



**ISEIE**

ISEIE INNOVATION SCHOOL

**BROCHURE**  
**CURSO DE**  
**DERECHO DIGITAL**



[www.iseie.com](http://www.iseie.com)

**03** **CURSO DERECHO DIGITAL**

**04** **POR QUÉ REALIZAR UN CURSO**

**05** **OBJETIVOS**

**06** **PARA QUÉ TE PREPARA EL CURSO**

**07** **DISEÑO Y CONTENIDO**

**08** **REQUISITOS DE POSTULACIÓN**

**09** **TITULACIÓN PROPIA**

**10** **TRABAJO DE FIN DE CURSO**

**11** **CONTENIDO DEL CURSO**

**13** **UBICACIÓN Y CONTACTO**



# CURSO DE DERECHO DIGITAL

El derecho digital, también conocido como derecho de la tecnología o derecho de la información, se refiere al conjunto de normas legales que regulan el uso de la tecnología de la información y las comunicaciones, así como los derechos y responsabilidades asociados con el entorno digital.

El objetivo principal del derecho digital es adaptar y aplicar los principios y conceptos legales tradicionales al entorno digital, donde las actividades y relaciones se llevan a cabo a través de las tecnologías de la información y las comunicaciones. Esto implica abordar los desafíos legales y éticos que surgen en el uso de la tecnología, así como proteger los derechos y las libertades de los individuos en el ámbito digital.



# POR QUÉ REALIZAR UN CURSO



El realizar un curso eleva el conocimiento y nivel académico de la persona, convirtiéndola en un elemento fundamental dentro de un esquema de trabajo; su trascendencia radica en el desarrollo de competencias adicionales que adquiere, su proceso formativo se vuelve más sólido y por ende se convierte en un candidato más atractivo para cubrir un puesto preponderante.



Esta metodología de estudio implica una responsabilidad especial para el estudiante, ya que el nivel de exigencia es mayor y la batería de asignaturas es más compleja, los catedráticos asumen que están frente a profesionistas competentes, con un cúmulo de competencias firmes que les permiten desarrollar actividades que simulan escenarios reales con problemáticas que inducen a una reflexión profunda.



# OBJETIVOS



Los estudios de postgrado consisten no solo en adquirir conocimientos por parte del participante.



Sino que estos queden supeditados al desarrollo de una serie de competencias en función de los perfiles académicos y los correspondientes perfiles profesionales.



Nuestra función es centrar los objetivos de este programa y los diferentes módulos que lo conforman no solamente en la simple acumulación de conocimientos.



Conocimientos sino también en las hard skills y soft skills que permitan a los profesionales desempeñar su labor de forma exitosa en este mundo laboral en constante evolución.

# PARA QUÉ TE PREPARA EL CURSO

A

Te preparará para adquirir los conocimientos y habilidades necesarias para comprender y aplicar las leyes y regulaciones relacionadas con el uso de la tecnología de la información y las comunicaciones.

B

Obtendrás un conocimiento de las leyes y regulaciones que rigen el entorno digital, incluyendo temas como privacidad, protección de datos, propiedad intelectual, ciberseguridad, comercio electrónico y responsabilidad en línea.

C

Podrás brindar asesoramiento legal y tomar decisiones informadas sobre cuestiones relacionadas con el uso de la tecnología y el entorno digital, considerando aspectos éticos, legales y de cumplimiento normativo.

D

En general, un curso universitario en Derecho Digital te proporcionará una base sólida de conocimientos legales y habilidades prácticas para comprender y abordar los desafíos legales y éticos que surgen en el uso de la tecnología y el entorno digital.



