**Marcello Saconi de Vasconcellos**

São Paulo/SP

LinkedIn: br.linkedin.com/in/marcellosvasconcellos

msvascon\_2000@yahoo.com

Cel. (11) 98510-9822 Tel. (11) 2215-5442

**Gerenciamento de Projeto e Produto**

**RESUMO DE QUALIFICAÇÕES**

* Profissional com 25 anos de experiência atuando na área de gerenciamento de Projetos, desenvolvimento de Produtos e Manutenção Industrial com especialização em NVH (Noise Vibration e Harshness) trabalhado em empresas multinacionais como Volkswagen, Visteon e Faurecia.
* Gerencio projetos focado no atingimento de metas de prazo e de budget.
* Identifico oportunidade de melhoria, implanto planos de ação e KPIs de monitoramento para que se consolidem.
* Experiência em coordenar equipes de engenheiros e projetistas CAD no desenvolvimento de peças plásticas no Brasil e na Índia, aprovando e liberando documentação técnica.
* Desenvolvimento de projetos em conjunto com a Visteon França utilizando Brasil como centro de serviços CAD.
* Vivencia em desenvolvimento do produto em projeto de interiores de veículos, acompanhando montagens de protótipos e veículos para teste na Produção.
* Desenvolvo fornecedores de diferentes áreas com foco no incremento de Qualidade e adequação de custos.
* Conhecimento dos sistemas CATIA, NX, IDEAS, ICEMSURF e ANSYS.
* Experiência em avaliação do produto e de componentes através de testes de rodagem e testes em laboratórios no Brasil, Estados Unidos e França.
* Vivencia em desenvolvimento de ferramentais e dispositivos de controle junto à ferramentarias no Brasil e Exterior.
* Participação em FMEAs de Projetos, APQP/PPAP.
* Certificado de Excelência de qualidade no desenvolvimento do projeto LTC (Acello) – 2002
* Autor do Paper publicado na SAE 2004 Brasil e USA – Reorganization of area – CAD
* Inglês Fluente

**EXPERIENCIA PROFISSIONAL**

**Voxxel Consultoria de Sistemas Ltda. 03/2015–06/2016**

*Empresa Brasileira de consultoria de engenharia e sistemas*

**Gerente de Projetos – trabalhando para a SMP Automotive em Atibaia**

* Liderança, Gestão e Motivação de equipes em projetos multifuncionais.
* Desenvolvi o painel de instrumento para o novo Gol da VW.
* Controlei o Budget do projeto conseguindo uma redução de 3%.
* Implantei laboratórios de teste com destaque ao desenvolvimento de painéis de instrumento automotivo.
* Organizei viagem para equipe a Europa para aquisição de novas tecnologias a serem utilizadas neste projeto.
* Busco sinergia entre as diferentes áreas envolvidas no desenvolvimento e implantação de projetos, estabelecendo diretrizes e metas individuais e coletivas.

**Faurecia Interior Systems 10/2010–11/2014**

*Multinacional Francesa no ramo de autopeças*

**Gerente de Engenheira – CAD – reportando a diretoria de Engenharia América do Sul e Designer Global**

* Gestão de equipe de projetistas da América do Sul 6 pessoas com reporte direto.
* Reduzi os custos de desenvolvimento de projetos na América do Sul em 25%.
* Participei junto com os engenheiros da América do Sul do envio dos trabalhos de CAD a serem feitos na Índia conforme as diretrizes da empresa criando procedimento e buscando ferramentas para facilitar a comunicação e integração.
* Motivei, desenvolvi e adequei equipe a novos desafios de qualidade, prazos e custos.
* Utilizei “network” para identificar e contratar profissionais com características alinhadas as necessidades de retomada de timing de desenvolvimento e execução para a Ford Camaçari.
* Reduzi no primeiro ano de gestão do departamento 50% das despesas de Manutenção de licenças de software e equipamentos.

**Voxxel Consultoria de Sistemas Ltda. 10/2008–10/2010**

*Empresa Brasileira de consultoria de engenharia e sistemas*

**Coordenador de CAD Designers – reportando ao presidente da empresa**

* Gestão de equipe de projetistas 8 pessoas com reporte direto.
* Desenvolvi um trabalho junto a empresas para construção de Fabrica Digital, onde destaco FORD e FIAT.
* Criei o departamento de CAD selecionando e treinando os novos funcionários, obtendo uma equipe de alta performance.

