunidad Autónoma de Madrid	290	0,41
Comunidad Valenciana	99	0,14
Extremadura	54	0,08
Galicia	68326	96,66
Islas Baleares	43	0,06
Islas Canarias	91	0,13
La Rioja	28	0,04
Melilla	4	0,01
Navarra	26	0,04
País Vasco	150	0,21
Región de Murcia	30	0,04

Como se puede comprobar, la mayoría de las personas tituladas tenían su lugar de residencia durante los estudios en Galicia (96,66%). En cuanto a otras Comunidades Autónomas, cabe destacar la mayor proporción originaria de regiones limítrofes con Galicia: Castilla y León (0,95%) y Asturias (0,58%).

Provincias

La siguiente tabla presenta de residencia de las personas tituladas en el momento en que completaron sus estudios en la Universidade de Vigo:

Provincia	Número	%
A Coruña	6809	9,63
Albacete	18	0,03
Alicante	43	0,06
Almería	21	0,03
Álava	31	0,04
Asturias	412	0,58
Ávila	10	0,01
Badajoz	35	0,05
Barcelona	97	0,14
Burgos	49	0,07
Cáceres	19	0,03
Cádiz	42	0,06
Cantabria	59	0,08
Castellón	18	0,03
Ceuta	3	0,00
Ciudad Real	8	0,01

Córdoba	20	0,03
Cuenca	4	0,01
Girona	9	0,01
Granada	25	0,04
Guadalajara	11	0,02
Guipúzcoa	50	0,07
Huelva	3	0,00
Huesca	4	0,01
Islas Baleares	43	0,06
Jaén	16	0,02
La Rioja	28	0,04
Las Palmas	49	0,07
León	388	0,55
Lleida	5	0,01
Lugo	2687	3,80
Madrid	290	0,41
Málaga	28	0,04
Melilla	4	0,01
Murcia	30	0,04
Navarra	26	0,04
Ourense	15811	22,37
Palencia	32	0,05
Pontevedra	43018	60,86
Salamanca	51	0,07
Santa Cruz de Tenerife	42	0,06
Segovia	10	0,01
Sevilla	28	0,04
Soria	5	0,01
Tarragona	5	0,01
Teruel	3	0,00
Toledo	24	0,03
Valencia	38	0,05
Valladolid	56	0,08
Vizcaya	69	0,10
Zamora	73	0,10
Zaragoza	28	0,04

Como se puede constatar, el 83,23% de las personas tituladas son originarias de las dos provincias en que se hallan las sedes de los tres campus. Por otra parte, son las provincias españolas limítrofes con Galicia las que presentan los porcentajes más altos.

Municipios

Según el lugar de residencia durante los estudios, los principales municipios gallegos de residencia de las personas tituladas que integran la población objeto de este estudio son: Vigo (30,63%), Ourense (12,87%) y Pontevedra (6,19%). A más distancia se hallan los municipios de A Coruña (2,28%), Redondela (1,93%), Cangas (1,69%), Marín (1,47%), Santiago de Compostela (1,40%), Vilagarcía de Arousa (1,19%), Moaña (1,17%), Pontearreas (1,11%), Nigrán (1,09%) y O Porriño (1,03%). Estos municipios gallegos abarcan el 64,05% de la población evaluada. Por otro lado, los municipios españoles que presentan más estudiantes son Madrid (0,25%), León (0,14%), Gijón y Oviedo (0,12% ambos) y Barcelona (0,07%).

El Anexo 18 muestra los municipios gallegos de residencia durante los estudios de las personas tituladas que completaron sus estudios durante el período evaluado.

5.5 Principales titulaciones completadas por lugar de residencia

En este apartado se señalan los principales estudios que realizaron las personas tituladas, diferenciando los que pertenecen a países extranjeros, Comunidades Autónomas no gallegas y principales municipios gallegos.

En el Anexo 19 se detallan las titulaciones completadas por personas originarias de países extranjeros, entre ellos Portugal, Alemania, Francia, Perú, Colombia, Brasil y México. El Anexo 20 muestra las principales titulaciones completadas por personas originarias de Comunidades Autónomas y provincias españolas (Castilla y León, Asturias, Madrid, Andalucía, País Vasco, Cataluña, Comunidad Valenciana, Islas Canarias). A nivel gallego, el Anexo 21 presenta las principales titulaciones completadas por personas residentes en los municipios gallegos con más de 50.000 habitantes (Vigo, Ourense, Pontevedra, A Coruña, Santiago de Compostela, Ferrol y Lugo). El caso de los municipios gallegos más representativos⁶⁶ (Narón, Vilagarcía de Arousa, Oleiros, Carballo, Arteixo, Redondela, Ames, Culleredo, Ribeira, Cangas, Marín, Cambados, Pontearreas, A Estrada, Lalín, Monforte de Lemos, Vilalba, Verín, O Carballiño) es analizado en el Anexo 22.

5.5.1 Alumnado no gallego

En relación con las principales titulaciones llevadas a cabo por el alumnado residente en países extranjeros, destacan las relativas a los másteres. Así, los procedentes de México se centraron en Fotónica y Tecnología del láser, los de Perú en Contaminación industrial: Evaluación, Prevención y Control, los de Colombia en Ingeniería Telemática o los de Portugal en el de Profesorado en Educación Secundaria Obligatoria, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas.

⁶⁶ El estudio contempla los municipios con más de 20.000 habitantes, así como aquellos que, sin alcanzar esa población, son representativos de las provincias de Lugo (Monforte de Lemos y Vilalba) y Ourense (Verín y O Carballiño).

Con respecto a las Comunidades Autónomas, destacan, en cambio, las titulaciones relacionadas con Ingeniería de Telecomunicación que estudiaron en mayor medida personas tituladas procedentes de Castilla y León, Asturias, Madrid, Andalucía e Islas Canarias. De igual forma, las tituladas en Ciencias del Mar proceden fundamentalmente de Castilla y León, Asturias, Madrid, País Vasco, Cataluña y Comunidad Valenciana. También debe tenerse en cuenta la titulación de Ingeniería Industrial, donde se matricularon estudiantes procedentes de Castilla y León, Madrid, Cataluña e Islas Canarias, (titulación impartida en algunas universidades de esas Comunidades).

Por otra parte, es significativo que el máster universitario en Información técnica del medicamento atrae estudiantes procedentes de las Comunidades de Castilla y León, Madrid, Andalucía, Cataluña e Islas Canarias, aunque su número no resulte significativo.

También conviene resaltar que la titulación de Bellas Artes es elegida por un alumnado procedente de las Comunidades de Castilla y León, Asturias (en primer lugar de todas ellas), País Vasco, Comunidad Valenciana e Islas Canarias aunque en porcentajes menores a los señalados en apartados anteriores.

5.5.2 Alumnado gallego

Finalmente, en lo referido a los municipios gallegos con más habitantes, llama la atención que sea la Diplomatura en Ciencias Empresariales la que ocupa la primera opción para estudiantes de las ciudades de Vigo, Ourense, Vilagarcía de Arousa, Redondela, Ribeira, Cangas, Marín, Pontearreas, Lalín, Monforte de Lemos, Verín y O Carballiño. Por otra parte, los estudios de Ingeniería Industrial ocupan la primera opción entre las personas procedentes de A Coruña, Lugo, Oleiros, Carballo y Ames y el segundo entre los de Vigo, Santiago de Compostela, Ferrol, Culleredo y Vilalba. Igualmente, los relativos a Ingeniería de Telecomunicación son elegidos en primera opción por los estudiantes de Santiago de Compostela, Ferrol, Narón, Arteixo, y Culleredo, mientras que representan la segunda opción para los estudiantes procedentes de A Coruña, Lugo, Ames y Cambre.

También conviene destacar que la Diplomatura de Enfermería y la de Magisterio ocupan lugares notables, especialmente en la mayoría de los municipios con población alrededor de los 20.000 habitantes.

EPÍLOGO

A lo largo de los últimos tres años, el equipo redactor de este trabajo se ha dedicado a promover estudios de seguimiento y análisis de la trayectoria laboral de las personas tituladas por la Universidade de Vigo que actualmente ejercen sus tareas en 67 países. El objetivo fundamental era conocer sus situaciones personales y profesionales en relación con la titulación estudiada y su vinculación con la actividad que ejercen actualmente. Se trataba, por tanto, de un seguimiento *a posteriori* de su graduación cuyo conocimiento pudiera servir para llevar a cabo ulteriores estudios específicos sobre el tema.

Como ya se ha señalado en la parte introductoria, el objetivo principal de esta iniciativa consistía en dotar al incipiente Observatorio de Egresados de una base de datos, lo suficientemente amplia y actualizada, que permitiese poner las bases de la puesta en marcha de esta unidad de la Universidade de Vigo destinada a ser el vínculo más sólido entre la institución académica y su antiguo alumnado.

No obstante, durante la ejecución de esta iniciativa, se consideró oportuno comenzar con la realización de un informe sobre los acontecimientos académicos y docentes más reseñables que marcaron la historia de la Universidade de Vigo desde su creación en el curso 1989/90. Entre ellos, la evolución de las titulaciones de ciclos corto y largo, la implantación de los grados, de los másteres, de los títulos propios así como las características de origen, de género o de residencia de las personas tituladas, es decir, una especie de foto fija del alumnado recién concluidos sus estudios y antes de iniciar su trayectoria profesional.

Así pues, considerando que esta diferenciación entre ambas partes pudiera ser de utilidad para una mayor comprensión del ADN de la Universidade de Vigo desde la óptica de sus egresados/as, se ha llevado a cabo este trabajo cuyo índice muestra el detalle de los argumentos tratados y la casuística relacionada tanto con las personas tituladas como con los títulos obtenidos.

Con estas consideraciones, a continuación se exponen las conclusiones y el resumen de datos a tener en cuenta, proceso que se realiza sin apenas plantear reflexiones personales a fin de que sea el lector quien las lleve a cabo a partir de la información facilitada en este estudio. De este modo se intenta descubrir, al igual que un iceberg, la parte menos conocida y que estaba aparentemente oculta de esta institución académica.

CONCLUSIONES

1. Sobre las personas tituladas

1.1 El número de personas tituladas desde el inicio de la Universidade de Vigo (curso 1989-90) hasta el 2014-15 fue de 71.487, de las cuales el 61,7% fueron mujeres y el 38,3% hombres.

1.2 El número de personas tituladas por quinquenios, desde el 1º (1989/90-1994/95) hasta el 5º (2010/11-2014/15) siguió la siguiente distribución: 1º (7.568), 2º (13.576), 3º (17.000), 4º (15.820) y 5º (17.523). Como puede observarse, la tendencia ha sido de crecimiento constante con un leve descenso al inicio del cuarto quinquenio (2005/06-2009/10) y recuperación posterior. Por otra parte, conviene resaltar que el valor máximo anual del número de personas tituladas fue de 4.633 en el curso 2009/10 debido fundamentalmente a la completa implantación de hasta 30 nuevos másteres, hecho que implicó un incremento del 95,6% con respecto al curso anterior.

2. Sobre las titulaciones

2.1 El número de títulos emitidos en ese período alcanzó la cifra de 82.330, lo que proporciona una relación entre títulos emitidos y personas tituladas (t/p) del 1,150 (1,162 para hombres y 1,146 para mujeres). Esto es debido a que 9.770 personas (13,7% del total) completaron varias titulaciones (3 de ellas se graduaron en 8, 75 personas en 4, 902 en 3 y 8790 en 2). Por otra parte, el máximo valor alcanzado de t/p fue de 1,299 en el curso académico 2008/2009, coincidiendo con el desarrollo de los másteres.

2.2 El número de títulos emitidos en los cinco quinquenios que comprenden todo el período 1989/90-2014/15 muestra un crecimiento espectacular en los tres primeros (7.950 títulos en el 1º, 14.561 en el 2º y 19.080 en el 3º), y un aumento moderado en el 4º (19.845) y 5º (20.894).

2.3 La mayoría de los títulos emitidos corresponden al ámbito del conocimiento Jurídico-Social (52,6%) seguido del Tecnológico (22,8%), Arte y Humanidades (8,2%), Ciencias de la Salud (7,2%) y Científico (6,4%), de lo que se deduce que la Universidade de Vigo no es fundamentalmente tecnológica, como podría desprenderse en función de la reconocida posición que ocupa en las ramas de conocimiento científico y tecnológico.

2.4 La Diplomatura es la tipología con mayor proporción de títulos emitidos (35,4%), seguida por las Licenciaturas (26,9%), Másteres Universitarios (10,4%), Ingenierías Técnicas (9,8%), Ingenierías Superiores (9,0%) y Grados (7,1%). Desde la creación de la Universidade de Vigo, por tanto, el 45,2% de los títulos emitidos corresponden a estudios de ciclo corto y el 43,0% a los de largo.

2.5 Los estudios de diplomatura han ido disminuyendo progresivamente en todos los períodos 1989/90-1994/95 (64,4%) y 1995/96-1999/2000 (54,5%), 2000/01-2004/05 (39,7%), 2005/06-2009/10 (33,2%) hasta el 9,1% en el último quinquenio. En cambio, la evolución de los títulos emitidos en las ingenierías superiores ha aumentado desde el 5,3% (1989/90-1994/95) hasta el 7,7% en el último quinquenio, con un máximo de 12,7% en el cuarto quinquenio.

2.6 En el curso 2004/05 aparece por primera vez la modalidad del título propio. En el curso 2005/06 se completa la primera promoción de másteres universitarios y en el 2009/10 la de grados. Desde su aparición, estos últimos pasaron del 2,5% a ser la mayoría (53,0%) de los títulos emitidos en el curso 2014/15 debido a la nueva ordenación académica del Plan Bolonia.

2.7 En estos 25 años se observa también un incremento espectacular del número de títulos emitidos, que pasan de 9 a 112 como resultado de las 151 titulaciones iniciadas y de las 39 extinguidas. En esta cifra se incluyen 42 titulaciones de grado, 31 cursos puente que permiten la transición entre los antiguos ciclos cortos (estudios de diplomatura y de ingeniería técnica) y los grados, 3 títulos propios, así como 36 titulaciones de primer y segundo ciclo en fase de extinción no concluida todavía.

2.8 A lo largo del último quinquenio (2010/11-2014/15) se completa la implantación del proceso de adaptación al EEES, también conocida como Reforma de Bolonia o Plan Bolonia. Así, en este período se produce la incorporación a la oferta académica de 38 de los 42 títulos de grado existentes⁶⁷, 29 de los 31 cursos puente y 3 títulos propios, sumando un total de 70 nuevas titulaciones.

2.9 Los másteres se fueron implantando desde el curso 2005/06, en que se completó la primera promoción de esta titulación que representaba el 0,1% de los títulos emitidos. En el curso 2014/15 se impartían ya un total de 53 másteres, resultado de los 102 que se habían iniciado y de la desaparición de 49 extinguidos durante el período evaluado, que representaban el 29,5% de los títulos emitidos.

3. Sobre el lugar de procedencia de las personas egresadas

3.1 En función del lugar de origen de las personas egresadas, la Universidade de Vigo, al igual que las 82 existentes en España, puede ser considerada una institución endogámica, pues el 99,4% de sus titulados/as proceden del Estado español. Sólo el 0,30% son originarios de Europa⁶⁸, el 0,28% de América⁶⁹, el 0,02% de África y el 0,01% de Asia. Esta peculiaridad la distancia, por ejemplo, de las universidades anglosajonas, con altos porcentajes de docentes y discentes extranjeros.

67) En el quinquenio 2005/06-2009/10 se habían incorporado los grados en Bellas Artes, Turismo, Dirección y Gestión Pública y en Fisioterapia.

68) Destaca Portugal (59%), Alemania (17%) y Francia (6%).

69) Destaca Perú (22%), Colombia (18%), Brasil (13%) y Estados Unidos (3%).

3.2 La mayoría de las titulaciones obtenidas por los estudiantes extranjeros son másteres: Fotónica y tecnología del láser (México), Contaminación industrial (Perú), Ingeniería telemática (Colombia), Profesorado en educación secundaria obligatoria, formación profesional y enseñanza de idiomas (Portugal).

3.3 Las personas tituladas a lo largo de los 25 primeros años por la Universidade de Vigo proceden principalmente de Galicia (96,66%) y, en escaso número, de Comunidades Autónomas limítrofes como Castilla y León (0,95%) y Asturias (0,58%). Por otra parte, también se constata que el 83,23% de sus egresados/as residían en las provincias de Ourense y Pontevedra, donde están ubicados los Campus de esta Universidad.

3.4 Los principales municipios gallegos de residencia han sido Vigo (30,63%), Ourense (12,87%), Pontevedra (6,19%), A Coruña (2,28%), Redondela (1,93%), Cangas (1,69%), Marín (1,47%) y Santiago de Compostela (1,40%). Entre los municipios españoles destacan Madrid (0,25%), León (0,14%), Gijón y Oviedo (0,12% ambos) y Barcelona (0,07%).

4. Principales titulaciones completadas por el alumnado gallego y de fuera de Galicia

4.1 Alumnado gallego

- Diplomatura en Ciencias Empresariales: Primera opción para los estudiantes procedentes de Vigo, Ourense, Vilagarcía de Arousa, Redondela, Ribeira, Cangas, Marín, Ponteareas, Lalín, Monforte de Lemos, Verín y O Carballiño.
- Diplomatura en Enfermería: Primera opción para los estudiantes procedentes de Pontevedra y A Estrada.
- Ingeniería Industrial: Primera opción para los estudiantes procedentes de A Coruña, Lugo, Oleiros, Carballo, Ames; segunda opción en Vigo y séptima en Pontevedra.
- Ingeniería de Telecomunicación: Primera opción para los estudiantes procedentes de Santiago de Compostela, Ferrol, Narón, Arteixo, Culleredo; segunda en A Coruña, Lugo, Cambre y Ames; novena en Vigo y undécima en Pontevedra.

4.2 Alumnado no gallego

- Las titulaciones de Ingeniería de Telecomunicación y Ciencias del Mar son las primeras opciones para los estudiantes procedentes de Castilla y León, Asturias y Comunidad de Madrid.
- La titulación de Ingeniería Industrial es la primera opción para los estudiantes de Castilla y León, Cataluña y Comunidad de Madrid.
- La titulación de Bellas Artes es la primera opción para los estudiantes de Castilla y León, Asturias y País Vasco.
- Se observa, por tanto, la influencia de la proximidad geográfica, destacando Castilla y León y Asturias en la mayoría de las opciones.

5. Sobre los títulos emitidos por titulación

5.1 Ciclos de estudios: Las titulaciones con más títulos emitidos fueron las de ciclo corto, destacando Magisterio (13,8%), seguida por Ciencias Empresariales (8,4%), Ingeniería Técnica Industrial (5,8%) y Enfermería (5,3%). Entre las de ciclo largo destacan las ingenierías Industrial (4,3%) y de Telecomunicación (3,4%), así como licenciaturas en Administración y Dirección de Empresas (3,2%), Derecho (2,4%) y Biología (1,9%).

5.2 Diplomaturas: Las que emitieron más títulos son Magisterio (13,8%), Ciencias Empresariales (8,4%), Enfermería (5,3%) y Relaciones Laborales (3,0%).

5.3 Licenciaturas: El mayor número de títulos emitidos fue en Administración y Dirección de Empresas/Ciencias Empresariales (4,8%), Economía/Ciencias Económicas (2,9%), Derecho (2,4%), Biología (1,9%), Traducción e Interpretación (1,7%), Bellas Artes, Publicidad y Relaciones Públicas (1,6% ambas) y, con el 1,4%, Derecho Económico-Empresarial, Ciencias del Mar y Psicopedagogía.

5.4 Ingenierías superiores: La primera es Ingeniería Industrial (4,3%), seguida de Telecomunicación (3,4%), Minas (0,8%) e Informática (0,6%).

5.5 Ingenierías técnicas: La Industrial representa el 5,8% de todos los títulos emitidos, seguida por Informática de Gestión (1,7%), Agrícola (1,1%), Forestal (0,9%) y de Telecomunicación (0,4%).

5.6 Grados: El mayor número de títulos emitidos corresponde al de Administración y Dirección de Empresas y de Enfermería (0,7% ambos), seguido por los de Bellas Artes (0,65%), Educación Infantil y Educación Primaria (0,6% ambos), Fisioterapia (0,3%) y Traducción e Interpretación (0,3%).

5.7 Títulos propios: Los más representativos son el de Graduado Universitario Sénior (0,74%) seguido de Graduado Superior Sénior (0,18%) y Graduado Universitario en Ciencias Policiales (0,17%) así como los relacionados con el Diseño Textil y Moda⁷⁰ (0,15%).

5.8 Másteres: Entre los más destacados está el de Profesorado de educación secundaria obligatoria, bachillerato, formación profesional y enseñanza de idiomas (1,6%), seguido a distancia por los de Energía y sostenibilidad; Prevención de riesgos laborales; Tecnologías y procesos de la industria del automóvil (todos ellos con el 0,4%) y Comercio internacional (0,3%).

5.9 El análisis de la distribución y de las principales titulaciones por quinquenios pone de manifiesto que la Diplomatura en Magisterio ocupó el primer lugar en los cuatro primeros quinquenios para pasar al cuarto en el último (su evolución fue decreciente desde el 24,9% en el primer quinquenio hasta el 4,2% en el período 2010/11-2014/15). La diplomatura en Ciencias Empresariales ocupa el segundo lugar en los tres primeros quinquenios (16%, 14% y 10%, respectivamente) y desciende hasta el 2,0% en el último. En cambio, Ingeniería

70) Se refiere a los títulos de Graduado Superior y de Titulado Superior.

Técnica Industrial fue ascendiendo desde el puesto séptimo al primero en este período aunque sus porcentajes varían entre el 4% y 5,5% para el primer y último quinquenio, respectivamente. Los titulados en Ingeniería Industrial varían entre el 2% y un máximo del 7%, desde el comienzo de la creación de la Universidade de Vigo hasta el quinquenio 2005/06-2009/10.

6. Sobre los títulos emitidos por género

6.1 De los 82.330 títulos emitidos, el 61,3% corresponde a mujeres frente al 38,7% de hombres.

6.2 La tasa máxima de mujeres tituladas se observa en el período 1989/90-1994/95 que representa el 65,7%, disminuyendo progresivamente hasta alcanzar un mínimo del 56,9% en el período 2010/11-2014/15.

6.3 Por ámbitos académicos, las mujeres son la mayoría de las personas tituladas en todas las ramas, excepto la Tecnológica⁷¹, donde los hombres representan el 71% de los títulos. El predominio de mujeres se constata en los ámbitos de Ciencias de la Salud (84%), Arte y Humanidades (76%), Jurídico-Social (69%), Científico (66%) y Multidisciplinar (62%).

6.4 Ciclo de estudios: La presencia femenina es mayoritaria en las diplomaturas (76%), licenciaturas (67%), grados (67%) y títulos propios (59%). Por el contrario, los hombres representan la mayoría en las ingenierías superiores (74%) e ingenierías técnicas (70%). Los másteres presentan una relación más equilibrada entre mujeres (55%) y hombres (45%).

Las mujeres son mayoría en las titulaciones de ciclo corto (65,7%), ciclo largo (56,8%) y títulos propios (58,7%).

6.5 Titulaciones:

- Perfil femenino: Titulaciones relacionadas con la enseñanza (excluyendo las relacionadas con el deporte y la actividad física), contenidos sociales, salud, filologías, artísticas y científicas.
- Perfil masculino: Titulaciones del ámbito tecnológico, que se consolidan con la introducción de los grados y másteres vinculados a los campos de la ingeniería industrial, energética, informática y de telecomunicación.
- Paritarias: Se mantiene un equilibrio entre géneros con ligero predominio femenino en titulaciones como Licenciatura de Economía (54,2%), Grado en Ingeniería Agraria (55,0%) y Licenciatura en Historia (56,0%). Muestran, en cambio, un leve predominio masculino los grados en Geografía e Historia (53,1%), Ingeniería de los Recursos Mineros y Energéticos (53,8%) e Ingeniería en Organización Industrial (57,6%).

71) No obstante, se observa una tendencia ascendente de la presencia femenina (14,2% en 1989/90-1994/95 hasta el 28,0 % correspondiente al período 2010/11-2014/15).

Para una mayor información sobre este punto, se recomienda consultar el apartado 4.5 de este estudio, donde se detalla la evolución quinquenal y anual de la presencia femenina en los títulos emitidos y se analiza por ámbitos académicos, por ciclos de estudios y por titulaciones, identificándose, en este caso, las variaciones experimentadas en los perfiles de género.

