

**POSTGRADOS**  
**UAUTÓNOMA**



UNIVERSIDAD  
AUTÓNOMA  
DE CHILE

MÁS UNIVERSIDAD



**DIPLOMADO**  
**en Inteligencia Artificial y Derecho**

---

## DESCRIPCIÓN DEL PROGRAMA

Los egresados serán competentes para analizar, aplicar, reconocer y solucionar los principales problemas relativos al uso ético y responsable de la Inteligencia Artificial y otras tecnologías disruptivas en el ámbito privado, y su impacto en diversas áreas del derecho y la abogacía.

Poseen como sellos diferenciadores ser críticos reflexivos, capaces de proponer posibles soluciones a problemas jurídicos conforme al marco normativo vigente y los estándares internacionales.

## OBJETIVO GENERAL

Entregar herramientas jurídicas para desarrollar una visión integral y transversal de los estándares éticos y regulatorios del impacto de la Cuarta Revolución Industrial y la Inteligencia Artificial en aspectos relacionados con la propiedad intelectual, la contratación, la gestión de datos personales y la seguridad de la información, así como en el ejercicio de la profesión jurídica.

## OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Analizar la importancia del uso ético y responsable de la inteligencia artificial y otras tecnologías disruptivas, así como su impacto en diversas áreas del derecho y la abogacía.
- Identificar el marco normativo vigente, así como las principales propuestas y discusiones de reformas legislativas conforme a los estándares internacionales.
- Proponer posibles soluciones a problemas jurídicos derivados del uso de la inteligencia artificial y otras nuevas tecnologías.

## ¿A QUIÉN ESTA DIRIGIDO?

Abogados, ingenieros, funcionarios públicos, fiscales de empresas, auditores, responsables de bases de datos, delegados de seguridad de la información y demás profesionales nacionales y extranjeros interesados en actualizar sus conocimientos en la resolución de problemas jurídicos asociados al uso de la Inteligencia Artificial, sus límites normativos en relación a la ética, la protección a la privacidad y los datos personales, la propiedad intelectual, la contratación y la seguridad de activos de la información.

## MALLA CURRICULAR

<b>Módulo 1</b> Ética e Inteligencia Artificial	El curso analiza las principales implicancias éticas de la IA y otras tecnologías digitales emergentes y los principios que deben tener en cuenta los gobiernos, organizaciones e individuos en el diseño y la gestión confiable de los sistemas de IA priorizando los intereses de las personas.
<b>Módulo 2</b> Datos personales y seguridad de la información	El curso analiza el marco normativo nacional y comparado aplicable a la protección de datos personales y los aspectos más importantes relacionados con la seguridad de la información y la ciberseguridad.
<b>Módulo 3</b> Inteligencia Artificial y Contratación privada	En el curso aborda impacto de las nuevas tecnologías en la contratación privada, cómo el uso de Blockchain y de algoritmos pueden ayudar a reducir los costos de transacción y los desafíos que implican para el Derecho Privado y el Derecho de Contratos.
<b>Módulo 4</b> Inteligencia Artificial y Propiedad Intelectual	El curso analiza el impacto de las nuevas tecnologías en el sector creativo, los desafíos de la IA para las instituciones tradicionales de la propiedad intelectual e industrial y los dilemas de la innovación basada en datos para la propiedad intelectual e industrial y el desarrollo tecnológico.
<b>Módulo 5</b> Legal Tech	El curso analiza el contexto económico, tecnológico y regulatorio de los servicios legales; los desafíos y oportunidades del uso de tecnologías disruptivas; los orígenes y evolución de la legal tech, modalidades, usos, conflictos ético-jurídicos y las posibles soluciones aplicables.



### **Requisitos de postulación**

- Acreditar grado académico de licenciado (a) o título profesional equivalente, mediante certificación original o copia legalizada. En caso de postulantes extranjeros, deben estar debidamente apostillados
- Curriculum Vitae actualizado
- Fotocopia de carné de identidad

### **Directora**

Dra. Michelle Azuaje Pirela

### **Modalidad**

Online

### **Sede**

Campus Virtual

### **Duración**

5 meses

### **Inicio**

Primer semestre

### **Horario de Clases**

Lunes o martes:  
De 20:00 a 22:00 horas

### **Certificación**

Diplomado en Inteligencia Artificial y Derecho



**25\*** MINIVIDEOS



**250\*** PRESENTACIONES



**18\*** FOROS  
Académicos · Anuncios  
· Consultas



**17\*** CLASES EN VIVO

\* Cifras aproximadas

## ¿POR QUÉ REALIZAR UN DIPLOMADO EN LA U. AUTÓNOMA?

- **Modelo pedagógico flexible** y experiencia de aprendizaje online
- **Optimizas tus tiempos**, te gradúas mientras trabajas
- Docentes de **excelencia**
- Actualizas y **profundizas tu capacidad intelectual** con educación globalizada
- Construyes una **red**
- **Aumentas tus conocimientos** y tu marca personal



# POSTGRADOS UAUTÓNOMA



UNIVERSIDAD  
AUTÓNOMA  
DE CHILE

MÁS UNIVERSIDAD

## SEDES

### Temuco

postgrados.temuco@uautonoma.cl  
Av. Alemania 1090, Temuco  
(+56) 45 289 5037

### Talca

postgrados.talca@uautonoma.cl  
Av. 5 Poniente 1670, Talca  
(+56) 71 273 5672

### Santiago

postgrados@uautonoma.cl  
Av. Pedro de Valdivia 425  
Providencia, Santiago  
Ricardo Morales 3369 San Miguel,  
Santiago  
(+56) 2 2303 6191

2° en productividad  
científica entre  
universidades privadas chilenas

8° Ranking  
The Center  
for World University  
Rankings (CWUR)

4 Institutos  
de Investigación

2 Centros  
de Transferencia

 @postgrados.uautonoma

 @postgradosuautonoma

 @postgradosua

 [postgrados.uautonoma.cl](http://postgrados.uautonoma.cl)

