

www.unileon.es

dosmilseis

salidas profesionales

titulaciones:
salidas profesionales



Universidad de León

Salidas profesionales
dosmil**seis**

Estimado estudiante:

Te presentamos unas pinceladas generales sobre las salidas profesionales más comunes de las titulaciones universitarias oficiales que se imparten en la Universidad de León, en el curso académico 2005/2006.

Hemos de poner de manifiesto que el mercado de trabajo es una realidad en constante transformación y por ende, las salidas profesionales, a corto plazo, no tienen que ser necesariamente coincidentes con las existentes a medio y largo plazo. No obstante, consideramos de interés poner a tu disposición un sencillo instrumento informativo, que te brinde una primera aproximación y orientación general acerca de las perspectivas laborales que albergan las titulaciones de la Universidad de León.

Asimismo, desde el COIE estimamos conveniente indicarte que, conforme señalan los expertos, el éxito que obtengas en la tarea de buscar y encontrar empleo, probablemente esté condicionado no sólo por tu formación sino también por tus características personales, habilidades y actitudes.

En la faceta de búsqueda y consolidación de empleo, es importante que sepas trabajar en equipo, que seas entusiasta, con iniciativa propia, tenaz, constante, con objetivos, con capacidad y predisposición de aprendizaje de nuevos conceptos, de aportar nuevas ideas y de utilizar las nuevas tecnologías.

Por último hemos de informarte que las salidas laborales que se citan a continuación, para las diferentes titulaciones de la Universidad de León, son las más frecuentes, por lo tanto, **no son las únicas existentes**. Si lo deseas, en el COIE podemos facilitarte información más amplia.

INDICE

Centros y Titulaciones 7

1.- ÁREA DE CIENCIAS EXPERIMENTALES

- Licenciado/a en Biología 9
- Licenciado/a en Ciencias Ambientales 9
- Licenciado/a en Biotecnología 10
- Licenciado/a en Ciencia y Tecnología de los Alimentos (2º Ciclo) 10

2.- ÁREA DE CIENCIAS DE LA SALUD

- Licenciado/a en Veterinaria 13
- Diplomado/a en Enfermería 13
- Diplomado/a en Fisioterapia 14

3.- ÁREA DE CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS

- Licenciado/a en Derecho 15
- Diplomado/a en Gestión y Administración Pública 15
- Licenciado/a en Administración y Dirección de Empresas 18
- Diplomado/a en Ciencias Empresariales 19
- Licenciado/a en Economía (2º Ciclo) 19
- Licenciado/a en Investigación y Técnicas de Mercado (2º Ciclo) 20
- Licenciado/a en Ciencias Actuariales y Financieras (2º Ciclo) 21
- Maestro/A 21
- Licenciado/a en Psicopedagogía (2º Ciclo) 23
- Diplomado/a en Biblioteconomía Documentación 23
- Diplomado/a en Relaciones Laborales 24
- Licenciado/a en Ciencias del Trabajo (2º Ciclo) ... 25
- Licenciado/a en Ciencias de La Actividad Física y del Deporte 25
- Diplomado/a en Trabajo Social 26
- Diplomado/a en Turismo 27
- Graduado/a Universitario/a en Cinematografía y Artes Visuales (Título Propio) 28

4.- ÁREA DE HUMANIDADES

- Licenciado/a en Filología Hispánica 31
- Licenciado/a en Filología Inglesa 31
- Licenciado/a en Geografía 32
- Licenciado/a en Historia del Arte 32
- Licenciado/a en Historia 33
- Licenciado/a en Lingüística (2º Ciclo) 34

5.- ÁREA DE TÉCNICAS

- Ingeniero/a Técnico/a de Minas, especialidades ...	37
- Ingeniero/a Técnico/a en Topografía	39
- Ingeniero/a de Minas (2º Ciclo)	39
- Ingeniero/a Técnico/a Agrícola, especialidades	40
- Ingeniero/a Técnico/a Forestal: Especialidad Explotaciones Forestales	42
- Ingeniero/a Agrónomo/a (2º Ciclo)	43
- Ingeniero/a Técnico/a Industrial: Especialidad Electricidad y Mecánica	44
- Ingeniero/a en Informática	45
- Ingeniero/a Industrial (2º Ciclo)	45
- Ingeniero/a Técnico/a Aeronáutico: Especialidad Aeromotores	46

CENTROS Y TITULACIONES

Facultad de Veterinaria

Licenciatura en Veterinaria

Licenciatura en Ciencia y Tecnología de los Alimentos

Facultad de Ciencias Biológicas y Ambientales

Licenciatura en Ciencias Biológicas

Licenciatura en Ciencias Ambientales

Licenciatura en Biotecnología

Facultad de Derecho

Licenciatura en Derecho

Diplomatura en Gestión y Administración Pública

Facultad de Filosofía y Letras

Licenciatura en Geografía

Licenciatura en Historia

Licenciatura en Historia del Arte

Licenciatura en Filología Hispánica

Licenciatura en Filología Inglesa

Licenciatura en Lingüística (2º Ciclo)

Diplomatura en Biblioteconomía y Documentación

Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales

Licenciatura en LADE (Administración y Dirección de Empresas)

Licenciatura en Economía (2º Ciclo)

Licenciatura en Ciencias Actuariales y Financieras (2º Ciclo)

Licenciatura en Investigación y Técnicas de Mercado (2º Ciclo)

Diplomatura en Ciencias Empresariales

Facultad de Educación

Licenciatura en Psicopedagogía (2º Ciclo)

Diplomatura en Maestro Educación Infantil

Diplomatura en Maestro Educación Primaria

Diplomatura en Maestro Lengua Extranjera

Diplomatura en Maestro Educación. Especial

Diplomatura en Maestro Educación Física

Diplomatura en Maestro Educación Musical

Diplomatura en Maestro Audición y Lenguaje

Graduado/a Universitario/a en Cinematografía y Artes Visuales (Título Propio - Ponferrada)

Facultad de Ciencias del Trabajo

Licenciatura en Ciencias del Trabajo (2º Ciclo)

Diplomatura en Relaciones Laborales

Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte

Licenciatura en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte

Escuela Superior y Técnica de Ingeniería Agraria

Ingeniero Agrónomo (2º Ciclo)

Ing. Téc. de Explotaciones Agropecuarias

Ing. Téc. de Hortofruticultura y Jardinería

Ing. Téc. de Mecanización y Construcciones Rurales

Ing. Téc. de Industrias Agrarias y Alimentarias (Ponferrada)

Ing. Téc. Forestal de Explotaciones Forestales (Ponferrada)

Escuela de Ingenierías Industrial e Informática

Ingeniero en Informática

Ingeniero Industrial (2º Ciclo)

Ing. Téc. Industrial de Electricidad y Mecánica

Ing. Téc. Aeronáutico. Especialidad de Aeromotores

Escuela Superior y Técnica de Ingenieros de Minas

Ingeniero de Minas (2º Ciclo)

Ing. Téc. de Minas de Inst. Electromecánicas Mineras

Ing. Téc. de Minas de Explotación de Minas

Ing. Téc. de Minas de Sondeos y Prospec. Mineras

Ing. Téc. de Minas de Recursos Energéticos, Combustibles y Explosivos

Ing. Téc. de Topografía (Ponferrada)

Escuela Universitaria de Ciencias de la Salud

Diplomatura en Enfermería

Diplomatura en Enfermería (Ponferrada)

Diplomatura en Fisioterapia (Ponferrada)

Escuela Universitaria de Trabajo Social

Diplomatura en Trabajo Social

Escuela Universitaria de Turismo (León)

Diplomatura en Turismo

Escuela Universitaria de Turismo (Ponferrada)

Diplomatura en Turismo

ÁREA DE CIENCIAS EXPERIMENTALES

LICENCIADO/A EN BIOLOGÍA

Las posibilidades ocupacionales de esta licenciatura se centran en diversos sectores. Los más comunes son: Departamentos de I+D+I (investigación, desarrollo e innovación), de calidad y de producción.

