



# Máster Universitario en Aplicaciones Educativas de la Inteligencia Artificial

Lidera la transformación educativa aplicando la Inteligencia Artificial y conviértete en referente del nuevo paradigma educativo.



#### DURACIÓN

1 año académico



#### EXÁMENES PRESENCIALES U ONLINE

Al final de cada cuatrimestre

[Ver sedes](#)



#### CRÉDITOS ECTS

60 ECTS



#### RAMA DE CONOCIMIENTO

Facultad de Educación



#### METODOLOGÍA

Educación 100% online



#### CLASES ONLINE EN DIRECTO



#### MENTOR UNIR

[Infórmate de nuestros descuentos con tu asesor](#)

El **Máster Universitario en Aplicaciones Educativas de la Inteligencia Artificial de UNIR** está dirigido a profesionales de la educación conscientes del impacto que la Inteligencia Artificial está teniendo en el sistema educativo y que desean **formarse para aplicarla de manera pedagógica, ética y eficaz** en su práctica profesional.

Este Máster te prepara para **diseñar, implementar y evaluar soluciones educativas basadas en Inteligencia Artificial**, tanto en el aula como en la gestión y la innovación educativa, integrando los avances más relevantes en **IA generativa, analítica educativa, personalización del aprendizaje y automatización de procesos educativos**.

A lo largo del programa, aprenderás a **crear entornos de aprendizaje inteligentes y proyectos educativos innovadores**, abordando la transformación educativa desde una perspectiva aplicada y multidisciplinar, orientada a **mejorar el aprendizaje, la toma de decisiones educativas y la calidad educativa** en contextos formales y no formales.

Este **Máster Oficial** es de carácter práctico y cuenta con una **metodología aplicada basada en casos reales y proyectos de aplicación directa**, alineados con situaciones reales del ámbito educativo.

## Objetivos del Máster

Con una visión basada en el **uso estratégico y pedagógico de la Inteligencia Artificial como motor del cambio educativo**, este Máster Oficial sitúa al profesional de la educación como líder en **la transformación de los procesos de enseñanza, aprendizaje y gestión educativa**, desarrollando competencias avanzadas para diseñar soluciones educativas propias de la era de la IA. **Además:**

- Con una **metodología aplicada y orientada a proyectos reales**, aprenderás a trabajar con Inteligencia Artificial educativa desde la práctica profesional.
- Va dirigido a **profesionales de la educación que quieren especializarse en la aplicación educativa de la IA**, en todas las etapas y contextos formativos.
- Podrás **diseñar e implementar entornos de aprendizaje inteligentes**, incorporando IA generativa, analítica educativa, tutoría inteligente y personalización del aprendizaje.
- Aprenderás a **tomar decisiones pedagógicas y organizativas basadas en datos**, utilizando modelos predictivos y sistemas inteligentes.
- Integrarás la **Inteligencia Artificial desde una perspectiva ética, inclusiva y responsable**, alineada con la normativa vigente y la protección de datos.
- Diseñarás **propuestas metodológicas avanzadas**, propias de un nuevo paradigma educativo basado en tecnologías inteligentes.

# Plan de estudios

## Primer cuatrimestre

- ▶ **Marco de la Inteligencia Artificial en Educación (18 ECTS)**
  - » Inteligencia Artificial en Educación: Modelos, Enfoque e Innovación Pedagógica (6 ECTS)
  - » Del Dato a la Acción Educativa con Inteligencia Artificial (6 ECTS)
  - » Inteligencia Artificial Generativa en Contextos Educativos (6 ECTS)
- ▶ **Creación y Aplicación de Contenidos con Inteligencia Artificial (12 ECTS)**
  - » Creación de Contenidos Educativos con Inteligencia Artificial (6 ECTS)
  - » Uso de la Inteligencia Artificial para la Inclusión, Diversidad y la Accesibilidad (6 ECTS)

## Segundo cuatrimestre

- ▶ **Gestión Responsable y Ética en el Uso de Inteligencia Artificial (12 ECTS)**
  - » Inteligencia Artificial Aplicada a la Gestión Docente (6 ECTS)
  - » Ética, Protección y Privacidad de Datos en el Uso de la Inteligencia Artificial (6 ECTS)
- ▶ **Proyecto de Aplicación Práctica para el Diseño de Entornos de Aprendizaje con IA (6 ECTS)**

