

MÓDULO 10

LA TRANSFORMACIÓN DIGITAL EN EL SECTOR FINANCIERO

CONTENIDO

1. Las nuevas tecnologías aplicadas al sector financiero

- 1.1. Big Data como paradigma de los datos en la banca y el sector financiero: Empresas data-driven
- 1.2. Cloud Computing
- 1.3. Ominicanalidad
- 1.4. Medios de pago
- 1.5. Nuevos modelos de negocio digitales en el sector bancario

2. La Banca Digital

- 2.1. Fundamentos de la Banca Digital
- 2.2. Creación de una cultura digital
- 2.3. Retos de la Banca Digital

3. Impacto de las Fintech en el sector financiero

- 3.1. Innovación y transformación de la cultura empresarial en el mundo digital
- 3.2. Ecosistema Fintech. Actores e implicaciones para el sector financiero
- 3.3. Las startups Fintech
- 3.4. Casos de éxito y fracaso

4. Crowdfunding y Crowdlending

- 4.1. La financiación en la empresa. Oportunidades en el contexto de la economía colaborativa
- 4.2. Crowdfunding
- 4.3. Equity crowdfunding
- 4.4. Crowdlending
- 4.5. Aspectos regulatorios

5. Aplicaciones de Big Data y Data Science en servicios financieros

- 5.1. Credit Scoring
- 5.2. Detección del fraude
- 5.3. Experiencia del cliente

PROFESORES RESPONSABLES

- D. David Sánchez Cabrera
- D. Carlos Ortega Fernández

(Para mayor información de los profesores, puede consultar el menú “Equipo Docente” de la Web)