Los sectores empresariales que absorben un mayor porcentaje de estos profesionales son las industrias químicas, petroquímicas, farmacéuticas, nutrición/dietética, medioambientales, cosméticas, pesticidas, de perfumería, de residuos, cuidados de costas, etc.

El sector educativo es un relevante ámbito ocupacional. Ejercen la docencia en los niveles de Bachillerato, Formación Profesional y en la Universidad.

Otros sectores en los que desarrollan su actividad profesional son: Investigación en centros públicos, empresas privadas, jardines botánicos y parques zoológicos; biólogos internos residentes en hospitales de la Seguridad Social; biólogos de la Administración del Estado, Autonómica, Provincial y Local.

LICENCIADO/A EN CIENCIAS AMBIENTALES

Hay buenas expectativas profesionales en este momento porque desde las distintas Administraciones Públicas, tanto a nivel de la Unión Europea, como a nivel nacional, autonómico y local, las cuestiones ambientales están siendo objeto de atención preferencial tanto en lo relativo al establecimiento de normativa específica, de obligado cumplimiento, como a la existencia de líneas de investigación prioritarias en esos temas.

En el sector privado también existen grandes posibilidades de empleo, puesto que en muchas empresas su actividad afecta en una u otra forma al medio am-

biente y es necesario que tengan un gabinete para evaluar el impacto ambiental.

Es importante destacar el incremento de estudios realizados por licenciados en esta titulación, así como la elaboración de informes relacionados con la desertización, polución y contaminación atmosférica, recursos naturales, recalentamiento de la tierra, deforestación y en general, relativos al medio ambiente y destinados a los más diferentes sectores de la industria, turismo, comunicaciones etc.

LICENCIADO/A EN BIOTECNOLOGÍA

La gran mayoría de expertos coinciden en señalar la biotecnología como uno de los más importantes yacimientos de empleo, tanto actuales como a medio plazo, con un considerable potencial de generación de empleo cualificado.

El alcance de esta posibilidad ocupacional es muy amplio, abarcando desde actividades enmarcadas en el ámbito farmacéutico, médico, veterinario, sanitario y químico hasta industrias agroalimentarias y aplicaciones informáticas.

Los profesionales de la Biotecnología están capacitados para realizar su actividad laboral en la investigación básica y aplicada en Ciencias de la Vida y especialmente en el desarrollo de procesos industriales para la obtención de productos dirigidos a las industrias farmacéutica y veterinaria, agroalimentaria y química, así como las relacionadas con el medio ambiente y la minería.

LICENCIADO/A EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS (2º Ciclo)

Las salidas profesionales más habituales están orientadas hacia la docencia, la investigación y el trabajo por cuenta ajena realizado en empresas y laboratorios

de los sectores de alimentación, conservación, sanidad y medio ambiente.

Las perspectivas ocupacionales más claras se centran en la dirección, asesoría y organización de industrias dedicadas a la fabricación, conservación y distribución de los alimentos, así como el control de calidad de los mismos.

Igualmente las Administraciones, central, autonómica, provincial e incluso local, contratan a estos licenciados para sus departamentos de control de calidad de productos alimenticios.

El futuro laboral que se atisba para estos profesionales es interesante, dado que, en general, la mejora en los procesos de producción y elaboración, así como el control de la calidad de los productos alimentarios, cada vez son más estrictos y rigurosos, lo que facilita la contratación de estos profesionales.

Direcciones y Teléfonos

Facultad de Veterinaria

Campus de Vegazana s/n 24071 LEÓN

Telf. 987291178 987291195. FAX. 987291194

Web de la Facultad: www.veterinaria.unileon.es/

Acceso a folletos informativos:

www.unileon.es/ficheros/informacion_general/tepreparamos/fv.pdf

Facultad de Ciencias Biológicas y Ambientales

Campus de Vegazana s/n 24071 LEÓN

Telf. 987291472 987291473. FAX. 987291479

Web de la Facultad: www3.unileon.es/ce/fbi

Acceso a folletos informativos:

www.unileon.es/ficheros/informacion_general/tepreparamos/fccba.pdf

ÁREA DE CIENCIAS DE LA SALUD

LICENCIADO/A EN VETERINARIA

Los Veterinarios/as son los profesionales competentes en materia de producción y control sanitario de los alimentos de origen animal y en la vigilancia y cuidados sanitarios de las poblaciones animales, realizando programas de saneamiento ganadero, control de animales salvajes y de compañía, prevención y control de enfermedades de animales.

Las salidas profesionales más frecuentes son las relacionadas con la vigilancia e inspección de la sanidad y de la calidad de los productos derivados de animales; la producción animal (gestión de explotaciones, alimentación, manejo, mejora, etc); las industrias alimentarias (tecnología, higiene e inspección); las explotaciones acuícolas y granjas de crustáceos.

La docencia y la investigación son también dos interesantes sectores ocupacionales, así como el acceso a los Cuerpos y Escalas de Veterinarios de las Administraciones Públicas.

El trabajo como profesionales autónomos tiene especial relevancia, ejerciendo su actividad en Clínicas Veterinarias, cada vez más frecuentes.

DIPLOMADO/A EN ENFERMERIA

La salida profesional más frecuente para el Diplomado/a en Enfermería es el trabajo en Hospitales, Clínicas y Ambulatorios, tanto privados, como dependientes de la Seguridad Social. Igualmente, existen muchos profesionales que optan por el trabajo en los servicios sanitarios de empresas.

Además de este macro-ámbito hospitalario, la función de la enfermería se puede desarrollar en ámbitos rurales (prevención, asistencia y educación) y en el me-

dio urbano (centros de promoción de la salud, colegios, escuelas de enfermería, etc.).

Otros sectores de ocupación son los balnearios, residencias de la tercera edad, centros de rehabilitación, guarderías y mutuas sanitarias.

Existe también la posibilidad de ejercer libremente la profesión.

En la actualidad hay una importante demanda de Diplomados/as en Enfermería en España y en otros países de la Unión Europea, puesto que los titulados existentes no llegan a cubrir los requerimientos laborales de estos profesionales en nuestros hospitales y clínicas.

DIPLOMADO/A EN FISIOTERAPIA

Las salidas profesionales de los/as fisioterapeutas están ligadas a los campos de la traumatología y pos-traumatología, recuperación de accidentes de tráfico y laborales, reumatología, geriatría, neurología y pediatría.

La ocupación laboral más frecuente es el trabajo en Hospitales, Clínicas y Ambulatorios, tanto públicos como privados. Igualmente, existen muchos profesionales que optan por el trabajo en los servicios sanitarios de empresas.

Además de este ámbito hospitalario, la función de la fisioterapia se puede desarrollar en ámbitos rurales (prevención, asistencia y educación) y en el medio urbano (centros de promoción de la salud, colegios, escuelas de Fisioterapia, etc.)

Existe también la posibilidad de ejercitar libremente la profesión, generalmente en forma de consultas y clínicas privadas, prestación a domicilio, gabinetes, mutualidades, clubes y federaciones deportivas...

