




CURSO TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES

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

 **Telefone:** 3081-5552

 **Carga Horária:** 1240 horas

400 Horas (Estágio)

1640 Horas (Carga horária total)

 **Horários de Aula:**

Manhã: Segunda à sexta ou sábado – 8h30 às 11h30

Tarde: Segunda à sexta ou sábado – 14h às 17h

Noite: Segunda à sexta – 18h40 ou 21h40

O curso possui início imediato em todos os horários.

 **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 de edificações como assistente de manutenção e recuperação, auxiliar técnico de topografia 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 EDIFICAÇÕES?



 O profissional formado no curso técnico em Edificações está apto para atuar nos diversos setores da construção civil. Pode realizar estudos sobre a situação de determinadas áreas que irão receber construções, instalar canteiros de obras, elaborar e organizar o licenciamento de obras e acompanhar cronogramas de construções.

MATRIZ CURRICULAR

▶ Módulo 1 – Formação básica (220H)

- Fundamentos da informática (40H)
- Desenho técnico (40H)
- Eletricidade básica (40H)
- Instalações elétricas I (60H)
- Noções básicas de física e matemática (40H)

▶ Módulo 2 – Auxiliar técnico de topografia (362H)

- Eletrônica aplicada à construção civil (20H)
- Desenho auxiliado por computador (40H)
- Legislação e norma técnica (40H)
- Topografia (80H)
- Construção de edifícios I (49H)
- Estruturas I (35H)
- Mecânica dos solos e fundações (49H)
- Material de construção I (49H)

▶ Módulo 3 – Assistente de manutenção e recuperação (287H)

- Ética (20H)
- Tecnologia das construções I (65H)
- Estabilidade (49H)
- Material de construção II (49H)
- Gestão da qualidade (20H)
- Estruturas II (35H)
- Construção de edifícios II (49H)

▶ Módulo 4 – Orçamentista e auxiliar de instalações prediais (372H)

- Planejamento, orçamento, gerenciamento e controle da obra (70H)
- Desenho arquitetônico (49H)

- Higiene e segurança do trabalho (30H)
- Tecnologia das construções II (49H)
- Empreendedorismo e Gestão básica (20H)
- Noções de projetos elétricos e hidráulicos (49H)
- Noções de projeto arquitetônico (35H)
- Instalações hidráulicas (35H)
- Instalações elétricas II (35H)

▶ **Estágio curricular (400H)**