

UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DA AMAZÔNIA  
REDE DE BIBLIOTECAS DA UFRA  
BIBLIOTECA LOURENÇO JOSÉ T. V. DA SILVA

ANA CRISTINA GOMES SANTOS  
BIBLIOTECÁRIA



**ACORDOS**  
**TRANSFORMATIVOS**  
**.periodicos.**

**PUBLICAÇÃO EM**  
**PERIÓDICOS DE IMPACTO**  
**EM ACESSO ABERTO**

SEM TAXAS DE PROCESSAMENTO (APCS)

O QUE VOCÊ PRECISA SABER PARA  
USUFRUIR

**BELÉM**  
**2026**

## O QUE SÃO ACORDOS TRANSFORMATIVOS?

*Os Acordos Transformativos, também conhecidos como "Read & Publish" ou "Ler e Publicar", são acordos com editoras científicas que permitem redirecionar os recursos financeiros que antes eram destinados à assinaturas de periódicos em novas assinaturas que incluem, juntamente com a leitura, a opção de publicação em periódicos de acesso aberto sem custos adicionais. Ou seja, as instituições pagam pelo acesso à leitura das coleções de periódicos subscritos de um editor e a mesma licença incluem os custos de Taxas de Processamento de Artigos (Article Processing Charge – APC) que os autores pagariam para publicar em acesso aberto.*

## O QUE SÃO APCs?

*São taxas pagas pelos autores para a publicação e gestão de seus artigos em periódicos de acesso aberto*

## POR QUE PUBLICAR EM ACESSO ABERTO?

*Existem diversas motivações que impulsionam pesquisadores, instituições e financiadores a promoverem a publicação em acesso aberto:*

***Ampliação da Visibilidade e Aumento de Citações:*** Ao disponibilizar o conteúdo abertamente, mais pessoas têm a oportunidade de ler, utilizar e referenciar a pesquisa, o que potencializa o reconhecimento e impacto do trabalho do autor.

*Estímulo à Colaboração Internacional: A publicação aberta facilita e amplia o alcance das colaborações internacionais, promovendo a troca de conhecimento e expertise entre pesquisadores ao redor do mundo.*

*Conformidade com Requisitos de Financiadores Internacionais: A modalidade de acesso aberto alinha-se às exigências de diversas agências de fomento globais, que têm priorizado iniciativas de publicação em vias abertas como parte de suas diretrizes.*

## COM QUAIS EDITORAS A CAPES POSSUEM ACORDOS TRANSFORMATIVOS QUE A UFRA PODE USUFRUIR?

- **American Chemical Society (ACS)**  
Número de APCs: Ilimitado para autores correspondentes das instituições participantes.
- **Association for Computing Machinery (ACM)**  
Número de APCs: Ilimitado para autores correspondentes das instituições participantes.
- **Elsevier**  
Número de APCs: Ilimitado para autores correspondentes das instituições participantes.
- **Institute of Electrical and Electronic Engineers Incorporated (IEEE)**  
Número de APCs: Ilimitado para autores correspondentes das instituições participantes.
- **Royal Society Publishing**  
Número de APCs: Ilimitado para autores correspondentes das instituições participantes.
- **Springer Nature**  
Número de APCs: Ilimitado para autores correspondentes das instituições participantes.
- **Wiley**  
Número de APCs: Ilimitado para autores correspondentes de instituições participantes, exclusivo para periódicos híbridos do editor.

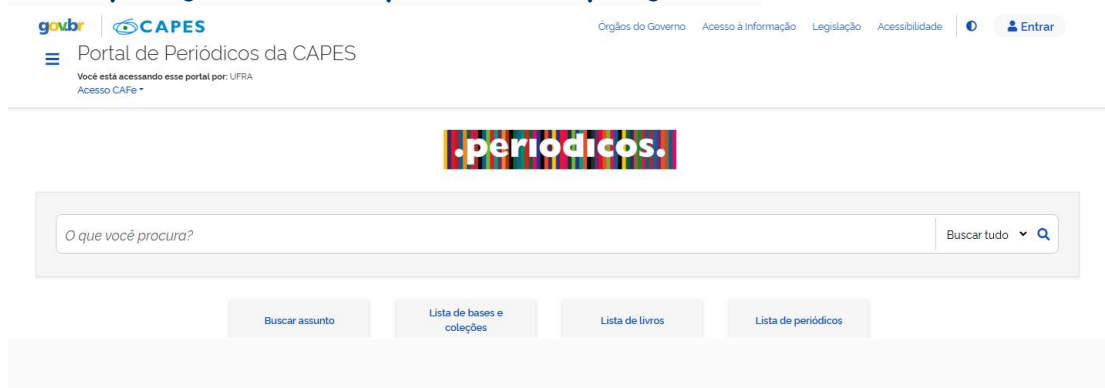
## O QUE É PRECISO PARA USUFRUIR DESSES ACORDOS?