Direcciones y Teléfonos

Facultad de Veterinaria

Campus de Vegazana s/n 24071 LEÓN

Telf. 987291178 987291195. FAX. 987291194

Web de la Facultad: www.veterinaria.unileon.es/

Acceso a folletos informativos:

www.unileon.es/ficheros/informacion_general/tepreparamos/fv.pdf

Escuela de Ciencias de la Salud

Hospital de San Antonio Abad. Altos de Nava s/n

24071 LEÓN

Telf. 987270200 87276314. FAX 987276313

Web de la Escuela: www.unileon.es/index.php?nodolD=189

Acceso a folletos informativos:

www.unileon.es/ficheros/informacion_general/tepreparamos/euccs.pdf

Escuela de Ciencias de la Salud

Avda de Astorga s/n 24400 PONFERRADA (LEÓN)

Telf. 987 442001 987442005 FAX 987442070

Web de la Escuela: www.unileon.es/index.php?nodolD=189

Acceso a folletos informativos:

www.unileon.es/ficheros/informacion_general/tepreparamos/euccs.pdf

ÁREA DE CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS

LICENCIADO/A EN DERECHO

La licenciatura en Derecho, dada su versatilidad en el ámbito laboral, es una de las carreras más solicitadas por los estudiantes españoles. Como consecuencia de ello, son pocos los que encuentran la posibilidad de dedicarse a la salida profesional "natural" de esta carrera, el ejercicio libre de la profesión.

Como contrapartida, la carrera de Derecho está considerada como una de las más versátiles, de manera que sus titulados suelen encontrar empleo tanto en la empresa privada realizando funciones diversas como en los Organismos Públicos, a los que normalmente se accede mediante oposición.

Las profesiones más frecuentes derivadas de esta licenciatura son las siguientes: abogado, procurador de los tribunales, asesor fiscal, agente de cambio y bolsa, dirección y gestión de departamentos de recursos humanos, fiscal, laboral, mercantil y jurídico en empresas privadas, agente de la propiedad inmobiliaria y gestor administrativo.

Un porcentaje bastante significativo del número de licenciados/as en Derecho que acceden tradicionalmente a los puestos ofertados por la Administración Pública, ya sea Estatal, Autonómica, Provincial o Local, mediante la realización de oposiciones.

DIPLOMADO/A EN GESTIÓN Y ADMINISTRACIÓN PÚBLICA

La Diplomatura de Gestión y Administración Pública provee técnicos de grado medio, cualificados para desarrollar funciones de responsabilidad media o alta en el sector público. Son muchos los funcionarios/as

que, en búsqueda de una promoción, cursan estos estudios

Los sectores en los que más se emplearán estos Diplomados Universitarios son los que representan el conjunto de las Administraciones Públicas, Organismos Autónomos, Empresas Públicas y en la enseñanza.

El sector privado (banca, empresas) es receptor de una buena parte de estos profesionales de la gestión.

Las plazas de la Administración Pública pueden ser las de titulado medio indiferenciado, en competencia con otros diplomados, si bien, se prevé la posibilidad de que se exija este título para determinados puestos de trabajo.

LICENCIADO/A EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS

La Licenciatura en Administración y Dirección de Empresas ofrece un amplio abanico de oportunidades profesionales. Dada su versatilidad, estos profesionales de los ámbitos empresariales, comerciales y económicos encuentran trabajo en cualquier sector. No en vano, dada su formación, pueden realizar funciones relacionadas con la contabilidad, planificación comercial y económica, dirección, análisis de mercados, asesoría y marketing de cualquier empresa.

Es frecuente que estos profesionales trabajen en:

- Departamentos de producción o de recursos humanos de cualquier empresa, ocupando puestos de responsabilidad de nivel medio o superior.
- Instituciones financieras (bancos y cajas de ahorro).
- Empresas de Consultoría, Auditoría y Asesorías fiscal, mercantil y financiera.
- Autoempleo, mediante la creación de empresas propias.

- Acceso a los Cuerpos y Escalas de los Grupos A y B de Funcionarios de las Administraciones Públicas.

DIPLOMADO/A EN CIENCIAS EMPRESARIALES

La salida profesional más frecuente para los egresados en Ciencias Empresariales se sitúa en el ámbito de la empresa privada, en la que pueden optar a puestos intermedios de Contabilidad, Dirección y Administración, Financiación y Gestión Comercial, Marketing, Tributación, etc.

Asimismo, es habitual desarrollar el ejercicio de la libre profesión, por cuenta propia, en materias relacionadas con la asesoría empresarial, contable y fiscal.

La docencia en los estudios en los que se imparten enseñanzas empresariales, es otro sector ocupacional.

Finalmente, las Administraciones Públicas ofertan plazas específicas para los diplomados en esta titulación: subinspección de tributos, gestión tributaria, gestión de la Seguridad Social y otras convocatorias públicas que si bien no requieren un perfil tan específico, la formación y los conocimientos adquiridos en la carrera, hacen de estos profesionales candidatos idóneos para afrontar dichas convocatorias.

LICENCIADO/A EN ECONOMÍA (2º Ciclo)

Los economistas son los profesionales que analizan los grandes movimientos económicos y profundizan en las teorías de mercado y en las teorías económicas.

Poseen formación académica y cualificación profesional que les permite el desempeño de una gran variedad de ocupaciones en diferentes ámbitos económicos, entre los que cabe mencionar los siguientes:

- Puestos cualificados en distintos ámbitos de la Administración Pública nacional, autonómica y

local, así como en Instituciones y Organismos Internacionales.

- Trabajo en servicios de estudios y centros de investigación de instituciones públicas y privadas.
- Desarrollo de tareas de responsabilidad media y superior en entidades financieras, de seguros, PYMES y empresas multinacionales.
- Docencia universitaria y en Institutos y Centros de bachillerato y formación profesional.

Asimismo es frecuente que estos/as profesionales ejerzan su actividad por cuenta propia.

LICENCIADO/A EN INVESTIGACIÓN Y TÉCNICAS DE MERCADO (2º Ciclo)

Estos profesionales captan y analizan la información en diferentes áreas de actividad de las empresas, diseñan investigaciones de mercado, realizan la programación y puesta en marcha de campañas de difusión comercial, y estudian los elementos de publicidad y la eficacia de las promociones.

En general, ocupan puestos de trabajo como gerentes, directores comerciales, de compras y ventas, distribución y producción; como asesores, consultores o auditores.

Las principales oportunidades profesionales de los/as Licenciados/as en Investigación y Técnicas de Mercados se encuentran en los departamentos de marketing, publicidad y ventas de empresas e instituciones, pertenecientes tanto al ámbito privado como de las Administraciones Públicas, así como en empresas del sector propio del marketing: investigación de mercados, publicidad, marketing directo, consultoría, distribución comercial, etc.

Otras posibilidades profesionales se encuentran dentro del campo de la investigación y también en la docencia, tanto universitaria como en enseñanzas medias.

LICENCIADO/A EN CIENCIAS ACTUARIALES Y FINANCIERAS (2º Ciclo)

El sector de las finanzas y de los seguros demanda profesionales altamente cualificados, entre los que se encuentra el actuario o gestor de riesgos en estos sectores. Su cometido fundamental es el de analizar los distintos tipos de riesgos, financieros o contingentes, por medio de modelos que permiten predecir tanto su ocurrencia como determinar su cuantificación, previniendo y preparando a los agentes económicos que los soportan para hacerles frente.

Las salidas profesionales más habituales para los licenciados/as en esta titulación se centran en las distintas entidades financieras tales como Bancos, Cajas de Ahorro, Entidades de préstamo, Gestoras de Planes y Fondos de Pensiones, Empresas de Seguros, entre otras. No obstante, también se pueden incorporar, como especialistas y expertos en el análisis de mercados financieros a los departamentos de cualquier empresa relacionados con las finanzas, seguros, administración y contabilidad.

Asimismo, estos titulados tienen también importantes posibilidades dentro del campo del autoempleo, fundamentalmente desempeñando funciones de técnico inversor, asesor bursátil, de fondos de inversión, de planes de pensiones, etc.

