



# Francisco Diogo Nunes da Conceição

✉ franciscodnconceicao@gmail.com ☎ 933668404 📅 16/07/2002  
📍 Paredes, Portugal 🔗 linkedin.com/in/franciscoconceicao14/  
🐙 github.com/FranciscoDNConceicao 🔗 franciscodnconceicao.github.io/

## Perfil

Apaixonado por aprendizagem contínua e discussões construtivas, trago uma abordagem dinâmica e inquisitiva. Com um forte desejo de explorar novas ideias, conceitos e tecnologias, sou motivado por desafios intelectuais e pela busca incessante de conhecimento.

## Experiência Profissional

08/2023 – presente **Python Developer, ANO Software** Porto, Portugal

- Atuei como developer em um ERP desenvolvido em Python.
- Realização de diversos desenvolvimentos que exigiram a aplicação de lógica avançada e de algoritmos eficientes.
- Manutenção, otimização contínua do software e lançamento de versões.

## Educação

09/2020 – 06/2023 **Engenharia Informática, Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro**

- Desenvolvimento de software em C, C++, C#, ASP.NET MVC. ASP.NET, HTML, CSS
- Introdução à Ciência dos Dados em Python
- Base de Dados com SQL Server

## Competências

### Python

Django, FastAPI, Pytest, SQLAlchemy, Pandas, Numpy e Pytorch

### SQL

PostgreSQL e SQL Server

### Git e GitHub

### React

TypeScript e TailwindCSS

### C#

.NET Framework e MVC

## Línguas

Português • Inglês

## Projetos

02/2024 – presente **Stock Finance WebApp**, <https://github.com/FranciscoDNConceicao/Stock-Finance>  
Aplicação para ver mercados de stock, informação sobre empresas e notícias

- Aplicação desenvolvida em React com TypeScript e diversas frameworks;
- Servidor em Python com FastAPI e SQLAlchemy com base de dados em postgresSQL

02/2024 – 06/2024 **Wholesaler Provisioning System - Comunicação Servidor-Cliente**, <https://github.com/FranciscoDNConceicao/WholesalerProvisioningSystem>

- Servidor utiliza .NET, para comunicação utiliza pedidos HTTP, gRPC e RabbitMQ
- Os clientes foram desenvolvidos em .NET Core e Python

11/2022 – 01/2023 **Aplicação Web em ASP.NET MVC - Portal de Venda de Jogos**, <https://github.com/FranciscoDNConceicao/TheGammingHour>

- Desenvolvida em .NET disponibiliza aos utilizadores um portal de vendas de jogos, onde o utilizador pode consultar as informações do jogo
- Os clientes podem procurar jogos por consola, categoria, editar lista de categorias preferidas, consultar os jogos que adquiriu