**Visteon Sistemas Automotivos Ltda. 01/2001–10/2008**

*Multinacional Americana no ramo de autopeças*

**Engenheiro do Produto – Reportando ao Gerente de Engenharia.**

* PSA projeto T3 (Peugeot 207), assumi um time em crise dentro do cliente por meio de esclarecimento de objetivo mais conhecimento do produto e do cliente consegui integrar os 2 times na busca do objetivo em comum que era entregar o projeto no prazo e correto.
* Liderei o projeto de engenharia reversa de um painel de instrumento para Nissan favorecendo a construção dos ferramentais e colocando-os em produção rapidamente.
* Trabalhei no projeto do caminhão LTC (Acello) do desenvolvimento dos modelos em CAD até o inicio de produção.
* Atuei junto ao time de cotação na elaboração de propostas comerciais para os nossos clientes.
* Participei de technical review nas montadoras no Brasil e Exterior.

**MSX International do Brasil Ltda. 01/2000–01/2001**

*Multinacional Americana de engenharia automotiva*

**Engenheiro do Produto – Reportando ao diretor de Engenharia**

* Coordenei CAD designers em painéis de instrumento, console e interiores na montadora.
* Analise de interferência entre peças com auxilio do DMU no projeto LTC (Caminhão Acello)

**Volkswagen do Brasil Ltda. 09/1997–01/2000**

*Multinacional Alemã Montadora de veículos*

**Engenheiro do Produto**

* Analisei as interferências entre peças com auxilio do DMU projeto Polo.
* Atuando junto aos times de redução de custo e propostas de melhoria do produto, por meio de estudos para nacionalização de componentes importados.
* Desenvolvi revestimentos de Portas e Colunas do Gol geração II, III e Família Polo VW.
* Calculei e analisei custos de desenvolvimento de projeto para análise técnica, financeira e tomada de decisões.

**AlliedSignal Automotive Ltda. (Honeywell) 09/1996–09/1997**

*Multinacional Americana de autopeças*

**Engenheiro do Produto – Reportando ao Gerente de Engenharia.**

* Por meio de pesquisa de novas tecnologias conseguimos num prazo desafiador atender as expectativas do cliente para o desenvolvimento de um novo produto.
* Iniciei a área de CAD da empresa aprimorando a comunicação com os demais escritórios da empresa no exterior.

**Advance CAD CAE CAM Desenvolvimento Ltda. 12/1993–09/1996**

**EDAG - Projetos e Comércio Ltda. 07/1993–12/1993**

**Distribuidora PAIS de Jornais e Revistas Ltda. 09/1991–07/1993**

**Armco do Brasil S/A 12/1987–08/1991**

**CURSOS COMPLEMENTARES**

* NVH Noise Vibration and Harshness- Universidade Federal RJ e Visteon
* Análise de Problemas e Tomada de Decisão – TSG Consulting
* Habilidades Gerências - Costa Patrão e Campo Consultoria
* RPS – Volkswagen
* FMEA - SETEC
* Gd&t – Basso’s & Associados Consultoria e Treinamento

**FORMAÇÃO ACADÊMICA**

* Pós-graduação em Marketing – ESAN / 2000.
* Pós-graduação em Administração de Empresas para Engenheiros – ESAN / 1990
* Engenharia Mecânica – FEI / 1989.

**EXPERIÊNCIA INTERNACIONAL**

Wolfsburg – Alemanha - 1997 – Estada de 1 mês para inicio do desenvolvimento do projeto do Polo em conjunto com o time local.

Michigan – EUA – 2002 – Estada de 1 mês para acompanhamento dos testes de validação IP do caminhão Acello (LTC).

Ontario – Canada – 2002 – Estada de 1 mês para acompanhamento dos try-outs de textura dos ferramentais do IP e Porta do caminhão Acello (LTC).

Wolfsburg – Alemanha – 2003 – Participação de workshop para lançamento da cotação do caminhão VW.

Ontario – Canada – 2007 – Estada de 1 mês para acompanhamento dos primeiros try-outs do IP do Peugeot 207.

Pune – Índia – 2011 – Estada de 15 dias para workshop do time Gerentes de CAD.

**Dados Pessoais**

Brasileiro – Casado – 52 anos