

# **Marco Gustavo Nör da Silva**

Brasileiro, casado, 42 anos, sem filhos

Rua Moreira César, 1637, apto 503

Bairro PIO X – Caxias do Sul

Telefone: (54)99179-6147

E-mail: mgnsilva@gmail.com

Linkedin: [www.linkedin.com/in/marco-nor](http://www.linkedin.com/in/marco-nor)

---

## **OBJETIVO**

Tecnologia da Informação (Arquiteto de Dados, Engenheiro de Dados, Consultor de BI, Inteligência de Negócios).

---

## **FORMAÇÃO**

- Graduação em Gestão de TI. FTEC.
- Tecnólogo em Processamento de Dados - CETEC - UCS.
- Pós-Graduação em Engenharia 4.0 -UCS em andamento.
- Data Engineering Nanodegree – em andamento

---

## **RESUMO DE QUALIFICAÇÕES**

- PL/SQL
- Oracle
- ERP (Planejamento de recursos empresariais)
- Oracle Forms
- Microsoft SQL Server
- Oracle E-Business Suite
- Sistemas operacionais

- Análise de sistemas
- UML
- Gestão por processos
- Progress 4GL
- Banco de dados – Administração
- PostgreSQL
- iReport
- Desenvolvimento de software
- Linux
- Computer Vision
- BI Publisher
- Datasul
- Modelagem de dados
- Kimball
- ETL
- Powerbi
- Data Warehouse
- SSIS
- Pentaho
- R
- AWS
- MySQL
- S3
- Redshift
- SAP Hana BW
- GCP
- Python

- Azure
  - Spark
  - Databricks
- 

## **EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL**

### **Consultoria – Agosto 2021-Presente**

#### **Data Engineer Coordinator / Arquiteto de Dados**

- Gerenciamento de atividades da equipe de engenharia de dados, observando interesses de negócio e assegurando prazo e qualidade das entregas;
- Liderança, treinamento e suporte técnico às equipes de engenharia, análise e ciência de dados;
- Planejamento e gerenciamento de novos projetos inerentes às soluções de dados;
- Trabalho em conjunto com as áreas: Negócios, Governança de Dados, Análise de Dados e Cientistas de Dados

Tecnologias utilizadas: PySpark, Azure Data Factory, Databricks, Azure Data Lake, SQL DW, Synapse, Polybase , AWS, GCP.

### **Keyrus – Jan 2021-Agosto 2021**

#### **Data Engineer Coordinator / Arquiteto de Dados**

- Gerenciamento de atividades da equipe de engenharia de dados, observando interesses de negócio e assegurando prazo e qualidade das entregas;
- Liderança, treinamento e suporte técnico às equipes de engenharia, análise e ciência de dados;

- Planejamento e gerenciamento de novos projetos inerentes às soluções de dados;
- Trabalho em conjunto com as áreas: Negócios, Governança de Dados, Análise de Dados e Cientistas de Dados

Tecnologias utilizadas: PySpark, Azure Data Factory, Databricks, Azure Data Lake, SQL DW, Synapse, Polybase.

### **Consultoria – Março 2020 – Janeiro 2021**

**Cientes: Supergásbras, LTM, Ambev, Ipiranga, Neotrust**

#### **Arquiteto de Dados – Tech Lead – Data Enginner**

- Desenho e modelagem de novas soluções de arquitetura de dados seguras, confiáveis, disponíveis e escaláveis;
- Implementação de arquiteturas de Big Data, com processamento de dados em batch e streaming;
- Criação e definição de modelagens de repositórios de dados tais como (Bases não relacionais e relacionais, Data Lakes, Data Warehouses);
- Implementação de estratégias de aquisição de dados, recuperação de informação, implementação de pipelines de processamentos de dados e armazenamento de dados;
- Gerenciamento de atividades da equipe de engenharia de dados, observando interesses de negócio e assegurando prazo e qualidade das entregas;
- Liderança, treinamento e suporte técnico às equipes de engenharia, análise e ciência de dados;
- Planejamento e gerenciamento de novos projetos inerentes às soluções de dados;
- Trabalho em conjunto com as áreas: Negócios, Governança de Dados, Análise de Dados e Cientistas de Dados

Tecnologias utilizadas: AWS S3, AWS Redshift, Lambda, Glue, PySpark, Azure Data Factory, Databricks, Azure Data Lake, SQL DW, Firebase, Big Query, Synapse, Polybase.

### **PagSeguro - PagBank Janeiro 2020 – Fevereiro 2021**

#### **Arquiteto de Dados**

- Arquitetura dos projetos de dados
- Construção e implementação dos pipelines de dados, ETL e Data Warehouse.
- Desenvolvimento de Dashboards e treinamento (Powerbi)

- Gerenciamento de projetos, análise de requisitos, implementação, testes e entrega.
- Criação de Data Marts no Redshift

Tecnologias utilizadas: AWS S3, AWS Redshift, Lambda, Glue, PySpark, Firebase , Big Query.

