



DIPLOMADO REMOTO

DERECHO INFORMATICO Y CIBERSEGURIDAD



CONTENIDO

TEMÁTICO

Módulo 1.

ASPECTOS FUNDAMENTALES DEL DERECHO INFORMÁTICO Y CIBERSEGURIDAD (DURACIÓN: 20 HORAS)

- ¿Qué es derecho Informático?
- ¿Qué es ciberseguridad?
- Conceptos básicos del Derecho Informático y la ciberseguridad.
- Ciberataques.
- Ciberdefensa.

Módulo 2.

RÉGIMEN JURÍDICO DE LA PRIVACIDAD Y PROTECCIÓN DE DATOS PERSONALES (DURACIÓN: 20 HORAS)

- Marco normativo vigente.
- Clases de datos y su protección.
- Responsable y encargado.
- Tratamiento de datos personales.

Módulo 3.

PROPIEDAD INTELECTUAL, INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y NUEVAS TECNOLOGÍAS EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN (DURACIÓN: 20 HORAS)

- Conceptos de la Propiedad Intelectual: Derechos de autor y Propiedad Industrial.

- Introducción a la inteligencia artificial y sus conceptos.
- Generación de modelos predictivos y machine learning.
- Metodologías para el diseño de soluciones de inteligencia artificial.
- Contratos tecnológicos.
- Responsabilidad civil por medios automatizados.
- Big Data y analítica de datos.

Módulo 4.

ASPECTOS JURÍDICOS DE LA CIBERSEGURIDAD (DURACIÓN: 20 HORAS)

- Marco normativo vigente.
- Prevención y mitigación de riesgos asociados.
- Equivalencia funcional.
- Flujos documentales electrónicos con validez jurídica.
- Riesgos vinculados a la virtualización.
- Derecho de las Nuevas tecnologías.
- Blockchain.
- Criptoactivos.