



Boletín Informativo Interno

1526 2026  V Centenario
Escuela de
SALAMANCA



VNIVERSIDAD
D SALAMANCA
DESDE 1218

ÍNDICE DE CONTENIDO

BECAS	4
Becas Fundación Inés Luna Terrero.....	4
CONGRESOS, JORNADAS, SEMINARIOS Y CONFERENCIAS	5
Congreso internacional sobre Derecho privado en los ecosistemas digitales	5
Campamento formativo de aventura y desarrollo del talento - Verano 2026	6
VII edición del Congreso Internacional de Innovación en Comunicación y Medios Audiovisuales (CINCOMA)	7
Stanisław Lem European Research Prize. Edition 2026 - Competition announcement.....	7
Actividades UCC+i USAL	8
I Jornadas de la Asociación Red de Aprendizaje-Servicio de Profesores y Profesoras de la USAL	8
Charlas magistrales: 2nd Escuela Internacional de Verano LUMES-USAL	9
Seminario INCyL	9
“Designed for Someone Else: How Bias Builds Barriers and What International Students Pay for Them”	10
CURSOS ON LINE	11
Análisis de datos con inteligencia artificial en el campo de ciencias, ingeniería y arquitectura.....	11
Análisis de datos con inteligencia artificial en el campo de ciencias de la salud... ..	11
Redes neuronales artificiales: modelos actuales y el paradigma del Deep learning	12
Inteligencia artificial: Aprendizaje automático y redes neuronales.....	13
Programación en Python.....	14
Herramientas académicas Google para comunicar, mostrar y compartir información	15
Tratamiento numérico y representación gráfica de datos	15
Diseño y defensa de un informe, memoria, proyecto, trabajo fin de grado (TFG), trabajo fin de máster (TFM) o tesis doctoral.....	16
Imagen digital y sistemas audiovisuales	16
El certificado digital y la administración electrónica	16
CURSOS DE VERANO	18
Cursos Intensivos de Japonés -Nivel A1-.....	18
“Traducir al español hoy: calidad y creatividad en la era de la IA” (curso en modalidad presencial o en línea)	18
Curso de verano de Lengua, cultura y civilización rumana. Iași, Rumanía	19
CURSOS	20
Campamento formativo de aventura y desarrollo del talento - Verano 2026	20
Máster en Derechos Humanos, Sostenibilidad y Justicia Climática.....	20

IDIOMAS.....	21
Convocatoria exámenes oficiales Oxford Test of English	21
ENCUESTAS.....	22
Informes provisionales de las encuestas de satisfacción de estudiantes con la actividad docente del profesorado de Grado y Máster Universitario - curso 2025-2026	22
JUNTA ELECTORAL	24
Elección de Directores/as de Departamento.....	24
MICROCREDENCIALES UNIVERSITARIAS.....	25
Microcredenciales USAL.....	25
PREMIOS Y CONCURSOS.....	26
XXVII Edición de Premios Fundación “Vicente y García Corselas”. Convocatoria 2026	26
XXII Edición del Premio “Doctor Moraza”. Convocatoria 2026.....	27
Ayuda al Estudio en el Grado de Medicina para alumnos de Fuentenebro (Burgos). Fundación Doctor Moraza. Convocatoria 2026	27
Ayudas a la Investigación de la Fundación “Memoria de Don Samuel Solórzano Barruso”. Convocatoria 2026	27
Octava edición del Premio de Divulgación Científica 2026	28
Premio CEI-IIT - Investigación, Innovación y Territorio 2026	28
Convocada la XI Edición de Premios Fundación DomusVi.....	29
PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN	31
Proceso de renovación de la Estrategia de Recursos Humanos para Investigadores (HR Excellence in Reserach)	31
Convocatoria Marie Skłodowska-Curie Proyectos Posdoctorales 2026	31
Convocatoria ERC Advanced Grant 2026.....	32
Convocatoria Marie Skłodowska-Curie Actions - Doctoral Networks 2026	32
3ª Convocatoria Programa Interreg SUDOE 2021-2027	33
4ª Convocatoria Programa Interreg SUDOE 2021-2027	34
Convocatoria Digital Programme 2026	35
Convocatoria programa europeo LIFE 2026	36
Programa de Prácticas remuneradas en empresas.....	36
Convocatoria Ayudas 2026 a la Investigación Ignacio H. Larramendi de Mapfre....	37
Primera Convocatoria Global para la Investigación de la cura del Alzheimer	38
Candidaturas de Docencia en Univerusal 2026/2027	38

PUBLICACIONES	39
Publicación de la semana	39
VOLUNTARIADO	40
Programa de Voluntariado Internacional	40

Becas Fundación Inés Luna Terrero

La Fundación Inés Luna Terrero ha publicado en el [BOP de Salamanca](#) la convocatoria de Becas destinadas a estudiantes universitarios en el curso 2025/2026.

Podrá presentarse la solicitud, junto con la documentación necesaria, en la Sede de la Fundación, hasta el 3 de julio inclusive.

CONGRESOS, JORNADAS, SEMINARIOS Y CONFERENCIAS

Congreso internacional sobre Derecho privado en los ecosistemas digitales

La Universidad de Salamanca acogerá los días 1 y 2 de julio de 2026 el congreso “Derecho privado en los ecosistemas digitales”, una iniciativa académica orientada al análisis de los principales desafíos jurídicos que plantea la transformación digital en el ámbito del Derecho privado. La reunión tendrá lugar en el Edificio Histórico de la Universidad de Salamanca, Aula Unamuno, y reunirá a profesorado universitario, especialistas y profesionales procedentes de diversas instituciones y centros de investigación.

El congreso está dirigido por Fernando Carbajo Cascón, Pilar Martín Aresti y Vanessa Jiménez Serranía, y se articula en torno a un programa compuesto por seis mesas de trabajo y seis mesas de comunicaciones. Las sesiones abordarán, desde una perspectiva interdisciplinar y comparada, cuestiones relacionadas con el impacto de la tecnología en los procesos de reclamaciones civiles, los mercados financieros y los medios de pago, la publicidad y el marketing online, el tratamiento de datos con fines comerciales, el control y transmisión de activos digitales y las transformaciones jurídicas vinculadas a los mercados agroalimentarios.

El programa incorpora asimismo un conjunto de temas particularmente relevantes en el debate jurídico contemporáneo, entre ellos la responsabilidad por deepfakes, la configuración de los pagos agénticos, los problemas derivados de los precios dinámicos algorítmicos, la protección del consumidor en entornos digitales, la circulación de tokens y activos tokenizados, el impacto de las nuevas tecnologías en los mercados agroalimentarios así como la protección de datos frente a los nuevos retos tecnológicos especialmente, la inteligencia artificial. La diversidad de las contribuciones, procedentes de universidades españolas y extranjeras, permitirá contrastar enfoques doctrinales, regulatorios y prácticos

El congreso cuenta con un amplio comité científico y se enmarca en el V Centenario de la Escuela de Salamanca, lo que refuerza su proyección académica y su conexión con la tradición jurídica salmantina. La iniciativa se integra, además, en proyectos de investigación nacional Proyecto PID2023-151076OB-I00 (DIG·IPROPMARKT_3.0), cuyos IPs son Fernando Carbajo Cascón y Vanessa Jiménez Serranía y autonómico Proyecto SA084P24 - Modernización y sostenibilidad en el sector

agroalimentario de Castilla y León cuyas IPs son Pilar Martín Aresti y Vanessa Jiménez Serranía, consolidando la Universidad de Salamanca como un espacio de referencia para el estudio de la evolución del Derecho privado en contextos tecnológicos emergentes.

[Programa del congreso](#)

Campamento formativo de aventura y desarrollo del talento - Verano 2026

La Universidad de Salamanca, a través del programa La USAL Ilumina el Talento, lanza un campamento formativo de verano que incluye el Curso Oficial de Monitor/a de Actividades Juveniles, dirigido a estudiantes con altas capacidades.

La actividad se desarrollará del **25 de julio al 7 de agosto** de 2026 en el Campamento Alto Tajo (Beteta, Cuenca), combinando formación oficial, convivencia y desarrollo personal en un entorno natural.

Está dirigida a:

Estudiantes de Bachillerato con altas capacidades (desde 16 años).

