



Biblioteca universitária



UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ



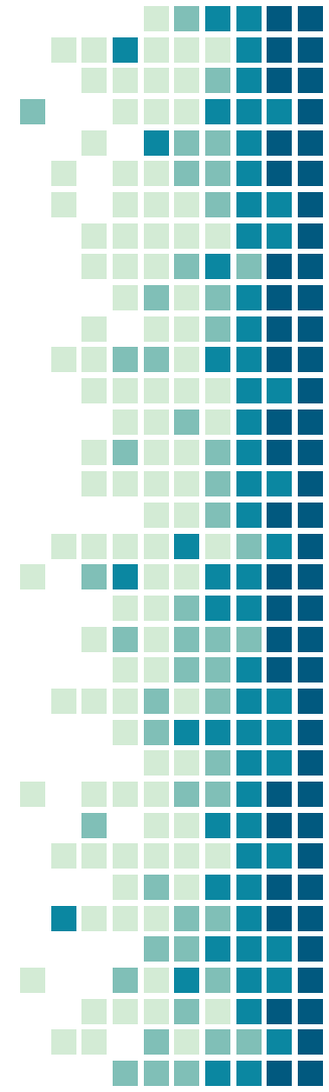
DMPtool: tutorial

Fortaleza
2022



Versão 2.0.0

Atualizado em: 25/04/2022



DMPtool: informações gerais

- ❑ O [DMPtool](#) é uma ferramenta online gratuita e de código aberto que ajuda pesquisadores a criar Planos de Gestão de Dados (PGD's). Foi desenvolvida pelo University of California Curation Center / California Digital Library.
- ❑ É uma das ferramentas mais populares e utilizadas, juntamente com o [DMPonline](#).
- ❑ O Plano de Gestão de Dados tem sido cada vez mais exigido pelas agências de fomento, inclusive passando a fazer parte do processo de submissão de propostas de pedido de financiamento.

DMPtool: informações gerais

- ❑ A UFC, por intermédio do Sistema de Bibliotecas, filiou-se à Universidade da Califórnia (University of California Curation Center / California Digital Library), entidade responsável pela ferramenta DMPTool;
- ❑ Para acessar o [DMPtool](#) você deverá utilizar as credenciais institucionais por meio da Rede CAFe.



Create Data Management Plans that meet requirements and promote your research

Accesse: <https://dmptool.org/>



72,057 Users



325 Participating Institutions



70,295 Plans

Sign in / Sign up

Email address *

For SSO, use institutional address.

Continue

Problems signing in? [Contact us.](#)

Latest News from DMPTool

Supporting FAIR Data with Integrations

[View all news](#)



1

2

No menu 'Idioma' estão as opções 'inglês' e 'português'.

Language

No topo da página estão todas as informações sobre requisitos dos financiadores, planos públicos e Ajuda.

Create a plan that meets requirements and promote your research

3

Sign in / Sign up

Email address *

For SSO, use institutional address.

Continue

Problems signing in? Contact us.

Latest News from DMPTool

Things to know about the updated DMPTool website

No menu 'Sign in / Sign up' está a opção de acesso à plataforma.



72,054 Users



325 Participating Institutions

Para Entrar no DMPtool:

1 - Digite seu e-mail institucional ou o mesmo e-mail cadastrado para acessar o Portal de Periódicos da CAPES;

2 - Clique em "Sign in with institution to continue"/"Faça login com a instituição para continuar".

Create Data Management Plans that meet requirements and promote your research



72,057 Users



325 Participating Institutions



70,295 Plans

Sign in

Email address

juliana.lima@ufc.br

Your address is associated with:

Universidade Federal do Ceará
(ufc.br)

