

europapress.es

Medicina, Óptica y Ciencias Actuariales y Financieras, las carreras con más empleo en España

MADRID, 28 (EUROPA PRESS)

Los licenciados en **Medicina, Óptica y Optometría y Ciencias Actuariales y Financieras**, son las carreras mejor posicionadas en España para conseguir un empleo, según se desprende del estudio 'Inserción laboral de los estudiantes universitarios', elaborado por el **Ministerio de Educación**, en colaboración con los Consejos Sociales de las Universidades Españolas, y en el que se han tenido en cuenta los datos de empleabilidad de los estudiantes que comenzaron sus estudios superiores en el curso 2009/2010.

Concretamente, **Medicina 'coloca' al 92,9 por ciento de sus estudiantes, mientras que Óptica y Optometría y Ciencias Actuariales y Financieras al 84 por ciento.**

La secretaria de Estado de Educación, Formación Profesional y Universidades, Montserrat Gomendio, ha destacado que por ámbito de conocimiento, las licenciaturas más demandadas en el mercado laboral son las relacionadas con la Informática, **las Matemáticas y la Estadística y las Ciencias de la Salud. Sus alumnos superan el 70 por ciento de afiliación al terminar la carrera.**

Por el contrario, las situadas en el ámbito de las Humanidades, el Derecho y las Artes, no superan el 50 por ciento de afiliación. De ahí, que las licenciaturas peor situadas para conseguir empleo sean Historia (que emplea al 45 por ciento de sus alumnos), **Ingeniería Técnica Naval (el 40 por ciento), las filologías (entre el 39 y el 18 por ciento) y la Radioelectrónica Naval (con un 16,7 por ciento).**

Por el contrario, las situadas en el ámbito de las Humanidades, el Derecho y las Artes, no superan el 50 por ciento de afiliación. De ahí, que las licenciaturas peor situadas para conseguir empleo sean Historia (que emplea al 45 por ciento de sus alumnos), **Ingeniería Técnica Naval (el 40 por ciento), las filologías (entre el 39 y el 18 por ciento) y la Radioelctrónica Naval (con un 16,7 por ciento).**

El estudio también compara la empleabilidad tras el primer año de estudios universitarios y el existente al terminar la licenciatura. En este caso, repiten las mismas titulaciones en los primeros puestos. Concretamente, **la mejor situada es Ciencias de la Salud con un 43,7 por ciento de afiliaciones tras un año de carrera, que se convierten en 71,4 por ciento al finalizarla.** Gomendio ha explicado que, en esta caso, la empleabilidad final es incluso mayor, ya que los que estudian medicina comienzan el MIR, y no se incluyen en las cifras.

Lo mismo ocurre con Ciencias, aunque, en su caso, está en el penúltimo lugar de la tabla. Tras el primer año se contabiliza un **35,8 por ciento de afiliaciones**, mientras que tras finalizar los estudios se eleva al 63,6 por ciento, una cifra que sería más alta, ya que es habitual que los estudiantes de estas licenciaturas continúen después con su formación académica con estudios de postgrado.

POCOS ELIGEN CIENCIAS

Gomendio también ha destacado que el 54,3 por ciento de los estudiantes universitarios españoles eligen Ciencias Sociales y Jurídicas. Le siguen Ingeniería y Arquitectura (21%), Ciencias de la Salud (12%), Artes y Humanidades (6,9%) y Ciencias (5,95).

Este bajo porcentaje de alumnos que eligen las ciencias, la secretaria de Estado ve el origen del problema ya en la educación obligatoria y ha recordado que en los **informes de la OCDE y PISA** que se hacen a los alumnos a lo largo de su vida académica --a los 9 y 15 años, respectivamente-- éstos obtienen "datos muy bajos" en estas materias. También ha indicado que ya, a la hora de escoger carrera, se produce un "sesgo debido a la nota de corte".

Del mismo modo, el trabajo destaca la distribución de las licenciaturas según el número de estudiantes. Un 28,7 por ciento, registra menos de 50 estudiantes y un 47,7 por ciento, menos de 75 alumnos.

Gomendio ha reconocido que existe "preocupación" ante esta situación, aunque no cree que haya "demasiadas licenciaturas" en las universidades españolas, sino que, a su juicio, se deberían "racionalizar". "Hay que mirar y

hablar con las comunidades autónomas y universidades para que una titulación no se oferte en tantos centros", ha apuntado.

