## Repositório Institucional do IFMG

Tutorial para autoarquivamento de Trabalhos Acadêmicos (TCC, Dissertação, Tese)



Entendendo o RI-IFMG

O Repositório Institucional do Instituto
Federal de Minas Gerais (RI-IFMG) tem
como objetivo reunir, armazenar, preservar
e disseminar o conteúdo integral das
produções técnico-científicas desenvolvidas
por servidores docentes e técnicoadministrativos em educação, discentes da
graduação e pós-graduação, pesquisadores
e colaboradores externos participantes das
atividades acadêmicas no âmbito do IFMG.



### Estrutura

Comunidades



Trabalhos Acadêmicos

Produtos Técnicos, Tecnológicos e Educacionais

Produções Científicas

Livros

Subcomunidades



Reitoria

Campus

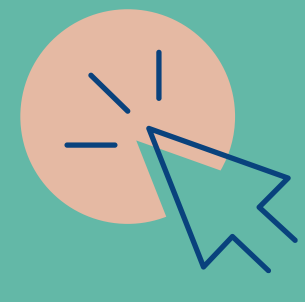
Cursos

Editora

Coleções de itens



Tipos de documentos



## Antes de começar, você precisa...



### Acessar a página do RI-IFMG

https://repositorio.ifmg.edu.br

### Fazer login com sua senha

O acesso deve ser feito com o login/senha do Meu IFMG ou Suap.

### Estar com o arquivo em fácil acesso

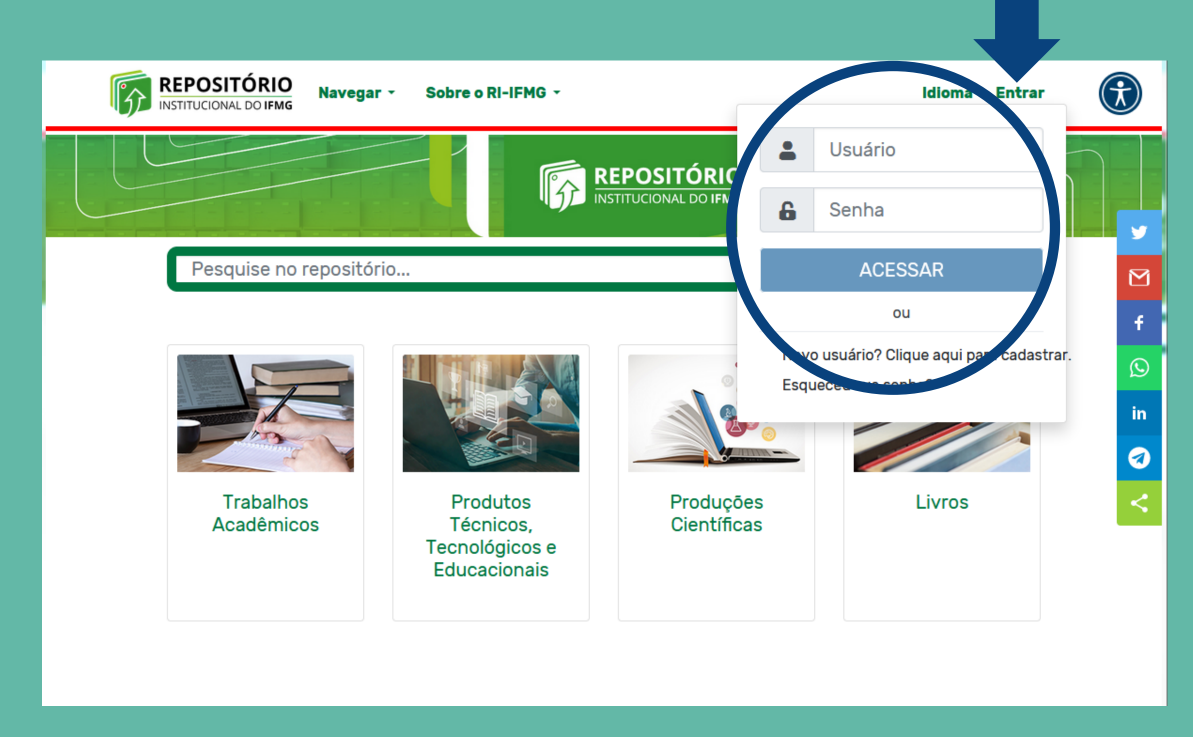
Preferencialmente aberto, pois é a fonte de dados para o autoarquivamento.

