

**MAESTRÍA EN ECONOMÍA
DIGITAL Y FINTECH
(TECNOLOGÍA FINANCIERA)
(SEP) RVOE 20254116**



Duración:
2 años
6 cuatrimestres

Modalidad:
En línea



OBJETIVO:



Desarrollar competencias especializadas para diseñar y gestionar soluciones financieras innovadoras basadas en tecnologías digitales, integrando conocimientos de economía, finanzas y transformación tecnológica con una visión estratégica y ética que permita liderar procesos de digitalización, implementar modelos de negocio Fintech sostenibles y tomar decisiones fundamentadas en datos dentro de entornos económicos globales y dinámicos.

**PERFIL DE
INGRESO**



- Licenciado o egresado de planes relacionados con la administración, contaduría, finanzas, negocios o tecnología de la información.
- Interés por la gestión financiera, la banca, la consultoría económica y el análisis de tendencias reflejadas en datos.
- Disposición para el aprendizaje autónomo.

**PERFIL DE
EGRESO**



- Líder estratégico en procesos de transformación y gestión financiera en entornos digitales.
- Diseñador de soluciones financieras basadas en tecnologías disruptivas.
- Generador de proyectos Fintech basados en evidencia y big data.

**CAMPO
LABORAL**



Empresas Fintech
y Startups



Bancos, Fondos de
Inversión y Aseguradoras



Agencias de
Consultoría



Banca
Gubernamental



Empresas de Tecnología
con Servicios Financieros



CONTAMOS PARA TU PREPARACIÓN CON:



Modelo pedagógico
**basado en el
Constructivismo**



Docentes de
**calidad con experiencia
profesional**



Recursos académicos
**y didácticos que
facilitan el estudio**



Horarios
flexibles

OBTENCIÓN DE GRADO

OPCIONES

REQUISITOS

Tesis

Diseño de un
**sistema o proyecto
para una
organización**



**Excelencia
académica**

Informe de
**Experiencia
Profesional**

Obtención del
**100% de
créditos**



Elección de alguna
**opción de
titulación**

Pago de
**derechos y
trámites de
titulación**

PLAN DE ESTUDIOS

MAESTRÍA EN ECONOMÍA DIGITAL Y FINTECH (TECNOLOGÍA FINANCIERA)

(SEP) RVOE 20254116

PLATAFORMA MOODLE

Cuenta con un sistema único y seguro, además de ambientes de aprendizaje personalizados.



Flexibilidad en tiempo



Instrumentos de evaluación clásicos y modernos



Recursos visuales, audiovisuales y digitales



Facilidad para trabajar con los contenidos



Apoyo y soporte técnico 24 horas

MICROSOFT TEAMS

Proceso de feedback de manera sincrónica y asincrónica



Primer Cuatrimestre

1. Fundamentos de la Economía Digital
2. Innovación y Transformación Financiera
3. Integridad y Creatividad

Segundo Cuatrimestre

4. Sistemas Financieros Digitales
5. Gestión de Riesgos Financieros y Cibernéticos
6. Econometría y Análisis de Datos Financieros

Tercer Cuatrimestre

7. Criptoactivos y Tecnologías de Cadena de Bloques
8. Pagos Digitales y Banca Electrónica
9. Inglés Técnico para la Economía Digital

Cuarto Cuatrimestre

10. Regulación y Cumplimiento en Tecnología Financiera
11. Grandes Datos y Analítica Financiera Avanzada
12. Modelos de Negocio de Tecnología Financiera y Emprendimiento Digital

Quinto Cuatrimestre

13. Inteligencia Artificial Aplicada a las Finanzas
14. Inglés Técnico para la Innovación Financiera

Sexto Cuatrimestre

15. Seminario de Tesis en Economía Digital y Tecnología Financiera
16. Sustentabilidad y Comunidad

FORJADORA DE
CARÁCTER
POR UN
FUTURO
SOSTENIBLE

