



# Marco Reis

Project Leader

- Curitiba - PR
- +55 41 99 100 9898
- +55 41 98 456 8484
- [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 em projetos de robótica e na implementação da gestão de projetos.

## 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 BA, SP
  - 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).

### Brazilian Institute of Robotics - Senai Cimatec

- 2012-2022 Gerente de projetos / Pesquisador sênior BA
  - Gerenciamento de projetos de inovação.
  - Liderança técnica em projetos de robótica aplicada.
  - Prospecção de projetos.
  - Estudos de confiabilidade aplicados em missões de robot.
  - Formação em potencial técnico para projetos em robótica.

### SKANKA LTDA

- 2011-2012 Gerente de engenharia O&M SP
  - 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.

### Senai Cimatec

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

### ABB LTDA

- 2001-2008 Coordenador regional BA, SP
  - 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).

### RENAULT do Brasil

- 1998-2001 Especialista em automação PR
  - 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.