### Saber em qual comunidade será feito o autoarquivamento

Trabalhos Acadêmicos; Produtos Técnicos, Tecnológicos e Educacionais; Produções Científicas ou Livros

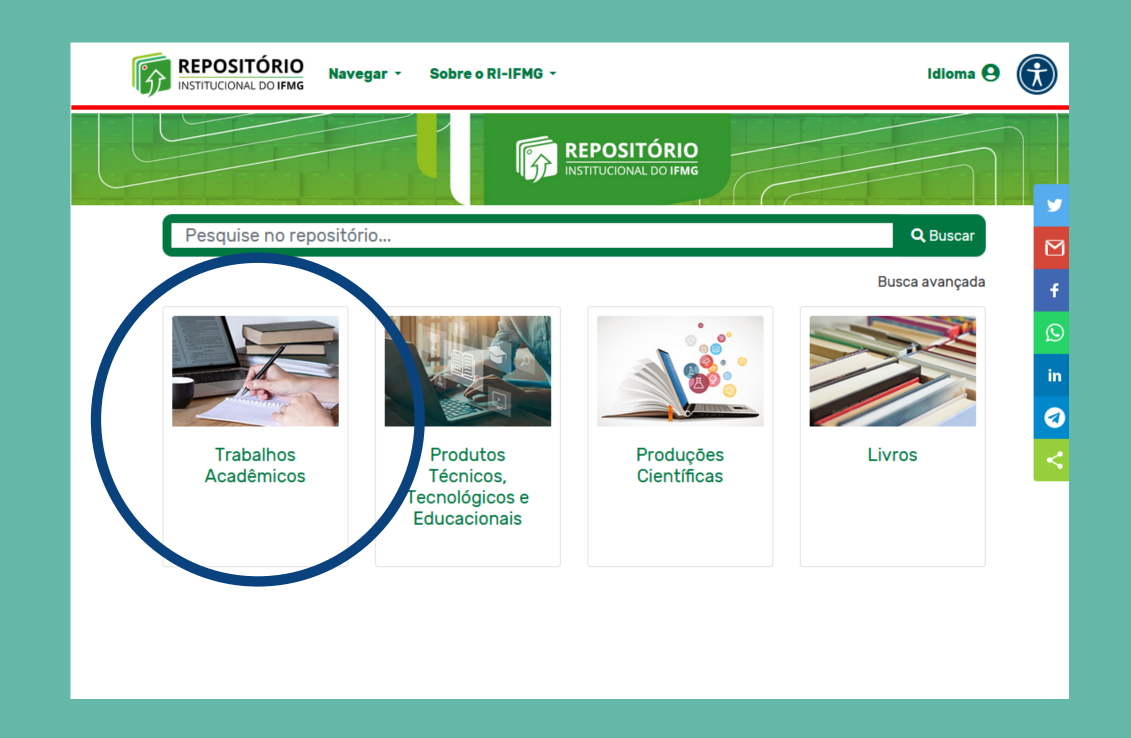
Passo 1

Login: Meu IFMG ou Suap.



Passo 2

Selecionar a comunidade.



Passo 3

Selecionar a subcomunidade campus.



Sobre o RI-IFMG \*

Início • Trabalhos Acadêmicos

#### Trabalhos Acadêmicos



URI Permanente desta comunidade https://repositoriohomolog.ifmg.edu.br/handle/123456789/122

Esta comunidade será composta pelos trabalhos de conclusão de curso de graduação e especialização, assim como as dissertações dos cursos de mestrado. Esses trabalhos devem apresentar os resultados de estudos, expressando o conhecimento do assunto escolhido, bem como ser realizado sob a supervisão de um professor orientador.

