



A Wikipédia como meio de divulgação da identidade dos Institutos Federais de Educação, Ciência e Tecnologia

Mestrando: Carlos Arthur Vieira Monteiro

Orientador: Prof. Dr. Luiz Augusto Caldas Pereira



O Recurso Educacional

Conteúdo cientificamente **qualificado** e atualizado para o artigo “**Instituto Federal Fluminense**” na **Wikipédia em português**

Objetivos

- ▶ Criar uma **fonte qualificada de informação de referência** sobre o IFF
- ▶ **Democratizar o acesso ao conhecimento** sobre o projeto político-pedagógico do IFF

[illegible]

Fonte: (INSTITUTO Federal Fluminense, 2025).

Clique na imagem para acessar o artigo.

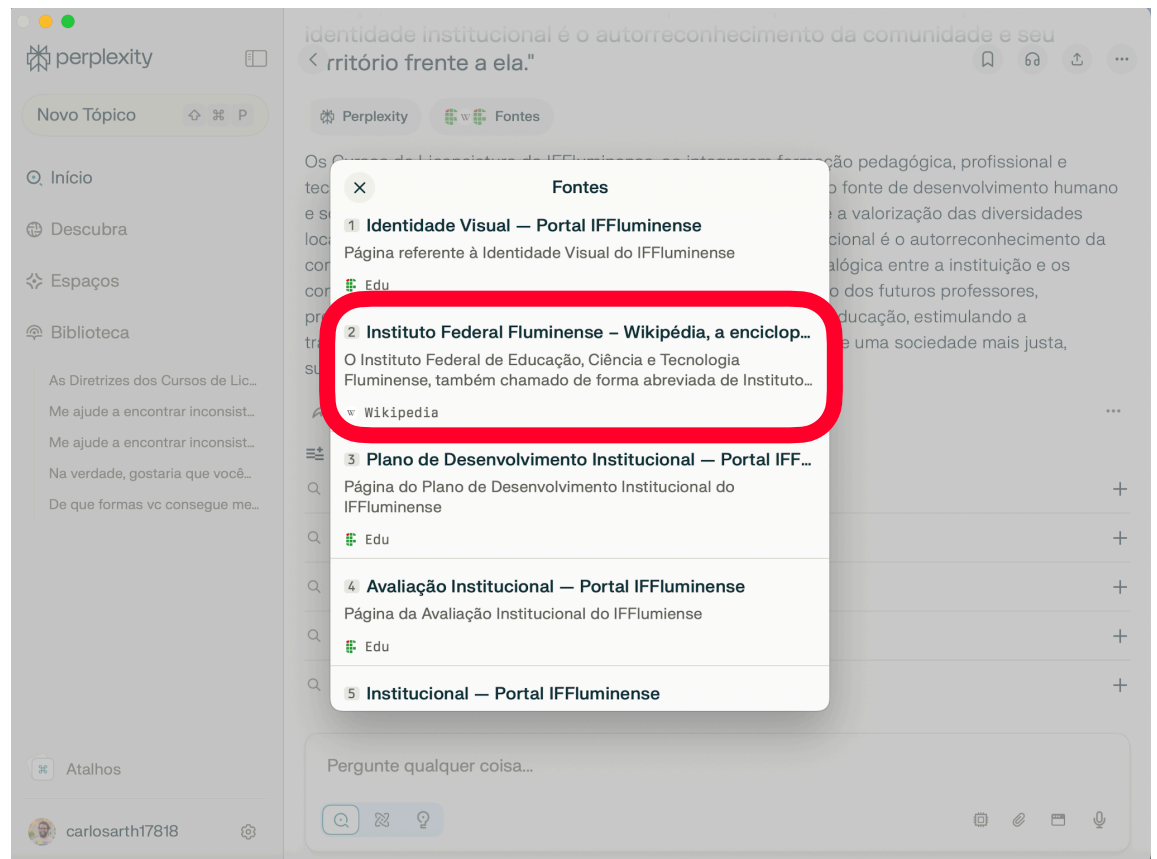
Por que a Wikipédia?

