

Carreras más demandadas



La situación del mercado de trabajo y las oportunidades laborales que ofrece cada titulación son cada vez más tenidas en cuenta por los estudiantes a la hora de elegir sus estudios universitarios.

Por eso, hemos analizado las salidas profesionales más habituales de 30 de las carreras que reciben más solicitudes de ingreso cada curso tras las pruebas de Selectividad.

SALIDAS PROFESIONALES DE LAS CARRERAS MÁS SOLICITADAS		
Administración y Dirección de Empresas	Estudios Empresariales	Económicas
Arquitectura	Arquitectura Técnica	Ingeniería Superior Industrial
Ingeniería Técnica Industrial	Ingeniería Superior Informática	Ingeniería Técnica Informática
Ingeniería Superior de Telecomunicación	Ingeniería Técnica Agrícola	Matemáticas
Química	Física	Biológicas
Medicina	Farmacia	Veterinaria
Enfermería	Psicología	Trabajo Social
Graduado Social	Pedagogía	Ciencias de la Educación
Bellas Artes	Geografía e Historia	Filosofía
Ciencias de la Información	Ciencias Políticas	Derecho

Administración y Dirección de Empresas

Los licenciados en esta carrera tienen los conocimientos necesarios para

poner en marcha su propia empresa, aunque lo más habitual es que se incorporen a tareas de gestión de compañías ya establecidas. Las áreas más adecuadas para ellos son el márketing, el departamento financiero, el de producción, el comercial, el de recursos humanos, la auditoría y la contabilidad.

Otras posibilidades pueden ser dedicarse a la enseñanza en academias, en Secundaria o, fundamentalmente, en la universidad. Y a la investigación de mercados, administración y recursos humanos.

Estudios Empresariales

El número de graduados en las distintas titulaciones relacionadas con los estudios empresariales aumenta cada año, pero estos profesionales son muy demandados en el mercado de trabajo. Lo más habitual es que accedan a puestos en los departamentos de contabilidad, dirección y administración, gestión comercial, márketing, asesoría, compras y ventas, exportación e importación, pagos, finanzas. También pueden abrirse camino en la gerencia de medianas y pequeñas empresas.

Económicas

Son imprescindibles en cualquier sector de la actividad económica. Las tareas que más se ajustan a sus conocimientos son las relacionadas con las finanzas, la planificación de la producción, el análisis de mercados y las laborales de asesoría y consultoría. Las empresas que más economistas demandan pertenecen a los sectores de banca, seguros, asesoría, consultoría, contabilidad y finanzas.

Arquitectura

Pueden ejercer por cuenta propia, montando un despacho o estudio. Pero también tienen buenas oportunidades por cuenta ajena, sobre todo en las grandes empresas del sector de la construcción, en la Administración Pública, en el área de arquitectura o dirección técnica de numerosas empresas, en talleres profesionales.

Arquitectura Técnica

También pueden optar por el ejercicio libre de la profesión o emplearse en constructoras, empresas de proyectos, consultorías, cooperativas o gestoras de viviendas. Otros campos a los que pueden optar son las compañías inmobiliarias o empresas de tasación, de rehabilitación y de control de calidad.

Ingeniería Superior Industrial

Dentro del amplio sector de la industria pueden ocuparse de instalaciones de desarrollo tecnológico, de proyectos de construcción, o de tareas de producción, mantenimiento, explotación, control de calidad, inspección

técnica... Las industrias que más trabajo ofrecen en la actualidad son la electrónica, la informática, de comunicaciones, de electrometría, de telefonía, la cibernética.

Ingeniería Técnica Industrial

Uno de los puestos más habituales para estos titulados es el de perito industrial, desde el que tienen posibilidades en prácticamente todos los sectores industriales. Destacan el de electricidad, electrónica, construcción, gas, aeronáutica, naval, informática, comunicaciones, redes y radioingeniería, telefonía, óptica, química y textil.

Ingeniería Superior Informática

Existe un importante déficit de especialistas en informática y nuevas tecnologías, que se incrementa a un fuerte ritmo. El desempleo en este colectivo es inexistente. Existe una gran demanda de estos titulados en los sectores de nuevas tecnologías de la información y la comunicación, software y hardware, pero tienen las puertas abiertas en todas las empresas de e-business y en entidades financieras. También pueden ejercer por cuenta propia, como analistas o programadores.