Subcomunidade e Coleções	Por Data de Publicação	Por Autor	Por Título
Por Assunto	Por Orientador	Por campus	Por Programas e Cursos
Por Tipo de documento			

#### Subcomunidades desta Comunidade

Agora exibindo 11 - 15 de 18





Ouro Branco



Ouro Preto

Piumhi

Ponte Nova

Passo 4

Selecionar a subcomunidade curso.



Navegar \* Sobre o RI-IFMG \*

Início · Trabalhos Acadêmicos · Piumhi

#### Piumhi

URI Permanente desta comunidade https://repositoriohomolog.ifmg.edu.br/handle/123456789/763

vegar					
Subcomunidade e Coleções	Por Data de Publicação	Por Autor	Por Títul		
Por Assunto	Por Orientador	Por campus	Por Prog		
Por Tipo de documento					

#### Subcomunidades desta Comunidade

Agora exibindo 1 - 2 de 2



Bacharelado em Engenharia Civil

Educação Básica: Teoria e prática

Passo 5

Selecionar a coleção.



avegar \* Sobre o RI-IFMG \*

Início • Trabalhos Acadêmicos • Piumhi • Bacharelado em Engenha...

### Bacharelado em Engenharia Civil

URI Permanente desta comunidade https://repositoriohomolog.ifmg.edu.br/handle/123456789/766

Por Data de Publicação	Por Autor	Por 1
Por Orientador	Por campus	Por I
	-	•

#### Coleções desta Comunidade

Agora exibindo 1 - 1 de 1



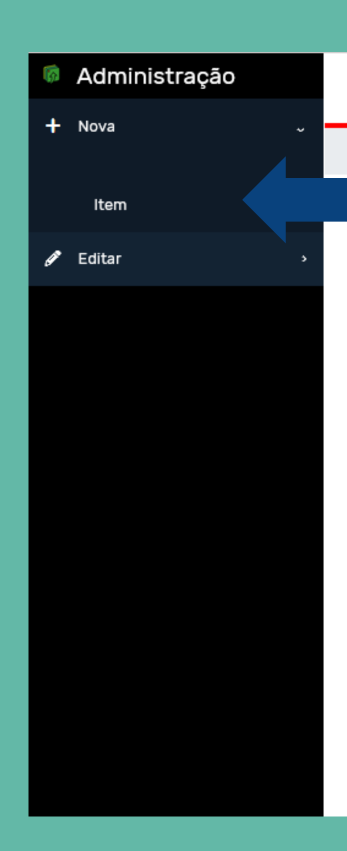
#### Trabalho de Conclusão de Curso

É um tipo de trabalho acadêmico no meio educacional (também chamado de trabalho de graduação interdisciplinar, tr projeto de formatura, projeto experimental ou monografia de curso), com suas respectivas siglas, utilizado em cursos forma de efetuar uma avaliação final das(os) estudantes, que contemple a diversidade de aspectos presentes na form

### Passo 6

Iniciar a submissão no menu lateral esquerdo:

- Administração;
- Nova;
- Item.





Navegar \*

Sobre o RI-IFMG \*

Início · Trabalhos Acadêmicos · Piumhi · Bacharelado em Engenha... · Trabalho de Conclusão d...

