



Programas Esenciales

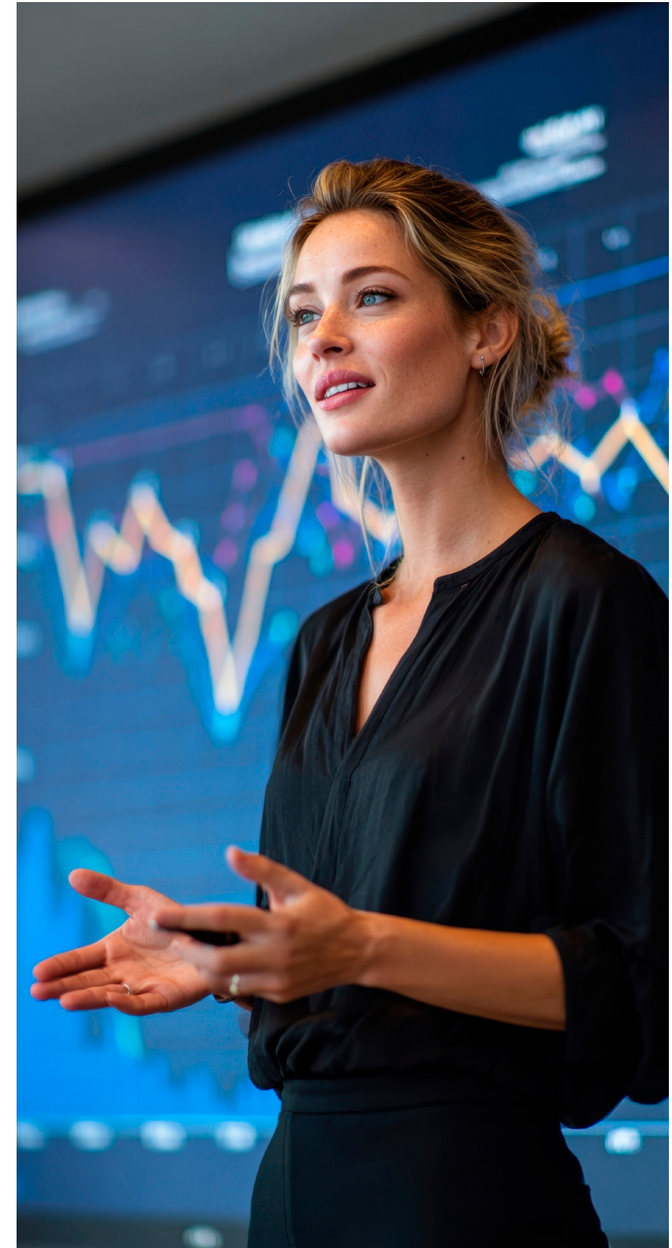
Finanzas e Inversiones

UNEGOCIOS • FEN • UCHILE

Impulsa tu futuro con los Programas Esenciales Unegocios FEN UCHILE

Los programas esenciales están conformados por **tres cursos interrelacionados** en torno a una misma temática. Estos cursos se complementan entre sí para ofrecer un conjunto integral de herramientas y conocimientos, pensados para mejorar el desempeño profesional y ayudar a enfrentar con éxito las demandas del mercado laboral actual.

- **Tres cursos** por **\$490.000**.
- Estudia a **tu propio ritmo**.
- **Certificado** de la U. de Chile.



¿POR QUÉ ESTE PROGRAMA?

Combina el manejo avanzado de Excel para optimizar el análisis de datos y la modelación financiera, con herramientas de finanzas corporativas que te permitirán evaluar proyectos, valorar empresas y gestionar procesos de fusiones, adquisiciones y due diligence. A esto se suma una formación sólida en inversiones de renta variable, para comprender los mercados, diseñar carteras diversificadas y aplicar modelos de valorización que respalden estrategias de inversión efectivas.

Al finalizar, contarás con una visión integral y práctica para tomar decisiones financieras estratégicas y potenciar tu proyección profesional en el mundo de las finanzas.