Estudiantes de la USAL vinculados al programa.

La participación es gratuita y está financiado por el Ministerio de Derechos Sociales, Consumo y Agenda 2030.

La admisión se realizará por orden de inscripción hasta completar las plazas.

[Más información e inscripciones](#)

Durante las dos jornadas, catedráticos, profesores e investigadores nacionales e internacionales participará activamente en ocho mesas redondas de debate. Los distintos bloques temáticos profundizarán en la justicia tributaria, la inteligencia artificial y derechos de los contribuyentes, la digitalización inclusiva de la Administración Tributaria, la justicia tributaria frente a la brecha digital y el *compliance* como modelo cooperativo paradigmático de justicia tributaria, entre otros.

El congreso concluirá tras la sesión de clausura con una recepción institucional en el Excmo. Ayuntamiento de Salamanca.

Si deseas inscribirte, puedes hacerlo en el siguiente enlace: [Inscripción](#).

[Cartel del evento](#).

VII edición del Congreso Internacional de Innovación en Comunicación y Medios Audiovisuales (CINCOMA)

(23-25 DE SEPTIEMBRE DE 2026, VIRTUAL Y SALAMANCA)

Sigue abierto el plazo para presentar propuestas de ponencias para la VII edición, que se celebrará los días 23 y 24 de septiembre (online) y 25 de septiembre (presencial en Salamanca).

[Toda la información](#)

¿Cómo enviar propuesta de ponencia? a través del enlace habilitado en la web o [directamente por el formulario](#)

La publicación es opcional y existen varias posibilidades ([sigue abierta la opción de Dykinson](#))

Si no deseas participar con texto completo, la fecha final para enviar propuesta es el 1 de septiembre.

Cualquier duda: congresocincoma@gmail.com

Stanisław Lem European Research Prize. Edition 2026 - Competition announcement

We cordially invite young scientists in your institution to take part in the 6th edition of the international competition for the Stanisław Lem European Research Prize, organized by the Wrocław University of Science and Technology.

The competition is open to young scientists up to 40 years old (born in 1986 or later), affiliated with a university or research center of a country belonging to the EU or associated under the Horizon Program and from Switzerland.

The Lem Prize is awarded for a recent discovery or significant achievement made in the last 3 years in broadly understood fields of science and engineering, with strong elements of technology, interdisciplinarity, creativity and vision.

The application (together with 2-3 recommendation letters and a maximum of 3 publications) should be submitted electronically by 30 September 2026 to the email address lemprize@pwr.edu.pl. Applications must be signed and submitted by the candidates. It is recommended to attach a CV.

The winner will be announced on 15 November 2026 during the annual celebrations of the Wrocław University of Science and Technology.

The winner will receive a cash prize of PLN 100,000 (approximately EUR 23,000) and will be invited to Wrocław for the Lem Prize award ceremony which will be held in 2027. The winner will also be expected to give a lecture about her/his discovery or achievements.

Detailed information on the competition can be found at.
Please send all questions to lemprize@pwr.edu.pl

Actividades UCC+i USAL

Campus de Verano de Cultura Científica y de la Innovación

El Campus de Verano de Cultura Científica y de la Innovación se divide en dos itinerarios de 12 plazas cada uno: el Campus CIC (Centro de Investigación del Cáncer) y el Campus IBFG (Instituto de Biología Funcional y Genómica). Los estudiantes del Campus IBFG participarán en la actividad “Micro-investigadores: descubriendo el mundo invisible”, donde explorarán la diversidad microbiana y descubrirán cómo los microorganismos participan en nuestra salud, el medio ambiente, la alimentación y la investigación. Además de la observación, formularán sus propias hipótesis, trabajarán en experimentos en el laboratorio y obtendrán sus propias conclusiones.

Por otra parte, los asistentes al Campus CIC trabajarán en el proyecto “¿Qué le hace el vapeo a tus células? Lo vemos al microscopio”. Durante la semana estudiarán cómo responde un modelo celular sencillo ante distintas dosis de una mezcla inspirada en los líquidos de vapeo. Utilizando levaduras, aprenderán a plantear hipótesis, observar cambios biológicos y analizar resultados experimentales.

Ambos grupos compartirán actividades comunes como una visita al quirófano experimental en la Facultad de Medicina, talleres de comunicación y de diseño de infografías, y una visita final al Centro de Investigación del Cáncer donde presentarán sus proyectos.

Destinatarios: alumnado de 3º y 4º de ESO
Sede central: Edificio Dioscórides
Fecha: del 6 al 10 de julio
Horario: de 9:30 a 14:00 horas
Precio: 125 euros

Más información Inscripciones Contacto: campamentos@usal.es

I Jornadas de la Asociación Red de Aprendizaje-Servicio de Profesores y Profesoras de la USAL

I Jornadas de la Asociación Red de Aprendizaje-Servicio de Profesores y Profesoras de la USAL el próximo 6 de julio, en el que celebraremos también nuestra Asamblea General Ordinaria y

propondremos la incorporación como socios colaboradores de varias entidades sociales que colaboran en nuestros proyectos de aprendizaje-servicio.

Las jornadas están abiertas a todos los interesados, previa inscripción.

Charlas magistrales: 2nd Escuela Internacional de Verano LUMES-USAL

Del 6 al 10 de julio de 2026, la Universidad de Salamanca acogerá la II International Summer School on Structured Light and Matter, organizada por el Centro de Investigación en Luz y Materia Estructuradas (LUMES).

Como parte del programa, se ofrecerán tres charlas magistrales abiertas al público impartidas por investigadores de referencia internacional:

Lunes 6 de julio | 09:30-11:00

Alison Yao (University of Strathclyde, Escocia)

Feeling the force of structured light

Martes 7 de julio | 09:30-11:00

Burkard Hillebrands (Technical University of Kaiserslautern, Alemania)

Magnonic Bose-Einstein condensation and transport phenomena

Miércoles 8 de julio | 09:00-10:00

Nuno M. R. Peres (University of Minho, Portugal)

Hands-on light-matter interaction in 2D materials

Edificio Trilingüe, Universidad de Salamanca (Sala 2) Entrada libre hasta completar aforo

Más información: [LUMES Summer School 2026](#)

Seminario INCyL

Os invitamos al próximo seminario del Instituto de Neurociencias de Castilla y León (INCyL), que será impartido por:

Enrique Jiménez Madrona, Laboratorio de Neurobioquímica, INCYL/USAL.

Título del seminario: Combinaciones terapéuticas para superar la resistencia a fármacos en modelos de glioblastoma.

Fecha: 3 de julio de 2026

Hora: 12:00 h

Lugar: Aula Pío del Río Hortega, INCYL

“Designed for Someone Else: How Bias Builds Barriers and What International Students Pay for Them”

La sesión abordará los retos que afrontan los estudiantes internacionales en las universidades europeas, incluyendo barreras lingüísticas, falta de apoyo psicológico y social en inglés, choque cultural, soledad y problemas de aislamiento social.

La ponencia invita a reflexionar sobre la internacionalización como una responsabilidad institucional que requiere cambios estructurales sostenibles, y no únicamente como una responsabilidad individual del estudiante.

Fecha: 7 de julio de 2026

Horario: 16:00-17:30 h

Formato: híbrido / online por Zoom

Idioma: inglés

Ponente: Prof. Michelle Cummings-Koether, Deggendorf Institute of Technology

[Más información e inscripción](#)

CURSOS ON LINE

Análisis de datos con inteligencia artificial en el campo de ciencias, ingeniería y arquitectura

El curso tiene como objetivos proporcionar a los alumnos una perspectiva global sobre las técnicas y herramientas de la inteligencia artificial, así como permitir la adquisición de competencias básicas de las áreas específicas de la ciencia, ingeniería y arquitectura.

El curso cuenta con materiales didácticos que se subirán a la plataforma para ofrecer la máxima flexibilidad y autogestión al alumnado. Además, este curso ofrece varias sesiones de videoconferencia participativa voluntarias impartidas por los mejores profesionales del sector.

