

DIPLOMADO EN

Inteligencia Artificial y Derecho



Northern International
University of California





Objetivos del programa

Dirigido para profesionales en:

Abogados en ejercicio, asesores legales y consultores jurídicos, gerentes y socios de firmas de abogados, académico e investigadores en derecho y estudiantes.

1

Aplicar herramientas de inteligencia artificial para mejorar la eficiencia en tareas legales cotidianas.

2

Evaluar soluciones de IA considerando su funcionalidad, limitaciones y aspectos éticos.

3

Dominar plataformas tecnológicas específicas del ámbito jurídico, como asistentes virtuales y análisis predictivo.

4

Utilizar el análisis de datos para tomar decisiones legales más estratégicas e informadas.





Duración
3 Meses



Habilidades
por aprender



Integración de IA

Optimiza la rutina legal integrando IA en investigación y gestión, reduciendo la carga manual para priorizar lo estratégico.



Evaluación Crítica

Selecciona y audita tecnología con criterio sólido, evaluando su funcionalidad, limitaciones y ética en el marco legal.



Ética y Legalidad

Gestiona dilemas de privacidad y responsabilidad, asegurando un uso ético de la IA alineado con la normativa vigente.



Herramientas Legales

Domina plataformas de análisis predictivo y revisión de contratos, operando software especializado con total autonomía.



Estrategia de Datos

Fundamenta decisiones analizando grandes volúmenes de datos, superando la intuición con predicciones basadas en evidencia.



Innovación Legal

Moderniza el despacho implementando estrategias tecnológicas que generan una ventaja competitiva real en el mercado.

En la Northern International University de California nos comprometemos a brindarte las herramientas y el conocimiento que necesitas para destacar en el mundo laboral.



Diferenciadores

01

Docentes internacionales de excelencia y gran trayectoria profesional.

02

Enseñanza innovadora enfocada en potenciar habilidades clave.

03

Contenido diseñado según las necesidades reales del mercado laboral.

04

Aprendizaje analítico mediante casos de estudio y ejercicios reales.





Expertos del programa

El programa cuenta con un equipo docente de primer nivel que combina su experticia académica con una amplia trayectoria profesional real, garantizando así una formación integral, actualizada y un aprendizaje de excelencia.

01

Un equipo de docente excepcional para un aprendizaje sin igual.

02

Para este programa, nos enorgullecemos de contar con un equipo docente de primer nivel.

03

Nuestros profesores no solo son expertos en sus áreas de conocimiento, sino que también poseen una amplia experiencia en el ámbito profesional, lo que les permite ofrecer una formación completa y actualizada.





Daniel Acevedo

Colombia

Actualmente es Associate Partner en EY Colombia, donde lidera el equipo de Tax Technology Transformation (TTT) con la misión de impulsar el desarrollo tecnológico y la digitalización de los servicios de asesoría tributaria, financiera y legal.

- **Innovación Global:** Fue Director Mundial de Product Marketing en vLex, posicionando soluciones de IA a nivel internacional.
- **Liderazgo Regional:** Encabezó el área de Legal Operations Services para América Latina Norte en EY Law.
- **Estrategia en Firmas Líderes:** Dirigió la transformación de negocio e innovación en despachos de prestigio como Galicia Abogados (México) y Gómez-Pinzón (Colombia).



Marilina Borneo

Argentina

Actual Directora General de Inteligencia Artificial en la Procuración General de CABA, liderando la transformación digital del sector jurídico-público.

- **Perfil Experto:** Abogada y Magíster en IA, especializada en tecnología y gestión de proyectos.
- **Referente Académico:** Docente internacional y figura clave en foros sobre la aplicación de IA en el Derecho.
- **Impacto Estratégico:** Dirige iniciativas para modernizar y optimizar la gestión legal gubernamental.



Pablo Sáez Hurtado

España

Abogado y divulgador especializado en Derecho Digital e IA, actual Business AI Development & Legal Manager en Skiller Academy. Combina la práctica jurídica con la filosofía del derecho como doctorando y fundador de LexIA, la mayor comunidad del sector en España.

- **Liderazgo Institucional:** Preside el grupo joven de ENATIC y ocupa roles directivos en BeAI Foundation y Women in AI Spain.
- **Referente Académico:** Es docente en instituciones de prestigio (ISDE, UB, UCJC) y colaborador habitual en medios jurídicos reconocidos.



Jordan Rojas

Colombia

Abogado y Consultor Legaltech con sólida experiencia en los sectores público y privado, que integra la práctica jurídica tradicional con la transformación digital y la innovación para optimizar la prestación de servicios legales.

