



ABEC MEETING 2025
JOÃO PESSOA - 4 A 7 DE NOVEMBRO

Portal de Periódicos Eletrônicos da UFRN: evolução em números

Maria Aniolly Queiroz Maia¹ ; Rita de Cássia Pereira de Araújo^{2*} ;
Mônica Paiva de Lima^{3*} ; Camila Santos Estrela^{4*} ;
Clediane de Araújo Guedes Marques^{5*} 

¹Universidade Federal do Rio Grande do Norte, *E-mail: aniolly.maia@ufrn.br.

²Universidade Federal do Rio Grande do Norte, *E-mail: rita.araujo@ufrn.br.

³Universidade Federal do Rio Grande do Norte, *E-mail: monica.lima.067@ufrn.edu.br.

⁴Universidade Federal do Rio Grande do Norte, *E-mail: camila.estrela.124@ufrn.edu.br.

⁵Universidade Federal do Rio Grande do Norte, *E-mail: clediane.guedes@ufrn.br.

Resumo: O Portal de Periódicos Eletrônicos da Universidade Federal do Rio Grande do Norte (UFRN) consolidou-se como uma importante ferramenta de comunicação científica, reunindo e difundindo os periódicos da instituição. Ao longo dos anos, sua trajetória pode ser mensurada por meio de indicadores que evidenciam crescimento e impacto. Assim, esta pesquisa tem como objetivo apresentar a evolução do Portal de Periódicos Eletrônicos da UFRN (PPE/UFRN), considerando sua produção editorial e desempenho em números, reforçando seu papel estratégico na democratização do acesso à informação científica e no fortalecimento da ciência aberta. Como procedimentos metodológicos, destaca-se tratar-se de uma pesquisa quantitativa e descritiva, evidenciada a partir de estudo de caso. Como resultados, verificou-se que a evolução quantitativa do Portal reflete a melhoria da qualidade, assegurando impactos duradouros para a comunicação científica.

Palavras-chave: Portal de Periódicos Eletrônicos da UFRN; comunicação científica; democratização da informação.

Electronic Journals Portal of UFRN: evolution in numbers

Abstract: The Electronic Journals Portal of the Federal University of Rio Grande do Norte (UFRN) has established itself as an important tool for scientific communication, gathering and disseminating the institution's journals. Over the years, its trajectory can be measured through indicators that highlight growth and impact. Thus, this research aims to present the evolution of UFRN's Electronic Journals Portal (PPE/UFRN), considering its editorial output and performance in numbers, reinforcing its strategic role in democratizing access to scientific information and strengthening open science. As methodological procedures, it is characterized as a quantitative and descriptive study, evidenced through a case study. The results show that the quantitative evolution of the Portal reflects an improvement in quality, ensuring lasting impacts on scientific communication.

Keywords: UFRN electronic journals portal; scientific communication; democratization of information.

Portal de Revistas Electrónicas de la UFRN: evolución en cifras

Resumen: El Portal de Revistas Electrónicas de la Universidad Federal de Rio Grande do Norte (UFRN) se ha consolidado como una importante herramienta de comunicación científica, reuniendo y difundiendo las revistas de la institución. A lo largo de los años, su trayectoria puede medirse mediante indicadores que evidencian su crecimiento e impacto. Así, esta investigación tiene como objetivo presentar la evolución del Portal de Revistas Electrónicas de la UFRN (PPE/UFRN), considerando su producción editorial y desempeño



Associação Brasileira de Editores Científicos (ABEC Brasil)

<https://doi.org/10.21452/abecmeeting2025.294>

Esta obra está sob licença Creative Commons Atribuição 4.0 Internacional

en cifras, reforzando su papel estratégico en la democratización del acceso a la información científica y en el fortalecimiento de la ciencia abierta. Como procedimientos metodológicos, se trata de una investigación cuantitativa y descriptiva, evidenciada a partir de un estudio de caso. Como resultados, se comprobó que la evolución cuantitativa del Portal refleja una mejora en la calidad, asegurando impactos duraderos para la comunicación científica.

