

### Informática Aplicada à Gestão Financeira

#### **Objetivos Gerais:**

Este Curso tem como objetivo dotar os (as) colaboradores (as) de conhecimentos no sentido de dominarem a Gestão Financeira, analisando corretamente os dados no apoio à decisão. Ficarão a saber criar Indicadores de Gestão úteis para o estudo de dados e Dashboards para apoiar as decisões negociais

#### **Objetivos Específicos:**

No final deste Curso os participantes saberão:

- ✓ Criar Folhas de Cálculo, com base em Modelos Pré-definidos, otimizando a Gestão Financeira na Organização;
- ✓ Agilizar o Tratamento de Dados através de diferentes Cenários possíveis e efectuar a respectiva Análise de Sensibilidade, construindo Rácios Financeiros Interligados que permitam analisar Projectos Financeiros e todo o leque de situações de Gestão Corrente;
- ✓ Utilizar Bases de Dados no apoio à Gestão Financeira.

#### **Destinatários:**

Este curso destina-se a Diretores Financeiros, Diretores Administrativos, Controllers, Responsáveis de Tesouraria, Responsáveis de Investimentos, Chefes de Contabilidade e todos os colaboradores que trabalhem com a Gestão Financeira corrente.

#### **Carga Horária:**

30 Horas

#### **Conteúdos:**

##### **Módulo I – Análise de Dados**

- ✓ Funcionalidades Financeiras avançadas;
- ✓ Construção de Modelos de Auxílio à Tomada de Decisões Financeiras;
- ✓ Construção de Cenários Financeiros.

##### **Módulo II – Modelos Financeiros**

- ✓ Representação de Modelos Financeiros;
- ✓ Funções Solver e Goal Seek;
- ✓ Consolidação de Dados.

##### **Módulo III – Dashboards**

- ✓ Criação de Dashboards;
- ✓ Implementação de Dashboards;
- ✓ Leitura e Análise dos Indicadores Financeiros.

### **Módulo IV – Consulta e Referência**

- ✓ Funções de Bases de Dados;
- ✓ Funções de Informação e Auditoria de Fórmulas;
- ✓ Tabelas Dinâmicas;
- ✓ Representação Gráfica Avançada.

### **Módulo V – Bases de dados no Apoio à Gestão**

- ✓ Importação de Dados do Excel para o Access;
- ✓ Tratamento de Tabelas Dinâmicas;
- ✓ Criação de Formulários Avançados com Access;
- ✓ Visual Basic for Applications (VBA) no Excel e no Access;
- ✓ Automatização de tarefas na Gestão Financeira.