#### Trabalho de Conclusão de Curso

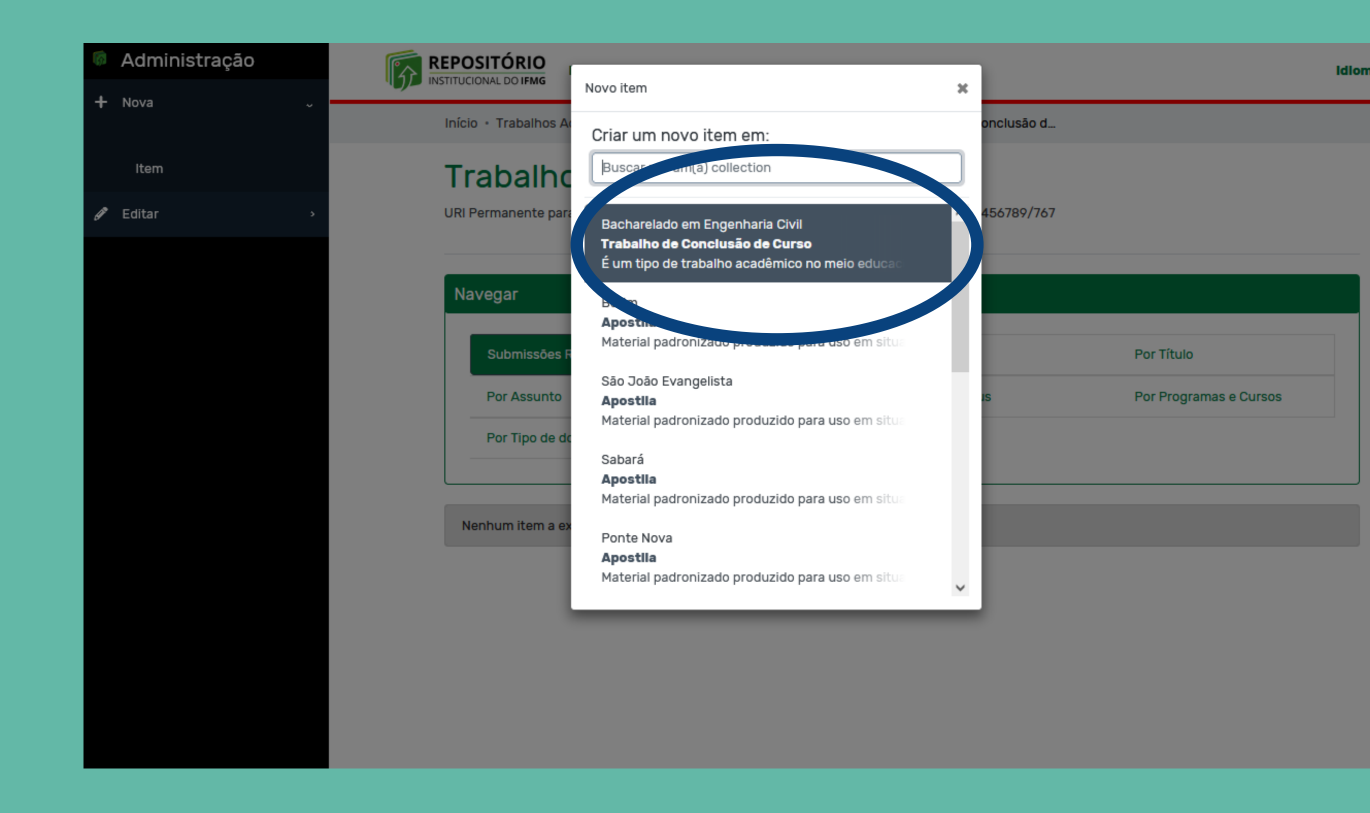
URI Permanente para esta coleção https://repositoriohomolog.ifmg.edu.br/handle/123456789/767



Nenhum item a exibir

Passo 7

Selecionar o item.



