

# Leonardo Nascimento Dias

## ESTUDANTE DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

### OBJETIVO

Em busca por uma posição de desenvolvedor web Python/Django

### FORMAÇÃO

- Bacharelado em Ciência da Computação - UENF 2017 - 2024

### QUALIFICAÇÕES

Graduando em Ciência da Computação, com objetivo de ingressar na área de desenvolvimento web. Já desenvolvi alguns projetos web com foco em backend utilizando principalmente o framework Django.

### PROJETOS

FINANCE - sistema que permite com que os usuários possam organizar suas finanças de forma simples e organizada, controlando a saída e entradas em suas diversas contas assim como também manter um controle de suas futuras contas e contas vencidas

AD.PET - um sistema que permite que organizações de resgate e abrigos de animais publiquem perfis de animais disponíveis para adoção e que os usuários possam navegar e encontrar um animal de estimação que se encaixe em suas preferências.

### CERTIFICAÇÕES

- Web Moderno Completo com JavaScript 2022 + Projetos - Udemy
- PYLAB 2022, PYSTACK WEEK 8, PYSTACK WEEK 10
- Acelerador de Carreira com PowerBI
- PYTHON FULL

### IDIOMAS

- Inglês avançado
- Espanhol basico

### HABILIDADES TÉCNICAS

#### **Backend**

Python - Java - C - Django - Node.js - Express.js

#### **Frontend**

HTML - CSS - Bootstrap - JavaScript - JQuery - React - Angular - Vue.js

#### **Banco de dados**

MySQL - SQLite - PostgreSQL - MongoDB

#### **Ferramentas e Tecnologias**

Webpack - Docker - Git - GitHub - Postman - Electron - Análise de dados - PowerBI

#### **Metodologias de Desenvolvimento**

Scrum - Kanban

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

### **Freelancer**

**Março 2022 - Julho 2022**

Trabalhei em alguns projetos de desenvolvimento web em colaboração com colegas da faculdade. Durante esse período, minha principal responsabilidade foi o desenvolvimento do backend dos projetos, utilizando o framework Django. Realizei as seguintes atividades:

- Desenvolvimento do backend de diversos projetos web.
- Colaboração estreita com uma equipe de desenvolvimento multidisciplinar.
- Implementação de funcionalidades e lógica de negócios nos projetos.
- Gerenciamento de dados e interação com bancos de dados.
- Garantia da segurança e escalabilidade das aplicações.

### **Bolsa UENF**

**Janeiro 2023 - Dezembro 2023**

Nesta posição, estive envolvido em uma variedade de atividades administrativas e desempenhei um papel fundamental na preparação de apresentações para reuniões do conselho. Minhas responsabilidades foram:

- Utilização de habilidades de análise de dados para identificar tópicos importantes a serem discutidos nas reuniões do conselho.
- Preparação de apresentações impactantes e informativas para auxiliar nas discussões.
- Utilização de ferramentas como Excel e Power BI para coletar, analisar e visualizar dados relevantes.
- Colaboração estreita com outros membros da equipe para garantir que as informações sejam apresentadas de forma clara e compreensível.

### **Estagio UENF**

**Janeiro 2024 - Atual**

Particpei no desenvolvimento de um sistema web onde os professores da faculdade podem cadastrar seus artigos, monografias, livros e outros documentos acadêmicos:

- O desenvolvimento ocorreu em conjunto com outros dois alunos do curso onde pudemos exercer um bom trabalho em equipe durante todo o desenvolvimento dessa aplicação
- As principais tecnologias utilizadas para o desenvolvimento foram React, NodeJS e MongoDB

Atualmente estamos desenvolvendo uma versão mobile que vai consumir a API da aplicação anterior para proporcionando aos usuários uma experiência otimizada para dispositivos móveis. As principais tecnologias e ferramentas que estamos usando são:

- Kotlin, Android SDK (Kotlin), Arquitetura MVVM, Hilt Dagger, Jetpack Compose, Retrofit

## LINKEDIN


 <https://www.linkedin.com/in/leonardo-nascimento-dias/>

## GITHUB

 <https://github.com/Leonardondm>

## CONTATO

 Email: leonardondm@hotmail.com

 Telefone: (21) 98900-5847