



# ERICNARCISO PIMENTEL DOS SANTOS

📞 91986248987

✉️ enps2006@yahoo.com.br

🌐 Brasileiro

🔗 <https://www.linkedin.com/in/ericpi>  
mentel-dados/

[github.com/enps2015](https://github.com/enps2015)

## FORMAÇÃO ACADÊMICA

**Pós-Graduação Lato Sensu - Especialização:** Inovação, Inteligência Artificial E Robótica Educacional, 11/2025 - 11/2026 **Faculdade GRAN - Belém, PA Status** - Cursando

**Pós-graduação Lato Sensu - Especialização:** Ciência De Dados, 11/2025 - 11/2026  
**Faculdade GRAN - Belém, PA Status** - Cursando

**Pós-graduação Lato Sensu - Especialização:** Engenharia E Planejamento Devops, 11/2022 - 08/2023  
**Faculdade VINCIT - Belém, PA Status** - Concluído

**Graduação Em Análise E Desenvolvimento De Sistemas:** Tecnologia, 10/2022 - 03/2025  
**Faculdade VINCIT - Belém, PA Status** - Concluído

**Graduação Em Engenharia Elétrica,** 01/1998 - 06/2006  
**Universidade Federal do Pará - Belém, PA Status** - Concluído

## IDIOMAS

Inglês:

B1

## OBJETIVO

Atuar como **Cientista de Dados / Analista de Dados / Engenheiro de Dados**, contribuindo para o desenvolvimento de soluções analíticas que ampliem **eficiência operacional**, promovam **sustentabilidade urbana** e gerem **valor estratégico para o negócio**.

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

**Embaixador Dio Campus Expert**, 03/2024 - Atual

**DIO - Belém, PA**

- Liderança e representação do programa DIO Campus Expert, atuando como ponto de contato entre a comunidade acadêmica e a plataforma DIO

**Voluntário Como Líder De Turma No Curso De ADS**, 01/2024 - 12/2024

**Faculdade VINCIT - Belém**

- Líder de Turma na Faculdade VINCIT, representando os alunos do curso de Análise e Desenvolvimento de Sistemas. Atuo na interface entre alunos e corpo docente, facilitando a comunicação e a resolução de questões acadêmicas. Liderei a implantação de programas de apoio aos alunos, demonstrando iniciativa e capacidade de organização e gestão.

**Voluntário Da Trilha AWS Cloud Practitioner**, 08/2023 - 03/2024

**Canal Da Cloud - Porto Alegra, RS**

- Atuação voluntária na trilha AWS Cloud Practitioner, auxiliando participantes no aprendizado de conceitos e ferramentas da nuvem AWS.

**Voluntário Apoiador Na Trilha De AWS Cloud Practitioner**, 09/2023 -

12/2023

**Canal Da Cloud - Belém**

- Como membro integrante da equipe de mentores, meu trabalho é dar todo
- Suporte técnico e acadêmico para os mentores e mentorados se saírem bem durante
- Curso de AWS Cloud Practitioner.

**DIO Campus Expert**, 10/2022 - 12/2022

**DIO - Belém, PA**

- Um programa de voluntário onde atuamos como liderança Acadêmica junto a nossa instituição de ensino Superior. Aprendendo como ser uma boa liderança, metodologias ágeis e OKRs.

**Voluntário De Campanha**, 10/2010 - 12/2019

**Cruz Vermelha Brasileira Filial Pará - Belém**

- Voluntário na Cruz Vermelha Brasileira, atuando em campanhas do Círio, com foco em atendimento ao público, organização de recursos, suporte logístico. Desenvolvi habilidades de atendimento, organização e trabalho em situações desafiadoras, além de reforçar meu senso de responsabilidade social

**Professor De Informática Básica E Avançada**, 09/2008 - 09/2009

**COOCEFET - Pará**

- Lecionando informática básica e avançada para
- Público de jovens e adultos.

**Estagiário De Engenharia Elétrica,03/2005 - 03/2006****Alunorte S. A. - Barcarena, PA**

- Estagiário de Engenharia Elétrica, atuando no suporte a projetos, análise de dados de sistemas elétricos e monitoramento de equipamentos elétricos modernos. Apliquei conhecimentos de análise de circuitos, resolução de problemas técnicos, aprendizagem técnica industrial, desenvolvendo raciocínio lógico e habilidades analíticas.

**HABILIDADES E COMPETÊNCIAS**

- |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Python</li> <li>• SQL</li> <li>• Modelagem de dados</li> <li>• PowerBi</li> <li>• Looker Studio</li> <li>• BigData</li> <li>• Hadoop</li> <li>• ETL</li> <li>• Spark</li> <li>• Docker/Kubernetes</li> <li>• Estatística</li> <li>• Excel</li> <li>• Arduino/RaspberryPI</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cloud Services</li> <li>• Comunicação</li> <li>• Trabalho em Equipe</li> <li>• Raciocínio Lógico</li> <li>• Raciocínio Analítico</li> <li>• Adaptabilidade</li> <li>• Resiliência</li> <li>• Resolução de Problemas</li> <li>• Pensamento Crítico</li> <li>• Aprendizado Contínuo</li> <li>• Proatividade</li> <li>• Iniciativa</li> </ul> |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

**CURSOS E CERTIFICAÇÕES**

- Suporte em TI do Google, Coursera, 12/01/24
- Engenharia de Plataforma, 08/01/24
- AMBIENTE LOCAL E DOCKER PARA TIMES DE DADOS - BASICS, 12/01/24
- Fundamentos de PowerBI, 08/01/24
- Fundamentos para Análise de Dados por Microsoft e LinkedIn, 07/01/24
- Análise de dados com Python e Pandas, 06/01/24
- Machine Learning Foundation, 06/01/24
- Inteligência Artificial: eleve sua produtividade e acelere sua carreira, 05/01/24
- Docker: criando e gerenciando containers, 01/01/24
- GitHub Copilot e ChatGPT: impulsionando seu desenvolvimento com IA, 01/01/24
- SQL com MySQL: Manipule e Consulte Dados, 01/01/24
- LEAN STARTUP: PRIMEIROS PASSOS DA SUA STARTUP ENXUTA, 01/01/24
- Linux Experience, 01/01/24