



Nº DE EXPEDIENTE:

CURSO ACADÉMICO: **2026/2027**

ANTES DE CUPLIMENTAR ESTE IMPRESO LEA DETENIDAMENTE LAS INSTRUCCIONES

DATOS PERSONALES Y FAMILIARES

N.I.F. u otros ESCRIBA SU PRIMER APELLIDO, SEGUNDO APELLIDO Y NOMBRE (Deje una casilla en blanco después del primer apellido y del segundo).

SEXO HOMBRE
MUJER

DIRECCIÓN DURANTE EL CURSO

CALLE Nº PISO
LOCALIDAD Cód. POSTAL
PROVINCIA TELÉFONO MÓVIL

¿REALIZÓ TRABAJO REMUNERADO EL/LA ESTUDIANTE DURANTE EL CURSO ANTERIOR?
Señale con una X lo que proceda

SÍ
NO

CORREO ELECTRÓNICO PERSONAL (1)

DATOS DE NACIMIENTO

FECHA NACIMIENTO: LOCALIDAD
 PROVINCIA

(2) Trabajo del/de la estudiante

NACIONALIDAD
ESPAÑOL EXTRANJERO PAÍS:

DOMICILIO FAMILIAR

| | | |
|-----------------------------------|--------------------------|--------------------------|
| TRABAJO Y ESTUDIOS FAMILIARES (2) | TRABAJO | ESTUDIOS |
| PADRE O TUTOR | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| MADRE O TUTOR | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

LOCALIDAD PROVINCIA
CALLE Y NÚMERO Cód. POSTAL
PAÍS TELÉFONO

DATOS ACADÉMICOS: Se cumplimentará únicamente el primer año que se accede a estos estudios

(3) Indique el último año que cursó la titulación que le da acceso.

¿Accede por primera vez al sistema universitario durante este curso?
SÍ NO

Naturaleza del Centro en el que cursó la titulación que le da acceso.
Señale lo que proceda:

- Centro Público
- Centro Privado
- Centro Privado Concertado

Si no accede por primera vez al sistema universitario durante este curso, señale los cuatro dígitos del primer año de los dos años naturales que componen el curso académico en el que ingresó por primera vez en el sistema universitario. Ejemplo: curso académico 2009/2010, deberá poner 2009.

País donde cursó el último año de Secundaria:

(4) Modalidad con la que ingresó por primera vez al sistema universitario español. Indique el número que proceda:

DATOS ECONÓMICOS

- PREVIAMENTE, CONSULTE LAS NORMAS DE MATRÍCULA Y LAS EXENCIONES QUE PUEDAN CORRESPONDERLE
- DERECHOS DE MATRÍCULA SEGÚN EL DECRETO REGULADOR DE LOS PRECIOS PÚBLICOS APROBADO POR LA JUNTA DE CASTILLA Y LEÓN
- LA APLICACIÓN DE MATRÍCULA REALIZA LOS CÁLCULOS AUTOMÁTICAMENTE. PODRÁ CONSULTAR LOS CONCEPTOS E IMPORTES EN LA PÁGINA WEB DE LA UNIVERSIDAD

TIPO DE MATRÍCULA QUE REALIZA
(Señale con una X en la casilla correspondiente)

FORMA DE PAGO
(Señale con una X en la casilla correspondiente)

(5) Pago total: Efectivo

Domiciliado

(6) Pago aplazado

El pago aplazado será siempre domiciliado.

- Ordinaria
- Becario del Ministerio de Educación
- Becario Mº de Educación y Fam. Núm. Cat. General
- Becario Mº de Educación y Fam. Núm. Cat. Especial
- Becario Mº de Educación y Discapacitado
- Becario Mº de Educación y Víctima del Terrorismo
- Becario del Gobierno Vasco
- Becario del Gobierno Vasco y Fam. Núm. Cat. General
- Becario del Gobierno Vasco y Fam. Núm. Cat. Especial
- Becario del Gobierno Vasco y Discapacitado
- Discapacitado
- Escasez de Recursos
- Escasez de Recursos y Fam. Núm. Cat. General
- Familia Numerosa Categoría General
- Familia Numerosa Categoría Especial
- Víctima del Terrorismo
- Huérfanos de Violencia de Género
- Víctimas de Violencia de Género
- Ingreso Mínimo Vital
- Protección Temporal

ASIGNATURAS EN LAS QUE SOLICITA MATRÍCULA

OBSERVACIONES:

A efectos de identificar las asignaturas en las que se matricula, señale con una X en la casilla correspondiente.