Fechas: 29 de junio al 24 julio 2026

Modalidad: ONLINE

Duración: 2 créditos ECTS (30 horas)

Matrícula: [\(pincha aquí\)](#)

Reconocimiento de 2 créditos por la Universidad de Salamanca para las siguientes titulaciones:

- Facultad de Ciencias (Ingeniería Informática; Física; Matemáticas; Estadística; Geología; Ingeniería Geológica)
- Escuela Politécnica Superior de Ávila (Todos los Grados)
- Escuela Técnica Superior de Ingeniería Industrial de Béjar (Todos los Grados)
- Facultad de Biología (Biotecnología; Biología)
- Facultad de Ciencias Químicas (Química; Ingeniería Química)
- Facultad de Ciencias Agrarias y Ambientales (Todos los Grados)
- Escuela Politécnica Superior de Zamora (Ingeniería Mecánica; Ingeniería de Materiales; Ingeniería Agroalimentaria; Desarrollo de Aplicaciones 3D Interactivas y Videojuegos; Ingeniería Informática en Sistemas de Información; Ingeniería Civil)

[Web información](#)

Análisis de datos con inteligencia artificial en el campo de ciencias de la salud

El curso tiene como objetivos proporcionar a los alumnos una perspectiva global sobre las técnicas y herramientas de la inteligencia artificial, así como permitir la adquisición de competencias básicas de las áreas específicas de la ciencia de la salud.

El curso cuenta con materiales didácticos que se subirán a la plataforma para ofrecer la máxima flexibilidad y autogestión al

alumnado. Además, este curso ofrece varias sesiones de videoconferencia participativa voluntarias impartidas por los mejores profesionales del sector.

Fechas: 29 de junio al 24 julio 2026

Modalidad: ONLINE

Duración: 2 créditos ECTS (30 horas)

Matrícula: [\(pincha aquí\)](#)

Reconocimiento de 2 créditos por la Universidad de Salamanca para las siguientes titulaciones:

- Facultad de Biología (Biotecnología; Biología)
- Escuela Universitaria de Enfermería de Zamora (Enfermería)
- Escuela Universitaria de Enfermería de Ávila (Enfermería)
- Facultad de Enfermería y Fisioterapia (Enfermería; Fisioterapia)
- Facultad de Medicina (Medicina; Odontología)
- Facultad de Farmacia (Farmacia; Doble Titulación en Farmacia y en Gestión de Pequeñas y Medianas Empresas (PYMES))

[Web información](#)

Redes neuronales artificiales: modelos actuales y el paradigma del Deep learning

El curso permitirá a los alumnos profundizar en los modelos de red neuronal actuales utilizados por las empresas líderes del sector tecnológico. El curso se plantea como una serie de talleres impartidos por profesionales del área, que presentarán los conceptos clave de los modelos más populares del panorama actual del deep learning.

Fechas: 2 al 23 de julio 2026

Modalidad: ONLINE

Duración: 2 créditos ECTS en determinados grados (30 horas)

Matrícula: [\(pincha aquí\)](#)

Reconocimiento de 2 créditos por la Universidad de Salamanca para las siguientes titulaciones:

- Facultad de Ciencias (Ingeniería Informática; Matemáticas; Estadística; Física)
- Escuela Politécnica Superior de Ávila (Todos los grados)
- Escuela Técnica Superior de Ingeniería Industrial de Béjar (Todos los grados)
- Facultad de Biología (Biotecnología; Biología)
- Facultad de Ciencias Químicas (Química; Ingeniería Química)

- Escuela Politécnica Superior de Zamora (Ingeniería informática en sistemas de información; Ingeniería de Materiales; Ingeniería Civil. Desarrollo de Aplicaciones 3D Interactivas y Videojuegos; Ingeniería mecánica; Ingeniería agroalimentaria)

[Web información](#)

Inteligencia artificial: Aprendizaje automático y redes neuronales

El curso tiene como objetivos proporcionar a los alumnos una perspectiva global sobre las técnicas y herramientas de la inteligencia artificial, así como permitir la adquisición de competencias básicas de las áreas específicas del aprendizaje automático y las redes neuronales artificiales. Una vez superado el curso, los alumnos serán capaces de resolver de forma autónoma problemas que requieran la aplicación de algunas de las técnicas del campo de la inteligencia artificial como las redes neuronales artificiales u otros algoritmos de clasificación.

El curso cuenta con materiales didácticos que se subirán a la plataforma para ofrecer la máxima flexibilidad y autogestión al alumnado. Además, este curso ofrece varias sesiones de videoconferencia participativa impartidas por los mejores profesionales del sector.

Fechas: 6 al 24 de julio 2026

Modalidad: ONLINE

Duración: 2 créditos ECTS (30 horas)

Matrícula: [\(pincha aquí\)](#)

Reconocimiento de 2 créditos por la Universidad de Salamanca para las siguientes titulaciones:

- Facultad de Ciencias: Ingeniería Informática; Estadística; Física; Matemáticas.

- E.P.S. de Ávila: Todos los Grados.

- E.P.S. de Zamora: Ingeniería Mecánica, Ingeniería de Materiales; Ingeniería Agroalimentaria.

- Desarrollo de Aplicaciones 3D Interactivas y Videojuegos.

- E.T.S. de Ingeniería Industrial de Béjar: Todos los Grados.

- Facultad de Biología: Biotecnología; Biología.

- Facultad de Ciencias Químicas: Química; Ingeniería Química

- Facultad de Economía y Empresa: Grado en Administración y Dirección de Empresa; Grado en Gestión de pequeñas y Medianas Empresas; Grado en Economía; Doble titulación de Grado en Administración Y Dirección de Empresas y Grado en Derecho; Doble titulación de Grado en Administración Y Dirección de Empresa.

- Facultad de Educación y Turismo de Ávila: Gestión del Turismo; Doble titulación de Turismo y Gestión de Pequeñas y Medianas empresas
[Web información](#)

Programación en Python

Python se ha convertido en el lenguaje de programación más popular en la última década. Las capacidades de cómputo de los ordenadores modernos, unida a la gran versatilidad de este lenguaje, su sencillez y la potencia de sus bibliotecas, hacen que saber programar en Python sea una competencia muy demandada en el mundo laboral. A modo de ejemplo es una herramienta preferente de grandes compañías como Google, Facebook, ... y organismos como la NASA y el CERN. Por ello, este curso permite adentrarse en los diversos aspectos de la programación, de la mano de una herramienta ya imprescindible en multitud de entornos académicos, científicos, empresariales e industriales.

El curso cuenta con materiales didácticos que se subirán a la plataforma para ofrecer la máxima flexibilidad y autogestión al alumnado. Además, este curso ofrece varias sesiones de videoconferencia participativa voluntarias impartidas por los mejores profesionales del sector.

Fechas: 6 al 24 de julio de 2026
Modalidad: ONLINE
Duración: 2 créditos ECTS (30 horas)
Matrícula: [\(pincha aquí\)](#)

Reconocimiento de 2 créditos por la Universidad de Salamanca para las siguientes titulaciones:

- Facultad de Ciencias Agrarias y Ambientales (Todos los Grados)
- Facultad de Ciencias (Ingeniería Informática; Ingeniería Geológica; Estadística; Física)
- Escuela Politécnica Superior de Ávila (Todos los Grados)
- Escuela Politécnica Superior de Zamora (Ingeniería Mecánica; Ingeniería de los Materiales; Ingeniería Agroalimentaria; Ingeniería Informática en Sistemas de Información; Ingeniería Civil; Arquitectura Técnica)
- Escuela Técnica Superior de Ingeniería Industrial de Béjar (Todos los Grados)
- Facultad de Biología (Biotecnología; Biología)
- Facultad de Ciencias Químicas (Química; Ingeniería Química)
- Facultad de Farmacia (Farmacia; Doble Titulación en Farmacia y en Gestión de Pequeñas y Medianas Empresas (PYMES))

- Facultad de Economía y Empresa (Administración y Dirección de Empresas; Gestión de Pequeñas y Medianas Empresas; Economía; Doble Titulación en Administración y Dirección de Empresas y Derecho; Doble Titulación en Administración y Dirección de Empresas y en Traducción y Documentación; Doble Titulación en Administración y Dirección de Empresas y en Ingeniería Informática; Doble Titulación en Pequeñas y Medianas Empresas y en Relaciones Laborales y Recursos Humanos)

[Web información](#)

Herramientas académicas Google para comunicar, mostrar y compartir información

Se trata de conocer las diferentes herramientas académicas que ofrece Google para comunicar, mostrar y compartir información, manejar dichas herramientas y enfocar su uso a la vida académica y profesional.

