



Curso: EXCEL VBA

Descrição do curso: Desenvolvimento e conceito de programação VBA no Excel, criação de dados e funções.

Carga horária: 24hrs aula.

Público Alvo: Profissionais e alunos que pretendem se aperfeiçoar ou se integrar no mercado de trabalho com foco na área de programação, através de uma das ferramentas mais utilizadas do mercado, o Excel.

Pré Requisitos: Informática, Excel e Lógica de programação básico.

Objetivo do curso: Deixar aluno apto a desenvolver, interpretar dados e funções através do VBA.

Conteúdo:

- Introdução ao curso;
- Conceito de macros;
- Definições e conceitos visual basic;
- Nome da macro;
- Teclas de atalho;
- Armazenar macro;
- Executando macro pelo nome;
- Associando uma macro a tecla de atalho;
- Executando a macro pelo atalho;
- Adicionando autoformas para executar a macro;
- Unindo macros;
- Macro em linguagem visual basic;
- O código do visual basic;
- Inserindo código na macro;
- Objetos do visual basic;
- Propriedades dos objetos;
- Retornando o valor de uma propriedade;
- Executando ações com método de objetos;
- Objetos como recipientes de outros objetos;
- O objeto aplicativo;
- Navegando entre objetos em um recipiente;
- Coleção de objetos;
- Trabalhando com objetos específicos em recipientes ou coleções;
- Trabalhando com objeto intervalo;
- Método células;



- Programando em linha com o VBA;
- Programando objetos em VBA.

Didática e Prática do curso: O curso é dividido em conceitos iniciais, e prática com atividades de fixação dos conceitos passados em sala.