# DISEÑO Y CONTENIDO

01

Para el diseño del Plan de estudios de este curso, ISEIE Innovation School ha seguido las directrices del equipo docente, el cual ha sido el encargado de seleccionar la información con la que posteriormente se ha constituido el plan de estudio



02

De esta forma, el profesional que acceda al programa encontrará el contenido más vanguardista y exhaustivo relacionado con el uso de procesos innovadores y altamente eficaces, conforme a las necesidades y problemáticas actuales,



Buscando la integración de conocimientos académicos y de formación profesional, en un ambiente competitivo y globalizado. Todo ello a través de cada uno de sus módulos de estudio presentado en un cómodo y accesible formato 100% online.



03



El empleo de la metodología Relearning en el desarrollo de este programa te permitirá fortalecer y enriquecer tus conocimientos y hacer que perduren en el tiempo a base de una reiteración de contenidos.

04

# REQUISITOS DE POSTULACIÓN

Para postular a nuestro curso derecho digital, debes cumplir con los siguientes requisitos:



**Documento de identidad**



**Correo electrónico**

Dirigido a diferentes perfiles de personas que deseen adquirir conocimientos especializados en el ámbito legal relacionado con el entorno digital. Algunos de los grupos a los que puede estar dirigido el curso son:

**Estudiantes de derecho:** que deseen ampliar su conocimiento en el área del Derecho Digital. Les proporcionará una comprensión más profunda de las leyes y regulaciones relacionadas con el entorno digital.

**Profesionales del derecho:** Les permitirá tener un enfoque más centrado en las cuestiones legales y éticas que surgen en el uso de la tecnología y el entorno digital.

**Profesionales de TI y Tecnología:** pueden beneficiarse de este curso para comprender las implicaciones legales de su trabajo y garantizar el cumplimiento normativo.

**Profesionales de Seguridad Cibernética:** pueden beneficiarse obteniendo una comprensión más sólida de los aspectos legales relacionados con la protección de datos, la privacidad y la ciberseguridad.

**Profesionales de Compliance y Protección de Datos:** para adquirir un conocimiento sólido de las leyes y regulaciones relacionadas con el entorno digital y garantizar el cumplimiento en sus organizaciones.

**Emprendedores y Gerentes:** para comprender las implicaciones legales de sus operaciones y asegurar el cumplimiento normativo en sus actividades comerciales.



# TITULACIÓN PROPIA



Al concluir el curso, los participantes serán galardonados con una titulación propia otorgada por ISEIE Innovation School. Esta titulación se encuentra respaldada por una certificación que equivale a 4 créditos ECTS (European Credit Transfer and Accumulation System) y representa un total de 100 horas de dedicación al estudio.



Esta titulación no solo enriquecerá su imagen y credibilidad ante potenciales clientes, sino que reforzará significativamente su perfil profesional en el ámbito laboral. Al presentar esta certificación, podrá demostrar de manera concreta y verificable su nivel de conocimiento y competencia en el área temática del curso.



Esto resultará en un aumento de su empleabilidad, al hacerle destacar entre otros candidatos resaltando su compromiso con la mejora continua y el desarrollo profesional.



# TRABAJO FINAL DEL CURSO

**A** Una vez que haya completado satisfactoriamente todos los módulos del curso, deberá llevar a cabo un trabajo final en el cual deberá aplicar y demostrar los conocimientos que ha adquirido a lo largo del programa.

**B** Este trabajo final suele ser una oportunidad para poner en práctica lo que ha aprendido y mostrar su comprensión y habilidades en el tema.

**C** Puede tomar la forma de un proyecto, un informe, una presentación u otra tarea específica, dependiendo del contenido del curso y sus objetivos. Recuerde seguir las instrucciones proporcionadas y consultar con su instructor o profesor si tiene alguna pregunta sobre cómo abordar el trabajo final.