MAESTRO/A

La actividad profesional de los Maestros/as, cualesquiera que sea su especialidad: AUDICIÓN Y LENGUAJE, EDUCACIÓN ESPECIAL, EDUCACIÓN INFANTIL, REDUCACIÓN PRIMARIA, LENGUA EXTRANJERA, EDUCACIÓN FÍSICA Y EDUCACIÓN MUSICAL está centrada fundamentalmente en la enseñanza, como ejercicio asalariado por cuenta ajena y en segundo lugar, en el acceso a la Función Pública.

Los Maestros/as pueden ejercer su profesión en colegios privados mediante contrato laboral y en colegios

públicos en la modalidad de interinos o funcionarios (por oposición). También es frecuente, aunque en menor medida, el acceso de estos titulados a distintos puestos administrativos del grupo B de la Administración.

En el ámbito de la enseñanza, el trabajo específico de los egresados/as en alguna de las siete titulaciones/especialidades, citadas en el primer párrafo, se centra en la especialización obtenida durante la carrera.

Así los Maestros/as Especialistas en **Educación Especial** se encargan de la enseñanza en centros especializados en discapacidades hasta la adaptación de niños con problemas en centros de educación normal.

Los Maestros/as Especialistas en **Educación Infantil** dedican su actividad laboral a la formación del niño/a hasta que tiene seis años.

Los Maestros/as en **Educación Primaria** les compete la formación del niño a partir de la educación infantil y son los responsables de la introducción del mismo en todas las disciplinas académicas.

Los Maestros/as en **Lengua Extranjera** están especializados y habitualmente ejercen su actividad en la formación del niño/a en idiomas modernos.

Los Maestros/as en **Educación Física** se dedican normalmente al desarrollo físico del niño/a impartiendo clases de educación física.

Los Maestros/as especializados en **Educación Musical** se encargan fundamentalmente de la educación musical de los niños/as.

Los Maestros/as en **Audición y Lenguaje** están especializados en la educación de los niños con problemas de audición o que no saben hablar.

LICENCIADO/A EN PSICOPEDAGOGÍA (2º Ciclo)

Los/as psicopedagogos/as pueden ejercer su actividad laboral en los diferentes sectores de la intervención psicopedagógica, relacionados con la planificación y puesta en marcha de programas de investigación aplicada. Es frecuente que desarrollen tareas en los siguientes ámbitos:

- Especialista en asesoramiento curricular y atención a la diversidad en departamentos de orientación.
- Asesores en la elaboración y el diseño didáctico de materiales en formación presencial y no-presencial.
- Especialistas en asesoramiento en educación y nuevas tecnologías en entornos virtuales de aprendizaje.
- Responsables de Centros de Recursos Pedagógicos.
- Técnicos y asesores en la administración educativa.
- Especialistas en interculturalidad y atención a las diferencias culturales en entornos educativos.
- Especialistas en supervisión, seguimiento y evaluación de equipos interdisciplinarios en organizaciones dedicadas a la formación.
- Orientadores psicopedagógicos de las familias.
- Atención a los alumnos con necesidades educativas especiales y/o con riesgo de exclusión social.
- Asesores clínicos para la prevención, detección y orientación terapéutica en centros educativos, instituciones y empresas.
- Especialistas en la planificación y puesta en marcha de programas de investigación aplicada en el ámbito de la intervención psicopedagógica.

DIPLOMADO/A EN BIBLIOTECONOMÍA Y DOCUMENTACIÓN

Las salidas laborales más comunes de estos profesionales se centran en archivar y clasificar libros, informar a lectores en bibliotecas y centros de ocio y lectura, organizar la documentación existente y seleccionar libros y catálogos.

Con la incorporación de las nuevas tecnologías a las bibliotecas y centros de documentación, ocio y lectura, los/as Diplomados en biblioteca y Documentación son los responsables habituales del manejo y utilización de este tipo de herramientas informáticas y telemáticas.

El futuro profesional de esta diplomatura se centra tanto en la Administración Pública -accediendo mediante las oposiciones del Cuerpo de Ayudantes de Archivos, Bibliotecas y Museos en la función pública-, como en la empresa privada donde se responsabilizan de la dirección y gestión de archivos, centros de documentación, bibliotecas, videotecas, fonotecas, mediatecas, etc.

DIPLOMADO/A EN RELACIONES LABORALES

Esta titulación ofrece una amplia gama de salidas profesionales. En términos generales, son cinco las principales alternativas por las que suelen optar estos Diplomados Universitarios:

- El ejercicio libre de la profesión.
- Formando parte del staff empresarial.
- Dirección de gabinetes y asesorías socio-laborales.
- Representación y defensa de las partes en los procedimientos laborales suscitados ante las Magistraturas de Trabajo.
- El ejercicio profesional dentro del grupo B de la Administración del Estado.

Los/as egresados en esta titulación tienen interesantes perspectivas laborales en puestos de trabajo con denominaciones y responsabilidades diversas, ya sea director de personal, jefe de administración de personal, director de recursos humanos, administrativos de personal, etc. Según datos de la Asociación Española de Directores de Personal, el 60 por 100 de sus miembros, trabajadores de los departamentos de personal de las empresas españolas ostentaban la titula-

ción de Graduado Social Diplomado o de Diplomado en Relaciones Laborales.

LICENCIADO/A EN CIENCIAS DEL TRABAJO (2º Ciclo)

La licenciatura en Ciencias del Trabajo tiene como objetivo fundamental formar técnicos superiores en materia socio-laboral. Dicha titulación está considerada como la continuación natural de los estudios de Relaciones Laborales, profundizando y ampliando la formación académica y la cualificación profesional de estos egresados.

Dados los conocimientos adquiridos, los Licenciados en Ciencias del Trabajo tienen ante sí un amplio horizonte laboral que, en líneas generales, orientan su actividad como expertos en materia socio-laboral de cualquier tipo de empresa y de cooperativas.

Es frecuente que estos profesionales trabajen en los siguientes ámbitos:

- El ejercicio libre de la profesión.
- Formando parte del staff directivo de las empresas.
- Dirección de gabinetes y asesorías socio-laborales.
- Representación y defensa de las partes en los procedimientos laborales suscitados ante los juzgados de lo social.
- El ejercicio profesional en el sector público, fundamentalmente en los Cuerpos y Escalas del grupo A de la Administración del Estado.

LICENCIADO/A EN CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE

Se trata de una licenciatura con amplia demanda de servicios profesionales en el ámbito de la actividad física y del deporte como medio ocupacional del tiempo libre, así como fuente generadora de salud y de

calidad de vida en una sociedad actual que persigue como objetivo el "bienestar social".

Dada la preocupación de la sociedad actual por la actividad física, el deporte y la salud, las perspectivas ocupacionales de estos profesionales se están incrementando.

El horizonte laboral de esta licenciatura abarca diferentes aspectos como la docencia, la recreación y el ocio, la competición, el rendimiento deportivo y la administración y gestión del deporte.

Dicho horizonte laboral se concreta fundamentalmente en: docencia en las Universidades, Institutos y Centros de enseñanza secundaria y de formación profesional; entrenadores y asesores deportivos, investigación en Centros e Institutos Universitarios y Centros de Alto Rendimiento Deportivo, gestión deportiva (gerencia, administración y organización); rendimiento deportivo (preparación física y entrenamiento); deporte recreación (ocio, turismo y otras prácticas deportivas); deporte de salud; escuelas deportivas, actividad física y deporte para poblaciones especiales, escuelas de formación de técnicos deportivos, etc.

DIPLOMADO/A EN TRABAJO SOCIAL

Los/as Diplomados en Trabajo Social ejercen habitualmente su profesión por cuenta ajena. Probablemente el sector ocupacional más frecuente sea en áreas de bienestar social de las corporaciones locales (ayuntamientos y diputaciones), en los servicios sociales, comunitarios y sectoriales (CEAS, familia y menores, juventud, tercera edad, minusvalías, desempleo, integración social, juventud, sectores marginales, centros de rehabilitación de drogodependientes, prisiones... y en organizaciones no gubernamentales (Cáritas, Cruz Roja, ONCE), Fundaciones y movimientos asociativos.

