



# Maestría en Ciberinteligencia

**Domina la ciberinteligencia  
aplicada a la toma de decisiones  
y lidera la seguridad digital  
en entornos complejos .**



**DURACIÓN**

24 meses



**EXÁMENES**

En línea



**CRÉDITOS 108**



**RAMA DE CONOCIMIENTO**

Ingeniería



**METODOLOGÍA**

Docencia impartida

100% en línea



**CLASES EN VIVO**

También quedan grabadas



**TUTOR PERSONAL**



**SOLICITA INFORMACIÓN**

+52 (55) 84210768

[inscripciones@unirmexico.mx](mailto:inscripciones@unirmexico.mx)

*Infórmate de nuestros descuentos con tu asesor*

La sofisticación constante de las amenazas cibernéticas ha incrementado de forma significativa la complejidad de los entornos digitales en los sectores empresarial, gubernamental e industrial en México. Este contexto exige profesionales altamente especializados capaces de anticipar, analizar y responder estratégicamente a riesgos digitales cada vez más avanzados.

Con el innovador plan de estudios de la **Maestría en Ciberinteligencia 100% en línea de UNIR México** te convertirás en un especialista en gestión avanzada de riesgos y defensa digital, capaz de prevenir, detectar y neutralizar amenazas mediante el uso de inteligencia artificial, análisis de datos y modelos predictivos. Así, podrás liderar estrategias de ciberseguridad y ciberinteligencia que protejan infraestructuras críticas y garanticen la continuidad, seguridad y confianza de los entornos digitales.

## Objetivos

Con la **Maestría en Ciberinteligencia 100% en línea de UNIR México** serás capaz de liderar la gestión estratégica de la seguridad digital en entornos complejos y altamente cambiantes. Además, aprenderás a:

- Desarrollar tu ejercicio profesional con excelencia y responsabilidad en la toma de decisiones vinculadas a la ciberseguridad.
- Integrar la ciberinteligencia como un servicio estratégico orientado al beneficio organizacional y al bien común.
- Actuar bajo el respeto permanente de los derechos humanos y el compromiso con la sostenibilidad en entornos digitales y tecnológicos.

- Incorporar criterios de responsabilidad social y ética profesional en la gestión de proyectos de ciberseguridad y ciberinteligencia.
- Aplicar el concepto de responsabilidad social corporativa en el diseño e implementación de estrategias de protección digital.
- Desempeñarte de manera profesional en organizaciones con diversidad cultural, adaptando la gestión de la ciberseguridad a distintos contextos globales.
- Fortalecer una visión crítica y responsable frente al impacto social, económico y organizacional de las decisiones tecnológicas.
- Consolidar un liderazgo ético y estratégico capaz de generar confianza, integridad y valor en la defensa de los entornos digitales.

## Campo Laboral

Al egresar de la **Maestría en Ciberinteligencia de UNIR México** podrás desarrollarte en áreas estratégicas donde la seguridad digital y la inteligencia avanzada son críticas para las organizaciones:

- **Analista de Ciberinteligencia:** identificación, análisis y anticipación de amenazas digitales mediante inteligencia de amenazas, analítica avanzada e inteligencia artificial.
- **Especialista en Ciberseguridad y Respuesta a Incidentes:** detección, contención y mitigación de ciberataques en entornos corporativos, gubernamentales e infraestructuras críticas.

- **Arquitecto de Seguridad Digital:** diseño e implementación de arquitecturas de seguridad avanzadas para la protección de activos digitales y sistemas complejos.

## Perfil de egreso

Una vez finalizada la **Maestría en Ciberinteligencia de UNIR México**, el egresado habrá adquirido los siguientes conocimientos, habilidades y actitudes:

- Analizar amenazas digitales complejas mediante técnicas de inteligencia predictiva, analítica avanzada e IA.
- Diseñar e implementar arquitecturas de seguridad digital alineadas con estándares internacionales.
- Gestionar la respuesta a incidentes cibernéticos utilizando automatización y sistemas inteligentes.
- Evaluar riesgos tecnológicos y proponer estrategias de resiliencia y continuidad del negocio.
- Aplicar técnicas de forense digital con validez técnica y legal.
- Integrar principios éticos, normativos y de responsabilidad social en la gestión de la ciberseguridad.
- Asesorar a organizaciones en materia de ciberseguridad, ciberinteligencia y cumplimiento normativo.
- Liderar proyectos de seguridad digital en entornos corporativos, gubernamentales y críticos.
- Diseñar soluciones innovadoras de ciberseguridad inteligente alineadas a los objetivos estratégicos de la organización.

