### *MARCOS MAXIMO DE OLIVEIRA*

###### Brasileiro, Casado, 49 Anos - (25/03/1970)

Rua Padre Saboya de Medeiros,104

***Bairro Planalto - São Bernardo do Campo – SP - 09890-540***

***Fones: (11)*** *4390-9667* ***Res. / (11)*** *996851428* ***Cel.***

***E.mail:*** *mmaxoliver10@gmail.com*

## *TÉCNICO MECÂNICO MANUTENÇÃO INDUSTRIAL*

### *QUALIFICAÇÕES PROFISSIONAIS*

* **Trinta e três anos** de experiência na área Industrial como **Técnico** e **Mecânico de Manutenção**.
* Vivência profissional nas áreas de **Manutenção Técnica, Pneumática, Hidráulica e Elétrica**.
* Experiência em **Automação Industrial**, **Centros de Usinagem** Heller, Mazak, Okuma, Mori Seiki, Famup, etc**. Máquinas Operatrizes**, Tornos CNC, Frezadoras, Romi, Afiadoras, Plainas, Retificas horizontais, verticais e cilíndricas, Furadeiras diversas, Mandrilhadoras, Copiadoras de ferramentas, **Transportadores** aéreos e de solo, **Robôs** KUKA, ABB, FANUC e Sistema EDAG**, Prensas** mecânicas e hidráulicas de grande e médio porte com e sem comando CNC, Schuller, Gutmann, Komatzu, Bliss, Cincinatti, Jundiaí etc; **Fornos industriais** e têmpera por **Indução elétrica**; ponteadeiras elétricas; dispositivos, **Bombas** industriais Pneumáticas e Hidráulicas diversas, **Pistões e Válvulas** Pneumáticas/Hidráulicas diversas, **Máquinas de vácuo**, Infladora de pneus, **Controladores e Talhas** pneumáticas Brobrás, Aro, Ingersall-Rand, Atlas Copco, Chicago Pneumatic; Conhecimentos na área de **Pintura Eletrostática Automotiva** (c/ tinta Pó), **pistolas de pintura e de selar** Devilbiss, Graco, Bozza; lixadeiras de corte e orbitais; grampeadores manuais e industriais; **Máquinas Hidro-pneumáticas** e manual; rebitadores Pop, Lobster e sacadores; **Ferramentas Pneumáticas** de aperto ou torque controlado e manual como Uryu , Atlas Cópco, Stanley, Chicago Pneumatic, Brobrás, Ingersall-Rand, Desouter etc; Conhecimentos em **Injetoras** Romi e Ferbate de pequeno e médio porte, Laboratório de válvulas Pneumáticas e Hidráulicas; Conhecimentos em Solda Laser; **Serralheria em geral,** soldascom eletrodo e mig; maçarico de corte manual e industrial.
* Experiência e Conhecimentos em Manutenção **“Corretiva”, “Preventiva” e “Preditiva** “ ( Vibração ).
* Cursos de **NR’s**: 10/ 11/ 12/ 14/ 18/ 33/ 35 e **Plataformas Elevatórias**. (Apoio das Empresas Contratantes)
* Organização de ferramentas, **Stand-by** de componentes e 5 S.
* Facilidade de adaptação a **novos** **métodos** e **sistemas de trabalho**.

### *EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL*

1. **FORD MOTOR COMPANY LTDA. (SBC)**

Cargo : **Mecânico de Manutenção Universal.**

Área : Manutenção Técnica, Pneumática, Hidráulica, Elétrica e Produtiva.

Período: Agosto/1984 até Julho/2000.

**OBS: Aprendiz** *Mecânica Geral / Desenho Técnico* **pelo SENAI período de** Ago/1984 **à** Ago/1986**.**

1. **FILTROS FRAM LTDA. (SBC)**

Cargo: **Mecânico de Manutenção Especializado.**

Área : Manutenção Técnica, Pneumática, Hidráulica, Dispositivos e Geral.

Período : Outubro/2000 até Dezembro/2002.