Asimismo, es frecuente encontrar trabajadores sociales en medianas o grandes empresas de cualquier

sector y sobre todo del área de servicio social: en guarderías, servicios de protección maternal, infantil, de la mujer; escuelas de alfabetización de adultos, escuelas de promoción social, centros de planificación familiar, residencias de ancianos, comedores sociales, centros sociales y culturales, centros de reinserción social y centros de rehabilitación de toxicómanos.

La Administración Pública, así como sus organismos dependientes, suelen convocar oposiciones a las que pueden acceder los trabajadores sociales

DIPLOMADO/A EN TURISMO

Las salidas profesionales de estos Diplomados/as universitarios son diversas y amplias. Es frecuente que ejerzan su actividad profesional en el ámbito de la restauración, en agencias de viajes, en compañías de aviación comercial, en ferias y congresos y en las administraciones públicas.

En cuanto a las funciones más comunes, citaremos:

Traductor y/o intérprete en organismos internacionales, traductor y/o intérprete de congresos y conferencias, traductor especializado en economía y ciencias empresariales, ciencias jurídicas y en lenguaje científico-técnico. Staff directivo y puestos de relaciones públicas y otros de responsabilidad en Hoteles, Paradores, Moteles, Hostales, Residencias, Apartamentos Turísticos, Urbanizaciones Turísticas, Centros de Interés Turístico, Campings, Restaurantes, Caterings, Paradores y Albergues de Turismo, Compañías de Transporte, Agencias de Viaje, Oficinas de Información, Servicios de Guías Turísticos, Parques temáticos, Casinos, Museos, Parques Acuáticos, Parques Naturales, Estaciones de Esquí, Campos de Golf, Empresas de Deportes de aventura...

GRADUADO/A UNIVERSITARIO/A EN CINEMATOGRAFÍA Y ARTES VISUALES (Título Propio)

Las enseñanzas conducentes al Título Propio de la Universidad de León, denominado "Graduado/a Universitario/a en Artes Visuales", preparan a los alumnos para ejercer su profesión, una vez diplomados, en el mundo del cine, la televisión, el vídeo y otras opciones multimedia.

Los sectores laborales en los que comúnmente obtienen empleo estos/as graduados/as universitarios/as, son los relacionados con cualquier aspecto de las artes visuales en general y específicamente es frecuente que obtengan empleo como:

- Técnico/a en Dirección cinematográfica.
- Técnico/a en Realización de programas televisivos.
- Técnico/a en Dirección de fotografía, vídeo, televisión.
- Técnico/a en cámara de vídeo.
- Técnico/a de sonido en cine, televisión, teatro.
- Técnico/a de sonido en postproducción.
- Productoras y servicios audiovisuales.
- Equipos audiovisuales de investigación.

Direcciones y Teléfonos

Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales

Campus de Vegazana s/n 24071 LEÓN

Telf. 987291701 987291424. FAX. 987291442

Web de la Facultad: www3.unileon.es/ce/fee/

Acceso a folletos informativos:

www.unileon.es/ficheros/informacion_general/tepreparamos/fccee.pdf

Facultad de Derecho

Campus de Vegazana s/n 24071 LEÓN

Telf. 987291350 987291354. FAX. 987291356

Web de la Facultad: www3.unileon.es/ce/fde/

Acceso a folletos informativos:

www.unileon.es/ficheros/informacion_general/tepreparamos/fd.pdf

Facultad de Filosofía y Letras

Campus de Vegazana s/n 24071 LEÓN

Telf. 987291001 987291002. FAX. 987291020

Web de la Facultad:

www.unileon.es/index.php?nodoID=182

Acceso a folletos informativos:

www.unileon.es/ficheros/informacion_general/tepreparamos/ffl.pdf

Facultad de Educación

Campus de Vegazana s/n 24071 LEÓN

Telf. 987291137 987291147. FAX. 987291145

Web de la Facultad: www3.unileon.es/ce/fce/

Acceso a folletos informativos:

www.unileon.es/ficheros/informacion_general/tepreparamos/fe.pdf

Facultad de Educación

Avda de Astorga s/n 24400 PONFERRADA (LEÓN)

Telf. 987442001 987442005 FAX 987442070

Web de la Facultad: www3.unileon.es/ce/fce/

Acceso a folletos informativos:

www.unileon.es/ficheros/informacion_general/tepreparamos/fe.pdf

Facultad de Ciencias del Trabajo

Campus de Vegazana s/n 24071 LEÓN
Telf. 987291423 987291427. FAX. 987291426

Web de la Facultad:

www.unileon.es/index.php?elementoID=228

Acceso a folletos informativos:

www.unileon.es/ficheros/informacion_general/tepreparamos/fcct.pdf

Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte F.C.A.F.D.

Campus de Vegazana s/n 24071 LEÓN.
Telf. 987293000 987 293003 Fax 987 293008

Web de la Facultad: www3.unileon.es/ce/ine/

Acceso a folletos informativos:

www.unileon.es/ficheros/informacion_general/tepreparamos/fccafd.pdf

Centros adscritos

Escuela Universitaria de Trabajo Social

C/ Cardenal Landázuri, 27 24071 LEÓN.

Telf. 987244338

Web de la Escuela: www3.unileon.es/ce/ets/bienv.htm

Escuela Universitaria de Turismo. León

Avda. Padre Isla. n 36. 2ª planta 24002 LEÓN

Teléfono 987222633

Web de la Escuela: www.unileon.es/index.php?nodoID=436

Escuela Universitaria de Turismo. Ponferrada

C/ Rañadero, n 5 24400 PONFERRADA (LEÓN)

Teléfono 987414238

Web de la Escuela: www.unileon.es/index.php?nodoID=437

ÁREA DE HUMANIDADES

LICENCIADO/A EN FILOLOGÍA HISPÁNICA

Las mejores perspectivas de esta titulación no dependen sólo de la carrera sino del perfil del estudiante. Las salidas profesionales más frecuentes para los licenciados en Filología Hispánica son:

La docencia tanto en la Universidad como en Institutos y Centros de Bachillerato y de Formación Profesional.

Corrector de textos, tanto de libros como de cualquier tipo de publicaciones.

Técnico-asesor de empresas e industrias editoriales y servicios de publicaciones. Lingüista.

Crítico literario y textual en medios de comunicación social.

Documentalista de fundaciones de carácter cultural, bibliotecas, centros de educación permanente y de educación de adultos.

LICENCIADO/A EN FILOLOGÍA INGLESA

Gracias al papel que la lengua inglesa juega en el mundo actual, la demanda de licenciados en Filología Inglesa es alta y continuará siéndolo en el futuro. Las principales salidas profesionales son:

La docencia tanto en la Universidad como en Escuelas de Idiomas, Institutos y Centros de Bachillerato y de Formación Profesional. Actividades relacionadas con la docencia, como es la producción de materiales didácticos de muy diversa índole (libros de texto, revistas, material audiovisual, etc.).

Es frecuente que estos licenciados realicen trabajos de traducción e interpretación en las empresas editoriales, en las bibliotecas y en los departamentos de lenguas, formación y recursos humanos de multinacionales.

También es frecuente que desempeñen trabajos relacionados con el turismo y en departamentos de relaciones públicas e internacionales de empresas privadas.

Asimismo realizan tareas relacionadas con las asesorías culturales, la coordinación y planificación de actividades culturales y la colaboración en suplementos y revistas culturales.

