

**Janderson Perin dos Santos**  
Curriculum Vitae

Abril/2025

# Janderson Perin dos Santos

Curriculum Vitae

---

## Identificação

**Nome** Janderson Perin dos Santos  
**Filiação** Aderaldo dos Santos e Janete Perin dos Santos  
**Nascimento** 16/08/1995 - Brasil  
**Lattes ID**   
2257128010576138

**Nome em citações bibliográficas** SANTOS, J. P.

## Endereço

**Endereço residencial** Rua Irineu Bornhausenn  
São Francisco de Assis - Braço do Norte  
88750000, SC - Brasil  
Telefone: 48 999468742

**Endereço eletrônico** E-mail para contato : janderperin@gmail.com  
E-mail alternativo : janderperin@gmail.com

**Rede Social** LinkedIn : [www.linkedin.com/in/janderperin](http://www.linkedin.com/in/janderperin)

---

## Idiomas

**Inglês** Compreende Razoavelmente , Fala Razoavelmente , Escreve Razoavelmente , Lê Razoavelmente

---

## Formação acadêmica/titulação

- 2025** Mestrado em Tecnologias da Informação e Comunicação.  
Universidade Federal de Santa Catarina, UFSC, Florianópolis, Brasil  
Título: A Indústria dos eSports: Um Estudo Sobre seu Impacto Tecnológico e Econômico no Brasil  
Orientador: Prof. Dr. Vilson Gruber
- 2024 - 2025** Especialização em Governança e Gestão da Tecnologia da Informação.  
Faculdade de São Marcos, FACSM, Sao Marcos, Brasil  
Título: Dispensado
- 2024 - 2025** Especialização em Desenvolvimento De Jogos Digitais.  
Faculdade de São Marcos, FACSM, Sao Marcos, Brasil  
Título: Dispensado
- 2018 - 2019** Especialização em Docência em Ciência e Tecnologia da Informação.  
Faculdade Cidade Verde, FCV, Maringa, Brasil  
Título: Dispensado
- 2014 - 2018** Graduação em Sistemas Para Internet.  
Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia de Mato Grosso, IFMT, Cuiaba, Brasil  
Título: Linguagem PHP em uma Plataforma Digital de Videos Sob Demanda de uma

---

## Atuação profissional

- . **Universidade do Estado de Mato Grosso - UNEMAT**
  - 2019 - 2019** Vínculo: Celetista , Enquadramento funcional: Professor de Ciência da Computação , Carga horária: 20, Regime: Universidade do Estado de Mato Grosso Parcial
  - 2021 - 2021** Vínculo: Celetista , Enquadramento funcional: Professor de Ciência da Computação , Carga horária: 20, Regime: Universidade do Estado de Mato Grosso Parcial
  - 2022 - 2022** Vínculo: Celetista , Enquadramento funcional: Professor de Ciência da Computação , Carga horária: 20, Regime: Universidade do Estado de Mato Grosso Parcial
  - 2023 - 2023** Vínculo: Celetista , Enquadramento funcional: Professor de Introdução à programação , Carga horária: 20, Regime: Universidade do Estado de Mato Grosso Parcial
  
- . **Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia de Mato Grosso - SECITEC/MT**
  - 2022 - 2023** Vínculo: Celetista , Enquadramento funcional: Professor de Ciência da Computação , Carga horária: 20, Regime: Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia de Mato Grosso Parcial
  
- . **Câmara Municipal de Porto dos Gaúchos (MT) - CMPG**
  - 2013 - 2022** Vínculo: Servidor público , Enquadramento funcional: Assessor de Comunicação e T.I, Regime: Câmara Municipal de Porto dos Gaúchos (MT) Parcial
  
- . **Prefeitura Municipal de Porto dos Gaúchos - PMPG**
  - 2022 - 2024** Vínculo: Servidor público , Enquadramento funcional: Secretário de Cultura e Economia Criativa, Regime: Prefeitura Municipal de Porto dos Gaúchos Parcial

---

## Áreas de atuação

1. Grande área: Ciências Exatas e da Terra / Área: Ciência da Computação

## Produção

---

### Produção bibliográfica

#### Capítulos de livros publicados

1. **SANTOS, J. P.** A Educação Digital para a Cidadania: Preparando os Alunos para o Uso Crítico das

Tecnologias In: Educação, metodologias ativas e gestão, ed.01. Ico: Research, 2024, v.1, p. 545 - 551.

2. **SANTOS, J. P.**. A Realidade Aumentada e a Realidade Virtual no Ensino: Potencial para Experiências Imersivas e Interativas In: Uma abordagem multidisciplinar na educação, saúde e meio ambiente, ed.1. Ico: Editora Research, 2024, v.1, p. 533 - 538.

3. **SANTOS, J. P.**. Formação Docente com Foco no Uso de Tecnologias Educacionais In: Anais do I Congresso Nacional de Metodologias Ativas e Tecnologias Educacionais, ed.1. Ico - SE: Editora Research, 2024, v.1, p. 43 - 44.

4. **SANTOS, J. P.**. Inovações na Educação Infantil: Como as Tecnologias e Metodologias Ativas Transformam o Ensino In: Uma abordagem multidisciplinar na educação, saúde e meio ambiente, ed.1. Ico: Editora Research, 2024, v.1, p. 526 - 532.

5. **SANTOS, J. P.**. O Uso de Tecnologias Móveis no Processo de Ensino e Aprendizagem In: Educação, metodologias ativas e gestão, ed.01. Ico: Research, 2024, v.1, p. 539 - 544.

6. **SANTOS, J. P.**. Potencialidades das Tecnologias Educacionais no Ensino In: Anais do I Congresso Nacional de Metodologias Ativas e Tecnologias Educacionais, ed.1. Ico - SE: EDITORA RESEARCH, 2024, v.1, p. 45 - 47.

7. **SANTOS, J. P.**. Sala de Aula Invertida: Potencialidades e Aplicação In: Anais do I Congresso Nacional de Metodologias Ativas e Tecnologias Educacionais, ed.1. Ico - SE: EDITORA RESEARCH, 2024, v.1, p. 53 - 55.

8. **SANTOS, J. P.**. Uso de Games no Processo de Ensino e Aprendizagem In: Anais do I Congresso Nacional de Metodologias Ativas e Tecnologias Educacionais, ed.1. , 2024, v.1, p. 220 - 226.

9. **SANTOS, J. P.**. Uso de Tecnologias Digitais em Escolas com Recursos Limitados In: Anais do I Congresso Nacional de Metodologias Ativas e Tecnologias Educacionais, ed.1. Ico - SE: EDITORA RESEARCH, 2024, v.1, p. 50 - 52.

#### **Trabalhos publicados em anais de eventos (resumo)**

1. **SANTOS, J. P.**. Gamificação e Tecnologias Interativas: Criando Ambientes Inclusivos de Aprendizagem para todos os Estudantes2024,