



Programa de especialización

Excel y proyecciones financieras para empresas y despachos

Adquiere las competencias y capacidades propias para elaborar y utilizar unas proyecciones financieras claras, completas y detalladas como herramientas de análisis.



modelandum

+ *Programa Excel con Certificación Modex*



Duración: 75 horas



Con el apoyo docente de reconocidos expertos en la materia



Descuento del 20% aplicable a asociados al Club Cámara



Acceso al examen para Certificación Modex



Modalidad: e-learning



Potencia tu Networking



Por qué realizar este curso

El mercado laboral actual plantea la necesidad de formar talento capaz de responder a las exigencias, cada vez más elevadas del entorno laboral. Los profesionales toman conciencia de la importancia de tener una formación completa que incluya el conocimiento de los aspectos contables y financieros. El dominio de los fundamentos de la modelización financiera es clave para comprender un negocio y analizar su viabilidad y rentabilidad. El curso de **“Excel y proyecciones financieras para empresas y despachos”** favorece el desarrollo de altas habilidades en Excel, así como una formación integral en finanzas y una visión global de las implicaciones de las decisiones financieras en cualquier compañía.

Entre otros temas, se abordarán herramientas de Excel, conceptos básicos de contabilidad, viabilidad de proyectos empresariales, construcción de estados financieros, modelos de financiación de empresas, impacto de fusiones, etc. Por otra parte, las empresas son plenamente conscientes de la importancia de tener una robusta **cultura financiera** en todos sus departamentos como un factor esencial para una eficaz gestión. Por ello, las empresas, cada vez más se esfuerzan para que la cultura financiera se implemente en toda la organización con un enfoque transversal.

Este curso contribuye al desarrollo profesional de los participantes, mejorando su empleabilidad mediante aprendizajes funcionales que suponen la adquisición de competencias transversales en materia contable, financiera presupuestaria y económica.

Aumentar
empleabilidad

Consolidar conocimiento
financiero

Impulsar
desarrollo profesional



Dirigido a

Empresarios, despachos profesionales, abogados, directivos, gestores administrativos y en general a profesionales de cualquier sector que:

- Requieran de formación en materia de finanzas como aproximación al mundo financiero.
- Necesiten utilizar la herramienta Excel para el trabajo diario.
- Quieran enriquecer su formación y avanzar en su carrera profesional adquiriendo habilidades de modelización.
- Quieran entender mejor su negocio, recaudar fondos, o desarrollar una herramienta operativa para manejar su negocio.



Objetivos

El objetivo del curso es que los asistentes sean capaces de desarrollar las competencias y capacidades propias para elaborar y utilizar unas **proyecciones financieras** claras, completas y detalladas.

En concreto, el objetivo del curso es:

- **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.

Equipo docente



Paula Gómez Medina

Paula Gómez Medina ha trabajado más de 18 años en el sector financiero. Comenzó su carrera profesional en ABN AMRO como analista financiera y continuó su trayectoria en el sector financiero de la mano de GE Capital en las áreas de Real Estate, Leasing, Private Equity y Consumer Lending.

Fundó Modelandum en 2004 y desde entonces lleva muchos años en el mundo de la modelización.

Paula ha construido muchos modelos personalizados para fondos y ha impartido talleres de modelización para diferentes universidades, incluyendo la London School of Economics, King College, UCL, LBS, IE, ESADE, IESE. Paula es la socia fundadora y CEO de Modelandum.



Ana Hernández Ros

Ana Hernández Ros desarrolla actualmente su trayectoria profesional con EY Spain en las actividades de Transaction Services en España, y es formadora para diferentes cursos de carácter financiero a medida para personal y clientes de EY. También ejerce como formadora en escuelas de negocios. Actualmente, realiza el Senior Management Program para altos directivos en el IE.

Fue Vice-President del área de Fusiones y Adquisiciones en Societé Général España, y analista financiero del equipo de M&A de Goldman Sachs International en Londres.

Es licenciada en Ciencias Económicas y Empresariales por CUNEF, y cuenta con el título de Suficiencia Investigadora por la UNED, y con Executive Programs en Corporate Finance por Kellogg Graduate School of Management (Northwestern U.).



Carlos Monzón

Carlos Monzón es actualmente Asociado en el área de inversión de Magnum Capital. Previamente trabajó en el fondo de deuda mezzanine Oquendo Capital y como analista de M&A en Nomura. Cursó los estudios de Doble Licenciatura en ADE y Derecho (E-3) en la Universidad Pontificia de Comillas (ICADE).

Metodología

El programa se imparte en modalidad [e-learning](#) que permite estudiar dónde y cuándo quieras. Se desarrolla totalmente a través de Internet en nuestro [Campus Virtual](#). Para el seguimiento contarás con un Coordinador Académico que te apoyará y orientará en el desarrollo del curso. El contenido se estructura en unidades en formato de vídeo, con una parte teórica para afianzar los conceptos generales, que se complementa con la resolución de [casos prácticos en Excel](#), donde, de una manera sencilla, se verá con todo detalle la materia de estudio, con una actividad evaluable, individual o participativa, en cada unidad.

Se trabaja con terminología en español y en inglés, idioma habitual en los entornos financieros.

Además tendrán lugar [Encuentros digitales](#), en tiempo real, donde el docente desarrollará un tema en concreto. La grabación estará disponible posteriormente en el Campus Virtual para su consulta. El curso está pensado para [profesionales](#) que podrán compatibilizar su seguimiento con su actividad profesional, siendo de obligado cumplimiento las fechas de finalización y entrega de actividades fijadas al comienzo del programa. Con un [profesor especializado](#) a tu disposición para impartir la materia y resolver cualquier duda que te surja y acceso a herramientas Wolters Kluwer relacionadas con la materia.

Plan de estudios

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)
- Excel (18 píldoras)
- Financing (20 píldoras)
- VBA (2 píldoras)

Certificación Modex

Finalizados los cursos, los alumnos tienen la posibilidad de inscribirse 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.

El **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.

El candidato que apruebe el examen obtendrá el Diploma EFFAS: *Financial Modeller modex® unis certification*.

Más info en: <https://finmodex.com/>

Infórmate ahora

Cámara de Comercio de Soria
info@camarasoria.com
Tfno. 975213944
www.camarasoria.com



Duración: 75 horas



Precio:

- Curso Ejecutivo: 720 €
- (Posibilidad de pago fraccionado)
- **Certificación Modex (opcional): 115 €**



Programa bonificable en los seguros sociales (Fundación Estatal para la Formación en el Empleo-FUNDAE). Si lo deseas, te prestaremos asesoramiento y gestión para realizar los trámites de forma totalmente gratuita.



Acceso a la **biblioteca inteligente** profesional *Smartteca*



Certificado Wolters Kluwer Formación (Certificada en ISO 9001 y 14001)



Acceso al examen para **Certificación Modex**



Descuento del 20% aplicable a asociados al Club Cámara