La normativa reguladora de la matrícula está disponible en: <https://www.unileon.es/estudiantes/futuros-estudiantes/matricula>

Obligatoriamente deberá fechar y firmar el impreso.

NOTA IMPORTANTE:

Para matricularse de **créditos optativos reconocidos por actividades específicas o asignaturas optativas de otros grados del mismo Centro** (en las titulaciones que se contemple), deberá cumplimentar el impreso correspondiente.

GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA

Tipo de enseñanza: PRESENCIAL

Rama de conocimiento: INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

PRIMER CURSO

ASIGNATURAS DEL PRIMER SEMESTRE

| | |
|--------------------------|------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL (B) |
| <input type="checkbox"/> | ELECTRONICA (B) |
| <input type="checkbox"/> | FISICA (B) |
| <input type="checkbox"/> | MATEMATICA DISCRETA (B) |
| <input type="checkbox"/> | PROGRAMACION I (B) |

Créditos

| |
|---|
| 6 |
| 6 |
| 6 |
| 6 |
| 6 |

ASIGNATURAS DEL SEGUNDO SEMESTRE

| | |
|--------------------------|--------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | ALGEBRA (B) |
| <input type="checkbox"/> | ESTRUCTURA DE COMPUTADORES (B) |
| <input type="checkbox"/> | METODOS NUMERICOS Y ESTADISTICOS (B) |
| <input type="checkbox"/> | ESTRUCTURAS DE DATOS (O) |
| <input type="checkbox"/> | INGLES (O) |

Créditos

| |
|---|
| 6 |
| 6 |
| 6 |
| 6 |
| 6 |

SEGUNDO CURSO

ASIGNATURAS DEL PRIMER SEMESTRE

| | |
|--------------------------|-------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | SISTEMAS OPERATIVOS (B) |
| <input type="checkbox"/> | ALGORITMOS Y GRAFOS (O) |
| <input type="checkbox"/> | BASES DE DATOS (O) |
| <input type="checkbox"/> | PROGRAMACION II (O) |
| <input type="checkbox"/> | SISTEMAS DE INFORMACION I (O) |

Créditos

| |
|---|
| 6 |
| 6 |
| 6 |
| 6 |
| 6 |

ASIGNATURAS DEL SEGUNDO SEMESTRE

| | |
|--------------------------|----------------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | FUNDAMENTOS DE ADMINISTRACION DE EMPRESA (B) |
| <input type="checkbox"/> | AMPLIACION DE SISTEMAS OPERATIVOS (O) |
| <input type="checkbox"/> | ARQUITECTURA DE COMPUTADORES (O) |
| <input type="checkbox"/> | ARQUITECTURA DISEÑO Y GESTION DE REDES (O) |
| <input type="checkbox"/> | INTRODUCCION A LOS SISTEMAS INTELIGENTES (O) |

Créditos

| |
|---|
| 6 |
| 6 |
| 6 |
| 6 |
| 6 |

TERCER CURSO

ASIGNATURAS DEL PRIMER SEMESTRE

| | |
|--------------------------|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | DIRECCIÓN DE PROYECTOS (O) |
| <input type="checkbox"/> | INGENIERÍA DEL CONOCIMIENTO (O) |
| <input type="checkbox"/> | INGENIERÍA DEL SOFTWARE (O) |
| <input type="checkbox"/> | SERVICIOS DE INTERNET (O) |
| <input type="checkbox"/> | SISTEMAS DISTRIBUIDOS (O) |