1. **TRW AUTOMOTIVE LTDA. (LIMEIRA/SP)**

Cargo : **Mecânico de Manutenção**

Área : Manutenção Técnica, Pneumática e Hidráulica.

Período: Setembro/2003 até Maio/2004.

1. **MWM INTERNATIONAL MOTORES DIESEL. (SP)**

Cargo : **Técnico Manutenção Mecânica II.**

Área : Manutenção Técnica, Pneumática, Hidráulica e Produtiva.

Período: Junho/2004 até Maio/2008.

1. **ZF DO BRASIL LTDA. (SBC)**

Cargo : **Mecânico de** **Manutenção Oficial**

Área : Manutenção Técnica Área Metalúrgica

Período: Set/2009 até Fev/2011.

1. **GENERAL MOTORS DO BRASIL LTDA. (SCS)**

Cargo : **Mecânico de Manutenção Industrial**

Área : Manutenção Técnica, Pneumática, Hidráulica e Produtiva.

Período: Fev/2011 até Jun/2017.

1. **SCANIA LATIN AMÉRICA Ltda. (SBC)**

Cargo : **Técnico de Manutenção Mecânica 1 (CTD).**

Área : Manutenção Técnica em Área Produtiva, Pneumática, Hidráulica e Elétrica.

Período: Jul/2017 até Jul/2019.

### *FORMAÇÃO ACADÊMICA*

1. **Superior Incompleto**

**Tecnologia em Processos de Produção** *-* ***Faculdades Integradas “Senador Fláquer”*** - 1996

**Matemática** *(Ênfase em Processamento de dados***) - *Universidade São Judas*** - 1990

1. **Segundo Grau Técnico**

#### Técnico em Eletrônica

Colégio “MODELO” SP

Concluído em 1989.

1. **Técnico SENAI**

**Mecânico Geral / Desenhista Técnico .**

“SENAI ALMIRANTE TAMANDARÉ” S.B.C.

Concluído em 1986

### *LÍNGUA ESTRANGEIRA*

**Inglês** (Básico / Técnico)

### *CURSOS EXTRA-CURRICULARES*

1. Auto-Cad R-14 (2D e 3D). - SENAI “ALMIRANTE TAMANDARÉ” S.B.C.
2. Desenho Técnico Avançado - SENAI “ALMIRANTE TAMANDARÉ” S.B.C.
3. Computação - Pacote Office - SENAI “OSCAR RODRIGUES SP.
4. Pneumática e Hidráulica Básica - JBP TREINAMENTO EMPRESARIAL
5. Pneumática e Hidráulica Avançada - SENAI “ALMIRANTE TAMANDARÉ” S.B.C.
6. Projetos de Comandos Eletro-pneumáticos - FESTO AUTOMAÇÃO LTDA
7. Introdução a Comandos Eletro-hidráulicos - FESTO AUTOMAÇÃO LTDA
8. Manutenção em Sistemas Hidráulicos - FESTO AUTOMAÇÃO LTDA
9. C L P - Família 5 - ALLEN-BRADLEY
10. SLC 500 Allen-Bradley - SENAI “ALMIRANTE TAMANDARÉ” S.B.C.
11. Lubrificação Industrial - SENAI “ALMIRANTE TAMANDARÉ” S.B.C.
12. Programa de Aperfeiçoamento de Mecânicos - SENAI “MARIANO FERRAZ”- SP
13. Programa de Aperfeiçoamento de Eletricistas - SENAI “MARIANO FERRAZ” - SP
14. Programa de Qualificação Profissional - SENAI “MORVAN FIGUEIREDO” - SP
15. Gestão de Pequenos Negócios - SENAI “ALMIRANTE TAMANDARÉ” S.B.C.
16. Manutenção em Centros de Usinagem Heller - HELLER MÁQUINA INDUSTRIA E COMÉRCIO

(MCP – H250 / MCi – 28 / UNI PRO90 / FANUC 180i)

1. Manutenção KUKA (KR 100/140 e 200) - KUKA ROBOTER DO BRASIL - SP