- Ter o artigo aprovado pela revista.
- Ser autor correspondente da UFRA;
- Utilizar o endereço de e-mail institucional da UFRA ([@ufra.edu.br](mailto:@ufra.edu.br));
- Ter o ORCID vinculado em seu perfil na Plataforma Sucupira;
- Verifique as informações dos acordos vigentes em cada editora no Portal de Periódicos Capes.

## COMO PUBLICAR GRATUITAMENTE VIA CAPES?

### PASSO 1

Acesse a Página do Portal de Periódicos da CAPES em: <https://www.periodicos.capes.gov.br> ou <https://www-periodicos-capes-gov-br.ez54.periodicos.capes.gov.br/>



### PASSO 2

Role a página até a seção “Acesso Aberto” e escolha a opção “Pagamentos de artigos (APC)”



## Acesso Aberto

Explore nosso site e junte-se a nós nessa jornada de descoberta e compartilhamento do conhecimento. O Movimento de Acesso Aberto está transformando o mundo acadêmico-científico e você faz parte dessa transformação!

Acesso aberto

Pagamentos de artigos (APC)

Fotos

Vídeos

Documentos

Resultado questionário

Painel de produções dos PPGs

### PASSO 3

Conferir as instruções gerais da CAPES sobre Pagamento de Artigos (APC), rolar a página e seguir para a seção “Acordos vigentes”. Até 20.01.26, os seguintes acordos estavam listados:

#### Acordos vigentes

CAPES consortium - Springer Nature



CAPES consortium - Elsevier



CAPES consortium - Association for Computing Machinery (ACM)



CAPES consortium - Royal Society Publishing (RSP)



CAPES consortium - Wiley



CAPES consortium - Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE)



CAPES consortium - American Chemical Society (ACS)



## PERGUNTAS FREQUENTES

Qualquer pessoa que tenha um artigo científico aceito para publicação em um periódico ou em proceedings pode ter a APC para publicação com acesso aberto custeada pela CAPES?

**R:** Não, somente pessoas que atendam os requisitos previstos no art. 10 da [Portaria CAPES nº 120](#), de 26 de abril de 2024, poderão ter a APC para publicação com acesso aberto custeada pela CAPES.

*Qualquer instituição poderá se beneficiar das APCs custeadas pela CAPES para publicações com acesso aberto?*

R: Não, somente as instituições participantes do PADICT poderão se beneficiar das APCs custeadas pela CAPES, conforme o art. 8º da [Portaria CAPES nº 120](#), de 26 de abril de 2024.

*Artigos científicos aceitos para publicação em quaisquer periódicos ou proceedings poderão ter a APC custeada pela CAPES?*

R: Não, somente artigos científicos publicados em periódicos ou proceedings de editoras que atendam os requisitos previstos no art. 9º da [Portaria CAPES nº 120](#), de 26 de abril de 2024, poderão ter a APC para publicação com acesso aberto custeada pela CAPES.

*Como saber em quais periódicos ou proceedings a CAPES poderá custear as APCs para publicação com acesso aberto?*

R: A CAPES divulgará em sua página na internet a relação de periódicos e proceedings elegíveis para o custeio de APCs no âmbito do PADICT, conforme previsto no § 3º do art. 9º da [Portaria CAPES nº 120](#), de 26 de abril de 2024.

