

## ► Derecho Tecnológico y Digital

### ► Objetivos:

Transformación digital, inteligencia artificial, blockchain, Big Data, innovación, realidad virtual, cloud computing o criptomonedas, entre otros, son conceptos que han llegado con fuerza a nuestras vidas.

Con este Máster en Derecho Tecnológico y Digital de la Universidad CEU Fernando III podrás aprender a identificar, entender y analizar las tecnologías emergentes con el fin de poder valorar los retos jurídicos, mitigar sus riesgos y aprovechar las oportunidades que estas nuevas tendencias brindan al jurista.

Además, te permitirá adaptarte a la nueva realidad que plantea el uso de las tecnologías y su regulación dentro del ámbito legal.

### ► Salidas Profesionales:

- Jurista en derecho digital
- Asesor jurídico en tecnologías digitales en empresas, compliance tecnológico y digital
- Asesor de startups tecnológicas

# ► Plan de Estudios:

## PRIMER SEMESTRE

| ECTS **31**

Telecomunicaciones y Sociedad de la Información	2
Compliance y Transformación Digital	1
Comercio Electrónico	3
Protección de Datos y Derechos Digitales	4
Propiedad Intelectual, Industrial y Derecho de Patentes y Marcas	2
Protección de Empresas y Consumidores ante el Uso de las Nuevas Tecnologías	2
Ciberseguridad y Ciberdelitos	4
Justicia Electrónica y Prueba Digital	2
Regulación de los Nuevos Sectores Tecnológicos	2
Big Data e Inteligencia Artificial	3
Economía y Fiscalidad Digital	3
Las Nuevas Tecnologías en el Ámbito Laboral	3

## SEGUNDO SEMESTRE

| ECTS **29**

Transformación Digital de la Administración Pública	3,5
Procedimiento Administrativo Electrónico	1
Contratación Pública Electrónica	1
Responsabilidad Social Empresarial en el Mundo Digital	1,5
La Regulación Jurídica del Marketing	2
La Presencia de los Despachos de Abogados en Internet	2
Prácticas Académicas Externas	12
Trabajo Fin de Máster	6