Créditos

| |
|---|
| 6 |
| 6 |
| 6 |
| 6 |
| 6 |

ASIGNATURAS DEL SEGUNDO SEMESTRE

| | |
|--------------------------|--------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | APLICACIONES WEB (O) |
| <input type="checkbox"/> | SEGURIDAD INFORMÁTICA (O) |
| <input type="checkbox"/> | SISTEMAS DE INFORMACIÓN II (O) |

Créditos

| |
|---|
| 6 |
| 6 |
| 6 |

ASIGNATURAS OPTATIVAS *

Deberá elegir **dos asignaturas**. Indique las que procedan:

| | |
|--------------------------|-----------------------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | ANIMACIÓN POR COMPUTADOR |
| <input type="checkbox"/> | COMPUTACIÓN NEURONAL Y EVOLUTIVA |
| <input type="checkbox"/> | INFORMÁTICA APLICADA A LA AUTOMATIZACIÓN Y CONTROL. |
| <input type="checkbox"/> | SEGURIDAD EN REDES DE COMUNICACIONES |

CUARTO CURSO

ASIGNATURAS DEL PRIMER SEMESTRE

| | |
|--------------------------|-------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | ACCESIBILIDAD (O) |
| <input type="checkbox"/> | COMPLEJIDAD COMPUTACIONAL (O) |

Créditos

| |
|---|
| 6 |
| 6 |

ASIGNATURAS DEL SEGUNDO SEMESTRE

| | |
|--------------------------|--------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | INGENIERIA DEL SOFTWARE II (O) |
| <input type="checkbox"/> | PROCESADORES DE LENGUAJE (O) |

Créditos

| |
|---|
| 6 |
| 6 |

ASIGNATURA ANUAL

| | |
|--------------------------|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> | TRABAJO FIN DE GRADO (O) |
|--------------------------|--------------------------|

| |
|----|
| 12 |
|----|

ASIGNATURAS OPTATIVAS *

Deberá elegir **dos asignaturas**. Indique las que procedan:

| | |
|--------------------------|------------------------------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | ARQUITECTURAS ESPECIFICAS Y EMPOTRADAS |
| <input type="checkbox"/> | INNOVACION TECNOLOGICA |
| <input type="checkbox"/> | PRACTICAS EXTERNAS |
| <input type="checkbox"/> | SISTEMAS DE INFORMACIÓN DE GESTION Y BUSINESS INTELLIGENCE |

| |
|---|
| 6 |
| 6 |
| 6 |
| 6 |

ASIGNATURAS OPTATIVAS *

Deberá elegir **dos asignaturas**. Indique las que procedan:

| | |
|--------------------------|------------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | COMPUTACION GRID Y SUPERCOMPUTACION |
| <input type="checkbox"/> | REDES MOVILES E INALAMBRICAS |
| <input type="checkbox"/> | TECNICAS DE MODELADO SEMANTICO EN LA WEB |
| <input type="checkbox"/> | VISION ARTIFICIAL |

| |
|---|
| 6 |
| 6 |
| 6 |
| 6 |

(B) Asignatura de FORMACIÓN BÁSICA
(O) Asignatura OBLIGATORIA

NOTA: * El estudiante podrá elegir como optativas asignaturas de cualquiera de las titulaciones de grado impartidas en esta Escuela, con la condición de que no pueden aparecer en su expediente competencias específicas repetidas.

Acepto que la presente solicitud de matrícula tiene carácter condicional y que la Administración anulará la misma si se verifica que no se cumplen los requisitos académicos y administrativos exigidos por la normativa reguladora de la matrícula o se incumplen los plazos y requisitos establecidos para el pago total o el pago aplazado, sin posibilidad de recuperar los importes parcialmente abonados.

En, a de de

(Firma del/de la estudiante)

NOTA: En el supuesto de pago domiciliado, la orden de domiciliación de adeudo, solamente deberá ser cumplimentada y firmada por los estudiantes de nuevo ingreso. En caso de modificación en su cuenta/entidad bancaria, modalidad de pago o cambio de titulación, deberá firmar una nueva orden de domiciliación.