BIBLIOGRAFÍA

Estudio sobre la situación laboral de las personas tituladas por la Universidade de Vigo. Promociones de 2005-2010. Luis Espada y V.M. Martínez Cacharrón. Consello Social-Universidade de Vigo (2015)

Estudio sobre la experiencia académica y profesional de las personas tituladas de la Universidade de Vigo. Promociones de 2008 y 2009. Luis Espada y V.M. Martínez Cacharrón. Consello Social-Universidade de Vigo (2014)

Estudio sobre la experiencia académica y profesional de las personas tituladas de la Universidade de Vigo. Luis Espada y V.M. Martínez Cacharrón. Consello Social-Universidade de Vigo (2013)

La Universidad Española en Cifras 2014/2015. J. Hernández Armenteros y J.A. Pérez García. CRUE Universidades Españolas (2016)

Estudio de la inserción laboral de los titulados en el Sistema Universitario de Galicia 2011-2012. ACSUG (2016)

ANEXOS

ANEXO 1: Evolución de las titulaciones oficiales por cursos académicos

1989/1990

Situación inicial:

Titulación	Campus
Lic. Ciencias Económicas y Empresariales (Sección Económicas) Lic. Ciencias Económicas y Empresariales (Sección Empresariales) Ingeniería Industrial Ingeniería de Telecomunicación Graduado Social Ingeniería Técnica Industrial Lic Filología Germánica (1º ciclo) Lic. Filología Románica (1º ciclo) Lic. Filología Hispánica (1º ciclo)	Vigo
Lic. Farmacia (1º Curso) Lic. Pedagogía (1º ciclo) Lic. Psicología (1º ciclo)	Ourense
Dip. Ciencias Empresariales Lic. Biología (1º ciclo) Lic. Química (1º ciclo)	Vigo/Ourense
Dip. Profesorado de EGB	Vigo/Ourense/Pontevedra
Dip. Enfermería	Vigo/Pontevedra

Quinquenio 1990/91 – 1994/95

Curso	Nuevas titulaciones	Campus	Titulaciones extinguidas
1991/92	Lic. Geografía e Historia -Sección Historia (1º ciclo)	Ourense	
1992/93	Lic. Ciencia y Tecnología de los Alimentos	Ourense	Lic. Farmacia (1º curso)
		Vigo	Lic. Filología Románica (1º ciclo)
1993/94	Dip. Ingeniería Técnica en Informática de Gestión	Ourense	
		Vigo	
1994/95	Dip. Relaciones Laborales	Pontevedra	
	Lic. Bellas Artes Lic. Derecho	Ourense	Lic. Pedagogía (1º ciclo)

Quinquenio 1995/96 – 1999/2000

Curso	Nuevas titulaciones	Campus	Titulaciones extinguidas
1995/96	Lic. Ciencias del Mar Lic. Filología Inglesa Lic. Traducción e Interpretación Lic. Ciencias Químicas	Vigo	Lic. Filología Germánica (1º ciclo)
	Ing. Téc. Forestal	Pontevedra	
	Lic. Psicopedagogía	Ourense	Lic. Psicología (1º ciclo)
	Magisterio - Esp. Educación Especial - Esp. Educación Física - Esp. Educación Infantil - Esp. Educación Musical - Esp. Educación Primaria - Esp. Lengua Extranjera	Ourense/ Pontevedra/Vigo	
1996/97	Dip. Educación Social Dip. Trabajo Social Ing. Téc. Agrícola, esp. En Industrias Agrarias y Alimentarias Lic. Historia	Ourense	
		Vigo	Dip. Graduado Social
1997/98	Dip. Fisioterapia Lic. Publicidad y Relaciones Públicas	Pontevedra	
	Ing. De Minas	Vigo	
1998/99	Lic. Economía Derecho Rama Económico-Empresarial	Vigo	
	Lic. Derecho Rama General	Ourense	
	Lic. Administración y Dirección de Empresas	Vigo/Ourense	
		Vigo/Ourense/ Pontevedra	Dip. Profesorado de EGB
1999/2000	Lic. Filología Gallega	Vigo	
	Lic. Física	Ourense	Lic. Geografía e Historia – Sección Historia (1º ciclo)

Quinquenio 2000/01 – 2004/05

Curso	Nuevas titulaciones	Campus	Titulaciones extinguidas
2000/01	Ing. en Informática	Ourense	
2001/02	Dip. Gestión y Administración Pública	Pontevedra	
		Ourense	Lic. Derecho
2002/03	Ing. Téc. Industrial - Esp. Electricidad - Esp. Química Industrial	Vigo	Lic. Ciencias Económicas Lic. Ciencias Empresariales
	Lic. Ciencias de la Actividad Física y del Deporte	Pontevedra	
2003/04	Ing. Téc. Industrial - Esp. Electrónica Industrial - Esp. Mecánica	Vigo	
2004/05	Lic. Comunicación Audiovisual	Pontevedra	
	GU Sénior	Ourense/ Pontevedra/Vigo	

Quinquenio 2005/06 – 2009/10

Curso	Nuevas titulaciones	Campus	Titulaciones extinguidas
2005/06	Dip. Turismo GS Ciencia y Tecnología Medioambiental	Ourense	Ing. Téc. Industrial
	Ing. Téc. De Telecomunicación Lic. Traducción e Interpretación - Español-Francés - Español-Inglés - Gallego-Francés - Gallego-Inglés	Vigo	
	GS Diseño Textil y Moda	Pontevedra	
	GS Senior	Ourense/ Pontevedra/ Vigo	
2006/07	GS Información Técnica del Medicamento	Ourense	
	Ing. En Automática y Electrónica Industrial GU Ciencias Policiales	Vigo	
2007/08	Ing. De Organización Industrial GU Detective Privado	Vigo	
2008/09	Grado Bellas Artes	Pontevedra	

Curso	Nuevas titulaciones	Campus	Titulaciones extinguidas
2009/10	Grado Turismo	Ourense	GS Información Técnica del Medicamento
	Grado Dirección y Gestión Pública Grado Dirección y Gestión pública (curso puente) Grado Fisioterapia Grado Fisioterapia (curso puente)	Pontevedra	
		Vigo	Lic. Traducción e Interpretación

Quinquenio 2010/11 – 2014/15

Curso	Nuevas titulaciones	Campus	Titulaciones extinguidas
2010/11	Grado Economía	Vigo	Lic. Ciencias Químicas GU Ciencias Policiales
	GU Información Técnica del Medicamento	Ourense	
	Grado Administración y Dirección de Empresas Grado Administración y Dirección de Empresas (curso puente)	Ourense/Vigo	
	Grado Enfermería (curso puente)	Ourense/ Pontevedra/Vigo	
2011/12	Grado Ing. Informática (curso puente) Grado Turismo (curso puente ⁷²)	Ourense	GU Información Técnica del Medicamento
	Grado Relaciones Laborales y Recursos Humanos (curso puente)	Vigo	
	Grado Enfermería	Ourense/ Pontevedra/Vigo	

Curso	Nuevas titulaciones	Campus	Titulaciones extinguidas
2012/13	Grado Biología Grado Ciencias del Mar Grado Lenguas Extranjeras Grado Química Grado Relaciones Laborales y Recursos Humanos Grado Traducción e Interpretación (Español-Francés, Español-Inglés, Gallego-Inglés) Grado Ing. Eléctrica (curso puente) Grado Ing. en Electrónica Industrial y Automática (curso puente) Grado Ing. Química Industrial (curso puente) Grado Ing. Mecánica (curso puente)	Vigo	Lic. Filología Hispánica Lic. Traducción e Interpretación (Gallego-Francés)
	Grado Ciencia y Tecnología de los Alimentos Grado Educación Social Grado Ingeniería Informática Grado Trabajo Social Grado Geografía e Historia Grado Ciencias Medioambientales	Ourense	Grado Turismo (curso puente ⁷³)
	Grado Ciencias de la Actividad Física y del Deporte Grado Comunicación Audiovisual Grado Estudios de Gallego y Español Publicidad y Relaciones Públicas Grado Ing. Forestal (curso puente ⁷⁴)	Pontevedra	Dip. Fisioterapia
	Grado Derecho	Ourense/Vigo	
	Grado Educación Infantil	Ourense/	
	Grado Educación Primaria	Pontevedra/Vigo	

Curso	Nuevas titulaciones	Campus	Titulaciones extinguidas
2013/14	Grado Comercio Grado Ing. da Enerxía Grado Ing. Tecnoloxías de Comunicación Grado Ing. Recursos Mineros y Energéticos Grado Ing. Eléctrica Grado Ing. Electrónica Industrial y Automática Grado Ing. Organización Industrial Grado Ing. Química Industrial Grado Ing. Tecnoloxías Industriales Grado Ing. Mecánica Grado Traducción e Interpretación (Gallego-Francés) Grado Ing. Tecnoloxías de Telecomunicación (curso puente ⁷⁵)	Vigo	Dip. Relaciones Laborales Lic. Traducción e Interpretación (Español-Inglés) GU Detective Privado
	Grado Consultoría y Gestión de la Información Grado Ing. Agraria Grado Educación Social (curso puente) Grado Trabajo Social (curso puente)	Ourense	Dip. Educación Social Dip. Trabajo Social Dip. Turismo Grado Turismo (curso puente ⁷⁶) GS Ciencia y Tecnología Medioambiental
	Grado Ing. Forestal	Pontevedra	Dip. Gestión y Administración Pública
	Grado Educación Infantil (curso puente ⁷⁷) Grado Educación Primaria (curso puente ⁷⁸)	Ourense/ Pontevedra/Vigo	Dip. Magisterio
2014/15	Grado Educación Infantil (curso puente ⁷⁹) Grado Educación Primaria (curso puente ⁸⁰)	Ourense/ Pontevedra/Vigo	
	TS Diseño Textil y Moda	Pontevedra	

Dip.: Diplomatura; GU: Graduado Universitario; GS: Graduado Superior; Ing.: Ingeniería Superior; Ing Téc.: Ingeniería Técnica; Lic.: Licenciatura; TS: Titulado Superior

72) Itinerarios en Dirección y Gestión de Empresas Turísticas, en Planificación y Gestión de Proyectos de Aprovechamiento de Recursos Turísticos y de otras Universidades.

73) Itinerario en Gestión y Dirección de Empresas Turísticas.

74) Orientaciones en Explotaciones Forestales, en Industrias de la Madera y en Gestión del Medioambiente.

75) Itinerario Ingeniería Técnica de Telecomunicación con las especialidades en Sistemas de Telecomunicación, Sistemas Electrónicos y Sonido e Imagen.

76) Itinerario en Planificación y Gestión de Proyectos de Aprovechamiento de Recursos Turísticos.

77) Itinerario Magisterio con la especialidad en Educación Física, Educación Infantil, Educación Musical, Educación Primaria y Lengua Extranjera.

78) Itinerario Magisterio con a especialidad en Educación Especial, Educación Física, Educación Infantil, Educación Primaria y Lengua Extranjera.

79) Itinerario Magisterio en Educación Especial.

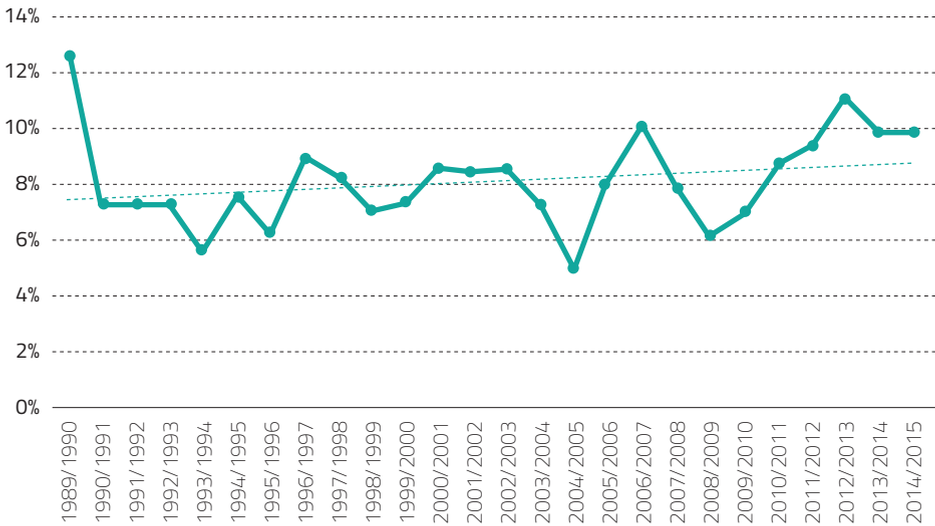
80) Itinerario Magisterio en Educación Musical

ANEXO 2: Tasas de evolución quinquenal e interanual de los títulos emitidos

Curso	Núm.	Evolución interanual (%)	Núm.	Evolución quinquenal (%)
1989/1990	653	-	7950	-
1990/1991	1160	77,6		
1991/1992	1216	4,8		
1992/1993	1364	12,2		
1993/1994	1592	16,7		
1994/1995	1965	23,4		
1995/1996	2066	5,1	14561	83,2
1996/1997	2570	24,4		
1997/1998	3025	17,7		
1998/1999	3330	10,1		
1999/2000	3570	7,2		
2000/2001	3435	-3,8	19080	31,0
2001/2002	3608	5,0		
2002/2003	3977	10,2		
2003/2004	3851	-3,2		
2004/2005	4209	9,3		
2005/2006	3747	-11,0	19845	4,0
2006/2007	3185	-15,0		
2007/2008	3786	18,9		
2008/2009	3097	-18,2		
2009/2010	6030	94,7		
2010/2011	4655	-22,8	20894	5,3
2011/2012	3783	-18,7		
2012/2013	4042	6,8		
2013/2014	4128	2,1		
2014/2015	4286	3,8		

ANEXO 3: Evolución interanual de los títulos emitidos por ámbitos académicos

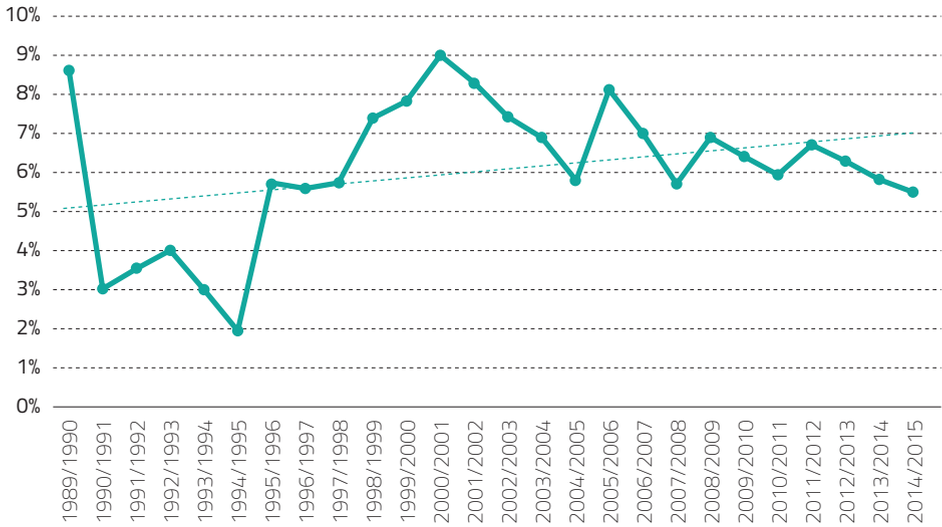
Artes y Humanidades



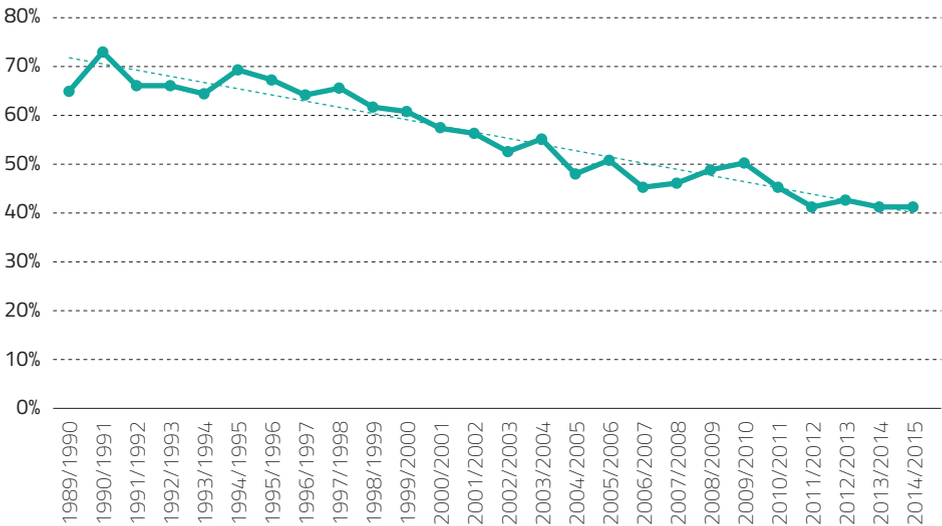
Ciencias de la Salud



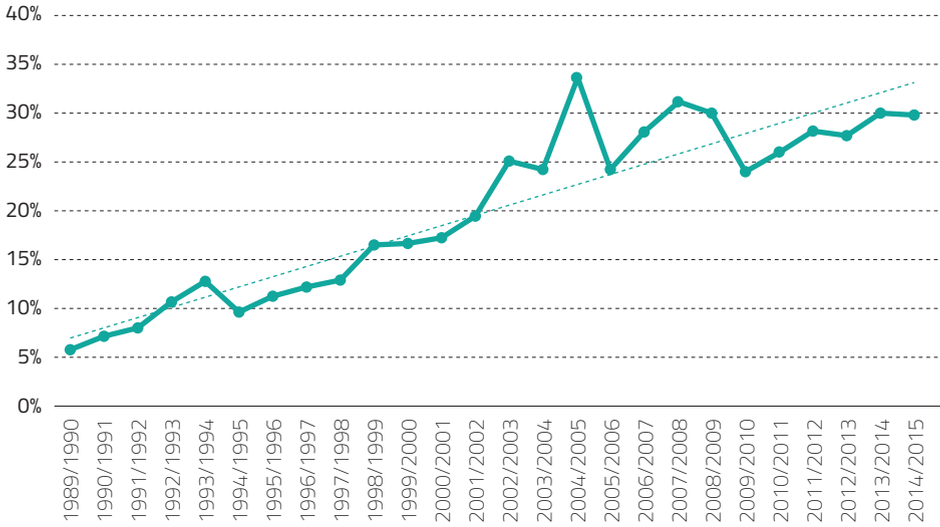
Científico



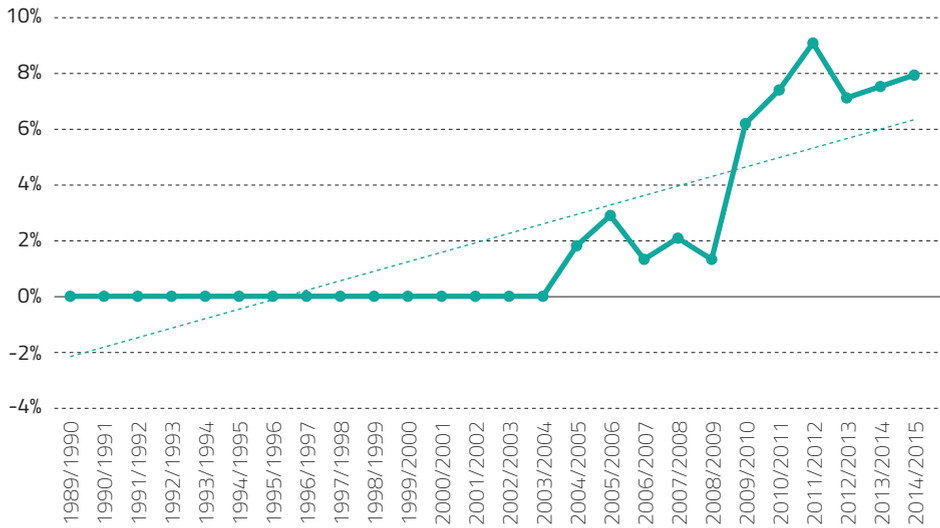
Jurídico-Social



Tecnológico



Multidisciplinar



ANEXO 4: Tabla de datos de la evolución interanual de los títulos emitidos por ámbito académico (datos en %)

	Artes y Humanidades	Ciencias de la Salud	Científico	Jurídico-Social	Multidisciplinar	Tecnológico
1989/1990	12,7	8,1	8,6	64,8	0,0	5,8
1990/1991	7,3	9,6	3,0	72,9	0,0	7,2
1991/1992	7,4	14,9	3,5	66,1	0,0	8,1
1992/1993	7,3	11,4	4,0	66,1	0,0	10,8
1993/1994	5,7	13,8	3,0	64,4	0,0	12,8
1994/1995	7,7	10,9	1,9	69,6	0,0	9,7
1995/1996	6,3	9,6	5,7	67,1	0,0	11,3
1996/1997	9,0	8,9	5,6	64,3	0,0	12,2
1997/1998	8,3	7,6	5,7	65,5	0,0	12,9
1998/1999	7,1	7,4	7,4	61,7	0,0	16,5
1999/2000	7,4	7,4	7,8	60,7	0,0	16,7
2000/2001	8,6	7,7	9,0	57,5	0,0	17,2
2001/2002	8,5	7,4	8,3	56,2	0,0	19,7
2002/2003	8,6	6,4	7,4	52,5	0,0	25,2
2003/2004	7,3	6,5	6,9	55,1	0,0	24,2
2004/2005	5,0	5,7	5,8	47,9	1,8	33,8
2005/2006	8,1	6,1	8,1	50,7	2,9	24,2
2006/2007	10,2	8,2	7,0	45,2	1,2	28,1
2007/2008	8,0	7,1	5,7	46,1	2,1	31,1
2008/2009	6,2	6,8	6,9	48,8	1,3	30,0
2009/2010	7,0	6,1	6,4	50,3	6,2	24,1
2010/2011	8,8	6,5	5,9	45,3	7,4	26,0
2011/2012	9,5	5,1	6,7	41,3	9,1	28,2
2012/2013	11,2	4,9	6,3	42,7	7,1	27,7
2013/2014	9,9	5,7	5,8	41,0	7,5	30,1
2014/2015	9,9	6,0	5,5	41,1	7,9	29,7

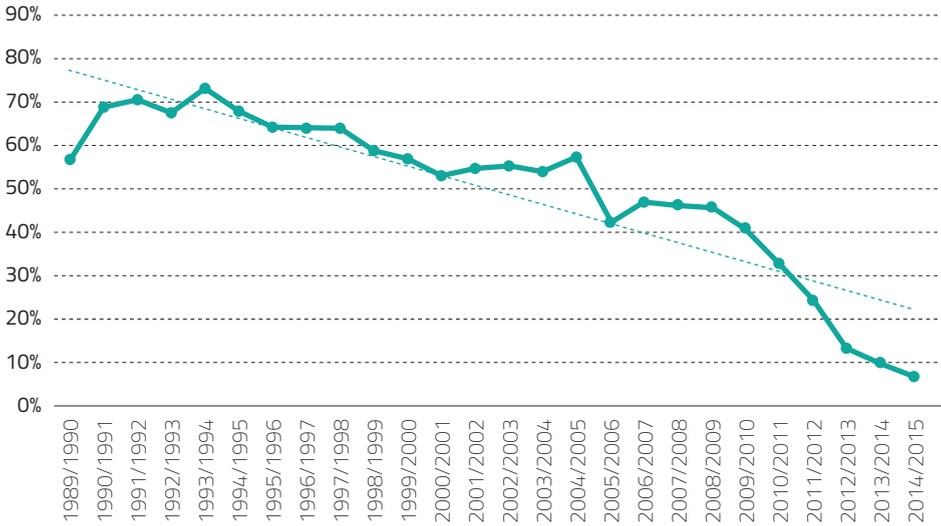
ANEXO 5: Tabla de datos extendida de la evolución quinquenal de los títulos emitidos por ciclo de estudios (datos en %)

QUINQUENIO		CICLO CORTO		CICLO LARGO		GRA		MU		TIT PROPIOS		
		DIP	IT	LIC	ITS					GS	GU	TS
1º	1989/90 – 1994/95	64,4	4,3	25,9	5,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2º	1995/96 – 1999/2000	54,5	6,5	31,2	7,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
3º	2000/01 – 2004/05	39,7	15,3	35,5	9,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	
4º	2005/06 – 2009/10	33,2	10,8	30,6	12,7	0,8	9,3	0,5	2,2	0,0	0,0	
5º	2010/11 – 2014/15	9,1	8,4	12,8	7,7	27,1	32,2	0,5	2,2	0,0	0,0	

Dip.: Diplomatura; GU: Graduado Universitario; GS: Graduado Superior; Ing.: Ingeniería Superior ;Ing Téc.: Ingeniería Técnica; Lic.: Licenciatura; TS: Titulado Superior

ANEXO 6: Evolución interanual de los títulos emitidos por ciclo de estudios

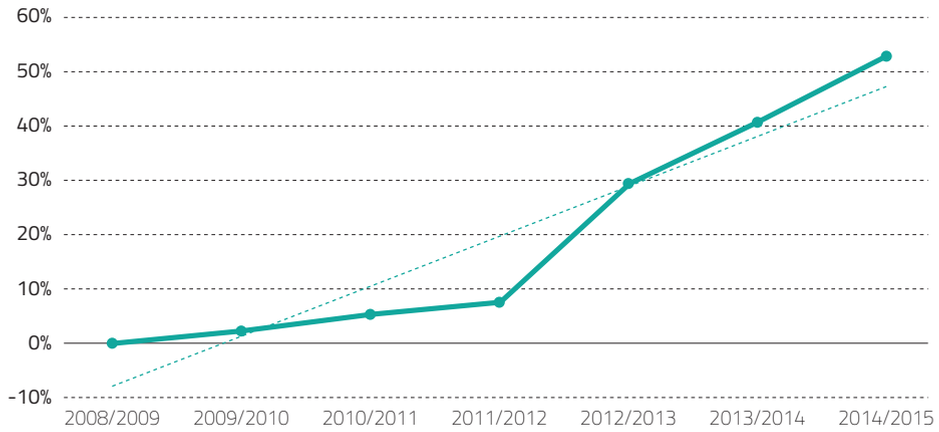
Ciclo corto



Ciclo largo



Grados



Másteres Universitarios



Títulos Propios



ANEXO 7: Tabla de datos extendida de la evolución interanual de los títulos emitidos por ciclo de estudios (datos en %)

CURSO	CICLO CORTO		CICLO LARGO		GRA	MU	TIT PROPIOS		
	DIP	IT	LIC	ITS			GS	GU	TS
1989/1990	54,7	2,1	39,5	3,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1990/1991	66,1	2,7	26,7	4,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1991/1992	67,7	3,1	24,2	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1992/1993	63,0	4,8	25,8	5,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1993/1994	66,5	7,0	20,5	5,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1994/1995	63,8	4,1	26,4	5,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1995/1996	59,3	4,9	29,3	6,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1996/1997	58,7	5,1	29,1	7,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1997/1998	58,1	5,7	29,0	7,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1998/1999	51,3	7,6	32,2	8,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1999/2000	48,7	8,1	34,7	8,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2000/2001	43,7	9,3	39,1	7,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2001/2002	43,7	11,3	36,6	8,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2002/2003	41,3	14,1	33,5	11,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2003/2004	39,0	15,0	36,8	9,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2004/2005	32,2	24,9	32,2	8,9	0,0	0,0	0,0	1,8	0,0
2005/2006	32,0	10,2	40,1	14,0	0,0	0,1	0,5	3,1	0,0
2006/2007	33,8	13,2	34,7	14,5	0,0	1,1	1,0	1,7	0,0
2007/2008	33,6	12,7	28,9	16,7	0,0	4,2	0,5	3,2	0,0
2008/2009	35,7	10,1	27,1	13,6	0,0	12,9	0,4	0,1	0,0
2009/2010	31,9	8,9	25,5	8,0	2,5	20,5	0,3	2,4	0,0
2010/2011	24,1	8,8	20,3	6,4	5,3	31,8	0,5	2,9	0,0
2011/2012	14,2	9,9	21,4	8,7	7,5	35,4	0,7	2,2	0,0
2012/2013	3,9	9,1	14,8	8,1	29,3	32,2	0,5	2,1	0,0
2013/2014	1,7	7,9	5,4	9,1	40,8	32,6	0,0	2,5	0,0
2014/2015	0,2	6,6	2,3	6,5	53,0	29,5	0,6	1,2	0,1

