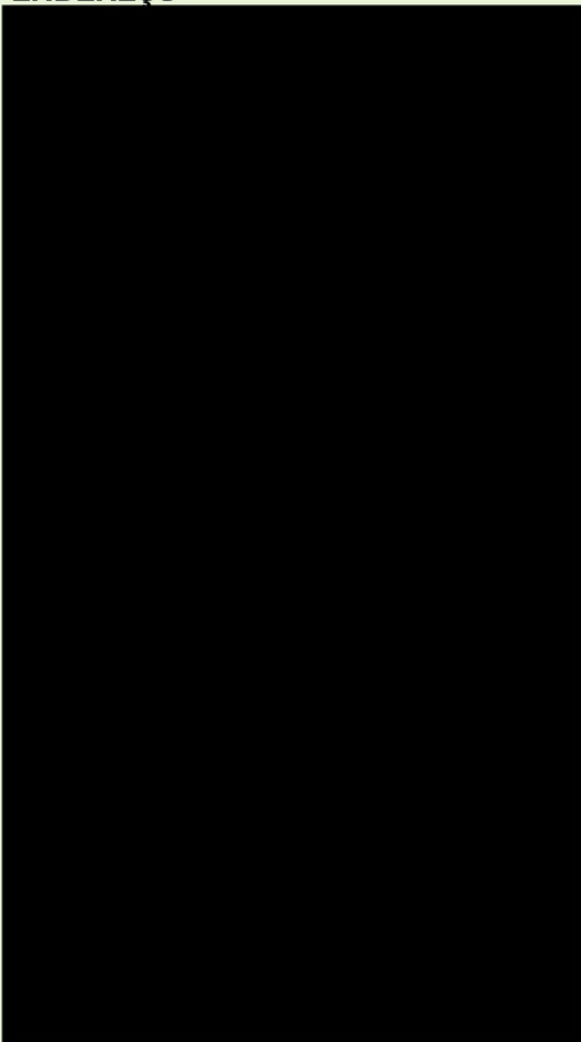




**JIMY CARTER LIMA
TAVARES**

ENDEREÇO



FORMAÇÃO

- **MSC. ENGENHARIA CIVIL** – Hidrólogo – Sanitarista;
- **ESPECIALIZAÇÃO** - Engenharia de pavimentação asfáltica;
- **NÍVEL SUPERIOR - GRADUAÇÃO** - Engenheiro Civil;
- **TÉCNICO INDUSTRIAL EM EDIFICAÇÕES;**
- **PROFICIÊNCIA - LÍNGUA INGLESA** – Advanced – Completo;
- **SOFTWARES** – diversos cursos de formação de aplicativos e programas AutoDesk.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

CHEFE DA UNIDADE DE ESTUDOS E PROJETOS

Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba – (CODEVASF).

Análise de projetos e orçamentos de obras de infraestrutura em geral e fiscalização/coordenação de contratos e convênios.

PROJETISTA E FISCAL DE OBRAS - SETOR DE ENGENHARIA

Departamento Estadual de Trânsito de Alagoas (DETRAN)
Mar/2002 até Maio/2007

- Desenvolvimento de projetos, orçamentos e fiscalização de obras.

PROJETISTA E FISCAL DE OBRAS - SETOR DE ENGENHARIA.

Secretaria Municipal de Educação (SEMED)
Ago/2001 a Mar/2002.

- Desenvolvimento de orçamentos e projetos de engenharia.
- Fiscalização de execução de obras.

PROJETISTA - LÍDER DE PROJETOS

Empresa _ EJEC
Mar/1998 a Out/2002.

- Desenvolvimento de projetos em equipe.
- Projetos de engenharia – Edificações e instalações.

PROJETISTA

LACEN/AL – Laboratório Central de Saúde Pública de Alagoas.
Set/2000 a Dez/2002.

- Desenvolvimento de projetos associados a segurança do trabalho e riscos ambientais.