Precisamente, ha defendido que este estudio sirve como "herramienta para la mejora universitaria". A su juicio, la elección de una carrera es personal de un alumno, pero "cuando no exista una decisión meramente vocacional, saber la empleabilidad de una titulación puede ser de gran ayuda para el futuro estudiante". "Existía una deficiencia, que era que el estudiante no tuviera esa información", ha apuntado.

Finalmente, preguntada por si se había tenido en cuenta en este estudio a los licenciados que se han ido de España en busca de empleo, Gomendio ha indicado que "no corresponde a este estudio", pero ha precisado que los datos que se manejan es que se han marchado del país 44.388 jóvenes de entre 20 y 24 años, de los que 4.615 son españoles y 2.433 nacidos en España.

Al respecto ha explicado que, en su mayoría, son personas que han solicitado la nacionalidad española que vinieron antes de la crisis en busca de trabajo y ahora regresan a su país de origen, y hijos de inmigrantes que regresan al país de éstos.

EL PAÍS

La mayoría de las 60 titulaciones con más empleo son de ciencias

Medicina es la carrera que ofrece más opciones para encontrar un trabajo

PILAR ÁLVAREZ Madrid 28 OCT 2014

Diga dónde estudia y le diré qué opciones tiene de encontrar trabajo. El Ministerio de Educación ultima un mapa que combina las titulaciones universitarias españolas con las salidas laborales de sus graduados. El informe rastrea los últimos cuatro años de vida laboral de más de 190.000 universitarios de centros públicos y privados de 146 titulaciones que acabaron sus carreras en el curso 2009-2010. Las primeras conclusiones hechas públicas sitúan a los médicos como los mejor situados para encontrar trabajo y dejan en evidencia las dificultades para encontrar un empleo acorde con la carrera: casi la mitad de los titulados (45%) tiene un trabajo por debajo de su cualificación cuatro años después de acabar la universidad.

EL PAÍS ha tenido acceso, además, al listado con las 60 titulaciones de las universidades públicas con más altas en la Seguridad Social. La mayoría son científicas y técnicas. En primer lugar está Ingeniería Industrial de la Universidad de Cádiz, seguida de licenciaturas de Medicina de diferentes campus públicos (ver cuadro). Las titulaciones de Humanidades tienen peor encaje en el mercado laboral, a juzgar por los primeros resultados del estudio, cuyo contenido completo ofrecerá Educación en las próximas semanas. El grueso de los trabajadores analizados en el informe se matricularon en el plan antiguo previo al Espacio Europeo de Educación Superior (licenciaturas, diplomaturas e ingenierías).