Dip.: Diplomatura; GU: Graduado Universitario; GS: Graduado Superior; Ing.: Ingeniería Superior ;Ing Téc.: Ingeniería Técnica; Lic.: Licenciatura; TS: Titulado Superior

ANEXO 8: Distribución global agregada de los títulos emitidos por orden decreciente

Titulación	Núm.	%
Diplomatura Magisterio ⁸¹	11355	13,79
Diplomatura en Ciencias Empresariales	6899	8,38
Ingeniería Técnica Industrial ⁸²	4734	5,75
Diplomatura en Enfermería	4358	5,29
Ingeniería Industrial	3502	4,25
Ingeniería de Telecomunicación	2793	3,39
Licenciatura en Administración y Dirección de Empresas	2628	3,19
Diplomatura en Relaciones Laborales	2501	3,04
Licenciatura en Derecho ⁸³	1968	2,39
Licenciatura en Biología	1521	1,85
Licenciatura en Traducción e Interpretación ⁸⁴	1411	1,71
Ingeniería Técnica en Informática de Gestión	1390	1,69
Licenciatura en Bellas Artes	1332	1,62
Licenciatura en Publicidad y Relaciones Públicas	1316	1,60
Licenciatura en Ciencias Económicas y Empresariales (Sección Empresariales)	1313	1,59
Máster Universitario en Profesorado en Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas ⁸⁵	1277	1,55
Licenciatura en Ciencias Económicas y Empresariales (Sección Económicas)	1206	1,46
Licenciatura en Economía	1175	1,43
Licenciatura en Derecho (Rama Económico-Empresarial)	1156	1,40
Licenciatura en Ciencias del Mar	1141	1,39
Licenciatura en Psicopedagogía ⁸⁶	1129	1,37
Diplomatura en Graduado Social	1091	1,33
Licenciatura en Química	965	1,17
Diplomatura en Educación Social	912	1,11
Diplomatura en Trabajo Social	883	1,07
Ingeniería Técnica Agrícola	883	1,07
Ingeniería Técnica Forestal	774	0,94
Licenciatura en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte	754	0,92
Licenciatura en Filología Inglesa	711	0,86
Licenciatura en Filología Hispánica	705	0,86
Ingeniería de Minas	679	0,82
Graduado Universitario Sénior	612	0,74
Grado en Administración y Dirección de Empresas ⁸⁷	586	0,71
Grado en Enfermería ⁸⁸	585	0,71
Diplomatura en Fisioterapia	547	0,66
Grado en Bellas Artes	539	0,65
Grado en Educación Infantil ⁸⁹	472	0,57
Grado en Educación Primaria ⁹⁰	466	0,57
Licenciatura en Historia	466	0,57

Titulación	Núm.	%
Ingeniería en Informática	449	0,55
Licenciatura en Ciencia y Tecnología de los Alimentos	366	0,44
Diplomatura en Gestión y Administración Pública	326	0,40
Máster Universitario en Prevención de Riesgos Laborales	322	0,39
Ingeniería Técnica de Telecomunicación ⁹¹	318	0,39
Máster Universitario en Energía y Sostenibilidad	317	0,39
Máster Universitario en Tecnologías y Procesos en la Industria del Automóvil ⁹²	272	0,33
Grado en Fisioterapia ⁹³	267	0,32
Licenciatura en Comunicación Audiovisual	251	0,30
Diplomatura en Turismo	238	0,29
Licenciatura en Filología Germánica	237	0,29
Máster Universitario en Comercio Internacional	230	0,28
Licenciatura en Física	227	0,28
Grado en Traducción e Interpretación ⁹⁴	219	0,27
Grado en Publicidad y Relaciones Públicas	214	0,26
Máster Universitario en Dirección y Administración de Empresas (MBA)	209	0,25
Grado en Derecho	200	0,24
Máster Universitario en Dirección y Gestión de la Logística y la Cadena de Suministros	198	0,24
Grado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte	188	0,23
Máster Universitario en Ingeniería de la Edificación y Construcciones Industriales ⁹⁵	181	0,22
Máster Universitario en Intervención Multidisciplinar en la Diversidad en Contextos Educativos	180	0,22
Grado en Dirección y Gestión Pública ⁹⁶	176	0,21
Máster Universitario en Ciencia y Tecnología Agroalimentaria	172	0,20
Grado en Ingeniería Mecánica ⁹⁷	168	0,20
Máster Universitario en Innovación Industrial y Optimización de Procesos	160	0,19
Máster Universitario en Derecho Urbanístico y del Medio Ambiente	157	0,19
Máster Universitario en Dirección de Arte en Publicidad	156	0,19
Máster Universitario en Finanzas	151	0,18
Graduado Superior Sénior	148	0,18
Licenciatura en Filología Gallega	146	0,18
Máster Universitario en Necesidades Específicas de Apoyo Educativo	146	0,18
Grado en Trabajo Social ⁹⁸	145	0,18
Graduado Universitario en Ciencias Policiales	143	0,17
Grado en Educación Social ⁹⁹	143	0,17
Máster Universitario en Gestión del Desarrollo Sostenible	140	0,17
Grado en Biología	134	0,16
Máster Universitario en Nutrición	132	0,16
Máster Universitario en Contaminación Industrial: Evaluación, Prevención y Control	129	0,16
Grado en Relaciones Laborales y Recursos Humanos ¹⁰⁰	125	0,15
Máster Universitario en Física Aplicada	119	0,14
Graduado Universitario en Diseño Textil y Moda	117	0,14

Titulación	Núm.	%
Máster Universitario en Traducción Multimedia	106	0,13
Máster Universitario en Investigación en Actividad Física, Deporte y Salud	105	0,13
Máster Universitario en Menores en Situación de Desprotección y Conflicto Social	103	0,13
Máster Universitario en Arte Contemporánea. Creación e Investigación	101	0,12
Máster Universitario en Dirección y Planificación del Turismo	101	0,12
Máster Universitario en Ingeniería de Soldadura	100	0,12
Máster Universitario en Dificultades de Aprendizaje y Procesos Cognitivos	96	0,12
Máster Universitario en Tecnologías Avanzadas de Procesos de Diseño y Fabricación Mecánica	96	0,12
Grado en Ingeniería Forestal ¹⁰¹	95	0,12
Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación ¹⁰²	92	0,11
Máster Universitario en Abogacía ¹⁰³	91	0,11
Grado en Ingeniería Informática ¹⁰⁴	90	0,11
Máster Universitario en Investigación Psicosocioeducativa con Adolescentes en Contextos Escolares	89	0,11
Grado en Economía	88	0,11
Máster Universitario en Políticas Comunitarias y Cooperación Territorial	87	0,11
Grado en Comunicación Audiovisual	83	0,10
Graduado Universitario en Detective Privado	81	0,10
Máster Universitario en Fotónica y Tecnologías del Láser	80	0,10
Grado en Turismo ¹⁰⁵	79	0,10
Máster Universitario en Tecnologías para la Protección del Patrimonio Cultural Inmueble	79	0,10
Máster Universitario en Gestión Empresarial del Deporte	79	0,10
Máster Universitario en Dirección de PYMES	78	0,09
Máster Universitario en Creación, Dirección e Innovación en la Empresa	77	0,09
Máster Universitario en Gestión y Dirección Laboral	76	0,09
Máster Universitario en Tecnología Medioambiental	75	0,09
Máster Universitario en Información Técnica del Medicamento	73	0,09
Máster Universitario en Libro Ilustrado y Animación Audiovisual	73	0,09
Máster Universitario en Artes Escénicas ¹⁰⁶	72	0,09
Grado en Lenguas Extranjeras	67	0,08
Máster Universitario en Investigación en Comunicación	67	0,08
Máster Universitario en Dirección Integrada de Proyectos ¹⁰⁷	66	0,08
Máster Universitario en Ingeniería Telemática	66	0,08
Máster Universitario en Lengua y Comunicación en los Negocios	66	0,08
Grado en Comercio	64	0,08
Grado en Ingeniería de la Energía	60	0,07
Máster Universitario en Ingeniería de la Automoción ¹⁰⁸	60	0,07
Máster Universitario en Oceanografía	60	0,07
Máster Universitario en Estudios Ingleses Avanzados, Interpretación Textual y Cultural de las Sociedades Anglófonas Contemporáneas	59	0,07
Máster Universitario en Mecatrónica	59	0,07

Titulación	Núm.	%
Máster Universitario en Acuicultura ¹⁰⁹	58	0,07
Máster Universitario en Consultoría de Software Libre	57	0,07
Máster Universitario en Historia, Territorio y Recursos Patrimoniales	56	0,07
Máster Universitario en Dirección y Planificación del Turismo Interior y de Salud	53	0,06
Grado en Ciencias del Mar	52	0,06
Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática ¹¹⁰	52	0,06
Máster Universitario en Traducción y Paratraducción	52	0,06
Máster Universitario en Ecosistemas Terrestres, Uso Sostenible e Implicaciones Medioambientales	50	0,06
Máster Universitario en Procesos de Diseño y Fabricación Mecánica	50	0,06
Máster Universitario en Química Avanzada ¹¹¹	50	0,06
Grado en Química	49	0,06
Máster Universitario en Ingeniería Matemática	49	0,06
Máster Universitario en Investigación en Tecnologías y Procesos Avanzados en la Industria	48	0,06
Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales	46	0,06
Máster Universitario en Derecho de Empresa	45	0,05
Máster Universitario en Ingeniería Térmica	44	0,05
Grado en Estudios de Gallego y Español	43	0,05
Máster Universitario en Biotecnología Avanzada	43	0,05
Máster Universitario en Ciencia y Tecnología de Conservación de Productos de la Pesca	42	0,05
Máster Universitario en Ciencias do Clima: Meteorología, Oceanografía Física y Cambio Climático	42	0,05
Grado en Ciencias Medioambientales	41	0,05
Máster Universitario en Ordenación Jurídica del Mercado	41	0,05
Máster Universitario en Ingeniería de la Construcción ¹¹²	40	0,05
Máster Universitario en Aplicaciones de Procesado de la Señal en Comunicaciones	39	0,05
Grado en Ingeniería en Química Industrial ¹¹³	38	0,05
Máster Universitario en Dirección Pública y Liderazgo Institucional	37	0,04
Máster Universitario en Teoría de la Señal y Comunicaciones.	37	0,04
Máster Universitario en Creación, Desarrollo y Comercialización de Contenidos Audiovisuales	36	0,04
Máster Universitario en Estudios de Género ¹¹⁴	35	0,05
Máster Universitario en Radiocomunicación e Ingeniería Electromagnética	35	0,04
Máster Universitario en Sistemas Software Inteligentes y Adaptables	34	0,04
Grado en Ingeniería en Organización Industrial	33	0,04
Grado en Geografía e Historia	32	0,04
Máster Universitario en Metodología y Aplicaciones en Ciencias de la Vida	32	0,04
Graduado Superior en Ciencia y Tecnología Ambiental	31	0,04
Máster Universitario en Lingüística y sus Aplicaciones	31	0,04
Máster Universitario en Traducción para la Comunicación Internacional	31	0,04
Máster Universitario en Biodiversidad y Ecosistemas	30	0,04

Titulación	Núm.	%
Grado en Ingeniería Eléctrica ¹¹⁵	26	0,03
Máster Universitario en Investigación en Contabilidad y Finanzas	26	0,03
Máster Universitario en Ingeniería Química	24	0,03
Máster Universitario en Técnicas Estadísticas	23	0,03
Máster Universitario en Neurociencia ¹¹⁶	22	0,03
Máster Universitario en Administración Integrada de Empresas y Responsabilidad Social Corporativa	21	0,03
Graduado Universitario en Información Técnica del Medicamento	20	0,02
Grado en Ingeniería Agraria	20	0,02
Máster Universitario en Ciencia y Tecnología de Coloides e Interfases	20	0,02
Máster Universitario en Ingeniería Informática	20	0,02
Máster Universitario en Teatro y Artes Escénicas	20	0,02
Graduado Superior en Información Técnica del Medicamento	19	0,02
Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos	19	0,02
Máster Universitario en Economía, Mercados Financieros y Empresa	19	0,02
Máster Universitario en Administración Integrada de Empresas: Responsabilidad Social Corporativa, Calidad y Medio Ambiente	18	0,02
Máster Universitario en Biología Marina	18	0,02
Máster Universitario en Ciencia y Tecnología Agroalimentaria y Medioambiental	18	0,02
Máster Universitario en Edición	18	0,02
Máster Universitario en Economía	16	0,02
Máster Universitario en Ciencia y Tecnología en Termalismo y Balneoterapia	14	0,02
Grado en Ingeniería de los Recursos Mineros y Energéticos	13	0,02
Máster Universitario en Metodología y Aplicaciones en Biología Molecular	13	0,02
Curso Previo al Curso de Adaptación	12	0,01
Máster Universitario en Química Teórica y Modelización Computacional ¹¹⁷	12	0,01
Grado en Consultoría y Gestión de la Información	10	0,01
Máster Universitario en Economía, Evaluación y Gestión del Medio Marino y los Recursos Pesqueros ¹¹⁸	10	0,01
Máster Universitario en Política Lingüística y Planificación de la Lengua Gallega	10	0,01
Máster Universitario en Integración Económica Regional y Políticas Comunitarias	9	0,01
Máster Universitario en Estudios Ingleses Avanzados y sus Aplicaciones	7	0,01
Máster Universitario en Investigación Química y Química Industrial	7	0,01
Máster Universitario en Lingüística Aplicada	7	0,01
Titulado Superior en Diseño Textil y Moda	5	0,01
Máster Universitario en Lingüística Gallega	4	0,00
Máster Universitario en Matemática Industrial	3	0,00
Máster Universitario en Valoración, Gestión y Protección del Patrimonio Cultural	3	0,00

- 81) Suma de los títulos emitidos de Diplomaturas/as en Formación del Profesorado de EGB y de Magisterio (especialidades Educación Especial, Educación Física, Educación Infantil, Educación Musical, Educación Primaria y Lenguas Extranjeras).
- 82) Suma de títulos emitidos de Ingeniería Técnica Industrial y de Ingeniería Técnica Industrial (especialidades de Electricidad, Electrónica Industrial, Mecánica y Química Industrial)
- 83) Suma de Licenciatura en Derecho y Licenciatura en Derecho (Rama General).
- 84) Suma de Licenciatura en Traducción e Interpretación y Licenciatura de Traducción e Interpretación (especialidades Español-Inglés, Gallego-Inglés, Español-Francés y Gallego-Francés).
- 85) Suma de las especialidades Arte y Dibujo, Ciencias Experimentales (Biología, Geología, Física y Química, Matemáticas y Tecnología y en Educación Física), Ciencias Sociales (Humanidades y Geografía e Historia), Formación Profesional (Formación y Orientación Laboral, Sector Primario y Secundario y en Sector Servicios) y Lenguas y Literaturas (Lenguas Extranjeras y en Lenguas y Literaturas Oficiales Castellano y Gallego).
- 86) Incluye las personas que completaron los primeros ciclos de las licenciaturas de Pedagogía y Psicología.
- 87) Suma de Grado en Administración y Dirección de Empresas y Curso Puente.
- 88) Suma de Grado en Enfermería y Curso Puente.
- 89) Suma de Grado en Educación Infantil y Curso Puente desde Diplomatura Magisterio en Educación Especial, Educación Física, Educación Infantil, Educación Musical, Educación Primaria y Lengua Extranjera.
- 90) Suma de Grado en Educación Primaria y Curso Puente desde Diplomatura Magisterio en Educación Especial, Educación Física, Educación Infantil, Educación Musical, Educación Primaria y Lengua Extranjera.
- 91) Suma de Ingeniería Técnica de Telecomunicación, especialidades de Sonido e Imagen y Sistemas de Comunicación.
- 92) Suma de las especialidades Procesos y Tecnología.
- 93) Suma del Grado en Fisioterapia y Curso Puente.
- 94) Suma de las especialidades de Español-Francés, Español-Inglés, Gallego-Inglés y Gallego-Francés.
- 95) Suma de las especialidades de Estructuras e Instalaciones.
- 96) Suma de Grado en Dirección y Gestión Pública y Curso Puente.
- 97) Suma de Grado en Ingeniería Mecánica y Curso Puente.
- 98) Suma de Grado en Trabajo Social y Curso Puente.
- 99) Suma de Grado en Educación Social y Curso Puente.
- 100) Suma de Grado en Relaciones Laborales y Recursos Humanos y Curso Puente.
- 101) Suma de Grado en Ingeniería Forestal y Curso Puente desde las especialidades de Explotaciones Forestales, Industria de la Madera y Gestión Medioambiental.
- 102) Suma de Grado en Ingeniería de Tecnologías de Comunicación y Curso Puente desde Ingeniería Técnica de Telecomunicación (especialidades de Sistemas de Telecomunicación, Sistemas Electrónicos y Sonido e Imagen).
- 103) Suma de los titulados del Máster de Ourense, Pontevedra y Vigo.
- 104) Suma de Grado en Ingeniería Informática y Curso Puente.
- 105) Suma de Grado en Turismo y Curso Puente, itinerario Dirección y Planificación y Gestión de Recursos de Aprovechamiento Turístico.
- 106) Suma de la Orientación A (Estudios Literarios y Teatrales) y B (Educación y Animación Teatral).
- 107) Suma de las especialidades Ocio y Deporte y Sistemas de Información.
- 108) Suma de las especialidades Procesos y Tecnologías.
- 109) Suma de los itinerarios Profesional y Doctorado.
- 110) Suma de Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática y Curso Puente.
- 111) Incluye el máster homónimo y según el RD 56/2005 y RD 1393/2007.
- 112) Suma de las especialidades Estructuras e Instalaciones.
- 113) Suma de Grado en Ingeniería Química Industrial y Curso Puente.
- 114) Incluye el máster homónimo y según el RD 1393/2007.
- 115) Suma de Grado en Ingeniería Eléctrica y Curso Puente.
- 116) Suma de los itinerarios Profesional y Doctorado.
- 117) Incluye el máster homónimo y según el RD 56/2005 y RD 1393/2007.
- 118) Suma de los itinerarios Evaluación Pesquera y Economía y Política del Medio y de los Recursos Marinos.

ANEXO 9: Distribución global extendida¹¹⁹ de los títulos emitidos por orden decreciente

Titulación	Núm.	%
Diplomatura en Ciencias Empresariales	6899	8,38
Diplomatura en Enfermería	4358	5,29
Ingeniería Industrial	3502	4,25
Magisterio, especialidad de Educación Infantil	3469	4,21
Ingeniería de Telecomunicación	2793	3,39
Magisterio, especialidad de Educación Primaria	2631	3,20
Licenciatura en Administración y Dirección de Empresas	2628	3,19
Diplomatura en Relaciones Laborales	2501	3,04
Ingeniería Técnica Industrial	2371	2,88
Formación de Profesorado de EGB	2126	2,58
Licenciatura en Biología	1521	1,85
Ingeniería Técnica en Informática de Gestión	1390	1,69
Licenciatura en Bellas Artes	1332	1,62
Licenciatura en Publicidad y Relaciones Públicas	1316	1,60
Licenciatura en Ciencias Económicas y Empresariales (Sección Empresariales)	1313	1,59
Licenciatura en Derecho (Rama General)	1210	1,47
Licenciatura en Ciencias Económicas y Empresariales (Sección Económicas)	1206	1,46
Licenciatura en Economía	1175	1,43
Licenciatura en Derecho (Rama Económico-Empresarial)	1156	1,40
Magisterio, especialidad de Educación Especial	1144	1,39
Licenciatura en Ciencias del Mar	1141	1,39
Licenciatura en Psicopedagogía	1129	1,37
Diplomatura en Graduado Social	1091	1,33
Licenciatura en Química	965	1,17
Diplomatura en Educación Social	912	1,11
Ingeniería Técnica Industrial, especialidad en Mecánica	884	1,07
Diplomatura en Trabajo Social	883	1,07
Ingeniería Técnica Agrícola, especialidad en Industrias Agrarias y Alimentarias	883	1,07
Magisterio, especialidad de Educación Física	847	1,03
Ingeniería Técnica Forestal, especialidad en Industrias Forestales	774	0,94
Licenciatura en Derecho	758	0,92
Licenciatura en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte	754	0,92
Licenciatura en Filología Inglesa	711	0,86
Licenciatura en Filología Hispánica	705	0,86
Ingeniería de Minas	679	0,82

¹¹⁹⁾ Titulaciones desagregadas por especialidad.

Titulación	Núm.	%
Ingeniería Técnica Industrial, especialidad en Electrónica Industrial	679	0,82
Licenciatura en Traducción e Interpretación	634	0,77
Magisterio, especialidad de Educación Musical	625	0,76
Graduado Universitario Sénior	612	0,74
Diplomatura en Fisioterapia	547	0,66
Grado en Bellas Artes	539	0,65
Magisterio, especialidad de Lengua Extranjera	513	0,62
Licenciatura en Historia	466	0,57
Grado en Administración y Dirección de Empresas	463	0,56
Ingeniería en Informática	449	0,55
Grado en Enfermería	435	0,53
Grado en Educación Infantil	431	0,52
Grado en Educación Primaria	429	0,52
Ingeniería Técnica Industrial, especialidad en Electricidad	408	0,50
Ingeniería Técnica Industrial, especialidad en Química Industrial	392	0,48
Licenciatura en Ciencia y Tecnología de los Alimentos	366	0,44
Licenciatura en Traducción e Interpretación (Español-Inglés)	349	0,42
Diplomatura en Gestión y Administración Pública	326	0,40
Máster Universitario en Prevención de Riesgos Laborales	322	0,39
Máster Universitario en Energía y Sostenibilidad	317	0,39
Licenciatura en Comunicación Audiovisual	251	0,30
Diplomatura en Turismo	238	0,29
Licenciatura en Filología Germánica	237	0,29
Licenciatura en Traducción e Interpretación (Gallego-Inglés)	237	0,29
Máster Universitario en Comercio Internacional	230	0,28
Licenciatura en Física	227	0,28
Grado en Fisioterapia	222	0,27
Máster Universitario en Profesorado en Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas. Especialidad: Lenguas y Literaturas. Lenguas Extranjeras	221	0,27
Grado en Publicidad y Relaciones Públicas	214	0,26
Máster Universitario en Dirección y Administración de Empresas (MBA)	209	0,25
Grado en Derecho	200	0,24
Máster Universitario en Dirección y Gestión de la Logística y la Cadena de Suministros	198	0,24
Grado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte	188	0,23
Máster Universitario en Intervención Multidisciplinar en la Diversidad en Contextos Educativos	180	0,22
Máster Universitario en Innovación Industrial y Optimización de Procesos	160	0,19
Ingeniería Técnica de Telecomunicación, especialidad en Sistemas de Telecomunicación	159	0,19
Ingeniería Técnica de Telecomunicación, especialidad en Sonido e Imagen	159	0,19

Titulación	Núm.	%
Máster Universitario en Derecho Urbanístico y del Medio Ambiente	157	0,19
Máster Universitario en Dirección de Arte en Publicidad	156	0,19
Grado en Dirección y Gestión Pública	154	0,19
Licenciatura en Traducción e Interpretación (Español-Francés)	151	0,18
Máster Universitario en Finanzas	151	0,18
Grado en Enfermería (Curso Puente)	150	0,18
Máster Universitario en Ingeniería de la Edificación y Construcciones Industriales	149	0,18
Graduado Superior Sénior	148	0,18
Licenciatura en Filología Gallega	146	0,18
Máster Universitario en Necesidades Específicas de Apoyo Educativo	146	0,18
Graduado Universitario en Ciencias Policiales	143	0,17
Grado en Ingeniería Mecánica	142	0,17
Máster Universitario en Tecnologías y Procesos en la Industria del Automóvil. Especialidad: Procesos	142	0,17
Máster Universitario en Gestión del Desarrollo Sostenible	140	0,17
Grado en Educación Social	138	0,17
Grado en Trabajo Social	136	0,17
Máster Universitario en Ciencia y Tecnología Agroalimentaria	135	0,16
Grado en Biología	134	0,16
Máster Universitario en Nutrición	132	0,16
Máster Universitario en Tecnologías y Procesos en la Industria del Automóvil. Especialidad: Tecnología	130	0,16
Máster Universitario en Contaminación Industrial: Evaluación, Prevención y Control	129	0,16
Grado en Administración y Dirección de Empresas (Curso Puente)	123	0,15
Máster Universitario en Física Aplicada	119	0,14
Graduado Universitario en Diseño Textil y Moda	117	0,14
Máster Universitario en Profesorado en Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas. Especialidad: Ciencias Experimentales. Educación Física	117	0,14
Máster Universitario en Profesorado en Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas. Especialidad: Arte y Dibujo	114	0,14
Grado en Traducción e Interpretación (Español-Inglés)	112	0,14
Máster Universitario en Traducción Multimedia	106	0,13
Máster Universitario en Investigación en Actividad Física, Deporte y Salud	105	0,13
Máster Universitario en Menores en Situación de Desprotección y Conflicto Social	103	0,13
Máster Universitario en Profesorado en Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas. Especialidad: Formación Profesional. Formación y Orientación Laboral	103	0,13

