

# Curriculum Vitae

## Juscélio Barros Vieira

Brasileiro, 53 anos, casado, 02 filhos.  
Natural de Rio Pomba-MG, nascido em 12/10/1963.  
Residente na Rua Alice Vieira da Silva nº145 – São Vicente  
CEP 88309-214 - Itajaí – SC  
Telefone residencial: (47) 3349-4046 / Celular: (47) 99965-1168  
E-mail: juscelio.vieira@gmail.com



### Sumário das Qualificações

32 anos de Experiência, iniciando a carreira como desenhista projetista e a partir de 1997 passando a atuar na área comercial, na função de coordenador de contratos de Barramentos Blindados BT e MT.

### Formação

- Tecnólogo Têxtil, 1995 FACULDADE DE TECNOLOGIA FATEC de Americana-SP-Brasil.
- Técnico em Mecânica Industrial, 1983 CTU - COLÉGIO TÉCNICO UNIVERSITÁRIO da UFJF Universidade Federal de Juiz de Fora-MG-Brasil.

### Carreira Profissional

#### **2002-2016 – POWERBUS EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS Ltda - Itajaí-SC.**

Gerente Técnico Comercial: Responsável por Propostas, Planejamento e Coordenação técnico-comercial de Sistemas de Barramentos Blindados em Altas Correntes para diversas usinas hidrelétricas no Brasil e no exterior para concessionárias públicas e privadas de energia e fabricantes OEM de turbinas e geradores tais como: CESP, CEMIG, CHESF, ABB, VOITH HYDRO, SIEMENS, IESA, VATECH HYDRO, ENERG POWER, AREVA T&D, IMPSA HYDRO, PROMON, ENGEVIX e outros

#### **Projetos Relevantes**

-Grandes Usinas Hidrelétricas e Termelétricas  
ITAIPÚ Unidades 9A-18A 1400MW-Barramentos 30 kA, NORTE FLU 780 MW – Barramentos 10 kA – ARACRUZ 105MW Barramentos 5.0 kA, PONTE DE PEDRA 180MW-Barramentos 3.0 kA, UHE CAMPOS NOVOS-Barramentos 15 kA, STA CLARA/FUNDÃO Barramentos 3 kA, UTE STA CRUZ Barramentos 3 kA, UHE QUILLECO (Chile) Barramentos 1,8 kA, UHE L.C.BARRETO Barramentos 1,2 kA, UTE SUZANO BAHIA SUL Barramentos 3,2 kA, UHE SÃO SALVADOR Barramentos 6 kA, UHE SALTO PILÃO Barramentos 5 kA, UHE JAGUARA Barramentos 6 kA, UHE LA HIGUERA(Chile), UHE CORUMBÁ III Barramentos 3 kA, UHE DARDANELOS Barramentos 3 kA, UHE FOZ DO RIO CLARO Barramentos 2 kA, UHE SALTO SANTIAGO Barramentos 12 kA, UHE MAUÁ Barramentos 6 kA, UHE XINGÓ Barramentos Delta 11 kA-UG06, etc...

#### **1997-2002- SCHNEIDER ELECTRIC ALTA TENSÃO-VATECH T&D, Sumaré-SP e Itajaí-SC**

Coordenador de Contratos, responsável pela execução de propostas e coordenação técnico-comercial de sistemas de Barramentos Blindados, equipamentos de Alta Tensão (disjuntores, seccionadores, transformadores para instrumentos, para raios, etc) para diversas usinas hidrelétricas no Brasil para concessionárias públicas e privadas de energia e fabricantes OEM de turbinas e geradores tais como: CESP, CEMIG, ABB, ALSTOM Power, ANSALDO, VOITH SIEMENS HYDRO, INEPAR, VATECH ENERG, bem como experiência acumulada em

# Curriculum Vitae

desenho e projeto de Barramentos Blindados de Fases Isoladas.

## **Projetos Relevantes**

-Grandes usinas hidrelétricas e Subestações

MACHADINHO 1245MW-16 kA IPB, LAJEADO 1450MW -8.4 kA IPB - LA MIEL 450MW 8.0 kA IPB , PORTO PRIMAVERA 1800MW-6.0 kA IPB, SERRA DA MESA 245 kV SS, CHESF 230kV SS, COSIPA -SE 145 kV , CEMIG NEVES SE 72,5 kV ,etc...

## **1987-97 SIGLA EQUIP.ELÉTRICOS/MERLIN GERIN/SCHNEIDER ELECTRIC BRASIL; Sumaré - SP**

Desenhista Projetista: Barramentos Blindados de Fases Isoladas, Fases Não Segregadas e Segregadas.

## **1984-1987 COMPANHIA INDUSTRIAL STA MATILDE, Três Rios-RJ.**

Desenhista: Execução de desenhos para Projeto ref. aos Trens de passageiros - METROREC.  
Técnico de Manutenção: Departamento de Material Rodante e Carros de passageiros da CBTU – Oficina do RJ.

## **1983-1984 COMPANHIA INDUSTRIAL STA MATILDE, Três Rios-RJ.**

Estágio Curricular (Técnico em Mecânica Industrial) realizado no Departamento de Engenharia:  
Desenho de material rodante para sistemas de Metrô de superfície de Recife-PE (METROREC).

## **Objetivo Profissional**

Objetivos: Área Técnica:

Departamento Comercial: Vendas – Gerenciamento de Contratos;

Supervisão: Inspeção- Diligenciamento..

**Salário:** À combinar

Itajaí-SC, 12 de Janeiro de 2017

Atenciosamente,

*Juscélio Barros Vieira*