Sign in with Institution to Continue

< Go back

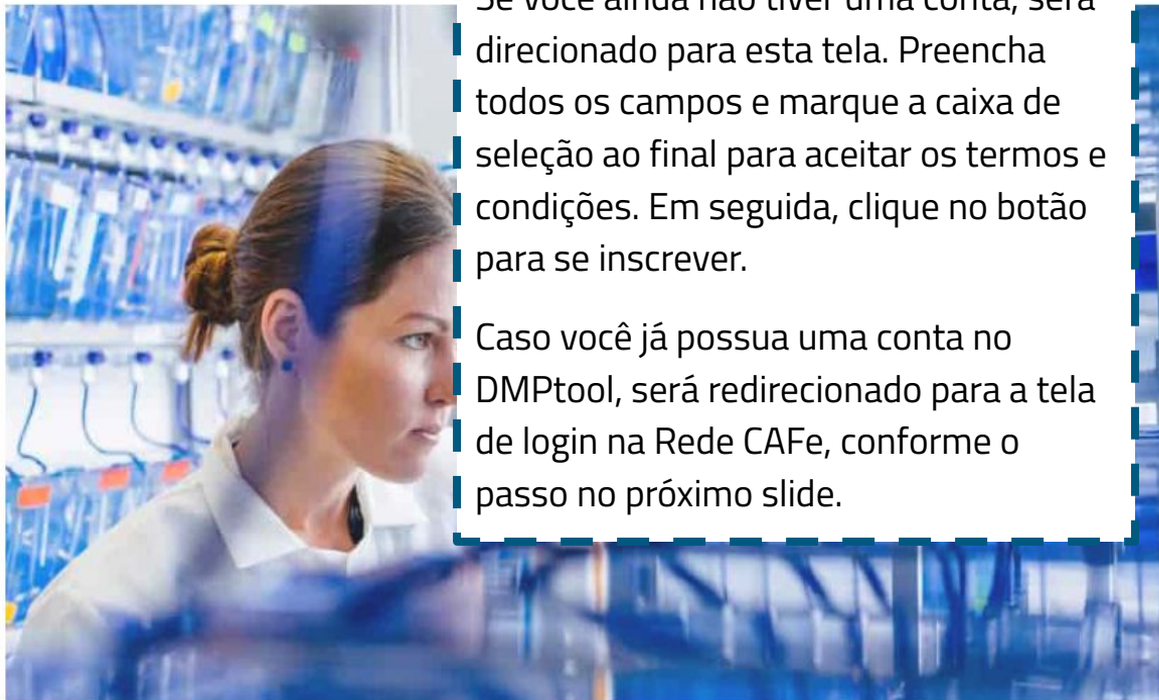
Problems signing in? Contact us.

Latest News from DMPTool

Things to know about the updated DMPTool website

View all news





Se você ainda não tiver uma conta, será direcionado para esta tela. Preencha todos os campos e marque a caixa de seleção ao final para aceitar os termos e condições. Em seguida, clique no botão para se inscrever.

Caso você já possua uma conta no DMPtool, será redirecionado para a tela de login na Rede CAFe, conforme o passo no próximo slide.

Crie planos de gerenciamento de dados que atendam aos requisitos e promova sua pesquisa

Cadastro de nova conta

Endereço de email

Primeiro nome *

Sobrenome *

Instituição *

 I cannot find my instituição in the list

Senha *

 Mostrar senha

Eu aceito o termos e condições *

Inscriver-se

Isso criará uma nova conta. Se você já possui uma conta, volte para tentar um endereço de e-mail diferente, ou Contate-Nos.

[< Volte](#)



cafe comunidade
acadêmica federada



UFC

O acesso aos serviços da CAFe está mais seguro.
[Clique aqui](#) para saber mais.

- Não salvar meu login 
- Remover qualquer permissão previamente concedida dos meus atributos



Após a etapa anterior você será redirecionado para a tela de login pela Rede CAFe. Para acessar, informe o CPF e a mesma senha cadastrada no SIGAA/UFC. Em seguida, clique no botão "Acessar" para continuar.

Para prosseguir com o login na Rede CAFe é preciso aceitar um dos termos do serviço. Depois, clique no botão "Aceitar".

 **cafe** comunidade acadêmica federada

 **UFC**

O acesso aos serviços da CAFe está mais seguro. [Clique aqui](#) para saber mais.

+ Additional information about the service

Selecione um tipo de consentimento e duração de entrega dos seus dados:

- Eu aceito o envio da minha informação neste momento.
- Eu concordo que estas informações sejam automaticamente enviadas para este serviço no futuro.
- Eu concordo que **TODAS** as minhas informações serão entregues **para qualquer** serviço.

Data privacy information of the service

► Informações a serem enviadas

Rejeitar **Aceitar**

✓ Bem vindas! Você se inscreveu com sucesso.