Titulación	Núm.	%
Máster Universitario en Profesorado en Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas. Especialidad (Ourense): Ciencias Experimentales. Matemáticas y Tecnología	102	0,12
Máster Universitario en Profesorado en Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas. Especialidad: Lenguas y Literaturas. Lenguas y Literaturas Oficiales: Castellano y Gallego	102	0,12
Máster Universitario en Arte Contemporánea. Creación e Investigación	101	0,12
Máster Universitario en Dirección y Planificación del Turismo	101	0,12
Máster Universitario en Profesorado en Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas. Especialidad: Ciencias Experimentales. Biología, Geología, Física y Química	101	0,12
Máster Universitario en Ingeniería de Soldadura	100	0,13
Máster Universitario en Dificultades de Aprendizaje y Procesos Cognitivos	96	0,12
Máster Universitario en Tecnologías Avanzadas de Procesos de Diseño y Fabricación Mecánica	96	0,12
Máster Universitario en Profesorado en Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas. Especialidad (Vigo): Ciencias Experimentales. Matemáticas y Tecnología	93	0,11
Máster Universitario en Investigación Psicosocioeducativa con Adolescentes en Contextos Escolares	89	0,11
Grado en Economía	88	0,11
Máster Universitario en Políticas Comunitarias y Cooperación Territorial	87	0,11
Máster Universitario en Profesorado en Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas. Especialidad: Ciencias Sociales. Geografía e Historia	85	0,10
Grado en Comunicación Audiovisual	83	0,10
Graduado Universitario en Detective Privado	81	0,10
Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación	81	0,10
Máster Universitario en Profesorado en Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas. Especialidad: Formación Profesional. Sector Servicios	81	0,10
Grado en Relaciones Laborales e Recursos Humanos	80	0,10
Máster Universitario en Fotónica y Tecnologías del Láser	80	0,10
Máster Universitario en Tecnologías para la Protección del Patrimonio Cultural Inmueble	79	0,10
Máster Universitario en Gestión Empresarial del Deporte	79	0,10
Máster Universitario en Dirección de PYMES	78	0,09
Máster Universitario en Creación, Dirección e Innovación en la Empresa	77	0,09
Máster Universitario en Gestión y Dirección Laboral	76	0,09
Máster Universitario en Tecnología Medioambiental	75	0,09
Máster Universitario en Información Técnica del Medicamento	73	0,09
Máster Universitario en Libro Ilustrado y Animación Audiovisual	73	0,09

Titulación	Núm.	%
Grado en Ingeniería Informática	71	0,09
Grado en Lenguas Extranjeras	67	0,08
Máster Universitario en Investigación en Comunicación	67	0,08
Máster Universitario en Profesorado en Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas. Especialidad: Ciencias Sociales. Humanidades	67	0,08
Máster Universitario en Ingeniería Telemática	66	0,08
Máster Universitario en Lengua y Comunicación en los Negocios	66	0,08
Grado en Traducción e Interpretación (Gallego-Inglés)	65	0,08
Grado en Comercio	64	0,08
Máster Universitario en Profesorado en Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas. Especialidad: Formación Profesional. Sector Primario y Secundario	62	0,08
Grado en Ingeniería de la Energía	60	0,07
Máster Universitario en Oceanografía	60	0,07
Máster Universitario en Estudios Ingleses Avanzados, Interpretación Textual y Cultural de las Sociedades Anglófonas Contemporáneas	59	0,07
Máster Universitario en Mecatrónica	59	0,07
Grado en Turismo	58	0,07
Máster Universitario en Consultoría de Software Libre	57	0,07
Grado en Ingeniería Forestal (Curso Puente)-Orientación en Industrias de la Madera	56	0,07
Máster Universitario en Historia, Territorio y Recursos Patrimoniales	56	0,07
Máster Universitario en Dirección y Planificación del Turismo Interior y de Salud	53	0,06
Grado en Ciencias del Mar	52	0,06
Máster Universitario en Traducción y Paratraducción	52	0,06
Máster Universitario en Ecosistemas Terrestres, Uso Sostenible e Implicaciones Medioambientales	50	0,06
Máster Universitario en Procesos de Diseño y Fabricación Mecánica	50	0,06
Grado en Química	49	0,06
Máster Universitario en Ingeniería Matemática	49	0,06
Máster Universitario en Investigación en Tecnologías y Procesos Avanzados en la Industria	48	0,06
Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales	46	0,06
Grado en Fisioterapia (Curso Puente)	45	0,05
Grado en Relaciones Laborales e Recursos Humanos (Curso Puente)	45	0,05
Máster Universitario en Abogacía-Vigo	45	0,05
Máster Universitario en Derecho de Empresa	45	0,05
Máster Universitario en Acuicultura-Itinerario Profesional	44	0,05
Máster Universitario en Ingeniería Térmica	44	0,05
Grado en Estudios de Gallego y Español	43	0,05
Máster Universitario en Artes Escénicas Orientación B: Educación y Animación Teatral	43	0,05

Titulación	Núm.	%
Máster Universitario en Biotecnología Avanzada	43	0,05
Máster Universitario en Ciencia y Tecnología de Conservación de Productos de la Pesca	42	0,05
Máster Universitario en Ciencias do Clima: Meteorología, Oceanografía Física y Cambio Climático	42	0,05
Grado en Ciencias Medioambientales	41	0,05
Grado en Traducción e Interpretación (Español-Francés)	41	0,05
Máster Universitario en Ordenación Jurídica del Mercado	41	0,05
Licenciatura en Traducción e Interpretación (Gallego-Francés)	40	0,05
Máster Universitario en Aplicaciones de Procesado de la Señal en Comunicaciones	39	0,05
Máster Universitario en Ciencia y Tecnología Agroalimentaria (RD 56/2005)	37	0,04
Máster Universitario en Dirección Pública y Liderazgo Institucional	37	0,04
Máster Universitario en Teoría de la Señal y Comunicaciones.	37	0,04
Máster Universitario en Creación, Desarrollo y Comercialización de Contenidos Audiovisuales	36	0,04
Máster Universitario en Ingeniería de la Construcción	36	0,04
Máster Universitario en Dirección Integrada de Proyectos. Especialidad: Sistemas de Información	35	0,04
Máster Universitario en Radiocomunicación e Ingeniería Electromagnética	35	0,04
Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática	34	0,04
Máster Universitario en Química Avanzada	34	0,04
Máster Universitario en Sistemas Software Inteligentes y Adaptables	34	0,04
Grado en Ingeniería en Organización Industrial	33	0,04
Grado en Geografía e Historia	32	0,04
Máster Universitario en Metodología y Aplicaciones en Ciencias de la Vida	32	0,04
Graduado Superior en Ciencia y Tecnología Ambiental	31	0,04
Máster Universitario en Dirección Integrada de Proyectos. Especialidad: Ocio y Deporte	31	0,04
Máster Universitario en Ingeniería de la Automoción. Especialidad: Procesos	31	0,04
Máster Universitario en Lingüística y sus Aplicaciones	31	0,04
Máster Universitario en Traducción para la Comunicación Internacional	31	0,04
Máster Universitario en Biodiversidad y Ecosistemas	30	0,04
Máster Universitario en Artes Escénicas Orientación A: Estudios Literarios y Teatrales	29	0,04
Máster Universitario en Ingeniería de la Automoción. Especialidad: Tecnologías	29	0,04
Grado en Educación Infantil (Curso Puente)-Magisterio, especialidad en Educación Primaria	27	0,03
Máster Universitario en Abogacía-Pontevedra	27	0,03
Grado en Ingeniería Mecánica (Curso Puente)	26	0,03
Máster Universitario en Investigación en Contabilidad y Finanzas	26	0,03
Máster Universitario en Ingeniería Química	24	0,03
Máster Universitario en Técnicas Estadísticas	23	0,03
Grado en Dirección y Gestión Pública (Curso Puente)	22	0,03

Titulación	Núm.	%
Grado en Ingeniería en Química Industrial	21	0,03
Máster Universitario en Administración Integrada de Empresas y Responsabilidad Social Corporativa	21	0,03
Máster Universitario en Estudios de Género	21	0,03
Graduado Universitario en Información Técnica del Medicamento	20	0,02
Grado en Ingeniería Agraria	20	0,02
Máster Universitario en Ciencia y Tecnología de Coloides e Interfases	20	0,02
Máster Universitario en Ingeniería Informática	20	0,02
Máster Universitario en Teatro y Artes Escénicas	20	0,02
Graduado Superior en Información Técnica del Medicamento	19	0,02
Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos	19	0,02
Grado en Educación Primaria (Curso Puente)-Magisterio, especialidad en Educación Infantil	19	0,02
Grado en Ingeniería Informática (Curso Puente)	19	0,02
Máster Universitario en Abogacía-Ourense	19	0,02
Máster Universitario en Economía, Mercados Financieros y Empresa	19	0,02
Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática (Curso Puente)	18	0,02
Máster Universitario en Administración Integrada de Empresas: Responsabilidad Social Corporativa, Calidad y Medio Ambiente	18	0,02
Máster Universitario en Biología Marina	18	0,02
Máster Universitario en Ciencia y Tecnología Agroalimentaria y Medioambiental	18	0,02
Máster Universitario en Edición	18	0,02
Máster Universitario en Ingeniería de la Edificación y Construcciones Industriales: Especialidad Estructuras	18	0,02
Grado en Ingeniería Eléctrica	17	0,02
Grado en Ingeniería en Química Industrial (Curso Puente)	17	0,02
Máster Universitario en Economía	16	0,02
Grado en Ingeniería Forestal (Curso Puente)-Orientación en Gestión del Medio Ambiente	14	0,02
Máster Universitario en Ciencia y Tecnología en Termalismo y Balneoterapia	14	0,02
Máster Universitario en Ingeniería de la Edificación y Construcciones Industriales: Especialidad Instalaciones	14	0,02
Máster Universitario en Estudios de Género (RD 1393/2007)	14	0,02
Máster Universitario en Profesorado en Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas. Especialidad (Ourense): Orientación	14	0,02
Grado en Ingeniería de los Recursos Mineros y Energéticos	13	0,02
Grado en Ingeniería Forestal (Curso Puente)-Orientación en Explotaciones Forestales	13	0,02
Máster Universitario en Metodología y Aplicaciones en Biología Molecular	13	0,02
Curso Previo al Curso de Adaptación	12	0,01
Grado en Ingeniería Forestal	12	0,01
Máster Universitario en Química Teórica y Modelización Computacional	12	0,01

Titulación	Núm.	%
Máster Universitario en Neurociencia	11	0,01
Grado en Consultoría y Gestión de la Información	10	0,01
Grado en Turismo (Curso Puente-Otras Universidades)	10	0,01
Máster Universitario en Política Lingüística y Planificación de la Lengua Gallega	10	0,01
Grado en Ingeniería Eléctrica (Curso Puente)	9	0,01
Grado en Trabajo Social (Curso Puente)	9	0,01
Máster Universitario en Acuicultura	9	0,01
Máster Universitario en Integración Económica Regional y Políticas Comunitarias	9	0,01
Máster Universitario en Química Avanzada (RD 56/2005)	9	0,01
Máster Universitario en Profesorado en Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas. Especialidad (Pontevedra): Orientación	8	0,01
Grado en Educación Infantil (Curso Puente)-Magisterio, especialidad en Educación Especial	7	0,01
Máster Universitario en Economía, Evaluación y Gestión del Medio Marino y los Recursos Pesqueros: Itinerario 2. Economía e Política del Medio y de los Recursos Marinos	7	0,01
Máster Universitario en Estudios Ingleses Avanzados y sus Aplicaciones	7	0,01
Máster Universitario en Investigación Química y Química Industrial	7	0,01
Máster Universitario en Lingüística Aplicada	7	0,01
Máster Universitario en Neurociencia-Itinerario de Doctorado	7	0,01
Máster Universitario en Profesorado en Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas. Especialidad: Ciencias Experimentales. Matemáticas y Tecnología	7	0,01
Máster Universitario en Química Avanzada (RD 1393/2007)	7	0,01
Grado en Educación Primaria (Curso Puente)-Magisterio, especialidad en Educación Primaria	6	0,01
Grado en Turismo (Curso Puente-Vigo) Itinerario en Planificación y Gestión de Proyectos de Aprovechamiento de Recursos Turísticos	6	0,01
Grado en Educación Primaria (Curso Puente)-Magisterio, especialidad en Educación Física	5	0,01
Grado en Educación Social (Curso Puente)	5	0,01
Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación (Curso Puente)-Ingeniería Técnica de Telecomunicación, especialidad en Sonido e Imagen	5	0,01
Grado en Turismo (Curso Puente-Vigo) Itinerario en Dirección y Gestión de Empresas Turísticas	5	0,01
Máster Universitario en Acuicultura-Itinerario Doctorado	5	0,01
Titulado Superior en Diseño Textil y Moda	5	0,01
Grado en Educación Primaria (Curso Puente)-Magisterio, especialidad en Educación Especial	4	0,00
Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación (Curso Puente)-Ingeniería Técnica de Telecomunicación, especialidad en Sistemas de Telecomunicación	4	0,00
Máster Universitario en Lingüística Gallega	4	0,00
Máster Universitario en Neurociencia-Itinerario Profesional	4	0,00

Titulación	Núm.	%
Grado en Educación Infantil (Curso Puente)-Magisterio, especialidad en Educación Infantil	3	0,00
Máster Universitario en Economía, Evaluación y Gestión del Medio Marino y los Recursos Pesqueros. Itinerario 1: Evaluación Pesquera	3	0,00
Máster Universitario en Matemática Industrial	3	0,00
Máster Universitario en Valoración, Gestión y Protección del Patrimonio Cultural	3	0,00
Grado en Educación Infantil (Curso Puente)-Magisterio, especialidad en Educación Física	2	0,00
Grado en Educación Primaria (Curso Puente)-Magisterio, especialidad en Lengua Extranjera	2	0,00
Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación (Curso Puente)-Ingeniería Técnica de Telecomunicación, especialidad en Sistemas Electrónicos	2	0,00
Máster Universitario en Ingeniería de la Construcción. Especialidad: Estructuras	2	0,00
Máster Universitario en Ingeniería de la Construcción. Especialidad: Instalaciones	2	0,00
Grado en Educación Infantil (Curso Puente)-Magisterio, especialidad en Educación Musical	1	0,00
Grado en Educación Infantil (Curso Puente)-Magisterio, especialidad en Lengua Extranjera	1	0,00
Grado en Educación Primaria (Curso Puente)-Magisterio, especialidad en Educación Musical	1	0,00
Grado en Traducción e Interpretación (Gallego-Francés)	1	0,00

ANEXO 10: Distribución quinquenal agregada de los títulos emitidos por orden alfabético

Titulación	Quinquenio					Total
	1º	2º	3º	4º	5º	
Diplomatura en Ciencias Empresariales	1249	2099	1850	1290	411	6899
Diplomatura en Educación Social	0	229	302	325	56	912
Diplomatura en Enfermería	935	1034	1045	1076	268	4358
Diplomatura en Fisioterapia	0	135	231	169	12	547
Diplomatura en Gestión y Administración Pública	0	0	172	149	5	326
Diplomatura en Graduado Social	875	216	0	0	0	1091
Diplomatura en Relaciones Laborales	82	1167	776	347	129	2501
Diplomatura en Trabajo Social	0	214	321	264	84	883
Diplomatura en Turismo	0	0	0	187	51	238
Grado en Administración y Dirección de Empresas	0	0	0	1	585	586
Grado en Bellas Artes	0	0	0	72	467	539
Grado en Biología	0	0	0	0	134	134
Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos	0	0	0	0	19	19
Grado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte	0	0	0	0	188	188
Grado en Ciencias del Mar	0	0	0	0	52	52
Grado en Ciencias Medioambientales	0	0	0	0	41	41
Grado en Comercio	0	0	0	0	64	64
Grado en Comunicación Audiovisual	0	0	0	0	83	83
Grado en Consultoría y Gestión de la Información	0	0	0	0	10	10
Grado en Derecho	0	0	0	1	199	200
Grado en Dirección y Gestión Pública	0	0	0	33	143	176
Grado en Economía	0	0	0	0	88	88
Grado en Educación Infantil	0	0	0	0	472	472
Grado en Educación Primaria	0	0	0	0	466	466
Grado en Educación Social	0	0	0	0	143	143
Grado en Enfermería	0	0	0	0	585	585
Grado en Estudios de Gallego y Español	0	0	0	0	43	43
Grado en Fisioterapia	0	0	0	41	226	267
Grado en Geografía e Historia	0	0	0	0	32	32
Grado en Ingeniería Agraria	0	0	0	0	20	20
Grado en Ingeniería de la Energía	0	0	0	0	60	60
Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación	0	0	0	0	92	92
Grado en Ingeniería de los Recursos Mineros y Energéticos	0	0	0	0	13	13
Grado en Ingeniería Eléctrica	0	0	0	0	26	26

Titulación	Quinquenio					Total
	1º	2º	3º	4º	5º	
Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática	0	0	0	0	52	52
Grado en Ingeniería en Organización Industrial	0	0	0	0	33	33
Grado en Ingeniería en Química Industrial	0	0	0	0	38	38
Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales	0	0	0	0	46	46
Grado en Ingeniería Forestal	0	0	0	0	95	95
Grado en Ingeniería Informática	0	0	0	0	90	90
Grado en Ingeniería Mecánica	0	0	0	0	168	168
Grado en Lenguas Extranjeras	0	0	0	0	67	67
Grado en Publicidad y Relaciones Públicas	0	0	0	0	214	214
Grado en Química	0	0	0	0	49	49
Grado en Relaciones Laborales e Recursos Humanos	0	0	0	0	125	125
Grado en Trabajo Social	0	0	0	0	145	145
Grado en Traducción e Interpretación	0	0	0	0	219	219
Grado en Turismo	0	0	0	3	76	79
Graduado Superior en Ciencia y Tecnología Ambiental	0	0	0	30	1	31
Graduado Superior en Información Técnica del Medicamento	0	0	0	19	0	19
Graduado Superior Sénior	0	0	0	51	97	148
Graduado Universitario en Ciencias Policiales	0	0	0	99	44	143
Graduado Universitario en Detective Privado	0	0	0	26	55	81
Graduado Universitario en Diseño Textil y Moda	0	0	0	49	68	117
Graduado Universitario en Información Técnica del Medicamento	0	0	0	15	5	20
Graduado Universitario Sénior	0	0	74	252	286	612
Ingeniería de Minas	0	37	175	299	168	679
Ingeniería de Telecomunicación	251	759	737	700	346	2793
Ingeniería en Informática	0	0	90	209	150	449
Ingeniería Industrial	170	339	737	1313	943	3502
Ingeniería Técnica Agrícola	0	66	440	273	104	883
Ingeniería Técnica de Telecomunicación	0	0	0	139	179	318
Ingeniería Técnica en Informática de Gestión	23	186	453	476	252	1390
Ingeniería Técnica Forestal	0	144	357	192	81	774
Ingeniería Técnica Industrial	318	551	1666	1057	1142	4734
Licenciatura en Administración y Dirección de Empresas	0	61	871	1099	597	2628
Licenciatura en Bellas Artes	69	359	427	432	45	1332
Licenciatura en Biología	190	389	449	330	163	1521
Licenciatura en Ciencia y Tecnología de los Alimentos	48	104	81	105	28	366

Titulación	Quinquenio					Total
	1º	2º	3º	4º	5º	
Licenciatura en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte	0	0	183	404	167	754
Licenciatura en Ciencias del Mar	0	306	365	318	152	1141
Licenciatura en Ciencias Económicas y Empresariales (Sección Económicas)	496	599	111	0	0	1206
Licenciatura en Ciencias Económicas y Empresariales (Sección Empresariales)	485	599	229	0	0	1313
Licenciatura en Comunicación Audiovisual	0	0	14	150	87	251
Licenciatura en Derecho	52	724	673	398	121	1968
Licenciatura en Derecho (Rama Económico-Empresarial)	0	80	391	441	244	1156
Licenciatura en Economía	0	72	720	294	89	1175
Licenciatura en Filología Gallega	0	9	77	33	27	146
Licenciatura en Filología Germánica	235	2	0	0	0	237
Licenciatura en Filología Hispánica	191	195	201	92	26	705
Licenciatura en Filología Inglesa	0	238	292	118	63	711
Licenciatura en Física	0	7	74	100	46	227
Licenciatura en Historia	104	123	108	83	48	466
Licenciatura en Psicopedagogía	152	242	282	243	210	1129
Licenciatura en Publicidad y Relaciones Públicas	0	92	450	574	200	1316
Licenciatura en Química	36	153	445	271	60	965
Licenciatura en Traducción e Interpretación	0	186	329	593	303	1411
Magisterio	1977	2845	2882	2774	877	11355
Máster Universitario en Abogacía	0	0	0	0	91	91
Máster Universitario en Acuicultura	0	0	0	10	48	58
Máster Universitario en Administración Integrada de Empresas y Responsabilidad Social Corporativa	0	0	0	0	21	21
Máster Universitario en Administración Integrada de Empresas: Responsabilidad Social Corporativa, Calidad y Medio Ambiente	0	0	0	5	13	18
Máster Universitario en Aplicaciones de Procesado de la Señal en Comunicaciones	0	0	0	12	27	39
Máster Universitario en Arte Contemporánea. Creación e Investigación	0	0	0	1	100	101
Máster Universitario en Artes Escénicas	0	0	0	5	67	72
Máster Universitario en Biodiversidad y Ecosistemas	0	0	0	1	29	30
Máster Universitario en Biología Marina	0	0	0	0	18	18
Máster Universitario en Biotecnología Avanzada	0	0	0	0	43	43
Máster Universitario en Ciencia y Tecnología Agroalimentaria	0	0	0	89	83	172

Titulación	Quinquenio					Total
	1º	2º	3º	4º	5º	
Máster Universitario en Ciencia y Tecnología Agroalimentaria y Medioambiental	0	0	0	0	18	18
Máster Universitario en Ciencia y Tecnología de Coloides e Interfases	0	0	0	6	14	20
Máster Universitario en Ciencia y Tecnología de Conservación de Productos de la Pesca	0	0	0	0	42	42
Máster Universitario en Ciencia y Tecnología en Termalismo y Balneoterapia	0	0	0	0	14	14
Máster Universitario en Ciencias do Clima: Meteorología, Oceanografía Física y Cambio Climático	0	0	0	11	31	42
Máster Universitario en Comercio Internacional	0	0	0	51	179	230
Máster Universitario en Consultoría de Software Libre	0	0	0	39	18	57
Máster Universitario en Contaminación Industrial: Evaluación, Prevención y Control	0	0	0	22	107	129
Máster Universitario en Creación, Desarrollo y Comercialización de Contenidos Audiovisuales	0	0	0	0	36	36
Máster Universitario en Creación, Dirección e Innovación en la Empresa	0	0	0	12	65	77
Máster Universitario en Derecho de Empresa	0	0	0	0	45	45
Máster Universitario en Derecho Urbanístico y del Medio Ambiente	0	0	0	97	60	157
Máster Universitario en Dificultades de Aprendizaje y Procesos Cognitivos	0	0	0	14	82	96
Máster Universitario en Dirección de Arte en Publicidad	0	0	0	0	156	156
Máster Universitario en Dirección de PYMES	0	0	0	0	78	78
Máster Universitario en Dirección Integrada de Proyectos	0	0	0	28	38	66
Máster Universitario en Dirección Pública y Liderazgo Institucional	0	0	0	0	37	37
Máster Universitario en Dirección y Administración de Empresas (MBA)	0	0	0	0	209	209
Máster Universitario en Dirección y Gestión de la Logística y la Cadena de Suministros	0	0	0	38	160	198
Máster Universitario en Dirección y Planificación del Turismo	0	0	0	44	57	101
Máster Universitario en Dirección y Planificación del Turismo Interior y de Salud	0	0	0	0	53	53
Máster Universitario en Economía	0	0	0	3	13	16
Máster Universitario en Economía, Evaluación y Gestión del Medio Marino y los Recursos Pesqueros	0	0	0	0	10	10

Titulación	Quinquenio					Total
	1º	2º	3º	4º	5º	
Máster Universitario en Economía, Mercados Financieros y Empresa	0	0	0	0	19	19
Máster Universitario en Ecosistemas Terrestres, Uso Sostenible e Implicaciones Medioambientales	0	0	0	18	32	50
Máster Universitario en Edición	0	0	0	10	8	18
Máster Universitario en Energía y Sostenibilidad	0	0	0	129	188	317
Máster Universitario en Estudios de Género	0	0	0	30	5	35
Máster Universitario en Estudios Ingleses Avanzados y sus Aplicaciones	0	0	0	0	7	7
Máster Universitario en Estudios Ingleses Avanzados, Interpretación Textual y Cultural de las Sociedades Anglófonas Contemporáneas	0	0	0	17	42	59
Máster Universitario en Finanzas	0	0	0	0	151	151
Máster Universitario en Física Aplicada	0	0	0	81	38	119
Máster Universitario en Fotónica y Tecnologías del Láser	0	0	0	41	39	80
Máster Universitario en Gestión del Desarrollo Sostenible	0	0	0	35	105	140
Máster Universitario en Gestión Empresarial del Deporte	0	0	0	0	79	79
Máster Universitario en Gestión y Dirección Laboral	0	0	0	24	52	76
Máster Universitario en Historia, Territorio y Recursos Patrimoniales	0	0	0	7	49	56
Máster Universitario en Información Técnica del Medicamento	0	0	0	0	73	73
Máster Universitario en Ingeniería de la Automoción	0	0	0	0	60	60
Máster Universitario en Ingeniería de la Construcción	0	0	0	0	40	40
Máster Universitario en Ingeniería de la Edificación y Construcciones Industriales	0	0	0	74	107	181
Máster Universitario en Ingeniería de Soldadura	0	0	0	32	68	100
Máster Universitario en Ingeniería Informática	0	0	0	0	20	20
Máster Universitario en Ingeniería Matemática	0	0	0	20	29	49
Máster Universitario en Ingeniería Química	0	0	0	1	23	24
Máster Universitario en Ingeniería Telemática	0	0	0	9	57	66
Máster Universitario en Ingeniería Térmica	0	0	0	8	36	44
Máster Universitario en Innovación Industrial y Optimización de Procesos	0	0	0	24	136	160
Máster Universitario en Integración Económica Regional y Políticas Comunitarias	0	0	0	0	9	9
Máster Universitario en Intervención Multidisciplinar en la Diversidad en Contextos Educativos	0	0	0	46	134	180

