

# Pedro Gomes

## Desenvolvedor Web Full Stack

✉ ph.gomes2k@gmail.com ☎ 31973453361 📍 João Monlevade, Minas Gerais

in <https://www.linkedin.com/in/pedro-gomes-63a2b1232/>

### Habilidades

#### Idiomas

Inglês - Intermediário,  
Espanhol - Básico

#### AutoCad

Word - Intermediário  
Execel - Básico

#### Habilidades sociais

Tenho um grande facilidade criar  
relações com as pessoas.

#### Autodidatismo

Tenho facilidade em aprender  
qualquer função passada.

### Experiências

#### Operador de maquinas CNC, Metalúrgica João Monlevade- MJM

06.2022 - 12.2022

- Eu era responsável por operar máquinas CNC (Comando Numérico Computadorizado), que são máquinas controladas por computador, para realizar operações de usinagem, como fresamento e perfuração. Eu traduzia os projetos de engenharia em códigos numéricos, monitorava a precisão do processo e realizava a manutenção básica da máquina para garantir a qualidade das peças produzidas.
- Também era responsável pelo centro de usinagem fresadora, uma máquina que integra diversas funcionalidades de usinagem em uma única unidade. Eu realizava operações de fresamento, perfuração, rosqueamento e outros processos em uma peça de trabalho. Como operador desse equipamento, eu tinha que configurar a máquina, carregar os programas CNC apropriados, fixar a peça de trabalho no dispositivo de fixação e, em seguida, supervisionar o processo de usinagem.

#### Aprendiz em Manutenção Mecânica Industrial, Reframax

02.2020 - 12.2021 | Joao Monlevade

Como aprendiz no SENAI, meu trabalho requer a assimilação da teoria seguida pela aplicação prática. Até o momento, participei de práticas relacionadas a usinagem, soldagem, operação de maçarico, ajustagem e manutenção de máquinas industriais, abrangendo componentes como mancais, bombas, motores elétricos e tornos. No entanto, até o momento, minhas experiências teóricas limitaram-se às aulas de hidráulica.

### Educação

#### Ensino Médio Completo,

Centro Educacional Roberto Porto - CERP

08.2018 - 12.2020 | Joao Monlevade