## Dirección y profesorado

El Máster en Aplicaciones Educativas de la IA cuenta con un claustro formado por **profesores universitarios, investigadores y profesionales en activo**, especialistas en innovación educativa, y transformación digital en centros e instituciones. No solo conocen la IA: **la investigan, la implementan y la evalúan en contextos reales de aula.**

Los contenidos del programa han sido diseñados por **autores con experiencia contrastada en formación docente, publicación académica y desarrollo de proyectos educativos con impacto**, garantizando un equilibrio sólido entre fundamento teórico, aplicabilidad práctica y visión estratégica.

Aquí aprenderás de quienes están definiendo el presente y el futuro de la educación con IA. Este máster te conecta con una comunidad académica de excelencia preparada para acompañarte en esa transformación.

## Salidas profesionales

Este máster impulsa la mejora profesional de **docentes, educadores, responsables de innovación, coordinadores y consultores educativos** que desean incorporar la **Inteligencia Artificial de forma pedagógica, ética y eficaz en contextos educativos** formales y no formales.

El programa capacita para **diseñar, implementar y evaluar soluciones educativas basadas en Inteligencia Artificial**, contribuyendo a la innovación pedagógica, la personalización del aprendizaje y la mejora de la gestión educativa mediante el uso de datos y sistemas inteligentes. Asimismo, fomenta una **visión estratégica y responsable de la Inteligencia Artificial**, preparando para asesorar y liderar proyectos de transformación educativa a nivel de aula, centro o institución.

**En este sentido, el egresado podrá desarrollar su actividad profesional como:**

- Especialista en Inteligencia Artificial Educativa
- Responsable de Innovación y Transformación Digital Educativa
- Diseñador de Experiencias de Aprendizaje Inteligentes
- Consultor en Transformación Digital e Inteligencia Artificial Educativa
- Analista de Datos Educativos y Sistemas Predictivos
- Emprendedor o Gestor de Proyectos EdTech basados en IA

Además, al tratarse de un **máster universitario oficial**, posibilita el **acceso a programas de Doctorado**, conforme a la normativa vigente.

# UNIR, un nuevo concepto de universidad online

La Universidad Internacional de La Rioja, universidad con docencia 100% online, se ha consolidado como solución educativa adaptada a los nuevos tiempos y a la sociedad actual. El innovador modelo pedagógico de UNIR ha conseguido crear un nuevo concepto de universidad en el que se integran aspectos tecnológicos de última generación al servicio de una enseñanza cercana y de calidad. La metodología 100% online permite a los alumnos estudiar estén donde estén, interactuando, relacionándose y compartiendo experiencias con sus compañeros y profesores. Actualmente UNIR cuenta con: -cativa adaptada a los nuevos tiempos y a la sociedad actual. El innovador modelo pedagógico de UNIR ha conseguido crear un nuevo concepto de universidad en el que se integran aspectos tecnológicos de última generación al servicio de una enseñanza cercana y de calidad. La metodología 100% online permite a los alumnos estudiar estén donde estén, interactuando, relacionándose y compartiendo experiencias con sus compañeros y profesores. Actualmente UNIR cuenta con:

- ▶ Más de 90.000 alumnos.
- ▶ Más de 10.000 alumnos internacionales.
- ▶ Presencia en 90 países de los 5 continentes.
- ▶ Más de 270 títulos de Grado y Postgrado.
- ▶ Más de 4.000 convenios de colaboración firmados para dar cobertura de prácticas a nuestros estudiantes. UNIR es una universidad responsable con la cultura, la economía y la sociedad. Este compromiso se materializa a través de la Fundación UNIR.

Además, UNIR se ha expandido a Latinoamérica y desde 2014 está activa UNIR México, la primera universidad online con clases en directo del país y con sede oficial en México D.F.