Titulación	Quinquenio					Total
	1º	2º	3º	4º	5º	
Máster Universitario en Investigación en Actividad Física, Deporte y Salud	0	0	0	17	88	105
Máster Universitario en Investigación en Comunicación	0	0	0	16	51	67
Máster Universitario en Investigación en Contabilidad y Finanzas	0	0	0	7	19	26
Máster Universitario en Investigación en Tecnologías y Procesos Avanzados en la Industria	0	0	0	10	38	48
Máster Universitario en Investigación Psicosocioeducativa con Adolescentes en Contextos Escolares	0	0	0	7	82	89
Máster Universitario en Investigación Química y Química Industrial	0	0	0	0	7	7
Máster Universitario en Lengua y Comunicación en los Negocios	0	0	0	0	66	66
Máster Universitario en Libro Ilustrado y Animación Audiovisual	0	0	0	0	73	73
Máster Universitario en Lingüística Aplicada	0	0	0	0	7	7
Máster Universitario en Lingüística Gallega	0	0	0	0	4	4
Máster Universitario en Lingüística y sus Aplicaciones	0	0	0	4	27	31
Máster Universitario en Matemática Industrial	0	0	0	0	3	3
Máster Universitario en Mecatrónica	0	0	0	0	59	59
Máster Universitario en Menores en Situación de Desprotección y Conflicto Social	0	0	0	19	84	103
Máster Universitario en Metodología y Aplicaciones en Biología Molecular	0	0	0	0	13	13
Máster Universitario en Metodología y Aplicaciones en Ciencias de la Vida	0	0	0	17	15	32
Máster Universitario en Necesidades Específicas de Apoyo Educativo	0	0	0	0	146	146
Máster Universitario en Neurociencia	0	0	0	8	14	22
Máster Universitario en Nutrición	0	0	0	51	81	132
Máster Universitario en Oceanografía	0	0	0	0	60	60
Máster Universitario en Ordenación Jurídica del Mercado	0	0	0	10	31	41
Máster Universitario en Política Lingüística y Planificación de la Lengua Gallega	0	0	0	9	1	10
Máster Universitario en Políticas Comunitarias y Cooperación Territorial	0	0	0	26	61	87
Máster Universitario en Prevención de Riesgos Laborales	0	0	0	102	220	322

Titulación	Quinquenio					Total
	1º	2º	3º	4º	5º	
Máster Universitario en Procesos de Diseño y Fabricación Mecánica	0	0	0	0	50	50
Máster Universitario en Profesorado en Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas	0	0	0	230	1047	1277
Máster Universitario en Química Avanzada	0	0	0	23	27	50
Máster Universitario en Química Teórica y Modelización Computacional	0	0	0	4	8	12
Máster Universitario en Radiocomunicación e Ingeniería Electromagnética	0	0	0	14	21	35
Máster Universitario en Sistemas Software Inteligentes y Adaptables	0	0	0	10	24	34
Máster Universitario en Teatro y Artes Escénicas	0	0	0	0	20	20
Máster Universitario en Técnicas Estadísticas	0	0	0	1	22	23
Máster Universitario en Tecnología Medioambiental	0	0	0	19	56	75
Máster Universitario en Tecnologías Avanzadas de Procesos de Diseño y Fabricación Mecánica	0	0	0	0	96	96
Máster Universitario en Tecnologías para la Protección del Patrimonio Cultural Inmueble	0	0	0	0	79	79
Máster Universitario en Tecnologías y Procesos en la Industria del Automóvil	0	0	0	115	157	272
Máster Universitario en Teoría de la Señal y Comunicaciones.	0	0	0	5	32	37
Máster Universitario en Traducción Multimedia	0	0	0	0	106	106
Máster Universitario en Traducción para la Comunicación Internacional	0	0	0	0	31	31
Máster Universitario en Traducción y Paratraducción	0	0	0	18	34	52
Máster Universitario en Valoración, Gestión y Protección del Patrimonio Cultural	0	0	0	0	3	3
Titulado Superior en Diseño Textil y Moda	0	0	0	0	5	5

ANEXO 11: Distribución quinquenal extendida de los títulos emitidos por orden alfabético

Titulación	Quinquenio					Total
	1º	2º	3º	4º	5º	
Curso Previo al Curso de Adaptación	12	0	0	0	0	12
Diplomatura en Ciencias Empresariales	1249	2099	1850	1290	411	6899
Diplomatura en Educación Social	0	229	302	325	56	912
Diplomatura en Enfermería	935	1034	1045	1076	268	4358
Diplomatura en Fisioterapia	0	135	231	169	12	547
Diplomatura en Gestión y Administración Pública	0	0	172	149	5	326
Diplomatura en Graduado Social	875	216	0	0	0	1091
Diplomatura en Relaciones Laborales	82	1167	776	347	129	2501
Diplomatura en Trabajo Social	0	214	321	264	84	883
Diplomatura en Turismo	0	0	0	187	51	238
Formación de Profesorado de EGB	1977	149	0	0	0	2126
Grado en Administración y Dirección de Empresas	0	0	0	1	462	463
Grado en Administración y Dirección de Empresas (Curso Puente)	0	0	0	0	123	123
Grado en Bellas Artes	0	0	0	72	467	539
Grado en Biología	0	0	0	0	134	134
Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos	0	0	0	0	19	19
Grado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte	0	0	0	0	188	188
Grado en Ciencias del Mar	0	0	0	0	52	52
Grado en Ciencias Medioambientales	0	0	0	0	41	41
Grado en Comercio	0	0	0	0	64	64
Grado en Comunicación Audiovisual	0	0	0	0	83	83
Grado en Consultoría y Gestión de la Información	0	0	0	0	10	10
Grado en Derecho	0	0	0	1	199	200
Grado en Dirección y Gestión Pública	0	0	0	30	124	154
Grado en Dirección y Gestión Pública (Curso Puente)	0	0	0	3	19	22
Grado en Economía	0	0	0	0	88	88
Grado en Educación Infantil	0	0	0	0	431	431
Grado en Educación Infantil (Curso Puente)-Magisterio, especialidad en Educación Especial	0	0	0	0	7	7
Grado en Educación Infantil (Curso Puente)-Magisterio, especialidad en Educación Física	0	0	0	0	2	2
Grado en Educación Infantil (Curso Puente)-Magisterio, especialidad en Educación Infantil	0	0	0	0	3	3
Grado en Educación Infantil (Curso Puente)-Magisterio, especialidad en Educación Musical	0	0	0	0	1	1

Titulación	Quinquenio					Total
	1º	2º	3º	4º	5º	
Grado en Educación Infantil (Curso Puente)-Magisterio, especialidad en Educación Primaria	0	0	0	0	27	27
Grado en Educación Infantil (Curso Puente)-Magisterio, especialidad en Lengua Extranjera	0	0	0	0	1	1
Grado en Educación Primaria	0	0	0	0	429	429
Grado en Educación Primaria (Curso Puente)-Magisterio, especialidad en Educación Especial	0	0	0	0	4	4
Grado en Educación Primaria (Curso Puente)-Magisterio, especialidad en Educación Física	0	0	0	0	5	5
Grado en Educación Primaria (Curso Puente)-Magisterio, especialidad en Educación Infantil	0	0	0	0	19	19
Grado en Educación Primaria (Curso Puente)-Magisterio, especialidad en Educación Musical	0	0	0	0	1	1
Grado en Educación Primaria (Curso Puente)-Magisterio, especialidad en Educación Primaria	0	0	0	0	6	6
Grado en Educación Primaria (Curso Puente)-Magisterio, especialidad en Lengua Extranjera	0	0	0	0	2	2
Grado en Educación Social	0	0	0	0	138	138
Grado en Educación Social (Curso Puente)	0	0	0	0	5	5
Grado en Enfermería	0	0	0	0	435	435
Grado en Enfermería (Curso Puente)	0	0	0	0	150	150
Grado en Estudios de Gallego y Español	0	0	0	0	43	43
Grado en Fisioterapia	0	0	0	35	187	222
Grado en Fisioterapia (Curso Puente)	0	0	0	6	39	45
Grado en Geografía e Historia	0	0	0	0	32	32
Grado en Ingeniería Agraria	0	0	0	0	20	20
Grado en Ingeniería de la Energía	0	0	0	0	60	60
Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación	0	0	0	0	81	81
Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación (Curso Puente)-Ingeniería Técnica de Telecomunicación, especialidad en Sistemas de Telecomunicación	0	0	0	0	4	4
Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación (Curso Puente)-Ingeniería Técnica de Telecomunicación, especialidad en Sistemas Electrónicos	0	0	0	0	2	2
Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación (Curso Puente)-Ingeniería Técnica de Telecomunicación, especialidad en Sonido e Imagen	0	0	0	0	5	5
Grado en Ingeniería de los Recursos Mineros y Energéticos	0	0	0	0	13	13

Titulación	Quinquenio					Total
	1º	2º	3º	4º	5º	
Grado en Ingeniería Eléctrica	0	0	0	0	17	17
Grado en Ingeniería Eléctrica (Curso Puente)	0	0	0	0	9	9
Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática	0	0	0	0	34	34
Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática (Curso Puente)	0	0	0	0	18	18
Grado en Ingeniería en Organización Industrial	0	0	0	0	33	33
Grado en Ingeniería en Química Industrial	0	0	0	0	21	21
Grado en Ingeniería en Química Industrial (Curso Puente)	0	0	0	0	17	17
Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales	0	0	0	0	46	46
Grado en Ingeniería Forestal	0	0	0	0	12	12
Grado en Ingeniería Forestal (Curso Puente)-Orientación en Explotaciones Forestales	0	0	0	0	13	13
Grado en Ingeniería Forestal (Curso Puente)-Orientación en Gestión del Medio Ambiente	0	0	0	0	14	14
Grado en Ingeniería Forestal (Curso Puente)-Orientación en Industrias de la Madera	0	0	0	0	56	56
Grado en Ingeniería Informática	0	0	0	0	71	71
Grado en Ingeniería Informática (Curso Puente)	0	0	0	0	19	19
Grado en Ingeniería Mecánica	0	0	0	0	142	142
Grado en Ingeniería Mecánica (Curso Puente)	0	0	0	0	26	26
Grado en Lenguas Extranjeras	0	0	0	0	67	67
Grado en Publicidad y Relaciones Públicas	0	0	0	0	214	214
Grado en Química	0	0	0	0	49	49
Grado en Relaciones Laborales y Recursos Humanos	0	0	0	0	80	80
Grado en Relaciones Laborales y Recursos Humanos (Curso Puente)	0	0	0	0	45	45
Grado en Trabajo Social	0	0	0	0	136	136
Grado en Trabajo Social (Curso Puente)	0	0	0	0	9	9
Grado en Traducción e Interpretación (Español-Francés)	0	0	0	0	41	41
Grado en Traducción e Interpretación (Español-Inglés)	0	0	0	0	112	112
Grado en Traducción e Interpretación (Gallego-Francés)	0	0	0	0	1	1
Grado en Traducción e Interpretación (Gallego-Inglés)	0	0	0	0	65	65
Grado en Turismo	0	0	0	3	55	58
Grado en Turismo (Curso Puente-Otras Universidades)	0	0	0	0	10	10
Grado en Turismo (Curso Puente-Vigo) Itinerario en Dirección y Gestión de Empresas Turísticas	0	0	0	0	5	5
Grado en Turismo (Curso Puente-Vigo) Itinerario en Planificación y Gestión de Proyectos de Aprovechamiento de Recursos Turísticos	0	0	0	0	6	6

Titulación	Quinquenio					Total
	1º	2º	3º	4º	5º	
Graduado Superior en Ciencia y Tecnología Ambiental	0	0	0	30	1	31
Graduado Superior en Información Técnica del Medicamento	0	0	0	19	0	19
Graduado Superior Sénior	0	0	0	51	97	148
Graduado Universitario en Ciencias Policiales	0	0	0	99	44	143
Graduado Universitario en Detective Privado	0	0	0	26	55	81
Graduado Universitario en Diseño Textil y Moda	0	0	0	49	68	117
Graduado Universitario en Información Técnica del Medicamento	0	0	0	15	5	20
Graduado Universitario Sénior	0	0	74	252	286	612
Ingeniería de Minas	0	37	175	299	168	679
Ingeniería de Telecomunicación	251	759	737	700	346	2793
Ingeniería en Informática	0	0	90	209	150	449
Ingeniería Industrial	170	339	737	1313	943	3502
Ingeniería Técnica Agrícola, especialidad en Industrias Agrarias y Alimentarias	0	66	440	273	104	883
Ingeniería Técnica de Telecomunicación, especialidad en Sistemas de Telecomunicación	0	0	0	68	91	159
Ingeniería Técnica de Telecomunicación, especialidad en Sonido e Imagen	0	0	0	71	88	159
Ingeniería Técnica en Informática de Gestión	23	186	453	476	252	1390
Ingeniería Técnica Forestal, especialidad en Industrias Forestales	0	144	357	192	81	774
Ingeniería Técnica Industrial	318	551	1495	7	0	2371
Ingeniería Técnica Industrial, especialidad en Electricidad	0	0	29	173	206	408
Ingeniería Técnica Industrial, especialidad en Electrónica Industrial	0	0	59	308	312	679
Ingeniería Técnica Industrial, especialidad en Mecánica	0	0	47	386	451	884
Ingeniería Técnica Industrial, especialidad en Química Industrial	0	0	36	183	173	392
Licenciatura en Administración y Dirección de Empresas	0	61	871	1099	597	2628
Licenciatura en Bellas Artes	69	359	427	432	45	1332
Licenciatura en Biología	190	389	449	330	163	1521
Licenciatura en Ciencia y Tecnología de los Alimentos	48	104	81	105	28	366
Licenciatura en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte	0	0	183	404	167	754
Licenciatura en Ciencias del Mar	0	306	365	318	152	1141
Licenciatura en Ciencias Económicas y Empresariales (Sección Económicas)	496	599	111	0	0	1206

Titulación	Quinquenio					Total
	1º	2º	3º	4º	5º	
Licenciatura en Ciencias Económicas y Empresariales (Sección Empresariales)	485	599	229	0	0	1313
Licenciatura en Comunicación Audiovisual	0	0	14	150	87	251
Licenciatura en Derecho	52	621	85	0	0	758
Licenciatura en Derecho (Rama Económico-Empresarial)	0	80	391	441	244	1156
Licenciatura en Derecho (Rama General)	0	103	588	398	121	1210
Licenciatura en Economía	0	72	720	294	89	1175
Licenciatura en Filología Gallega	0	9	77	33	27	146
Licenciatura en Filología Germánica	235	2	0	0	0	237
Licenciatura en Filología Hispánica	191	195	201	92	26	705
Licenciatura en Filología Inglesa	0	238	292	118	63	711
Licenciatura en Física	0	7	74	100	46	227
Licenciatura en Historia	104	123	108	83	48	466
Licenciatura en Psicopedagogía	152	242	282	243	210	1129
Licenciatura en Publicidad y Relaciones Públicas	0	92	450	574	200	1316
Licenciatura en Química	36	153	445	271	60	965
Licenciatura en Traducción e Interpretación	0	186	329	119	0	634
Licenciatura en Traducción e Interpretación (Español-Francés)	0	0	0	89	62	151
Licenciatura en Traducción e Interpretación (Español-Inglés)	0	0	0	209	140	349
Licenciatura en Traducción e Interpretación (Gallego-Francés)	0	0	0	25	15	40
Licenciatura en Traducción e Interpretación (Gallego-Inglés)	0	0	0	151	86	237
Magisterio, especialidad de Educación Especial	0	397	430	257	60	1144
Magisterio, especialidad de Educación Física	0	303	242	256	46	847
Magisterio, especialidad de Educación Infantil	0	899	1021	1195	354	3469
Magisterio, especialidad de Educación Musical	0	195	180	195	55	625
Magisterio, especialidad de Educación Primaria	0	763	828	726	314	2631
Magisterio, especialidad de Lengua Extranjera	0	139	181	145	48	513
Máster Universitario en Abogacía-Ourense	0	0	0	0	19	19
Máster Universitario en Abogacía-Pontevedra	0	0	0	0	27	27
Máster Universitario en Abogacía-Vigo	0	0	0	0	45	45
Máster Universitario en Acuicultura	0	0	0	8	1	9
Máster Universitario en Acuicultura-Itinerario Doctorado	0	0	0	1	4	5
Máster Universitario en Acuicultura-Itinerario Profesional	0	0	0	1	43	44

Titulación	Quinquenio					Total
	1º	2º	3º	4º	5º	
Máster Universitario en Administración Integrada de Empresas y Responsabilidad Social Corporativa	0	0	0	0	21	21
Máster Universitario en Administración Integrada de Empresas: Responsabilidad Social Corporativa, Calidad y Medio Ambiente	0	0	0	5	13	18
Máster Universitario en Aplicaciones de Procesado de la Señal en Comunicaciones (SIGMA)	0	0	0	12	27	39
Máster Universitario en Arte Contemporánea. Creación e Investigación	0	0	0	1	100	101
Máster Universitario en Artes Escénicas Orientación A: Estudios Literarios y Teatrales	0	0	0	2	27	29
Máster Universitario en Artes Escénicas Orientación B: Educación y Animación Teatral	0	0	0	3	40	43
Máster Universitario en Biodiversidad y Ecosistemas	0	0	0	1	29	30
Máster Universitario en Biología Marina	0	0	0	0	18	18
Máster Universitario en Biotecnología Avanzada	0	0	0	0	43	43
Máster Universitario en Ciencia y Tecnología Agroalimentaria	0	0	0	52	83	135
Máster Universitario en Ciencia y Tecnología Agroalimentaria (RD 56/2005)	0	0	0	37	0	37
Máster Universitario en Ciencia y Tecnología Agroalimentaria y Medioambiental	0	0	0	0	18	18
Máster Universitario en Ciencia y Tecnología de Coloides e Interfases	0	0	0	6	14	20
Máster Universitario en Ciencia y Tecnología de Conservación de Productos de la Pesca	0	0	0	0	42	42
Máster Universitario en Ciencia y Tecnología en Termalismo y Balneoterapia	0	0	0	0	14	14
Máster Universitario en Ciencias do Clima: Meteorología, Oceanografía Física y Cambio Climático	0	0	0	11	31	42
Máster Universitario en Comercio Internacional	0	0	0	51	179	230
Máster Universitario en Consultoría de Software Libre	0	0	0	39	18	57
Máster Universitario en Contaminación Industrial: Evaluación, Prevención y Control	0	0	0	22	107	129
Máster Universitario en Creación, Desarrollo y Comercialización de Contenidos Audiovisuales	0	0	0	0	36	36
Máster Universitario en Creación, Dirección e Innovación en la Empresa	0	0	0	12	65	77
Máster Universitario en Derecho de Empresa	0	0	0	0	45	45

Titulación	Quinquenio					Total
	1º	2º	3º	4º	5º	
Máster Universitario en Derecho Urbanístico y del Medio Ambiente	0	0	0	97	60	157
Máster Universitario en Dificultades de Aprendizaje y Procesos Cognitivos	0	0	0	14	82	96
Máster Universitario en Dirección de Arte en Publicidad	0	0	0	0	156	156
Máster Universitario en Dirección de PYMES	0	0	0	0	78	78
Máster Universitario en Dirección Integrada de Proyectos. Especialidad Ocio y Deporte	0	0	0	13	18	31
Máster Universitario en Dirección Integrada de Proyectos. Especialidad: Sistemas de Información	0	0	0	15	20	35
Máster Universitario en Dirección Pública y Liderazgo Institucional	0	0	0	0	37	37
Máster Universitario en Dirección y Administración de Empresas (MBA)	0	0	0	0	209	209
Máster Universitario en Dirección y Gestión de la Logística y la Cadena de Suministros	0	0	0	38	160	198
Máster Universitario en Dirección y Planificación del Turismo	0	0	0	44	57	101
Máster Universitario en Dirección y Planificación del Turismo Interior y de Salud	0	0	0	0	53	53
Máster Universitario en Economía	0	0	0	3	13	16
Máster Universitario en Economía, Evaluación y Gestión del Medio Marino y los Recursos Pesqueros: Itinerario 2: Economía e Política del Medio y de los Recursos Marinos	0	0	0	0	7	7
Máster Universitario en Economía, Evaluación y Gestión del Medio Marino y los Recursos Pesqueros. Itinerario 1: Evaluación Pesquera	0	0	0	0	3	3
Máster Universitario en Economía, Mercados Financieros y Empresa	0	0	0	0	19	19
Máster Universitario en Ecosistemas Terrestres, Uso Sostenible e Implicaciones Medioambientales	0	0	0	18	32	50
Máster Universitario en Edición	0	0	0	10	8	18
Máster Universitario en Energía y Sostenibilidad	0	0	0	129	188	317
Máster Universitario en Estudios de Género	0	0	0	30	5	35
Máster Universitario en Estudios Ingleses Avanzados y sus Aplicaciones	0	0	0	0	7	7
Máster Universitario en Estudios Ingleses Avanzados: Interpretación Textual y Cultural de las Sociedades Anglófonas Contemporáneas	0	0	0	17	42	59
Máster Universitario en Finanzas	0	0	0	0	151	151

Titulación	Quinquenio					Total
	1º	2º	3º	4º	5º	
Máster Universitario en Física Aplicada	0	0	0	81	38	119
Máster Universitario en Fotónica y Tecnologías del Láser	0	0	0	41	39	80
Máster Universitario en Gestión del Desarrollo Sostenible	0	0	0	35	105	140
Máster Universitario en Gestión Empresarial del Deporte	0	0	0	0	79	79
Máster Universitario en Gestión y Dirección Laboral	0	0	0	24	52	76
Máster Universitario en Historia, Territorio y Recursos Patrimoniales	0	0	0	7	49	56
Máster Universitario en Información Técnica del Medicamento	0	0	0	0	73	73
Máster Universitario en Ingeniería de la Automoción. Especialidad: Procesos	0	0	0	0	31	31
Máster Universitario en Ingeniería de la Automoción. Especialidad: Tecnologías	0	0	0	0	29	29
Máster Universitario en Ingeniería de la Construcción	0	0	0	0	40	40
Máster Universitario en Ingeniería de la Edificación y Construcciones Industriales.	0	0	0	46	103	149
Máster Universitario en Ingeniería de la Edificación y Construcciones Industriales. Especialidad Estructuras	0	0	0	14	4	18
Máster Universitario en Ingeniería de la Edificación y Construcciones Industriales. Especialidad Instalaciones	0	0	0	14	0	14
Máster Universitario en Ingeniería de Soldadura	0	0	0	32	68	100
Máster Universitario en Ingeniería Informática	0	0	0	0	20	20
Máster Universitario en Ingeniería Matemática	0	0	0	20	29	49
Máster Universitario en Ingeniería Química	0	0	0	1	23	24
Máster Universitario en Ingeniería Telemática	0	0	0	9	57	66
Máster Universitario en Ingeniería Térmica	0	0	0	8	36	44
Máster Universitario en Innovación Industrial y Optimización de Procesos	0	0	0	24	136	160
Máster Universitario en Integración Económica Regional y Políticas Comunitarias	0	0	0	0	9	9
Máster Universitario en Intervención Multidisciplinar en la Diversidad en Contextos Educativos	0	0	0	46	134	180
Máster Universitario en Investigación en Actividad Física, Deporte y Salud	0	0	0	17	88	105
Máster Universitario en Investigación en Comunicación	0	0	0	16	51	67
Máster Universitario en Investigación en Contabilidad y Finanzas	0	0	0	7	19	26
Máster Universitario en Investigación en Tecnologías y Procesos Avanzados en la Industria	0	0	0	10	38	48

Titulación	Quinquenio					Total
	1º	2º	3º	4º	5º	
Máster Universitario en Investigación Psicosocioeducativa con Adolescentes en Contextos Escolares	0	0	0	7	82	89
Máster Universitario en Investigación Química y Química Industrial	0	0	0	0	7	7
Máster Universitario en Lengua y Comunicación en los Negocios	0	0	0	0	66	66
Máster Universitario en Libro Ilustrado y Animación Audiovisual	0	0	0	0	73	73
Máster Universitario en Lingüística Aplicada	0	0	0	0	7	7
Máster Universitario en Lingüística Gallega	0	0	0	0	4	4
Máster Universitario en Lingüística y sus Aplicaciones	0	0	0	4	27	31
Máster Universitario en Matemática Industrial	0	0	0	0	3	3
Máster Universitario en Mecatrónica	0	0	0	0	59	59
Máster Universitario en Menores en Situación de Desprotección y Conflicto Social	0	0	0	19	84	103
Máster Universitario en Metodología y Aplicaciones en Biología Molecular	0	0	0	0	13	13
Máster Universitario en Metodología y Aplicaciones en Ciencias de la Vida	0	0	0	17	15	32
Máster Universitario en Necesidades Específicas de Apoyo Educativo	0	0	0	0	146	146
Máster Universitario en Neurociencia	0	0	0	2	9	11
Máster Universitario en Neurociencia-Itinerario doctorado	0	0	0	4	3	7
Máster Universitario en Neurociencia-Itinerario profesional	0	0	0	2	2	4
Máster Universitario en Nutrición	0	0	0	51	81	132
Máster Universitario en Oceanografía	0	0	0	0	60	60
Máster Universitario en Ordenación Jurídica del Mercado	0	0	0	10	31	41
Máster Universitario en Política Lingüística y Planificación de la Lengua Gallega	0	0	0	9	1	10
Máster Universitario en Políticas Comunitarias y Cooperación Territorial	0	0	0	26	61	87
Máster Universitario en Prevención de Riesgos Laborales	0	0	0	102	220	322
Máster Universitario en Procesos de Diseño y Fabricación Mecánica	0	0	0	0	50	50
Máster Universitario en Profesorado en Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas. Especialidad: Formación Profesional. Servicios	0	0	0	16	65	81

Titulación	Quinquenio					Total
	1º	2º	3º	4º	5º	
Máster Universitario en Profesorado en Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas. Especialidad: Ciencias Sociales. Geografía e Historia	0	0	0	11	74	85
Máster Universitario en Profesorado en Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas. Especialidad: Arte y dibujo	0	0	0	22	92	114
Máster Universitario en Profesorado en Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas. Especialidad: Ciencias Experimentales. Biología, Geología, Física y Química	0	0	0	16	85	101
Máster Universitario en Profesorado en Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas. Especialidad: Ciencias Experimentales. Educación Física	0	0	0	21	96	117
Máster Universitario en Profesorado en Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas. Especialidad: Ciencias Experimentales. Matemáticas y Tecnología	0	0	0	46	156	202
Máster Universitario en Profesorado en Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas. Especialidad: Ciencias Sociales. Humanidades	0	0	0	12	55	67
Máster Universitario en Profesorado en Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas. Especialidad: Formación Profesional. Formación y Orientación Laboral	0	0	0	25	78	103
Máster Universitario en Profesorado en Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas. Especialidad: Lenguas y Literaturas. Lenguas Extranjeras	0	0	0	36	185	221
Máster Universitario en Profesorado en Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas. Especialidad (Ourense): Orientación	0	0	0	0	14	14
Máster Universitario en Profesorado en Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas. Especialidad (Pontevedra): Orientación	0	0	0	0	8	8