CURSO EXCEL AVANZADO

Objetivo del Curso

El curso está diseñado y orientado para aquellos que buscan optimizar sus habilidades en análisis de datos y optimización empresarial mediante técnicas avanzadas de Excel que permitirán modelar situaciones de problemáticas habituales en mundo de los negocios. Al finalizar este curso, estarás preparado para enfrentar desafíos empresariales complejos con confianza, utilizando Excel como una herramienta estratégica para el éxito organizacional desarrollando las herramientas de formularios, Visual Basic for Applications y conociendo los criterios de optimización y sensibilización de variables con Solver.

Objetivos específicos

- Aplicar las fórmulas intermedias y avanzadas de Excel para reportes de información utilizadas en el mundo de los negocios.
- Aplicar validación de datos y control de formularios orientadas a solucionar problemas existentes en las empresas.
- Aplicar y reconocer las funciones introductorias en el uso de Visual Basic for Applications enfocadas a las herramientas necesarias en el mundo de Negocios.
- Reconocer y aplicar la herramienta de análisis de Solver aplicada a solucionar problemas en contextos de una organización.

Plan de Estudios

Módulo 1: Fórmulas intermedias y avanzadas de Excel

Reconocer y aplicar formulas que colaboren en la creación de reportes que ayuden a la toma de decisiones en las empresas.

- Presentación.
- Aplicación Importación datos y texto en columnas.
- Aplicación Función Buscar V y Buscar H.
- Aplicación Función Buscar V y Buscar H Anidados.
- Aplicación Tablas Dinámicas I.
- Aplicación Tablas Dinámicas II.
- Actividad de aprendizaje.

Módulo 2: Utilidades Avanzadas de Excel

Reconocer las herramientas y usos de Formularios en el desarrollo de las actividades de una empresa.

- Presentación.
- Aplicación Validación de Datos y Buscar V.
- Buena Práctica - Validación Datos.
- Aplicación Control de Formularios I.
- Aplicación Control de Formularios II y Protección de Datos.
- Actividad de aprendizaje.

Módulo 3: Uso de Visual Basics

Reconocer las herramientas y usos de Visual Basic for Applications en ambientes de negocios.

- Presentación.
- Introducción a Visual Basic y utilización de Menú grabar.

- Edición de Fórmulas en código de VISUAL BASIC - Parte I.
- Edición de Fórmulas en código de VISUAL BASIC - Parte II.
- Edición de Fórmulas en código de VISUAL BASIC - Parte III.
- Edición de Fórmulas en código de VISUAL BASIC - Parte IV.
- Actividad de aprendizaje.

Módulo 4: Aplicación de Solver

Reconocer las herramientas y usos de Solver para modelar problemáticas simples que ocurren en la toma de decisiones.

- Presentación.
- Cómo utilizar Solver y utilización en un valor específico - Parte I.
- Cómo utilizar Solver y utilización en un valor específico - Parte II.
- Cómo utilizar Solver y utilización en una maximización.
- Cómo utilizar Solver y utilización en una maximización –Parte I.
- Cómo utilizar Solver y utilización en una maximización –Parte II.
- Actividad de aprendizaje.

Fabián Vicencio

Docente

Ingeniero en Información y Control de Gestión, Universidad de Chile, Chile Magister en Finanzas, Universidad de Chile, Chile. Actualmente desarrolla labores de Jefe de Gabinete Departamento de Administración prestando labores de control de gestión y liderando proyectos e iniciativas en el ámbito de gestión y mejoramiento de procesos, alineando la estrategia institucional con los aspectos de gestión de calidad, gestión del conocimiento y la administración de riesgos con orientación a la resolución de problemas, asegurando la integración y coherencia con los soportes de tecnologías de información.

CURSO FINANZAS CORPORATIVAS

Objetivo del Curso

- Reconocer los Menús y usos generales del Software.
- Comprender conceptos básicos para la evaluación financiera de proyectos.
- Comprender las metodologías para la valoración de empresas.
- Detallar y entender un proceso de due diligence financiero dentro del contexto de una operación de M&A.
- Comprender las principales etapas y actividades en un proceso de compra-venta de empresas.

Plan de Estudios

Módulo 1: Principios de Evaluación Financiera de Proyectos

Comprender conceptos básicos para la evaluación financiera de proyectos.