Alto impacto

- ▶ Segundo *site* mais utilizado no treinamento de IAs generativas (Schaul, Chen e Tiku, 2023)
- ▶ Média de **444 acessos mensais** no artigo do IFF (Wikimedia Foundation, 2025)

Compatibilidade de princípios com os IFs


- ▶ **Democratização** do conhecimento
- ▶ **Gestão democrática** e participativa
- ▶ **Pesquisa** como princípio pedagógico



Fonte: Perplexity AI. Acervo pessoal do autor.

O Artigo: Antes e Depois

Antes da intervenção

	<p>Curso de Engenharia em Tecnologia Instrumental e Computacional em Automação</p>	<p>Ensinos</p> <p>Graduando</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matemática em Engenharia • Física para Engenharia • Mecânica para Engenharia • Química para Engenharia • Inglês para Engenharia • Computação para Engenharia • Instrumentação para Engenharia • Automação para Engenharia • Controle para Engenharia • Projeto de Engenharia • Trabalho de Conclusão de Curso 	<ul style="list-style-type: none"> • Especialização em Ensino de Física • Especialização em Ensino de Química • Especialização em Ensino de Matemática • Especialização em Física • Especialização em Química • Especialização em Inglês • Especialização em Computação • Especialização em Instrumentação • Especialização em Automação • Especialização em Controle • Especialização em Projeto de Engenharia • Especialização em Trabalho de Conclusão de Curso
<p>Instituto Federal Fluminense</p> <p>o Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande (IFERGRANDE) é uma instituição de ensino superior de nível superior, criada em 2008, com o objetivo de oferecer educação superior de qualidade, gratuita e acessível, promovendo o desenvolvimento científico, tecnológico e cultural da população do Rio Grande do Sul.</p> <p>O IFERGRANDE é uma instituição de ensino superior de nível superior, criada em 2008, com o objetivo de oferecer educação superior de qualidade, gratuita e acessível, promovendo o desenvolvimento científico, tecnológico e cultural da população do Rio Grande do Sul.</p>	<p>Curso de Engenharia em Tecnologia Instrumental e Computacional em Automação</p> <p>Ensinos</p> <p>Graduando</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matemática em Engenharia • Física para Engenharia • Mecânica para Engenharia • Química para Engenharia • Inglês para Engenharia • Computação para Engenharia • Instrumentação para Engenharia • Automação para Engenharia • Controle para Engenharia • Projeto de Engenharia • Trabalho de Conclusão de Curso 	<p>Ensinos</p> <p>Graduando</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matemática em Engenharia • Física para Engenharia • Mecânica para Engenharia • Química para Engenharia • Inglês para Engenharia • Computação para Engenharia • Instrumentação para Engenharia • Automação para Engenharia • Controle para Engenharia • Projeto de Engenharia • Trabalho de Conclusão de Curso 	<p>Pós-Graduação</p> <ul style="list-style-type: none"> • Especialização em Ensino de Física • Especialização em Ensino de Química • Especialização em Ensino de Matemática • Especialização em Física • Especialização em Química • Especialização em Inglês • Especialização em Computação • Especialização em Instrumentação • Especialização em Automação • Especialização em Controle • Especialização em Projeto de Engenharia • Especialização em Trabalho de Conclusão de Curso
<p>Ensinos</p> <p>Graduando</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matemática em Engenharia • Física para Engenharia • Mecânica para Engenharia • Química para Engenharia • Inglês para Engenharia • Computação para Engenharia • Instrumentação para Engenharia • Automação para Engenharia • Controle para Engenharia • Projeto de Engenharia • Trabalho de Conclusão de Curso 	<p>Ensinos</p> <p>Graduando</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matemática em Engenharia • Física para Engenharia • Mecânica para Engenharia • Química para Engenharia • Inglês para Engenharia • Computação para Engenharia • Instrumentação para Engenharia • Automação para Engenharia • Controle para Engenharia • Projeto de Engenharia • Trabalho de Conclusão de Curso 	<p>Ensinos</p> <p>Graduando</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matemática em Engenharia • Física para Engenharia • Mecânica para Engenharia • Química para Engenharia • Inglês para Engenharia • Computação para Engenharia • Instrumentação para Engenharia • Automação para Engenharia • Controle para Engenharia • Projeto de Engenharia • Trabalho de Conclusão de Curso 	<p>Pós-Graduação</p> <ul style="list-style-type: none"> • Especialização em Ensino de Física • Especialização em Ensino de Química • Especialização em Ensino de Matemática • Especialização em Física • Especialização em Química • Especialização em Inglês • Especialização em Computação • Especialização em Instrumentação • Especialização em Automação • Especialização em Controle • Especialização em Projeto de Engenharia • Especialização em Trabalho de Conclusão de Curso