- **Innovación Educativa:** Actualmente lidera la formación en Legaltech, enfocándose en la intersección entre la automatización de procesos, la Inteligencia Artificial y el ejercicio del derecho para modernizar el sector.
- **Gestión Estratégica:** Combina el conocimiento legal con metodologías como Design Thinking y herramientas tecnológicas para diseñar soluciones prácticas a desafíos jurídicos y operativos complejos.



Adriana Vergara

Colombia

Abogada experta en derecho ambiental e infraestructura, actual CEO y Fundadora de Ecolegalia, una plataforma SaaS que utiliza Inteligencia Artificial para revolucionar la gestión de permisos y el cumplimiento normativo.

- **Enfoque LegalTech:** Aplica IA y aprendizaje automático para optimizar procesos legales y regulatorios en industrias clave.
- **Gestión Eficiente:** Su plataforma agiliza drásticamente la tramitación de permisos ambientales y procesos legales complejos.
- **Impacto Real:** Ayuda a empresas y gobiernos a reducir costos, tiempos de procesamiento y riesgos en proyectos de infraestructura.



Pablo Ruiz Osuna

España

Doctor en Derecho y referente en ética de la IA, actual Profesor y Consultor en el Comité de Ética de la Fundación CIEPE. Su labor se centra en construir el marco legal para la convivencia entre humanos y máquinas, abordando los desafíos críticos de la responsabilidad civil y la gobernanza tecnológica.

- **Legislación Robótica:** Pionero en la investigación sobre el estatus de los "robots inteligentes" y la creación de normativas para la ciudad del futuro.
- **Gobernanza Algorítmica:** Asesora a organizaciones en la mitigación de sesgos, neuroderechos y transparencia para asegurar una IA justificable.
- **Ética Aplicada:** Garantiza, a través de la docencia y proyectos como MyRobot, que la Inteligencia Artificial sea avanzada, útil y socialmente justa.



Plan de Estudios



Módulo 1: Fundamentos de la Inteligencia Artificial y su Encuentro con el Derecho.

- La inteligencia artificial y los modelos del lenguaje.
- Tipos de aplicaciones jurídicas actuales: desde generación de textos hasta análisis de riesgos.
- Alcances y límites de la IA en el ejercicio profesional.



Módulo 2: IA y su aplicación en el Derecho: herramientas de IA y ética de los algoritmos.

- Panorama de las Herramientas de IA para el Derecho (LegalTech)
- IA Generativa: Taller de Herramientas para Abogados
- Principios y Desafíos Éticos de la IA en el Derecho
- Desafíos de la IA a la Regulación de la Propiedad Intelectual



Módulo 3: Prompt Engineering en el Derecho, herramientas avanzadas y GPTs personalizados para el derecho.

- Introducción a prompt engineering para abogados.
- Introducción a GPTs.
- Herramientas avanzadas.





Plan de Estudios



Módulo 4: Automatización de procesos y documentos jurídicos con IA.

- Automatización y personalización de documentos legales (contratos, resoluciones) y herramientas no-code.
- Integración estratégica de IA generativa para análisis comparativo y aseguramiento de calidad.
- Aplicación real mediante casos prácticos.



Módulo 5: Regulación y Gobernanza de la IA.

- Visiones regulatorias globales: Reglamento de la UE vs. realidad en LATAM.
- IA generativa y derechos de autor: el nuevo campo de batalla legal.
- Justicia artificial y tecnología al servicio de la ciudadanía.





NUESTRA UNIVERSIDAD: ✨

Northern International University of California te ofrece:

- 1** **Títulos universitarios de grado y posgrado** en una amplia variedad de áreas.
- 2** **Programas de estudio flexibles** que se adaptan a tu ritmo de vida.
- 3** **Modalidades de estudio online y semipresencial** para que puedas elegir la que mejor se adapte a tus necesidades.
- 4** **Becas y ayudas económicas** para que puedas acceder a la mejor formación sin importar tu situación económica.





INFORMACIÓN GENERAL

- 1 Duración**
3 meses
- 2 Dedicación semanal**
5 horas (aproximadamente)
- 3 Modalidad**
100% online, con clases teóricas y laboratorios prácticas en vivo de la mano de un cuerpo docente internacional de expertos en la temática
- 4 Idioma de cursado**
Español
- 5 Titulación**
Dictado y titulado por la Northern International University of California
- 6 Inscripción**
El programa admite candidatos que puedan contribuir de manera sustancial tanto en el campo profesional como en el campo académico. A tales fines, usted debe contar con la documentación requerida para iniciar el cursado. El área académica le solicitará que envíe los requisitos oportunamente.
- 7 Financiación**
Consulta por nuestras opciones de financiación y formas de pago tanto para individuos, grupos o paquetes corporativos.





Síguenos en nuestras redes sociales