Fechas: **6 julio al 28 agosto 2026**

Preinscripción: Hasta el 17 agosto

Modalidad: ONLINE

Duración: 2 créditos ECTS (30 horas)

Matrícula: (pincha aquí)

Reconocimiento de 2 créditos por la Universidad de Salamanca para
TODOS LOS GRADOS

[Web información](#)

Tratamiento numérico y representación gráfica de datos

Con este curso se pretende que los alumnos alcancen tres grandes objetivos. Un primer objetivo es que el alumno opere sobre un conjunto de datos, por ejemplo, calcular el promedio, el valor máximo, el mínimo, la desviación estándar, etc. Un segundo objetivo es que sea capaz de filtrar los mismos, para trabajar con aquellos que cumplan determinadas condiciones y por último, un tercer objetivo es que adquiera los conocimientos necesarios para representar gráficamente los resultados.

Fechas: **6 julio al 28 agosto 2026**

Preinscripción: Hasta el 17 agosto

Modalidad: ONLINE

Duración: 2 créditos ECTS (30 horas)

Matrícula: (pincha aquí)

Reconocimiento de 2 créditos por la Universidad de Salamanca para
TODOS LOS GRADOS

[Web información](#)

Diseño y defensa de un informe, memoria, proyecto, trabajo fin de grado (TFG), trabajo fin de máster (TFM) o tesis doctoral

El curso tiene como objetivos automatizar el proceso de diseño (crear tabla de contenido, numerar las imágenes de forma automática, insertar citas y referencias del administrador de fuentes, etc.) y defensa de un trabajo (informe, TFG, TFM, tesis, etc.) haciendo uso de herramientas informáticas.

Fechas: **6 julio al 28 agosto 2026**

Preinscripción: Hasta el 17 agosto

Modalidad: ONLINE

Duración: 2 créditos ECTS (30 horas)

Matrícula: [\(pincha aquí\)](#)

Reconocimiento de 2 créditos por la Universidad de Salamanca para TODOS LOS GRADOS. Al ser cíclico el estudiantado podrá inscribirse a lo largo del periodo académico y obtener el certificado correspondiente en el momento en el que finalice.

[Web información](#)

Imagen digital y sistemas audiovisuales

Con este curso se pretende que los alumnos conozcan diferentes modelos de comunicación audiovisual, manejar herramientas de tratamiento de imágenes, de edición de vídeo digital y crear videotutoriales.

Fechas: **6 julio al 28 agosto 2026**

Preinscripción: Hasta el 17 agosto

Modalidad: ONLINE

Duración: 2 créditos ECTS (30 horas)

Matrícula: [\(pincha aquí\)](#)

Reconocimiento de 2 créditos por la Universidad de Salamanca para TODOS LOS GRADOS.

[Web información](#)

El certificado digital y la administración electrónica

Con este curso se pretende alcanzar dos grandes objetivos. Un primer objetivo es que el alumno sepa almacenar la información en los diferentes medios de almacenamiento (disco duro, CD, memoria USB, etc.) de forma segura. Un segundo objetivo es que el alumno adquiera los conocimientos necesarios para responder a la demanda de la sociedad

respecto a la transmisión de la información haciendo uso del certificado digital de la FNMT y en particular los certificados que lleva incorporado el DNle para el uso de la administración electrónica.

Fechas: **9 julio al 28 agosto 2026**

Preinscripción: Hasta el 17 agosto

Modalidad: ONLINE

Duración: 2 créditos ECTS (30 horas)

Matrícula: [\(pincha aquí\)](#)

Reconocimiento de 2 créditos por la Universidad de Salamanca para
TODOS LOS GRADOS.

[Web información](#)

CURSOS DE VERANO

Cursos Intensivos de Japonés -Nivel A1-

Del 1 al 24 de julio de 2026

90 horas en horario: de 9:00 a 14:00 de lunes a viernes (pausa incluida).

Dirigido a adultos (edad mínima: 13 años).

Las matrículas se realizarán exclusivamente vía ONLINE

[Más información y matrícula](#)

“Traducir al español hoy: calidad y creatividad en la era de la IA” (curso en modalidad presencial o en línea)

Fechas: del 29 de junio al 3 de julio de 2026, de 9:00 a 13:00 (20 horas)

[Web](#)

Apoyándose en las últimas corrientes en la disciplina de los estudios de traducción y otros campos afines, y combinando aportaciones de las últimas investigaciones sobre la evolución del concepto y el campo socioprofesional de la traducción, el curso abordará los retos y posibilidades que, para una práctica creativa y eficaz de la traducción y de la comunicación especializada multilingüe, plantea el desarrollo de la Inteligencia Artificial.

El programa se articulará en 5 sesiones de 4 horas en las que se conjugarán intervenciones plenarias del profesorado y mesas redondas seguidas de debate, en las que se tratarán los temas que figuran a continuación:

- Calidad y creatividad en traducción y comunicación multilingüe en la era de la IA
- Nuevos perfiles profesionales en el sector de la traducción y los servicios lingüísticos
- La traducción y la comunicación especializada multilingüe en ámbitos socioprofesionales tecnologizados
- Retos y posibilidades de la IA en la traducción para la industria editorial y la comunicación digital

El curso está abierto a estudiantes de grado, máster y doctorado de Traducción e Interpretación y otras titulaciones, así como a profesionales y otro público interesado en especializarse en traducción. El curso ha obtenido reconocimiento de 1 ECTS en diversas titulaciones de las facultades de Traducción y Documentación, Derecho, Filología, Ciencias Sociales y Economía y Empresa.

Información sobre el programa, profesorado (Universidad de Salamanca/Universidad de Heidelberg), reconocimiento de créditos y formularios de inscripción en este enlace.

Contacto: mastertrad@usal.es

Curso de verano de Lengua, cultura y civilización rumana. Iași, Rumanía

LIV Curso de verano de Lengua, cultura y civilización rumana. Universidad Alexandru Ioan Cuza de Iași, Rumanía, 15-31 de julio de 2026. Certificado oficial, 5 ECTS.

[Información](#)

Campamento formativo de aventura y desarrollo del talento - Verano 2026

La Universidad de Salamanca, a través del programa La USAL Ilumina el Talento, lanza un campamento formativo de verano que incluye el Curso Oficial de Monitor/a de Actividades Juveniles, dirigido a estudiantes con altas capacidades.

La actividad se desarrollará del 25 de julio al 7 de agosto de 2026 en el Campamento Alto Tajo (Beteta, Cuenca), combinando formación oficial, convivencia y desarrollo personal en un entorno natural.

Está dirigida a:

Estudiantes de Bachillerato con altas capacidades (desde 16 años).

Estudiantes de la USAL vinculados al programa.

La participación es gratuita y está financiada por el Ministerio de Derechos Sociales, Consumo y Agenda 2030. La admisión se realizará por orden de inscripción hasta completar las plazas.

[Más información e inscripciones](#)

Máster en Derechos Humanos, Sostenibilidad y Justicia Climática

Se anuncia la apertura del plazo de preinscripción para el nuevo Máster Oficial Universitario en Derechos Humanos, Sostenibilidad y Justicia Climática. Este programa surge como una respuesta académica necesaria ante la emergencia climática, ofreciendo un espacio de formación interdisciplinar para construir soluciones jurídicas, políticas y sociales que definan el futuro de la sostenibilidad global.

El máster, que dará comienzo en septiembre de 2026, cuenta con una estructura de 60 créditos ECTS y se impartirá en modalidad híbrida, combinando la formación online con un 85% de presencialidad obligatoria. Con un límite de 30 plazas, el programa garantiza una atención personalizada y un enfoque de alta especialización para aquellos estudiantes que deseen liderar la transformación ecosocial y la defensa de los derechos climáticos.

Este título se posiciona como una oportunidad estratégica para los egresados de la Facultad de Derecho que busquen una carrera profesional comprometida con la protección del planeta y la justicia global en un entorno académico de excelencia como es la USAL.

