

Curso de Derecho Informático

INTRODUCCIÓN

Cada vez más trámites y actividades se realizan íntegramente en forma digital, proceso que se está acelerando con gran rapidez. En este contexto es muy importante conocer la regulación que acompaña a todos aquellos actos que realizamos virtualmente en forma cotidiana, sus alcances, formas de prueba y leyes que lo protegen.

OBJETIVO

Que el participante conozca todos los derechos y garantías correspondiente a los usuarios de Internet y Cibernautas, y aprenda cómo defender sus derechos en el caso de incumplimiento de estos o de ser víctima de algún delito cometido en forma virtual.

DESTINATARIOS

El presente curso está destinado a abogados, estudiantes de Derecho, empleados de estudios jurídicos, y a toda persona que se encuentre interesada en conocer qué herramientas legales se encuentran vigentes en nuestro ordenamiento jurídico para proteger a los cibernautas.

CONTENIDOS

MÓDULO 1.

Introducción a la Informática jurídica- Propiedad intelectual del software y bases de datos- Registración en la DNDA (Dirección Nacional de Derechos de Autor)

MÓDULO 2.

Marco jurídico de Internet- Registros documentales electrónicos y digitales- Ley Nacional de Firma digital y electrónica- Comunicaciones electrónicas- Protección de datos Personales.

Contratos informáticos- Parte general y especial- Cláusulas.

Regulación de las E-Commerce- Comercio Electrónico.

MÓDULO 3.

Delitos informáticos. Estafas- Sabotaje- Calumnias e injurias- Amenazas- Fraudes- Piratería- Robo de información- Robo de Identidad- Hostigamiento- Pornografía infantil- Cyberbullying- Grooming.

Prueba Pericial Informática- Prueba de la veracidad de los E-mails, Whatsapp, Redes Sociales, entre otras.

MÓDULO 4.

Responsabilidad de los proveedores de Internet- Información crediticia- Evidencia digital- Informática forense- Seguridad de la información. Gobierno Electrónico- Jurisprudencia actualizada.