*Como concorrer ao pagamento, pela CAPES, de APC para publicação com acesso aberto no âmbito do PADICT?*

Conforme previsto nos arts. 11 a 14 da [Portaria CAPES nº 120](#), de 26 de abril de 2024, o candidato ao pagamento de APC pela CAPES submeterá o artigo ao periódico ou proceedings em conformidade com os procedimentos exigidos pela editora. A editora avaliará o

mérito do artigo e, em caso de aprovação, informará à CGPIC da existência de artigo elegível para o pagamento, pela CAPES, de APC para publicação com acesso aberto. A CGPIC, então, informará à instituição a qual o autor correspondente do artigo está vinculado para que ela avalie se o autor atende os requisitos previstos no art. 10 da [Portaria CAPES nº 120](#), de 26 de abril de 2024. Finalmente, a instituição informará à CGPIC acerca dos artigos selecionados para pagamento, pela CAPES, de APC para publicação com acesso aberto no âmbito do PADICT.

**A quem recorrer se a instituição não selecionar meu artigo para pagamento, pela CAPES, de APC para publicação com acesso aberto no âmbito do PADICT?**

Haja vista que a admissibilidade do candidato ao pagamento de APC é avaliada pela instituição, conforme previsto no art. 7º da [Portaria CAPES nº 120](#), de 26 de abril de 2024, o recurso deve ser dirigido à autoridade que proferiu a decisão, conforme previsto no art. 56 da Lei nº 9.784, de 29 de janeiro de 1999.

**Há limite de pagamento, pela CAPES, de APCs para publicação com acesso aberto, por autor?**

Não há limite de pagamento por autor, haja vista que um dos requisitos que as editoras dos periódicos ou proceedings devem atender é oferecer APCs ilimitadas, conforme previsto no art. 9º da [Portaria CAPES nº 120](#), de 26 de abril de 2024.

**Realizei diretamente à editora o pagamento da APC para publicação do meu artigo com acesso aberto, posso ser reembolsado pela CAPES?**



Não. Conforme previsto no art. 5º da [Portaria CAPES nº 120](#), de 26 de abril de 2024, o pagamento de APCs para publicações com acesso aberto no âmbito do PADICT será realizado pela CAPES diretamente às editoras dos periódicos ou proceedings. Além disso, estabelece o art. 20 que a CAPES não realizará despesas com reembolso de APCs pagas diretamente pelos autores ou pelas instituições participantes do PADICT às quais os autores estão vinculados.

**Onde o autor deve informar o número do ORCID, em atendimento ao inciso II do art. 10 da Portaria Capes nº 120, de 26 de abril de 2024?**

Recomenda-se que o autor mantenha o número do ORCID vinculado à Plataforma Sucupira, sendo importante que analise se não existe nenhuma duplicidade, e caso identifique alguma duplicidade é importante que realize a unificação dos números.

Para realizar a vinculação, o autor deverá acessar o endereço eletrônico: <https://meusdados.capes.gov.br/dados-pessoais>, clicar em "adicione um novo identificador", selecionar "ORCID", fazer os procedimentos solicitados e efetuar o vínculo "trusted" com a CAPES.

**O que cada editora não cobre no acordo de publicação para pagamento de APC?**

A editora ACS não cobre as taxas para capas suplementares. Já o IEEE não cobre as taxas de número excessivo de páginas ou taxas de cores. Em relação à Wiley, não estão cobertos valores de capa, cor e página. Os encargos adicionais para as três editoras serão cobrados diretamente dos autores.

**Em caso de o vínculo com a instituição expirar (após o término do mestrado, doutorado ou pós-doc, por exemplo), o pesquisador ainda poderá publicar para recebimento de pagamento de APC?**



Sim. A [Portaria Capes nº 120, de 26 de abril de 2024](#), fala em egresso. Nesse caso, o direito de publicar é de até 5 anos após terminado o vínculo com a instituição. É importante ressaltar que egresso é somente mestre ou doutor titulado há no máximo 5 anos. Pós-doutorado tem de estar com vínculo ativo com a IES.

## O Que é Licença Creative Commons?

licença é a *Creative Commons CCBY*

Licenças Creative Commons (CC) são ferramentas que permitem a criadores de conteúdo (artistas, escritores, cientistas) compartilhar suas obras sob termos padronizados, mantendo o direito autoral, mas concedendo permissões específicas ao público para usar, copiar, distribuir ou adaptar o material, definindo o que pode e não pode ser feito com a obra, como permitir uso comercial ou exigir atribuição ao autor.