Para más información pueden [consultar el siguiente enlace](#)

Convocatoria exámenes oficiales Oxford Test of English

¿Quieres estudiar un máster, grado o doctorado y necesitas justificar el nivel de idioma? ¿Te vas de Erasmus o de Intercambio?

Certifica tu nivel con los exámenes oficiales del Servicio Central de Idiomas de la Universidad de Salamanca.

Próximas convocatorias:

Oxford Test of English B1/B2

Oxford Test of English Advanced C1

Fecha de las pruebas escritas y orales:

9 de julio de 2026 (9 a 14h, convocatoria de JULIO)

Plazo de matrícula:

del 20 de abril al 30 de junio de 2026 para convocatoria de JULIO

Importe de matrícula: 85€

[Para más información consulta](#)

ENCUESTAS

Informes provisionales de las encuestas de satisfacción de estudiantes con la actividad docente del profesorado de Grado y Máster Universitario - curso 2025-2026

Los informes provisionales de resultados de las encuestas de satisfacción de estudiantes con la actividad docente del profesorado de Grado y Máster Universitario en los que se realizaron encuestas durante el curso 2025-2026, están disponibles en el portal de servicios “Mi USAL”, al que se accede desde la página web institucional de la Universidad de Salamanca, identificándose con la “idUSAL”, en el apartado Docencia e Investigación/Mis encuestas.

Se podrán formular alegaciones a los resultados obtenidos a través del Registro Electrónico, dirigidas al Vicerrectorado de Estudios de Grado y Calidad, entre los días **1 y 15 de julio** (ambos incluidos) en el formulario disponible en el siguiente enlace

Puede consultar la información completa en [la página web de la Unidad de Evaluación de la Calidad](#).

JUNTA ELECTORAL

Elección de Directores/as de Departamento

- Cirugía

JULIO:

- 2 Publicación de censos definitivos.
- 2-3 Plazo de presentación de candidaturas.
- 6 Publicación de la lista provisional de candidaturas.
- 6-7 Plazo de reclamaciones a la lista provisional de candidaturas.
- 8 Publicación de las listas definitivas de candidaturas.
- 15 Votación.
- 16 Publicación de resultados y proclamación provisional de candidaturas electas.
- 16-17 Reclamaciones a la proclamación provisional de candidaturas electa.
- 20 Publicación de las listas definitivas de candidaturas electas.

En caso de ser necesaria una segunda vuelta:

JULIO:

- 20 Votación.
- 21 Publicación de resultados y proclamación provisional de candidaturas electas.
- 21-22 Reclamaciones a la proclamación provisional de candidaturas electas.
- 23 Publicación de las listas definitivas de candidaturas electas.

MICROCREDENCIALES UNIVERSITARIAS

Microcredenciales USAL

- MICROCREDENCIAL UNIVERSITARIA EN PERICIA DOCUMENTAL Y CALIGRÁFICA EN ENTORNOS DIGITALES (2ª EDICIÓN)
- MICROCREDENCIAL UNIVERSITARIA EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL APLICADA (4ª EDICIÓN)
- MICROCREDENCIAL UNIVERSITARIA EN CANTUS PLANUS: SOLMISACIÓN (2º EDICIÓN)

WEB

PREMIOS Y CONCURSOS

XXVII Edición de Premios Fundación “Vicente y García Corselas”. Convocatoria 2026

La Fundación “Vicente y García Corselas” convoca:

- MODALIDAD PREMIO/BECA DE MEDICINA “DR. GONZALO GARCÍA RODRÍGUEZ” destinado a la realización de un trabajo de investigación sobre MEDICINA FAMILIAR Y COMUNITARIA, bajo la dirección de un/a profesor/a de la Facultad de Medicina de la Universidad de Salamanca. La dotación económica es de 7.494,00€ (siete mil cuatrocientos noventa y cuatro euros), estando sujeto a las retenciones fiscales que en su caso correspondan.

Las bases del premio pueden consultarse [AQUÍ](#)

Las solicitudes que se encuentran a disposición de los interesados se [presentarán en la Sede Electrónica](#) de la Universidad de Salamanca del **1 de julio hasta el 31 de octubre de 2026.**

- MODALIDAD PREMIO/BECA DE PINTURA “SEGUNDO VICENTE” destinado a la realización de un Proyecto sobre creatividad artística en la especialidad de PINTURA bajo la dirección de un/a profesor/a de la Facultad de Bellas Artes de la Universidad de Salamanca. La dotación económica es de 6.005,00 € (seis mil cinco euros), estando sujeto a las retenciones fiscales que en su caso correspondan.

Las bases del premio pueden consultarse [AQUÍ](#)

Las solicitudes que se encuentran a disposición de los interesados se [presentarán en la Sede Electrónica](#) de la Universidad de Salamanca del **1 de julio hasta el 31 de octubre de 2026.**

- MODALIDAD PREMIO “PERFECTA CORSELAS” SOBRE INNOVACIÓN EN EDUCACIÓN INFANTIL Y EDUCACIÓN PRIMARIA destinado a la realización de un trabajo de innovación en EDUCACIÓN INFANTIL Y EDUCACIÓN PRIMARIA EN LENGUA CASTELLANA, bajo la dirección de un/a profesor/a de una de las Facultades que imparten los Grados en Maestro en Educación Infantil y Maestro en Educación Primaria de la Universidad de Salamanca (Facultad de Educación de Salamanca, Facultad de Educación y Turismo de Ávila y Facultad de Ciencias de la Educación de Zamora). La dotación económica es de 4.567,00 € (cuatro mil quinientos sesenta y siete euros) estando sujeto a las retenciones fiscales que en su caso correspondan.

Las bases de los premios pueden consultarse [AQUÍ](#)

Las solicitudes que se encuentran a disposición de los interesados se [presentarán en la Sede Electrónica](#) de la Universidad de Salamanca del **1 de julio hasta el 31 de octubre de 2026.**

XXII Edición del Premio “Doctor Moraza”. Convocatoria 2026

La Fundación “Doctor Moraza” convoca la XXII EDICIÓN PREMIO DOCTOR MORAZA Convocatoria 2026 con objeto de premiar las dos mejores Tesis Doctoral defendida en el año 2025 en la Universidad de Salamanca sobre un tema relacionado con la investigación sobre el cáncer y su terapia. La dotación económica es de dos premios de 2.500,00 € (dos mil quinientos euros) cada uno, estando sujetos a las retenciones fiscales correspondientes.

Las bases de las convocatorias pueden consultarse [AQUÍ](#)

Las solicitudes que se encuentran a disposición de los interesados se [presentarán en la Sede Electrónica](#) de la Universidad de Salamanca del **1 de julio hasta el 31 de octubre de 2026.**

Ayuda al Estudio en el Grado de Medicina para alumnos de Fuentenebro (Burgos). Fundación Doctor Moraza. Convocatoria 2026

La Fundación “Doctor Moraza” convoca la AYUDA AL ESTUDIO EN EL GRADO DE MEDICINA PARA ALUMNOS DE FUENTENEbro (Burgos), vinculados a la localidad de Fuentenebro. La dotación económica es de 3.000,00 € (tres mil euros) estando sujeta, en su caso, a las retenciones fiscales correspondientes.

Las bases de las convocatorias pueden consultarse [AQUÍ](#)

Las solicitudes que se encuentran a disposición de los interesados se [presentarán en la Sede Electrónica](#) de la Universidad de Salamanca del **1 de julio hasta el 31 de octubre de 2026.**

Ayudas a la Investigación de la Fundación “Memoria de Don Samuel Solórzano Barruso”. Convocatoria 2026

Por voluntad del Fundador, el objeto de esta convocatoria es la financiación de Proyectos de Investigación a realizar en:

- Centro de Investigación del Cáncer de la Universidad de Salamanca (Instituto Mixto de Biología Molecular y Celular del Cáncer. CSIC-USAL)
- Escuela Técnica Superior de Ingeniería Industrial de la Universidad de Salamanca con sede en Béjar.

Centros de la Universidad de Salamanca restantes.

El total de fondos destinados por la Fundación correspondientes al Presupuesto del año 2026 es de 42.800,00 € (cuarenta y dos mil ochocientos euros).