LICENCIADO/A EN GEOGRAFÍA

Desde el año 2000, con la creación por la Ley del Colegio de Geógrafos, se confirma la progresión de esta nueva profesión cada vez más conocida en Europa y España, en estancias públicas y privadas. La actividad profesional de estos egresados/as normalmente se centra en dos grandes sectores:

A) Formando parte de equipos de servicios a las empresas e instituciones en Consultorías especializadas en los campos del análisis, planificación y gestión sobre Ordenación del Territorio, Urbanismo, Medio Ambiente, Desarrollo local y regional, Sistemas de Información Geográfica y Cartografía. Asimismo, como funcionarios o personal contratado en las diferentes Administraciones Públicas, Organismos Autónomos y ONGs, en diferentes servicios destinados a programas de desarrollo, urbanismo, medio ambiente, protección civil, ordenación territorial, transportes y comunicaciones, entre otros.

B) Docencia en la enseñanza pública o privada en cualquiera de los tres niveles educativos existentes en la actualidad. Investigación en Institutos especializados, en Departamentos Universitarios, en Empresas y Gabinetes de Estudio de Organismos Públicos.

LICENCIADO/A EN HISTORIA DEL ARTE

La Licenciatura en Historia del Arte facilita la formación necesaria para la conservación de museos, la elabora-

ción de inventarios, informes y la valoración de bienes culturales; igualmente, es idónea para trabajar en la conservación y restauración del patrimonio Histórico Artístico. Estas ofertas provienen tanto de las administraciones públicas, como de la iniciativa privada.

La Licenciatura en Historia del Arte supone un aval científico para los proyectos de restauración arquitectónica y de otros bienes de interés cultural, así como para la gestión del patrimonio.

Las salidas profesionales que ofrece esta titulación se ven favorecidas por la intervención efectiva de los organismos oficiales dirigidas a Patrimonio Histórico Artístico, como Conservador y Gestor del Patrimonio, experto en política cultural de las Administraciones Públicas, Asesor de Patrimonio en Instituciones, conservador de museos y bibliotecas, asesor de galerías de arte, numismático, musicólogo y etnomusicólogo.

Asimismo, hay que citar las salidas profesionales tradicionales relacionadas con la docencia y la investigación.

LICENCIADO/A EN HISTORIA

La principal de las salidas profesionales es la enseñanza. Los licenciados en Historia tienen la función de divulgar los conocimientos sobre el pasado que han adquirido durante su carrera y contribuir a la formación de ciudadanos desde el sistema educativo.

Junto a la enseñanza, resulta especialmente atractiva para los jóvenes licenciados la investigación. Son muchos los titulados/as en Historia que se dedican a la investigación de forma paralela a su trabajo en la enseñanza secundaria o en otras profesiones.

En el ámbito de la Arqueología han surgido empresas privadas de arqueólogos, que efectúan excavaciones cuando el descubrimiento de yacimientos por la realización de obras públicas o privadas así lo exige. También han sido creadas plazas de trabajo para la conservación y gestión del patrimonio arqueológico en las

diferentes instituciones públicas, que deberán ir en aumento.

Es frecuente que egresados en Historia trabajen en archivos, bibliotecas y museos, en la Carrera diplomática y en la empresa privada, no en vano la demanda de personal con amplia formación cultural es creciente en puestos de gestión y organización.

LICENCIADO/A EN LINGÜÍSTICA (2º Ciclo)

La titulación en Lingüística pretende incorporar a la enseñanza universitaria los nuevos conocimientos a la vez que persigue una capacitación profesional para los egresados, que no se halle exclusivamente subyugada a la docencia.

Esta licenciatura se ha concebido como la combinación de una formación teórica y una formación aplicada complementarias. Sobre los cimientos de las materias troncales, se apoyan las asignaturas que apuntan hacia aplicaciones que han conocido un gran despliegue metodológico y que abren nuevos horizontes laborales para los licenciados/as, como los siguientes:

- Enseñanza de segundas lenguas.
- Lexicografía.
- Patologías del lenguaje.
- Fonética experimental.
- Traducción.
- Sociolingüística.
- Nuevos lenguajes.
- Lingüística computacional.

Direcciones y Teléfonos

Facultad de Filosofía y Letras

Campus de Vegazana s/n 24071 LEON

Telf. 987291001 987291002. FAX. 987291020

Web de la Facultad:

www.unileon.es/index.php?nodoID=182

Acceso a folletos informativos:

www.unileon.es/ficheros/informacion_general/tepreparamos/ffl.pdf

ÁREA DE TÉCNICAS

INGENIERO/A TÉCNICO/A DE MINAS: Especialidades de:

- **Instalaciones Electromecánicas Mineras**
- **Explotación de Minas**
- **Sondeos y Prospecciones Mineras**
- **Recursos Energéticos, Combustibles y Explosivos**

Si bien el futuro laboral de estos/as Ingenieros/as Técnicos/as de Minas, en cualquiera de las cuatro titulaciones/especialidades, puede estar condicionado por los profundos cambios que se están produciendo en España en todos los sectores industriales y de servicios, por la integración, cada vez más plena, en Europa y por las corrientes de intercambio de profesionales que se están produciendo, lo cierto es que, actualmente, no tenemos constancia de que exista ningún egresado en paro, que haya concluido alguna de las cuatro titulaciones que se imparten en la Universidad de León.

Sus actividades profesionales abarcan todos los campos de la industria minera y metalúrgica, obra civil y construcción en general, instalaciones dedicadas a la producción y explotación de energía, auditorías de medio ambiente, proyectos y direcciones de todo tipo de obras, además de la docencia y los cuerpos y escalas de las Administraciones Públicas.

El campo convencional de trabajo del sector de la Ingeniería Técnica Minera, ha sido ampliado hasta convertirse actualmente en una de las profesiones más presentes en numerosos sectores de la actividad económica.

La exigencia actual de calidad de vida ha creado un clima ecológico, donde el impacto ambiental es un concepto que las Administraciones Públicas evalúan en las correspondientes actuaciones. Esto ha originado la

necesidad de la restauración del espacio natural, a consecuencia de la cual, ha surgido un nuevo campo de actividad profesional para los técnicos de minas: proyecto y ejecución de restauración del espacio natural (minas, canteras, excavaciones).

Ciñéndonos a los ámbitos específicos en los que comúnmente encuentran empleo estos/as profesionales, señalaremos que los/as **especialistas en Instalaciones Electromecánicas Mineras**, están específicamente formados en la generación, regulación, medición, transformación, transporte y distribución de la energía eléctrica, así como todas las instalaciones electromecánicas que afectan a la industria de la extracción interior y a cielo abierto, instalaciones de laboratorios para la preparación mecánica del producto extraído.

En la **especialidad de Sondeos y Prospecciones Mineras**, están específicamente formados y es común que encuentren trabajo en los procedimientos y métodos para la localización y evaluación de cualquier yacimiento mineral, en el conocimiento y aplicación de los procedimientos de perforación y producción de petróleo, gas y agua.

En la **especialidad de Explotación de Minas**, están específicamente formados y es habitual que realicen trabajos relacionados con la tecnología minera, los sistemas de explotación, el control de huecos, la aerología, el estudio de los explosivos, su manejo, utilización y seguridad, así como en la topografía, como ciencia imprescindible para la actividad minera.

La **especialidad de Recursos Energéticos, Combustibles y Explosivos**, es probablemente la titulación con mayor futuro de las que se relacionan con la actividad minera, no sólo en el ámbito nacional, sino en el internacional. Los contenidos de los estudios contemplan todas las fuentes de energía, (de vital importancia para los avances de las tecnologías), como son: la biomasa, solar-térmica, eólico-solar, foto-

voltaica, hidroeléctrica, nuclear, térmica y los residuos sólidos urbanos.

INGENIERO/A TÉCNICO/A EN TOPOGRAFÍA

Las actividades profesionales más comunes que desarrollan estos/as Ingenieros/as Técnicos/as, son: la medición del suelo, la elaboración de planos y mapas, la realización de deslindes y replanteos, y la planificación y ejecución de trabajos topográficos.