PROJETISTA

Construtora Siqueira Cunha LTDA
Mar/1998 a Out/2002.

- Desenvolvimento de projetos de engenharia;
- Fiscalização de obras.

Cursos e palestra de capacitação:

1. Curso de Como Projetar Barragens de Terra

- Instituição: CCET (Centro Universitário de Ciências Exatas e Tecnológicas)
- Data: 27/09 e 11/10 de 2003
- Carga Horária: 10 horas

2. Curso Básico sobre Pavimentos de Concreto

- Instituição: ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE CIMENTO PORTLAND
- Data: 03 e 04 de Setembro de 2002

3. Curso de Drenagem Urbana - introdutório

- *Instituição: Plataforma sobre as águas.
- *Data: 02, 04, 06 e 09/10/2023
- *Carga Horária: 8 horas ministrado pelo Eng. M.Sc José Costa.

4. Curso de Engenharia Legal

- Instituição: CREA-AL (Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Alagoas) em parceria com IBAPE
- Período: 11 a 12 de Setembro de 2003
- Carga Horária: 16 horas

5. Curso Básico de AutoCAD R14

- Instituição: Empresa Júnior de Engenharia Civil e Arquitetura (EJEC)
- Período: 03/11/98 a 19/11/98
- Carga Horária: 20 horas

6. Curso de Formação de Gestor da Qualidade

- Realizado na Secretaria de Estado de Planejamento
- Carga Horária: 40 horas

7. Trabalhador Cidadão

- Curso: Relações Interpessoais no Trabalho
- Instituição: MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO - DELEGACIA REGIONAL DO TRABALHO EM ALAGOAS - CESMACI
- Período: 18 a 20 de Novembro de 2002
- Carga Horária: 12 horas/aula

8. Autodesk Civil 3D - Estradas e Geotecnia - 30 dias - EAD*

- *Instituição: Authorized Training Center (ATC)
- *Instrutor: Isabel Madureira Filipe Fernandes
- *Data: 13/05/2021
- *Carga Horária: 16 horas

9. Curso Operacionalização do Sistema Gestão de Contratos e Convênios - SIGEC

- Data: 23 de Novembro de 2009
- Carga Horária: 8 horas

10. Curso de Capacitação Técnica em Prática de Saneamento Básico (Módulo III e Módulo V)

- Instituição: Fundação de Empreendimentos Científicos e Tecnológicos (FINATEC)
- Carga Horária: 80 horas/aula
- Data: Realizado em Brasília-DF

11. Curso "Ética e Serviço Público"

- Instituição: ENAR Escola Nacional de Administração Pública
- Período: 11/02/2008 a 03/03/2008
- Carga Horária: 10 horas

12. Estágio Avançado - Programa Steam Ahead Inglês*

- *Instituição: INSTITUTO MANHATTAN
- *Data: 05/02/2000
- *Carga Horária: 400 horas/aula

13. Mini-curso de Dimensionamento e Execução de Pisos Industriais em Concreto Armado*

- *Instituição: PET - Engenharia Civil - UFAL
- *Data: 11/08/2000
- *Carga Horária: 4 horas
- *Descrição: Curso promovido pelo Núcleo de Pesquisas Tecnológicas - NPT / UFAL e pelo Programa Especial de Treinamento - PET - Engenharia Civil / UFAL e apresentado pelo Eng^o João Batista Rodrigues da Silva, presidente do Instituto Brasileiro de Telas Soldadas - IBTS.

14. Autodesk Revit - Arquitetura - 30 dias - EAD*

- *Instituição: Authorized Training Center (ATC)
- *Instrutor: Carlos Eduardo Ferreira Lima
- *Data: 15/11/2021
- *Carga Horária: 16 horas

15. Autodesk Revit - Estrutura Metálica - 30 dias - EAD*

- *Instituição: Authorized Training Center (ATC)
- *Instrutor: Carlos Eduardo Ferreira Lima
- *Data: 13/12/2021
- *Carga Horária: 16 horas