Palabras clave: portal de revistas de la UFRN; comunicación científica; democratización de la información.

1 Introdução

Os periódicos científicos constituem-se como canais essenciais de comunicação e divulgação do conhecimento produzido na esfera científica, representando um dos principais instrumentos de validação e circulação da ciência. Nesse contexto, os portais de periódicos eletrônicos assumem papel estratégico ao reunir, organizar e disponibilizar, em um único ambiente, os periódicos de uma instituição, ampliando o alcance, a visibilidade e o impacto das publicações científicas.

A esse respeito, Garrido e Rodrigues (2010, p. 59) declaram que “os portais de periódicos com Acesso Livre só se fizeram possíveis devido aos recursos da Internet e sua linguagem, e também com o uso dos softwares referentes aos Arquivos Abertos, que permitem que vários periódicos de diferentes áreas se agrupem como um coletivo”. Os Portais de Periódicos Institucionais “[...] são pontos de acesso personalizados a recursos e serviços online de interesse de uma comunidade de usuários definidos pela instituição” (Dias, 2025, p. 3). Além disso, a autora afirma que o número de portais nas Instituições de Ensino Superior, especialmente as universidades federais, cresceu nitidamente (Dias, 2025).

No contexto da Universidade Federal do Rio Grande do Norte (UFRN), o Portal de Periódicos Eletrônicos (PPE) foi instituído no ano de 2009, por meio da RESOLUÇÃO Nº 237/2009-CONSEPE, de 15 de dezembro de 2009, com o intuito de “integrar e disponibilizar eletronicamente o conteúdo de periódicos científicos editados na UFRN, operando as suas atividades em articulação com os editores de periódicos científicos desta universidade” (UFRN, 2009, documento não paginado).

Ao longo dos anos, esse portal tem se expandido em número de títulos hospedados, artigos publicados e de acessos, o que permite analisar sua trajetória e impacto a partir de indicadores quantitativos.

Nesse sentido, o estudo surge a partir da seguinte inquietação: como a evolução quantitativa do Portal, medida por meio de indicadores, reflete seu papel na comunicação científica e no fortalecimento da ciência? Para tanto, o objetivo é apresentar a evolução do Portal de Periódicos Eletrônicos da UFRN (PPE/UFRN), considerando sua produção editorial e desempenho em números.

2 Metodologia

O presente estudo adota uma abordagem quantitativa, de natureza descritiva, com o intuito de analisar a evolução do Portal de Periódicos Eletrônicos da UFRN, a partir de indicadores que refletem seu crescimento e impacto ao longo do tempo (2010 a 2024).

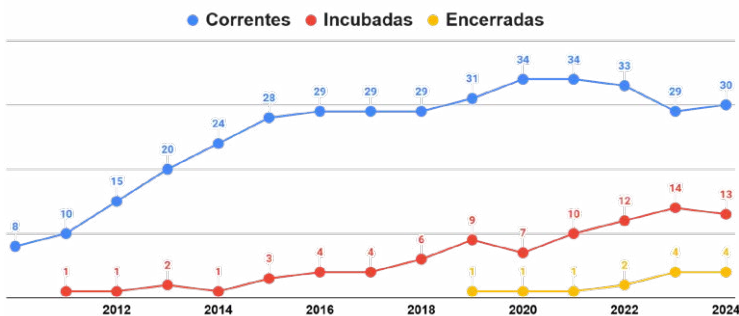
Destaca-se, ainda, tratar-se de um estudo de caso, desenvolvido no âmbito da Universidade Federal do Rio Grande do Norte (UFRN), cujos sujeitos envolvidos referem-se aos periódicos vinculados ao Portal, uma vez que os dados analisados correspondem às suas estatísticas de publicação e acesso, disponibilizadas pelo Open Journal Systems (OJS), sistema de gestão editorial utilizado pelo Portal de Periódicos Eletrônicos da UFRN.

