



Objetivo:

Obtener una perspectiva general de los retos y oportunidades que representa esta tecnología y sus componentes, comprendiendo la infraestructura, seguridad y aspectos legales para agilizar los servicios financieros.

Dirigido a:

Abogados, tecnólogos, financieros, economistas interesados en conocer las nuevas tecnologías en los servicios financieros.

Reconocimiento:

- Al finalizar tu programa recibirás:
 - Diploma Digital UVM con validez curricular y tecnología Blockchain con código QR y de verificación..



¿Por qué UVM?

60 años de experiencia académica, más de 150 programas educativos y más de 180 programas de excelencia a nivel nacional.

Adquieres conocimientos y habilidades esenciales aplicables de manera inmediata a tu actividad profesional.

Los profesores que imparten las Certificaciones y Diplomados siguen un modelo de enseñanza con ejemplos reales, pues cada uno de ellos es experto y reconocido en su campo.

Flexibilidad educativa que te permite estudiara tu ritmo, a cualquier hora y en cualquier lugar.

Los Diplomados y Certificaciones de UVM enriquecen tu CV y te posiciónan como el mejor candidato.



Al estudiar el programa podrás:

Comprender las bases de los nuevos servicios financieros



ldentificar los elementos que intervienen en esta nueva tecnología



Conocer los diferentes productos y servicios



Establecer el marco legal que rige este nuevo modelo de negocios



Perfilar el cliente digital actual.







MÓDULOS

La transformación digital de los servicios financieros.

- 1. Transformación digital
- 2. Modelo de negocio de una institución financiera
- 3. Detección de oportunidades
- 4. Modelos de innovación Fintech

- 5. Crowfunding
 - a. Donación
 - b. Recompensa
 - c. Inversión
 - d. Prestamo

O2 Disrupción Digital: Nuevas tecnologías aplicadas al sector financiero.

- 1. Analítica de datos
- 2. Tecnología cognitiva
- 3. Chatbots conversacionales
- 4. Blockchain
- 5. Automatización

- 6. Firma electrónica
- 7. Cloud computing y los sistemas en la nube

03 Ecosistema de las Fintech.

- 1. Pagos digitales
- 2. Prestamos
- Gestión de finanzas personales
- 4. Activos financieros
- 5. Seguros

- 6. Gestión de finanzas empresariales
- 7. Gestión patrimonial
- 8. Transferencias
- 9. Bancos digitales.

MÓDULOS

Marco Normativo y 4autoridades financieras.

- 1. Introducción a la ley Fintech
- 2. Revisión general de la ley Fintech
- 3. Repercusiones de las Fintech en el sistema financiero
- Requisitos de apertura de una Fintech
- 5. Que son las autoridades financieras

- 6. SHCP
- 7. Banxico
- 8. CNVB
- 9. Consar
- 10. CNSF
- 11. CESF

5Ciberseguridad en las Fintech.

- 1. Riesgos de operación de las Fintech
- 2. Operaciones de blanqueo de capitales
- 3. Fraudes
- 4. Estrategias de mitigación
- 5. Creando políticas de seguridad robustas

- 6. Aprovechando la tecnología para la detección de amenazas.
- 7. Diseñando un entorno seguro
- 8. Monitoreo continuo
- 9. Gestión proactiva de vulnerabilidades
- 10. Cumplimiento de cero confianza.

06 El cliente digital.

- 1. Cliente digital vs Cliente tradicional
- 2. Valores y preocupaciones
- 3. Experiencia del cliente digital

- 4. Marketing digital
- 5. El cliente digital bancario.



Beneficios de la modalidad

Clases en vivo, actividades interactivas y casos prácticos. Puedes interactuar con profesores y otros alumnos para tener una experiencia más enriquecedora.

Networking. Tienes la oportunidad de construir una red de contactos profesionales con otras personas que tienen intereses similares o se desempeñan en el mismo ámbito.

Estudia a tu ritmo. Consulta todas las sesiones grabadas en el horario que más te convenga.

Soporte técnico. Cuentas con atención técnica en todo momento para ayudarte a solucionar cualquier problema que se presente.

Asesoría y acompañamiento. Tienes un Tutor que te brindará apoyo a través de enlaces en vivo, chat o WhatsApp para resolver cualquier duda.



SÉ PARTE DE LA UVM









@uvmmx uvm @uvmmx uvm.mx