

EDUARDO NOVAES GONÇALVES JÚNIOR

33 anos – brasileiro – casado - eduardo_njr@yahoo.com.br

(27) 9.8101.2385/ 3151.7008

Av. Monsenhor Pedrinha 509 / 203– Araçá – Linhares/ES

Objetivos Profissionais:

- Engenharia Elétrica / Telecomunicações.
- Engenharia de Segurança do Trabalho.
- Coordenação de Projetos.

Perfil profissional:

- Engenheiro Eletricista com experiência multidisciplinar no gerenciamento de obras em fábrica de alimentos, nas diversas áreas: elétrica, mecânica industrial e construção civil.
- Experiência em obras (expansão e manutenção) do sistema de distribuição de energia elétrica.
- Habilidade com gerenciamento de projetos e equipes.
- Estudos de viabilidade, cronograma físico-financeiro, gestão de equipe, liderança, capacidade de análise, desenvolvimento de soluções, facilidade em trabalho em equipe.

Graduação e Pós – Graduação:

- Pós Graduação Engenharia de Segurança do Trabalho, Faculdade PITAGORAS (2013).
- Engenharia Elétrica/ Telecomunicações, UNIVALE - Universidade Vale Do Rio Doce (2003).

Cursos Complementares e Palestras

- NR 35 – Trabalhos em Altura – AVM (2013).
- Técnico em Eletroeletrônica - SENAI – 1.200 horas (1999);
- Montagem, Manutenção e Assistência Técnica a Microcomputadores, SENAI,

Idiomas

- Inglês Avançado – cursando.

Histórico profissional:

FACULDADE PITÁGORAS – CAMPUS LINHARES.

Professor Engenharia Elétrica.

Período: Janeiro 2015 a período atual. **Contato:** Marcos Saúde (Coordenador): (27)9.9742.0578

DOCENTE – Disciplinas da área de ELÉTRICA para Cursos Técnicos em Eletrotécnica

SENAI – Unidade Aracruz.

Período: Julho a Dezembro 2014. **Contato:** Erick Thadeu (27) 99708.7201

ENGENHEIRO ELETRICISTA DE CAMPO SÊNIOR - DIFRA ENGENHARIA

Projeto: Expansão da Unidade Linhares da **LEÃO ALIMENTOS E BEBIDAS(COCA-COLA).**

Período: Ago 2012 à Fev 2014. **Contato:** Bruno Malta (27) 99697-1800

Atividades Realizadas:

- Gerenciamento e fiscalização das empresas terceirizadas em atuação no projeto de expansão da Unidade Linhares da fábrica Leão Alimentos e Bebidas (Grupo **Coca-Cola**).
- Fiscalização e acompanhamento das execuções de escopo, planejamento, coordenação de equipes e atividades, disponibilidade de recursos, avanço de cronogramas, supervisão de atividades de campo, análise de medições, inspeção na qualidade dos serviços prestados.
- Estudos de viabilidade, análise de cronogramas físico-financeiros, gestão de equipes de terceiros.

- Avaliação do desenvolvimento das atividades através de cronogramas, curva S, relatório fotográfico e medição;
- Avaliação de projetos, fluxogramas, esquemas construtivos e planos de trabalho;
- Elaboração do planejamento operacional das atividades junto aos fornecedores;
- Gerenciamento dos requisitos de segurança do trabalho;
- Apoio à equipe de segurança do trabalho DIFRA;
- Suporte técnico especializado à equipe DIFRA Engenharia;

Projetos Fiscalizados:

