

# ALINE NAYRA VELOSO MENDONÇA

---

Dados pessoais:

- Telefone Celular: (11) 94268-8930
  - Email: alinemendonca595@gmail.com
  - Mogi das Cruzes – São Paulo – Brasil
  - 11/02/2003 (22 anos)
- 

**Objetivo** Área de Energia Sustensável, ou correlacionada a esta area, seguindo em gestão de projetos e pessoas.

---

## Formação/ Cursos

### 2021- atualmente (finaliza dez-2025)

- Engenharia Elétrica e Eletrônica
- Centro Universitário Braz Cubas

### 2025-atualmente (finaliza dez-2026)

- Técnico Eletroeletrônica
- Senai Roberto Simonsen

### 2024 (dez- 32 horas)

- Projeto Avançado de Usinas GD de até 3MW
- Canal Solar Cursos- Orientador: Bruno Kikumoto/ Paulo Freire

#### Conteúdo:

- Dimensionamento de energia solar fotovoltaica para consumidores do Grupo A (Lei 14.300)
- Módulos fotovoltaicos para usinas solares e estruturas de fixação e trackers
- Inversores Para Usinas Solares
- Projeto de Baixa Tensão (BT) e Comissionamentos de Usinas FV
- Projeto de Média Tensão (MT) e Conexão à Rede
- Aterramento e SPDA para usinas solares
- Gerenciamento Planejamento e Execução de Usinas FV
- Regulação e Modelo de Locação de Fazendas Solares

### 2024 (dez- 24 horas)

- Energia Solar Fotovoltaica -Tecnologias e Aplicações
- Escola SENAI -Nani Jafet

#### Conteúdo:

- Analisar as condições para a utilização de energia solar fotovoltaica;
- Identificar a importância da implementação de energias renováveis e eficiência energética; Identificar fatores de consumo relevantes com possíveis aplicações e uso de energia solar fotovoltaico (desconectado da rede);
- Identificar os princípios dos sistemas de energia solar fotovoltaicos:
- Funcionamento; Dimensionamento; Instalação; Manutenção.
- Identificar as determinações dos órgãos regulamentadores;
- Realizar o estudo de viabilidade técnica e financeira das ações e implementações com o uso de sistemas de energia solar fotovoltaicos.

### **2023 (out- 10 horas)**

- Energia Solar Fotovoltaica- Aplicação Residencial e Comercial
- WEG (Centro de Treinamento) Orientador: Levi Cidral

#### **Conteúdo:**

- Energia Solar e Eletricidade Conceitos Fundamentais
- Módulo Fotovoltaico Definições, Tipos e Cuidados especiais
- Inversores Tipos, Aplicações
- Quadros Elétricos, String-Box e Combiner-Box, QDCA, Caixa Meteorológica
- Topologia e SCADA Econômica, robusta
- Normas e Boas práticas Módulos, inversores, conexão à rede, concessionária
- Projeto e instalação de sistemas: Composição dos Elementos, Dimensionamento do Sistema, Planejamento, Instalação do Sistema Fotovoltaico, Comissionamento e Manutenção do Sistema.

### **2022- (fev á mar)**

- Treinamento de Formação e Desenvolvimento Humano
- Ehumanas- Orientador: Wilson

O treinamento apresenta conceitos de Neurociências, Coaching, Liderança, Soft Skills, Comunicação, entre outras perspectivas para o desenvolvimento comportamental, além de atividades práticas que permitem vivenciar o conhecimento, consolidando o aprendizado e as transformações de forma realista e sustentável.

---

### **Experiência Profissional**

#### **2019 - atual**

##### **Grupo CDT-Energia Solar.**

- Jovem Aprendiz (set 2019 á set 2021)
- Área de Pós Venda de Sistemas Fotovoltaicos: auxiliava no aplicativo de monitoramentos das usinas, sanando dúvidas de cobrança na conta de luz de Grupo A e B, tratando diretamente com o cliente final. Realizava a instalação e configuração dos sistemas de monitoramento in loco, em inversores WEG, HUAWEI e FoxESS.