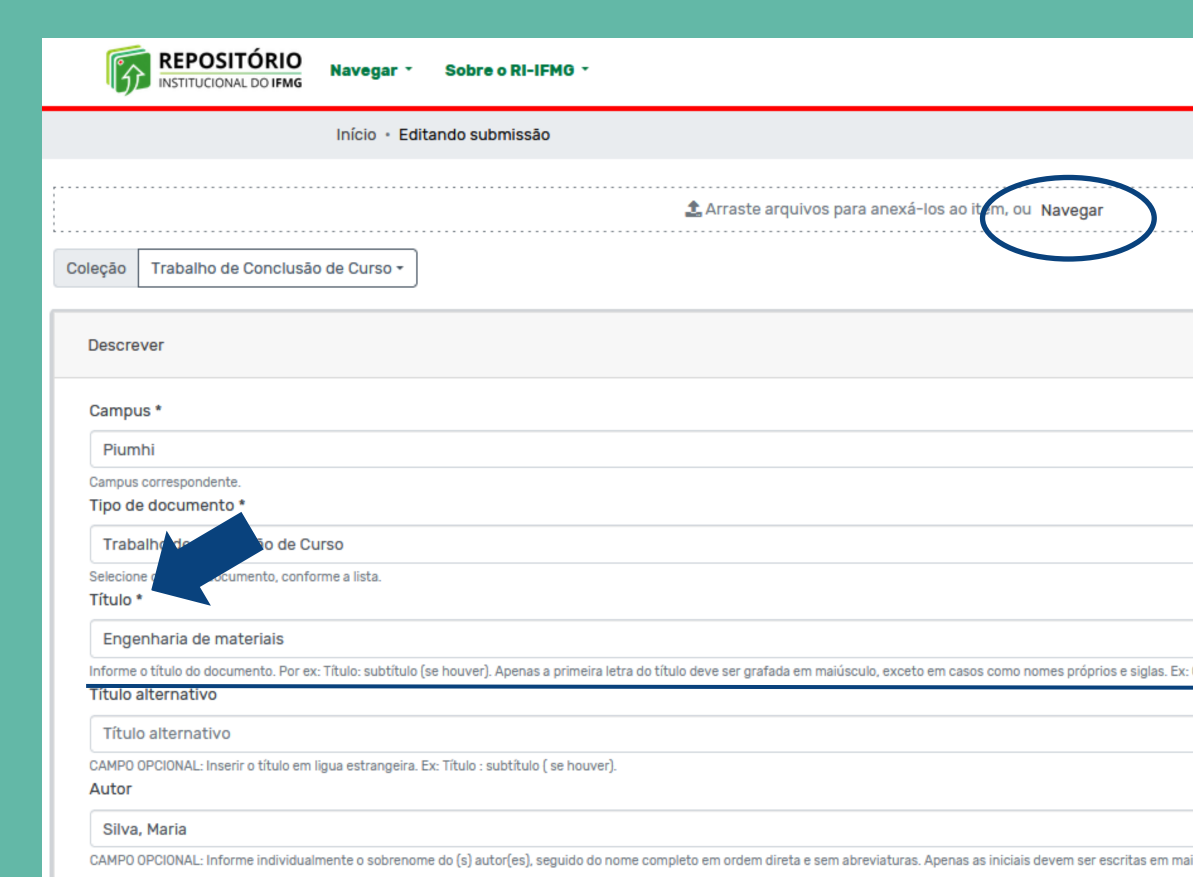
### Passo 8

Preencher o formulário com os metadados necessários.

- Primeiro inclua o documento a ser arquivado clicando em Navegar;
- Os campos que contém (\*)
   asterisco são de
   preenchimento obrigatório;
- Leia atentamente as instruções de cada campo.

Adicionar.

