



## FINANZAS PARA **NO FINANCIEROS**

### Objetivos

---

Al finalizar la formación a través de las distintas unidades, el usuario será capaz de:

- ◆ Realizar una proyección de ingresos
- ◆ Identificar los gastos variables y fijos y realizar una proyección de gastos
- ◆ Estacionalizar ingresos y gastos
- ◆ Obtener el presupuesto final por agregación de ingresos y gastos estacionalizados
- ◆ Evaluar con un análisis gráfico del presupuesto resultante la consistencia de éste
- ◆ Determinar la interpretación económica de un ratio y evaluar su fiabilidad
- ◆ Aplicar la técnica adecuada para poder analizar las variaciones de una magnitud determinada, como lo es la cifra de ventas, y determinar cuánto se debe a cada uno de sus componentes
- ◆ Representar gráficamente la evolución de las principales magnitudes de un negocio, como son las ventas, los costes de personal ,etc.
- ◆ Determinar la rentabilidad mínima que debe obtenerse en un nuevo negocio
- ◆ Decir entre invertir en infraestructura o alquilar
- ◆ Decidir si determinada decisión empresarial contribuye a aumentar el valor para el accionista
- ◆ Identificar las medidas correspondientes a la política económica y evaluar su impacto sobre la economía
- ◆ Explicar las consecuencias del aumento y disminución de los tipos de interés en las empresas a partir del análisis financiero fundamental
- ◆ Determinar la TAE a partir del TIN para un periodo determinado de liquidación de intereses, aplicando la fórmula financiera adecuada
- ◆ Determinar la cuota de amortización de un préstamo

### Duración

---

40 horas (formación online + material complementario)



## FINANZAS PARA **NO FINANCIEROS**

### Plazo

---

El alumno dispondrá de un plazo máximo de 6 semanas para la realización del curso.

### Diploma

---

Al finalizar el curso, el alumno obtendrá un Diploma acreditativo de CONDUCTA FORMACIÓN de la realización del curso.

### Observaciones

---

El curso dará comienzo cuando el alumno formalice la matrícula.

### Contenidos

---

#### **MÓD. 1: ELABORACIÓN DE PRESUPUESTOS**

- ◆ **Elaboración de la previsión de ingresos**
  - ü Concepto de presupuesto
  - ü Concepto y clasificación de ingresos
  - ü Elaboración de la previsión de ingresos
  - ü La estimación de ventas
  - ü La estacionalidad
- ◆ **Elaboración de la previsión de gastos**
  - ü Gasto variable y gasto fijo
  - ü Presupuestación de los gastos fijos
  - ü Presupuestación de los gastos variables
- ◆ **Integración del presupuesto y comprobación de su consistencia**
  - ü Agregación de ingresos y gastos
  - ü Consistencia de un presupuesto

#### **MÓD. 2: CONTROL DE GESTIÓN**

- ◆ **Análisis de ratios**
  - ü ¿Cuál es el ratio más adecuado para cada tipo de análisis?
  - ü ¿Cómo se puede evaluar la ejecución presupuestaria?
- ◆ **Análisis de desviaciones**
  - ü ¿Qué técnicas de análisis de desviaciones pueden resultar más útiles?

**FINANZAS PARA NO FINANCIEROS****Contenidos (cont.)**

---

- ◆ **Análisis de tendencias**
  - ü ¿Cómo se determina la ley que define las tendencias?
  - ü ¿En qué consiste la extrapolación lineal?

**MÓD. 3: SELECCIÓN DE INVERSIONES**

- ◆ **Financiación de proyectos**
  - ü ¿Qué son los fondos propios?
  - ü ¿Qué son los fondos ajenos?
  - ü ¿Cómo elegir entre recursos propios y ajenos para un proyecto de inversión?
- ◆ **Valoración de inversiones**
  - ü Diferenciar gastos e inversión
  - ü ¿Cómo se determina la rentabilidad esperada de una inversión?
  - ü Hipótesis para la valoración de inversiones
  - ü Modelos de valoración de inversiones
  - ü ¿Qué es el ciclo de inversión?
  - ü ¿Cómo calcular el coste de un activo en un período de tiempo?
- ◆ **La creación de valor**
  - ü Precio y valor
  - ü Técnicas de detección del valor creado
  - ü ¿Cómo se mide la creación de valor a partir del Plan de Negocio?

**MÓD. 4: PREPARACIÓN DE DECISIONES FINANCIERAS**

- ◆ **El sistema financiero**
  - ü ¿Qué es la política económica?
  - ü ¿A quién corresponde la política económica?
  - ü Unión Económica y Monetaria europea
  - ü Criterios de convergencia en la UEM
  - ü ¿Qué es la inflación?
  - ü ¿Qué es el interés?
  - ü Los componentes de los tipos de interés



## FINANZAS PARA **NO FINANCIEROS**

### Contenidos (cont.)

---

- ◆ El cálculo financiero elemental
  - ü El contrato de Cuenta Corriente Bancaria
  - ü ¿Cómo se calculan los intereses de una cuenta corriente bancaria?
  - ü Interés simple
  - ü Interés compuesto
  - ü Capitalización simple vs. Capitalización compuesta
  - ü TAE (Tasa Anual Equivalente)
- ◆ Rentas
  - ü ¿Crédito o préstamo?
  - ü ¿Cómo se calculan las cuotas de amortización de un préstamo?
  - ü ¿Cómo se calcula el capital final del ahorro programado?