- Montagem de linha uma de produção de sucos em lata (KHS – 60.000 latas/hora) – incluindo extração de polpa, processo e envase;
- Substituição de transportadores de corda e reposicionamento dos despaletizadores da linha de latas existente (SIG – 20.000 latas / hora);
- Montagem, start-up e ramp-up de duas novas linhas de PET (KRONES) - – incluindo extração de polpa, processo e envase;
- Montagem, start-up e ramp-up de três novas linhas (incluindo processo, envase, embalagem e paletização) de cartonado (TETRA-PAK – 1,5L, 1,0L, 200mL).
- Montagem, start-up e ramp-up de equipamentos de destampamento e extração de polpa (transportadores de paletes KRONES, extração de polpa KRONES, KHS, TETRA PAK);
- Montagem, start-up e ramp-up de xaroparia (silo de açúcar, sistema de osmose, filtração e preparação do xarope – ZIEMANN LIESS)
- Montagem e ampliação de processos de produção de sucos e achocolatados (TETRA PAK), equipamentos de envase, paletizadoras, transportadores de latas e tambores (KRONES).
- Montagem de utilidades: instalações elétricas, CCM's, nova subestação 13.8kV, nova estação de tratamento de água (ETA) e estação de tratamento de efluentes (ETE) – PERENNE; Sistemas de filtração por osmose reversa e UV (PERENNE), montagem de drives porta-paletes (MECALUX), instalação de compressores de alta e baixa pressão, depósito de produtos químicos, sistemas de salas-limpas (DANICA), sistema de climatização e água gelada (TUMA), construção civil de pavilhões (SOLIDUS), Ampliação dos sistemas de detecção e combate a incêndio (KIDDE), ampliação do sistema de vapor (STEAM SERVICE). Empresas Parceiras: KHS, KRONES, TETRA-PAK, ZIEMANN LIESS, STEAM SERVICE, ELETRODATA, BBG, SOLIDUS, DANICA, dentre outros.

GERENTE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA –PREF. MUN.– GOV. VALADARES.

Período: jan 2009 a julho 2012 – **Contato:** Jurandir Nicolau: (33) 9959.0205

Atividades Realizadas:

- Responsável pelo departamento de engenharia elétrica, gestão de equipes de eletricitas com programação semanal de atividades; Prestação de suporte a todos os departamentos e secretarias da Prefeitura;
- Responsável pela análise e aprovação de projetos elétricos; Vistorias, análises técnicas; análise e validação de medições; gerenciamento de contrato com prestadores de serviços terceirizados; Apoio a equipe técnica em processos licitatórios;
- Melhoria da eficiência do parque de iluminação pública municipal, com substituição progressiva das luminárias instaladas.
- Instalação de rede de alimentação e distribuição elétrica do Mercado Municipal (220 lojas);
- Melhoria da eficiência energética dos prédios municipais (escolas, creches, postos de saúde);
- Análise e negociação da carga contratada para os prédios públicos atendimentos em média tensão;

ENGENHEIRO ELETRICISTA - PROTOP CONSTRUÇÕES E PROJETOS – LTDA

Projetos: Terceirizada CEMIG – Luz Para Todos, Campos de Luz, Expansão da Distribuição.

Período: Ago 2005 a Dez 2008 – **Contato:** Marcos Gonçalves – (33) 3271-3005

Atividades Realizadas:

- Gestão de contratos de prestação de serviços às concessionárias de energia elétrica: CEMIG, ENERGISA, ELFSM, CFLCL entre outras e à clientes diversos: ENGELMIG, ENGELUX, ENGELE, PROLUZ, REDEL, SUPRA.
- Programação de atividades das equipes, supervisão e vistorias de serviços de construção e manutenção na rede elétrica de distribuição.
- Supervisão de equipe de projetos elétricos e equipe de cadastro;
- Supervisão da manutenção do Sistema de Gestão da Qualidade CEMIG ISO 9001:2000
- Gestão da segurança do trabalho em conjunto com o TST

TÉCNICO EM INFORMÁTICA - PC INFORMÁTICA

Período: Jan 2005 a Abril 2005

Atividades Realizadas:

- Montagem, manutenção e assistência técnica a computadores e redes ethernet;
- Controle de estoque, compra e venda de produtos
- Atendimento à clientes (externos e internos) e à fornecedores;
- Suporte técnico ao TI da Câmara Municipal de Vereadores de Governador Valadares (MG).

Informações complementares:

- Atualmente resido em LINHARES / ES porém tenho disponibilidade para mudança de endereço (outras cidades e estados).
- Casado. 01 filho.