Informações
Nome: Pedro Bernardo Sanchez Idade: 21 E-mail: contato.pedrosanchez@gmail.com Telefone: (41) 99895-4470 Endereço: Maringá/PR - Brasil Portifólio: https://pedrobsanchez.netlify.app/ GitHub: https://github.com/PedroBSanchez Linkedin: https://www.linkedin.com/in/pedro-sanchez-b884831b2/
Formação
<ul> <li>Cursando último semestre Engenharia de Software (Unicesumar - Maringá/PR)</li> <li>Concluído um semestre Jogos Digitais (PUCPR - Curitiba/PR)</li> <li>Ensino médio (Colégio São José - Apucarana/PR)</li> <li>Curso de criação de jogos (Cenaic - Apucarana/PR)</li> <li>Curso informática (Cenaic - Apucarana/PR)</li> <li>Curso de inglês (Wizard - Apucarana/PR)</li> </ul>
Idiomas
<ul><li>Português pt-br (Nativo)</li><li>Inglês en-us (Avançado)</li></ul>
Atividades Extracurriculares
<ul> <li>Participação hackathon Nasa Space Apps Challenge</li> <li>Desenvolvimento de E-commerce para loja de moda feminina (WooCommerce)</li> </ul>

- AWS
- NodeJs (Express)
- PHP (Laravel)
- Java (SpringBoot)
- React e React-Native

Hard Skills \_\_\_\_\_

- Redux
- jQuery

- SQLServer
- PostgreSQL
- MongoDB
- Git e GitHub
- Docker
- Conhecimento em API Web
- Conhecimento em arquitetura RESTful
- Conhecimento em arquitetura PUB/SUB com AMQP (RabbitMQ)
- Experiência com deploy
- Experiência com redes e infraestrutura
- Montagem e manutenção de computadores

## Soft Skills\_

- Suporte ao cliente
- Criatividade na resolução de problemas
- Proatividade
- Trabalho em equipe
- Comprometimento
- Boa comunicação
- Liderança
- Gerenciamento de equipes

Experiências Profissionais	
----------------------------	--

- Telesul Internet: Monitoramento e configuração de servidores MikroTik e OLT's, além de prestar suporte aos usuários.
- Prefeitura Municipal de Apucarana: Analista de suporte para usuários internos no sistema de protocolos (GRP), além de solucionar problemas de tecnologia em geral. Planejamento de estrutura de redes em prédios externos e montagem e manutenção de computadores.
- Autarquia Municipal de Saúde: Analista de suporte para usuários internos no sistema de saúde (IDS), além de solucionar problemas de tecnologia em geral. Planejamento de estrutura de redes em prédios externos (Unidades Básicas de Saúde) e montagem e manutenção de computadores.
- MOCX Engenharia e Automação Industrial: Desenvolvedor FullStack, configuração e monitoramento de servidores (AWS) e gerenciamento de equipes.