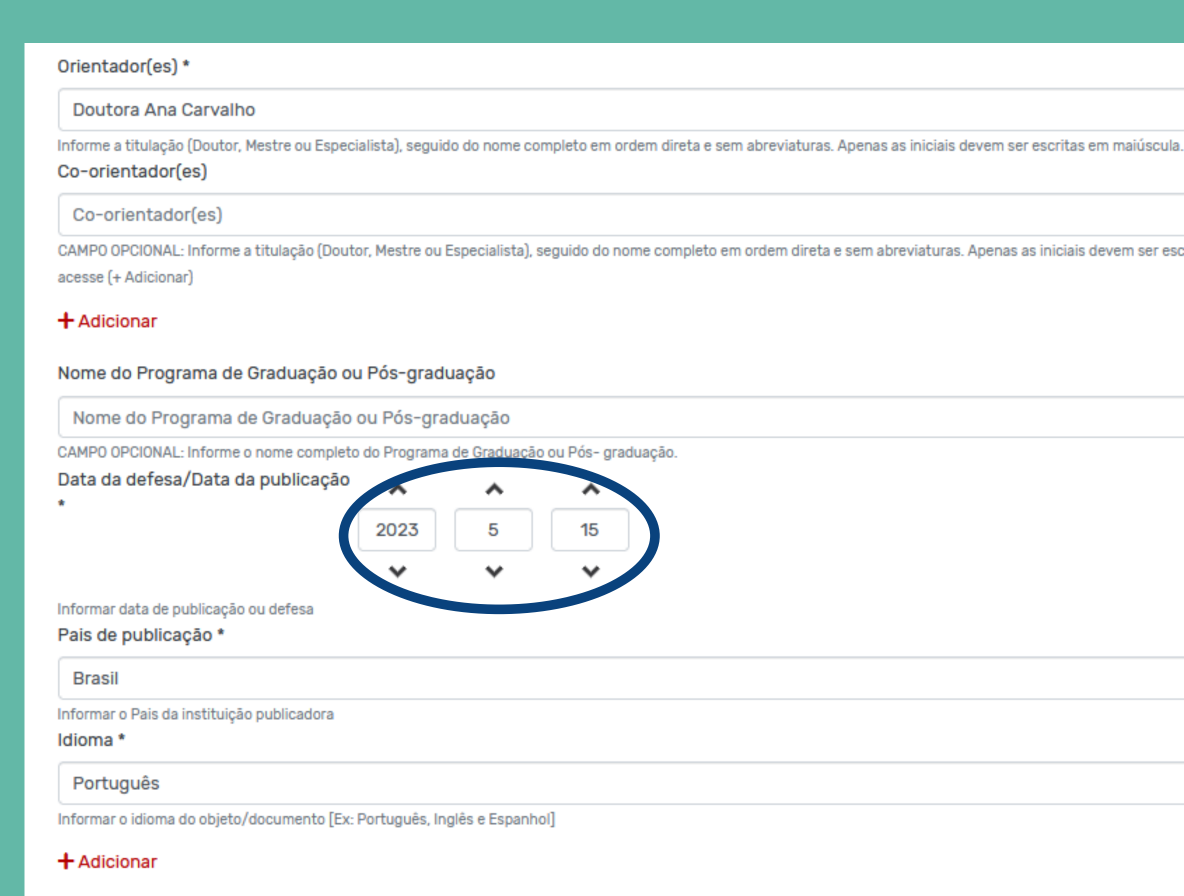
♣ Adicionar



Passo 8

Preencher o formulário com os metadados necessários.

 A data é no formato Ano, mês, dia.



Instituto Federal de Minas Gerais

Nome da instituição \*

Informe a sigla da instituição publicadora. Ex: Instituto Federal de Minas Gerais.

### Passo 8

Preencher o formulário com os metadados necessários.

- O resumo deve conter de 150 a 500 palavras;
- Deve ser preenchido de 3 a 5 palavras-chave. Clique em Adicionar para acrescentá-las.