## Metodología



### Clases online en directo

Ofrecemos a los estudiantes la posibilidad de asistir todos los días a **clases online en directo**. Durante estas sesiones los alumnos podrán interactuar con el profesor y resolver sus consultas en tiempo real, compartiendo conocimientos y experiencias. El ritmo formativo se adapta, en la medida de lo posible, a las necesidades de cada grupo de alumnos. La no asistencia a una clase en directo no implica perdérsela. Todas las sesiones se pueden ver **en diferido**, tantas veces como se quiera. Así, no se perjudica a los alumnos que no puedan seguir la clase en directo.



### Recursos didácticos

El Campus Virtual de UNIR proporciona una **gran variedad de contenidos** con los que preparar cada asignatura. Estos materiales están organizados de manera que faciliten un aprendizaje ágil y eficaz. De este modo, se puede acceder a los temas que desarrollan los contenidos del programa, ideas clave de cada tema (elaboradas por el profesorado de la asignatura), material audiovisual complementario, actividades, lecturas y test de evaluación.

Además, se tendrá acceso a **clases magistrales** sobre temas concretos y se podrá participar en foros, chats y blogs en los que se interactúa con profesores y compañeros ampliando conocimientos y resolviendo posibles dudas.



## Mentor personal

En UNIR, cada alumno cuenta con un mentor personal desde el primer día, **siempre disponible** por teléfono o email. El papel del tutor es fundamental en la trayectoria de cada estudiante ya que es el mayor nexo de unión con la universidad y su punto de referencia durante el proceso formativo.

El mentor ofrece una **atención personalizada** haciendo un seguimiento constante de cada alumno.

- Resuelve dudas sobre gestiones académicas, trámites o dudas concretas de asignaturas.
- Ayuda a la planificación del estudio para que se aproveche mejor el tiempo.
- Recomienda qué recursos didácticos de la plataforma utilizar en cada caso.
- Se implica con los estudios de los alumnos para ayudarles a superar cada asignatura.



## Sistema de evaluación

Para valorar el nivel de logro de los objetivos obtenidos en el Máster es necesario evaluar las competencias adquiridas durante el estudio. La evaluación final del aprendizaje se realiza teniendo en cuenta la calificación obtenida en los siguientes puntos.

- Evaluación continua (resolución de casos prácticos, participación en foros, debates y otros medios colaborativos y test de evaluación).
- Examen presencial final.
- Trabajo Fin de Máster.

## Metodología basada en la aplicación real al contexto educativo

Impulsa tu transformación profesional a través de una **metodología activa, basada en retos reales del aula y en la toma de decisiones pedagógicas con impacto**.

Aquí no trabajarás con supuestos teóricos: abordarás situaciones auténticas del contexto educativo y diseñarás soluciones aplicables desde el primer momento.

Aprenderás a **analizar necesidades reales de tu centro o etapa educativa y convertirlas en proyectos de innovación viables, evaluables y sostenibles**, integrando la Inteligencia Artificial con criterio didáctico y visión estratégica.

Fortalecerás competencias clave para el liderazgo educativo actual desarrollándolas dentro de dinámicas prácticas, simulaciones y proyectos aplicados.

Y, como resultado, construirás un **portfolio profesional sólido y transferible**, que evidencie tu capacidad para diseñar, implementar y evaluar propuestas innovadoras con IA en contextos reales de enseñanza y aprendizaje.

# Información de acceso

## Requisitos

Según lo establecido en el artículo 16 del Real Decreto 1393/2007 de 29 de octubre para poder acceder a las enseñanzas universitarias oficiales (Máster y Postgrado) es necesario:

Estar en posesión de un título universitario oficial\* español u otro expedido por una institución de Educación Superior del Espacio Europeo de Educación Superior que facultan en el país expedidor del título para el acceso de enseñanzas de máster.

Ser titulado conforme a sistemas educativos ajenos al Espacio Europeo de Educación Superior sin necesidad de homologar sus títulos, previa comprobación por la Universidad de que aquellos acreditan un nivel de formación equivalente a los correspondientes títulos universitarios oficiales españoles y que facultan en el país expedidor del título para el acceso a enseñanzas de postgrado.