Para a realização da coleta de dados, foi desenvolvido um formulário estruturado em planilha eletrônica, no qual foram registrados indicadores como: número de periódicos hospedados, artigos publicados e acessos. A técnica de análise dos dados baseou-se na estatística descritiva, com organização dos resultados em tabelas e gráficos, que oportunizaram visualizar tendências de crescimento e identificar possíveis períodos de maior ou menor evolução.

3 Resultados e discussão

O Gráfico 1 apresenta o crescimento dos periódicos que integram o Portal, o qual, no ano de 2024, contava com um total de 47 periódicos. A esse respeito, é pertinente destacar que o PPE/UFRN disponibiliza, no mesmo ambiente, as categorias de revistas correntes, incubadas e encerradas.

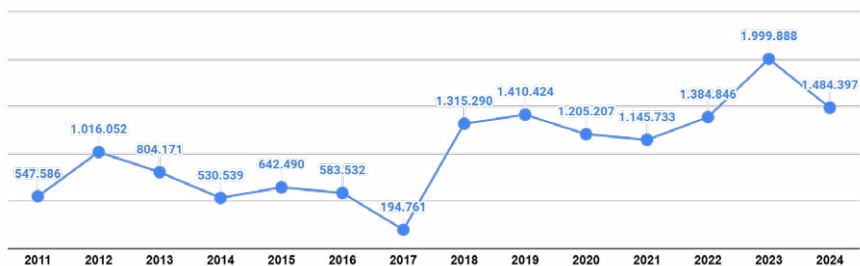
Gráfico 1 - Crescimento dos periódicos que integram o Portal



Fonte: PPE/UFRN, 2025.

O Gráfico 2 apresenta o número de acessos ao PPE. A esse respeito, destaca-se um aumento exponencial durante o ano de 2023 (1.999.888), quando comparado aos demais anos.

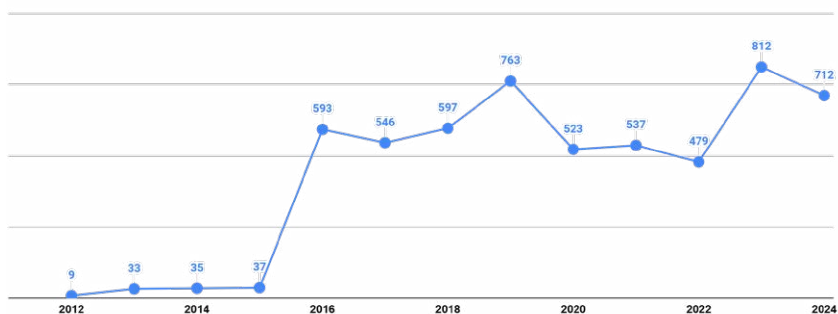
Gráfico 2 - Número de acessos ao PPE



Fonte: PPE/UFRN, 2025.

A despeito da quantidade de Digital Object Identifier (DOI) atribuídos, verifica-se um aumento significativo nos anos de 2016, 2019 e 2023, como se pode observar no Gráfico 3.

Gráfico 3 - Quantidade de *Digital Object Identifier* (DOI) atribuídos



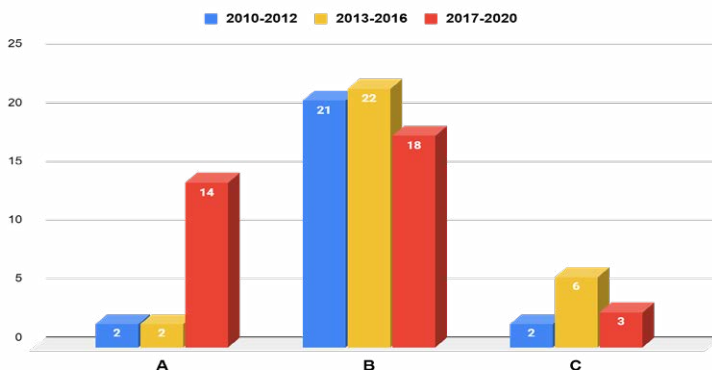
Fonte: PPE/UFRN, 2025.