Fonte: (INSTITUTO Federal Fluminense, 2025). Acesso em 01/03/2025.

Depois da intervenção

[illegible]

Fonte: (INSTITUTO Federal Fluminense, 2025). Acesso em 11/03/2025.

Avaliação do Recurso Educacional

Pesquisa de **opinião pública**

Questionário *online*

15 perguntas fechadas, **2** perguntas abertas

Amostra: 57 respondentes

Margem de erro estimada: aproximadamente
13 pontos percentuais

Avaliação de Produto Educacional

Este questionário busca coletar impressões e avaliações sobre o artigo, na Wikipédia em português, do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Fluminense (IFF). O conteúdo do artigo foi desenvolvido como produto educacional de um projeto de pesquisa desenvolvido no IFF, como parte dos requisitos de conclusão do Programa de Pós-Graduação em Educação Profissional e Tecnológica.

O objetivo é receber *feedback* sobre como esse artigo contribui para a divulgação de informações relevantes sobre o IFF, possibilitando a disponibilização de forma pública, simples e acessível das informações contidas no Plano de Desenvolvimento Institucional (PDI) vigente no presente momento.

Este questionário se propõe a investigar as percepções dos usuários e o impacto desta iniciativa na divulgação da identidade institucional.

ESTE QUESTIONÁRIO É DE NATUREZA ANÔNIMA E AS RESPOSTAS SERÃO UTILIZADAS EXCLUSIVAMENTE PARA FINS CIENTÍFICOS.

O preenchimento do formulário tem duração estimada de cerca de 15 minutos, já incluindo o tempo necessário para ler as partes do artigo na Wikipédia que precisarão ser consultadas.

Esta pesquisa conta com a sua colaboração! Ao clicar no botão "Próxima" você começará a responder a um breve questionário semiestruturado que visa coletar suas impressões e conclusões acerca do artigo "Instituto Federal Fluminense" na Wikipédia em português.

carlos.arthur@suite.iff.edu.br [Mudar de conta](#)



Não compartilhado

Avançar

Página 1 de 5

[Limpar formulário](#)

Fonte: elaborado pelo autor.

Avaliação do Recurso Educacional

Perguntas Introdutórias

“Você conhece ou acompanha a atuação do IFF?”**81,1% Sim**

“Você tem alguma filiação com o IFF?”**81,1% Sim**

“Você já utilizou a Wikipédia para buscar informações alguma vez na sua vida?”**96,5% Sim**

“Você considera a Wikipédia um bom lugar para se iniciar uma pesquisa e obter informações iniciais sobre um determinado assunto?”**78,9% Sim**

Avaliação do Recurso Educacional

Critérios de Avaliação

**% Avaliação
Positiva**

Clareza - Introdução.....	96,5%
Redação - Introdução.....	94,6%
Clareza - Seção Escolhida.....	94,7%
Redação - Seção Escolhida.....	92,9%