## Título oficial mexicano y título propio europeo

En UNIR México sabemos que es importante tener un perfil internacional. Por esta razón, al finalizar tu Maestría conseguirás dos títulos que harán tu currículum vitae más atractivo:

- **Maestría en Ciberinteligencia** título otorgado por UNIR México y que cuenta con el reconocimiento de validez oficial de estudios RVOE de la SEP.
- **Título Propio Europeo** con valor curricular, otorgado por la Universidad Internacional de La Rioja, España.

## Diplomas intermedios

Al finalizar con éxito la maestría obtendrás 3 diplomas con valor curricular:

- Diploma en Bases Tecnológicas para Aplicación de Inteligencia Artificial a la Ciberseguridad
- Diploma en Aplicaciones Avanzadas de Inteligencia Artificial en Ciberseguridad y Resiliencia
- Diploma en Gobierno, Resiliencia Inteligente ante Ciberataques.

## Requisitos de acceso

Para acceder a la **Maestría en Ciberinteligencia 100% en línea de UNIR México**, es indispensable contar con **estudios universitarios concluidos y título de licenciatura**, así como cumplir con los requisitos de ingreso establecidos en los planes y programas de estudio y en los lineamientos definidos por UNIR.

Es recomendable contar con:

- Título y cédula profesional de licenciatura en ingeniería, tecnologías de la información, informática, sistemas computacionales, telecomunicaciones, matemáticas aplicadas, seguridad informática o áreas afines.
- Conocimientos básicos de ciberseguridad e inteligencia artificial.
- Nociones sobre normatividad en ciberseguridad, protección de datos y uso de tecnologías digitales a nivel nacional e internacional.
- Fundamentos de gestión de proyectos y análisis de información.

El resto de los aspirantes que no cumplen los requisitos de acceso directo tendrá que cursar un curso propedéutico antes de comenzar la Maestría.



# Plan de estudios

## Áreas de conocimiento

### Bases Tecnológicas para Aplicación de Inteligencia Artificial a la Ciberseguridad

- ▶ Ética, Regulación y Gobernanza en Ciberseguridad e Inteligencia Artificial (8 créditos)
- ▶ Ciberinteligencia y Análisis Predictivo de Amenazas (8 créditos)
- ▶ Defensa Autónoma: Estrategias de Resiliencia Potenciadas con Inteligencia Artificial (8 créditos)

### Aplicaciones Avanzadas de Inteligencia Artificial en Ciberseguridad y Resiliencia

- ▶ Análisis Forenses Digital con Inteligencia Artificial (8 créditos)
- ▶ Agentes Autónomos de Seguridad (8 créditos)
- ▶ Tendencias y Transformación de la Ciberseguridad con Inteligencia Artificial (8 créditos)

### Gobierno, Resiliencia Inteligente ante Ciberataques

- ▶ Ciberataques Inteligentes: Técnicas de Ataque Potenciadas por Inteligencia Artificial (8 créditos)
- ▶ Respuesta Inteligente a Incidentes de Ciberseguridad (8 créditos)
- ▶ Proyecto de Ciberseguridad Inteligente (8 créditos)

### Sello Facultad

- ▶ Inteligencia Artificial Generativa Aplicada al Análisis de Datos (8 créditos)
- ▶ Análisis y Visualización de Datos mediante Herramientas Low-Code de Inteligencia Artificial (8 créditos)
- ▶ Desarrollo, Optimización y Despliegue de Agentes Autónomos Basados en IA Generativa (8 créditos)

### Sello UNIR

- ▶ Liderazgo Personal y de Servicio (4 créditos)
- ▶ Creatividad e Innovación (4 créditos)
- ▶ Competencias en Sostenibilidad (4 créditos)

**Total: 108 créditos**

# Vive la innovación hecha universidad

**UNIR México es una universidad privada reconocida por la Secretaría de Educación Pública (SEP) desde 2013.** Forma parte del Grupo académico UNIR, líder en educación superior en línea en Europa, y se ha consolidado como una opción académica de calidad para miles de estudiantes en todo el mundo.