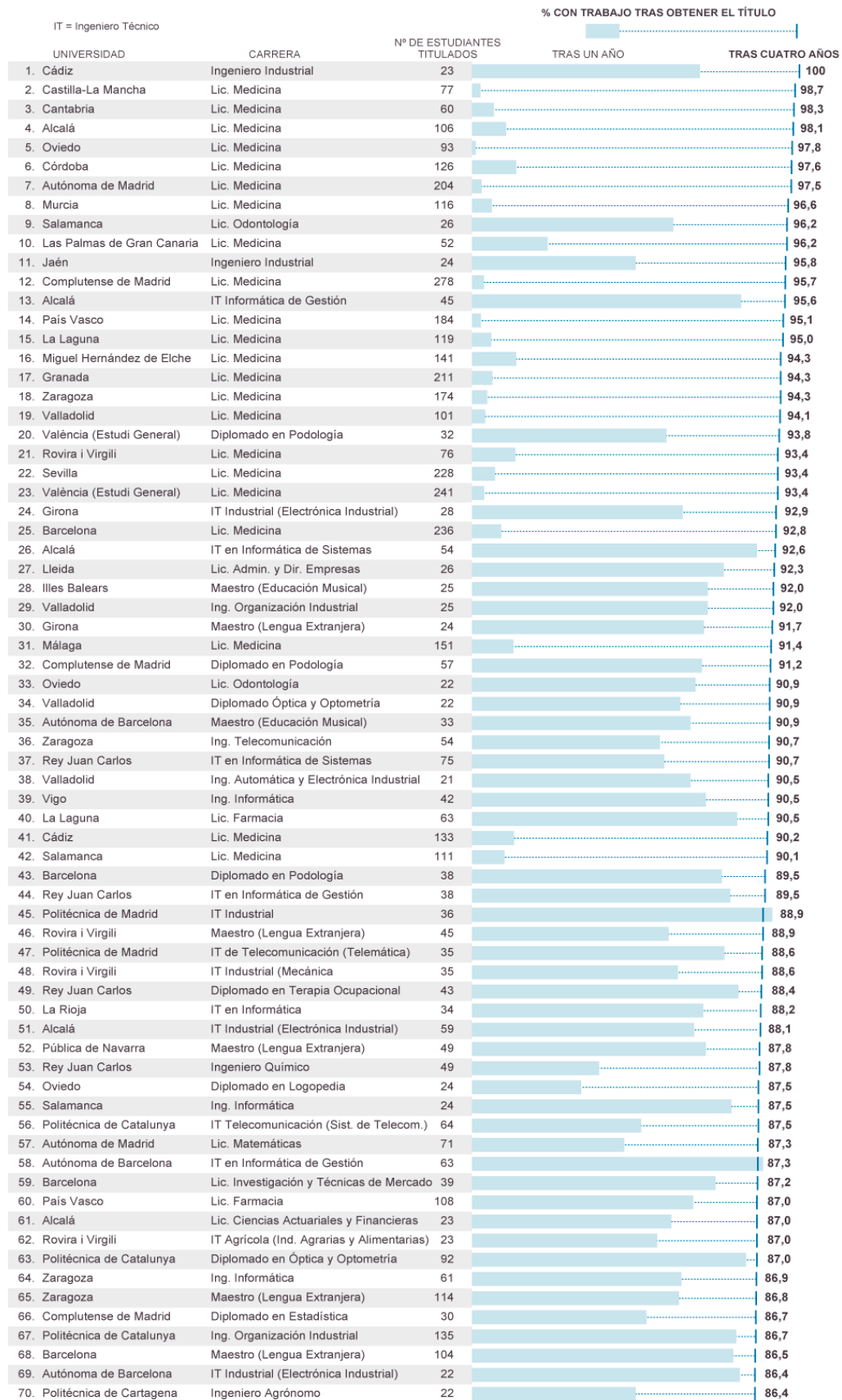
A nivel global, los titulados de Óptica y Optometría y Ciencias Actariales y Financieras siguen a los médicos en porcentaje de altas en la Seguridad Social. Los que menos afiliados tienen son los licenciados en Radioelectrónica Naval (16,7% de afiliados), Filología Portuguesa (18,2%) y Filología Árabe (23,2%), según las primeras conclusiones del informe *Inserción laboral de los estudiantes universitarios*, cuyo avance presentó ayer la secretaria de Estado de Universidades, Montserrat Gomendio.

Los primeros resultados avalan otros estudios previos que sitúan a España entre los países con más sobrecualificación, es decir, más trabajadores con un empleo inferior a su nivel de estudios. El último informe de la fundación Conocimiento y Desarrollo (CyD), del pasado julio, indicaba que uno de cada tres titulados universitarios españoles está empleado por debajo de su cualificación. Este primer trabajo de campo de Educación —cuya intención es repetirlo anualmente— va más allá y refleja que casi la mitad de los universitarios analizados están en puestos inferiores a su nivel de estudios. Son un 51,5% nada más terminar la carrera y bajan hasta el 44,5% a los cuatro años de salir de la universidad. Distintos expertos relacionan estrechamente esta realidad, que sitúa a España a la cola de Europa, con la situación laboral propia del país. Es decir, no se trata tanto de exceso de cualificación como de que España es un mercado que ofrece infraempleo.

Las carreras más técnicas tienen más salidas laborales que las humanísticas, según el informe, pero los alumnos se matriculan más en estas últimas. El 88,2% de los titulados en Ciencias de la Salud trabajan de acuerdo a su cualificación cuatro años después de terminar sus estudios. Les siguen los de Ciencias (62,9%); Ingeniería y Arquitectura (61,4%) Artes y Humanidades (50,6%) y Ciencias Sociales y Jurídicas (44,7). Frente a eso, más de la mitad de los matriculados (54,3%) estudiaron carreras de Ciencias Sociales y Jurídicas, seguidas de Ingenierías y Arquitectura (21%), Ciencias de la Salud (12), Artes y Humanidades (6,9) y Ciencias (5,9).

