

Gerenciando Autorização de acesso

1. Para gerenciar uma autorização, após logado clique em "**Logado como <SEU_EMAIL>**" depois em Administrador.

The screenshot shows the top navigation bar of the IFMT Institutional Repository. The user is logged in as 'marcio.santana@if...'. The user profile menu is open, showing options: 'Meu espaço', 'Receber atualizações por e-mail', 'Editar perfil', 'Administrador' (highlighted with a red circle), and 'Sair'. Below the menu, the 'Meu espaço: Marcio Santana' section is visible, containing buttons for 'Iniciar um novo depósito' and 'Ver depósito(s) aceito(s)'. A section titled 'Submissões não concluídas' lists a document submitted by 'Marcio Santana' with the title 'ssss' and the description 'teste de coleção.'.

Submetido por	Título	Submetido para:
Marcio Santana	ssss	teste de coleção.

2. Clique em Controle de acesso --> Autorização.

The screenshot shows the administration interface of the IFMT Institutional Repository. The user is logged in as 'marcio.santana@if...'. The 'Controle de acesso' menu is open, showing options: 'Usuários', 'Grupos', and 'Autorização' (highlighted with a red circle). Below the menu, the 'Administrar políticas de autorização' section is visible, with the text 'Escolha um recurso de gestão de políticas para:'. Below this text, there are four buttons: 'Gerenciar políticas de uma comunidade', 'Gerenciar políticas de uma coleção', 'Gerenciar políticas de um item', and 'Ferramenta de administração de política'.

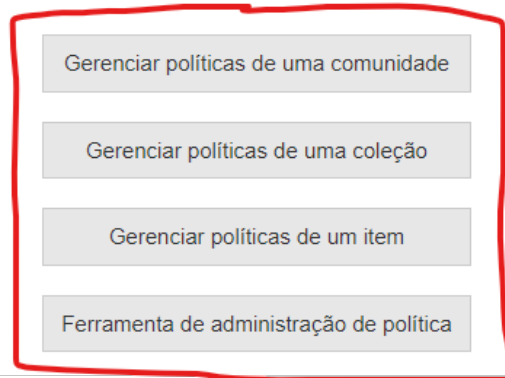
Escolha um recurso de gestão de políticas para:

- Gerenciar políticas de uma comunidade
- Gerenciar políticas de uma coleção
- Gerenciar políticas de um item
- Ferramenta de administração de política

3. Clique na opção que deseja gerenciar.

Administrar políticas de autorização

Escolha um recurso de gestão de políticas para:



Gerenciar políticas de uma comunidade

Gerenciar políticas de uma coleção

Gerenciar políticas de um item

Ferramenta de administração de política

4. Clique no item que deseja editar, depois em: Editar políticas.

Comunidades:



teste

[Editar políticas](#) [Cancelar](#)

5. Clique em Adicionar nova politica, Editar ou Excluir conforme a necessidade.

Políticas por comunidade teste (id: 12345678971, DB ID 563f2b05-c944-4c26-8251-473f5bdf90f2) ?

Adicionar nova política

ID	Ação	Grupo		
12	...	Anonymous	Editar	Excluir
2	ADMIN	Administrator	Editar	Excluir
1	READ	Anonymous	Editar	Excluir

Obs.: ADD/REMOVE – Permissão para submeter e para remover itens à coleção. Caso queira permitir que todos possam depositar na coleção, basta dar ao grupo anônimos a permissão de “ADD”, caso contrário, essa permissão pode ser dada apenas aos grupos de usuários que possam fazer esse procedimento.

DEFAULT_ITEM_READ – Permissão padrão para acessar os itens da coleção. Como essa é a permissão padrão de acesso, que permite a todos acessar os itens dessa coleção, basta dar essa permissão ao grupo anônimos. Para restringir, por outro lado, dê essa permissão apenas aos usuários e grupos que possam acessar os itens dessa coleção;

DEFAULT_BITSTREAM_READ – Permissão padrão para acessar os objetos digitais da coleção. Essa é a permissão padrão para acesso ao objeto digital, utilizada caso queira restringir o acesso ao objeto, mas deixando ver os metadados. Assim, o item pode ser visualizado, bem como os metadados, mas não o objeto digital.

COLLECTION_ADMIN – Permissão de administrador da coleção. Essa permissão deve ser concedida aos usuários que são os administradores da coleção.

O item é formado por um conjunto de metadados e objetos digitais, que formam o bundle. Assim, suas permissões valem para tudo que o item contém, exceto se o bundle ou o objeto digital possuir permissões particulares (a prioridade é sempre o do menor). As permissões relacionadas ao item são:

- ADD/REMOVE – Adicionar ou remover objetos digitais do bundle. Essa permissão dá ao usuário a possibilidade de adicionar ou remover novos objetos digitais ao bundle. Note que essas permissões são distintas, ou seja, pode-se dar a permissão de ADD sem dar a permissão de REMOVE.
- READ – visualizar o item. Permite que o usuário que possui essa permissão, possa visualizar o item, tornando-o público (se dado ao grupo anônimos) ou restringindo o acesso ao item.

- WRITE – permissão de alteração do item. Permite que o usuário, de posse dessa permissão, possa alterar o item, tanto os metadados quanto os objetos digitais do bundle.

O bundle é um conjunto de objetos digitais pertencentes a um Item. É uma estrutura que serve apenas para agrupar objetos digitais. Os itens geralmente possuem, no mínimo, dois objetos digitais, o da licença selecionada para o item e o depositado. Portanto, as permissões relacionadas ao bundle têm relação ao conjunto de objetos digitais. As permissões relacionadas ao bundle são:

ADD/REMOVE – permite adicionar ou remover objetos digitais a um bundle. São duas permissões distintas que podem ser concedidas separadamente, permitindo que se adicione ou remova objetos digitais do bundle. Entretanto, dependendo da política do repositório, um bundle não pode ficar sem uma licença e sem, pelo menos, um objeto digital.

- Finalmente, para os objetos digitais, que são os elementos mais simples, não havendo subdivisões, ou seja, sem elementos contidos nos objetos digitais. Geralmente, nos itens há os objetos digitais depositados (textos, vídeos, áudios e outros) e as licenças. As permissões relacionadas ao objeto digital são:

- READ – Permite visualizar o objeto digital. Nesse caso, pode-se restringir o acesso ao objeto digital, permitindo apenas que se visualize os metadados, retirando a permissão de leitura do objeto digital.

- WRITE – Permite alterar os objetos digitais. A alteração, nesse caso, refere-se à remoção desse objeto, não permitindo, no entanto, a remoção de outro objeto digital ou a adição de outro objeto digital (Isso é com as permissões do bundle).

Revisão #2

Criado Wed, Apr 20, 2022 7:08 PM por [Marcio Sales Santana](#)

Atualizado Tue, Apr 26, 2022 3:31 PM por [Marcio Sales Santana](#)