Dichos fondos se repartirán por voluntad del Fundador, de la siguiente manera:

- 14.124 euros destinados a Proyectos de Investigación en el Instituto de Biología Molecular y Celular del Cáncer (33%)
- 14.124 euros dirigidos a Ayudas a la Investigación en la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Industrial de Béjar (33%)
- 14.552 euros para financiar Proyectos en el resto de los Centros de la Universidad de Salamanca (34%).

Las bases de las convocatorias pueden consultarse [AQUÍ](#)

Las solicitudes que se encuentran a disposición de los interesados se [presentarán en la Sede Electrónica](#) de la Universidad de Salamanca del **1** de julio hasta el 31 de octubre de 2026.

Octava edición del Premio de Divulgación Científica 2026

Organizado por la Asociación Cluster Catástrofes, destinado a reconocer artículos de investigación sobre grandes catástrofes.

[Pueden ver las bases en este enlace](#)

Este premio está dirigido a investigadores de cualquier nacionalidad y disciplina cuyos trabajos, publicados en revistas indexadas SCOPUS o JCR durante 2025 o 2026, aborden temáticas relacionadas con:

- Resiliencia
- Gobernanza climática
- Infraestructuras críticas
- Áreas urbanas y cambio climático
- Gestión de riesgos
- Herramientas predictivas
- Concienciación social

Plazo de envío: **hasta el 15 de octubre de 2026**

Dotación: 1.000€ + diploma acreditativo

Envío de candidaturas: contacto@asociacionclustercatastrofes.es

Se valorará la calidad científica, el impacto de la revista, la adecuación temática y la contribución social de los resultados.

Premio CEI-IIT - Investigación, Innovación y Territorio 2026

El Centro de Estudios Ibéricos convoca el 'Premio CEI-IIT - Investigación, Innovación y Territorio' 2026 para impulsar iniciativas en territorios de frontera y de baja intensidad

La apuesta del Centro de Estudios Ibéricos (CEI) por la cooperación, la difusión del conocimiento y los territorios de frontera y baja densidad

ha propiciado la realización de múltiples iniciativas en las que participan investigadores, actores e instituciones de diferentes regiones y países que apuestan por un equilibrio justo entre investigación y acción.

Con el objetivo de profundizar en este ámbito de actuación, el CEI lanzó en 2017 el Premio CEI - Investigación, Innovación y Territorio [CEI - IIT], con el objetivo de apoyar trabajos, proyectos de investigación y otras iniciativas que tengan una dimensión innovadora y contribuyan a la difusión de estudios, experiencias y buenas prácticas para fortalecer la cohesión, la cooperación y la competitividad de los territorios fronterizos y de baja densidad.

El Premio CEI-IIT apoya hasta seis candidaturas y está dotado de 1.500,00 euros (mil quinientos euros) para cada una de ellas.

Podrán presentarse propuestas por parte de investigadores, emprendedores y promotores de proyectos que contribuyan a interpretar las diferentes dinámicas de los “Territorios y de las sociedades en tiempos de cambio” y de los “Procesos e iniciativas innovadoras en territorios de baja densidad”.

Los proyectos de investigación y las iniciativas innovadoras, que se inicien o estén en curso, deberán estar orientados a impulsar las economías, las sociedades y la cohesión de los territorios, rurales y urbanos, especialmente los de baja densidad, pudiendo encuadrarse, preferentemente, en áreas temáticas como:

- Dinámicas territoriales e iniciativas de desarrollo local;
- Patrimonio, recursos territoriales y riesgos naturales;
- Cohesión social: educación, salud, envejecimiento e inclusión social.
- Valorización y uso eficiente de los recursos endógenos;
- Tecnologías al servicio de la calidad de vida;
- Innovación territorial.

Las solicitudes se pueden presentar hasta el **8 de julio de 2026**.

El Reglamento y el formulario de solicitud se pueden [consultar AQUÍ](#)

Convocada la XI Edición de Premios Fundación DomusVi

¡3 premios de 15.000 euros cada uno!

- Premio Innovación.
- Premio Investigación.
- Premio Desafío Demográfico.

Plazo abierto **hasta el 15 de julio de 2026**

Se premian proyectos innovadores que propongan soluciones novedosas a necesidades concretas que mejoren la salud, la calidad de

vida y la atención sociosanitaria de personas mayores y/o en situación de dependencia. Proyectos que aporten soluciones tecnológicas o metodologías de atención innovadoras desde una perspectiva social, asistencial, terapéutica o rehabilitadora, que hayan demostrado su viabilidad de mercado.

También se reconocen proyectos de investigación dirigidos a mejorar la salud, la calidad de vida y la atención sociosanitaria de personas mayores y/o en situación de dependencia. Se trata de reconocer proyectos de investigación básica o clínica dirigidos a producir una nueva base de conocimiento o evidencias en el ámbito de la atención sociosanitaria.

Asimismo, se reconocen proyectos e iniciativas que afronten el reto del envejecimiento promoviendo el bienestar de las personas mayores que residen en localidades que están perdiendo población o que están afectadas por otro factor de vulnerabilidad severa desde diferentes perspectivas (social, económica o medioambiental).

[Más información](#)

[¡Inscríbete ahora!](#)

La entrega de los Premios tendrá lugar el 11 de noviembre en Madrid, durante la gala anual institucional de la Fundación DomusVi.

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

Proceso de renovación de la Estrategia de Recursos Humanos para Investigadores (HR Excellence in Reserach)

La Universidad de Salamanca continúa avanzando en su compromiso con la excelencia en la gestión de los recursos humanos en investigación a través de la estrategia HRS4R (Human Resources Strategy for Researchers) de la Comisión Europea.

En este contexto, informamos de que nuestra institución se encuentra actualmente en la fase de renovación del reconocimiento HRS4R, un proceso clave para consolidar y mejorar las políticas alineadas con la Carta Europea del Investigador y el Código de Conducta para la Contratación de Investigadores.

Próximamente, la Universidad recibirá la visita de un panel de expertos de la Comisión Europea, quienes evaluarán y validarán los avances realizados en la implementación de esta estrategia, así como las acciones previstas para su mejora continua.

Animamos a toda la comunidad universitaria a conocer en detalle esta iniciativa a través del [siguiente enlace](#). En este espacio encontrarán información relevante, incluyendo vídeos explicativos, documentación estratégica y materiales de interés sobre la implementación del sello HRS4R en nuestra universidad.

Asimismo, recordamos que está disponible un buzón de participación abierto a toda la comunidad. Pueden enviar sus sugerencias, comentarios y aportaciones a la dirección de correo electrónico: hrs4r@usal.es. Todas las contribuciones serán bienvenidas, ya que resultan fundamentales para seguir mejorando y fortaleciendo nuestra estrategia institucional.

Contamos con su colaboración para seguir avanzando en la mejora del entorno de trabajo y desarrollo profesional del personal investigador de la Universidad de Salamanca.

Convocatoria Marie Skłodowska-Curie Proyectos Posdoctorales 2026

Se ha publicado la [convocatoria de Marie Skłodowska-Curie Proyectos posdoctorales 2026](#) (Postdoctoral Fellowships - PF) dentro del programa europeo Horizonte Europa, con fecha límite para presentar propuestas **el 9 de septiembre de 2026**.

La convocatoria comprende las acciones EF (European Fellowships) que suponen una gran opción para atraer a investigadores excelentes de otras Universidades europeas o de fuera de Europa a los grupos de

investigación de la Universidad de Salamanca; y las acciones GF (Global Fellowships) que ofrecen una oportunidad para doctores de los grupos de investigación de la USAL que quieran realizar una estancia posdoctoral en un tercer país.

Si está interesado en presentar una propuesta con la Universidad de Salamanca, puede enviarnos su Expresión de interés completando el siguiente [formulario en línea](#).

Para cualquier información adicional, pueden contactar con la Oficina de Proyectos Internacionales en las extensiones 1270, 1088, 6366 y 6558 o a través del correo electrónico (opi@usal.es).

Convocatoria ERC Advanced Grant 2026

Se ha publicado la [convocatoria Advanced Grant 2026](#) (ERC- AdG) del Consejo Europeo de Investigación, dentro del programa europeo Horizonte Europa, con fecha límite para presentar propuestas el **27 de agosto de 2026**.

