

# CARMO SILVA DE OLIVEIRA

Contatos: (54) 9634 3065/(51) 8100 9950 - Email: [carmooliveira2007@gmail.com](mailto:carmooliveira2007@gmail.com)

Rua Itacyr Rossi, 70 Bairro Guaruja – Porto Alegre /RS CEP 91.771-018

Data de Nascimento: 22/04/1976 – Disponibilidade para viagens

---

## FORMAÇÃO ACADÊMICA

- **Eng<sup>a</sup> Mecânica** desde 2012.

---

## EXPERIÊNCIAS PROFISSIONAIS

- **MKS Serviços Especiais de Engenharia Ltda**

**Inspetor de Equipamentos** (Desde 11/2013)

**Setor:** Engenharia

**Atividades:**

Supervisão de equipe na preparação para inspeções, inspeção de equipamentos, líquido penetrante e acompanhamento em teste hidrostático em caldeiras de geração de vapor. Acompanhamento e inspeção visual em reparos soldados. Parada de manutenção nas empresas AES Sul Uruguaiana/RS, UPM Fray Bentos/Uruguay, CMPC Guaíba/RS, Suzano Mucuri/BA e Fibria Aracruz Aracruz/ES.

Responsável por direcionar os inspetores as atividades diárias de inspeção, atualização de informações, acompanhamento na fabricação e inspeção de equipamentos e componentes. Assegurar que os profissionais estejam em segurança ao desenvolver as atividades, reporte de informações e interface com as áreas industriais na parada de manutenção realizada na empresa Braskem Triunfo/RS.

Realização de serviços em empresas contratantes, acompanhando processos de soldagem conforme os procedimentos, inspeção visual de solda, inspeção por partícula magnética e líquido penetrante pós reparos.

- **Endosul Pinturas Automotivas LTDA**

**Analista de Melhoria Contínua Pleno** (04/2013 – 10/2013)

**Setor:** Engenharia

**Atividades:**

Responsável por direcionar atividades diárias de manutenção de dispositivos e mascaramentos, gerenciamento de projetos de dispositivos e mascaramentos, ligação direta com clientes e fornecedores. Prestar suporte aos supervisores e líderes em sua área de atuação, através do treinamento e orientação de equipes e do monitoramento e controle da execução das atividades ligadas a garantia e controle da qualidade dos processos e dos produtos fabricados e/ou em fase de concepção. Responsável por desenvolver grupos de melhoria contínua e projetos baseados na metodologia Kaizen. Inspeção em peças e dispositivos, controle de qualidade em novos produtos, analisando problemas de pintura identificando defeitos e causas, propondo alterações no processo para melhoria na qualidade dos produtos na produção. Participação de Comitês de Melhoria Contínua, Manufatura de Dispositivos, FMEA, APQP. Auditor interno para certificação da NBR ISO 9001/TS 16949:2010 e auditoria em fornecedores.

- **Forjas Taurus S/A**

**Técnico de Processos** (07/2007 - 08/2012)

**Setor:** Engenharia Integrada

**Atividades:**

Análise e desenvolvimento de processos de fabricação, otimização dos processos correntes. Responsável pela execução de estudos dos processos, balanceamento de células e cronoanálise. Análise de montagem e testes funcionais em protótipos propondo mudanças no processo para melhoria na qualidade. Realização de inspeção visual de soldagem na célula de carregadores e componentes, inspeção de partícula magnética em componentes. Desenvolver e aplicar métodos de trabalho, circular informações sobre resultados de processos, acompanhar a fabricação de novos produtos, testes de novos materiais, de ferramentas e de processos. Projeto de dispositivos de medição e fixação. Integrante da equipe de implantação treinamentos e manutenção do TBS. Apoio no desenvolvimento e manutenção de sistemas de segurança de máquinas e equipamentos.

- **Demuth Máquinas Industriais LTDA**

**Estágio/Analista de Métodos e Processos** (08/2006 - 03/2007)

**Setor:** Engenharia de Processos

**Atividades:**

Análise e desenvolvimento de processos de fabricação nas áreas de usinagem, retífica, caldeiraria, soldagem, pintura e montagem das estruturas de máquinas. Acompanhamento em ensaios por partícula magnética em componentes críticos de máquinas pesadas. Desenvolvimento de fornecedores e acompanhamento na fabricação de peças em usinagem terceirizada. Otimização dos processos correntes com foco em melhoria contínua, qualidade, redução de setup, padronização de ferramental e redução de custos. Cronoanálise e cronometragem.

- **Forjas Taurus S/A**

**Estágio/ Analista de Produtividade** (10/2003 – 05/2006)

**Setor:** Grupo de Ação Corretiva – GAC I

**Atividades:**

Encarregado pela montagem das armas para feira Shot Show e IWA Show de 2003/2004 e 2005. Responsável pelo Plano de Idéias. Planejamento estratégico, Six Sigma, realização de tarefas técnicas de apoio aos setor de engenharia, montagem e implantação de novos produtos e análise de defeitos e causas em protótipos. Desenvolvimento e elaboração de relatórios de inspeção, análise de processos, ação corretiva e preventiva para o controle e redução de sucata e análise de não-conformidade gerando planos de ação,. Tryout de máquinas e ferramentas de usinagem e soldagem.

---

## **CURSOS DE APERFEIÇOAMENTO**

Segurança no Manejo de Armas de Fogo; Tiro com Foco em Segurança e Qualidade; Sistema JIT/Toyota de Produção; Técnico em Abrasivos; Máquina e Operações de Lixamento; Inspeção de Pintura; Inspetor de Soldagem N1; Inspetor de Partículas Magnéticas; MASP&8D; CEP; Cronometragem e Cronoanálise; Sistema de Gestão da Qualidade Automotiva NBR ISO/TS 16949:2010 e Auditor Interno; FMEA Reverso – Aplicação e Prática; NR 33 – Espaço confinado, trabalhador e vigia; NR 20 – Curso Intermediário; NR 35 – Trabalho em Altura.

---

## **CURSOS DE INFORMÁTICA**

Word, Windows, AutoCad 2000, Pró Express 3D, SolidWorks 2006, 3DVia Composer, Solid Edge.

---

## **CONHECIMENTOS/EXPERIÊNCIA**

Caldeiraria, Ferramentaria, Cronoanálise, Processos de usinagem e soldagem, Ferramenta de corte e injeção de polímero, Sistemas de produção, Layout, Justi Time, Lean, Kaizen, Kanban, Projetos de dispositivo e calibre de controle, Inspeção Visual de Solda, Inspeção de Equipamentos, Inspeção de Partículas Magnéticas, Inspeção por Líquido Penetrante, Inspeção em caldeiras geradoras de vapor e digestores, Sistema 5s; Inspeção pintura.