

Amarildo Junior

Rua Juan Vicente, 482 – bloco 25 – apto 13 – Osasco/SP

(11) 969005580 | junior_maza16@hotmail.com | <http://www.linkedin.com/in/amarildo-junior>

Objetivo

Atuar como [Analista de Teste] (Transição de Carreira)

Educação

Formação em Teste de Software – Turma 138 | 95 horas | nov/2023

Iterasys

- Planejamento de Testes (Análise de Riscos, Análise de Pareto e Mapa Mental)
- Análise, Modelagem e Implementação de Testes
- Gerenciamento de requisitos, histórias de usuários e defeitos
- Execução de Testes Manuais Baseados em Mapa Mental, Casos de Teste e Testes Exploratórios
- Automação de Testes
 - Linguagem: Java e JavaScript
 - Controle de Versão: GitHub
 - Gerenciador de Pacotes: Grandle e NPM
 - IDE: IntelliJ e VS Code
 - Testes de Unidade: TestNG e Jest
 - Testes de API: Rest-Assured e Cypress
 - Testes Web: Selenium WebDriver e Cypress
 - Testes Mobile: Appium com SauceLabs

Graduação em Análise e Desenvolvimento de Sistemas | jan/2022 a jul/2024

UNINOVE

Experiência

Operador de Máquina | mar/2022 – dez/2022

Cibahia Indústria e Comércio Ltda

- Configuração e operação para produção de filtros de cigarros de alta qualidade.
- Verificações regulares para identificar e corrigir problemas de produção.
- Manutenção de equipamentos e reposição de materiais essenciais.
- Adesão rigorosa às diretrizes de segurança e uso de EPIs.
- Registro e documentação de produção.
- Limpeza e organização do ambiente de trabalho.

Operador de Produção | mai/2019 – ago/2021

Saf – Indústria e Comércio de Filtros Ltda

- Configuração e operação para produção de filtros de cigarros de alta qualidade.
- Realização de verificações regulares para identificar e corrigir problemas de produção.
- Execução de tarefas programadas e substituição de peças desgastadas.
- Garantia de disponibilidade imediata de materiais essenciais.
- Adesão rigorosa às diretrizes de segurança e uso de EPIs.
- Manutenção de registros e preenchimento de relatórios de produção.
- Manutenção da limpeza e organização do ambiente de trabalho.

Montador | jun/2017 – set/2018

Gilbarco Veeder-Root Brasil

- Montagem de componentes, incluindo estrutura, motor, revestimentos, entre outros.
- Teste e verificação de componentes para garantir o funcionamento correto.
- Documentação detalhada e checklist para controle de qualidade.
- Manutenção de registros de produção e relatórios.
- Treinamento de outros membros da equipe.
- Realização de verificações regulares para identificar e corrigir problemas de produção.
- Manutenção e organização do local de trabalho, incluindo a manutenção preventiva de ferramentas e equipamentos.

Prensista | abr/2013 – set/2016

Fábrica de Máquinas Fameq Ltda

- Operação de máquina de prensa de 200 a 800 toneladas.
- Produção de peças por repuxo, corte e dobra.
- Retrabalho de peças defeituosas com lixadeira e furadeira.
- Documentação e registros, incluindo checklist, ordens de produção, controle de qualidade, cartão de produção e sistema EGA.
- Garantia de qualidade e conformidade com padrões industriais.
- Papel crucial na fabricação industrial, contribuindo para peças metálicas de alta qualidade.

Operador de Retífica | jul/2009 – jan/2012

Wap Metal Indústria de Molas Ltda

- Preparação da máquina (emplacamento, balanceamento do rebolo, montagem/troca do rebolo, pratos, ajuste de guias e dressagem).
- Testes nas molas e controle de qualidade (verificação da área retificada, dimensões, tolerâncias e qualidade da superfície).
- Registros no sistema integrado (registro de produção).
- Manutenção e organização do local de trabalho (limpeza, lubrificação, substituição de peças desgastadas, verificação de ferramentas/equipamentos).

Outros Cursos

Iterasys

- Introdução ao Java – Set/2022 – 6h
- Fundamentos do Java – Out/2023 – 13h
- Azure DevOps – Out/2023 – 6h
- Consultas SQL – Dez/2023 – 4h
- Lógica de Programação em JavaScript – Dez/2023 – 6h
- Testes de API com Postman – Dez/2023 – 9h

Escola da Nuvem

- Fundamentos AWS – Set/2023 – 91h

Curso em Vídeo

- MySQL – Abr/2023 – 40h
- Python – Mar/2023 – 40h
- Linux – Jun/2023 – 40h
- Redes de Computadores – Ago/2023 – 20h

- Redes de Computadores e Internet – Ago/2023 – 20h

Udemy

- Algoritmos e Lógica de Programação – Mai/2023 – 30h
- Teste de Software – Set/2023 – 3h