

# MARCOS HENRIQUE EDINGTON SANTOS

Desenvolvedor Full-Stack | Especialista em Soluções Tecnológicas

 marcos.latino@gmail.com

 (71) 99330-1262

 LinkedIn  Salvador, BA

## RESUMO PROFISSIONAL

Desenvolvedor full-stack com mais de 8 anos de experiência em TI, focado em \*\*C# .NET Core, PL/SQL (Oracle)\*\*, automação e análise de dados. Destaque para soluções inovadoras como o desenvolvimento e implantação de um sistema de mídia indoor para elevadores e um aplicativo Android completo para gestão condominial. Atualmente, contribuo para soluções de gestão de trânsito no \*\*Grupo Recursos\*\*, utilizando tecnologias como \*\*.NET Core, APIs REST, Node.js e Google Maps APIs\*\*. Graduado em Análise e Desenvolvimento de Sistemas pela UNIFACS, com foco em criar sistemas autônomos e eficientes que otimizam processos e suportam decisões estratégicas.

## COMPETÊNCIAS TÉCNICAS

C# / \*\*.NET Core\*\* (APIs REST)

\*\*Oracle PL/SQL Avançado\*\*

Delphi

JavaScript / Node.js

\*\*Crystal Reports\*\*

Google Maps APIs

SQL Server

Automação de Processos

Visual Studio / Toad

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

### Desenvolvedor de Sistemas

Atual (desde 2022)

Grupo Recursos

- \*\*Criação e Manutenção de APIs REST\*\* em \*\*C# .NET Core\*\* para integração de sistemas de trânsito.
- Desenvolvimento de dashboards e \*\*Mapas de Calor\*\* em tempo real (Google Maps API).
- Gestão de sistemas que processam milhões de transações diárias.

### Desenvolvedor

2020 – 2022

Grupo Recursos

- Desenvolvimento com \*\*Delphi, C# .NET Core e PL/SQL\*\* para soluções de gestão de trânsito.

### Analista de Suporte / Desenvolvedor

2018 – 2020

SMART.COM (Parceria)

- Atuação em projetos de desenvolvimento e suporte técnico em parceria.

### Analista de Sistemas Jr II

2017

ALZ Tecnologia (Ricardo Eletro)

- Projeto de 3 meses: levantamento de requisitos, testes, documentação e integração de sistemas (Toad, SQL Developer).

### Desenvolvedor

2015 – 2016

Softbox (Ricardo Eletro)

- Desenvolvimento de \*\*Scripts PL/SQL complexos\*\* (Oracle) para correção de dados críticos.
- Criação de relatórios financeiros e gerenciais utilizando \*\*Crystal Reports\*\*.

### Analista de Suporte Pleno III

2014 – 2015

Softbox (Ricardo Eletro)

- Gerenciamento de incidentes críticos durante fusão empresarial.
- Implantação do sistema MVLOJAS e otimização de estoque/vendas.

### **Técnico de Suporte / Desenvolvedor**

2006 – 2014

*AVANSYS (Secretaria da Educação)*

- Desenvolvimento com \*\*ASP, JavaScript, PHP, PL/SQL\*\* e emissão de relatórios com \*\*Crystal Reports\*\*.

### **Instrutor de Informática**

2006 – 2007

*STEFANINI*

- Projeto Educar para Crescer (Outro turno).

### **Técnico de Suporte Operacional II**

2005

*NETRA (Secretaria da Educação)*

### **Técnico de Suporte / Web Designer**

2001 – 2005

*Instituto Miguel Calmon (Secretaria da Educação)*

- Manutenção de computadores e criação do site de suporte da SEC-BA.

### **Técnico em Informática**

2001

*UNITECH (Secretaria da Educação)*

## **PROJETOS DE DESTAQUE**

### **Aplicativo VivaCondo (Gestão Condominial)**

Desenvolvimento de um aplicativo \*\*Android\*\* completo (desde o zero) para gestão condominial. Inclui Gestão de visitantes, reservas de espaços (com pagamento \*\*PIX/Boleto\*\*) e comunicados centralizados. Solução em produção no condomínio Vivendas do Rio.

### **Mapa de Calor de Infrações**

Criação de mapa de calor em tempo real utilizando \*\*Google Maps APIs\*\* para monitoramento de trânsito (SMTTP Camaçari), que se tornou um produto de sucesso.

## **FORMAÇÃO ACADÊMICA**

### **Graduação em Análise e Desenvolvimento de Sistemas**

Concluído

*UNIFACS - Universidade Salvador*