

# CONTATO

9

(38) 99829-1131

mayconeletronica@outlook.com

### HABILIDADES

- ••• Projeto de controladores Digitais
- • • Circuitos eletrônicos de potência
- ••• Controlador lógico programavél (CLP)
- •••• Instalações Elétricas Prediais
- •••• Firmware
- • • Javascript, CSS e HTML
- •••• Programação linguagem C, bloco e ladder
- •••• Eletrônica digital e analógica
- • • Comandos Elétricos

### PRÊMIOS

Segundo lugar na incubadora de ideias da PUC Minas, com o projeto: Medidor de qualidade de água

# **MAYCON GABRIEL**

# TÉCNICO ELETROELETRÔNICO

### PERFIL PESSOAL

Engenheiro Eletrônico e de Telecomunicações, trabalhei em projetos envolvendo circuitos eletrônicos de potência, placas de energia solar e circuitos eletrônicos digitais.

### EXPERIÊNCIA DE TRABALHO

# Estágio em Engenharia Elétrica

PUC Minas | Out. de 2018 - Dez. de 2019

- Acompanhamento de obras em andamento.
- Acompanhamento de medições de serviços executados.
- Levantamento e requisição de materiais para obras.
- Verificação de projetos em AutoCad.
- Elaboração de planilhas.

# Monitoria Sistemas Digitais e Sistemas computacionais dedicados

PUC Minas | Fev. de 2017 - Jun. de 2017 e Fev. de 2018 - Dez. de 2019

- Auxiliar alunos em projetos semestrais.
- Auxiliar professores com planejamento de aulas e demais atividades.
- Trabalhar em projetos para ser exposto em feiras tecnológicas.

# Desenvolvedor de Campo

TCS Industrial | Nov. de 2020 - Fev. de 2021

- Implantação e acompanhamento das soluções desenvolvidas.
- Configuração e instalação de soluções.
- Desenvolvimento de soluções utilizando tecnologias WEB.

### HISTÓRICO ACADÊMICO

# Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais

Engenharia Eletrônica e de Telecomunicacões | Jul. de 2014 - Dez. de 2019

# Senai - CFP "Ademar Marra"

Técnico em Eletroeletrônica | Jun. de 2012 - Dez. de 2013

# Senai - CFP "Ademar Marra"

Instalação Elétrica Industrial Jan. de 2013 - Dez. de 2013

### Senac

Operador de computador Mai. de 2012 - Jul. de 2012