



CURSO DE EXCEL – AVANÇADO



Endereço: Rua Joaquim Felipe, 119, Boa Vista



Telefone: 3081-5552



Carga Horária: 20 Horas



Horários de Aula:

Manhã: Segunda, terça, quarta e quinta – 8h30 às 11h30;

Tarde: Terça, quarta e quinta – 14h às 16h30;

Noite: Segunda, terça, quarta e quinta – 18h30 às 21h;

Sábado de manhã: 9h às 12h

Sábado à tarde: 14h às 16h30

O curso possui início imediato em todos os horários.



Investimento:

- ▶ À VISTA
- ▶ À VISTA NO CARTÃO
- ▶ PARCELADO EM 2X



História da Leiaut:

A Escola Técnica Leiaut Carielo, surgiu em 1 de Abril de 1980 com Carlos Alberto Carielo e José Carielo da Silva na Rua da Conceição no bairro da Boa Vista. Ela surgiu através de um sonho e de muita força de vontade, pois as aulas eram ministradas na própria residência do professor Beto e sr.Carielo, até então Pai e Filho.

Com o passar dos anos e prezando sempre pela qualidade, aulas práticas e com o lema, "AQUI VOCÊ SÓ TERMINA QUANDO APRENDE", essa pequena escolinha cresceu. E conta hoje com três unidades na cidade do Recife e mais de oitocursos técnicos reconhecidos pela secretaria de educação e CREA.

A Leiaut preza por um desenvolvimento consistente, crescemos de acordo com a nossa capacidade prezando pela qualidade. Por isso, mais de 80% das matrículas feitas na nossa escola são realizadas através de indicações de outros alunos, essa é a nossa receita do sucesso.

Agora que você já sabe um pouco sobre nossa história, vai ficar um pouco mais fácil de você fazer parte dela.



Objetivo do Curso:

Desenvolver planilhas avançadas, trabalhando com diversas funções. Para finalizar o curso, aprenderemos sobre o VBA, área dedicada ao desenvolvimento de funções próprias.




Metodologia:

1. O nosso curso possui caráter personalíssimo, onde o aluno poderá montar a sua grade de horário, respeitando os horários disponibilizados pela instituição.

2. A conclusão do curso apenas se dará com o término de todas as aulas propostas pelo material didático e de exame final avaliativo que deverá ser realizado em sala de aula.

SOBRE O MICROSOFT EXCEL



 O Microsoft Excel é a versão oficial para Windows, Mac, Android e iOS, do popular editor de planilhas da Microsoft. O programa possui uma interface intuitiva e capacidades ferramentas de cálculo e de construção de gráficos Excel. O software pode ser usado para armazenar, organizar e analisar diferentes tipos de dados, seja por empresas, profissionais ou o consumidor final. O app do programa para dispositivos móveis possui todos os recursos do versão para desktop, que tornaram o programa uma referência no Brasil e no mundo.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

- ▶ Detalhes sobre o Excel
- ▶ Revisão de Excel básico
- ▶ Valor presente líquido
- ▶ Função SE
- ▶ Função SE composto
- ▶ Seleção adjacente
- ▶ Função SE/E
- ▶ Função SE/OU
- ▶ Função CONTAR.VAZIO
- ▶ Comando Agrupar
- ▶ Comando Desagrupar
- ▶ Comando Subtotal
- ▶ Comando Comentários
- ▶ Comando Proteger planilha
- ▶ Utilizando Funções financeiras
- ▶ Função VP
- ▶ Função PGTO
- ▶ Função NPER
- ▶ Função TAXA
- ▶ Validação de dados
- ▶ Função CORRESP
- ▶ Criando folha de pagamento
- ▶ Cálculo do INSS
- ▶ Somar produto
- ▶ Função SOMA SE
- ▶ Criando vínculos entre planilhas
- ▶ Assistente de função
- ▶ Personalizando atalhos
- ▶ Mesclar e dividir células
- ▶ Exibindo pastas de trabalho na mesma janela
- ▶ Função PROCV
- ▶ Função PROCH
- ▶ Ocultando uma planilha
- ▶ Definindo uma imagem como plano de fundo
- ▶ Excluindo a imagem do plano de fundo
- ▶ Inserindo e editando imagens
- ▶ Aplicando temas
- ▶ Controlando estoque
- ▶ Formatando a forma da planilha
- ▶ Funções de banco de dados
- ▶ Função BDCONTAR
- ▶ Função BDMÁX
- ▶ Função BDMÉDIA
- ▶ Função BDMÍN
- ▶ Criando formulários
- ▶ Controle giratório
- ▶ Número de parcelas
- ▶ Criando uma função no Visual Basic