El informe incluye datos de Educación, la Seguridad Social, el Instituto Nacional de Estadística y la Conferencia de los Consejos Sociales de las Universidades Españolas. Los resultados finales, según Educación, se colgarán en la web para que los pueda consultar cualquier estudiante. Más allá de la información pública, los consejos sociales esperan que sirva para “adecuar el mapa de titulaciones a las necesidades reales de la sociedad”, según Miguel Ángel Acosta, secretario general de la Conferencia que los aglutina. Gomendio aseguró ayer que Educación “no va a tomar ninguna decisión sobre la base de estos datos en este momento”, aunque espera que los “gestores universitarios” —campus y comunidades autónomas, principalmente— “tengan en cuenta estos resultados a la hora de tomar decisiones”.

Las carreras con mayor tasa de empleo



La evolución de la empleabilidad en Medicina del 1º al 4º año está directamente relacionada con la preparación del MIR. Esta estadística no diferencia si el empleo obtenido está relacionado con la titulación.

europapress.es

Wert defiende la FP básica mientras PSOE y CiU le acusan de querer "esconder" el fracaso escolar

MADRID, 29 Oct. (EUROPA PRESS) -

El ministro de Educación, José Ignacio Wert, ha defendido la Formación Profesional (FP) básica asegurando que para el primer curso de esta nueva modalidad se han cubierto más del 80% de plazas ofertadas, mientras PSOE y CiU le han acusado de querer esconder con la FP básica el fracaso escolar, durante la sesión de control en el Congreso.

En respuesta a la pregunta del diputado de CiU Martí Barberà, Wert ha valorado de forma "muy positiva" la implantación de la FP Básica y ha destacado que todas las CCAA, "con una única excepción" tenían una previsión de oferta de 46.000 plazas y esta previsión "se ha cumplido", cubriéndose "más del 80%" de las mismas. "Un nivel de ajuste entre los cálculos de las CCAA y la realidad muy satisfactorio", ha insistido.

Para Barberà, la FP básica "segrega" y "permite maquillar las estadísticas" pues "se ofrece un camino más fácil a aquellos con dificultades para que no computen estadísticamente como abandono escolar". En este sentido, ha preguntado a Wert si también va a proponer que los alumnos de esta nueva modalidad de FP no participen en las pruebas estandarizadas para mejorar los indicadores.

Wert se ha defendido replicando a Barberà que en esta cuestión no consigue "entenderle" ni él "ni nadie" porque, según ha precisado, la comunidad catalana ha sido la que "no ha planteado oferta de FP básica". Según ha apuntado, Cataluña tiene un sistema educativo con sus "virtudes y defectos" y entre estos últimos ha destacado el "muy marcado abandono educativo temprano superior a la media nacional" algo, a su juicio, "incomprensible" en una comunidad con una renta per cápita superior en un 20% a la media nacional.

Por otro lado, la diputada del grupo parlamentario socialista María José Vázquez Morillo, se ha centrado en la relación entre la FP y la industria y ha puesto de manifiesto que hay empresas que no pueden cubrir puestos de trabajo por falta de profesionales especializados. Wert ha respondido que considera la FP "una de las guías" que tienen que "jugar un papel importante en el fortalecimiento del sector industrial" y en el "desarrollo de los sectores del futuro".

No obstante, Vázquez le ha recriminado haber diseñado una FP "del año 70, del siglo pasado, de segunda vía" cuando, a su parecer, es necesaria "una FP de excelencia" capaz de formar profesionales "altamente cualificados". En este sentido, también ha criticado que haya bajado el presupuesto para impulsar la FP en hasta un 78% y ha coincidido con Barberà en que solo se dedica a la FP básica para "esconder el fracaso". "Espabile y presente un buen plan de FP", ha pedido a Wert.

El ministro de Educación ha señalado que de este tipo de asuntos se pueden hacer frases o dar cifras y ha defendido que desde que el Gobierno del PP comenzó su actividad, ha crecido un 30% el número de estudiantes de FP, pasando de 610.000 en el curso 2011-2012 a 793.000 en este curso.

Asimismo, ha apuntado que en los últimos dos cursos la FP dual ha conseguido 20.000 alumnos y que desde el curso 2007-2008 se ha registrado un incremento del 72%. En todo caso, ha indicado que no se pone "medallas" porque es resultado del trabajo "compartido".