



**BARRETTO JR. E ASSOCIADOS**

Logística . Segurança . Qualidade

CNPJ: 008.946.632/0001-54



## **CURSO Nº 28 – INTRODUÇÃO A MATEMÁTICA FINANCEIRA NO EXCEL**

### **- OBJETIVOS**

- Entendo o valor do dinheiro no tempo
- Aplicando os conceitos nas fórmulas do excel
- Identificar as oportunidades e os riscos na governança de empresas familiares de pequeno e médio porte

### **- PÚBLICO ALVO**

- Profissionais e estudantes de qualquer área que queiram entender de maneira simples, clara e objetiva a matemática financeira com o auxílio prático do Excel.

### **- PROGRAMA**

- Conceito de juros simples
- Valor Presente e Valor Futuro
- Exemplos práticos de juros simples
- Conceito de juros simples
- Valor Presente e Valor Futuro
- Exemplos práticos de juros simples
- Revisando o Uso e as Aplicações do Excel
- Capitalização e Descontos – Enfoque Prático
- Taxas e Períodos – Importância
- Fluxo de Caixa – Anuidades
- Análise do Valor Presente e do Valor Futuro
- Exercícios de fixação e Formulário

### **- DURAÇÃO**

- O curso será ministrado em **8 horas-aula**.

### **- METODOLOGIA**

- O trabalho será realizado utilizando as técnicas de exposição oral dialogada, apresentação em mídia digital e impressa e citação de **cases** e referenciais teóricos associados ao tema proposto, considerando a experiência e o conhecimento dos participantes do curso.

### **- PROFESSOR: ALMÉRIO MACHADO DE BARROS**

- Experiência de mais de 15 anos atuando nas áreas de consultoria empresarial e desenvolvimento de negócios
- Trabalhou na Pricewaterhouse por 7 anos atuando como auditor e consultor tributário

Exerceu cargos de gerência e diretoria em empresas e grupos familiares, nacionais e internacionais, de médio e grande porte