

# Eduardo Antônio Miorando

Rua Lídia Freitas Travi, 171  
Centenário – Farroupilha – RS  
Telefone: (54) 98116-6932 – (54) 99905-1424  
31/12/1996



Linkedin: [www.linkedin.com/in/eduardo-antônio-miorando-437902145/](https://www.linkedin.com/in/eduardo-antônio-miorando-437902145/)

## OBJETIVO

---

Profissional com sólida experiência na área de Engenharia. Tenho como objetivo contribuir ativamente com minha vivência técnica, capacidade analítica e visão estratégica para o desenvolvimento de soluções eficientes, otimizando processos, reduzindo custos e agregando valor aos projetos e à organização como um todo.

## RESUMO DE QUALIFICAÇÕES

---

- ✓ Desenvolvimento de projetos de mecanismos, sistemas articulados e máquinas industriais;
- ✓ Domínio em software de modelamento Catia, NX, Solid Works e Solid Edge;
- ✓ Prática com sistema 3Dexperience, SAP e Totvs
- ✓ Experiências com PLM teancenter, gerenciador do ciclo de vida de produtos;
- ✓ Gerenciamento de projetos;
- ✓ Experiências em testes laboratoriais para validação de produtos;
- ✓ Habilidade de projetos com ênfase em melhoria contínua de produtos e processos com ênfase em resolução de problemas;
- ✓ Ótima interpretação de desenhos técnicos;
- ✓ Domínio em instrumentos de medição;
- ✓ Conhecimento nos processos de fabricação da indústria metalúrgica;
- ✓ Prática na elaboração da estrutura do produto e roteiro de fabricação.
- ✓ Destaco a minha habilidade de relacionamento, comprometimento com as atividades propostas e facilidade com o trabalho em equipe;

## FORMAÇÃO

---

Uniftec Centro Universitário – Engenharia Mecânica – concluído 2021.

Educaminas – MBA Gestão de projetos – concluído 2024.

Educaminas – MBA Executivo em Gestão de pessoas – concluído 2024.

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

---

- **Marcopolo SA.**

Cargo: Projetista de desenvolvimento de produto PL.

Setor: Engenharia de produto.

Período: Julho de 2022 à Junho de 2025

- ✓ Desenvolvimento de projetos de mecanismos e aberturas para ônibus rodoviários;
- ✓ Desenvolvimento de projetos com uso de Catia e plataforma 3Dexperience;
- ✓ Desenvolvimento de projetos para o mercado nacional e internacional;
- ✓ Análise de regulamentação e requisitos normativos veiculares;
- ✓ Acompanhamento de prototipagem de produtos;
- ✓ Acompanhamento de validação de testes em campo e laboratoriais dos produtos;
- ✓ Vigem para acompanhamento dos produtos junto a clientes e fornecedores;
- ✓ Apoio no desenvolvimento de novos processos para fabricação de produtos;
- ✓ Desenvolvimento de peça com a utilização de impressão 3D;
- ✓ Desenvolvimento de sistemas junto a fornecedores nacionais e internacionais;
- ✓ Montagem de estruturas de produtos e cadastro no sistema ERP.

- **Soprano Industria Eletrometalurgica.**

Cargo: Projetista do produto.

Setor: Pesquisa & desenvolvimento & Engenharia.

Período: Janeiro 2021 à Junho de 2022

- ✓ Atuação como gestor de projetos durante todo andamento do mesmo, através do acompanhamento via PLM Teancenter e reuniões com a equipe de projetos;
- ✓ Montagem da estrutura de produtos;
- ✓ Análise de impacto de modificações de produto e processos;
- ✓ Atuação em projetos de melhoria de processo e melhoria de produtos;
- ✓ Validação de produtos em laboratório;
- ✓ Desenvolvimento de projetos 3D em NX CAD de peças de injeção e peças estampadas;
- ✓ Detalhamento de desenhos em 2D

- **Máquinas Tecnomaq Ltda.**

Cargo: Projetista do produto.

Setor: Gerência de produção e projetos – Engenharia.

Período: Abril 2019 à Janeiro de 2021

Principais atividades:

- ✓ Desenvolvimento de projetos 3D em Solid Edge de máquinas industriais;
- ✓ Detalhamento de desenhos 2D de componentes mecânicos;
- ✓ Revisão e atualização de projetos da engenharia;
- ✓ Acompanhamento da execução e montagem dos projetos desenvolvidos;
- ✓ Elaboração dos manuais técnicos das máquinas;
- ✓ Cadastro das peças no sistema PRIMUS;
- ✓ Desenvolvimento da estrutura do produto.

Cargo: Analista de Métodos e Processos.

Setor: Gerência de produção e projetos

Período: Abril de 2018 à Abril de 2019

Principais atividades:

- ✓ Verificação da quantidade de peças no setor da montagem;
- ✓ Definição de prioridades de fabricação em todos os setores da empresa;
- ✓ Encaminhamento de peças para serviços terceirizados;
- ✓ Controle de qualidade das peças encaminhadas para terceiros;
- ✓ Solicitação de alteração de desenhos para mais fácil fabricação ou visualização;
- ✓ Controle de peças não conformes;
- ✓ Responsabilidade pelo encaminhamento dos instrumentos de medição para aferição.

- **Borracharia e Transportes Duka Ltda.**

Período: Fevereiro 2012 à Abril 2018

Cargo: Manutenção.

Principais atividades: Realização de serviços de alinhamento automotivo com equipamento de geometria 3D para automóveis de pequeno e médio porte, atendimento ao cliente e manutenção automotiva fazendo inspeção e reparos em pneus rodas e suspensões.

## QUALIFICAÇÕES E ATIVIDADES COMPLEMENTARES

---

- ✓ Yellow Belt – Siqueira Campos – Dezembro 2021.
- ✓ Fundamentos de Solid Edge – PLM PRO – conclusão em 2019.
- ✓ Desenhista Projetista Mecânico – Uniftec Centro Universitário, conclusão em 2017.
- ✓ Alinhamento de veículos leves computadorizado e balanceamento – Truck Center Equipamentos Automotivos, conclusão em 2014.
- ✓ Manutenção de Notebooks – Inforserv escola de Informatica, conclusão em 2014.
- ✓ Montagem e Manutenção de Computadores – Infoserv escola de informática, conclusão em 2010.

## INFORMAÇÕES ADICIONAIS

---

- **Conhecimento em Cátia.**
- **Conhecimento em Solid Works.**
- **Conhecimento em solid Edge.**
- **Conhecimento em NX CAD.**
- **Conhecimento em SAP.**
- **Conhecimento no sistema TOTVS.**
- **Conhecimento no sistema Primus.**
- **Conhecimento em PLM Taancenter.**
- **Inglês Nível Básico.**
- **Espanhol Nível Básico.**
- **Possuo carteira de habilitação permanente, categoria A e B.**

