

Fábio Martins Nascimento

CREA: 2718664207SE

Experiência Profissional

Controle.com

Aracaju/SE

MEI

- Responsável pelo dimensionamento de sistemas fotovoltaicos (OFF GRIE e Grid Tie)
- Responsável pela elaboração de projetos de sistemas fotovoltaicos
- Responsável pela elaboração de devolutivas técnicas para eficiência energética
- Responsável pela elaboração de plano de ação para aplicação da ISSO 50.001
- Responsável pela captação de novos clientes
- Responsável pela organização de cursos técnicos
- Responsável pela análise do comportamento de consumo de energia elétrica dos clientes de alta tensão
- Responsável por palestras e oficinas sobre o uso eficiente da energia elétrica

STROM Energia

Aracaju/SE

Coordenador

- Responsável por identificação de oportunidade para economia da conta de energia elétrica dos clientes.
- Gestão das ações de economia alcançadas.

Cencosud Brasil

Aracaju/SE

Coordenador de Utilidades

- Responsável pela conta de energia elétrica, água, óleo diesel e gás das lojas da Cencosud Brasil.
- Desenvolvimento de projetos de eficiência energética para redução dos custos de energia elétrica das unidades GBarbosa e Mercantil Rodrigues (Cencosud)
- Gestão das usinas geradores de energia elétrica (controle de funcionamento, consumo de combustível, controle de manutenção, etc.)

ArtElev Redesign em Elevadores

Salvador – Ba

MEI

- Responsável por vistorias técnicas para avaliação da qualidade do funcionamento dos elevadores
- Responsável pela elaboração de laudo técnico para manutenção preventiva dos elevadores
- Responsável pela correção de não-conformidades de itens que não atendem normas ABNT
- Elaboração de projetos de Redesign em cabines de elevadores (residenciais e comerciais)
- Coordenação de equipe técnica para reparos em elevadores

Elevadores Atlas

Salvador – Ba

Coordenador do Atendimento Avançado

- Reorganizou as rotas de manutenção preventiva;
- Implantou o plano de ação para redução do tempo de chamada; elaborou planilhas e gráficos

de falhas/defeitos nos elevadores para melhor atuação nas ações corretivas/preventivas
Implantou novo procedimento para atendimento emergencial (24h).
Responsável por 32 técnicos no campo, 2 almoxarifes, 2 motoboys
Responsável pela implantação do novo sistema de informática (SAP) no Nordeste (Recife, Aracaju, Maceió, Vitória da Conquista e Ilhéus)

Formação **Curso superior Engenharia Elétrica – Concluído: junho/2019**

Estilo de Atuação Cursos

Perícias nas áreas de Eficiência Energética / Qualidade de Energias, Sistema Solar Fotovoltaico (Grid Tie / OFF Grid), Elevadores de Passageiros (residenciais e comerciais)

- Curso Perícia Judicial e Extrajudicial

Carga Horária: 20 h
Local: Sebrae/SE / Aracaju-SE
Realização: M&C Engenharia

- Curso Integrador Energia Solar Fotovoltaica

Carga Horária: 24h
Local: Sebrae/SE / Aracaju-SE
Realização: Solartecnich

- Curso Arduino Básico

Carga Horária: 16 h
Local: UNIT / Aracaju-SE
Realização: Conttrole.com

- Instrumentista Eletricista Industrial

Carga Horária: 160 h
Local: SENAI / Aracaju-SE
Realização: SENAI

- Introdução ao Sistema de Posicionamento Global – GPS

Carga Horária: 20 h
Local: Embrapa Tabuleiros Costeiros
Realização: Embrapa Tabuleiros Costeiros e Rede Sergipe de Geotecnologias (Resgeo)

- Introdução ao Geoprocessamento com o uso do Spring

Carga Horária: 40 h
Local: Instituto Federal de Ciência e Tecnologia de Sergipe (IFS) – Aracaju-SE
Realização: Embrapa Tabuleiros Costeiros e Rede Sergipe de Geotecnologias (Resgeo)

- Atmel 8051

Carga Horária: 3h20min
Local: Universidade Federal de Sergipe / São Cristovão-SE
Realização: Núcleo de Engenharia Elétrica da Universidade Federal de Sergipe

- Biometria

Carga Horária: 3h20min
Local: Universidade Federal de Sergipe / São Cristovão-SE
Realização: Núcleo de Engenharia Elétrica da Universidade Federal de Sergipe

- Geração Eólica

Carga Horária: 2h25min
Local: Universidade Federal de Sergipe / São Cristovão-SE

Realização: Núcleo de Engenharia Elétrica da Universidade Federal de Sergipe

- Sistema de Posicionamento Global

Carga Horária: 4 h

Local: Aracaju-SE

Realização: Embrapa Tabuleiros Costeiros e Rede Sergipe de Geotecnologias (Resgeo)

**Referências
Pessoais**

Jorge Cardoso – 79 32322851 ou 79 988418060

Edilson Carvalho Lauria – Fone 71 21018543