



# Marco Reis

Project Leader

 Curitiba - PR  
 +55 71 997 14 1717  
 [linkedin](#)  
 [github/portfólio](#)  
 [@ marcoreis@me.com](mailto:marcoreis@me.com)

## about me

Engenheiro eletricista focado em Automação e Robótica com mais de 20 anos de experiência em gestão de projetos industriais e R&D, incluindo a implementação de duas fábricas de automóveis no Brasil, bem como em siderurgia, geração de energia e de automação. Desenvolve projetos de confiabilidade aplicado em sistemas complexos (robótica e automação), veículos autônomos, gestão de ativos, RCM, TPM, teoria das restrições e manutenção em equipamentos críticos, assim como a aplicação de ferramentas tecnológica tais como FMEA e Six Sigma. Nos últimos anos, tem trabalhado no desenvolvimento de projetos de robótica e liderando a gestão de projetos em equipes específicas.

## habilidades

Liderança



Criatividade



Motivação



Comprometimento



Flexibilidade



## línguas

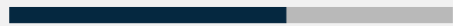
Inglês



Espanhol



Francês



## Educação

2001-2003	M.Sc. em Engenharia da Produção gestão da qualidade e produtividade	UFSC
1989-1995	B.Sc. em Engenharia Elétrica ênfase em eletrônica	UFPR

## Prêmios

2017	Prêmio ANP de inovação e tecnologia. Segundo lugar com o projeto Flatfish.
------	---

## Experiência

### DNA de Vendas - consultoria

2022-2024	Gerente - PMO Implementação do PMO. Adequação de processos. Automação de processos (RPA). Estruturação e adequação de dados. Sistematização de dados na geração de informações. Elaboração de dashboards e relatórios (ecossistema Google).	BA, SP
-----------	---	--------

### Brazilian Institute of Robotics - Senai Cimatec

2012-2022	Pesquisador sênior em robótica autônoma Gerenciamento de projetos de inovação. Liderança técnica em projetos de robótica aplicada. Prospecção de projetos. Formação em potencial técnico para projetos em robótica.	BA
-----------	---	----

### SKANKA LTDA

2011-2012	Gerente de engenharia O&M Desenvolvimento da gestão de Operação e Manutenção. Estudos de melhoria de confiabilidade. Aplicação de ferramentas FMEA e FTA. Estudos de aumento de produtividade. Implementação da manutenção preventiva e preditiva. Desenvolvimento de KPIs. Apoio na elaboração de propostas comerciais.	SP
-----------	---	----

### Senai Cimatec

2008-2010	Gerente de negócios Coordenação da área técnica e educação. Desenvolvimento do negócio de projetos de automação.	BA
-----------	--	----

### ABB LTDA

2001-2008	Coordenador regional Coordenação da engenharia regional. Consultoria em automação e gestão de ativos. Implementação de RCM em equipamentos críticos. Desenvolvimento e aplicação de Confiabilidade e Manutenabilidade em equipamento críticos. Liderança em projetos Six Sigma (black belt).	BA, SP
-----------	---	--------

### RENAUT do Brasil

1998-2001	Especialista em automação Implementação do TMP na área da carroceria. Responsável da automação do chão de fábrica. Suporte ao CMMS da fábrica. Coordenação do controle de solda dos manipuladores robóticos.	PR
-----------	--	----