Meu Painel de Controle

Bem-vindo

Agora você está pronto para criar seu primeiro PGD.
Para começar, clique no botão 'Criar plano' abaixo.

Não há quaisquer registros associados

Criar plano

Universidade Federal do Ceará (ufc.br) Planos

A tabela abaixo lista os planos que os usuários em sua organização criaram e compartilharam dentro dela.

Título do Projeto	Modelo	Proprietário	Atualizado	ID PGD	Baixar
Gestão de Dados de Pesquisa no contex...	Digital Curation Centre	jilima@gmail.com	02-19-2022	10.48321/D1TK55	
Ciência Aberta, Compartilhamento e Ge...	Digital Curation Centre	jilima@gmail.com	06-17-2019		

2

3

1

4

5

- 1) Painel de controle; 2) Menu 'Meu Painel de Controle', 'Criar Plano'; Requisitos do Financiador, 'PGDs Públicos' e 'Ajuda'; 3) Opções para Editar Perfil e modificar o Idioma da interface; 4) Opção para criar um PGD; 5) Quadro com exemplos de PGD criados por usuários da UFC.

Editar perfil

No menu 'editar perfil' é possível atualizar os dados, mudar a senha, escolher o departamento a qual se está vinculado(a), entre outras opções.

Detalhes Pessoais

Endereço de email *

Primeiro nome *

Sobrenome *

Instituição *

 I cannot find my instituição in the list

Departamento ou escola

Idioma

[Update details](#)

Change Your Password

Senha atual *

Nova Senha *

Confirme a Senha *

 Mostrar senhas[Update password](#)

Preferências de Email

- Um novo comentário foi adicionado ao meu PGD
- Um plano foi compartilhado comigo
- Privilégios de administrador dados a mim
- Foi solicitado feedback para meu PGD
- Foi dado feedback para meu PGD
- A visibilidade do meu PGD mudou

[Update preferences](#)

✔ Bem-vinda! Você se inscreveu com sucesso.

Meu Painel de Controle

Bem-vindo

Agora você está pronto para criar seu primeiro PGD. Para começar, clique no botão 'Criar plano' abaixo.

Não há quaisquer registros associados

[Criar plano](#)

Para criar um PGD é preciso clicar no botão "Criar Plano" que está localizado no Painel de Controle.

Universidade Federal do Ceará (ufc.br) Planos

A tabela abaixo lista os planos que os usuários em sua organização criaram e compartilharam dentro dela. Com ela você pode baixar um PDF e visualizar seus planos como amostras ou descobrir novos dados de pesquisa.

Título do Projeto ▾	Modelo ▾	Proprietário	Atualizado ▾	ID PGD	Baixar
Gestão de Dados de Pesquisa no contex...	Digital Curation Centre		02-19-2022	10.48321/D1TK55 ⓘ	
Ciência Aberta, Compartilhamento e Ge...	Digital Curation Centre		06-17-2019		



Build your Data Management Plan

Meu Painel de Controle

Universidade Federal do Ceará (ufc.br)

Biblioteca

Email

Criar um novo plano

Antes de você começar, precisamos de algumas informações sobre seu projeto de pesquisa para escolher o modelo de PGD mais adequado a suas necessidades.

* Que projeto de pesquisa você está planejando?

projeto simulado para testes, prática ou propósitos educacionais

* Selecione a organização de pesquisa principal

Organização de pesquisa

- ou -

Nenhuma organização de pesquisa associada a este plano ou a minha organização de pesquisa não está listada

* Selecione a organização financiadora principal

Órgão Financiador

- ou -

Nenhum financiador associado a este plano ou meu financiador não está listado

Criar plano

Cancelar

Após clicar no botão 'Criar plano' para criar um PGD, escolha a opção de acordo com o seu propósito (para teste, prática ou propósito educacional ou aplicado para o seu projeto de pesquisa) e preencha os campos.



[Sobre](#) [Contate-nos](#) [Termos de uso](#) [Declaração de privacidade](#) [Github](#) [Acessibilidade](#) [Mapa do site](#)

DMPTool é um serviço da California Digital Library, uma divisão da University of California Office of the President. Versão: v3.5.4

© 2022 Os Regentes da Universidade da Califórnia

Criar um novo plano

Antes de você começar, precisamos de algumas informações sobre seu projeto de pesquisa para escolher o modelo de PGD mais adequado.

