

# Welerson Brito Daniel

*Rua Armilia Rezende de Almeida, n.º 130, bairro Recanto da Mata.  
Juiz de Fora - MG. CEP: 36083-736 Fone: (32) 99115-4827  
Email: welerson76@gmail.com*

**Estado Civil:** Casado

**Idade:** 39 anos

**Filhos:** 1 filha de 10 anos

Tenho como objetivo, aplicar meus conhecimentos técnicos e pessoais contribuindo no desenvolvimento contínuo da empresa, tendo como retribuição a oportunidade de crescimento ao longo do tempo e a conquista de novas experiências.

## Candidato às vagas de Gestão ou Supervisão

### Formação:

Automação Industrial (UFJF)  
VSM – Mapeamento Fluxo de Valor  
FMEA 4ª edição – Análise de Modo e Efeitos de Falha Potencial  
ISO/TS 16949:2009 Formação de Auditor Interno  
MASP (Metodologia de Análise e Soluções de problemas)  
Qualidade na Operação e Manutenção de Máquinas e Equipamentos  
Tratamento de Não Conformidades  
CAD (Desenho Assistido por Computador) SOLIDWORKS  
Curso Compacto: MERCADO LIVRE DE ENERGIA  
Curso de Eletroeletrônica  
Step5 Básico  
Step5 Avançado  
Step7 Básico  
PLC RockWell Básico e Avançado  
Curso de CPV e PLC Festo  
Curso de Habilidades Básicas de Gestão  
Curso de Programação do Robô Trallfa (robô especial p/ aplicação de pintura)  
Curso de manutenção Elétrica e Mecânica do Robô Trallfa  
Curso de Programação, manutenção elétrica e mecânica dos Robôs Fanuc P200 (robô especial p/ aplicação de pintura)  
Curso de Rede Industrial InterBus Geração 4  
Curso dos Inversores de Frequência SEW  
Curso do Precisionmix Graco (misturador bi-componentes)  
Curso de Técnicas de Aplicação de Tintas, ministrado pela LacTec  
Curso de Manutenção em Equipamentos Eletrostáticos e Pneumáticos da LacTec  
Curso de Estrutura e Elementos das Tintas, ministrado pela BASF  
Curso de ISO9000  
Curso AVSQ  
Curso de Trabalho em Equipe  
Curso de Liderança  
Curso de Inglês (em andamento)

## Experiência Profissional



**Data admissão:** 06/08/2012 até 01/07/2015.

**Função:** GERENTE INDUSTRIAL

**Atividade Exercida:** Planejar, organizar e supervisionar as atividades de produção, dentro das especificações e padrões de qualidade estabelecidos, visando a assegurar o cumprimento dos objetivos da empresa na área comercial.

Vivência nos processos de pintura, qualidade, melhoria contínua (Kaizen, 5s, PDCA, entre outros) para obter o comprometimento e engajamento das equipes das áreas diretas e indiretas na obtenção de resultados.

Aplicação de automação fabril em processos de baixa complexidade para agilizar a produção e reduzir gastos.

Responsável pelo controle matricial de todas as áreas da empresa, bem como na formulação de planos de ação entre equipes para promover o desenvolvimento para soluções e melhorias na redução de custos.

Análise e Definição dos Métodos e Processos da Produção industrial (FLUXO DE VALOR) com foco no aumento de produtividade e na redução de custos e desperdício de produção.



**Função:** Gestor de Manutenção

**Data admissão:** 04/01/2010 até 20/07/2012

**Atividade Exercida:** Responsável pelo planejamento e execução dos serviços de manutenção (preventiva, preditiva, corretivas, lubrificação, inspeção, paradas de plantas de Pintura Automáticas, Semi automáticas e Manual, Máquinas Injetoras e Ferramentaria).

Planejamento de Materiais (definição de sobressalentes, Níveis de estoques, Gestão do Almoxarifado) com foco na governança de Budget, Qualidade, Disponibilidade de Equipamentos, Segurança, Meio Ambiente e Saúde Ocupacional.

Garantir a utilização do sistema disponibilizado pela empresa para registrar serviços realizados, dados e parâmetros levantados, ocorrências de melhoria e oportunidades identificadas, de forma consistente e precisa.



**Função:** Técnico Programador de Robô/Pintura

**Data admissão:** 02/01/2006 até 15/05/2009

**Atividade Exercida:** Controle de todo o processo de pintura da linha automática da Plasticomnium Juiz de Fora.

Controle de consumo, recebimento de tintas e correção de cores atuando nos parâmetros de aplicação dos robôs.

Programação dos Robôs de Pintura, Flambagem e Parâmetros de Aplicação.

Adaptação da planta de pintura PO-JF para solvente. (A mesma era base d água)

Redução do ciclo de produção de 6 horas para 3 e 40 minutos.



**Função:** Técnico em Robótica e Pintura

**Data admissão:** 01/11/1999 ate 23/12/2005

**Atividade Exercida:** Programação dos robôs Trallfa usando unidade de programação CAP (Central de Aplicação de Pintura). Manutenção nos robôs de aplicação de tinta (pneumáticos e eletrostáticos) , Flambagem e controle de processo.



**Função:** Técnico Manutenção

**Data admissão:** 05/02/1996      **Data Demissão:** 27/10/1999

**Atividade Exercida:** Manutenção Eletroeletrônica em uma linha de pintura montada pela empresa alemã EISENMANN. Programação e manutenção nos robôs de flambagem ABB TRALLFA. Manutenção no equipamento de flambagem da ArcoTec. Manutenção em rede industrial Interbus Geração 3. Programação e manutenção dos Plcs Siemens família 115 e 095.

## ***Experiência Internacional***

**Função:** Técnico de Processos e Pintura

**Data admissão:** 03/09/2005 ate 23/12/2005

**Nome:** DecoStar (Empresa do grupo Decoma) Geórgia EUA

**Ramo:** Autopeças (pintura de partes plásticas para Mercedes e BMW)

**Atividade Exercida:** Programação dos Robôs Fanuc P200 e controle de processo

Juiz de fora, 13 de Novembro de 2015