- Objetivos de la evaluación financiera de proyectos.
- Estudios generales de la evaluación de proyectos.
- Proyecciones de flujo de fondos.
- Evaluación financiera de proyectos.
- Riesgo Operacional.

Modulo 2. Proceso de fusiones y adquisiciones (M&A)

Comprender las principales etapas y actividades en un proceso de compra-venta de empresas.

- Etapas de un proceso de M&A.
- Desde el punto de vista del vendedor.
- Desde el punto de vista del comprador.
- Due diligence.
- Carta oferta.
- Financiamiento de la operación.
- Acuerdo de Compra Venta (SPA).
- Ajustes al precio.
- Sinergias e integración.

Módulo 3: Nociones de Valorización de Empresas

Objetivo: Comprender las metodologías para la valoración de empresas.

- Introducción a la valoración de empresas.
- Valorización de Empresas.
- Enfoques y Métodos de Evaluación.
- Metodología de Valorización de Empresas.
- Método de Flujo de Caja.
- Método de múltiplos.
- Otras referencias de valor.

Módulo 4: Due Diligence Financiero

Detallar y entender un proceso de due diligence financiero dentro del contexto de una operación de M&A.

- Objetivo del Proceso de Due Diligence.
- Tipos de Due Diligence.
- Due Diligence Financiero.
- Análisis de Calidad del EBITDA.

- Análisis de Working Capital.
- Análisis de Deuda Neta.
- Análisis de Flujo de Caja Libre.

Jaime Cisternas

Docente

Posee más de 14 años de experiencia en consultoría de servicios financieros en empresas retail, servicios, construcción, mutuales, bolsas de valores, fabril, cooperativas, etc. y de consultoría gerencial realizando principalmente asistencia en Due Diligence financieros, valoraciones, modelamiento financiero, riesgos de negocio y auditoría interna.

CURSO INVERSIONES DE RENTA VARIABLE

Objetivo del curso

Proporcionar y comprender la información que necesitan los inversionistas individuales para tomar decisiones en los cambiantes mercados financieros actuales y así lograr sus metas de inversión. Revisaremos algunos modelos de valoración de renta variable, así como una aplicación práctica de éstos.

PLAN DE ESTUDIOS

Módulo 1: Introducción al Análisis de los Mercados Financieros

Comprender el ambiente de inversión actual y los conceptos básicos utilizados.

- Introducción a modelos de negocio.
- Aplicación de modelos a negocios en internet.

Módulo 2: Modelos de valuación

Comprender los diferentes métodos de valoración, además de su aplicación en las decisiones de inversión.

- Valuación de una empresa y su futuro.
- Múltiplos y sus modelos de valoración.

Módulo 3: Conceptos modernos de Cartera

Comprender los objetivos de una cartera y analizar los Conceptos de correlación y diversificación.

- Riesgo y rentabilidad.
- Diversificando las inversiones.
- Teoría de portafolio.

Módulo 4: Decisiones de Inversión

Explicar cómo usar un plan de asignación de activos para crear una cartera de inversión y la medición del rendimiento de la cartera.

- De lo macro a lo micro. Análisis Top – Down.
- Factores que inciden en las decisiones de inversión y como diseñar una estrategia.

Sergio Tricio

Docente

Contador Auditor, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, Chile.
Magíster en Dirección Financiera y Diplomado en Gestión de Inversiones Financieras, Universidad Adolfo Ibáñez, Chile.
Profesional con amplia experiencia en actividades relacionadas a la

economía mundial, análisis, educación y vocería, mercados financieros internacionales y mercado de divisas. Ha ejercido roles directivos en una importante empresa chilena del rubro financiero, y es socio fundador de una consultora de la misma área.

Adicionalmente, se ha desarrollado como docente de postgrado en diferentes universidades del país, trabajando en temáticas de inversiones y finanzas corporativas y personales.



Si tienes alguna duda comunícate con:

Fallon González

Ejecutiva de admisión y matrícula

fgonzales@fen.uchile.cl

Cel./Whatsapp

+569 5015 9764

POR QUÉ LA U. DE CHILE



Ranking of World Universities (ARWU)



Calidad Docente



Certificado de la U. de Chile



Red de Contactos

unegocios.uchile.cl

