



Boletín Informativo Interno

1526 2026  V Centenario
Escuela de
SALAMANCA



VNIVERSIDAD
D SALAMANCA
DESDE 1218

ÍNDICE DE CONTENIDO

BECAS	4
Fundación Vicente Rodríguez Fabrés.....	4
Becas de formación en ensayos de control sobre productos objeto de comercio exterior	4
CONGRESOS, JORNADAS, SEMINARIOS Y CONFERENCIAS	5
Campamento formativo de aventura y desarrollo del talento - Verano 2026	5
VII edición del Congreso Internacional de Innovación en Comunicación y Medios Audiovisuales (CINCOMA)	5
Seminario INCyL	6
Seminario Externo IBFG.....	6
Seminario teórico práctico “Papirología y cultura material escrita en el Mediterráneo islámico. Con taller de cálamo (presencial)	6
Seminario teórico práctico “Papirología y cultura material escrita en el Mediterráneo islámico. Con taller de cálamo (presencial)	7
Club de lectura Literatura árabe en español.....	7
Club de lectura de textos en árabe	7
Aula Abierta	8
Noche Iberoamericana de los Investigador@s (NII 2026)	8
CURSOS ON LINE	10
Análisis de datos con inteligencia artificial en el campo de ciencias, ingeniería y arquitectura.....	10
Análisis de datos con inteligencia artificial en el campo de ciencias de la salud... ..	10
Redes neuronales artificiales: modelos actuales y el paradigma del Deep learning	11
Inteligencia artificial: Aprendizaje automático y redes neuronales.....	12
Programación en Python.....	13
Herramientas académicas Google para comunicar, mostrar y compartir información	14
Tratamiento numérico y representación gráfica de datos	14
Diseño y defensa de un informe, memoria, proyecto, trabajo fin de grado (TFG), trabajo fin de máster (TFM) o tesis doctoral.....	15
Imagen digital y sistemas audiovisuales	15
El certificado digital y la administración electrónica	15
CURSOS DE VERANO	17
Cursos Intensivos de Japonés -Nivel A1-.....	17
Curso de verano de Lengua, cultura y civilización rumana. Iași, Rumanía	17
CURSOS	18
Formación gratuita con certificado para titulados.....	18
Campamento formativo de aventura y desarrollo del talento - Verano 2026	18
Máster en Derechos Humanos, Sostenibilidad y Justicia Climática.....	18

Cursos de lengua árabe	19
Cursos de cultura.....	19
Cursos de especialización	20
IDIOMAS.....	21
CELPE-BRAS (Certificado de Competencia en Portugués como Lengua Extranjera)	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	23
Elección de Directores/as de Departamento.....	23
MICROCREDENCIALES UNIVERSITARIAS.....	24
Microcredenciales USAL.....	24
PREMIOS Y CONCURSOS.....	25
XXVII Edición de Premios Fundación “Vicente y García Corselas”. Convocatoria 2026	25
XXII Edición del Premio “Doctor Moraza”. Convocatoria 2026.....	26
Ayuda al Estudio en el Grado de Medicina para alumnos de Fuentenebro (Burgos). Fundación Doctor Moraza. Convocatoria 2026	26
Ayudas a la Investigación de la Fundación “Memoria de Don Samuel Solórzano Barruso”. Convocatoria 2026	26
Octava edición del Premio de Divulgación Científica 2026	27
Abierto Plazo de Inscripción para Concurso "Talento Senior"	27
PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN	29
Proceso de renovación de la Estrategia de Recursos Humanos para Investigadores (HR Excellence in Reserach)	29
Convocatoria Marie Skłodowska-Curie Proyectos Posdoctorales 2026	29
Convocatoria ERC Advanced Grant 2026.....	30
Convocatoria Marie Skłodowska-Curie Actions - Doctoral Networks 2026	30
3ª Convocatoria Programa Interreg SUDOE 2021-2027	31
4ª Convocatoria Programa Interreg SUDOE 2021-2027	32
Convocatoria Digital Programme 2026	33
Convocatoria programa europeo LIFE 2026.....	34
Programa de Prácticas remuneradas en empresas.....	34
Convocatoria Ayudas 2026 a la Investigación Ignacio H. Larramendi de Mapfre....	35
Primera Convocatoria Global para la Investigación de la cura del Alzheimer	36
VII International Zandal Awards	36
X Convocatoria de ayudas proyectos de investigación en Tecnologías Accesibles - Indra Group y Fundación Universia	37

PUBLICACIONES	40
Publicación de la semana	40
VOLUNTARIADO	41
Programa de Voluntariado Internacional	41

Fundación Vicente Rodríguez Fabrés

Descripción:

Becas de residencia con alojamiento completo para estudiantes de primer curso de universidad, con posibilidad de renovación.

