

CURRÍCULO VITAE

Dados pessoais

Nome: Fabrício Verginia Sanzovo

Data de Nascimento: 18/01/1978

Local : Laguna - SC

Endereço: Rua Adhemar da Silva, 352 Bloco A Apto 203 - Kobrasol

Cidade: São José – SC - **Cep:** 88101-090

Telefone: (48) 3236-0147 - (48) 8409-1439 – (48) 9112-5496

E-mail: engfabricio@gmail.com

Formação:

Engenheiro de Produção

Local: Unisul - Universidade do Sul de Santa Catarina

CREA-SC 0715288

Pós Graduação:

Curso: Engenharia de Segurança do Trabalho

Local: Unisul – Universidade do Sul de Santa Catarina

Previsão: 05/2009

Idioma: Inglês intermediário (em curso).

Conhecimentos

- Experiência em coordenação e fiscalização de construção de Linhas de Transmissão da ELETROSUL.
- Experiência na área de Licitações. Com conhecimento das leis referentes às licitações do setor público, como a Lei nº 8666, de 21 de Junho de 1993, e a Lei nº 10.520 de 17 de Julho de 2002.
- Amplo conhecimento amplo do Setor Elétrico Brasileiro e Principais Equipamentos.
- Experiência em elaboração de contratos para implantação de Subestações e Linhas de Transmissão, e Experiência em controle e acompanhamento de processos licitatórios.
- Conhecimento em softwares voltados para engenharia, que auxiliam no controle e programação da produção como: MICROSIGA;
- Amplo conhecimento no processo de geração de energia elétrica;
- Experiência em elaboração de projetos e programas de qualidade total, através de um Projeto de P&D realizado pela Unisul em parceria com a Celesc S.A. na área de Segurança do Trabalho, buscando melhoria da

qualidade de suas prestadoras de serviços. Conhecimento em informática (Word, Excel, PowerPoint, Lotus Notes, MS Project 2000).

Coordenação das Obras:

- Linha de Transmissão de 525 kV Campos Novos- Blumenau C2.
- Linha de Transmissão de 230 kV Atlântida 2–Osório 2–Gravataí 3.
- Linha de Transmissão de 230 kV Florianópolis Ilha – Palhoça – Biguaçu.
- Linha de Transmissão de 230 kV Biguaçu – Seccionamento da LT JLB-BLU para Biguaçu.
- Linha de Transmissão de 138 kV Biguaçu – Seccionamento da LT Florianópolis – Comburio Morro
- do Boi.

Histórico Profissional:

Local: ELETROSUL/Núcleo Engenharia Consultiva Ltda.

Função: Engenheiro de Produção no Departamento de Engenharia do Sistema – DES/DVCS/SEMEA-ELETROSUL

Período: 05/01/2009 – ATUAL

Local: ELETROSUL/Concremat Engenharia Ltda.

Função: Engenheiro de Produção no Departamento de Engenharia do Sistema – DES/DVCS/SELIN-ELETROSUL

Período: 01/02/2007 – 22/12/2008

Local: ELETROSUL/Sadenco – Sul Americana de Engenharia Ltda.

Função: Engenheiro de Produção no Departamento de Engenharia do Sistema – DES/DCOC/SECON-ELETROSUL

Período: 01/08/2005 – 01/02/2007

Local: ELETROSUL/Quantum Engenharia Ltda.

Função: Engenheiro de Produção no Departamento de Engenharia do Sistema – DES/DCOC-ELETROSUL

Período: 01/01/2005 – 30/07/2005

Estágio curricular na Eletrosul

Local: ELETROSUL – Eletrosul Centrais Elétricas S.A.

Área de atuação: Departamento de Operação do Sistema – DOS

Período: Fevereiro de 2004 a Agosto de 2004.

Projeto realizado pela Unisul em parceria com a Celesc

Local: Universidade do Sul de Santa Catarina
Área de atuação: Projetos, Ergonomia e Qualidade.
Período: Janeiro de 2003 a Dezembro de 2003.

Estagio Curricular no Complexo Jorge Lacerda - TRACTEBEL.

Local: TRACTEBEL ENERGIA S. A. - TRACTEBEL em Capivari de Baixo-SC.
Área de atuação: UTLA Operação - Engenharia Produção
Período: 02/07/2001 a 21/12/2001

Curso Básico em Equipamentos de Subestação

Local: **Eletrosul Centrais Elétricas S.A.**
Período: 29/05/2006 a 02/06/2006
Carga Horária: 40 Horas

Discussão sobre a Lei nº 8.666/93

Local: **Eletrosul Centrais Elétricas S.A.**
Período: 07/08/2006 a 11/08/2006
Carga Horária: 40 Horas

Participei ativamente como membro fundador da Empresa Junior de Engenharia de Produção da Unisul – PROJR criada em 2002.

Pretensão Salarial: A Combinar.

Florianópolis, Janeiro de 2009.