Esse aumento justifica-se pelo fato do PPE ter atribuído DOI's retrospectivos para 24 revistas, as quais atendiam as diretrizes para atribuição de DOI, entre os anos de 2016 e 2023. Nesse período foram concedidos 1.375 DOI's.

No que concerne aos periódicos classificados pelo Qualis Periódicos, verifica-se a ocorrência de distintas qualificações ao longo dos três períodos de avaliação quadrienal. Todavia, considerando que a incorporação dos periódicos ao Portal somente se efetivou

em 2010, não foi possível apresentar a estratificação referente aos anos de 2008 e 2009, conforme demonstrado no Gráfico 4, a seguir.

Gráfico 4 - Estratificação Qualis

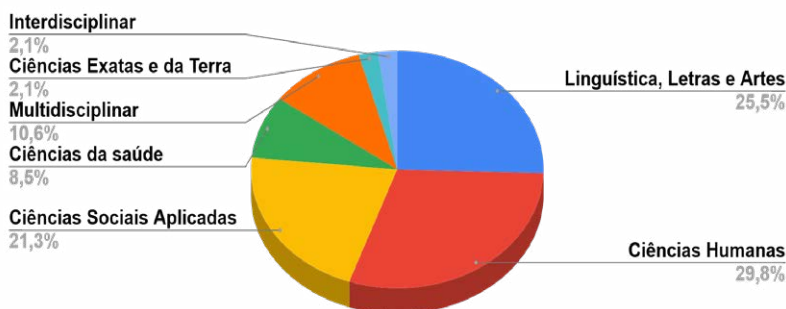


Fonte: PPE/UFRN, 2025.

Conforme visualização do Gráfico 4, os periódicos distribuem-se em diferentes níveis, com predominância da estratificação Qualis B no último quadriênio (2017–2020). Apesar disso, também se verificou um impulsionamento na estratificação Qualis A, quando comparada às avaliações anteriores.

No que tange à área do conhecimento, conforme o Gráfico 5, a maioria deles — 29,8% — está vinculada às Ciências Humanas.

Gráfico 5 - Áreas do conhecimento



Fonte: PPE/UFRN, 2025.

É pertinente destacar que a evolução do portal não se resume a um mero aumento quantitativo de títulos, conforme a apresentação dos dados. O acervo atual, composto por periódicos ativos, em processo de incubação e até mesmo por títulos que já foram

encerrados, representa um panorama dessa produção na UFRN. Esse crescimento robusto demanda uma infraestrutura de serviços cada vez mais sofisticada.

A esse respeito, Silveira (2016) declara que os serviços oferecidos pelos portais possuem caráter estratégico, pois, ao apoiar, facilitar ou otimizar o trabalho das equipes editoriais, contribuem de maneira significativa para a elevação da qualidade das publicações, refletindo positivamente nos indicadores institucionais.

A plataforma gerencia a submissão, avaliação e publicação de milhares de artigos, o que exige a implementação de rigorosos protocolos de controle de qualidade e a adoção de sistemas de gestão editorial eficientes.

Para sustentar essa expansão e garantir a qualidade das publicações, o portal investe em ações estratégicas. Os atendimentos e as capacitações para editores são essenciais para manter a conformidade com as boas práticas editoriais e o uso adequado das ferramentas digitais. Além disso, eventos como os Encontros de Editores, ofertados anualmente pela gestão do Portal de Periódicos, promovem o intercâmbio de experiências e a discussão de diretrizes editoriais, contribuindo para a garantia de qualidade dos periódicos.