SOLICITUD

Acceso al [formulario](#)

INFORMACIÓN: [Fundación Vicente Rodríguez Fabrés](#)

Administración: Teléfono-923214003

Residencia de Estudiantes de la Fundación: Teléfono 923 218 807

Becas de formación en ensayos de control sobre productos objeto de comercio exterior

Descripción:

El Ministerio de Economía, Comercio y Empresa [convoca](#) becas para promover la formación y el perfeccionamiento técnico de titulados universitarios superiores, en materia de ensayos de control sobre productos objeto de comercio exterior, con el fin de facilitar su incorporación al mercado laboral.

SOLICITUD

El plazo de solicitud será de 20 días hábiles contados a partir del día siguiente a la publicación en el [BOE](#)

Acceso al [formulario](#)

INFORMACIÓN: [Se convocan 17 becas](#) con una duración máxima de 2 años, sin posibilidad de prórroga, con una cuantía anual de 20.520 € brutos anuales.

Podrá obtenerse más información en el siguiente [enlace](#)

CONGRESOS, JORNADAS, SEMINARIOS Y CONFERENCIAS

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

Seminario INCyL

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

Cristina Pérez Montes, Laboratorio de Neurobiología Comparada, INCYL/USAL.

Título del seminario:

Estudio de la dinámica oligodendroglial durante el desarrollo y la regeneración del sistema visual del pez cebra.

Fecha: [10 de julio de 2026](#)

Hora: 12:00 h

Lugar: Aula Pío del Río Hortega, INCYL

Seminario Externo IBFG

Desde el Instituto de Biología Funcional y Genómica (IBFG) os invitamos al próximo seminario externo, cuyos detalles indicamos a continuación:

Ponente Ricardo Rodríguez Varela - Centro de Paleogenética / Departamento de Arqueología y Estudios Clásicos, Universidad de Estocolmo (Estocolmo, Suecia).

Título de la charla “Conflict and Convergence: Ancient Genomic Perspectives on Medieval Iberia”

Lugar [Salón de actos del IBFG \(Salamanca, España\)](#)

Fecha [10.07.2026 \(12:00 PM\)](#)

Seminario teórico práctico “Papirología y cultura material escrita en el Mediterráneo islámico. Con taller de cálamo (presencial)

[¡24 de noviembre!](#)

Este seminario propone un recorrido por la historia material de la escritura en el Mediterráneo a través de la Papirología.

En este seminario se abordarán los principales materiales de escritura empleados en el Mediterráneo, especialmente tras la conquista árabe de Egipto.

En su versión presencial, incluye, además, un taller de cálamo (¿cálamo? caña hueca cortada de manera oblicua que sirve para escribir).

Formato presencial

Seminario teórico práctico “Papirología y cultura material escrita en el Mediterráneo islámico. Con taller de cálamo (presencial)

¡24 de noviembre!

Este seminario propone un recorrido por la historia material de la escritura en el Mediterráneo a través de la Papirología.

En este seminario se abordarán los principales materiales de escritura empleados en el Mediterráneo, especialmente tras la conquista árabe de Egipto.

En su versión presencial, incluye, además, un taller de cálamo (¿cálamo? caña hueca cortada de manera oblicua que sirve para escribir).

Formato presencial y virtual.

[Información e inscripciones](#)

Club de lectura Literatura árabe en español

La literatura árabe es mucho más que Las mil y una noches. Descubre una de las literaturas universales más desconocidas y acércate a la riqueza del patrimonio literario en lengua árabe a través de este club de lectura en español.

Cada mes se abordará una lectura.

No se requieren conocimientos previos de árabe.

De octubre a mayo (8 sesiones). Formato presencial.