Ferramentas Utilizadas:

- Excel (Avançado)
- Word (Avançado)
- Plataforma de Monitoramento SolarZ
- Plataforma de Monitoramento SUNWEG
- Plataforma de Monitoramento Fusion Solar
- Plataforma de Monitoramento SolarView

- Auxiliar de Projetos (out 2021 á maio 2023)

- Área de Projetos BT e MT de Sistemas Fotovoltaicos: Estudo e dimensionamento de projetos para residencias, comércios e indústrias. Realizava projetos de sistemas fotovoltaicos para as concessionárias ENEL SP e EDP SP (memorial descritivo, diagrama unifilar e multifilar). Realizava projetos em 3D para apresentação aos clientes. Além de acompanhar as obras e auxiliar no gerenciamento e preeenimento das RDOS (Relatório Diário de Obra).

Ferramentas Utilizadas:

- Excel (Avançado)
- Word (Avançado)
- SketchUp Application 2020 (Avançado)
- AutoCAD (Intermediário)

- Vendedor Externo (junho 2023 á maio 2024)
- Área Comercial: Estudo e dimensionamento de projetos para residencias, comércios e indústrias. Identificação de potenciais clientes, realizava a consultoria e apresentação dos produtos e sistemas de energia solar, analisava as necessidades adequadas ao cliente, elaboração de propostas, negociação e fechamento de vendas.

Ferramentas Utilizadas:

- CRM
- Excel (Avançado)
- Word (Avançado)

- Supervisora Comercial (junho 24- atualmente)

- Planejamento e Gestão de Equipe: Desenvolvo planos de ação detalhados, definindo cronogramas e proporcionando treinamento contínuo para a equipe, garantindo a excelência na execução das vendas. Gerencio recursos de forma eficiente e crio estratégias comerciais inovadoras.
- Marketing e Comunicação: Produzo vídeos e materiais de marketing para promover a empresa nas redes sociais, aumentando o alcance e a visibilidade da marca.  
<https://www.instagram.com/grupocdticial?igsh=MXY5dW9iOW5xdm5yaA==>
- Organização de Contratos: Elaboro contratos e orçamentos personalizados, adaptando cada proposta às necessidades específicas de cada cliente. Habilidade com negociação e fechamento de contratos.
- Propostas e Negociações: Elaboração de propostas, negociação e fechamento de vendas, garantindo soluções personalizadas e eficazes. Conhecimento em técnicas e metodologia de vendas.
- Gestão de obras: Acompanhamento e planejamento de obra, realização de cronograma e orçamentos para compra de materiais e equipamentos.
- Experiência na captação de projetos de médio e grande porte. (BT, MT e AT)

Ferramentas Utilizadas:

- CRM
- Excel (Avançado)
- Word (Avançado)
- Power Point (Intermediário)

### **HDT ENERGY**

- Assistente de Pós Venda (abril 25- atualmente)

Principais Responsabilidades

- Realizar suporte ao cliente a fim de identificar problemas e sanar dúvidas de produto e/ou soluções;
- Análises técnicas de problemas/defeitos dos produtos;
- Elaborar e ministrar treinamentos internos e externos, garantindo a gestão do conhecimento técnico do setor;
- Acompanhamento de homologação de produtos, visando garantir o funcionamento do produto;
- Interagir com os clientes por meio de diversos canais de suporte, incluindo e-mail, telefone e chat;
- Analisar e fornecer suporte técnico relacionado a produtos, instalações, testes e comandos;
- Garantir a satisfação do cliente por meio de um atendimento excepcional;
- Identificar oportunidades de melhoria nos processos e contribuir para seu aprimoramento.
- Acompanhar e analisar métricas do departamento, visando otimizar resultados;
- Manter-se atualizado com as últimas tendências e tecnologias no setor de energia renovável;
- Acompanhar e realizar comissionamento de BESS- HUAWEI

---

## Eventos

Evento Conecta 2024- Canal Solar (22 e 23 de outubro de 2024)  
SolarZSummit (25 á 28 de março de 2024)  
WEG PARTNERS 2024 (31 de julho á 02 de agosto de 2024)  
The Smarter South America (InterSolar) 2025, 2024, 2023, 2022 e 2021  
WEG PARTNERS 2023 (4 á 9 de outubro 2023)  
F1 – PADDOCK CLUB (01 de novembro de 2024)

LINKEDIN:

[https://www.linkedin.com/in/aline-mendon%C3%A7a-886a55232?utm\\_source=share&utm\\_campaign=share\\_via&utm\\_content=profile&utm\\_medium=ios\\_app](https://www.linkedin.com/in/aline-mendon%C3%A7a-886a55232?utm_source=share&utm_campaign=share_via&utm_content=profile&utm_medium=ios_app)

Ultima atualização:  
Mogi das Cruzes, 13 de outubro de 2025.