# CONTENIDO CURSO DERECHO DIGITAL

## TEMA 1. INTRODUCCIÓN AL DERECHO DIGITAL

- 1.1. Fundamentos del Derecho Digital
- 1.2. Fuentes del Derecho Digital
- 1.3. Jurisdicción y conflictos legales en el entorno digital

## TEMA 2. SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN

- 2.1. Protección de datos personales
- 2.2. Ciberseguridad y delitos informáticos
- 2.3. Cumplimiento normativo y gestión de riesgos

## TEMA 3. PRIVACIDAD EN LÍNEA

- 3.1. Regulaciones de privacidad en Internet
- 3.2. Protección de la privacidad en redes sociales y aplicaciones
- 3.3. Derecho al olvido y gestión de la identidad digital

## TEMA 4. COMERCIO ELECTRÓNICO

- 4.1. Contratos electrónicos y firmas digitales
- 4.2. Protección al consumidor en línea
- 4.3. Resolución de disputas en el comercio electrónico

## TEMA 5. PROPIEDAD INTELECTUAL EN EL ENTORNO DIGITAL

- 5.1. Derechos de autor y derechos conexos
- 5.2. Patentes, marcas y diseños industriales
- 5.3. Protección de software y bases de datos

## TEMA 6. RESPONSABILIDAD LEGAL EN INTERNET

- 6.1. Responsabilidad de los proveedores de servicios en línea
- 6.2. Responsabilidad por contenidos generados por usuarios
- 6.3. Resolución de conflictos en línea y arbitraje

## TEMA 7. REGULACIÓN DE LAS REDES SOCIALES

- 7.1. Políticas de uso y términos de servicio
- 7.2. Moderación de contenido y libertad de expresión
- 7.3. Regulación de la publicidad en redes sociales



## TEMA 8. PROTECCIÓN DE MENORES EN LÍNEA

- 8.1. Derechos de los niños en el entorno digital
- 8.2. Prevención y combate del ciberacoso y el grooming
- 8.3. Educación digital y alfabetización mediática

## TEMA 9. GOBIERNO Y LEGISLACIÓN DIGITAL

- 9.1. Marco legal para el gobierno electrónico
- 9.2. Transparencia y acceso a la información pública
- 9.3. Participación ciudadana y democracia digital

## TEMA 10. ÉTICA EN EL ENTORNO DIGITAL

- 10.1. Principios éticos en el uso de la tecnología
- 10.2. Ética de la inteligencia artificial y la automatización
- 10.3. Responsabilidad social y ambiental en el ámbito digital

## TEMA 11. PROTECCIÓN DE DATOS Y REGULACIÓN INTERNACIONAL

- 11.1. Normativas internacionales de protección de datos
- 11.2. Transferencia internacional de datos personales
- 11.3. Protección de datos en el entorno globalizado

## TEMA 12. INTELIGENCIA ARTIFICIAL APLICADA AL DERECHO DIGITAL

- 12.1 Introducción a la Inteligencia Artificial en el Derecho
- 12.2 IA en la automatización de procesos legales
- 12.3 Impacto de la IA en la práctica del derecho
- 12.4 IA y Protección de Datos en el Derecho Digital
- 12.5 Análisis de la relación entre la inteligencia artificial y la protección de datos personales
- 12.6 Aplicaciones de IA en la detección de amenazas cibernéticas
- 12.7 IA en la Automatización de Procesos Legales
- 12.8 Examen de las herramientas de IA que automatizan tareas repetitivas y procesales
- 12.9 IA y la Regulación de Tecnologías Emergentes
- 12.10 Aspectos Éticos y Responsabilidad Legal en el Uso de IA
- 12.11 Futuro de la IA en el Derecho Digital
  - 12.11.1 El abogado del futuro: nuevas competencias

## MÓDULO 13 TRABAJO FINAL



**Nota:** El contenido del programa académico puede estar sometido a ligeras modificaciones, en función de las actualizaciones o de las mejoras efectuadas.




**ISEIE**  
ISEIE INNOVATION SCHOOL



# CONTACTANOS

---

 +34 960 25 47 46

 Av. Aragón 30, 5. 46021 Valencia.

 [www.iseie.com](http://www.iseie.com)