Asimismo, elaboran proyectos de fabricación e instalación de bienes muebles, y de construcción, reforma, conservación y demolición de bienes inmuebles; realizan valoraciones, tasaciones, control de calidad e inspección técnica.

Los sectores laborales más habituales en los que se insertan laboralmente son: empresas de construcción, sector de la minería, áreas en que se requiera una formación técnica (industria mecánica, metalúrgica, eléctrica, etc.) y en las Administraciones públicas.

En síntesis, desarrollan su actividad como soporte físico de la Arquitectura y de cualquiera de estas ingenierías: de Minas; de Obras Públicas; Hidráulica; Agrónoma; Batimétrica; de Caminos, Canales y Puertos.

INGENIERO/A DE MINAS (2º Ciclo)

Los/as Ingenieros/as de Minas están facultados para ejercer en el campo de todas las especialidades de los ingenieros técnicos.

Por ello, los egresados/as en dicha ingeniería superior, desarrollan su actividad profesional en diversos sectores laborales.

Los más comunes, son los siguientes: la ingeniería del producto en diseño y cálculo, en la planificación de recursos, en los ensayos de laboratorio, en la investigación y en el desarrollo de la ingeniería avanzada, así como en la calidad total y en el mantenimiento y

conservación y en todo lo relacionado con la minería, la energía, la metalurgia y siderurgia, en las aguas subterráneas, investigación de los hidrocarburos y materiales de construcción.

Asimismo existen otro tipo de salidas laborales para los Ingenieros de Minas, como son el acceso a las administraciones públicas, en el ámbito local, autonómico, nacional y comunitario, así como también en la docencia universitaria.

INGENIERO/A TÉCNICO/A AGRÍCOLA:

- **Especialidad Explotaciones Agropecuarias**
- **Especialidad Hortofruticultura y Jardinería**
- **Especialidad Mecanización y Construcciones Rurales**
- **Especialidad Industrias Agrarias y Alimentarias**

Los/as Ingenieros/as Técnicos/as Agrícolas, en la especialidad **Explotaciones Agropecuarias** están específicamente formados para proyectar, desarrollar y gestionar empresas agropecuarias, para llevar a cabo proyectos agropecuarios, tanto en la fase de proyecto, como en la de puesta en obra, para dirigir, planificar y organizar aquellas actividades propias de las explotaciones agrícolas y ganaderas, tanto desde el punto de vista técnico como empresarial y para elaborar, redactar o interpretar estudios, informes, memorias y peritaciones de carácter agropecuario.

Los/as Ingenieros/as Técnicos/as Agrícolas, en la especialidad **Hortofruticultura y Jardinería** están específicamente formados en las tecnologías de la producción hortícola y frutícola, para proyectar, desarrollar y gestionar empresas agrarias, para llevar a cabo proyectos agrarios y los relacionados con la jardinería y la hortofruticultura, tanto en la fase de proyecto, como en la de puesta en obra, para dirigir, planificar y

organizar aquellas actividades propias de las explotaciones hortofrutícolas y de jardinería y para elaborar, redactar o interpretar estudios, informes, memorias y peritaciones de carácter agrícola.

Los/as Ingenieros/as Técnicos/as Agrícolas en la especialidad de **Mecanización y Construcciones Rurales** están específicamente formados en las bases teóricas y en las tecnologías de la producción agrícola y ganadera, para proyectar, desarrollar y gestionar empresas agropecuarias, para llevar a cabo proyectos de cualquier tipo de construcción agrícola y de dotaciones de maquinaria, para dirigir, planificar y organizar aquellas actividades propias de las explotaciones agrícolas y ganaderas, tanto desde el punto de vista técnico como empresarial y para elaborar, redactar o interpretar estudios, informes, memorias y peritaciones de carácter agropecuario.

Los/as Ingenieros/as Técnicos/as Agrícolas en la especialidad de **Industrias Agrarias y Alimentarias** están específicamente formados en las bases teóricas y en las tecnologías de la producción agrícola y ganadera, para proyectar, desarrollar y gestionar industrias y empresas agroalimentarias, así como en las tecnologías específicas de las industrias agrarias y alimentarias. Además, esta formación está adecuadamente complementada con conocimientos para proyectar, desarrollar y gestionar empresas agroalimentarias y para elaborar, redactar o interpretar estudios, informes, memorias y peritaciones de carácter agropecuario, en general y agroalimentario, en particular.

Los sectores laborales más comunes en los que los Ingenieros Técnicos Agrícolas, en cualquiera de las cuatro titulaciones/especialidades citadas, desarrollan dichas actividades profesionales son:

- Empresas relacionadas con la construcción (producción y control de calidad en productos empleados en otras y control de calidad en obras).

- Gabinetes técnicos (estudios de medio ambiente, seguridad y salud, peritaciones, catastro, concentración parcelaria).
- Agrupaciones de productores (cooperativas, consejos reguladores o promotoras de denominaciones de calidad, sindicatos agrarios).
- Empresas de suministros agrícolas (semillas, fitosanitarios, abonos, maquinaria).
- Administraciones y empresas públicas (regadíos, inventario agrícola, sanidad vegetal).
- Industrias agrarias y alimentarias (producción y control de calidad)

Otros ámbitos en los que también encuentran empleo son la docencia en las universidades y en la enseñanza secundaria, en los Cuerpos y Escalas de las Administraciones Públicas y como autónomos).

INGENIERO/A TÉCNICO/A FORESTAL: Especialidad Explotaciones Forestales

Los/as Ingenieros/as Técnicos/as Forestales encuentran con relativa facilidad en los sectores y ámbitos en los que están específicamente formados, como son:

La ordenación, gestión y aprovechamiento sostenible de montes, recursos piscícolas y cinegéticos, la restauración de cuencas hidrológicas, conservación de suelos y corrección de redes de drenaje, las restauraciones ecológicas y paisajísticas, la proyección y ejecución de labores selvícolas, la obtención de plantas de vivero, proyección y ejecución de repoblaciones forestales, seguimiento y control de plagas, enfermedades e incendios forestales, evaluación y gestión de espacios naturales y especies protegidas, evaluación del sector forestal como agente de desarrollo rural, y de políticas forestales, estudios dasométricos y de evaluación de recursos forestales, valoraciones y peritaciones forestales, así como para realizar estudios

de impacto ambiental, especialmente los generados por actividades forestales.

Asimismo, es común la inserción laboral de estos profesionales en la dirección y gestión de empresas, industrias y viveros forestales, como formador/a y educador/a en materia técnica forestal y ambiental, en los Cuerpos y Escalas de las Administraciones Públicas y en la docencia universitaria y en la enseñanza secundaria.

INGENIERO/A AGRONOMO/A (2º Ciclo)

Los/as Ingenieros/as Agrónomos/as aplican las técnicas de la ingeniería a los problemas de la agricultura. Entre sus funciones se encuentran las de proyectar maquinaria, instalaciones y equipo agrícola. Asimismo planean y vigilan su fabricación, construcción e instalación, proyectan y aplican los procedimientos de transformación e industrialización de los productos agrarios y planifican y desarrollan aspectos económicos que intervienen en la producción agraria.

Probablemente la salida profesional más común sea el trabajo en cooperativas agrícolas y grandes explotaciones rentabilizando al máximo sus recursos y asesorando en su gestión. También desarrollan su actividad profesional en otros sectores:

- Empresas relacionadas con la construcción (producción y control de calidad en productos empleados en obras y control de calidad en obras).
- Gabinetes técnicos (estudios de medio ambiente, seguridad y salud, peritaciones, catastro, concentración parcelaria).
- Administraciones y empresas públicas (regadíos, inventario agrícola, sanidad vegetal).
- Industrias agrarias y alimentarias (producción y control de calidad).
- Docencia (enseñanzas universitarias y secundarias).

