

RAFAEL PRADO E SILVA

Pres. Prudente, SP | (18) 99708-7033 | rafaelsky321@gmail.com
Linkedin: /rafael-prado-e-silva | Github: /rafael-p-s

EXPERIÊNCIA

MAIO DE 2022 -
ATUAL

ESTÁGIARIO DE SUPORTE TÉCNICO - NÚCLEO BASE

Tecnologias: SQL Server Management Studio (SSMS).

Prestando suporte técnico para os clientes utilitários dos softwares da empresa.;

NOVEMBRO DE 2022
- MAIO DE 2023

FULLSTACK DEVELOPER - INFOSS

Tecnologias: HTML, CSS, JAVASCRIPT, PHP, MATERIALIZE, GITLAB.

Desenvolvimento de sites relacionados com os interesses da empresa.

FEVEREIRO DE 2018 -
NOVEMBRO DE 2022

CORRETOR DE IMÓVEIS

Tratar desde captação de clientes e imóveis até o resultado final: venda ou aluguel de imóveis.

JULHO DE 2016 -
JULHO DE 2018

SUPORTE TÉCNICO - CABONNET

Atendimento de chamados de assinantes com o objetivo de resolver problemas relacionados a Internet e conectividade, e também a técnicos realizando verificações em servidores, links, plataformas identificando possíveis problemas em Redes de Fibra Óptica e Redes HFC.

EDUCAÇÃO

CURSOS EXTRAS

REACT.JS | REACT.TS | NODE.JS

Cursos feitos ou extra curriculares ou através da Udemy.

CURSANDO

TÉCNOLOGO EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS, FATEC

Lógica de Programação (Operadores, Objetos, Arrays. Loops e etc... Linguagem C#, PYTHON), Estrutura de Dados (Recursividade, Listas, Filas, Pilhas, Árvores Binária e etc.. Linguagem: C#), POO (C#), Programação Orientada a Eventos (C#), Sistemas de Informação, Sistemas Operacionais, Inglês, Português, Cálculo, Matemática Discreta, Programação Linear, Engenharia de Software, Redes, Programação Mobile (Java), Programação Web (PHP, HTML, CSS e JS), Banco de Dados e etc...

DEZEMBRO DE 2013

TÉCNICO EM INFORMÁTICA, ETEC

Lógica de Programação (Pascal), Orientação a Objetos (Java), Aplicações Desktop (Delphi), Programação Web, Redes, Banco de Dados, Informática Básica e etc..

HABILIDADES

- Trabalho em equipe
- Dedicação
- Aprendizado rápido
- Tech lover
- Aberto a novas experiências

OBJETIVO

Trabalhar em uma empresa com um plano de carreira e adepta as novas tecnologias lançadas no mercado.