

PROGRAMA

LA REVOLUCIÓN DIGITAL EN LOS SERVICIOS FINANCIEROS

DIRECTOR: GUILLERMO MARCHIONNI

Director de Programa en Escuela de Negocios UCA

Profesor de Cátedra Digital Business – Maestría ESEADE

Comisión de Tesis Universitaria – Universidad Adolfo Ibañez – Chile

Consultor en innovación, transformación y banca digital

Mentor de Startups - Fintech

Doctorado en Ciencias Económicas (UBA)

MBA en UNIR – España

DOCENTES: LIC. CARLOS ALVARADO

LIC. PEDRO DIDIER ESTRABOU

EDUARDO ALLENDE

LIC. CRISTIAN SORAGNI

FECPA

Fundación de Enseñanza Superior
de Caja Popular de Ahorros



Los sistemas financieros se ven atravesados por una transformación digital que implica desafíos y tendencias en el sector. Es preciso contar con un enfoque teórico-práctico que les permita comprender su funcionamiento.

Para abordar los conceptos esenciales del sistema financiero y su articulación con la economía real, se buscará que los asistentes puedan interpretar y aplicar herramientas financieras con mayor soltura, espíritu crítico y criterio técnico.





CONTEXTO & OBJETIVOS

La presente capacitación tiene como objetivo brindar a los participantes un conocimiento integral y actualizado sobre el sistema financiero, mercado de capitales, la transformación digital de los servicios financieros, los desafíos y tendencias en el sector.

Con un enfoque teórico-práctico que les permita comprender su

funcionamiento, principales instrumentos y aplicaciones tanto en el ámbito profesional como en la esfera personal.

¿POR QUÉ FORMARSE EN ESTE PROGRAMA?

A lo largo de las clases, se abordarán los conceptos esenciales del sistema financiero y su articulación con la economía real, buscando que los asistentes puedan interpretar y aplicar herramientas financieras con mayor soltura, espíritu crítico y criterio técnico.



PÚBLICO OBJETIVO

Profesionales administrativos, analistas, estudiantes avanzados y docentes.

Emprendedores o empleados que necesitan transformar datos en información clara y útil.

Usuarios intermedios de Excel que quieren avanzar hacia el uso de herramientas como Power Query, Power Pivot y DAX.

ESTRUCTURA

El curso tiene una duración total de 8 semanas.

A comienzos del Módulo 2 se organizarán los asistentes en grupos de trabajos para presentar un trabajo en conjunto la última clase.

MÓDULO 1: Sistema Financiero - Mercado de Capitales

MÓDULO 2: Transformación digital de los servicios financieros

ADICIONAL

MÓDULO 3: DATA-ANALYTICS – IA en los servicios financieros



CONTENIDO TÉCNICO DETALLADO

Módulo 1: Sistema Financiero - Mercado de Capitales

Clase 1.1.

Introducción al Sistema Financiero
Entidades Financieras
Marco Regulatorio.

Clase 1.2.

Qué es el Mercado de Capitales y para
qué sirve
Participantes, funcionamiento e
intermediarios

Casos de éxito: desarrollo del mercado local
e internacional

Instrumentos Financieros - Acciones y
Bonos

Acciones: naturaleza jurídica y económica,
derechos, valuación, dividendos

Bonos: estructura, duration, legislación, TIR,
curvas de rendimientos

Clase 1.3.

Administración de Recursos y Rol del
Estado

Administración de recursos escasos y
planificación financiera pública

La deuda como herramienta: criterios de
sostenibilidad, composición y costos

Moneda local vs extranjera. Tipo de
legislación. Garantías

Aplicación Práctica e Integración de
Contenidos

Simulación de portafolio de inversión

Análisis de instrumentos y decisiones de
inversión



Módulo 2: Transformación digital de los servicios financieros

Clase 2.1.

La Revolución Digital y los servicios financieros
Estrategias de Transformación Digital de la Banca Tradicional

Clase 2.2.

El Ecosistema Fintech y su evolución

Clase 2.3.

Pagos Digitales en la Argentina

Clase 2.4.

Los desafíos de la transformación:
La nueva demanda del cliente
El Capital Humano y la Transformación Digital
Agilidad e innovación

Clase 2.5.

Tendencias del mercado

Clase 2.6.

Finanzas Digitales Corporativas

Clase 2.7. (Presencial horario a determinar)

Clase de cierre
Presentación de Trabajos

Módulo 3: DATA-ANALYTICS IA en los servicios financieros

Clase 3.1.

Dato como Activo
Big Data - Business Intelligence / Business Analytics

Clase 3.2.

El impacto de IA en los Servicios Financieros



BIBLIOGRAFÍA RECOMENDADA

Sistema Financiero y Marco Regulatorio

- Mishkin, Frederic S. – Economía del Dinero, Banca y Mercados Financieros (Pearson).
 - Saunders, Anthony & Cornett, Marcia M. – Financial Institutions Management (McGraw-Hill).
- Regulación argentina y contexto local:
- Banco Central de la República Argentina (BCRA)
o Sitio web oficial – Sección "Normativas" y "Marco Legal".
o Publicación: Memoria Anual del BCRA (útil para ver la evolución del sistema financiero argentino).
 - Comisión Nacional de Valores (CNV) – www.argentina.gob.ar/cnv
o Acceso a leyes, normativas y guías prácticas.

Mercado de Capitales

- Gordillo, Daniel – Mercado de Capitales en la Argentina (Ediciones La Ley, última edición).
 - Olivieri, Alejandro & Tello, Javier – Mercado de Capitales Argentino (Ediciones Macchi).
- Material complementario:
- CNV y BYMA: Publicaciones, reglamentos y capacitaciones.
 - Bolsas y Mercados Argentinos (BYMA): Manual del inversor, cursos introductorios.

Revolución Digital y Transformación Digital de la Banca

- Chris Skinner – Digital Bank y Digital Human.
- Brett King – Bank 4.0
- Ignacio E. Carballo (editor) – Fintech: la banca del futuro (Ediciones Temas).
- Ramon Heredia – La Revolución Digital y el Futuro de los Servicios Financieros
- CEPAL, Finnovista, Finnovating – Informes de tendencias fintech en la región.
- Gartner & McKinsey – Papers sobre el nuevo rol del CFO y digitalización financiera.
- "La banca que viene" – Alejandro Cosentino (ex Afluenta)