Está dirigida a investigadores e investigadoras principales destacados y establecidos que deseen financiación de larga duración para llevar a cabo un proyecto pionero y de alto riesgo.

Las Advanced Grant pueden solicitar hasta 2,5 millones de euros por un período de 5 años. Además, se puede solicitar un millón de euros adicional para cubrir los costes «start-up» del personal investigador que se traslade de un tercer país a la UE o un país asociado y/o para la compra de equipamiento importante y/o para el acceso a grandes instalaciones y/o para trabajo de campo.

Si está interesado en presentar una propuesta en la Universidad de Salamanca, póngase en contacto con la Oficina de Proyectos Internacionales en las extensiones 1270, 1088, 6366 y 6558 o a través del correo electrónico (opi@usal.es).

Puede consultar información adicional en la [página web de la OPI](#).

Convocatoria Marie Skłodowska-Curie Actions - Doctoral Networks 2026

Se ha publicado la [convocatoria de Marie Skłodowska-Curie Actions Doctoral Networks 2026](#) (MSCA-DN) dentro del programa europeo Horizonte Europa, con fecha límite para presentar propuestas el **24 de noviembre de 2026**.

El objetivo de las Doctoral Networks (Redes de Doctorado) es poner en marcha programas de doctorado mediante asociaciones entre organizaciones de diferentes sectores de toda Europa y fuera de ella, con el fin de formar a doctorandos altamente cualificados, estimular su

creatividad, mejorar su capacidad de innovación y potenciar su empleabilidad a largo plazo.

La convocatoria comprende la creación de Redes de Doctorado estándar y de dos tipos específicos de doctorado: Doctorados Industriales y Doctorados Conjuntos.

Si está interesado en presentar una propuesta con participación de la Universidad de Salamanca, póngase en contacto con la Oficina de Proyectos Internacionales en las extensiones 1270, 1088, 6366 y 6558 o a través del correo electrónico (opi@usal.es).

Puede consultar información adicional en la [página web de la OPI](#).

3ª Convocatoria Programa Interreg SUDOE 2021-2027

El programa Interreg Sudoe ha publicado su [tercera convocatoria](#), dedicada íntegramente a la capitalización, con el objetivo de dar mayor proyección a los resultados obtenidos en anteriores convocatorias.

Los proyectos de capitalización animarán una comunidad de proyectos clásicos Sudoe 2021-2027 y 2014-2020 en torno a una temática común. Reunirán y valorizarán sus resultados, garantizarán su transferencia a escala transnacional y contribuirán a su integración en las políticas públicas nacionales y europeas.

La convocatoria está abierta a las siguientes temáticas:

Gestión de los recursos hídricos:

- gestión de los usos del agua
- calidad del agua y lucha contra la contaminación

Recursos y cadenas agrícolas/forestales:

- adaptación al cambio climático
- digitalización de los procesos

Envejecimiento de la población

- envejecimiento activo y buena salud
- servicios innovadores y digitalización
- innovación social

Las candidaturas se deben presentar a través de la aplicación eSUDOE **del 8 de junio al 30 de septiembre de 2026**.

Debido a las restricciones de participación establecidas para esta tercera convocatoria del programa SUDOE, por las cuales se acepta únicamente la participación de cada departamento/instituto de la Universidad en una única candidatura de proyecto, ya sea como coordinador o como socio, en el caso de aquellos departamentos/institutos en los que concurren varias propuestas, la

candidatura que finalmente se presentará deberá ser seleccionada por el correspondiente Consejo de Departamento/Instituto. En este proceso de selección, se deberán priorizar aquellas propuestas en las que la Universidad de Salamanca asuma el rol de beneficiario principal de la propuesta.

Las propuestas deberán hacerse llegar a la Oficina de Proyectos Internacionales (opi@usal.es) antes del día 15 de septiembre de 2026. Si finalmente llegase a la OPI más de una propuesta del mismo Departamento/Instituto, se comunicará a la dirección del mismo, con el fin de que indique cuál es la propuesta seleccionada. En caso de que no se realice dicha selección se dará trámite a la primera propuesta que haya contactado con la OPI. Se aconseja, por lo tanto, que los investigadores pongan en conocimiento de la dirección de su departamento/instituto la intención de concurrir a la convocatoria lo antes posible.

El registro de los departamentos/institutos en la plataforma eSUDOE se llevará a cabo exclusivamente desde la Oficina de Proyectos Internacionales, no pudiéndose realizar de forma particular por los grupos de investigación, departamentos o institutos.

Para cualquier información adicional, pueden contactar con la Oficina de Proyectos Internacionales en las extensiones 1270, 1088, 6366 y 6558 o a través del correo electrónico (opi@usal.es).

4ª Convocatoria Programa Interreg SUDOE 2021-2027

El programa Interreg Sudoe ha publicado su cuarta convocatoria, dedicada a los proyectos estructurantes. La convocatoria se basa en las necesidades identificadas en los territorios del espacio Sudoe, y los proyectos deberán responder a dichas necesidades proponiendo soluciones con impacto que cubran una parte significativa de dicho territorio.

La convocatoria está abierta a las siguientes temáticas:

- Incendios (objetivo específico 2.4 de la prioridad 1)
- Envejecimiento (objetivo específico 4.5 de la prioridad 3)

Las candidaturas se deben presentar a través de la aplicación eSUDOE del 8 de junio al 30 de septiembre de 2026.

Debido a las restricciones de participación establecidas para esta cuarta convocatoria del programa SUDOE, por las cuales se acepta únicamente la participación de cada departamento/instituto de la

Universidad en una única candidatura de proyecto, ya sea como coordinador o como socio, en el caso de aquellos departamentos/institutos en los que concurren varias propuestas, la candidatura que finalmente se presentará deberá ser seleccionada por el Consejo de Departamento/Instituto correspondiente. En este proceso de selección, se deberán priorizar aquellas propuestas en las que la Universidad de Salamanca asuma el rol de beneficiario principal de la propuesta.

Las propuestas deberán hacerse llegar a la Oficina de Proyectos Internacionales (opi@usal.es) antes del día 15 de septiembre de 2026. Si finalmente llegase a la OPI más de una propuesta del mismo Departamento/Instituto, se comunicará a la dirección del mismo, con el fin de que indique cuál es la propuesta seleccionada. En caso de que no se realice dicha selección se dará trámite a la primera propuesta que haya contactado con la OPI. Se aconseja, por lo tanto, que los investigadores pongan en conocimiento de la dirección de su departamento/instituto la intención de concurrir a la convocatoria lo antes posible.

El registro de los departamentos/institutos en la plataforma eSUDOE se llevará a cabo exclusivamente desde la Oficina de Proyectos Internacionales, no pudiéndose realizar de forma particular por los grupos de investigación, departamentos o institutos.

Para cualquier información adicional, pueden contactar con la Oficina de Proyectos Internacionales en las extensiones 1270, 1088, 6366 y 6558 o a través del correo electrónico (opi@usal.es).

Convocatoria Digital Programme 2026

Se encuentran abiertas varias convocatorias de propuestas para 2026 del [Digital Programme](#), el programa de financiación de la UE destinado a llevar la tecnología digital a las empresas, los ciudadanos y las administraciones públicas.

Los topics de cada una de ellas abordan temas como la educación y formación en IA en el ámbito de la salud, la aplicación eficaz y ética de tecnologías de IA generativa en educación y formación, la protección de la infancia en internet, la aplicación de IA e IA generativa para el tratamiento de datos médicos, o la búsqueda de soluciones digitales para el cumplimiento de la legislación europea y la construcción de infraestructuras para la integridad de la información.

Puede consultarse el listado completo y los enlaces a cada uno de ellos en la [página web de la Oficina de Proyectos Internacionales](#).

Las propuestas a estas convocatorias deben presentarse en consorcios internacionales de entre 3 y 4 entidades de 3 y 4 países distintos (según convocatoria) participantes en el programa.

El plazo de presentación de propuestas termina el 1 de octubre de 2026.

Para cualquier información adicional, pueden contactar con la Oficina de Proyectos Internacionales en las extensiones 1270, 1088, 6366 y 6558 o a través del correo electrónico (opi@usal.es).

