

## CURRICULUM VITAE

**IURI FREITAS COSTA**

CREA 5061293158/D

Rua Amazonas, 801, Apt. 901, Pituba

Salvador - BA

CEP: 41830 - 380

Tel.: (71) 3248-6475

Cel.: (71) 9192-5381

ifc@jacengenharia.com

### **RESUMO**

Graduado em Engenharia Civil pela UNICAMP, 29 anos, inglês fluente, solteiro. Experiência em acompanhamento de obras e tecnologias de construção.

### **ESCOLARIDADE**

Superior: Engenharia Civil

Entidade: Faculdade de Engenharia Civil da UNICAMP -  
Universidade Estadual de Campinas.

Conclusão: 1999

### **EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL**

#### **JAC Engenharia e Construções Ltda - Salvador - BA**

Construtora de obras públicas nas mais diversas áreas: saneamento, rodovias e edificações. (www.jacengenharia.com)

Cargo: Sócio Gerente / Responsável Técnico

Principais atribuições: acompanhamento de obras e gerência da empresa.

Período: Junho de 2001 a atualmente.

Obras:

- Ampliação Do Sistema De Abastecimento De Água De Belo Campo, No Município De Belo Campo, para a EMBASA.
- Implantação De Redes Coletoras De Esgoto E Ligações Intradomiciliares No Bairro Da Patagônia, Bacia Leste, E Melhorias Na Ete, Na Cidade De Vitória Da Conquista, para a EMBASA.
- Execução Das Obras De Implantação De Ligações Intradomiciliares Em Salvador Para Imóveis De Baixa Renda Para Imóveis De Baixa Renda, para a EMBASA.
- Tratamento De Lodo Da Eta Do Siaa De Piritiba / Mundo Novo, Em Miguel Calmon, Ba, para a EMBASA.
- Ampliação do SES de Maragojipe, BA, para a EMBASA.

- Ligações Intradomiciliares de Esgoto nas Bacias de Lucaia, Pituba e Barra em Salvador, BA, para a EMBASA.
- Ligações Intradomiciliares de Esgoto na sub-bacia de Subaé em Feira de Santana, BA, para a EMBASA.

**Construtora TRC Comercial, Serv. e Agrícola Ltda - Limeira - SP**

Construtora de unidades residenciais utilizando alvenaria estrutural.

Cargo ocupado: Engenheiro Civil Responsável Técnico - Prestação de Serviço.

Principais atribuições: projetos em geral, orçamentos e acompanhamento de obras.

Período: Novembro de 2000 à Maio de 2001.

Obras:

- Casas Residenciais Particulares - Limeira - SP  
Especificações: Projetos hidro-sanitários, elétrico, estrutural e execução de 02 unidades residenciais, uma com 296,75 m<sup>2</sup> e outra com 55,00 m<sup>2</sup> de área construída, inclusive instalações elétricas, hidráulicas e sanitárias.  
Cargo: Responsável Técnico de projetos e execução.

**Construtora OCAM Empreendimentos Ltda. Limeira - SP**

Incorporadora e Construtora de unidades residenciais utilizando fôrmas metálicas em painéis e alvenaria estrutural e estruturas convencionais.

Cargo ocupado: Engenheiro Civil Responsável Técnico - Prestação de Serviço.

Principais atribuições: projetos em geral, orçamentos e acompanhamento de obras.

Período: Janeiro de 2000 à Maio de 2001.

Obras:

- Casas Residenciais Populares - Jundiaí - SP  
Especificações: Projetos hidro-sanitários, elétrico, estrutural e execução de 05 unidades residenciais de 55,00 m<sup>2</sup> cada, inclusive instalações elétricas, hidráulicas e sanitárias.  
Cargo: Responsável Técnico.
- Edifício Residencial - Caraguatatuba - SP  
Especificações: Edifício Porto Azul constituído de 10 pavimentos num total de 36 unidades residenciais, totalizando uma área construída de 3500 m<sup>2</sup>. Inclusive instalações elétricas, hidráulicas e sanitárias.  
Cargo: Engenheiro Residente.

**Construtora Geo Base Ltda. Indaiatuba - SP**

Construtora de unidades residenciais com tecnologia de fôrmas metálicas do tipo túneis.

Cargo ocupado: Estagiário

Principais atribuições: projetos elétricos, hidráulicos e acompanhamento de obras.

Período: Janeiro à Dezembro de 1999.

## **CURSOS E SEMINÁRIOS MAIS RECENTES**

### **Curso de Estruturas Pré-Fabricadas d Concreto CREA-BA (Conselho Regional de Engenharia - BA)**

Palestrantes: Engenheiros Jorge Fortes Filho e Adriano Silva Fortes

Período: Abril / 2003.

Duração: 3 dias.

### **Curso de Atualização de Técnicas Construtivas, Orçamentação e Gerenciamento de Obras.**

**Editora PINI**

Palestrantes: Engenheiro Aldo Dórea

Período: Julho / 2003

Duração: 2 dias.

### **Seminário de Estruturas e Revestimentos: Elevando a Produtividade e a Qualidade com Processos Industrializados. SINDUSCON-BA e ABCP**

Palestrantes: Diversos

Período: Julho / 2002

Duração: 1 dia.

### **Curso de Alvenaria Estrutural**

**UNICAMP (Universidade Estadual de Campinas)**

Palestrante: Engenheiro Civil Marcio S. Faria.

Período: Novembro / 2000

Duração: 3 dias.

### **Curso de Alvenaria Estrutural**

**ABCP (Associação Brasileira de Cimento Portland)**

Palestrantes: Engenheiro Civil Cláudio Creazzo Puga  
Arquiteto Carlos Alberto Tauil

Período: Julho / 2000

Duração: 2 dias.

## **OUTRAS QUALIFICAÇÕES**

### **Inglês:**

Nível: Fluente

Curso: Centro de Cultura Anglo Americana - CCAA.

### **Informática - Softwares:**

Domínio dos softwares: Ms. Word, Ms. Excel, Ms. Access, Ms. Power Point, Outlook Express, Internet Explorer, Autocad, 3D Studio Max.

Grande noção dos softwares: SAP 2000, Paint Shop Pro.

Domínio da Internet: elaboração de sites, procura e conhecimentos em geral.