[Información e inscripciones](#); Gratuito!

Club de lectura de textos en árabe

Esta actividad está orientada a personas con un nivel medio de árabe que quieran mejorar su conocimiento de esta lengua a la vez que se sumergen en el apasionante mundo de una de las literaturas más desconocidas de la literatura universal. En este club-taller se trabajará con textos originales cuidadosamente seleccionados, adaptados al perfil del estudiante, en ambiente relajado y ameno, acompañados por la experiencia docente de la guía.

La matrícula incluye los textos que se van a leer.

De octubre a mayo (8 sesiones). Formato virtual.

[Información e inscripciones](#):

Aula Abierta

Charla abierta: “Acercamiento a la Literatura árabe contemporánea”, por la prof. Danaé Fonseca (U. Autónoma de Madrid).

24 de septiembre, 18 h. (online)

Aula Abierta de Estudios Árabes e Islámicos es un programa de charlas divulgativas, abiertas al público, donde se abordan distintas temáticas relacionadas con el ámbito de Estudios Árabes e Islámicos.

Cada mes se ofrece, de manera gratuita, una charla. Se anuncian a través de la newsletter del Centro de Lengua Árabe y de su web.

Formato híbrido.

¡Gratuito!

*El enlace para esta charla se envía en septiembre

Noche Iberoamericana de los Investigador@s (NII 2026)

Edición 2026 de la Noche Iberoamericana de los Investigador@s (NII 2026), con el objetivo de acercar la investigación y la innovación a la ciudadanía, así como de poner en valor el trabajo desarrollado por la comunidad investigadora. Este año, la NII celebrará su séptima edición en Iberoamérica, consolidándose como uno de los principales espacios regionales de divulgación científica, promoción de vocaciones STEM (Ciencia, Tecnología, Ingeniería y Matemáticas) y reconocimiento del trabajo de investigadoras e investigadores. A través de actividades abiertas al público, la iniciativa busca visibilizar el impacto de la ciencia en la vida cotidiana, fomentar el interés por la investigación entre niños, jóvenes y adultos, y promover la apropiación social del conocimiento.

La NII 2026 se celebrará el 25 y 26 de septiembre de 2026, y contará con actividades académicas, científicas y de divulgación en distintos países de la región, organizadas por universidades, centros de investigación, organismos públicos y otras instituciones comprometidas con el desarrollo científico y tecnológico. El tema central de esta edición será la inteligencia artificial y el impacto de la computación cuántica en la actividad científica. En este contexto, la NII 2026 buscará acercar a la ciudadanía los avances, oportunidades y desafíos asociados a la inteligencia artificial, los algoritmos cuánticos, el procesamiento de datos, el entrenamiento acelerado de modelos y otras aplicaciones emergentes con potencial para contribuir a la resolución de problemas sociales, económicos y ambientales. Asimismo, esta edición promoverá espacios de reflexión, divulgación y diálogo sobre el papel de estas tecnologías en el futuro del desarrollo sostenible de Iberoamérica, destacando tanto sus oportunidades estratégicas como los desafíos que plantean para la región.

¿ Cómo participar?

Las instituciones que deseen participar en la NII 2026, deben designar un punto focal dentro de su institución. Este punto focal, será la persona encargada de :

- Inscribir a su institución en la Plataforma de la NII2026;
- Comunicar a los investigadores de su entidad que deben inscribirse;
- y será la persona a cargo de subir a la plataforma de la NII 2026, las actividades de su institución propuestas por los investigadores de su entidad.

En caso de que seais sea punto focal de su institución y a la vez desee presentar como investigador una actividad, deberá cumplimentar el formulario en dos ocasiones: una primera vez como representante de la institución (punto focal) y una segunda vez como investigador participante.

- El formulario de inscripción y protección de datos de la NII 2026, que deberá ser cumplimentado por las instituciones y todas las personas investigadoras que deseen participar.

La cumplimentación de este formulario constituye un requisito previo e indispensable para que tanto su institución, como el investigador participante, puedan registrarse en la Plataforma de la NII2026 para de este modo, poder registrar su actividad. [FORMULARIO DE INSCRIPCIÓN NOCHE IBEROAMERICANA DE L@S INVESTIGADOR@S 2026: Rellenar formulario](#)

Una vez cumplimentado el formulario de inscripción y de protección de datos, y tras nosotros verificar la información facilitada, las instituciones y los investigadores serán dados de alta en la plataforma de la NII2026.