## **K2 Partnering Solutions - Março 2019 – Janeiro 2020**

### **Arquiteto de Soluções de BI e Dados – Data Enginner**

- Líder técnico do time de BI e dados
- Arquitetura dos projetos de dados
- Construção e implementação dos pipelines de dados, ETL e Data Warehouse.
- Desenvolvimento de Dashboards.
- Gerenciamento de projetos, análise de requisitos, implementação, testes e entrega.

## **Lojas Colombo - Outubro 2018 – Março 2019**

### **Senior Business Intelligence Analyst / CRM / Data Architect**

- Líder técnico do time de BI
- Construção e implementação, modelagem do ETL e Data Warehouse.
- Análise e modelagem dos dados OLTP para modelo Dimensional.
- Desenvolvimento de Dashboards.
- Gerenciamento de projetos de BI, análise de requisitos, implementação, testes e entrega.
- Pesquisa e implementação de novos cenários para ETL, On-Premisses e Cloud.
- Validação e testes das informações apresentadas nos projetos.

## **BRASLUX AUTO PEÇAS - Maio 2015 – Junho 2018**

### **Tecnologia da Informação**

- Construção e implementação, modelagem do ETL e Data Warehouse, ambiente SQL Server através do SSIS.
- Implementação do Powerbi junto ao usuário final nos módulos comercial, custos e compras.
- Desenvolvimento de Dashboards.
- Treinamento e suporte aos usuários nas suas respectivas áreas de negócio.
- Responsável pela área de sistemas da empresa - ERP Datasul TOTVS 12.
- Análise e desenvolvimento de programas específicos.
- Acompanhamento na execução de projetos de infraestrutura.
- Gerenciar custos, prazos e qualidade da execução dos projetos.
- Gerenciar a execução das atividades das empresas prestadoras de serviços.
- Participar da priorização da execução das atividades de infraestrutura.
- Análise e elaboração de contratos relacionados a TI.
- Monitorar e manter toda a estrutura de TI em funcionamento e disponível para utilização.
- Análise e seleção de fornecedores, tecnologias, softwares e hardwares.
- Análise e implementação de melhorias pertinentes às áreas de negócios da organização

## **SULBRAS MOLDES E PLÁSTICOS - Maio 2014 - Fevereiro 2015**

### **Analista de sistemas e desenvolvedor**

- Análise e desenvolvimento de programas específicos do ambiente TOTVS, Progress 4GL;

- Suporte aos usuários, implementação e manutenção de processos do ERP;  
**GUERRA S.A IMPLM.RODOVIÁRIOS – Setembro 2013 a Abril de 2014**

#### **Desenvolvedor Oracle Ebs**

- Desenvolvimento de customizações no Oracle EBS R12;
- Criação e manutenção de relatórios XML/BI;
- Publisher de áreas críticas para o negócio (AP, AR, GL, RI, OM);

#### **NL INFORMÁTICA – Novembro 2011 a Setembro 2013**

#### **Desenvolvedor Oracle**

- Desenvolvimento de programas e implementações no sistema ERP através das ferramentas Oracle Forms, IReports e PL/SQL;

#### **TOTVS – SAÚDE – Dezembro de 2010 a novembro de 2011**

#### **Desenvolvedor Progress**

- Desenvolvimento de programas e implementações no sistema GPS  
(Gestão de Planos de Saúde) através da linguagem Progress 4GL;

---

#### **CURSOS DE APERFEIÇOAMENTO**

- DB2 8.0 – Usuário IBM
- Oracle 10g DBA – Flexxo
- Empretec – SEBRAE (Desenvolvimento de Características Empreendedoras)
- Certificação Progress 4GL - Totvs
- Certificação Visão Sistêmica - Totvs
- Curso de desenvolvimento de competências para atendimento e relacionamento
- Webspeed – Totvs
- PL/SQL – NL Informática
- Oracle Forms – NL Informática

- IReports – NL Informática
- Desenvolvimento Web - UCS
- Desenvolvimento e liderança INEXH
- F5 DataScience e Inteligência Competitiva – Edição Caxias do Sul
- Big Data técnicas e tecnologias para extração de valor dos dados
- Trabalhando com Power Bi – 30 horas – CrespiDB
- Power BI aplicado a problemas reais – Métricas + KPI's
- Powerbi para Data Science – DataScience Academy – 50 horas
- Membro do GTI - SERRA (Gestores de TI da Serra)
- Membro do SUCESU-RS
- Palestrante do SQL Saturday 744 – Implementação de Self Service BI com Powerbi e SSIS