Avaliação do Recurso Educacional

CrITÉRIOS de Avaliação

**% Avaliação
Positiva**

Estrutura do artigo.....	92,9%
Organização do conteúdo.....	94,7%
Acessibilidade para leigos.....	91,2%
Facilidade de navegação.....	93%
Experiência de leitura.....	92,9%

Avaliação do Recurso Educacional

Perguntas Finais

“Você recomendaria esse artigo para alguém que deseja aprender sobre o IFF?”**94,7% Sim**

“Você acha que a Wikipédia pode ser uma forma de democratizar o acesso ao conhecimento sobre a identidade institucional do IFF?”**93% Sim**

Avaliação do Recurso Educacional

Conclusões

- **Recepção positiva** do recurso: **clareza, organização e utilidade**
- **Wikipédia como aliada** na democratização do conhecimento
- **Potencial** da enciclopédia colaborativa **como recurso pedagógico** na EPT
- Espaço **democrático, digital e gratuito** de **construção coletiva** de conhecimento

Referências

BRASIL. Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica. Ministério da Educação. **Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia**: concepção e diretrizes. Brasília: Ministério da Educação, 2008. Disponível em: https://portal.mec.gov.br/setec/arquivos/pdf3/ifets_livreto.pdf. Acesso em: 28 ago. 2025.

IFF. **Plano de Desenvolvimento Institucional (PDI 2023-2028)**. Campos dos Goytacazes: Essentia Editora, 2023. Disponível em: <https://drive.google.com/file/d/1ts7Xf9loPzzlapyqbMY4H8E3XLiBE9WK/view>. Acesso em: 28 ago. 2025.

INSTITUTO Federal Fluminense. In: WIKIPÉDIA, a enciclopédia livre. Flórida: Wikimedia Foundation, 2025. Disponível em: <https://pt.wikipedia.org/wiki/Instituto_Federal_Fluminense>. Acesso em: 11 mar. 2025.

SCHAUL, Kevin; CHEN, Szu Yu; TIKU, Nitasha. See the websites that make AI bots like ChatGPT sound smart. **The Washington Post**, 19 abr. 2023. Disponível em: <https://www.washingtonpost.com/technology/interactive/2023/ai-chatbot-learning/>. Acesso em: 27 ago. 2025.

WIKIMEDIA FOUNDATION. **Pageviews Analysis**. Disponível em: https://pageviews.wmcloud.org/?project=pt.wikipedia.org&platform=all-access&agent=user&redirects=0&start=2023-03&end=2025-07&pages=Instituto_Federal_Fluminense. Acesso em: 28 ago. 2025.

Referências

Este *e-book* (ISBN 978-65-01-66784-3) foi produzido como parte do recurso educacional derivado do projeto de pesquisa que deu origem à dissertação “**Institutos Federais de Educação, Ciência e Tecnologia — 15 anos depois, por onde andamos?**”, elaborada por **Carlos Arthur Vieira Monteiro** como requisito para obtenção do título de **Mestre em Educação Profissional e Tecnológica** pelo Programa de Pós-Graduação em Educação Profissional e Tecnológica do **Instituto Federal Fluminense - IFFluminense**, na linha de pesquisa Organização e Memórias de Espaços Pedagógicos em Educação Profissional e Tecnológica.

Aprovado em 12 de agosto de 2025.

Banca Examinadora:

Luiz Augusto Caldas Pereira

Doutor em Planejamento Regional e Gestão da Cidade
Instituto Federal Fluminense (IFFluminense)
Orientador

Karina Hernandes Neves

Doutora em Ciências Sociais
Instituto Federal Fluminense (IFFluminense)

Ana Lucia Mussi de Carvalho Campinho

Doutora em Planejamento Regional e Gestão da Cidade
Universidade Estadual do Norte Fluminense (UENF)