Ingeniería Técnica Informática

Su situación es prácticamente similar a la de los ingenieros superiores en Informática, con un nivel de responsabilidades y especialización algo menor.

Ingeniería Superior de Telecomunicación

Son, quizá, los profesionales más solicitados en el mercado de trabajo en la actualidad, situación que no variará al menos en unos años. Son imprescindibles para el desarrollo en España de las nuevas tecnologías de la información y la comunicación. El boom de Internet ha provocado que el número de titulados en esta disciplina se haya quedado muy pequeño en nuestro país y más allá de nuestras fronteras, desde donde también les llegan numerosas ofertas laborales muy interesantes.

Internet, telefonía, informática, televisión, son algunas de las áreas en las que pueden ocuparse, pero también en consultorías, empresas relacionadas con las antenas, de electrónica y bioelectrónica, en tareas de control del tráfico terrestre y aéreo, etc. [Volver](#)

Ingeniería Técnica Agrícola

Se especializan en cuatro áreas: explotaciones agropecuarias, hortofruticultura y jardinería, industrias agrarias y alimentarias, y mecanización agraria y construcciones rurales.

Los peritos agrícolas suelen colocarse en las industrias agraria, conservera,

de fertilizantes, química, de piensos, de productos lácteos.

Matemáticas

Hasta hace unos años, lo normal era que estuvieran abocados a la enseñanza o la investigación, pero en la actualidad han encontrado acomodo en los sectores de informática, telecomunicaciones, meteorología, astrofísica, en centros de cálculo y en el área de estadística.

Química

Existe demanda de estos titulados en los sectores farmacéutico, cosmético, medioambiental, bioquímico, alimentario, hidrológico. Pueden trabajar en laboratorios de investigación y desarrollo, en plantas de tratamiento de aguas, en el control de depuraciones de aguas urbanas, industriales y residuales, en la elaboración de proyectos químicos para su aplicación en la industria...

Física

Las empresas que más demandan a estos graduados pertenecen a las áreas de electrónica, informática, comunicaciones, óptica, química, farmacia. En la actualidad, tienen numerosas oportunidades en los departamentos de calidad, investigación y desarrollo e informática. También pueden dedicarse a la docencia en casi todos los niveles de la enseñanza y en academias privadas.

Biológicas

Entre las titulaciones de ciencias es una de las que más paro registra entre sus titulados (casi un 60%). Aún así, pueden encontrar oportunidades en departamentos de I+D (Investigación y Desarrollo), de calidad y de producción en empresas químicas, farmacéuticas, petroquímicas, así como en cualquier compañía pueda generar sustancias contaminantes. También en los sectores de perfumería, cosmética y alimentación.

Medicina

Existe una gran bolsa de desempleo de médicos en España. La especialidad elegida tras la carrera es una de las claves para el futuro laboral de estos profesionales, que tras licenciarse deben realizar el examen MIR (Médico Interno Residente) para optar a una de las especialidades. Durante este tiempo trabajarán como MIR en un hospital de la red pública. Al término de la especialidad es cuando deben buscar un empleo, bien en la sanidad pública, bien en la privada, en un laboratorio o en la industria farmacéutica.

Farmacia

Emplearse en una farmacia o poner en marcha la suya propia es una salida habitual, pero ni mucho menos la única. Estos titulados también pueden especializarse en la investigación o ser contratados en empresas

alimentarias, químicas, veterinarias, del sector del medio ambiente, cosméticas, de perfumes...

Veterinaria

Uno de sus caminos es la investigación, sobre todo en materias relacionadas con las enfermedades transmisibles por los animales. También pueden encontrar su oportunidad en las industrias de productos alimenticios, cárnica, de piensos y compuestos, de frigoríficos, explotaciones agrícolas, ganaderas y acuícolas, en laboratorios de ingeniería genética, de bioalimentación, en campañas de vacunación.

