

# Pedro Santos

WhatsApp: (62) 9 9464-5692

Especialista em desenvolvimento de sistemas Web, com mais de 2 anos de experiência no mercado. Utilizo tecnologias como Oracle APEX, JavaScript e PL/SQL para estruturar sistemas ERP altamente eficientes para o cliente. Sou comprometido a resolver problemas complexos com poucas cargas de horas e tenho fácil adaptação em equipes ágeis.

## EXPERIÊNCIA

### **OK Dados — Desenvolvedor Full Stack em Oracle APEX**

Julho 2022 - Presencial - 1 ano e 3 meses

Análise do ambiente de negócios dos clientes, modelagem e estruturação da base de negócios BDN, migração e implantação de dados para outros ambientes, manutenção e correção de aplicações APEX, otimização de layouts responsivos.

Também foi desenvolvido APIs Rest em Node.js para auxiliar na análise de relatórios e comunicação de serviços externos.

### **Metaprime Sistemas — Desenvolvedor Android em Java**

Mai 2018 - Presencial - 1 ano e 7 meses

Análise de requisitos, manutenção e otimização de aplicativo, desenvolvimento de layout responsivo, mapeamento e otimização de dados via sincronização API Rest para SQLite.

## PROJETOS

### **Barmix - Gestão de Bebidas APEX**

Um projeto protótipo que integra o controle de estoque e a administração de pedidos, especialmente direcionado a distribuidoras de bebidas e bartenders especializados em drinks e coquetéis.

### **Breakout Game — Node.js and TikTok Live API**

Um protótipo de jogo utilizando as funcionalidades da live do TikTok. O projeto foi inspirado no clássico jogo Breakout lançado pela Atari em 1976. E tem como objetivo quebrar o maior número de tijolos, onde os jogadores são telespectadores da live.

### **Papel Branco — IA Blog Creation**

Um protótipo de Blog onde os artigos são escritos por inteligência artificial. Foi utilizado para otimizar o SEO de alguns sites.

[contato.pedrodev7z@gmail.com](mailto:contato.pedrodev7z@gmail.com)  
[linkedin.com/in/apex-pedro](https://linkedin.com/in/apex-pedro)  
[github.com/Dyoniso](https://github.com/Dyoniso)

## HARD SKILLS

Front: HTML, CSS, JavaScript, JQuery e Bootstrap.

Back: Node.js, PL/SQL.

Database: Oracle, PostgreSQL, MySQL, MongoDB, SQLite.

LowCode: Oracle APEX.

Segurança: OAuth2, Json Web Tokens.

Versionamento: Git, GitHub.

## CERTIFICAÇÕES

### **Oracle APEX Cloud Developer Certified Professional.**

Oracle - Agosto 2023.

### **Formação JavaScript Developer.**

DIO Cursos - Dezembro 2022

## FORMAÇÃO

### **Cursando Sistemas de Informação.**

Unialfa - Presencial - Janeiro 2022 a Dezembro 2026

## IDIOMAS

Inglês Técnico - Leitura e Escrita de código.