Titulación	Quinquenio					Total
	1º	2º	3º	4º	5º	
Máster Universitario en Profesorado en Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas. Especialidad: Formación Profesional. Sector Primario y Secundario	0	0	0	9	53	62
Máster Universitario en Profesorado en Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas. Especialidad: Lenguas y Literaturas. Lenguas y Literaturas Oficiales: Castellano y Gallego	0	0	0	16	86	102
Máster Universitario en Química Avanzada	0	0	0	23	27	50
Máster Universitario en Química Teórica y Modelización Computacional	0	0	0	4	8	12
Máster Universitario en Radiocomunicación e Ingeniería Electromagnética	0	0	0	14	21	35
Máster Universitario en Sistemas Software Inteligentes y Adaptables	0	0	0	10	24	34
Máster Universitario en Teatro y Artes Escénicas	0	0	0	0	20	20
Máster Universitario en Técnicas Estadísticas	0	0	0	1	22	23
Máster Universitario en Tecnología Medioambiental	0	0	0	19	56	75
Máster Universitario en Tecnologías Avanzadas de Procesos de Diseño y Fabricación Mecánica	0	0	0	0	96	96
Máster Universitario en Tecnologías para la Protección del Patrimonio Cultural Inmueble	0	0	0	0	79	79
Máster Universitario en Tecnologías y Procesos en la Industria del Automóvil. Especialidad: Procesos	0	0	0	63	79	142
Máster Universitario en Tecnologías y Procesos en la Industria del Automóvil. Especialidad: Tecnología	0	0	0	52	78	130
Máster Universitario en Teoría de la Señal y Comunicaciones.	0	0	0	5	32	37
Máster Universitario en Traducción Multimedia	0	0	0	0	106	106
Máster Universitario en Traducción para la Comunicación Internacional	0	0	0	0	31	31
Máster Universitario en Traducción y Paratraducción	0	0	0	18	34	52
Máster Universitario en Valoración, Gestión y Protección del Patrimonio Cultural	0	0	0	0	3	3
Titulado Superior en Diseño Textil y Moda	0	0	0	0	5	5

ANEXO 12: Evolución anual de los títulos emitidos por género

Curso egreso	% Mujeres	% Hombres
1989/1990	64,6	35,4
1990/1991	67,5	32,5
1991/1992	66,0	34,0
1992/1993	63,8	36,2
1993/1994	64,9	35,1
1994/1995	66,8	33,2
1995/1996	62,8	37,2
1996/1997	65,5	34,5
1997/1998	66,1	33,9
1998/1999	64,1	35,9
1999/2000	65,5	34,5
2000/2001	63,6	36,4
2001/2002	64,4	35,6
2002/2003	61,6	38,4
2003/2004	61,5	38,5
2004/2005	57,4	42,6
2005/2006	63,7	36,3
2006/2007	63,6	36,4
2007/2008	60,8	39,2
2008/2009	59,7	40,3
2009/2010	60,2	39,8
2010/2011	58,5	41,5
2011/2012	55,6	44,4
2012/2013	57,9	42,1
2013/2014	56,3	43,7
2014/2015	55,9	44,1

ANEXO 13: Distribución global de los títulos emitidos por género y orden decreciente de presencia femenina

Titulación	% Hombre	% Mujer
Curso Previo al Curso de Adaptación	0,0	100,0
Máster Universitario en Estudios de Género	4,8	95,2
Grado en Educación Infantil	8,3	91,7
Grado en Educación Social	8,4	91,6
Máster Universitario en Necesidades Específicas de Apoyo Educativo	11,6	88,4
Diplomatura en Educación Social	12,6	87,4
Diplomatura en Trabajo Social	12,6	87,4
Diplomatura en Enfermería	13,1	86,9
Grado en Lenguas Extranjeras	13,4	86,6
Grado en Trabajo Social	13,8	86,2
Licenciatura en Traducción e Interpretación	14,1	85,9
Máster Universitario en Ciencia y Tecnología en Termalismo y Balneoterapia	14,3	85,7
Máster Universitario en Estudios Ingleses Avanzados y sus Aplicaciones	14,3	85,7
Máster Universitario en Investigación Química y Química Industrial	14,3	85,7
Máster Universitario en Química Avanzada (RD 1393/2007)	14,3	85,7
Máster Universitario en Intervención Multidisciplinar en la Diversidad en Contextos Educativos	14,4	85,6
Graduado Universitario en Diseño Textil y Moda	14,5	85,5
Máster Universitario en Menores en Situación de Desprotección y Conflicto Social	14,6	85,4
Máster Universitario en Dificultades de Aprendizaje y Procesos Cognitivos	14,6	85,4
Licenciatura en Filología Germánica	14,8	85,2
Licenciatura en Psicopedagogía	17,3	82,7
Grado en Enfermería	17,3	82,7
Licenciatura en Filología Inglesa	17,7	82,3
Grado en Turismo	17,7	82,3
Licenciatura en Filología Hispánica	18,4	81,6
Máster Universitario en Dirección y Planificación del Turismo	18,8	81,2
Diplomatura en Turismo	19,7	80,3
Magisterio	19,9	80,1
Grado en Consultoría y Gestión de la Información	20,0	80,0
Titulado Superior en Diseño Textil y Moda	20,0	80,0
Grado en Traducción e Interpretación	20,1	79,9
Grado en Estudios de Gallego y Español	20,9	79,1
Grado en Publicidad y Relaciones Públicas	21,5	78,5
Licenciatura en Publicidad y Relaciones Públicas	22,1	77,9
Máster Universitario en Ciencia y Tecnología Agroalimentaria y Medioambiental	22,2	77,8
Máster Universitario en Química Avanzada (RD 56/2005)	22,2	77,8

Titulación	% Hombre	% Mujer
Máster Universitario en Dirección y Planificación del Turismo Interior y de Salud	22,6	77,4
Máster Universitario en Traducción para la Comunicación Internacional	22,6	77,4
Máster Universitario en Dirección de Arte en Publicidad	23,1	76,9
Máster Universitario en Metodología y Aplicaciones en Biología Molecular	23,1	76,9
Grado en Educación Primaria	23,2	76,8
Diplomatura en Fisioterapia	23,6	76,4
Licenciatura en Ciencia y Tecnología de los Alimentos	23,8	76,2
Grado en Comunicación Audiovisual	24,1	75,9
Máster Universitario en Tecnologías para la Protección del Patrimonio Cultural Inmueble	24,1	75,9
Grado en Ciencias Medioambientales	24,4	75,6
Licenciatura en Comunicación Audiovisual	25,1	74,9
Máster Universitario en Investigación Psicosocioeducativa con Adolescentes en Contextos Escolares	25,8	74,2
Máster Universitario en Lengua y Comunicación en los Negocios	25,8	74,2
Máster Universitario en Acuicultura	25,9	74,1
Máster Universitario en Traducción y Paratraducción	26,9	73,1
Máster Universitario en Estudios Ingleses Avanzados, Interpretación Textual y Cultural de las Sociedades Anglófonas Contemporáneas	27,1	72,9
Grado en Bellas Artes	27,3	72,7
Máster Universitario en Gestión y Dirección Laboral	27,6	72,4
Máster Universitario en Edición	27,8	72,2
Máster Universitario en Lingüística Aplicada	28,6	71,4
Máster Universitario en Libro Ilustrado y Animación Audiovisual	28,8	71,2
Diplomatura en Relaciones Laborales	28,9	71,1
Máster Universitario en Lingüística y sus Aplicaciones	29,0	71,0
Grado en Relaciones Laborales e Recursos Humanos	29,6	70,4
Grado en Comercio	29,7	70,3
Máster Universitario en Ciencia y Tecnología Agroalimentaria (RD 56/2005)	29,7	70,3
Diplomatura en Graduado Social	30,0	70,0
Máster Universitario en Nutrición	30,3	69,7
Máster Universitario en Abogacía	30,8	69,2
Licenciatura en Ciencias del Mar	31,3	68,7
Licenciatura en Biología	31,5	68,5
Diplomatura en Gestión y Administración Pública	31,6	68,4
Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos	31,6	68,4
Licenciatura en Bellas Artes	31,8	68,2
Máster Universitario en Comercio Internacional	32,2	67,8
Licenciatura en Filología Gallega	32,9	67,1
Máster Universitario en Políticas Comunitarias y Cooperación Territorial	33,3	66,7

Titulación	% Hombre	% Mujer
Máster Universitario en Ingeniería Química	33,3	66,7
Máster Universitario en Matemática Industrial	33,3	66,7
Licenciatura en Química	33,4	66,6
Licenciatura en Derecho (Rama Económico-Empresarial)	33,5	66,5
Máster Universitario en Profesorado en Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas	33,7	66,3
Grado en Derecho	34,0	66,0
Licenciatura en Derecho	34,1	65,9
Máster Universitario en Biotecnología Avanzada	34,9	65,1
Máster Universitario en Gestión del Desarrollo Sostenible	35,0	65,0
Máster Universitario en Ciencia y Tecnología de Conservación de Productos de la Pesca	35,7	64,3
Máster Universitario en Traducción Multimedia	35,8	64,2
Máster Universitario en Artes Escénicas	36,1	63,9
Grado en Ciencias del Mar	36,5	63,5
Grado en Fisioterapia	37,1	62,9
Graduado Universitario Sénior	37,3	62,7
Máster Universitario en Investigación en Comunicación	37,3	62,7
Ingeniería Técnica Agrícola	37,7	62,3
Licenciatura en Administración y Dirección de Empresas	38,4	61,6
Grado en Administración y Dirección de Empresas	38,9	61,1
Máster Universitario en Administración Integrada de Empresas: Responsabilidad Social Corporativa, Calidad y Medio Ambiente	38,9	61,1
Grado en Biología	39,6	60,4
Máster Universitario en Arte Contemporánea. Creación e Investigación	39,6	60,4
Diplomatura en Ciencias Empresariales	39,7	60,3
Máster Universitario en Ecosistemas Terrestres, Uso Sostenible e Implicaciones Medioambientales	40,0	60,0
Máster Universitario en Biodiversidad y Ecosistemas	40,0	60,0
Máster Universitario en Metodología y Aplicaciones en Ciencias de la Vida	40,6	59,4
Grado en Economía	40,9	59,1
Máster Universitario en Química Avanzada	41,2	58,8
Grado en Dirección y Gestión Pública	41,5	58,5
Máster Universitario en Finanzas	41,7	58,3
Máster Universitario en Derecho de Empresa	42,2	57,8
Graduado Superior Sénior	42,6	57,4
Licenciatura en Ciencias Económicas y Empresariales (Sección Empresariales)	42,7	57,3
Grado en Química	42,9	57,1
Máster Universitario en Ciencia y Tecnología Agroalimentaria	43,0	57,0
Máster Universitario en Oceanografía	43,3	56,7

Titulación	% Hombre	% Mujer
Máster Universitario en Contaminación Industrial: Evaluación, Prevención y Control	43,4	56,6
Máster Universitario en Técnicas Estadísticas	43,5	56,5
Licenciatura en Historia	44,0	56,0
Máster Universitario en Creación, Desarrollo y Comercialización de Contenidos Audiovisuales	44,4	55,6
Máster Universitario en Biología Marina	44,4	55,6
Licenciatura en Ciencias Económicas y Empresariales (Sección Económicas)	44,6	55,4
Máster Universitario en Dirección de PYMES	44,9	55,1
Grado en Ingeniería Agraria	45,0	55,0
Máster Universitario en Teatro y Artes Escénicas	45,0	55,0
Máster Universitario en Creación, Dirección e Innovación en la Empresa	45,5	54,5
Licenciatura en Economía	45,8	54,2
Máster Universitario en Física Aplicada	46,2	53,8
Máster Universitario en Investigación en Contabilidad y Finanzas	46,2	53,8
Máster Universitario en Historia, Territorio y Recursos Patrimoniales	46,4	53,6
Máster Universitario en Derecho Urbanístico y del Medio Ambiente	47,1	52,9
Máster Universitario en Administración Integrada de Empresas y Responsabilidad Social Corporativa	47,6	52,4
Grado en Ingeniería en Química Industrial	50,0	50,0
Máster Universitario en Economía, Evaluación y Gestión del Medio Marino y los Recursos Pesqueros	50,0	50,0
Máster Universitario en Política Lingüística y Planificación de la Lengua Gallega	50,0	50,0
Máster Universitario en Lingüística Gallega	50,0	50,0
Máster Universitario en Dirección y Administración de Empresas (MBA)	50,2	49,8
Máster Universitario en Prevención de Riesgos Laborales	52,8	47,2
Grado en Geografía e Historia	53,1	46,9
Máster Universitario en Ordenación Jurídica del Mercado	53,7	46,3
Grado en Ingeniería de los Recursos Mineros y Energéticos	53,8	46,2
Licenciatura en Física	54,2	45,8
Graduado Universitario en Detective Privado	54,3	45,7
Máster Universitario en Neurociencia	54,5	45,5
Máster Universitario en Información Técnica del Medicamento	54,8	45,2
Máster Universitario en Ciencias do Clima: Meteorología, Oceanografía Física y Cambio Climático	54,8	45,2
Graduado Superior en Ciencia y Tecnología Ambiental	54,8	45,2
Máster Universitario en Ciencia y Tecnología de Coloides e Interfases	55,0	45,0
Máster Universitario en Investigación en Actividad Física, Deporte y Salud	55,2	44,8
Máster Universitario en Dirección y Gestión de la Logística y la Cadena de Suministros	56,1	43,9

Titulación	% Hombre	% Mujer
Grado en Ingeniería en Organización Industrial	57,6	42,4
Ingeniería Técnica Forestal	57,9	42,1
Máster Universitario en Economía, Mercados Financieros y Empresa	57,9	42,1
Máster Universitario en Innovación Industrial y Optimización de Procesos	58,1	41,9
Máster Universitario en Química Teórica y Modelización Computacional	58,3	41,7
Graduado Universitario en Información Técnica del Medicamento	60,0	40,0
Grado en Ingeniería Forestal	62,1	37,9
Máster Universitario en Ingeniería de la Construcción	62,5	37,5
Máster Universitario en Economía	62,5	37,5
Graduado Superior en Información Técnica del Medicamento	63,2	36,8
Graduado Universitario en Ciencias Policiales	64,3	35,7
Máster Universitario en Dirección Pública y Liderazgo Institucional	64,9	35,1
Grado en Ingeniería de la Energía	65,0	35,0
Ingeniería en Informática	66,6	33,4
Licenciatura en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte	66,8	33,2
Máster Universitario en Sistemas Software Inteligentes y Adaptables	67,6	32,4
Ingeniería Técnica de Telecomunicación	68,2	31,8
Ingeniería Técnica en Informática de Gestión	68,6	31,4
Máster Universitario en Fotónica y Tecnologías del Láser	70,0	30,0
Máster Universitario en Energía y Sostenibilidad	71,3	28,7
Máster Universitario en Ingeniería Matemática	71,4	28,6
Máster Universitario en Tecnología Medioambiental	72,0	28,0
Ingeniería de Minas	72,3	27,7
Máster Universitario en Dirección Integrada de Proyectos	72,7	27,3
Máster Universitario en Ingeniería Telemática	72,7	27,3
Máster Universitario en Teoría de la Señal y Comunicaciones.	73,0	27,0
Ingeniería de Telecomunicación	73,7	26,3
Ingeniería Industrial	74,5	25,5
Máster Universitario en Ingeniería de la Edificación y Construcciones Industriales	74,6	25,4
Máster Universitario en Tecnologías Avanzadas de Procesos de Diseño y Fabricación Mecánica	75,0	25,0
Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales	76,1	23,9
Máster Universitario en Tecnologías y Procesos en la Industria del Automóvil	76,5	23,5
Máster Universitario en Ingeniería de la Automoción	76,7	23,3
Grado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte	77,1	22,9
Máster Universitario en Consultoría de Software Libre	77,2	22,8
Ingeniería Técnica Industrial	77,7	22,3
Máster Universitario en Procesos de Diseño y Fabricación Mecánica	78,0	22,0
Grado en Ingeniería Informática	78,9	21,1

Titulación	% Hombre	% Mujer
Máster Universitario en Aplicaciones de Procesado de la Señal en Comunicaciones	79,5	20,5
Máster Universitario en Radiocomunicación e Ingeniería Electromagnética	80,0	20,0
Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática	80,8	19,2
Grado en Ingeniería Eléctrica	80,8	19,2
Máster Universitario en Gestión Empresarial del Deporte	81,0	19,0
Máster Universitario en Investigación en Tecnologías y Procesos Avanzados en la Industria	81,3	18,8
Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación	81,5	18,5
Máster Universitario en Ingeniería de Soldadura	82,0	18,0
Máster Universitario en Ingeniería Térmica	86,4	13,6
Grado en Ingeniería Mecánica	87,5	12,5
Máster Universitario en Mecatrónica	88,1	11,9
Máster Universitario en Ingeniería Informática	90,0	10,0
Máster Universitario en Integración Económica Regional y Políticas Comunitarias	100,0	0,0
Máster Universitario en Valoración, Gestión y Protección del Patrimonio Cultural	100,0	0,0

Anexo 14: Evolución quinquenal de la presencia femenina por titulaciones (datos en %)**Diplomaturas**

	1989/90- 1994/95	1995/96- 1999/2000	2000/01- 2004/05	2005/06- 2009/10	2010/11- 2014/15
Ciencias Empresariales	57,6	61,6	58,7	62,8	60,3
Educación Social		85,6	87,1	88,9	87,5
Enfermería	85,2	89,1	87,9	86,9	79,9
Fisioterapia		80,0	72,7	81,7	33,3
Gestión y Administración Pública			70,9	65,8	60,0
Graduado Social	70,2	69,4			
Magisterio	80,1	78,0	81,2	81,3	79,6
Relaciones Laborales	62,2	70,3	71,6	75,5	68,2
Trabajo Social		87,4	88,2	87,9	83,3
Turismo				82,9	70,6

Ingenierías Técnicas

	1989/90- 1994/95	1995/96- 1999/2000	2000/01- 2004/05	2005/06- 2009/10	2010/11- 2014/15
Agrícola		57,6	66,8	59,0	54,8
Forestal		40,3	43,4	41,7	40,7
Industrial	13,2	21,4	23,2	25,7	20,6
Informática de Gestión	34,8	30,1	39,5	28,4	23,0
Telecomunicación				34,5	29,6

Licenciaturas

	1989/90- 1994/95	1995/96- 1999/2000	2000/01- 2004/05	2005/06- 2009/10	2010/11- 2014/15
Administración y Dirección de Empresas		65,6	62,6	60,4	61,8
Bellas Artes	59,4	66,0	66,7	74,3	55,6
Biología	61,6	67,6	68,4	72,1	71,8
Ciencia y Tecnología de los Alimentos	81,3	76,0	75,3	75,2	75,0
Ciencias de la Actividad Física y del Deporte			30,6	35,1	31,1
Ciencias del Mar		64,4	66,8	75,2	68,4

Ciencias Económicas y Empresariales (Sección Económicas)	58,1	54,3	49,5		
Ciencias Económicas y Empresariales (Sección Empresariales)	54,8	57,1	62,9		
Comunicación Audiovisual			50,0	78,7	72,4
Derecho	67,3	65,3	65,7	67,1	66,1
Derecho (Rama Económico-Empresarial)		66,3	69,1	68,3	59,4
Economía		69,4	51,4	57,8	52,8
Filología Gallega		55,6	74,0	57,6	63,0
Filología Hispánica	81,7	79,5	83,1	80,4	88,5
Filología Inglesa		81,9	82,9	82,2	81,0
Filología Germánica	85,1	100,0			
Física		57,1	56,8	41,0	37,0
Historia	59,6	54,5	56,5	59,0	45,8
Psicopedagogía	77,0	82,6	82,3	86,4	83,3
Publicidad y Relaciones Públicas		80,4	77,3	79,4	73,5
Química	50,0	63,4	66,3	72,0	63,3
Traducción e Interpretación		88,7	82,7	87,0	85,5

Ingenierías Superiores

	1989/90- 1994/95	1995/96- 1999/2000	2000/01- 2004/05	2005/06- 2009/10	2010/11- 2014/15
Ingeniería de Minas		18,9	27,4	28,8	28,0
Ingeniería de Telecomunicación	13,1	27,3	22,9	32,0	29,2
Ingeniería en Informática			32,2	39,2	26,0
Ingeniería Industrial	14,7	16,2	26,1	28,9	25,6

Grados

Grado	2005/06-2009/10	2010/11-2014/15
Administración y Dirección de Empresas		61,2
Bellas Artes	59,7	74,7
Biología		60,4
Ciencia y Tecnología de los Alimentos		68,4
Ciencias de la Actividad Física y del Deporte		22,9
Ciencias del Mar		63,5
Ciencias Medioambientales		75,6
Comercio		70,3

Grado	2005/06-2009/10	2010/11-2014/15
Comunicación Audiovisual		75,9
Consultoría y Gestión de la Información		80,0
Derecho		66,0
Dirección y Gestión Pública	69,7	55,9
Economía		59,1
Educación Infantil		91,7
Educación Primaria		76,8
Educación Social		91,6
Enfermería		82,7
Estudios de Gallego y Español		79,1
Fisioterapia	63,4	62,8
Geografía e Historia		46,9
Ingeniería Agraria		55,0
Ingeniería de la Energía		35,0
Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación		18,5
Ingeniería de los Recursos Mineros y Energéticos		46,2
Ingeniería Eléctrica		19,2
Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática		19,2
Ingeniería en Organización Industrial		42,4
Ingeniería en Química Industrial		50,0
Ingeniería en Tecnologías Industriales		23,9
Ingeniería Forestal		37,9
Ingeniería Informática		21,1
Ingeniería Mecánica		0,0
Lenguas Extranjeras		86,6
Publicidad y Relaciones Públicas		78,5
Química		57,1
Relaciones Laborales e Recursos Humanos		70,4
Trabajo Social		86,2
Traducción e Interpretación		79,9
Turismo	100,0	81,6

Másteres Universitarios

Máster	2005/06-2009/10	2010/11-2014/15
Abogacía		69,2
Acuicultura	90,0	70,8
Administración Integrada de Empresas y Responsabilidad Social Corporativa		52,4
Administración Integrada de Empresas: Responsabilidad Social Corporativa, Calidad y Medio Ambiente	0,0	84,6
Aplicaciones de Procesado de la Señal en Comunicaciones	25,0	18,5
Arte Contemporánea. Creación e Investigación	0,0	0,0
Artes Escénicas	80,0	62,7
Biodiversidad y Ecosistemas	0,0	60,0
Biología Marina		55,6
Biotechnología Avanzada		65,1
Ciencia y Tecnología Agroalimentaria	57,7	56,6
Ciencia y Tecnología Agroalimentaria (RD 56/2005)	0,0	
Ciencia y Tecnología Agroalimentaria y Medioambiental		77,8
Ciencia y Tecnología de Coloides e Interfases	16,7	57,1
Ciencia y Tecnología de Conservación de Productos de la Pesca		64,3
Ciencia y Tecnología en Termalismo y Balneoterapia		85,7
Ciencias do Clima: Meteorología, Oceanografía Física y Cambio Climático	45,5	45,2
Comercio Internacional	70,6	67,0
Consultoría de Software Libre	28,2	11,1
Contaminación Industrial: Evaluación, Prevención y Control	40,9	59,8
Creación, Desarrollo y Comercialización de Contenidos Audiovisuales		55,6
Creación, Dirección e Innovación en la Empresa	41,7	56,9
Derecho de Empresa		57,8
Derecho Urbanístico y del Medio Ambiente	51,5	55,0
Dificultades de Aprendizaje y Procesos Cognitivos	85,7	85,4
Dirección de Arte en Publicidad		76,9
Dirección de PYMES		55,1
Dirección Integrada de Proyectos	21,4	31,6
Dirección Pública y Liderazgo Institucional		35,1
Dirección y Administración de Empresas (MBA)		49,8
Dirección y Gestión de la Logística y la Cadena de Suministros	52,6	41,9
Dirección y Planificación del Turismo	79,5	82,5
Dirección y Planificación del Turismo Interior y de Salud		77,4

Máster	2005/06-2009/10	2010/11-2014/15
Economía	0,0	37,5
Economía, Evaluación y Gestión del Medio Marino y los Recursos Pesqueros		50,0
Economía, Mercados Financieros y Empresa		42,1
Ecosistemas Terrestres, Uso Sostenible e Implicaciones Medioambientales	66,7	56,3
Edición	60,0	87,5
Energía y Sostenibilidad	30,2	27,7
Estudios de Género	93,8	100,0
Estudios Ingleses Avanzados y sus Aplicaciones		85,7
Estudios Ingleses Avanzados, Interpretación Textual y Cultural de las Sociedades Anglófonas Contemporáneas	70,6	73,8
Finanzas		58,3
Física Aplicada	50,6	60,5
Fotónica y Tecnologías del Láser	39,0	20,5
Gestión del Desarrollo Sostenible	54,3	68,6
Gestión Empresarial del Deporte		19,0
Gestión y Dirección Laboral	66,7	75,0
Historia, Territorio y Recursos Patrimoniales	85,7	49,0
Información Técnica del Medicamento		45,2
Ingeniería de la Automoción		23,3
Ingeniería de la Construcción		37,5
Ingeniería de la Edificación y Construcciones Industriales	25,7	25,2
Ingeniería de Soldadura	21,9	16,2
Ingeniería Informática		10,0
Ingeniería Matemática	25,0	31,0
Ingeniería Química	0,0	66,7
Ingeniería Telemática	33,3	26,3
Ingeniería Térmica	12,5	13,9
Innovación Industrial y Optimización de Procesos	33,3	43,4
Integración Económica Regional y Políticas Comunitarias		0,0
Intervención Multidisciplinar en la Diversidad en Contextos Educativos	89,1	84,3
Investigación en Actividad Física, Deporte y Salud	58,8	42,0
Investigación en Comunicación	56,3	64,7
Investigación en Contabilidad y Finanzas	28,6	57,9
Investigación en Tecnologías y Procesos Avanzados en la Industria	30,0	15,8
Investigación Psicosocioeducativa con Adolescentes en Contextos Escolares	85,7	73,2

