# KAROLINE DE LIMA CARNEIRO

São José dos Campos · SP (12) 99705-1403 Karolcarneiro14@gmail.com 23 anos · Brasileira · Solteira · CNH B

LinkedIn: linkedin.com/in/karoline-de-lima-carneiro-86b8a9135

## **Objetivo**

Área Administrativa

### Formação Acadêmica

Pós-Graduação em Gestão Logística e Engenharia da Produção -

Faculdade Estratego - conclusão em 06/2021

Graduação em Engenharia Produção - ETEP Faculdades - concluído em 12/2019 Ensino Técnico em Administração de Empresas - ETEC - concluído em 12/2014

#### **Idiomas**

Inglês – Intermediário Espanhol – Intermediário

### **Experiência Profissional**

#### General Motors - 2019 a 2020

Multinacional de grande porte do segmento de automotivo.

# Estagiário de Engenharia Industrial e GMS

- Desenvolvimento e implementação de projetos focados na redução de overtime e melhoria do processo de qualidade;
- Suporte nas adequações de time aos requisitos do BIQ IV e WCM IV;
- Acompanhamento de corrida piloto para validar as mudanças do processo;
- Revisões de documentos utilizados no processo: SFMEA e PFMEA;
- Acompanhamento de auditorias interna e externa ISO 9000.

#### Gates do Brasil - 2017 a 2019

Multinacional de grande porte do segmento de peças automotivas.

# Estagiário de Engenharia de Projetos e Melhoria Contínua

- Participação e implantação das ferramentas do sistema Lean Manufacturing: Kanban, 5S, TPM, Ferramentas da Qualidade, Kaizen Team, Sistema de Gestão Visual, 6 SIGMA;
- Desenvolvimento, modificação de desenhos mecânicos e layout fabril;
- Elaboração de manuais de manutenção/ operação e instruções de trabalho;
- Planejamento de manutenção preventiva e preditiva.

## Formação Complementar e Capacitações

- Green Belt em Lean Six Sigma Umedy:
- TPM (Total Productive Maintenance) Faculdade Sul Mineira;
- AutoCad 2D/3D (Avançado) SENAI;
- Sistema de Amortização Progressiva (SAP) e Sistema de Amortização (SAC).

## **Informática**

Excel Avançado (Macro, Função Procv e Proch), SolidWorks, MS-Project, Minitab, APS Launcher, IBM MAXIMO e Power BI.