

Pablo Deyvid

Desenvolvedor Backend



Informação de contato

E-mail

pablo.paiva.123@ufrn.edu.br

Endereço

Natal, Rio Grande do Norte

Telefone

(84) 99680-6116

Nacionalidade

Brasileiro

Idiomas

Inglês

Intermediário

Espanhol

Básico

Habilidades

Java

Spring

Dropwizard

Scrum

Thymeleaf

JavaScript e TypeScript

Kubernetes e Docker

OpenStack e OSM

Experiência

Desenvolvedor Frontend

Pechinchou Pau dos Ferros, Rio Grande do Norte, Brasil

Ago 2021 - Jan 2022

Projeto do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Norte em parceria com a Pechinchou, onde fui membro da equipe de desenvolvimento que produziu um Frontend utilizando React.ts e um aplicativo com React Native.

Desenvolvedor Full Stack

SIEMENS LDA BR Natal, Rio Grande do Norte, Brasil

Fev 2022 - Nov 2022

Projeto da Universidade Federal do Rio Grande do Norte, através do Instituto Metrópole Digital, em parceria com a SIEMENS Aktiengesellschaft - Brasil. Fiz parte do time de desenvolvimento Fullstack, onde no Backend era utilizado Java com o ecossistema Spring, e no Frontend o Thymeleaf.

Desenvolvedor Backend

Lenovo Natal, Rio Grande do Norte, Brasil

Dez 2022 - Atualmente

Projeto da Universidade Federal do Rio Grande do Norte, através do Instituto Metrópole Digital, em parceria com a Lenovo. Faço parte do time de desenvolvimento da Lenovo aqui no Brasil, onde pesquisamos e desenvolvemos soluções no âmbito do 5G, tanto nacional quanto internacionalmente. Utilizo Java com Dropwizard e Kubernetes no desenvolvimento.

Educação

Ensino Médio Técnico em Informática

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Norte

Pau dos Ferros, Rio Grande do Norte, Brasil

2018 - 2021

Ensino médio integrado ao curso Técnico em Informática, com ênfase em desenvolvimento Backend, eletrônica básica e manutenção básica.

Trabalho de Conclusão de Curso: Atribuição de autoria de textos literários utilizando o PPM-C; Palavras-chave: Inteligência computacional, autoria, PPM.

Bacharelado em Tecnologia da Informação

Universidade Federal do Rio Grande do Norte Natal, Rio Grande do Norte, Brasil

2022 - Atualmente

Ênfase em Ciência da Computação.

Publicações

Atribuidor de autoria de textos literários.

Software desenvolvido em Java (Java 14 , aplicação Desktop), registrado no Instituto Nacional de Propriedade Industrial (INPI). N° de registro: BR 51 2021 000120 6.

WhoAuthor - Atribuidor de autoria

Software desenvolvido em Java (Spring, API) e Typescript (React.ts, Frontend), registrado no Instituto Nacional de Propriedade Industrial (INPI). N° de registro: BR 51 2022 000320 1.

Informações adicionais

Perfil no LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/pablinho/>

Curriculo Lattes: <http://lattes.cnpq.br/6046694835755941>

Perfil no Github: <https://github.com/pablodeyvid11>