Máster	2005/06-2009/10	2010/11-2014/15
Investigación Química y Química Industrial		85,7
Lengua y Comunicación en los Negocios		74,2
Libro Ilustrado y Animación Audiovisual		71,2
Lingüística Aplicada		71,4
Lingüística Gallega		50,0
Lingüística y sus Aplicaciones	75,0	70,4
Matemática Industrial		66,7
Mecatrónica		11,9
Menores en Situación de Desprotección y Conflicto Social	78,9	86,9
Metodología y Aplicaciones en Biología Molecular		76,9
Metodología y Aplicaciones en Ciencias de la Vida	70,6	46,7
Necesidades Específicas de Apoyo Educativo		88,4
Neurociencia	25,0	57,1
Nutrición	62,7	74,1
Oceanografía		56,7
Ordenación Jurídica del Mercado	50,0	45,2
Política Lingüística y Planificación de la Lengua Gallega	0,0	50,0
Políticas Comunitarias y Cooperación Territorial	73,1	63,9
Prevención de Riesgos Laborales	43,1	49,1
Procesos de Diseño y Fabricación Mecánica		22,0
Profesorado en Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas	70,0	65,5
Química Avanzada	42,9	63,0
Química Teórica y Modelización Computacional	75,0	25,0
Radiocomunicación e Ingeniería Electromagnética	7,1	28,6
Sistemas Software Inteligentes y Adaptables	20,0	37,5
Teatro y Artes Escénicas		55,0
Técnicas Estadísticas	0,0	56,5
Tecnología Medioambiental	47,4	21,4
Tecnologías Avanzadas de Procesos de Diseño y Fabricación Mecánica		25,0
Tecnologías para la Protección del Patrimonio Cultural Inmueble		75,9
Tecnologías y Procesos en la Industria del Automóvil	26,1	21,7
Teoría de la Señal y Comunicaciones.	40,0	25,0
Traducción Multimedia		64,2
Traducción para la Comunicación Internacional		77,4
Traducción y Paratraducción	77,8	70,6
Valoración, Gestión y Protección del Patrimonio Cultural		0,0

Títulos Propios

	2000/01- 2004/05	2005/06- 2009/10	2010/11- 2014/15
Graduado Superior en Ciencia y Tecnología Ambiental		46,7	
Graduado Superior en Información Técnica del Medicamento		36,8	
Graduado Superior Sénior		54,9	58,8
Graduado Universitario en Ciencias Policiales		29,3	50,0
Graduado Universitario en Detective Privado		50,0	43,6
Graduado Universitario en Diseño Textil y Moda		89,8	82,4
Graduado Universitario en Información Técnica del Medicamento		40,0	40,0
Graduado Universitario Sénior	66,2	64,7	60,1
Titulado Superior en Diseño Textil y Moda			80,0

ANEXO 15: Tasas de evolución quinquenal e interanual del número de personas tituladas

	Núm.	Evolución Interanual (%)	Núm.	Evolución quinquenal (%)
1989/1990	619	-	7568	-
1990/1991	1102	78,0		
1991/1992	1161	5,4		
1992/1993	1306	12,5		
1993/1994	1512	15,8		
1994/1995	1868	23,5		
1995/1996	1927	3,2	13576	79,4
1996/1997	2424	25,8		
1997/1998	2836	17,0		
1998/1999	3087	8,9		
1999/2000	3302	7,0		
2000/2001	3139	-4,9	17000	25,2
2001/2002	3256	3,7		
2002/2003	3514	7,9		
2003/2004	3390	-3,5		
2004/2005	3701	9,2		
2005/2006	3187	-13,9	15820	-6,9
2006/2007	2637	-17,3		
2007/2008	2949	11,8		
2008/2009	2384	-19,2		
2009/2010	4663	95,6		
2010/2011	3739	-19,8	17523	10,8
2011/2012	3044	-18,6		
2012/2013	3173	4,2		
2013/2014	3542	11,6		
2014/2015	4025	13,6		

ANEXO 16: Evolución quinquenal y anual de la relación entre el número de títulos emitidos y el de personas tituladas (t/p)

Curso egreso	t/p anual	t/p quinquenal
1989/1990	1,055	1,050
1990/1991	1,053	
1991/1992	1,047	
1992/1993	1,044	
1993/1994	1,053	
1994/1995	1,052	1,073
1995/1996	1,072	
1996/1997	1,060	
1997/1998	1,067	
1998/1999	1,079	
1999/2000	1,081	1,122
2000/2001	1,094	
2001/2002	1,108	
2002/2003	1,132	
2003/2004	1,136	
2004/2005	1,137	1,254
2005/2006	1,176	
2006/2007	1,208	
2007/2008	1,284	
2008/2009	1,299	
2009/2010	1,293	1,192
2010/2011	1,245	
2011/2012	1,243	
2012/2013	1,274	
2013/2014	1,165	
2014/2015	1,065	

ANEXO 17: Lugar de residencia durante los estudios**Europa**

País	Número	%
Albania	1	0,5
Alemania	37	17,3
Andorra	1	0,5
Austria	1	0,5
Dinamarca	1	0,5
Finlandia	1	0,5
Francia	13	6,1
Grecia	1	0,5
Italia	9	4,2
Luxemburgo	1	0,5
Polonia	3	1,4
Portugal	127	59,3
Reino Unido	9	4,2
Rep. Checa	1	0,5
Rumanía	2	0,9
Rusia	1	0,5
Suecia	1	0,5
Suiza	4	1,9

América

País	Número	%
Argentina	14	7,1
Bolivia	1	0,5
Brasil	26	13,3
Chile	8	4,1
Colombia	36	18,4
Costa Rica	1	0,5
Cuba	8	4,1
Ecuador	9	4,6
El Salvador	1	0,5
Estados Unidos	6	3,1
México	22	11,2
Nicaragua	1	0,5
Paraguay	1	0,5

Perú	44	22,4
República Dominicana	1	0,5
Uruguay	5	2,6
Venezuela	12	6,1

África

País	Número	%
Angola	1	7,7
Argelia	1	7,7
Cabo Verde	3	23,1
Guinea Ecuatorial	1	7,7
Marrocos	3	23,1
Mozambique	2	15,4
Túnez	1	7,7

Asia

País	Número	%
Emiratos Árabes Unidos	1	25,0
Kazajistán	1	25,0
Turquía	2	50,0

ANEXO 18: Municipio gallego de residencia durante los estudios

Municipio	%
A Baña	0,015
A Barcala	0,001
A Bola	0,064
A Caniza	0,218
A Capela	0,010
A Coruña	2,370
A Estrada	0,393
A Fonsagrada	0,012
A Guarda	0,601
A Gudiña	0,051
A Lama	0,048
A Laracha	0,048
A Merca	0,114
A Mezquita	0,035
A Pastoriza	0,022
A Peroxa	0,100
A Pontenova	0,019
A Porqueira	0,034
A Rúa	0,211
A Teixeira	0,026
A Veiga	0,023
Abadín	0,013
Abegondo	0,025
Agolada	0,047
Alfoz	0,023
Allariz	0,324
Ames	0,217
Amoeiro	0,126
Antas de Ulla	0,016
Arbo	0,116
Ares	0,035
Arnoia	0,075
Arteixo	0,091

Municipio	%
Arzúa	0,029
As Neves	0,151
As Pontes	0,125
Avión	0,034
Baiona	0,616
Baltar	0,028
Bande	0,098
Baños de Molgas	0,092
Baralla	0,021
Barbadás	0,365
Barro	0,160
Begade	0,023
Beariz	0,019
Becerreá	0,040
Begonte	0,004
Bergondo	0,037
Betanzos	0,101
Boborás	0,116
Boimorto	0,004
Boiro	0,264
Boqueixón	0,025
Bóveda	0,023
Brión	0,040
Bueu	0,778
Burela	0,104
Cabana	0,022
Cabanas	0,022
Caldas de Reis	0,286
Calvos de Randín	0,026
Camariñas	0,028
Cambados	0,429
Cambre	0,119
Campo Lameiro	0,070
Cangas	1,769

Municipio	%
Carballeda	0,028
Carballeda de Avia	0,054
Carballedo	0,104
Carballo	0,243
Cariño	0,023
Carnota	0,048
Carral	0,019
Cartelle	0,114
Castrelo de Miño	0,098
Castrelo do Val	0,037
Castro Caldelas	0,070
Castro de Rei	0,028
Castroverde	0,016
Catoira	0,100
Cedeira	0,053
Cee	0,076
Celanova	0,421
Cenlle	0,069
Cerceda	0,031
Cerdedo	0,054
Cervantes	0,006
Cervo	0,051
Cesuras	0,010
Chandrexa de Queixa	0,021
Chantada	0,330
Coirós	0,009
Coles	0,182
Corcubión	0,013
Coristanco	0,048
Cortegada	0,041
Cospeito	0,031
Cotobade	0,196
Crecente	0,066
Cualedro	0,053

Municipio	%
Culleredo	0,144
Cuntis	0,126
Curtis	0,021
Dodro	0,045
Dozón	0,022
Dumbría	0,013
Entrimo	0,038
Esgos	0,063
Fene	0,114
Ferrol	0,693
Fisterra	0,028
Folgozo do Courel	0,021
Forcarei	0,152
Fornelos de Montes	0,047
Foz	0,101
Frades	0,021
Friol	0,007
Gomesende	0,034
Gondomar	0,667
Guitiriz	0,040
Guntín	0,009
Illa de Arousa	0,108
Lalín	0,460
Láncara	0,009
Larouco	0,010
Laxe	0,028
Laza	0,037
Leiro	0,060
Lobeira	0,032
Lobios	0,047
Lourenzá	0,018
Lousame	0,034
Lugo	0,941
Maceda	0,207

Municipio	%
Malpica	0,019
Manzaneda	0,044
Marín	1,527
Maside	0,123
Mazaricos	0,018
Meaño	0,182
Meira	0,018
Meis	0,132
Melide	0,060
Melón	0,054
Mesía	0,013
Miño	0,019
Moaña	1,217
Moeche	0,004
Mondariz	0,170
Mondariz-Balneario	0,026
Mondoñedo	0,021
Monforte de Lemos	0,369
Montederramo	0,057
Monterrei	0,085
Monterroso	0,043
Moraña	0,129
Morforte De Lemos	0,340
Mos	0,970
Mugardos	0,050
Muiños	0,040
Muros	0,095
Muxía	0,012
Narón	0,198
Neda	0,043
Negreira	0,043
Nigrán	1,139
Nogueira de Ramuín	0,094
Noia	0,281

Municipio	%
O Barco de Valdeorras	0,416
O Bolo	0,043
O Carballiño	0,872
O Corgo	0,016
O Covelo	0,062
O Grove	0,314
O Incio	0,012
O Irixo	0,060
O Páramo	0,004
O Pino	0,018
O Porriño	1,076
O Rosal	0,242
O Saviñao	0,084
O Valadouro	0,021
O Vicedo	0,007
Oia	0,073
Oimbra	0,026
Oleiros	0,298
Ordes	0,110
Oroso	0,028
Ortigueira	0,041
Os Brancos	0,023
Ourense	13,403
Outeiro de Rei	0,015
Outes	0,097
Oza dos Ríos	0,007
Paderne	0,018
Paderne de Allariz	0,063
Padrenda	0,070
Padrón	0,125
Palas de Rei	0,021
Pantón	0,079
Parada de Sil	0,016
Paradela	0,015

Municipio	%
Pazos de Borbén	0,085
Pedrafita do Cebreiro	0,013
Pereiro de Aguiar	0,308
Petín	0,026
Piñor	0,064
Pobra de Trives	0,122
Pobra do Brollón	0,031
Pobra do Caramiñal	0,160
Poio	0,811
Pol	0,007
Ponte Caldelas	0,164
Ponteareas	1,154
Ponteceso	0,026
Pontecesures	0,045
Pontedeume	0,088
Pontedeva	0,019
Pontevedra	6,444
Portas	0,108
Porto do Son	0,104
Portomarín	0,010
Punxín	0,040
Quintela de Leirado	0,015
Quiroga	0,066
Rábade	0,009
Rairiz de Veiga	0,062
Ramirás	0,069
Redondela	2,011
Rianxo	0,163
Ribadavia	0,432
Ribadeo	0,045
Ribadumia	0,139
Ribas de Sil	0,032
Ribeira	0,377
Ribeira de Piquín	0,007

Municipio	%
Riós	0,051
Riotorto	0,009
Rodeiro	0,040
Rois	0,034
Rubiá	0,043
Sada	0,095
Salceda de Caselas	0,322
Salvaterra de Miño	0,396
Samos	0,006
San Amaro	0,035
San Cibrao das Viñas	0,255
San Cristovo de Cea	0,116
San Sadurniño	0,018
San Xoán de Río	0,032
Sandiás	0,082
Santa Comba	0,044
Santiago de Compostela	1,457
Santiso	0,009
Sanxenxo	0,648
Sarreaus	0,040
Sarria	0,120
Silleda	0,151
Sober	0,078
Sobrado	0,004
Soutomaior	0,296
Taboada	0,041
Taboadela	0,086
Teo	0,217
Toén	0,150
Tomiño	0,441
Tordoia	0,013
Touro	0,019
Trabada	0,010
Trasmiras	0,054

Municipio	%
Trazo	0,015
Tui	0,806
Val do Dubra	0,016
Valdoviño	0,040
Valga	0,101
Vedra	0,031
Verea	0,038
Verín	0,613
Viana do Bolo	0,145
Vigo	31,901
Vila de Cruces	0,088
Vilaboa	0,270
Vilagarcía de Arousa	1,309
Vilalba	0,133
Vilamarín	0,100
Vilamartín	0,066
Vilanova de Arousa	0,322
Vilar de Barrio	0,067
Vilar de Santos	0,041
Vilardevos	0,069
Vilariño de Conso	0,016
Vilarmaior	0,009
Vilasantar	0,001
Vimianzo	0,032
Viveiro	0,174
Xermade	0,010
Xinzo de Limia	0,575
Xove	0,028
Xunqueira de Ambía	0,082
Xunqueira de Espadañedo	0,050
Zas	0,043

ANEXO 19: Principales titulaciones completadas por personas originarias de países extranjeros

Portugal

Titulación	%
Máster Universitario en Profesorado en Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas. Especialidad (Ourense): Ciencias Experimentales. Matemáticas y Tecnología	20,47
Licenciatura en Psicopedagogía	7,87
Máster Universitario en Profesorado en Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas. Especialidad: Ciencias Sociales. Humanidades	7,09
Máster Universitario en Investigación en Actividad Física, Deporte y Salud	6,30
Máster Universitario en Ciencias do Clima: Meteorología, Oceanografía Física y Cambio Climático	4,72
Máster Universitario en Traducción y Paratraducción	3,94
Máster Universitario en Dirección y Planificación del Turismo Interior y de Salud	3,15

Alemania

Titulación	%
Diplomatura en Ciencias Empresariales	64,10
Ingeniería Técnica Industrial, especialidad en Mecánica	5,13
Máster Universitario en Investigación en Actividad Física, Deporte y Salud	5,13

Francia

Titulación	%
Ingeniería de Minas	14,29
Licenciatura en Traducción e Interpretación	14,29
Ingeniería de Telecomunicación	7,14
Ingeniería Técnica Industrial	7,14
Licenciatura en Comunicación Audiovisual	7,14
Licenciatura en Filología Hispánica	7,14

Perú

Titulación	%
Máster Universitario en Contaminación Industrial: Evaluación, Prevención y Control	33,33
Máster Universitario en Innovación Industrial y Optimización de Procesos	15,56
Máster Universitario en Ciencia y Tecnología Agroalimentaria	8,89
Máster Universitario en Ingeniería de la Construcción	6,67
Máster Universitario en Tecnología Medioambiental	6,67

Colombia

Titulación	%
Máster Universitario en Ingeniería Telemática	41,67
Máster Universitario en Ingeniería de la Construcción	8,33
Máster Universitario en Ingeniería de la Edificación y Construcciones Industriales	8,33
Máster Universitario en Menores en Situación de Desprotección y Conflicto Social	8,33
Máster Universitario en Gestión del Desarrollo Sostenible	8,33

Brasil

Titulación	%
Grado en Dirección y Gestión Pública	30,77
Máster Universitario en Teatro y Artes Escénicas	11,54
Máster Universitario en Tecnologías y Procesos en la Industria del Automóvil. Especialidad: Tecnología	7,69
Licenciatura en Filología Gallega	3,85

México

Titulación	%
Máster Universitario en Fotónica y Tecnologías del Láser	18,18
Máster Universitario en Ciencia y Tecnología Agroalimentaria	9,09
Máster Universitario en Libro Ilustrado y Animación Audiovisual	9,09
Grado en Biología	4,55

ANEXO 20: Principales titulaciones completadas por personas originarias de Comunidades Autónomas y provincias

Castilla y León

Titulación	%
Ingeniería de Telecomunicación	12,57
Licenciatura en Ciencias del Mar	12,29
Licenciatura en Bellas Artes	6,86
Ingeniería Industrial	5,86
Licenciatura en Derecho	4,57
Diplomatura en Enfermería	3,86
Diplomatura en Ciencias Empresariales	3,29
Magisterio, especialidad de Educación Infantil	2,14
Grado en Bellas Artes	2,00
Ingeniería Técnica Industrial	1,57
Licenciatura en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte	1,57
Licenciatura en Traducción e Interpretación	1,57
Máster Universitario en Información Técnica del Medicamento	1,57
Licenciatura en Biología	1,43
Licenciatura en Publicidad y Relaciones Públicas	1,43

Asturias

Titulación	%
Licenciatura en Bellas Artes	15,40
Licenciatura en Ciencias del Mar	11,03
Ingeniería de Telecomunicación	10,34
Diplomatura en Enfermería	7,36
Licenciatura en Traducción e Interpretación	5,98
Ingeniería de Minas	5,75
Licenciatura en Publicidad y Relaciones Públicas	4,83
Grado en Bellas Artes	4,60
Licenciatura en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte	4,14

Comunidad Autónoma de Madrid

Titulación	%
Licenciatura en Ciencias del Mar	12,09
Ingeniería de Telecomunicación	10,46
Ingeniería Industrial	5,56
Grado en Ingeniería Mecánica	3,59
Diplomatura en Ciencias Empresariales	3,27
Licenciatura en Biología	3,27
Licenciatura en Traducción e Interpretación	3,27
Licenciatura en Administración y Dirección de Empresas	2,94
Ingeniería de Minas	2,61
Licenciatura en Química	2,29
Diplomatura en Enfermería	1,63
Diplomatura en Relaciones Laborales	1,63
Ingeniería Técnica en Informática de Gestión	1,63
Licenciatura en Filología Inglesa	1,63
Máster Universitario en Información Técnica del Medicamento	1,63
Ingeniería Técnica Industrial	1,31
Graduado Universitario en Información Técnica del Medicamento	1,31
Licenciatura en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte	1,31
Licenciatura en Ciencias Económicas y Empresariales (Sección Empresariales)	1,31
Licenciatura en Psicopedagogía	1,31
Máster Universitario en Biodiversidad y Ecosistemas	1,31
Magisterio, especialidad de Educación Infantil	1,31

Andalucía

Titulación	%
Ingeniería de Telecomunicación	16,93
Grado en Ingeniería Mecánica	10,05
Máster Universitario en Información Técnica del Medicamento	10,05
Máster Universitario en Libro Ilustrado y Animación Audiovisual	4,76
Máster Universitario en Traducción Multimedia	4,23
Ingeniería de Minas	3,70
Graduado Universitario en Información Técnica del Medicamento	3,70
Licenciatura en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte	3,17
Grado en Bellas Artes	2,65
Licenciatura en Ciencias del Mar	2,65
Graduado Superior en Información Técnica del Medicamento	2,12
Diplomatura en Ciencias Empresariales	1,59
Grado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte	1,59

País Vasco

Titulación	%
Licenciatura en Ciencias del Mar	32,92
Diplomatura en Enfermería	10,56
Licenciatura en Biología	5,59
Licenciatura en Bellas Artes	3,73
Licenciatura en Traducción e Interpretación	3,11
Magisterio, especialidad de Educación Infantil	3,11
Diplomatura en Fisioterapia	2,48
Grado en Ciencias del Mar	2,48
Licenciatura en Filología Inglesa	2,48

Cataluña

Titulación	%
Licenciatura en Ciencias del Mar	19,35
Diplomatura en Ciencias Empresariales	5,65
Ingeniería Industrial	4,03
Licenciatura en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte	3,23
Diplomatura en Relaciones Laborales	2,42
Ingeniería de Telecomunicación	2,42
Graduado Universitario en Información Técnica del Medicamento	2,42
Licenciatura en Administración y Dirección de Empresas	2,42
Licenciatura en Publicidad y Relaciones Públicas	2,42
Máster Universitario en Ciencias do Clima: Meteorología, Oceanografía Física y Cambio Climático	2,42
Diplomatura en Enfermería	1,61
Ingeniería Técnica Industrial	1,61
Graduado Superior en Información Técnica del Medicamento	1,61
Graduado Universitario en Diseño Textil y Moda	1,61
Grado en Bellas Artes	1,61
Licenciatura en Ciencias Económicas y Empresariales (Sección Económicas)	1,61
Licenciatura en Química	1,61
Máster Universitario en Información Técnica del Medicamento	1,61
Máster Universitario en Menores en Situación de Desprotección y Conflicto Social	1,61
Máster Universitario en Oceanografía	1,61
Magisterio, especialidad de Educación Física	1,61
Magisterio, especialidad de Educación Infantil	1,61

Comunidad Valenciana

Titulación	%
Licenciatura en Ciencias del Mar	16,67
Licenciatura en Bellas Artes	8,82
Máster Universitario en Traducción Multimedia	6,86
Máster Universitario en Fotónica y Tecnologías del Láser	4,90
Ingeniería de Minas	3,92
Grado en Educación Infantil	3,92
Licenciatura en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte	3,92
Máster Universitario en Oceanografía	3,92
Ingeniería Industrial	2,94
Máster Universitario en Dirección Pública y Liderazgo Institucional	2,94
Diplomatura en Educación Social	1,96
Ingeniería de Telecomunicación	1,96
Grado en Bellas Artes	1,96

Islas Canarias

Titulación	%
Ingeniería de Telecomunicación	13,86
Diplomatura en Enfermería	9,90
Ingeniería Industrial	4,95
Grado en Enfermería	3,96
Licenciatura en Bellas Artes	2,97
Licenciatura en Ciencias del Mar	2,97
Máster Universitario en Ingeniería Telemática	2,97
Máster Universitario en Información Técnica del Medicamento	2,97
Máster Universitario en Traducción Multimedia	2,97
Ingeniería Técnica Agrícola, especialidad en Industrias Agrarias y Alimentarias	1,98
Grado en Educación Infantil	1,98
Grado en Educación Social	1,98
Grado en Ingeniería Mecánica	1,98
Licenciatura en Ciencia y Tecnología de los Alimentos	1,98
Licenciatura en Economía	1,98
Licenciatura en Traducción e Interpretación (Español-Inglés)	1,98
Máster Universitario en Dirección Pública y Liderazgo Institucional	1,98
Máster Universitario en Ingeniería de la Automoción. Especialidad: Tecnologías	1,98

Provincias

Oviedo (cfr. Comunidad Autónoma de Asturias)

León

Titulación	%
Ingeniería de Telecomunicación	13,71
Licenciatura en Bellas Artes	7,80
Licenciatura en Derecho	6,86
Diplomatura en Enfermería	5,44
Licenciatura en Ciencias del Mar	5,20
Diplomatura en Ciencias Empresariales	4,26
Ingeniería Industrial	3,31
Magisterio, especialidad de Educación Infantil	2,84
Grado en Bellas Artes	2,36
Ingeniería Técnica Industrial	2,13
Licenciatura en Publicidad y Relaciones Públicas	2,13
Licenciatura en Traducción e Interpretación	1,89
Ingeniería de Minas	1,65
Licenciatura en Biología	1,65
Licenciatura en Economía	1,42
Ingeniería Técnica Industrial, especialidad en Electricidad	1,18
Ingeniería Técnica Industrial, especialidad en Mecánica	1,18

Madrid (cfr. Comunidad Autónoma de Madrid)

ANEXO 21: Principales titulaciones completadas por personas originarias de las ciudades gallegas (municipios con más de 50.000 habitantes)

Vigo

Titulación	%
Diplomatura en Ciencias Empresariales	7,00
Ingeniería Industrial	5,40
Diplomatura en Enfermería	5,04
Diplomatura en Relaciones Laborales	4,21
Licenciatura en Administración y Dirección de Empresas	4,02
Magisterio, especialidad de Educación Infantil	3,74
Ingeniería Técnica Industrial	3,51
Magisterio, especialidad de Educación Primaria	3,35
Ingeniería de Telecomunicación	3,32
Licenciatura en Biología	3,25
Licenciatura en Derecho (Rama Económico-Empresarial)	2,94
Licenciatura en Ciencias Económicas y Empresariales (Sección Económicas)	2,86
Licenciatura en Ciencias Económicas y Empresariales (Sección Empresariales)	2,70
Diplomatura en Graduado Social	2,32
Licenciatura en Economía	2,05
Magisterio	1,92
Licenciatura en Química	1,90
Licenciatura en Filología Hispánica	1,54
Licenciatura en Traducción e Interpretación	1,45
Licenciatura en Filología Inglesa	1,37
Ingeniería de Minas	1,30
Licenciatura en Publicidad y Relaciones Públicas	1,21
Graduado Universitario Sénior	1,13