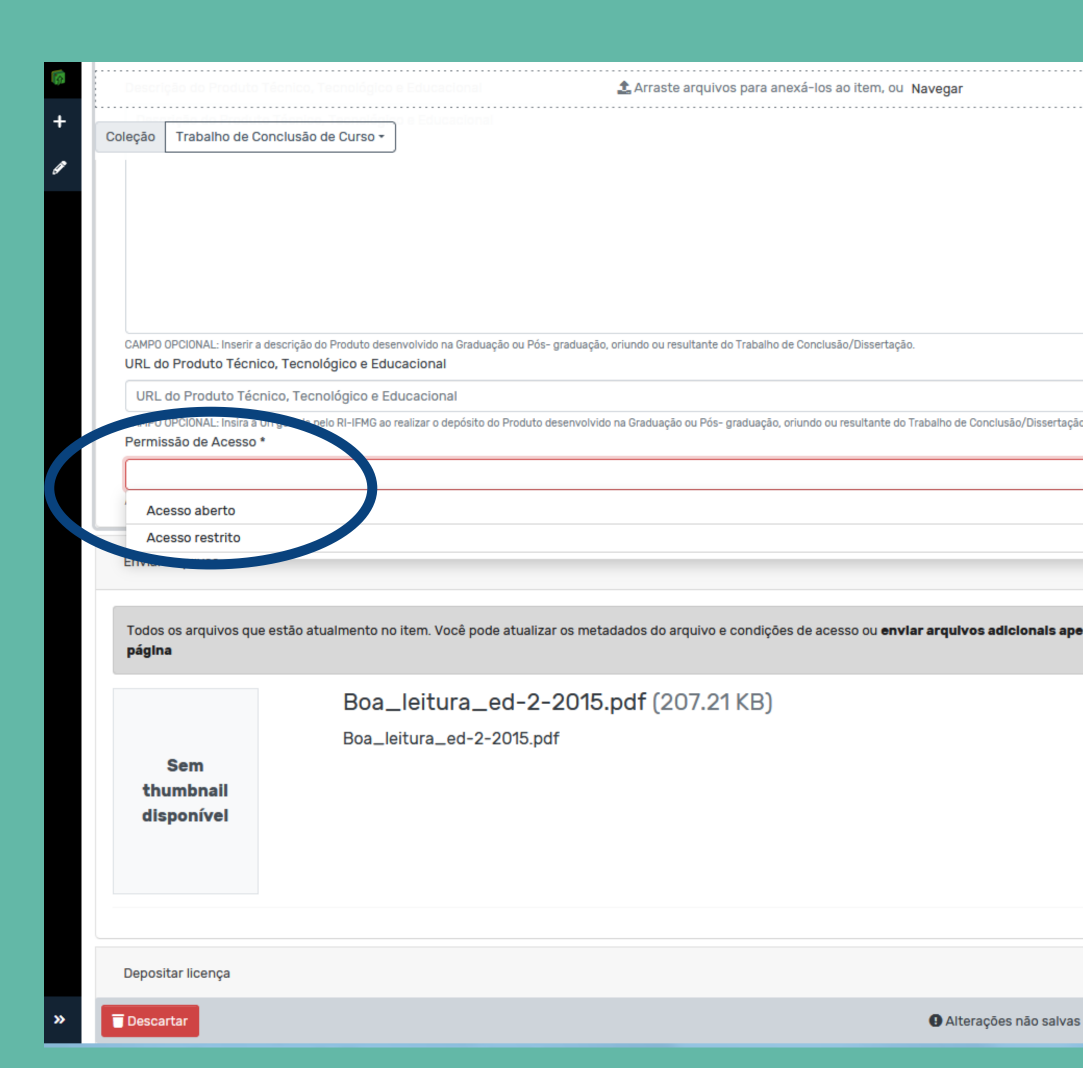
Resumo *					
Este trabalho consis	te em um teste para dep	ósito no RI. Deve co	nter entre 150 a 50	0 palavras.	
nsira um pequeno texto co	m informações importantes do	item ( Texto entre 150 a	500 palavras).		
Abstract					
Abstract					
AMPO OPCIONAL: Insira a	versão em língua estrangeira d	do resumo em língua porti	uguesa.		
Palavras-chave *					
Engenharia civil					
Materiais					
Palavras-chave					
AMPO OBRIGATÓ PIO: Voc	è precisa inserir um valor.				
<b>├</b> Adicionar					

Passo 8

Preencher o formulário com os metadados necessários.