Esta activación se les notificará mediante el envío de un correo electrónico. A partir de ese momento, podrán acceder a la plataforma.

Puesto que las actividades que deben subirse a la plataforma deben presentarse en formato de vídeo, os remitimos, [como enlace una serie de recomendaciones](#) para facilitar la grabación de su actividad.

Informamos que el plazo límite para la inscripción de actividades y proyectos será el **30 de julio de 2026**. Somos conscientes de que este plazo coincide con el período vacacional de muchas instituciones e investigadores. No obstante, agradeceríamos vuestra colaboración para difundir esta información con la mayor celeridad posible y facilitar que las personas interesadas puedan completar el proceso y su participación dentro del plazo establecido.

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](#)

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](#)

Formación gratuita con certificado para titulados

Formaciones clave para titulados de la USAL en búsqueda activa de empleo para afrontar con éxito los retos del mercado laboral actual.

Cursos con Inscripción Abierta:

Procesos de selección: Presencial, del 20 al 22 de julio, consulta información.

Para tener acceso a estas acciones formativas y obtener la certificación debes cumplir los requisitos:

Contacto: incofi@usal.es

Estar en posesión de una titulación universitaria.

Estar inscrito como demandante de empleo en el servicio público de empleo de Castilla y León (ECYL).

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](#)

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](#)

Cursos de lengua árabe

- Lengua árabe inicial

Este es tu curso si quieres empezar a hablar y escribir la quinta lengua más hablada en el mundo.

Curso certificado de 60 h., cada martes y jueves desde octubre a enero (18 a 20 h.)

Formato presencial.

[Información e inscripciones](#)

- Lengua árabe nivel medio - Conversación

¿Has estudiado árabe o sabes un poco pero aún no lo hablas con fluidez? Este es tu curso.

30 h. dedicadas a fomentar la comunicación oral de octubre a enero.

Jueves de 18 a 20 h.

Formato presencial.

[Información e inscripciones](#)

Cursos de cultura

El legado musical andalusí

En noviembre escucharás ecos musicales andalusíes con este curso.

Descubre el patrimonio musical gestado en Al-Andalus y su difusión de Marruecos hasta Siria.

Curso de 15 h. que podrás seguir en formato virtual o en formato presencial, impartido por el músico, investigador musical y documentalista profesional Michel Gasco.

Formato presencial y virtual.

[Información e inscripciones](#)

Papirología...y un poco de cálamo.

Cursos de especialización

Nuevas perspectivas sobre el Magreb y Al-Andalús

Dirigido a investigadores y estudiantes de Historia, Arqueología, Filología, Humanidades Digitales y Ciencias Sociales, ofrece una formación sólida y actual que contribuye a enriquecer los análisis que sobre esta región se realicen.

En la edición 2026/2027 se ofrece un análisis interdisciplinar de la región a partir de seminarios mensuales (uno al mes) impartidos por expertos en la materia, como Isabel Fierro, Rachid El Hour, Montserrat Benítez, entre otros.

De noviembre a junio.

CELPE-BRAS (Certificado de Competencia en Portugués como Lengua Extranjera)

El Certificado de Proficiência em Língua Portuguesa para Estrangeiros (Celpe-Bras) es un certificado oficial concedido por el Ministerio de Educación de Brasil (MEC) para certificar la competencia en portugués como lengua extranjera. Desde 2002, el Centro de Estudios Brasileños de la USAL está homologado por las autoridades educativas brasileñas como centro aplicador del examen, que se realiza dos veces al año.

<i>Plazo de inscripción:</i>	del 27 de julio al 6 de agosto de 2026
<i>Prueba Escrita:</i>	24 de noviembre de 2026 (10:00-13:00)
<i>Prueba Oral:</i>	24-27 de noviembre de 2026 (20 minutos de duración, horario a coordinar)
<i>Precio:</i>	85 euros

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:

- 15 Votación.
- 16 Publicación de resultados y proclamación provisional de candidaturas electas.
- 16-17 Reclamaciones a la proclamación provisional de candidaturas electas.
- 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.

