

Conseguirás

Elaborar y utilizar proyecciones financieras claras, completas y detalladas:

- › Adquirir y practicar los conceptos, estrategias, procedimientos y técnicas necesarios para comprender y participar en los aspectos relativos a la gestión financiera de la empresa, aplicando las estrategias y herramientas adecuadas.
- › Transmitir una metodología de modelización aplicable a un amplio abanico de sectores e industrias.
- › Formar en la construcción de modelos financieros y en el entendimiento de las técnicas de diseño y estructuración de modelos.
- › Iniciar en la identificación y modelización de las variables más relevantes para el análisis del negocio y de los riesgos de la empresa.
- › Habituar a los participantes a la realización de análisis de sensibilidad y modelización de escenarios e interpretación de los resultados en el marco del análisis financiero.
- › Perfeccionar la utilización de Excel.



Diploma Financial Modeller Modex®

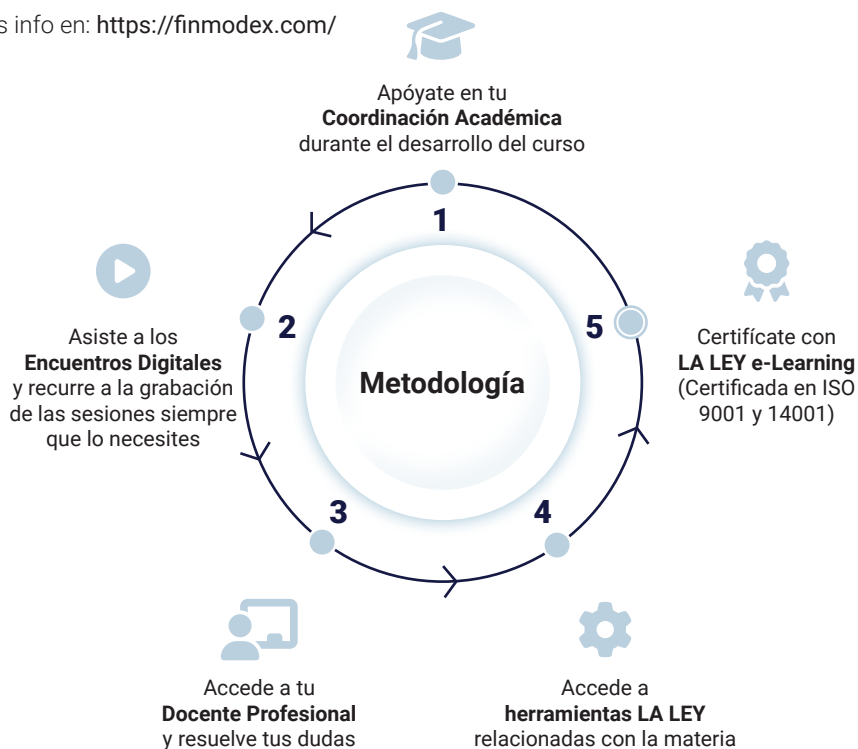
Finalizado el curso, tendrás la posibilidad de inscribirte al examen de modelización y obtener la certificación de modelización financiera.

Modex® es un examen acreditado por EFFAS (European Federation of Financial Analysts Societies) dirigido especialmente a estudiantes o profesionales que buscan una certificación específica en modelización financiera.

Modex® es un examen diseñado y corregido por profesionales del sector a través de un riguroso sistema de puntuación para garantizar que todos los exámenes sean precisos.

A aprobar el examen obtendrás el Diploma: Financial Modeller modex® Valuation certification.

Más info en: <https://finmodex.com/>



Metodología

El programa se imparte en modalidad *e-learning* donde se considera fundamental para su aprovechamiento los procesos interactivos de enseñanza-aprendizaje fundamentados en nuestra comunicación activa y constante interconexión entre profesorado y alumnado con variados

Recursos Formativos:

- › Materiales básicos y complementarios
- › Resolución de casos prácticos en Excel
- › Foro con dinimizaciones y resoluciones de dudas
- › Terminología en español e inglés, idioma habitual en los entornos financieros
- › Encuentros digitales en tiempo real que se facilitan en vídeos
- › Vídeo final con las claves a incorporar en el desempeño profesional tras el seguimiento del Curso