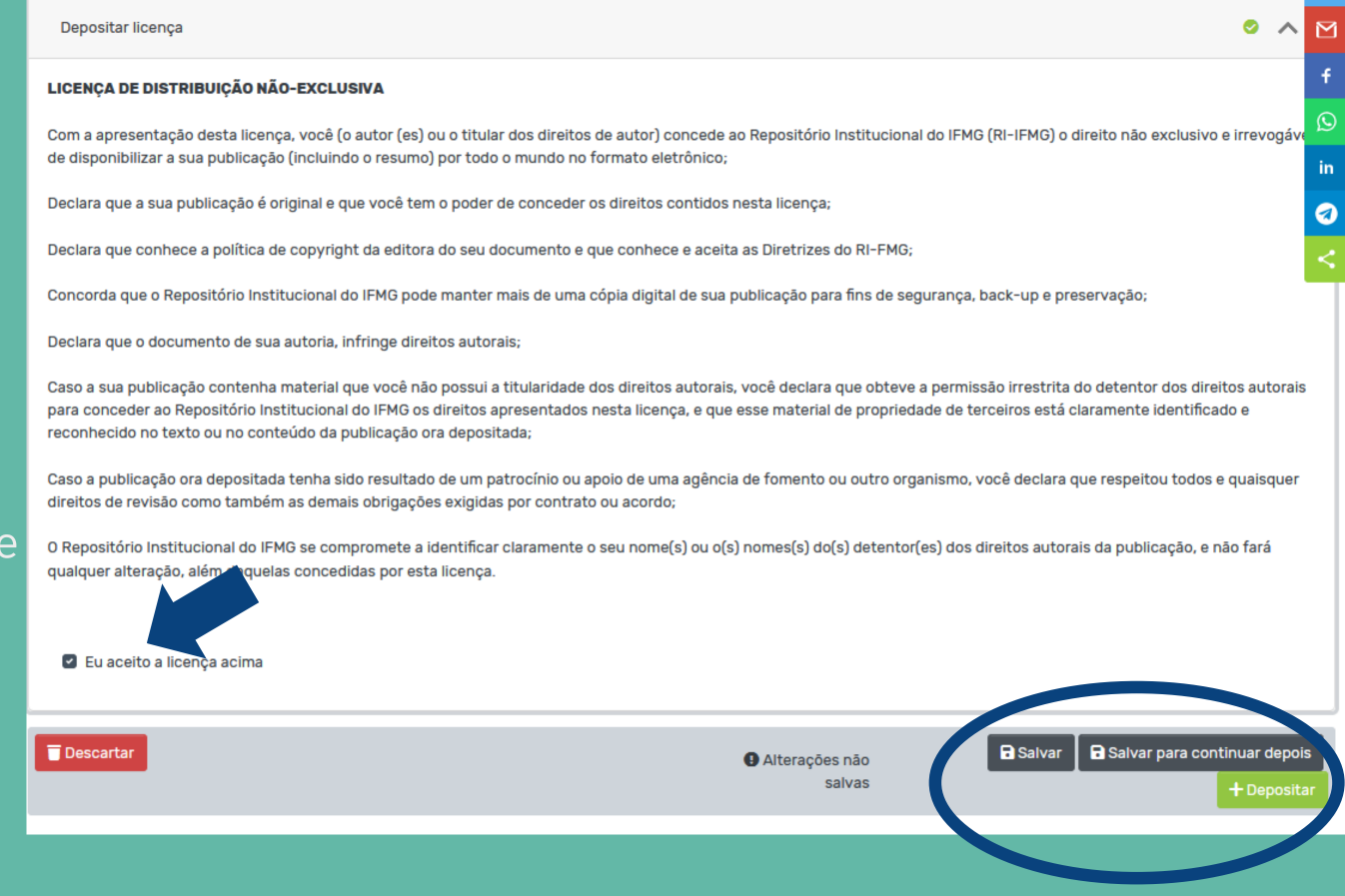
 Selecionar a Permissão de acesso: <u>Acesso Aberto</u>.

Observação: O preenchimento como <u>acesso restrito</u> deve ocorrer quando houver registro de patente ou para fins de publicação em periódico e/ou livro. Neste caso o trabalho ficará indisponível por 36 meses.



### Passo 9

- Aceitar o termo de licença;
- Salvar e Depositar;
- Há também a opção de salvar para continuar depois, se não conseguir concluir o processo.



Dicas importantes

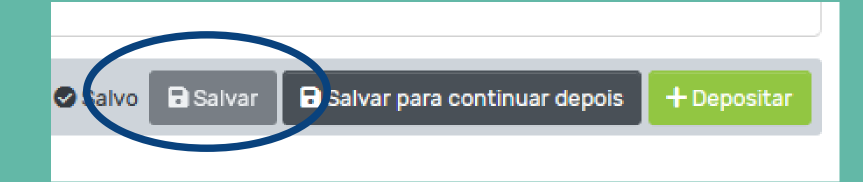






📤 Arraste arquivos para anexá-los ao item, ou Navegar

 Sempre clique no botão <u>Salvar</u>, para não perder o que já foi preenchido por causa de instabilidade na Internet;



• Leia com atenção as instruções.



### Dúvidas?

Entre em contato com a equipe da biblioteca de seu *campus*.

