

# NÍCOLAS DOS SANTOS FERNANDES

Endereço: Rua Clávio Molinari, 977 – Capão da Imbuía

Telefone: 33669476 / 999801793

E-mail: [nicols.safer@gmail.com](mailto:nicols.safer@gmail.com)

GitHub: <https://github.com/nicolasSafer>

Portifólio: <https://nicolasfernandes.dev.br/portifolio/>

Idade: 20

## OBJETIVOS

- Atuar no desenvolvimento de sistemas web e gerenciamento de bancos de dados, com foco em aprimorar minhas habilidades técnicas e contribuir em projetos desafiadores. e busco oportunidades para expandir meu conhecimento em programação e participar ativamente em todas as etapas do ciclo de desenvolvimento.

## ESCOLARIDADE

- **Ensino Médio Técnico em Edificações**– Centro Estadual de Educação Profissional do Paraná. (CEEP 2022 - Concluído).
- **Cursando Técnico em Desenvolvimento de Sistemas:** Curso voltado na área de tecnologia e programação Sistema FIEP - SENAI (2022 – Concluído)
- **Curso Operador de Suporte Técnico em TI:** Curso voltado à área da Tecnologia de Informação, aprendizado de ferramentas e programas para o suporte técnico e manutenção. (SENAI 2020- concluído).

## CURSOS

- PHP, ScriptCase, Framework Laravel básico, C, C#, HTML, CSS, Banco de dados MySql, Apache e em Arduino. (2023)
- Desenvolvimento Web – Udemy – 2023.
- Formação Front-end - HTML, CSS, JavaScript – Udemy – 2023.
- Pacote Office - Internet, Word, Excel e Power Point – CIEE – 2018.
- EXCEL- Básico ao avançado – Fundação Bradesco – 2020.
- Informática Básica e Mídia social. – Senac –2021.

## EXPERIÊNCIAS

- **Desenvolvimento de sistemas para frota (Qfrotas):** Responsável pela criação e evolução de sistemas de gerenciamento de frotas para diversas prefeituras. As atividades incluem a refatoração de código legado para melhorar a eficiência e manutenção, modelagem de dados e documentação técnica, além de planejamento arquitetural do sistema. Desenvolvi e implementei bases de dados e sistemas web utilizando tecnologias como SQL, PHP, HTML5, CSS3, Bootstrap, JavaScript e o framework Laravel. (**Atual**).

- **Desenvolvimento de Sistemas Prediais (Brasil Predial):** Aprimoramento, desenvolvimento e manutenção de sistemas para gestão predial em PHP, com consultas externas e parametrização de cotações, modelagem e criação de banco de dados relacional. (8 Meses).
- **Desenvolvimento de Sistemas Medicamentos (Mundimed):** Desenvolvimento, melhoria e manutenção de sistemas para gestão de medicamentos em PHP. Implementação de API de consultas externas, modelagem de banco de dados. (8 Meses).
- **Implementação API Sankhya:** API para gerenciamento financeiro dos sistemas, relatórios e controles. (2 Meses).
- **Gestão de Frotas (Sanepar e Prefeituras):** Experiência operacional em gestão de frotas, com orçamentos e parametrização das ordens de serviço, comunicação com credenciados, implantação e cadastro de prefeituras e veículos no sistema operacional, conhecimento geral das regras de negócios da gestão de frotas em prefeituras. (6 meses).

## ATIVIDADES COMPLEMENTARES

- **Arduíno DAY:** Projeto escolar voltado para a solução de diversos problemas apresentados em Arduino, voltando a solução e apresentação/exposição dos resultados obtidos. (SENAI 2019)
- **Mundo SENAI:** Projetos de inovação e tecnologia, mostrando a evolução tecnológica web e hardwares. (SENAI 2019)
- **Estágio em Edificações na Oficina Mude:** Auxílio em desenvolvimento de projetos arquitetônicos, administrativos e acompanhamento de obras. (2021)

## SOBRE MIM

- Proativo, bom relacionamento interpessoal, organizado, comprometido com prazos e disposto a novos conhecimentos e experiências na área de TI e desenvolvimento de software.