




CURSO TÉCNICO EM INFORMÁTICA

 **Endereço:** Rua Joaquim Felipe, 119, Boa Vista

 **Telefone:** 3081-5552

 **Carga Horária:**

Curso: 1280 horas

Estágio: 150 horas

Carga horária total: 1430 horas

 **Horários de Aula:**

Manhã: Segunda à sexta - 8h30 às 11h30

Tarde: Segunda à sexta - 14h às 17h

Noite: Segunda à sexta - 18h40 ou 21h40

 **Investimento:**

Matrícula e Mensalidade

 **Escola registrada**



CREA-PE
Conselho Regional de Engenharia
e Agronomia de Pernambuco



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 oito cursos 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:

Formar profissionais aptos a atuar na área da informática como auxiliar de programação, administrador de redes e outros, que conheçam as especificações e informações necessárias para exercer a profissão.




Metodologia:

A metodologia dos cursos técnicos consiste em aulas teóricas e práticas, onde o aluno aprende fazendo e desenvolvendo os mais variados projetos ao longo do seu curso.

O aluno também poderá realizar o adiantamento de disciplinas sem nenhum custo adicional, contanto que ele se encaixe na grade de horários disponível.

O QUE FAZ O TÉCNICO EM INFORMÁTICA?



 O profissional formado no curso técnico em informática estará apto para atuar em áreas como suporte técnico, desenvolvimento de softwares, criação de sites, configuração de Redes de computadores, projetos em computação gráfica, organização de banco de dados e outros.

MATRIZ CURRICULAR

▶ Módulo 1 – Formação básica (300H)

- Fundamentos de informática (40H)
- Inglês técnico (40H)
- Português instrumental (40H)
- Fundamentos e estrutura de hardware (90H)
- Fundamentos de Redes de computadores (30H)
- Fundamentos de linguagem estruturada (60H)

▶ Módulo 2 – Auxiliar de programação (300H)

- Linguagem de programação I (60H)
- Fundamentos de banco de dados (50H)
- Linguagem de programação II (40H)
- Análise orientada a objetos (50H)
- Projeto de software para sistemas robóticos (100H)

▶ Módulo 3 – Assistente de análise e desenvolvimento de sistema (380H)

- Administração de banco de dados (60H)
- Modelagem de dados (60H)
- Programação orientada a objetos (60H)
- Desenvolvimento para WEB (80H)
- Aplicativos gráficos para WEB (60H)
- Projeto de sistemas de informação (60H)

▶ Módulo 4 – Administrador de Redes (300H)

- Administração de sistemas operacionais de Rede I (60H)
- Administração de sistemas operacionais de Rede II (80H)
- Infraestrutura de Redes (40H)

- Fundamentos de segurança de Redes (40H)
- Ética (20H)
- Empreendedorismo (20H)
- Sistema de informações gerenciais (20H)
- Projeto de informatização da Empresa (20H)

▶ **Estágio curricular (150H)**