Convocatoria programa europeo LIFE 2026

Se encuentra abierta la convocatoria de propuestas 2026 del programa LIFE, dirigida a impulsar la investigación sobre la Naturaleza, el Medio Ambiente y la Acción Climática.

Con un presupuesto total de 601,5 millones de euros, esta convocatoria busca financiar proyectos que aborden la restauración de la naturaleza y la mejora del medio ambiente, la descarbonización y reducción de la dependencia de los combustibles fósiles, el fomento de las energías renovables y el impulso a la eficiencia energética, entre otros.

Las ayudas están abiertas a cualquier entidad jurídica establecida en la Unión Europea o en países asociados al programa LIFE. Las solicitudes pueden presentarse por una sola organización o por varias entidades en colaboración, pero no están dirigidas a personas físicas.

El plazo de presentación de propuestas varía según la línea de financiación. Pueden consultarse todas las fechas de cierre en la [página web](#) de la Oficina de Proyectos Internacionales.

Para cualquier información adicional, pueden contactar con la Oficina de Proyectos Internacionales en las extensiones 1270, 1088, 6366 y 6558 o a través del correo electrónico (opi@usal.es).

Programa de Prácticas remuneradas en empresas

[Bases de la convocatoria y participación](#)

Contacto: Pilar Poveda ppoveda@usal.es ·

Tel.: (+34) 923 294 500 (Ext. 2548)

Desde la Fundación General se gestionan diferentes programas de prácticas remuneradas en empresas dirigidos a titulados universitarios.

A través de estos programas de prácticas un recién titulado universitario puede obtener su primer contacto con el mundo laboral, así como desarrollar una serie de competencias necesarias para su futura inserción profesional, incluidas competencias lingüísticas.

Para ello, la Fundación General cuenta con un gran número de entidades colaboradoras, tanto de Castilla y León como de Europa.

Convocatoria Ayudas 2026 a la Investigación Ignacio H. Larramendi de Mapfre

Con las Ayudas a la investigación Ignacio H. de Larramendi Fundación Mapfre impulsa proyectos llevados a cabo por investigadores individuales o equipos de investigación, dentro del ámbito académico y profesional, que desarrollen su trabajo de forma independiente o en el marco de universidades, hospitales, empresas o centros de investigación a los que estén adscritos, y cuyo objeto de estudio esté relacionado con la promoción de la salud o el seguro y la previsión social.

Con esta iniciativa damos apoyo a la investigación porque creemos firmemente que profundizar en el conocimiento es el medio para mejorar la calidad de vida de las personas que conforman nuestra sociedad.

Los proyectos de investigación relacionados con la promoción de la salud tendrán una dotación bruta máxima de 30.000 euros por ayuda y deberán explorar alguna de las siguientes temáticas:

Estrategias y educación para el cambio de hábitos: prevención de la obesidad, fomento de la actividad física y bienestar emocional (incluyendo el uso adecuado de nuevas tecnologías).

Educación en maniobras de emergencia para la población general.

Valoración del daño corporal: evaluación de las consecuencias de un evento (traumático o accidental, negligencia médica, agresión o enfermedad) sobre la salud del individuo y repercusión que tendrá en las actividades esenciales de la vida ordinaria y otras actividades específicas de desarrollo personal (daño moral, pérdida de calidad de vida).

Gestión sanitaria: calidad y seguridad clínica.

Longevidad e influencia de los estilos de vida.

Por otro lado, la dotación por ayuda para los proyectos relacionados con el seguro y la previsión social será de un máximo bruto de 15.000 euros, para estudios dirigidos a profundizar en las siguientes temáticas:

El seguro.

Gerencia de riesgos: riesgos emergentes.

Nuevas tecnologías en el ámbito asegurador.

Previsión Social: pensiones, ahorro, inversión, licuación patrimonial y Economía sénior (economía de la longevidad).

El plazo estará abierto **22 de junio al 22 de octubre 2026** (14:00 hora peninsular española UTC+2).

[Toda la información](#)

Primera Convocatoria Global para la Investigación de la cura del Alzheimer

La Fundación Rosa Maria Vivar ha publicado recientemente su Primera Convocatoria Global para la Investigación orientada a la cura del Alzheimer. El objetivo principal de esta convocatoria es financiar proyectos de investigación biomédica con un enfoque cure-focused, orientados al desarrollo de intervenciones farmacológicas con potencial curativo para esta enfermedad.

Dotación económica: 160.000 euros.

Duración máxima del proyecto: 24 meses.

Criterios de evaluación: Excelencia científica, viabilidad e impacto potencial (proceso competitivo).

Fecha límite para la presentación de la primera fase (Letter of Intent - LOI): 30 de septiembre de 2026.

[Portal de presentación y bases](#)

Candidaturas de Docencia en Univerusal 2026/2027

Ya puedes realizar tus propuestas docentes para el programa UniverUsal en su edición 2026/2027.

UniverUsal es un programa de desarrollo científico, cultural y social que fomenta la plena participación de personas con discapacidad intelectual y/o problemas de salud mental en el Espacio Europeo de Educación Superior. Se enmarca dentro de la corresponsabilidad social y el compromiso con la diversidad promovidos por el Servicio de Asuntos Sociales de la Universidad de Salamanca, en colaboración con los Ayuntamientos de Salamanca, Ávila, Zamora y Toro, las Diputaciones de Salamanca y Zamora, y diversas entidades del ámbito de la discapacidad. El programa acerca el conocimiento universitario a este colectivo mediante clases, talleres y conferencias impartidas por personal de la USAL en distintas sedes.

La docencia está remunerada y se certifica una vez completadas las sesiones previstas.

El PDI y PTGAS de la Universidad de Salamanca interesado en participar puede presentar su propuesta a través [del formulario habilitado hasta el 7 de julio.](#)

[Más información](#)

Contacto: univerusal@usal.es | Extensiones 1275 y 6378

Publicación de la semana

Ediciones Universidad de Salamanca publica en acceso abierto: «Los Derechos Humanos frente a la diversidad»

Coordinación: Alejandro Pérez Vidal

Dirección: Eva María Picado Valverde

Esta obra ofrece un análisis académico y multidimensional sobre los desafíos actuales en la garantía de los derechos humanos, situando la diversidad como eje fundamental para comprender las múltiples formas de desigualdad que atraviesan nuestras sociedades. A partir de enfoques provenientes de la salud pública, la educación, el trabajo social, la justicia penal, la política migratoria, el envejecimiento, la diversidad sexual, la vivienda y el medioambiente, el volumen muestra cómo los contextos sociales, económicos y culturales producen vulnerabilidades diferenciadas que requieren respuestas específicas y sensibles a esa pluralidad humana.

El texto destaca la necesidad de políticas públicas integrales, intersectoriales y basadas en evidencia, capaces de abordar la complejidad de realidades diversas que se manifiestan en distintos territorios y grupos sociales. Asimismo, subraya la importancia de incorporar marcos éticos y enfoques críticos que reconozcan la heterogeneidad de experiencias y trayectorias vitales, favoreciendo intervenciones más inclusivas y respetuosas. La obra invita, en definitiva, a repensar la dignidad y los derechos desde una comprensión amplia de la diversidad, entendida no solo como rasgo identitario, sino como condición constitutiva de la vida social que exige respuestas públicas justas, adaptadas y profundamente democráticas.

[Más información](#)

VOLUNTARIADO

Programa de Voluntariado Internacional

¿Estás en el último año de carrera y aún no sabes qué quieres hacer el año que viene? Si tienes entre 18 y 30 años, El Cuerpo Europeo de Solidaridad te ofrece la posibilidad de participar en el programa de voluntariado europeo. Esta oportunidad te permitirá no solo ayudar, sino conocer nuevos países y enriquecerte de otras culturas. Además, todos los gastos están cubiertos: alojamiento, comida, transporte, seguro médico, visados, dinero de bolsillo para gastos personales y ayuda por necesidades específicas.

La duración del voluntariado puede ser de hasta 12 meses, tiempo suficiente para crecer tanto personal como profesionalmente.

La Universidad de Salamanca, a través del Servicio de Asuntos Sociales (SAS), puede actuar como tu organización de envío y asesorarte con todos los trámites a realizar. Para conocer destinos, actividades a desarrollar, fechas, etc. [visita nuestra página web](#)