\*Esto implica título oficial de graduado, diplomado, arquitecto técnico, ingeniero técnico.

## Cómo matricularse

- Completa el **formulario de preinscripción**.
- Recibe la llamada de un **asesor personal**, que verifica que cumples los requisitos exigidos y te ayuda a elaborar tu plan de estudios personalizado (convalidaciones, nº de créditos, etc.).
- Envía la documentación requerida para formalizar la admisión, debidamente compulsada y espera la confirmación.
- Cumplimenta la matrícula\* con la forma de pago más adecuada a tus necesidades.
- Recibe tu clave de acceso al AULA VIRTUAL y comienza el curso organizándote a tu manera. **Consulta más información y precios de matrícula.**

\* Un asesor te facilitará el acceso al formulario de matrícula.

## Precios y formas de pago

No existe **ningún coste de inscripción adicional** en concepto de apertura ni por gestión de matrícula.

UNIR ofrece **descuentos por el pago al contado** y por **matriculación de curso completo** (60 ECTS).

Consulta las **tablas de descuentos y ayudas** en la página de **cómo matricularse**.

Nuestros asesores te aconsejarán para seleccionar la opción que más se ajuste a tus necesidades y posibilidades.

El **importe** de la matrícula **incluye** tanto la **formación** como el **acceso al aula virtual**, el uso de las **herramientas de estudio y comunicación**, y los **materiales interactivos**.

No se incluyen los materiales de terceros como libros de texto, aunque podrás conseguirlos a través de UNIR en condiciones especiales.

Existen otros conceptos de carácter administrativo como certificados, expedición de título, Suplemento Europeo al Título, duplicados, etc., cuyas tasas se pueden consultar en la web.

## Becas y ayudas

UNIR ha diseñado un programa de becas y ayudas para que puedas estudiar y graduarte con nosotros.

Ofrecemos **ayudas y descuentos** para diferentes situaciones personales y laborales:

- Diversidad funcional.
- Desempleados.
- Pronto pago.
- Descuentos por reserva de plaza.

Nuestros **asesores personales** están siempre a tu disposición para guiarte sobre cualquiera de estas becas o ayudas.

## Reconocimientos

UNIR cuenta con una Comisión de Transferencia de Créditos que es la responsable de realizar las convalidaciones pertinentes. Llámanos y **un asesor analizará tu caso particular**.

Según la normativa que establece UNIR, **se podrán reconocer:**

- Créditos de formación básica procedentes de la misma rama de conocimiento.
- Créditos obtenidos en otras materias de formación básica pertenecientes a la rama de conocimiento del título al que se pretende acceder.
- Otros créditos podrán ser reconocidos por UNIR teniendo en cuenta la adecuación entre las competencias y los conocimientos asociados a las restantes materias cursadas por el estudiante y los previstos en el plan de estudios o bien que tengan carácter transversal.
- Reconocimiento de asignaturas sólo si proviene de Máster Oficial, según establece la norma. En el caso del reconocimiento de prácticas, el alumno debe acreditar la experiencia profesional correspondiente según criterios internos. Cualquier solicitud se estudia.



**RECTORADO LOGROÑO**

Avenida de la Paz, 137  
26006. La Rioja  
España  
(+34) 941 210 211

**DELEGACIÓN MADRID**

Calle de García Martín , 21  
28224. Pozuelo de Alarcón  
España  
(+34) 915 674 391

**DELEGACIÓN BOGOTÁ**

Calle 100 No. 19-61 piso 8º  
Bogotá  
Colombia  
(+57) 601 7056600

**DELEGACIÓN CD. DE MÉXICO**

Av. Universidad 472, Col. Vértiz Narvarte,  
Alc. Benito Juárez, 03600 CDMX  
México  
+52 (55) 88393963

**DELEGACIÓN QUITO**

Av. República E7-123 y Martín Carrión  
(esquina). Edificio Pucará. Quito  
Ecuador  
(+593) 964256599

**DELEGACIÓN LIMA**

Av. Jorge Basadre 233, 2º  
piso, San Isidro 15073. Lima  
Perú  
(+51) 1 5155505

[unir.net](http://unir.net) | +34 941 209 743

