

Thiago Alves Dos Santos

Analista e Desenvolvedor de Sistema

✉ Thiagodev22@hotmail.com ☎ 11992459507 📍 São Paulo - SP

🌐 <https://github.com/thiagodalves96> in <https://www.linkedin.com/in/thiagodev-alves>

Resumo

Minha trajetória profissional na área da saúde me proporcionou experiência sólida em sistemas ERP, incluindo Tasy, MV, PEP e Fast Medic. Meu interesse por programação e banco de dados surgiu antes de iniciar meu curso de Análise e Desenvolvimento de Sistemas na UniPaulistana, onde pude consolidar esse conhecimento. Atualmente, estou buscando expandir ainda mais meu conhecimento e habilidades em programação para contribuir de forma significativa para as metas da empresa. Minhas habilidades analíticas, proatividade e raciocínio lógico, desenvolvidas ao longo do tempo, me permitem desempenhar um papel valioso em equipes de trabalho e fornecer atendimento ao cliente de alta qualidade.








Formação

Tecnólogo, UniPaulistana	08/2022 – Cursando
Curso: Análise e Desenvolvimento de Sistema	São Paulo, vila mariana
Técnico, Intesp	2017 – 2018
Curso: Auxiliar de enfermagem	São Paulo, Bela vista

Experiência Profissional

Associação Paulista para o Desenvolvimento da Medicina,	07/2021 – Atual
<i>Auxiliar de enfermagem</i>	São Paulo, Pari
Na SPDM, eu administro medicações, aplico vacinas e realizo curativos de acordo com as prescrições médicas. Mantenho uma comunicação clara com os pacientes para assegurar sua compreensão dos procedimentos. Tenho familiaridade com os padrões estabelecidos pela ONA, garantindo a conformidade com todas as etapas das metas internacionais. Utilizo o ERP - Fast Medic para manter registros precisos das evoluções de enfermagem, otimizando assim a documentação.	

Certificados

Algoritmos e Lógica de Programação  Linguagens: JAVA, C, C#, C++ e Python de 30 horas	Trabalhando em Equipes Ágeis  Carga horária de 3 horas - Digital Innovation One	Programação Orientada a Objetos com Java  Carga horária de 4 horas - Digital Innovation One
Entendendo Métodos Java  Carga horária de 2 horas - Digital Innovation One	Lógica Condicional e Controle de Fluxos em Java  Carga horária de 2 horas - Digital Innovation One	Aprendendo a Sintaxe Java  Carga horária de 5 horas - Digital Innovation One
Manutenção de Microcomputadores Carga horária de 112h	Versionamento de Código com Git e GitHub  com carga horária de 2 horas.	