Enfermería

Los titulados de esta carrera suelen encontrar sus salidas profesionales en hospitales, clínicas y ambulatorios, tanto públicos como privados. No obstante, cada día encuentran más opciones en servicios sociales como residencias de la tercera edad, guarderías, centros de rehabilitación, etc. También en balnearios y mutuas sanitarias.

Psicología

Es una de las titulaciones de Ciencias Sociales con mayor tasa de desempleo, debido al excesivo número de licenciados. No obstante hay una especialidad en alza: la psicología del trabajo.

Así, pueden acceder a consultoras de recursos humanos, empresas de trabajo temporal, compañías de márketing y publicidad. También a actividades relacionadas con las tareas sociales, como centros de enseñanza, prisiones y juzgados, centros de rehabilitación, etc.

Trabajo Social

Sus oportunidades laborales están en los campos de la asistencia y los servicios sociales, sobre todo, encaminados a la familia, la infancia, la juventud, los ancianos, los inmigrantes, los presos, los enfermos, etc.

Graduado Social

Estos diplomados -se trata de una carrera de ciclo corto- tienen variadas posibilidades para desarrollarse como profesionales. Pueden trabajar en el mundo de la empresa ocupándose, sobre todo, de la prevención de riesgos laborales.

Pedagogía

La demanda de este tipo de titulados no es muy elevada, pero pueden abrirse camino en centros de enseñanza, editoriales didácticas, en la Administración Pública. Las actividades de contenido social se están convirtiendo en una de sus mejores salidas, gracias a su capacidad para la educación de adultos, la animación sociocultural, la asistencia y reinserción

social, etc.

Ciencias de la Educación

El futuro laboral de estos titulados no es muy halagüeña. Lo más habitual es que se dediquen a la docencia, aunque no sólo tienen cabida en la enseñanza reglada, sino también en academias, hospitales, cárceles, organizaciones no gubernamentales, centros de logopedia...

Bellas Artes

Los sectores que más oportunidades ofrecen a estos graduados son los de restauración y artes gráficas, aunque pueden encontrar un empleo en galerías de arte y fundaciones culturales. Otros caminos profesionales son la docencia, la crítica, la decoración o la fotografía.

Geografía e Historia

Es otra de las titulaciones con escasez de demanda en el mercado laboral. Sus titulados se ven obligados la mayoría de las veces a encaminarse hacia la docencia, los medios de comunicación o el mundo editorial. También pueden encontrar un puesto de trabajo en bibliotecas y fundaciones culturales.

En los últimos años las puertas del sector medioambiental se han abierto para ellos, especialmente para los geógrafos. En él pueden ocuparse de llevar a cabo estudios de ecosistemas, desarrollar técnicas de evaluación, trabajar en materias de urbanismo.

Filosofía

La demanda de estos titulados es escasa. La docencia es una de las salidas laborales más habituales. Pueden reconducir su trayectoria hacia los medios de comunicación y las editoriales. En los últimos años, muchas compañías dan valor a licenciados de esta carrera que después cursan algún master para reorientarse hacia el mundo de la empresa.

Ciencias de la Información

Los campos en los que pueden hacer carrera los graduados en esta titulación son muy variados. Se compone de tres ramas: Periodismo, Publicidad y Relaciones Públicas y Comunicación Audiovisual.

Además de los medios tradicionales -prensa, radio y televisión-, han irrumpido con fuerza los digitales y nuevas formas de comunicación audiovisual. También existe gran demanda en gabinetes de comunicación, en tareas relacionadas con el diseño y en productoras de cine y televisión.

Ciencias Políticas

Sus titulados pueden encaminarse hacia la carrera diplomática, la

Administración Pública y la empresa privada.

También pueden encontrar una oportunidad en aquellas entidades que demandan profesionales con conocimientos sobre el funcionamiento de la Administración: gabinetes de información, despachos de abogados, de procuradores y de notarios.

Derecho

Existe una gran demanda de estos profesionales, pero también un exceso de oferta. Es muy importante la especialización a la hora de abrirse paso en el mercado laboral. Muchos deben completar su formación con estudios de postgrado o mediante los programas mixtos jurídico-económicos de algunos centros.

Además de ejercer como abogados u optar a alguna oposición, pueden ser asesores jurídicos y fiscales.