### Acesso Aberto e Democratização do conhecimento

O uso dessas licenças é o motor que viabiliza o **Acesso Aberto (AA)** e a **Ciência Aberta**, pois removem as barreiras legais que historicamente restringiam o acesso à produção científica financiada por recursos públicos.

Ao permitir o reuso e a redistribuição, as licenças CC promovem a **democratização do saber**, tratando o conhecimento como um **bem público global** acessível independentemente da geografia ou capacidade financeira do leitor.

Elas facilitam a cultura do “remix” e da colaboração, essenciais para que a ciência avance de forma rápida e transparente

### Tipos de Licenças Creative Commons

As licenças são montadas a partir de quatro módulos básicos:

1. **Atribuição (BY):** Exige que se dê crédito ao autor original.
2. **Não Comercial (NC):** Proíbe o uso da obra para fins que visem lucro.

3. **Não Derivados (ND):** Permite apenas o uso da obra original, proibindo modificações ou adaptações.
4. **Compartilha Igual (SA):** Exige que obras derivadas sejam licenciadas sob os mesmos termos da original.

Esses módulos resultam em **seis licenças padrão**, que vão da mais aberta à mais restrita, conforme demonstrado a seguir:

#### **CC BY (Atribuição)**

Permite que outros possam copiar, adaptar, distribuir, modificar e utilizar mesmo que para fins comerciais. Deve ser dado crédito à criação original. É a licença menos restritiva de todas.

#### **licença CC BY**

A **licença CC BY** foi a escolhida pela CAPES no âmbito do Programa de Apoio à Disseminação de Informação Científica e Tecnológica (PADICT) para atrelar o pagamento das APCs por ser a modalidade **mais aberta** e alinhada aos princípios da Ciência Aberta.

De acordo com a Portaria CAPES nº 120/2024, essa escolha justifica-se pelos seguintes motivos:

- **Máxima visibilidade e impacto:** Permite que a produção nacional seja livremente acessada, distribuída e modificada, garantindo o reconhecimento dos autores.
- **Reprodutibilidade da ciência:** Facilita o escrutínio e a crítica dos pares ao permitir que outros pesquisadores construam sobre resultados anteriores sem barreiras de licenciamento.
- **Conformidade internacional:** A CC BY é a licença exigida por iniciativas globais como o **Plano S**, visando a transição total para o acesso aberto imediato e irrestrito.
- **Eficiência do gasto público:** Garante que o investimento realizado pela União no pagamento de taxas de publicação resulte em um conteúdo que se torne patrimônio científico disponível para toda a sociedade.

**Fontes:**

- Acordos transformativos Capes Wiley, ACS e IEEE: facilitando a publicação em acesso aberto: <https://www.abcd.usp.br/informa/acordos-transformativos-capes-ac-s-ieee-wiley/>
- CAPES firma acordos com ACM, Elsevier e Springer Nature: ler e publicar sem custos: <https://www.abcd.usp.br/informa/capes-acm-elsevier-e-springer-nature-2025-2026>
- Pagamentos de artigos (APC): <https://www-periodicos-capes-gov-br.ez67.periodicos.capes.gov.br/index.php/acessoaberto/acordos-transformativos.html>
- Pesquisadores brasileiros poderão publicar sem pagar em revistas da Elsevier, Springer Nature e ACM: <https://www1.folha.uol.com.br/ciencia/2025/12/pesquisadores-brasileiros-pode-rao-publicar-sem-pagar-em-revistas-da-elsevier-springer-nature-e-acm.shtml>
- Portal de Periódicos completa 25 anos com novos acordos e livro: <https://www.gov.br/capes/pt-br/assuntos/noticias/portal-de-periodicos-completa-25-anos-com-novos-acordos-e-livro>
- Springer Nature and CAPES Break Barriers in Brazil with Unlimited Transformative Agreement: [https://group.springernature.com/gp/group/media/press-releases/ta-in-brasil-with-capes-2025/27832600?UTM\\_medium=social&UTM\\_content=organic&UTM\\_source=LinkedIn&UTM\\_campaign=SMT\\_%266777360064](https://group.springernature.com/gp/group/media/press-releases/ta-in-brasil-with-capes-2025/27832600?UTM_medium=social&UTM_content=organic&UTM_source=LinkedIn&UTM_campaign=SMT_%266777360064)