**Cuando conozcas la teoría
podrás practicar con
simulaciones de casos reales**



MÁS INFORMACIÓN

Alicia Calderón | alicia.calderon@aranzadilaley.es | 669 814 158



Contenido de este programa

Curso 1. Excel

Formulación, análisis de sensibilidad y modelización financiera

- › **Módulo 1:** introducción al uso general de Excel, uso de las hojas, preparación de las celdas y formatos
- › **Módulo 2:** fórmulas y métodos para trabajar con bases de datos extensas
- › **Módulo 3:** enfocado al aprendizaje de las fórmulas más comunes en Excel, te permitirá coger soltura en el uso de la herramienta
- › **Módulo 4:** Enfocado al aprendizaje de fórmulas avanzadas de Excel
- › **Módulo 5:** Fórmulas financieras básicas de Excel y diferentes tipos de interés
- › **Módulo 6:** Desarrollo de cuadros de amortización de préstamos y funciones relacionadas con los mismos.
- › **Módulo 7:** Simulación de escenarios para proyectos mediante creación de escenarios, tablas de sensibilidad, búsqueda de objetivos y administrador de escenarios
- › **Módulo 8:** Uso de las tablas dinámicas
- › **Módulo 9:** Aprendizaje de los gráficos más comunes en el sector financiero

Curso 2. Modelos financieros

Construcción de un modelo financiero y cálculo de los flujos de caja

- › **Módulo 1:** Introducción
- › **Módulo 2:** Tipos de modelos financieros
- › **Módulo 3:** Estados financieros I
- › **Módulo 4:** Estados financieros II
- › **Módulo 5:** Método de flujo de caja indirecto
- › **Módulo 6:** Método de flujo de caja directo
- › **Módulo 7:** Método de flujo de caja EBITDA
- › **Módulo 8:** Cálculo de flujo de caja libre
- › **Módulo 9:** Construcción horizontal de los modelos de negocio
- › **Módulo 10:** *Timeline*
- › **Módulo 11:** Integración de los estados financieros
- › **Módulo 12:** Ingresos y cuentas a cobrar
- › **Módulo 13:** COGS e inventario
- › **Módulo 14:** Gastos operativos y costes de *start up*
- › **Módulo 15:** Depreciación, Capex, y activos netos fijos
- › **Módulo 16:** Impuestos
- › **Módulo 17:** Estructura de capital: deuda y fondos propios
- › **Módulo 18:** Flujos de caja desapalancados
- › **Módulo 19:** Nuestro modelo en contexto

Curso 3. Business Plan Iniciación

Gestión de negocios y toma de decisiones estratégicas adecuadas

- › **Módulo 1:** Introducción a los ingresos
- › **Módulo 2:** Estructura del modelo financiero
- › **Módulo 3:** Ingresos
- › **Módulo 4:** Fórmulas
- › **Módulo 5:** Inventario I
- › **Módulo 6:** Inventario II
- › **Módulo 7:** Inventario III
- › **Módulo 8:** OPEX I
- › **Módulo 9:** OPEX II
- › **Módulo 10:** Activos netos fijos I
- › **Módulo 11:** Activos netos fijos II
- › **Módulo 12:** Impuestos
- › **Módulo 13:** Estructura de capital I
- › **Módulo 14:** Estructura de capital II

Curso 4. M&A iniciación

Construcción de los estados financieros, el DCF, LBO y análisis del modelo de M&A.

- › **Módulo 1:** Pérdidas y ganancias I
- › **Módulo 2:** Pérdidas y ganancias II
- › **Módulo 3:** Pérdidas y ganancias III
- › **Módulo 4:** Balance de situación I
- › **Módulo 5:** Balance de situación II
- › **Módulo 6:** Balance de situación III
- › **Módulo 7:** Balance de situación IV
- › **Módulo 8:** Flujos de caja I
- › **Módulo 9:** Flujos de caja II
- › **Módulo 10:** Leveraged Buy Out I
- › **Módulo 11:** Leveraged Buy Out II
- › **Módulo 12:** Leveraged Buy Out III
- › **Módulo 13:** Leveraged Buy Out IV
- › **Módulo 14:** Leveraged Buy Out V
- › **Módulo 15:** Leveraged Buy Out VI
- › **Módulo 16:** Discounted CF I
- › **Módulo 17:** Discounted CF II

Píldoras complementarias de aprendizaje

- › Operating (29 píldoras)
- › Financing (20 píldoras)
- › Excel (18 píldoras)
- › VBA (2 píldoras)



MÁS INFORMACIÓN

Alicia Calderón | alicia.calderon@aranzadilaley.es | 669 814 158



