

Alexandre da Silva Ferreira

29 anos

Praia Grande – SP

(13) 99786 – 3241

(11) 99630 – 6684

alexandresilva_ferreira1992@outlook.com

REDES SOCIAIS

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/alexandre-silva-b7672320a/>

Facebook: <https://www.facebook.com/profile.php?id=100076853706950>

GitHub: <https://github.com/alexandre-dev2211>

Currículo Online: <https://alexandre-dev2211.github.io/#home>

OBJETIVO PROFISSIONAL

Assistente de Suporte ou Assistente de Tecnologia da Informação

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Análise e Desenvolvimento de Sistemas – 4º Semestre – Cursando, a concluir em dezembro de 2022.

CURSOS DE CAPACITAÇÃO

Redes

- Arquitetura de Redes – 21 Horas – Udemy – 2021;
- Redes TCP – IP – Udemy – cursando – 2022;
- Redes de Computadores – 13 Horas – Udemy – 2022.

Desenvolvimento

- Algoritmos e Lógica de Programação com Java, C e Python – 67 Horas – Udemy – 2021;
- Programação em Python – 16 Horas - Udemy – 2022;

- Programação em Python do Básico ao Avançado – cursando – 2022;
- Banco de Dados SQL e NoSQL do Básico ao Avançado – cursando – 2022;
- Desenvolvimento Web com HTML, CSS, JavaScript, Bootstrap, ES6, PHP 7, jQuery, MVC, API's e Ionic – cursando – 2022.

Ferramentas de Versionamento de Código

- Git & GitHub Essencial – 12 Horas – Udemy – 2022.

Automação, Infraestrutura e Cloud

- Power Shell – 4 Horas – 2022.

Hardware

- Manutenção de Desktop e Notebooks – 5 Horas – Udemy – 2021.

Sistemas Operacionais

- Linux e Servidores - Distro Debian – 16 Horas – Udemy – 2020.

Pacote Office

- Microsoft Office Essencial (Word, Excel, Power Point e Power BI) – 11 Horas – Udemy – 2022;
- Microsoft Access do Básico ao Avançado – cursando – 2022.

HABILIDADES

- Configuração de Computadores e Notebooks;
- Configuração de Redes Wi – Fi e Cabeada;
- Crimpagem de Cabos de Rede;
- Instalação e Configuração Básica de Câmeras IP;
- Instalação e Configuração de Softwares.

EXPERIÊNCIAS PROFISSIONAIS

Busco uma oportunidade de inserção ao mercado de trabalho