* Que projeto de pesquisa você está planejando?

Teste

* Selecione a organização de pesquisa principal

Organização de pesquisa

Universidade Federal do Ceará (ufc.br)

* Selecione a organização financiadora principal

Órgão Financiador

Comece a digitar para ver uma lista de sugestões.

Criar plano

Cancelar

Após clicar em 'Criar plano', a tela inicial solicitará informações e um título do projeto de sua pesquisa.

Selecione a sua instituição (Universidade Federal do Ceará). Se a instituição não constar na lista, basta marcar a caixa de seleção ao lado para sinalizar que não há "Nenhuma organização de pesquisa associada a este plano [...]".

projeto simulado para testes, prática ou propósitos educacionais

- ou - Nenhuma organização de pesquisa associada a este plano ou a minha organização de pesquisa não está listada

- ou - Nenhum financiador associado a este plano ou meu financiador não está listado

Selecione a organização financiadora. Se não houver, basta clicar na caixa de seleção para informar: "Nenhum financiador associado a este plano ou meu financiador não está listado".

Teste

Após o passo anterior e depois de clicar no botão 'Criar plano' que está localizado no painel de controle do DMPTool, você será redirecionado para a tela inicial de preenchimento do PGD.

É muito importante clicar no botão 'Salvar' após o preenchimento de cada aba do PGD, assim, nenhuma informação digitada será perdida.

Em cada tela do DMPTool estarão disponíveis algumas orientações básicas sobre o preenchimento de cada campo e seção do Plano de Gestão de Dados.

Finalizar / Publicar

Selecione orientação

Para ajudar você a escrever seu plano, DMPTool pode mostrar-lhe instruções de várias organizações.

Selecione até 6 organizações para ver suas instruções.

DMPTool

Encontrar instruções das organizações adicionais abaixo

[Veja a lista completa](#)

Salvar

Título do projeto *

Teste

projeto simulado para testes, prática ou propósitos educacionais

Resumo do projeto

B I [List Icons] [Link Icon] [Table Icon]

Domínio de pesquisa

- Por favor escolha um -

Início do Projeto dd/mm/aaaa

Fim do Projeto dd/mm/aaaa

Os resultados da pesquisa podem ter preocupações éticas

Órgão Financiador

Comece a digitar para ver uma lista de sugestões.

I cannot find my órgão financiador in the list

Salvar

1) Detalhes do Projeto | Colaboradores | Escrever Plano | Resultados da pesquisa | Solicitar feedback | Baixar | Finalizar / Publicar

Título do projeto *

projeto simulado para testes, prática ou propósitos educacionais

Resumo do projeto

Domínio de pesquisa

Início do Projeto: | Fim do Projeto:

Os resultados da pesquisa podem ter preocupações éticas

Órgão Financiador

I cannot find my órgão financiador in the list

Salvar

- 1) Abas / seções do PGD: Detalhes do projeto, Colaboradores, Escrever plano, Research outputs (Resultados da pesquisa), Solicitar Feedback, Baixar, Finalizar/Publicar;
- 2) Título do projeto;
- 3) Resumo do projeto;
- 4) Domínio de pesquisa (área do conhecimento);
- 5) Data de início e fim do projeto;
- 6) Órgão financiador.

Para criar um Plano de Gestão de Dados para testes, exercícios práticos ou outros propósitos educacionais, basta clicar na caixa de seleção localizada abaixo do título do projeto.

Gestão de Dados de Pesquisa no contexto da Ciência Aberta Universidade Federal do Ceará

Detalhes do Projeto Collaborators Escrever Plano Research outputs Baixar Finalizar / Publicar

* Título do projeto
Gestão de Dados de Pesquisa no contexto da Ciência Aberta: percepção dos pe

projeto simulado para testes, prática ou propósitos educacionais

Resumo do projeto

B I [list icons] [link icon] [grid icon]

Essencialmente, a ciência tem como princípio a colaboração entre os cientistas no desenvolvimento de pesquisas, fator crucial para o avanço do conhecimento e que promove práticas abertas, facilitando a interconexão entre os pares, aumentando a visibilidade do pesquisador e de seus trabalhos, agilizando o acesso rápido aos dados e softwares, além de criar oportunidades de interação e de contribuição em

Domínio de pesquisa
- Por favor escolha um -

Início do Projeto dd/mm/aaaa [calendar icon] Fim do Projeto dd/mm/aaaa [calendar icon]

Os resultados da pesquisa podem ter preocupações éticas

Órgão Financiador
Comece a digitar para ver uma lista de sugestões.