Nuestro modelo educativo, innovador y centrado en el estudiante, combina tecnología de vanguardia, clases en línea en directo y el acompañamiento constante de un tutor personal. Esto nos ha permitido crear una nueva forma de enseñar: flexible, cercana y adaptada a las exigencias del mundo actual.

Más de **12,000 estudiantes ya se han graduado en UNIR México, y más de 20,000** se preparan actualmente para alcanzar sus metas profesionales. Además de nuestras Licenciaturas y Maestrías con **RVOE SEP**, ofrecemos **posgrados europeos** con valor curricular, avalados por la Universidad Internacional de La Rioja (España) y reconocidos en el Espacio Europeo de Educación Superior.

## **UNIR en cifras:**

- ▶ +41,000 alumnos en formación.
- ▶ +10,000 estudiantes internacionales.
- ▶ Presencia en 90 países de los 5 continentes.
- ▶ +130 programas de grado y posgrado.
- ▶ +4,000 convenios para prácticas profesionales.

UNIR México es mucho más que una universidad: es una comunidad académica global comprometida con **tu TALENTO.**



## Metodología y recursos didácticos

### Clases en línea en directo (y grabadas para ti)

Asiste a **clases online en tiempo real**, interactúa con tus profesores, resuelve dudas al momento y participa en debates enriquecedores con tus compañeros.

¿No puedes conectarte en vivo? No pasa nada: **todas las clases quedan grabadas** para que puedas verlas cuando lo necesites, tantas veces como quieras.

### Tu campus virtual

Accede a una plataforma intuitiva y **dinámica**, donde encontrarás todos los recursos necesarios para tu aprendizaje:

- Temas organizados por unidades y objetivos de estudio
- Ideas clave y contenidos audiovisuales complementarios
- Actividades prácticas, test de autoevaluación y lecturas esenciales
- Foros, blogs, chats y clases magistrales para profundizar y compartir

Todo está pensado para que estudies con flexibilidad, claridad y acompañamiento constante.



## Tutoría personalizada

En UNIR, nunca estudias solo. Desde el primer día, contarás con un tutor personal que te acompañará a lo largo de todo tu recorrido académico. Podrás comunicarte con él por teléfono o correo electrónico de forma directa.

Su labor va más allá del acompañamiento administrativo:

- Te ayuda a planificar tu estudio para aprovechar mejor tu tiempo.
- Resuelve dudas sobre asignaturas, trámites y gestiones académicas.
- Te orienta sobre los mejores recursos didácticos según tus necesidades.
- Te impulsa a superar cada asignatura con seguimiento y motivación constante.



## Sistema de evaluación

Valoramos tu esfuerzo continuo. Por eso, la evaluación se centra en tu participación activa durante todo el curso, combinando:

- Evaluación continua, mediante resolución de casos, participación en foros, actividades colaborativas y autoevaluaciones.
- Exámenes en línea, para garantizar una evaluación flexible y rigurosa.

## MODAM: un modelo innovador de aprendizaje

Diseñado por UNIR, el Modelo de Aprendizaje Digital Avanzado Modular es un sistema de aprendizaje innovador, práctico y adaptable a tu ritmo. Pensado para estudiantes que necesitan flexibilidad sin renunciar a la calidad:

- **Microlearning:** videos cortos (5–10 min) con ideas clave para estudiar de forma ágil.
- **Microtesting:** autoevaluaciones rápidas con retroalimentación inmediata.
- **Contenidos enriquecidos:** materiales extra para profundizar en cada tema.
- **Acceso multiplataforma:** todo el contenido es 100% accesible desde cualquier dispositivo.
- **Flipped classroom:** estudia antes de clase y aprovecha las sesiones en vivo para resolver dudas y aplicar conocimientos.

**La metodología de UNIR es uno de sus principales valores: estudias donde y como quieras, sin renunciar a nada. Su flexibilidad se adapta a tu estilo de vida. Además, te conecta con profesionales que buscan compartir ideas, proyectos y una pasión en común: La Educación. Sin duda, una experiencia enriquecedora que potencia tu futuro.**



Av. Universidad 472, Colonia Vertiz Navarte  
Benito Juárez CP: 03600 Ciudad de México

[mexico.unir.net](http://mexico.unir.net) | [inscripciones@unirmexico.mx](mailto:inscripciones@unirmexico.mx) | +52 (55) 84210768

