

Magíster en

Derecho Digital





DESCRIPCIÓN DEL PROGRAMA

El Magíster en Derecho Digital es un programa de posgrado diseñado para formar profesionales en las competencias legales, tecnológicas y éticas necesarias para enfrentar los retos jurídicos de la era digital. Este programa integra el estudio de las nuevas tecnologías con el derecho, abordando temas como inteligencia artificial y derechos fundamentales, privacidad y protección de datos, compliance penal, acceso a la justicia y responsabilidad civil en nuevas tecnologías.

OBJETIVOS DEL PROGRAMA

- Analizar los desafíos jurídicos derivados de la transformación digital y su impacto en el ejercicio del derecho.
- Desarrollar habilidades en el uso de herramientas Legaltech para la optimización del ejercicio profesional.
- Proponer soluciones jurídicas innovadoras a problemáticas relacionadas con privacidad, inteligencia artificial, ciberseguridad y compliance.
- Planificar, desarrollar y evaluar proyectos de investigación aplicada en derecho digital.

¿A QUIÉN ESTÁ DIRIGIDO?

- · Abogados interesados en especializarse en derecho digital.
- · Profesionales de áreas relacionadas con tecnología y regulación.
- · Consultores y especialistas en compliance y ciberseguridad.



MALLA CURRICULAR

Privacidad y Protección

de Datos Personales

1º año **SEMESTRE II SEMESTRE I** Aproximación al **Derechos Fundamentales** aprendizaje con y Nuevas Tecnologías tecnologías Acceso a la Justicia e Desafíos Jurídicos en Inteligencia Artificial **Entornos Digitales** Propiedad Intelectual en Legaltech: Herramientas **Entornos Digitales** de Optimización **Profesional** Compliance Penal y

Ciberseguridad

2º año **SEMESTRE IV SEMESTRE III** Actividad de Graduación II Contratos en Entornos **Digitales** Responsabilidad Civil y Protección del **Consumidor Digital** Responsabilidad Civil y Nuevas Tecnologías en Salud Actividad de Graduación I

DESCRIPCIÓN DE ASIGNATURAS

Aproximación al Aprendizaje en Administración y Negocios

Este módulo se orienta al fortalecimiento de las competencias para la navegación en la plataforma institucional asegurando así el cumplimiento de las actividades propias del proceso formativo a distancia que requiere, principalmente, de principios como la autorregulación y autogestión del estudiante.

Desafíos Jurídicos en Entornos Digitales

Este módulo se enfoca en analizar los problemas regulatorios y legales derivados de la rápida transformación digital en diversos sectores. Examina cómo la evolución tecnológica plantea retos en áreas como la protección de datos, la ciberseguridad, la propiedad intelectual y el comercio electrónico.

Legaltech: Herramientas de Optimización Profesional

Este módulo explora el impacto de la tecnología en la práctica jurídica, centrándose en el uso de herramientas digitales para automatizar, agilizar y mejorar los procesos legales. Se analizarán plataformas de gestión documental, inteligencia artificial aplicada al análisis de contratos y predicción de resultados legales, así como sistemas para la resolución de conflictos en línea.

Privacidad y Protección de Datos Personales

Este módulo se enfoca en el marco regulatorio chileno relacionado con la privacidad y la protección de datos personales, destacando La Ley de Protección de Datos Personales, o Ley N° 21.719 y su relación con estándares internacionales, como el GDPR.

Derechos Fundamentales y Nuevas Tecnología

: Este módulo analiza cómo el avance de las tecnologías impacta el ejercicio, la protección y la garantía de los derechos humanos en el contexto actual. Se explorará la intersección entre derechos fundamentales, como la privacidad, la libertad de expresión, el acceso a la información y la igualdad, frente a tecnologías emergentes.

Acceso a la Justicia e Inteligencia Artificial

Este módulo examina el potencial de la inteligencia artificial (IA) para transformar y mejorar el acceso a la justicia, haciendo los sistemas legales más eficientes, accesibles y equitativos.

Propiedad Intelectual en Entornos Digitales

Este módulo analiza los retos y oportunidades que presenta la regulación de la propiedad intelectual en el entorno digital, abarcando derechos de autor, patentes y marcas.

Compliance Penal y Ciberseguridad

Este módulo aborda la intersección entre el cumplimiento normativo penal y las estrategias de ciberseguridad, con un enfoque en la mitigación de riesgos digitales en organizaciones.

Contratos en Entornos Digitales

Este módulo explora los principales desafíos legales y prácticos asociados a la redacción, ejecución y cumplimiento de contratos en el ámbito digital.

Responsabilidad Civil y Protección del Consumidor Digital

Este módulo analiza los derechos y la protección de los consumidores en el entorno digital, abordando las responsabilidades de las empresas y plataformas en la prestación de servicios y venta de productos en línea.

Responsabilidad Civil y Nuevas Tecnologías en Salud

Aspectos legales relacionados con el uso de tecnologías en el ámbito de la salud, analizando los contratos entre proveedores de tecnología sanitaria, instituciones de salud y pacientes, incluyendo cláusulas sobre responsabilidad, confidencialidad y propiedad intelectual

<mark>Ac</mark>tividad de Graduación I

Elaboración de un Proyecto de Tesis: Diseño y planificación de la investigación para la tesis de grado.

Actividad de Graduación II

Desarrollo Culminación y defensa del proyecto de tesis.

REQUISITOS DE POSTULACIÓN

REQUISITOS DE ADMISIÓN:

- · Título de abogado o licenciado en ciencias jurídicas.
- · Entrevista Dirección del Magíster de manera remota.

DOCUMENTOS DE POSTULACIÓN

- · Currículum Vitae.
- · Copia cédula de identidad por ambos lados.
- · Copia del grado académico o Título equivalente.
- · Formulario de postulación.
- · Certificado de nacimiento.
- Carta de motivación, explicando el interés en el programa, los objetivos profesionales y cómo este contribuirá a su desarrollo profesional.

Este programa se dicta en el marco del Módulo Jean Monnet en IA y Derecho Privado Europeo





INFORMACIÓN GENERAL



Inicio

Primer semestre



Horario de Clases

Un día a la semana de 19:00 a 22:00 hrs o Sábado de 09:00 a 12:00 hrs Horario por confirmar



Modalidad Online



Director Sebastián Bozzo Hauri



Sede

Campus Virtual



Duración 4 semestres



Modalidades

@postgrados.uautonoma

/postgradosuautonoma

@postgradosua

postgrados.uautonoma.cl



Presencial

Santiago | Talca | Temuco

Online

Campus Virtual

Híbrida





