

Curso de Economía Digital: Blockchain, Criptomonedas y NFT

MÓDULOS	ESTRUCTURA BÁSICA
Módulo 1	La demanda digital en un contexto de redes <ol style="list-style-type: none"> 1.- La cola larga y sus consecuencias 2.- La naturaleza de los bienes digitales 3.- La naturaleza de las redes digitales
Módulo 2	Oferta y estructura de los mercados digitales <ol style="list-style-type: none"> 1.- Activos Intangibles y su oferta 2.- Redes y su oferta 3.- El efecto de los estándares 4.- Precio de los bienes de información 5.- Comercio Digital
Módulo 3	Plataforma económica y economía <ol style="list-style-type: none"> 1.- Intermediación digital 2.- Modelos de plataforma 3.- Plataformas de financiamiento 4.- Plataformas y optimización fiscal
Módulo 4	El individuo en la sociedad digital <ol style="list-style-type: none"> 1.- Economía de las redes sociales 2.- Economía colaborativa 3.- Trabajo digital
Módulo 5	La revolución del blockchain <ol style="list-style-type: none"> 1.- Las bases de la tecnología del blockchain 2.- Las oportunidades emergentes para la aplicación de Blockchain 3.- La Tecnología de BlockChain y la industria bancaria

Módulo 6	<p>Criptomonedas</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.- Propiedades, Taxonomía y principales características 2.- Tendencias del mercado de Criptomonedas 3.- Las monedas digitales del Banco Central 4.- La economía de los NFTs
Módulo 7	<p>El Ecosistema FinTech</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.- Las innovaciones del FinTech y los mercados financieros 2.- ¿Es el FinTech una amenaza para los bancos? 3.- Los desafíos de las compañías del FinTech en América Latina. 4.- Los temas regulatorios del FinTech
Módulo 8	<p>Ciudades Inteligentes</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.- Nociones básicas de las Ciudades inteligentes 2.- Industria 4.0 y el Internet de las cosas (IoT) 3.- Las instituciones inteligentes 4.- Nuevas Tendencias y desafíos regulatorios futuros