- Cuerpos y Escalas de las Administraciones Públicas.

INGENIERO/A TÉCNICO/A INDUSTRIAL: Especialidades: Electricidad y Mecánica

Los/as Ingenieros/as Técnicos/as Industriales constituyen la titulación Universitaria que durante los últimos 25 años ha logrado el mayor índice de demanda desde el mercado laboral, y esto habla por sí mismo de su versatilidad y grado de adecuación a la actualidad de la sociedad española.

Estos profesionales se responsabilizan de la técnica aplicada y de la programación de proyectos, así como de sus distintos procesos en la práctica.

En prácticamente todos los sectores industriales demandan la presencia de los egresados en esta ingeniería técnica, debido precisamente a sus características profesionales, que les hacen fácil la adaptación en cualquier sector.

Es frecuente que estos profesionales ocupen puestos de trabajo en sectores del mundo laboral tan dispares como: Industria en general, Informática, Gestión, Servicios, Docencia, Proyectos industriales, mecánicos, y electrónicos, construcción, instalación, funcionamiento y reparación de las instalaciones de equipos mecánicos, en la creación de motores agrícolas e industriales, sistemas de refrigeración, automatización de procesos productivos, dispositivos, eléctricos, electrónicos y microelectrónicos, cálculo y diseño de instalaciones industriales, aprovechamiento de la energía mecánica de origen térmico o hidráulico...

Según reflejan los datos extraídos de la Bolsa de Trabajo, que gestiona la Secretaría del Centro, los titulados de esta escuela, desde la primera promoción (1983), hasta la actualidad, obtienen una pronta colocación.

INGENIERO/A EN INFORMÁTICA

Los/as Ingenieros/as en Informática son expertos en tecnología del software, en arquitectura y tecnología de los ordenadores, en tecnología de las redes de computadores y en equipos electrónicos, conocimientos que les capacitan para trabajar, en cualquier empresa.

Los/as Ingeniero/as en Informática ejercen su profesión en la gestión y dirección de todos los sectores de la actividad económica: centros de cálculo, empresas de hardware, entidades financieras, de telecomunicaciones, de electricidad, de alta tecnología, de seguridad y consultoras informáticas.

Es muy frecuente que se dediquen al ejercicio libre de la profesión como analistas y programadores.

Las actividades concretas normalmente asignadas a los Ingenieros en Informática son: dirección de informática y departamentos de desarrollo, dirección y organización de proyectos informáticos y centros de programación de datos, diseño, selección y evaluación de infraestructura de computación y lógica, concepción de proyectos y aplicaciones para su posterior análisis y ejecución, arquitectura, análisis y diseño de sistemas informáticos, bases de datos, comunicaciones, consultoría técnica, auditoría informática, inteligencia artificial y nuevas tecnologías en general, investigación, formación y docencia.

INGENIERO/A INDUSTRIAL (2º Ciclo)

Los expertos señalan que la Ingeniería Industrial, durante los últimos 25 años, ha logrado el mayor índice de demanda desde el mercado laboral, y esto habla por sí mismo de la versatilidad de que goza esta titulación y del grado de adecuación a la actualidad de la sociedad española.

Según reflejan los datos extraídos de la Bolsa de Trabajo, que gestiona la Secretaría del Centro, los titula-

dos de esta escuela obtienen una pronta colocación, ocupando diversos sectores del mundo laboral: Industria, Informática, Gestión, Servicios, Docencia, Proyectos, Electrónica, Consultoría Técnica...

Lo más habitual es que la actividad profesional de los/as Ingenieros/as Industriales se desarrolle en los Departamentos técnico, de planificación, de mantenimiento y de investigación y desarrollo de las empresas privadas.

El acceso a la función pública, normalmente a los cuerpos y escalas de carácter técnico de las diferentes Administraciones Públicas (de ámbito local, autonómico, nacional o comunitario), en las Universidades y en Organismos Autónomos, es otra interesante salida profesional para los Ingenieros/as Industriales, así como el ejercicio libre de la profesión.

INGENIERO/A TÉCNICO/A AERONÁUTICO: Especialidad Aeromotores

La demanda actual de Ingenieros/as Técnicos/as Aeronáuticos es elevada, según los datos recopilados de las empresas españolas del sector y del Ministerio de Defensa.

Debido a la escasez de titulados técnicos en Aeronáutica, se produce con frecuencia una situación sorprendente en el mercado de empleo: son contratados por empresas que poco o nada tienen que ver con la Aeronáutica, mientras las industrias y el Ministerio de Defensa tienen que admitir a ingenieros de otras ramas para puestos reservados a Ingenieros Técnicos Aeronáuticos.

El informe del año 1998 de la Asociación Europea de Industriales Aeroespaciales (AECMA), compuesta por 16 países europeos, incluida España, dice textualmente: "La industria aeroespacial en Europa tiene un potencial importantísimo en el mercado actual con una inmejorable cartera de pedidos. En el contexto de la

integración europea el transporte aéreo y la industria aeroespacial son cada vez más importantes".

Las previsiones a largo plazo indican un crecimiento sostenido en el sector, independientemente de las cuestiones coyunturales del momento actual.

Direcciones y Teléfonos

Escuela de Ingenierías Industrial e Informática

Campus de Vegazana s/n 24071 LEÓN

Telf. 987291766 987291771. FAX. 987291787

Web de la Escuela: www3.unileon.es/ce/eii/

Acceso a folletos informativos:

www.unileon.es/ficheros/informacion_general/tepreparamos/eiii.pdf

Escuela Superior y Técnica de Ing. de Minas

C/ Jesús Rubio. 2 24071 LEÓN

Telf. 987291954 987291953. FAX 987210199

Web de la Escuela: www3.unileon.es/ce/eim/

Acceso a folletos informativos:

www.unileon.es/ficheros/informacion_general/tepreparamos/estim.pdf

Escuela Superior y Técnica de Ingeniería Agraria

Ctra. De Circunvalación s/n 24071 LEÓN

Telf. 987291800 987291801. FAX 987291810

Web de la Escuela: www.estia.unileon.es/

Acceso a folletos informativos:

www.unileon.es/ficheros/informacion_general/tepreparamos/estia.pdf

Escuela Superior y Técnica de Ingeniería Agraria

Avda de Astorga s/n 24400 PONFERRADA (LEÓN)

Telf. 987442001 987442005 FAX 987442070

Web de la Escuela: www.estia.unileon.es/

Acceso a folletos informativos:

www.unileon.es/ficheros/informacion_general/tepreparamos/estia.pdf

SERVICIOS CENTRALES (RECTORADO)

Avda. de la Facultad de Veterinaria, 25 24071 LEÓN

Web Universidad: www.unileon.es

Centralita 987291600 FAX 987291614

Información Telf. 987291635 987291603 negir@unileon.es

Acceso Telf. 987291583 98729158 4 negacce@unileon.es

Becas Telf. 987291580 87291586 negba@unileon.es

EDIFICIO DE SERVICIOS

Campus de Vegazana s/n 24071 LEÓN

Web Universidad: www.unileon.es

Centro de Orientación de Información de Empleo COIE

Telf. 987291171 987291170 coie@unileon.es

Junta de Estudiantes Telf. 987291136 987291194 juntaest@est.unileon.es

CAMPUS DE PONFERRADA

Avda de Astorga s/n 24400 PONFERRADA (LEÓN)

Centralita 987 442000 FAX 987 44 9615

www.unileon.es

C.O.I.E.

Edificio de Servicios. Campus de Vegazana.
24007 LEÓN

ts. 987291171. 987291170

Correo electrónico: coie@unileon.es