Salvar

Os resultados da pesquisa podem ter preocupações éticas

Descreva quaisquer preocupações éticas

B I [list icons] [link icon] [grid icon]

Protocolos éticos

Órgão Financiador
National Science Foundation (NSF)

Funding status
Planned

Funding opportunity number
32611

Número / URL da concessão
1,000

Salvar

Se os resultados de sua pesquisa tiverem aspectos éticos que precisam ser informados, basta clicar na caixa de seleção correspondente. Após esse passo, serão exibidos mais dois campos na tela: a) Descreva quaisquer preocupações éticas; b) Protocolos éticos.

Gestão de Dados de Pesquisa no contexto da Universidade Federal do Ceará

Detalhes do Projeto Collaborators Escrever Plano Research

* Título do projeto
Gestão de Dados de Pesquisa no contexto da Ciência Aberta: percepções e desafios

projeto simulado para testes, prática ou propósitos educacionais

Resumo do projeto

B I

Essencialmente, a ciência tem como princípio a colaboração entre cientistas no desenvolvimento de pesquisas, fator crucial para o conhecimento e que promove práticas abertas, facilitando a interconexão entre os pares, aumentando a visibilidade do pesquisador e de seus trabalhos, agilizando o acesso rápido aos dados e a publicação, além de criar oportunidades de interação e de contribuição e de compartilhamento de recursos.

Domínio de pesquisa
- Por favor escolha um -

Início do Projeto Fim do Projeto
dd/mm/aaaa dd/mm/aaaa

Os resultados da pesquisa podem ter preocupações éticas

Órgão Financiador
Comece a digitar para ver uma lista de sugestões.

Salvar

Início do Projeto Fim do Projeto
dd/mm/aaaa dd/mm/aaaa

Os resultados da pesquisa podem ter preocupações éticas

Órgão Financiador
FAPESP - São Paulo Research Foundation (fapesp.br)

Funding status
Planned

Funding opportunity number

Número / URL da concessão

Related works

Work Type DOI or other URL based identifier
Article

+ Add a related work

Salvar

Alguns campos podem aparecer inicialmente já na tela sobre os detalhes do projeto ou somente após o preenchimento da data inicial e final do projeto e também dos dados sobre financiamento. Alguns desses casos são os campos 'Funding status', 'Funding number' e 'Número/URL da concessão'. O mesmo pode ocorrer com os campos da área 'Related works', local em que podem ser incluídas as informações das publicações relacionadas aos dados descritos no PGD.

Gestão de Dados de Pesquisa no contexto da Ciência Aberta: percepção dos pesquisadores da Universidade Federal do Ceará

[Detalhes do Projeto](#)
[Collaborators](#)
[Escrever Plano](#)
[Research outputs](#)
[Baixar](#)
[Finalizar / Publicar](#)

Project Contributors

Liste o(s) principal(is) investigador(es) do projeto e os responsáveis pelo gerenciamento de dados.

Nome	ORCID	Email	Afiliação	Papéis	Ações
Juliana Lima			Non Partner Institution	Data Manager Principal Investigator	Editar Remover

[Adicionar um colaborador](#)

DMP Collaborators

Convidar pessoas específicas para ler, editar ou administrar seu plano. Os convidados receberão por email uma notificação de que eles têm acesso a este plano.