Abierto Plazo de Inscripción para Concurso "Talento Senior"

CISE y Ageingnomics de Fundación MAPFRE lanzan el Concurso "Talento Senior" para impulsar ideas innovadoras creadas por y para mayores de 50 años.

Beneficios del programa

Premio en metálico: Una dotación económica de 1.000 € (mil euros), que se entregará mediante transferencia bancaria para la idea ganadora. Este premio estará sujeto a las retenciones fiscales de IRPF legalmente aplicables en el momento de la entrega.

Pack de Impulso Senior: Acceso 100% gratuito a píldoras formativas virtuales para todos los participantes. Las píldoras estarán enfocadas en:

Creatividad: Técnicas de pensamiento lateral y desbloqueo creativo.

Bienestar Emocional: Claves psicológicas para el propósito vital y la plenitud en la madurez.

Oportunidades de Negocio: Herramientas esenciales para la validación y desarrollo de modelos de negocio en el mercado actual.

Plazo de inscripción: hasta el 30 de septiembre de 2026.

[Información sobre la convocatoria](#)

Contacto: contacto@cise.es

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](#)

VII International Zendal Awards

La presente convocatoria tiene por objeto reconocer y apoyar proyectos de investigación e innovación que contribuyan al avance del conocimiento y al desarrollo de soluciones biotecnológicas con impacto en la salud humana y animal. Los premios están especialmente orientados a iniciativas con capacidad para facilitar la transferencia del conocimiento científico hacia aplicaciones, tecnologías o soluciones con potencial impacto real en la salud.

A través de esta iniciativa se concederán dos premios destinados a fomentar la investigación científica de excelencia en el ámbito de la salud humana y animal, la transferencia de conocimiento y la generación de tecnologías con potencial aplicación clínica, diagnóstica, terapéutica o preventiva.

Se establecen las siguientes categorías:

Premio Salud humana

Dirigido a proyectos que desarrollen soluciones innovadoras orientadas a la prevención, diagnóstico, tratamiento o nuevas terapias dentro del campo de la biotecnología aplicada a salud humana.

Premio Salud animal

Dirigido a proyectos enfocados en la prevención, diagnóstico o nuevas terapias dentro del campo de la biotecnología aplicada a salud animal.

Los requisitos de los proyectos presentados deberán:

Enmarcarse claramente en una de las dos categorías de la convocatoria.

Presentar un componente innovador y una base científica sólida.
Demostrar potencial de aplicación práctica o transferencia tecnológica.

Encontrarse en fase de investigación, desarrollo o validación tecnológica.

Cumplir con la normativa ética y regulatoria aplicable.

Cada premio estará dotado con la cuantía indicada a continuación:

- **Premio Salud humana**
Dotación económica: 40.000 €
- **Premio Salud animal**
Dotación económica: 25.000 €

La dotación económica tiene como finalidad contribuir al avance y desarrollo del proyecto premiado, apoyando actividades de investigación, validación, escalado tecnológico, transferencia de conocimiento o cualquier otra actuación alineada con los objetivos científicos de la iniciativa.

[Información](#)

X Convocatoria de ayudas proyectos de investigación en Tecnologías Accesibles - Indra Group y Fundación Universia

Dirigida a entidades pertenecientes al sistema universitario español, con el objetivo de promover el desarrollo de soluciones tecnológicas innovadoras que mejoren la calidad de vida y la integración social y laboral de las personas con discapacidad.

Los proyectos de innovación, con una duración máxima de 12 meses, deben estar dirigidos al desarrollo de soluciones tecnológicas, desde software a dispositivos, instrumentos o equipos, que puedan ser utilizados por o para personas con discapacidad. Las soluciones propuestas pueden centrarse en diferentes aspectos, como facilitar la actividad y participación de estas personas en la sociedad, previniendo limitaciones o reduciendo las existentes; proteger, apoyar, entrenar, medir o sustituir funciones/estructuras corporales; y/o favorecer el acceso, mantenimiento y mejora del empleo de las personas con discapacidad.

El plazo para participar en la convocatoria está abierto desde el **02 de junio hasta el próximo 28 de septiembre** a las 23:59 y las bases y el formulario de solicitud están ya disponibles en la página web de Indra y [en el siguiente enlace](#).