Ourense

Titulación	%
Diplomatura en Ciencias Empresariales	14,62
Licenciatura en Derecho	7,58
Diplomatura en Enfermería	6,46
Magisterio, especialidad de Educación Infantil	4,74
Ingeniería Técnica en Informática de Gestión	4,35
Licenciatura en Psicopedagogía	4,04
Magisterio, especialidad de Educación Primaria	3,35
Ingeniería Técnica Agrícola, especialidad en Industrias Agrarias y Alimentarias	3,17

Licenciatura en Administración y Dirección de Empresas	2,90
Magisterio	2,82
Diplomatura en Trabajo Social	2,62
Diplomatura en Educación Social	2,47
Licenciatura en Historia	2,25
Ingeniería Técnica Industrial	2,13
Magisterio, especialidad de Educación Especial	2,08
Magisterio, especialidad de Lengua Extranjera	2,03

Pontevedra

Titulación	%
Diplomatura en Enfermería	6,71
Magisterio, especialidad de Educación Infantil	5,17
Ingeniería Técnica Industrial	4,98
Diplomatura en Ciencias Empresariales	4,64
Magisterio	4,54
Diplomatura en Relaciones Laborales	3,78
Ingeniería Industrial	3,50
Licenciatura en Administración y Dirección de Empresas	3,32
Magisterio, especialidad de Educación Primaria	3,17
Ingeniería Técnica Forestal, especialidad en Industrias Forestales	2,99
Ingeniería de Telecomunicación	2,77
Licenciatura en Bellas Artes	2,77
Licenciatura en Publicidad y Relaciones Públicas	2,18
Licenciatura en Economía	2,09
Licenciatura en Ciencias Económicas y Empresariales (Sección Económicas)	2,01
Licenciatura en Ciencias Económicas y Empresariales (Sección Empresariales)	2,01
Diplomatura en Gestión y Administración Pública	1,87
Licenciatura en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte	1,85
Magisterio, especialidad de Educación Física	1,83
Diplomatura en Graduado Social	1,67
Graduado Universitario Sénior	1,67
Licenciatura en Biología	1,50

A Coruña

Titulación	%
Ingeniería Industrial	16,21
Ingeniería de Telecomunicación	13,37
Ingeniería Técnica Industrial	9,29
Licenciatura en Bellas Artes	7,34
Licenciatura en Publicidad y Relaciones Públicas	5,33
Licenciatura en Traducción e Interpretación	5,21
Diplomatura en Ciencias Empresariales	4,08
Licenciatura en Ciencias del Mar	3,20
Diplomatura en Enfermería	1,78
Máster Universitario en Dirección y Administración de Empresas (MBA)	1,66

Santiago de Compostela

Titulación	%
Ingeniería de Telecomunicación	9,79
Ingeniería Industrial	9,70
Ingeniería Técnica Industrial	8,87
Licenciatura en Publicidad y Relaciones Públicas	6,40
Licenciatura en Bellas Artes	6,04
Licenciatura en Traducción e Interpretación	4,39
Licenciatura en Ciencias Económicas y Empresariales (Sección Empresariales)	2,93
Licenciatura en Comunicación Audiovisual	2,20
Ingeniería Técnica en Informática de Gestión	2,10
Grado en Bellas Artes	2,10
Diplomatura en Ciencias Empresariales	1,92
Diplomatura en Enfermería	1,92
Ingeniería Técnica Forestal, especialidad en Industrias Forestales	1,74
Licenciatura en Ciencias del Mar	1,46
Magisterio, especialidad de Educación Especial	1,46
Magisterio, especialidad de Educación Física	1,46
Magisterio, especialidad de Educación Infantil	1,46
Licenciatura en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte	1,37

Ferrol

Titulación	%
Ingeniería de Telecomunicación	13,98
Ingeniería Industrial	9,90
Licenciatura en Bellas Artes	7,38
Licenciatura en Traducción e Interpretación	5,44
Licenciatura en Publicidad y Relaciones Públicas	4,47
Diplomatura en Ciencias Empresariales	4,08
Ingeniería Técnica Industrial	3,50
Magisterio, especialidad de Educación Infantil	3,11
Licenciatura en Ciencias del Mar	2,91
Licenciatura en Ciencias Económicas y Empresariales (Sección Empresariales)	2,72
Diplomatura en Enfermería	2,33
Licenciatura en Derecho	2,14
Ingeniería Técnica en Informática de Gestión	1,94
Magisterio, especialidad de Educación Especial	1,94
Magisterio, especialidad de Educación Primaria	1,94

Lugo

Titulación	%
Ingeniería Industrial	9,96
Ingeniería de Telecomunicación	8,85
Ingeniería Técnica Industrial	8,02
Licenciatura en Bellas Artes	5,67
Licenciatura en Traducción e Interpretación	4,98
Licenciatura en Derecho	4,56
Diplomatura en Relaciones Laborales	3,04
Diplomatura en Educación Social	2,90
Licenciatura en Publicidad y Relaciones Públicas	2,63
Ingeniería Técnica en Informática de Gestión	2,35
Magisterio, especialidad de Educación Especial	2,21
Diplomatura en Trabajo Social	1,80
Licenciatura en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte	1,80
Licenciatura en Ciencias del Mar	1,80
Licenciatura en Psicopedagogía	1,66
Diplomatura en Enfermería	1,52
Grado en Bellas Artes	1,52
Licenciatura en Derecho (Rama Económico-Empresarial)	1,24
Diplomatura en Ciencias Empresariales	1,11

ANEXO 22: Principales titulaciones completadas por personas originarias de municipios gallegos con más de 20.000 habitantes

Narón

Titulación	%
Ingeniería de Telecomunicación	12,08
Licenciatura en Traducción e Interpretación	11,41
Ingeniería Técnica Industrial	4,70
Licenciatura en Publicidad y Relaciones Públicas	4,70
Diplomatura en Ciencias Empresariales	4,03
Magisterio, especialidad de Educación Especial	4,03
Licenciatura en Bellas Artes	3,36
Licenciatura en Ciencias Económicas y Empresariales (Sección Empresariales)	3,36
Ingeniería Industrial	2,68
Licenciatura en Biología	2,68
Magisterio, especialidad de Educación Primaria	2,68
Ingeniería Técnica en Informática de Gestión	2,01
Grado en Bellas Artes	2,01
Grado en Traducción e Interpretación (Español-Francés)	2,01
Máster Universitario en Ingeniería de Soldadura	2,01
Magisterio, especialidad de Educación Infantil	2,01
Magisterio, especialidad de Educación Musical	2,01

Vilagarcía de Arousa

Titulación	%
Diplomatura en Ciencias Empresariales	9,82
Magisterio	8,83
Diplomatura en Enfermería	5,85
Magisterio, especialidad de Educación Infantil	5,75
Magisterio, especialidad de Educación Primaria	5,65
Diplomatura en Relaciones Laborales	4,17
Ingeniería Técnica Industrial	4,17
Ingeniería Industrial	3,37
Ingeniería de Telecomunicación	2,88
Magisterio, especialidad de Educación Física	2,48
Licenciatura en Bellas Artes	2,28
Ingeniería Técnica Industrial, especialidad en Electrónica Industrial	1,98
Ingeniería Técnica Forestal, especialidad en Industrias Forestales	1,88

Licenciatura en Publicidad y Relaciones Públicas	1,79
Magisterio, especialidad de Educación Musical	1,69
Diplomatura en Fisioterapia	1,29
Licenciatura en Ciencias del Mar	1,29
Diplomatura en Gestión y Administración Pública	1,19
Ingeniería Técnica en Informática de Gestión	1,19

Oleiros

Titulación	%
Ingeniería Industrial	13,64
Licenciatura en Bellas Artes	6,36
Licenciatura en Traducción e Interpretación	6,36
Ingeniería de Telecomunicación	5,91
Licenciatura en Ciencias del Mar	4,55
Grado en Bellas Artes	4,09
Licenciatura en Publicidad y Relaciones Públicas	2,73
Magisterio, especialidad de Educación Especial	2,73
Diplomatura en Ciencias Empresariales	2,27
Ingeniería Técnica Industrial	2,27
Grado en Publicidad y Relaciones Públicas	2,27
Ingeniería de Minas	1,82
Ingeniería Técnica de Telecomunicación, especialidad en Sistemas de Telecomunicación	1,82
Ingeniería Técnica Industrial, especialidad en Mecánica	1,82
Grado en Traducción e Interpretación (Español-Francés)	1,82
Máster Universitario en Dirección y Administración de Empresas (MBA)	1,82
Magisterio, especialidad de Educación Infantil	1,82
Diplomatura en Enfermería	1,36
Ingeniería Técnica Industrial, especialidad en Electrónica Industrial	1,36

Carballo

Titulación	%
Ingeniería Industrial	14,36
Diplomatura en Ciencias Empresariales	6,91
Ingeniería de Telecomunicación	6,91
Ingeniería Técnica Industrial	4,79
Licenciatura en Publicidad y Relaciones Públicas	4,79
Licenciatura en Traducción e Interpretación	4,26
Diplomatura en Enfermería	3,72
Licenciatura en Ciencias del Mar	3,72

Titulación	%
Ingeniería Técnica Industrial, especialidad en Electricidad	3,19
Ingeniería Técnica Industrial, especialidad en Mecánica	3,19
Ingeniería Técnica Industrial, especialidad en Electrónica Industrial	2,66
Diplomatura en Relaciones Laborales	2,13
Ingeniería de Minas	2,13
Ingeniería Técnica en Informática de Gestión	2,13
Ingeniería Técnica Industrial, especialidad en Química Industrial	2,13

Arteixo

Titulación	%
Ingeniería de Telecomunicación	7,58
Ingeniería Técnica Industrial	7,58
Licenciatura en Ciencias del Mar	7,58
Ingeniería Industrial	6,06
Ingeniería Técnica Industrial, especialidad en Electrónica Industrial	6,06
Licenciatura en Publicidad y Relaciones Públicas	6,06
Diplomatura en Ciencias Empresariales	4,55
Ingeniería Técnica Industrial, especialidad en Mecánica	4,55
Grado en Enfermería	4,55
Diplomatura en Trabajo Social	3,03
Ingeniería Técnica en Informática de Gestión	3,03
Licenciatura en Administración y Dirección de Empresas	3,03
Máster Universitario en Energía y Sostenibilidad	3,03
Magisterio, especialidad de Educación Infantil	3,03
Magisterio, especialidad de Educación Primaria	3,03

Redondela

Titulación	%
Diplomatura en Ciencias Empresariales	6,29
Diplomatura en Enfermería	6,16
Licenciatura en Administración y Dirección de Empresas	4,72
Magisterio, especialidad de Educación Infantil	4,47
Diplomatura en Relaciones Laborales	4,15
Magisterio, especialidad de Educación Primaria	3,52
Ingeniería Industrial	3,46
Licenciatura en Biología	3,14
Ingeniería Técnica Industrial	2,58
Licenciatura en Ciencias Económicas y Empresariales (Sección Empresariales)	2,33
Licenciatura en Química	2,33

Ingeniería de Telecomunicación	2,20
Magisterio	2,20
Licenciatura en Ciencias Económicas y Empresariales (Sección Económicas)	2,08
Licenciatura en Derecho (Rama Económico-Empresarial)	1,95
Licenciatura en Economía	1,95
Licenciatura en Publicidad y Relaciones Públicas	1,89
Licenciatura en Traducción e Interpretación	1,82
Magisterio, especialidad de Educación Especial	1,64
Diplomatura en Graduado Social	1,51
Licenciatura en Filología Hispánica	1,51
Magisterio, especialidad de Educación Física	1,51
Magisterio, especialidad de Educación Musical	1,51
Licenciatura en Ciencias del Mar	1,26
Licenciatura en Filología Inglesa	1,19

Ames

Titulación	%
Ingeniería Industrial	7,74
Ingeniería de Telecomunicación	5,95
Licenciatura en Bellas Artes	5,36
Ingeniería Técnica en Informática de Gestión	4,76
Licenciatura en Publicidad y Relaciones Públicas	4,76
Licenciatura en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte	4,17
Grado en Bellas Artes	2,98
Grado en Publicidad y Relaciones Públicas	2,98
Ingeniería Técnica Industrial	2,38
Licenciatura en Ciencias del Mar	2,38
Licenciatura en Traducción e Interpretación	2,38
Magisterio, especialidad de Educación Especial	2,38
Ingeniería Técnica de Telecomunicación, especialidad en Sonido e Imagen	1,79
Ingeniería Técnica Forestal, especialidad en Industrias Forestales	1,79
Ingeniería Técnica Industrial, especialidad en Electricidad	1,79
Ingeniería Técnica Industrial, especialidad en Mecánica	1,79
Licenciatura en Comunicación Audiovisual	1,79
Máster Universitario en Física Aplicada	1,79
Magisterio, especialidad de Educación Infantil	1,79
Diplomatura en Enfermería	1,19
Graduado Universitario en Ciencias Policiales	1,19
Grado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte	1,19

Titulación	%
Grado en Ingeniería Forestal (Curso Puente)-Orientación en Explotaciones Forestales	1,19
Grado en Fisioterapia	1,19
Licenciatura en Ciencias Económicas y Empresariales (Sección Empresariales)	1,19

Culleredo

Titulación	%
Ingeniería de Telecomunicación	12,73
Ingeniería Industrial	10,00
Licenciatura en Traducción e Interpretación	10,00
Ingeniería Técnica Industrial	5,45
Grado en Bellas Artes	5,45
Magisterio, especialidad de Educación Especial	5,45
Diplomatura en Enfermería	3,64
Licenciatura en Bellas Artes	3,64
Licenciatura en Ciencias del Mar	3,64
Ingeniería Técnica Industrial, especialidad en Electricidad	2,73
Máster Universitario en Dirección y Administración de Empresas (MBA)	2,73
Graduado Universitario en Diseño Textil y Moda	1,82

Ribeira

Titulación	%
Diplomatura en Ciencias Empresariales	8,07
Diplomatura en Enfermería	6,67
Magisterio, especialidad de Educación Infantil	5,61
Ingeniería de Telecomunicación	4,91
Ingeniería Industrial	3,51
Ingeniería Técnica Industrial	3,51
Grado en Bellas Artes	3,51
Magisterio, especialidad de Educación Especial	3,16
Diplomatura en Relaciones Laborales	2,46
Ingeniería Técnica Industrial, especialidad en Electricidad	2,46
Ingeniería Técnica Industrial, especialidad en Mecánica	2,46
Magisterio, especialidad de Educación Física	2,46
Diplomatura en Fisioterapia	2,11
Licenciatura en Administración y Dirección de Empresas	2,11
Magisterio, especialidad de Educación Primaria	2,11
Ingeniería Técnica de Telecomunicación, especialidad en Sistemas de Telecomunicación	1,75
Ingeniería Técnica Forestal, especialidad en Industrias Forestales	1,75

Licenciatura en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte	1,75
Licenciatura en Ciencias Económicas y Empresariales (Sección Empresariales)	1,75
Licenciatura en Publicidad y Relaciones Públicas	1,75
Máster Universitario en Dirección de Arte en Publicidad	1,75
Ingeniería Técnica Agrícola, especialidad en Industrias Agrarias y Alimentarias	1,40

Cangas

Titulación	%
Diplomatura en Ciencias Empresariales	7,57
Magisterio, especialidad de Educación Infantil	5,48
Diplomatura en Enfermería	5,26
Diplomatura en Relaciones Laborales	5,12
Diplomatura en Graduado Social	3,39
Licenciatura en Administración y Dirección de Empresas	3,32
Magisterio, especialidad de Educación Primaria	3,10
Licenciatura en Biología	3,03
Magisterio	2,88
Ingeniería de Telecomunicación	2,52
Ingeniería Industrial	2,45
Ingeniería Técnica Industrial	2,24
Magisterio, especialidad de Educación Especial	2,09
Magisterio, especialidad de Educación Física	2,02
Ingeniería Técnica Industrial, especialidad en Mecánica	1,73
Licenciatura en Bellas Artes	1,66
Licenciatura en Ciencias Económicas y Empresariales (Sección Empresariales)	1,59
Licenciatura en Ciencias Económicas y Empresariales (Sección Económicas)	1,51
Licenciatura en Economía	1,51
Licenciatura en Filología Hispánica	1,51
Licenciatura en Publicidad y Relaciones Públicas	1,51
Licenciatura en Química	1,51
Licenciatura en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte	1,37
Licenciatura en Ciencias del Mar	1,37
Licenciatura en Filología Inglesa	1,37

Marín

Titulación	%
Diplomatura en Ciencias Empresariales	7,84
Diplomatura en Enfermería	7,17
Diplomatura en Relaciones Laborales	5,99

Titulación	%
Magisterio, especialidad de Educación Infantil	4,30
Magisterio	4,05
Licenciatura en Administración y Dirección de Empresas	3,88
Magisterio, especialidad de Educación Primaria	3,46
Ingeniería de Telecomunicación	2,95
Ingeniería Técnica Forestal, especialidad en Industrias Forestales	2,61
Diplomatura en Graduado Social	2,53
Magisterio, especialidad de Educación Musical	2,53
Ingeniería Industrial	2,11
Licenciatura en Economía	2,11
Licenciatura en Publicidad y Relaciones Públicas	1,85
Licenciatura en Ciencias Económicas y Empresariales (Sección Económicas)	1,77
Licenciatura en Filología Inglesa	1,77
Magisterio, especialidad de Educación Especial	1,69
Ingeniería Técnica Industrial	1,60
Magisterio, especialidad de Educación Física	1,60
Licenciatura en Ciencias Económicas y Empresariales (Sección Empresariales)	1,52
Ingeniería Técnica Industrial, especialidad en Electrónica Industrial	1,43
Ingeniería Técnica Industrial, especialidad en Mecánica	1,43
Licenciatura en Biología	1,43

Cambre

Titulación	%
Licenciatura en Bellas Artes	8,33
Ingeniería de Telecomunicación	7,14
Licenciatura en Publicidad y Relaciones Públicas	7,14
Ingeniería Industrial	5,95
Ingeniería Técnica Industrial	4,76
Máster Universitario en Dirección y Administración de Empresas (MBA)	4,76
Magisterio, especialidad de Educación Especial	4,76
Diplomatura en Ciencias Empresariales	3,57
Grado en Bellas Artes	3,57
Licenciatura en Ciencias del Mar	3,57
Licenciatura en Traducción e Interpretación	3,57
Diplomatura en Enfermería	2,38
Ingeniería Técnica en Informática de Gestión	2,38
Ingeniería Técnica Industrial, especialidad en Mecánica	2,38

Máster Universitario en Profesorado en Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas. Especialidad: Ciencias Sociales. Geografía e Historia	2,38
Máster Universitario en Profesorado en Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas. Especialidad: Lenguas y Literaturas. Lenguas y Literaturas Oficiales: Castellano y Gallego	2,38

Pontearreas

Titulación	%
Diplomatura en Ciencias Empresariales	7,10
Diplomatura en Relaciones Laborales	5,51
Magisterio, especialidad de Educación Primaria	4,34
Diplomatura en Enfermería	4,13
Licenciatura en Administración y Dirección de Empresas	4,13
Magisterio, especialidad de Educación Infantil	3,60
Licenciatura en Biología	3,50
Licenciatura en Derecho (Rama Económico-Empresarial)	2,44
Ingeniería Industrial	2,22
Licenciatura en Filología Hispánica	2,22
Licenciatura en Economía	2,12
Magisterio, especialidad de Educación Musical	2,12
Ingeniería Técnica Agrícola, especialidad en Industrias Agrarias y Alimentarias	1,91
Licenciatura en Ciencias Económicas y Empresariales (Sección Empresariales)	1,91
Licenciatura en Derecho	1,91
Magisterio	1,91
Ingeniería Técnica Industrial	1,69
Licenciatura en Psicopedagogía	1,69
Magisterio, especialidad de Educación Especial	1,59
Diplomatura en Educación Social	1,48
Licenciatura en Química	1,48
Ingeniería Técnica en Informática de Gestión	1,38
Diplomatura en Trabajo Social	1,27
Licenciatura en Filología Inglesa	1,27
Licenciatura en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte	1,17
Magisterio, especialidad de Educación Física	1,17
Ingeniería Técnica Forestal, especialidad en Industrias Forestales	1,06
Diplomatura en Graduado Social	1,06

A Estrada

Titulación	%
Diplomatura en Enfermería	5,88
Licenciatura en Publicidad y Relaciones Públicas	5,56
Diplomatura en Ciencias Empresariales	5,23
Ingeniería Técnica Industrial	4,90
Ingeniería Técnica Industrial, especialidad en Mecánica	4,58
Ingeniería de Telecomunicación	4,25
Ingeniería Industrial	4,25
Magisterio, especialidad de Educación Física	4,25
Licenciatura en Traducción e Interpretación	3,92
Ingeniería Técnica en Informática de Gestión	3,27
Ingeniería Técnica Forestal, especialidad en Industrias Forestales	3,27
Diplomatura en Relaciones Laborales	2,94
Magisterio, especialidad de Educación Infantil	2,61
Magisterio	2,29
Magisterio, especialidad de Educación Primaria	2,29
Diplomatura en Gestión y Administración Pública	1,96
Licenciatura en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte	1,96
Ingeniería Técnica de Telecomunicación, especialidad en Sistemas de Telecomunicación	1,63
Licenciatura en Bellas Artes	1,63
Diplomatura en Fisioterapia	1,31

Lalín

Titulación	%
Diplomatura en Ciencias Empresariales	12,66
Magisterio, especialidad de Educación Infantil	5,54
Ingeniería Técnica en Informática de Gestión	4,75
Magisterio, especialidad de Educación Especial	4,75
Licenciatura en Administración y Dirección de Empresas	3,69
Magisterio	3,43
Ingeniería Técnica Industrial	2,90
Diplomatura en Enfermería	2,64
Ingeniería Industrial	2,64
Licenciatura en Psicopedagogía	2,64
Magisterio, especialidad de Educación Primaria	2,64
Ingeniería en Informática	2,11
Magisterio, especialidad de Educación Física	2,11

Diplomatura en Relaciones Laborales	1,85
Ingeniería de Telecomunicación	1,85
Licenciatura en Bellas Artes	1,85
Licenciatura en Derecho	1,85
Grado en Bellas Artes	1,32
Licenciatura en Economía	1,32
Licenciatura en Traducción e Interpretación	1,32
Diplomatura en Educación Social	1,06
Ingeniería Técnica Forestal, especialidad en Industrias Forestales	1,06
Ingeniería Técnica Industrial, especialidad en Electrónica Industrial	1,06

Monforte de Lemos

Titulación	%
Diplomatura en Ciencias Empresariales	12,52
Magisterio, especialidad de Educación Infantil	7,51
Ingeniería Técnica en Informática de Gestión	4,11
Licenciatura en Derecho	3,94
Ingeniería de Telecomunicación	3,76
Ingeniería Industrial	3,76
Magisterio	3,76
Licenciatura en Psicopedagogía	3,40
Magisterio, especialidad de Educación Primaria	3,40
Ingeniería Técnica Industrial	3,22
Diplomatura en Enfermería	2,50
Licenciatura en Administración y Dirección de Empresas	2,50
Diplomatura en Relaciones Laborales	1,97
Diplomatura en Trabajo Social	1,97
Magisterio, especialidad de Lengua Extranjera	1,79
Magisterio, especialidad de Educación Especial	1,61
Grado en Educación Social	1,43
Licenciatura en Traducción e Interpretación	1,43
Grado en Educación Infantil	1,25
Licenciatura en Bellas Artes	1,25

Vilalba

Titulación	%
Licenciatura en Traducción e Interpretación	9,35
Ingeniería Industrial	8,41
Licenciatura en Publicidad y Relaciones Públicas	8,41

Licenciatura en Bellas Artes	6,54
Magisterio, especialidad de Educación Especial	5,61
Diplomatura en Educación Social	4,67
Ingeniería de Telecomunicación	4,67
Licenciatura en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte	4,67
Ingeniería Técnica Industrial, especialidad en Mecánica	2,80
Ingeniería Técnica de Telecomunicación, especialidad en Sonido e Imagen	1,87
Ingeniería Técnica Industrial	1,87
Ingeniería Técnica Industrial, especialidad en Electricidad	1,87
Graduado Universitario en Diseño Textil y Moda	1,87
Grado en Publicidad y Relaciones Públicas	1,87
Licenciatura en Biología	1,87
Licenciatura en Derecho	1,87

Verín

Titulación	%
Diplomatura en Ciencias Empresariales	17,27
Magisterio, especialidad de Educación Infantil	7,23
Magisterio, especialidad de Educación Primaria	5,42
Licenciatura en Psicopedagogía	4,62
Diplomatura en Educación Social	3,61
Licenciatura en Administración y Dirección de Empresas	3,61
Licenciatura en Derecho	3,41
Magisterio, especialidad de Educación Especial	3,21
Diplomatura en Enfermería	2,41
Magisterio, especialidad de Lengua Extranjera	2,21
Diplomatura en Relaciones Laborales	2,01
Magisterio	2,01
Diplomatura en Trabajo Social	1,81
Diplomatura en Turismo	1,81
Ingeniería Técnica Agrícola, especialidad en Industrias Agrarias y Alimentarias	1,61
Licenciatura en Economía	1,61
Magisterio, especialidad de Educación Física	1,61
Ingeniería Técnica en Informática de Gestión	1,41
Máster Universitario en Intervención Multidisciplinar en la Diversidad en Contextos Educativos	1,41

O Carballiño

Titulación	%
Diplomatura en Ciencias Empresariales	13,86
Licenciatura en Derecho	6,36
Magisterio	4,81
Magisterio, especialidad de Educación Infantil	4,67
Diplomatura en Enfermería	4,24
Diplomatura en Trabajo Social	3,82
Magisterio, especialidad de Educación Primaria	3,82
Ingeniería Técnica en Informática de Gestión	3,39
Magisterio, especialidad de Educación Especial	3,25
Licenciatura en Psicopedagogía	3,11
Diplomatura en Educación Social	2,26
Licenciatura en Administración y Dirección de Empresas	2,12
Licenciatura en Historia	2,12
Ingeniería Industrial	1,98
Ingeniería en Informática	1,84
Ingeniería de Telecomunicación	1,56
Graduado Universitario Sénior	1,56
Magisterio, especialidad de Lengua Extranjera	1,41
Ingeniería Técnica Agrícola, especialidad en Industrias Agrarias y Alimentarias	1,27



Observatorio de Egresados
da Universidade de Vigo