Endereço de email	Permissões
ju@dom.com	Proprietário

Convidar colaboradores

* Email

* Permissões

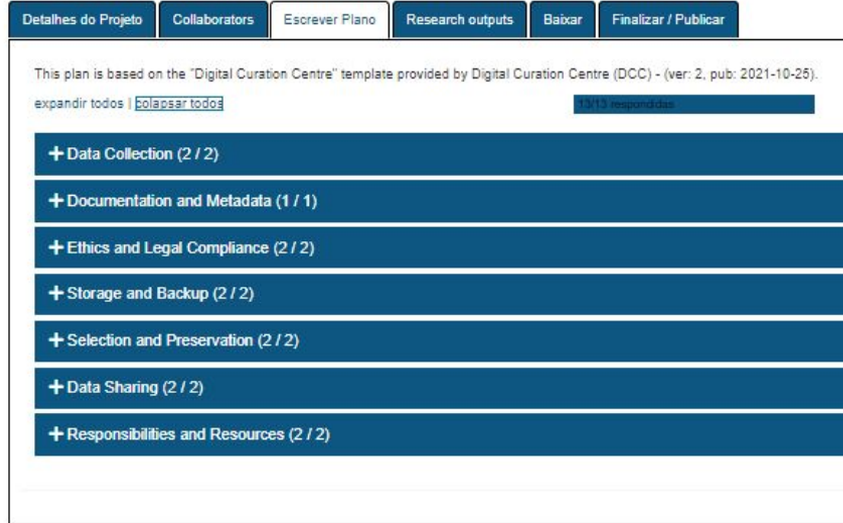
Coproprietário
 Editor
 Somente leitura

[Submiter](#)

Na aba 'Colaboradores' consta o quadro de colaboradores do projeto com as informações de nome completo de cada membro, ORCID, E-mail, Afiliações, Papéis e Ações.

É possível adicionar novos colaboradores ao projeto enviando o convite por e-mail. Além disso, pode ser selecionado um papel (coproprietário, editor e somente leitura) para cada colaborador.

Gestão de Dados de Pesquisa no contexto da Ciência Aberta: percepção dos pesquisadores da Universidade Federal do Ceará



The screenshot shows the 'Escrever Plano' (Write Plan) section of the DMPTool interface. At the top, there are navigation tabs: 'Detalhes do Projeto', 'Collaborators', 'Escrever Plano', 'Research outputs', 'Baixar', and 'Finalizar / Publicar'. Below the tabs, a message states: 'This plan is based on the "Digital Curation Centre" template provided by Digital Curation Centre (DCC) - (ver: 2, pub: 2021-10-25)'. There are two buttons: 'expandir todos' and 'colapsar todos'. A list of seven data management sections is displayed, each with a plus icon and a progress indicator (2 / 2):

- + Data Collection (2 / 2)
- + Documentation and Metadata (1 / 1)
- + Ethics and Legal Compliance (2 / 2)
- + Storage and Backup (2 / 2)
- + Selection and Preservation (2 / 2)
- + Data Sharing (2 / 2)
- + Responsibilities and Resources (2 / 2)

Neste exemplo, a seção de escrita do PGD exige informações sobre a coleta dos dados, documentação de metadados, aspectos éticos e legais, armazenamento e backup, seleção e preservação, compartilhamento dos dados e responsabilidades e recursos.

ATENÇÃO: Essas seções da escrita do PGD podem ser diferentes deste exemplo exibido no slide. Isso acontece porque existem diferentes modelos de Planos de Gestão de Dados idealizados por instituições distintas ou porque são voltados para uma área do conhecimento específica.

What data will you collect or create?

B *I* [List Icon] [Link Icon] [Table Icon]

Serão coletados dados textuais e observacionais, coletados por meio de entrevistas individuais semiestruturadas e questionário. Além disso, serão registradas as anotações de campo e observacionais em diário eletrônico via OneNote e caderno eletrônico de laboratório via RSpace.

Salvar

Quais dados você irá coletar ou criar?

Como os dados serão coletados ou criados?

How will the data be collected or created?

B *I* [List Icon] [List Icon] [Link Icon] [Table Icon]

Os dados serão coletados por meio de entrevista individual semiestruturada, questionário e observações realizadas em ambiente virtual de aprendizagem. O software OneNote será utilizado para fazer o registro de todas as anotações observacionais e de campo, assim como auxiliar a elaboração de memorandos para posterior análise documental.

Instruções

Comentários

DCC

Questions to consider:

- What type, format and volume of data?
- Do your chosen formats and software enable sharing and long-term access to the data?
- Are there any existing data that you can reuse?

