

Conhecimento e tecnologia  
para o desenvolvimento social

4 a 7 OUTUBRO

2º CBCS



CONGRESSO BRASILEIRO CIÊNCIA E SOCIEDADE

# 2º CBCS

## PUBLICAÇÃO DE TRABALHOS

### O EVENTO

O Congresso Brasileiro Ciência e Sociedade (CBCS) foi pensado com o propósito de aproximar a sociedade da ciência, contribuindo com a Agenda 2030, que orienta 17 Objetivos de Desenvolvimento Sustentável para erradicar a pobreza e promover vida digna para todos.

Em 2019, o 1º CBCS teve como tema “Inovação, Diversidade e Sustentabilidade”. Este ano, de 4 e 7 de outubro, o 2º CBCS debaterá o tema “Conhecimento e Tecnologia para o Desenvolvimento Social”.



[ACESSE O SITE CBCS](#)

## TRABALHO APRESENTADO. E AGORA?

Agora que os trabalhos foram devidamente apresentados em Grupos Temáticos, chegou o momento de publicá-los nos Anais do 2º CBCS. Neste documento, acompanhe as providências a serem tomadas nesta etapa.



### AJUSTAR TRABALHOS PARA A PUBLICAÇÃO

Caso o seu trabalho precise de ajustes, a plataforma do CBCS está preparada para receber um novo arquivo, pronto para ser publicado nos Anais.

Os autores também podem alterar os dados dos trabalhos, corrigir nomes dos autores, colocar o trabalho mais ajustado ao template.

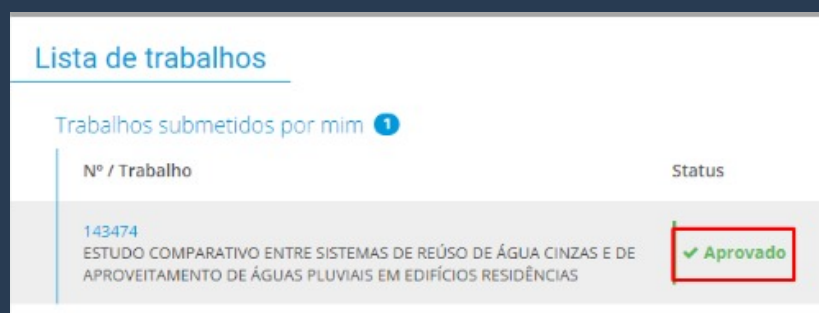
Os(as) autores(as) não serão obrigados a entrar no sistema novamente e reenviar o arquivo mesmo se eles não tiverem que fazer nenhum ajuste.

### ETAPAS DE NOVA SUBMISSÃO PARA A PUBLICAÇÃO

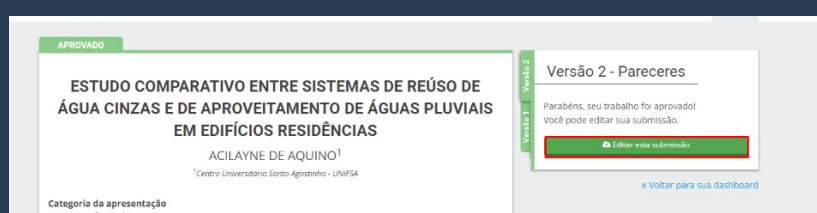
**1** PASSO 1: ACESSAR  
<https://callforpapers.galoa.com.br/br/realm/cbcs-2021/author>

**2** PASSO 2: Inserir seu login e senha para acessar a plataforma;

**3** PASSO 3: Clicar em aprovado no status do trabalho conforme mostra a imagem:



**4** PASSO 4: Clicar em “editar esta submissão”



**5**

PASSO 5: Realize os ajustes necessários e não esqueça de clicar em “salvar”.

PRAZO DE NOVA SUBMISSÃO PARA A PUBLICAÇÃO: **25 OUTUBRO**

# AJUSTES NO TRABALHO PARA PUBLICAR

Eventualmente, a coordenação do GT poderá pedir modificações no trabalho. O trabalho corrigido deve ser novamente postado na plataforma, em formato pdf, dentro do prazo especificado pelo coordenador(a) de GT e de acordo com o cronograma do evento. Trabalhos solicitados reajustes, que não forem atendidos, correm o risco de não serem publicados.

Antes da submissão, todos os trabalhos devem ser cuidadosamente revisados quanto às normativas da língua portuguesa e regras ABNT (NBR6023, 2018), antes da submissão.

• Trabalhos que não estejam dentro das normas especificadas no edital de submissão do 2º CBCS, não serão publicados nos ANAIS do 2º CBCS.



[ACESSE O EDITAL 2º CBCS](#)

## OS ANAIS

Os Anais do 2º CBCS (proceedings) serão digitais, sendo identificados pelo ISBN (International Standard Book Number) e pelo DOI (Digital Object Identifier), os mais conhecidos identificadores de livros, revistas, periódicos e obras eletrônicas acadêmicas.

• O trabalho aprovado será publicado nos Anais do 2º CBCS com um identificador DOI, sendo catalogado no repositório do evento por meio de links permanentes. A URL de cada trabalho pode ser compartilhada por meio digital.



[ACESSE ANAIS 1º CBCS](#)



Os Anais do 2º CBCS serão "Open Access", sendo o acesso aos trabalhos publicados livre, irrestrito e gratuito. Esse procedimento garantirá a visibilidade, acessibilidade e difusão dos resultados da atividade científica, potencializando o seu impacto na comunidade científica internacional.

## IMPORTÂNCIA DO DOI

O DOI (Digital Object Identifier) é um identificador único para artigos, anais ou proceedings e outras publicações científicas.

O identificador DOI garante a identidade unívoca de propriedade intelectual, permitindo a sua localização em bancos de dados acadêmicos e científicos em âmbito internacional. Os usuários da Plataforma Lattes podem localizar os seus trabalhos pelo identificador DOI, preenchendo automaticamente as informações sobre o trabalho.

Esse código também é utilizado pelos órgãos de fomento para identificar a produção científica, o que facilita a contagem de citações.



[ACESSE A IMPORTÂNCIA DO "DOI"](#)

## VANTAGENS DE UM TRABALHO PUBLICADO COM DOI

Quando um programa navegador encontra um número DOI, utiliza o prefixo para encontrar o banco de dados da editora e ali acessa as informações relativas ao livro ou ao periódico, que podem incluir dados do catálogo, resenhas e links.

Artigos com DOI possuem maior credibilidade, pois garantem que os dados inseridos são verdadeiros, e os metadados da publicação foram fornecidos por um periódico certificado, associado à crossref.

## PREMIAÇÕES



OS MELHORES TRABALHOS VÃO SER PUBLICADOS NUMA EDIÇÃO ESPECIAL DA **REVISTA FSA, QUALIS B2**

Todos os trabalhos aprovados serão publicados em Anais com ISBN e DOI

[ACESSE AS REVISTAS UNIFSA](#)



PREMIAÇÃO: o melhor trabalho de cada GT do 2º CBCS, indicado formalmente pelos coordenadores de GTs, será publicado numa edição na **Revista FSA**, periódico multidisciplinar com **Qualis/Capes B2**. A edição, na forma de E-Book, com ISBN próprio, ficará disponibilizada, também, no site de publicações científicas e acadêmicas do 2º CBCS.

[ACESSE A LISTA DOS MELHORES](#)