La convocatoria está dirigida a proyectos centrados en el desarrollo de tecnologías innovadoras que contribuyan a mejorar la calidad de vida de las personas con discapacidad, favorezcan su participación social y

profesional y ayuden a reducir las barreras digitales con una dotación de 25.000 euros para tres proyectos ganadores.

Las personas interesadas deberán remitir la plantilla del proyecto a la Agencia de Gestión de la Investigación hasta el 22 de septiembre incluido, para proceder a la Elaboración del documento aval de la Universidad

Por tercer año consecutivo, se concederá una dotación adicional de 10.000 euros a uno de los proyectos apoyados en ediciones anteriores, con el fin de impulsar la continuidad de su evolución y facilitar su llegada al mercado

Una comisión de adjudicación designada por Indra y Fundación Universia elegirá los cuatros proyectos que recibirán financiación en esta edición. El fallo de la convocatoria se realizará con la fecha límite del 29 de octubre de 2026.

La innovación y excelencia tecnológica de la solución planteada, su viabilidad y transferencia real a productos o servicios que aún no existan en el mercado, su utilidad práctica en un entorno real de inclusión laboral y el alcance de su impacto, teniendo en cuenta el número de posibles beneficiarios y la posibilidad de internacionalizar la idea, serán algunos de los criterios para la valoración de los proyectos. También se tendrá en cuenta que el producto o servicio ideado sea gratuito o tenga un coste reducido para los usuarios finales, así como que la solución sea open source, es decir, que utilice código de programación abierto, de forma que facilite su modificación y adaptación posterior.

Para garantizar que las tecnologías desarrolladas den respuesta a necesidades reales y para facilitar una correcta ejecución, también se considerará de forma positiva la participación en los proyectos de investigadores/alumnos con discapacidad, la colaboración de asociaciones y fundaciones vinculadas al mundo de la discapacidad. También se buscará potenciar las sinergias con otros proyectos de Tecnologías Accesibles apoyados o desarrollados ya por Indra.

Con esta convocatoria, Indra Group abren a todas las entidades y grupos de investigación de las universidades españolas, públicas y privadas, sus Tecnologías Accesibles. Se trata de una iniciativa puesta en marcha hace +15 años como parte de su Responsabilidad Social Corporativa, que pretende reducir la brecha digital y poner la innovación al servicio de las personas con discapacidad. El objetivo es sumar a nuevos actores del mundo universitario español con ideas y proyectos que supongan un estímulo y se traduzcan en una mejora tangible para este colectivo y, para ello, Indra cuenta con la colaboración de Fundación

Universia, la entidad privada sin ánimo de lucro que impulsa la inclusión laboral de personas con discapacidad.

Publicación de la semana

Ediciones Universidad de Salamanca publica: «Tertia quinquagena»
Autores/as: Nebrija Antonio de, 1444-1522

Edición: Felipe González Vega, Pedro Martín Baños

La Tertia quinquagena (1516), escrita por el célebre humanista español Antonio de Nebrija (1444-1522), constituye una de las obras cumbres de la filología bíblica del Renacimiento peninsular. Consiste en una detallada recopilación de cincuenta (en realidad, cuarenta y nueve) anotaciones críticas y lingüísticas aplicadas rigurosamente al texto latino de la Biblia Vulgata.

El núcleo conceptual del libro radica en la defensa del método filológico y del sentido literal frente a la exégesis alegórica dominante impuesta por la teología escolástica medieval. Nebrija, en su condición de «gramático», reivindicaba que el análisis del texto sagrado en cuanto código lingüístico le correspondía de pleno derecho a la gramática. Argumentaba que, para comprender fielmente las Escrituras y enmendar los múltiples errores introducidos a lo largo de los siglos por la negligencia de los copistas, era indispensable dominar los instrumentos lingüísticos y acudir a las lenguas originales: el hebreo y el griego.

En definitiva, la Tertia quinquagena resume el ideal del humanismo bíblico europeo: depurar la letra del texto sagrado mediante la erudición enciclopédica, el cotejo de códices antiguos y el rigor gramatical, abriendo el camino hacia la modernidad intelectual y el laicismo científico sin quebrantar por ello la ortodoxia católica.

[Mas 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](#)