O impacto desse crescimento é multifacetado. Do ponto de vista da gestão acadêmica, a consolidação do portal facilita o acesso à produção científica de qualidade, aumenta a visibilidade dos pesquisadores e fortalece a reputação da instituição. Para a comunidade científica, o portal oferece um ambiente centralizado e confiável para a disseminação de pesquisas, contribuindo para o avanço do conhecimento em diversas áreas. A trajetória do Portal de Periódicos Eletrônicos da UFRN, de 8 para 47 títulos, demonstra o compromisso da universidade com a inovação, a qualidade editorial e a democratização do acesso à ciência.

4 Considerações finais

O estudo em foco, cujo objetivo geral consistiu em analisar a evolução do PPE/UFRN a partir de dados numéricos relacionados ao seu crescimento, uso e impacto, permitiu evidenciar a trajetória de crescimento e consolidação do PPE/UFRN desde sua criação, destacando sua relevância como instrumento de apoio à editoração científica e à comunicação da produção institucional.

Os dados analisados revelaram avanços significativos no número de periódicos hospedados, na ampliação dos acessos, na atribuição de DOIs e na visibilidade em diferentes estratos do Qualis Periódicos, aspectos que refletem o impacto crescente do Portal no fortalecimento da ciência aberta e na democratização do acesso à informação científica.

Reforça-se que os números apresentados não apenas demonstram a evolução do Portal, mas também revelam desafios que precisam ser enfrentados, como a melhoria permanente da qualidade dos periódicos. Nesse sentido, espera-se que este estudo contribua para reflexões e ações estratégicas voltadas ao fortalecimento do PPE/UFRN.

Contribuição dos autores

Conceituação, Metodologia, Supervisão e Escrita - Maria Aniolly Queiroz Maia; Revisão e edição - Rita de Cássia Pereira de Araújo; Curadoria de Dados - Mônica Lima de Paiva; Curadoria de Dados - Camila Santos Estrela; Supervisão e Escrita - Clediane de Araújo Guedes Marques.

Referências

DIAS, Carolina Guimarães de Souza. Perfil dos portais de periódicos científicos das instituições de ensino superior públicas brasileiras. **Transinformação**, v. 37, e2513844, 2025. DOI 10.1590/23180889202537e2513844. Disponível em: <https://www.scielo.br/j/tinf/a/K7p6ScxP9BGftSPcBTwqzTR/?format=pdf&lang=pt>. Acesso em: 05 set. 2025.

GARRIDO, Isadora dos Santos; RODRIGUES, Rosangela Schwarz. Portais de periódicos científicos *online*: organização institucional das publicações. **Perspectivas em Ciência da Informação, Belo Horizonte**, v. 15, n. 2, p. 56–72, maio/ago. 2010. Disponível em: <https://www.scielo.br/j/pci/a/3DY77hcvCtFvsc85r4SYrjs/?format=pdf&lang=pt>. Acesso em: 29 ago. 2025.

SILVEIRA, Lucia. **Portais de periódicos das universidades federais brasileiras: documentos de gestão**. Orientadora: Daniela Fernanda Assis de Oliveira Spudeit. 2016. Dissertação (Mestrado Profissional em Gestão de Unidades de Informação) – Universidade do Estado de Santa Catarina Centro de Ciências Humanas e da Educação, Programa de Pós-Graduação em Gestão da Informação. Florianópolis, UFSC, 2016. Disponível em: <https://repositorio.ufsc.br/handle/123456789/178706>. Acesso em: 26 set. 2025.

UFRN. **Resolução n. 237/2009-CONSEPE**, de 15 de dezembro de 2009. Cria e regulamenta o Portal de Periódicos da Universidade Federal do Rio Grande do Norte (UFRN). Natal: Reitoria da Universidade Federal do Rio Grande do Norte, 2009. Disponível em: <https://bczm.ufrn.br/documentos/portal/res2372009.pdf>. Acesso em: 29 ago. 2025.