Give a brief description of the data, including any existing data or third-party sources that will be used, in each case noting its content, type and coverage. Outline and justify your choice of format and consider the implications of data format and data volumes in terms of storage, backup and access.

Instruções

Comentários

DCC

Questions to consider:

- What standards or methodologies will you use?

Em cada pergunta há instruções de preenchimento. Ao lado de cada janela de instrução há o campo destinado aos comentários.

What documentation and metadata will accompany the data?

B *I*

Serão disponibilizados junto com os datasets um arquivo Readme.txt, Codebook e planilhas em formato aberto (.ods).

Salvar

Qual será a documentação e os metadados que acompanharão os dados?

Instruções

Comentários

DCC

Non-Partner

DMPTool

Questions to consider:

- What information is needed for the data to be read and interpreted in the future?
- How will you capture / create this documentation and metadata?
- What metadata standards will you use and why?

Describe the types of documentation that will accompany the data to help secondary users to understand and reuse it. This should at least include basic details that will help people to find the data, including who created or contributed to the data, its title, date of creation and under what conditions it can be accessed.

Documentation may also include details on the methodology used, analytical and procedural information, definitions of variables, vocabularies, units of measurement, any assumptions made, and the format and file type of the data. Consider how you will capture this information and where it will be recorded. Wherever possible you should identify and use existing community standards.

How will you manage any ethical issues?

B *I* [List] [List] [Link] [Table]

A fim de cumprir as questões éticas e legais referentes à pesquisa, o estudo será enviado ao Comitê de Ética em Pesquisa da Universidade Federal do Ceará, e, será solicitado de cada participante a assinatura do Termo de Consentimento Livre e Esclarecido (TCLE). Os dados obtidos serão anonimizados e codificados de forma que possa garantir a integridade e o sigilo dos participantes. Os dados serão armazenados em pasta protegida por criptografia e senha em computador pessoal da pesquisadora, e, uma cópia da pasta e todos os documentos serão salvos na nuvem por meio do Dropbox e Google Drive. O backup será feito diariamente. Os dados serão mantidos por um período de 5 anos após a conclusão dos dados e serão...

Salvar

Instruções Comentários

DCC Non-Partner DMPTool

Questions to consider:

- Have you gained consent for data preservation and sharing?
- How will you protect the identity of participants if required? e.g. via anonymization
- How will sensitive data be handled to ensure it is stored and transferred securely?

Ethical issues affect how you store data, who can see/use it and how long it is kept. Managing ethical concerns may include: anonymization of data; referral to departmental or institutional ethics committees; and formal consent agreements. You should show that you are aware of any issues and have planned accordingly. If you are carrying out research involving human participants, you must also ensure that consent is requested to allow data to be shared and reused.

Instruções Comentários

DCC Non-Partner DMPTool

How will you manage copyright and Intellectual Property Rights (IP/IPR) issues?

B *I* [List] [List] [Link] [Table]

Como você irá gerenciar as questões éticas?

Como você irá gerenciar as questões dos direitos autorais e de Propriedade Intelectual?

How will the data be stored and backed up during the research?

B *I* [List] [Table] [Link] [Grid]

Os dados serão armazenados em computador pessoal em uma pasta protegida por senha e criptografia, e, além disso, essa pasta e todos os documentos contidos nela serão copiados e salvos em serviços de armazenamento na nuvem (Dropbox e Google Drive). Com a finalidade de garantir a segurança desses dados em caso de qualquer incidente, todos os dados de pesquisa também serão armazenados em repositório privado no GitHub. A frequência do backup será diária. A pesquisadora será a responsável pelo backup e recuperação dos arquivos.

Instruções | Comentários

DCC | Non-Partner | DMPTool

expandir todos | colapsar todos

Storage & security +

Related policies +

Como os dados serão armazenados e como o backup será realizado durante a pesquisa?

How will you manage access and security?

B *I* [List] [Table] [Link] [Grid]

O acesso aos dados será feito através de login e senha de acesso, tanto no computador pessoal como nos serviços de armazenamento na nuvem (Dropbox e Google Drive) e em repositório GitHub. Google Drive e GitHub possibilitam verificar o número de versões de um arquivo, facilitando esse controle em possíveis auditorias que possam vir a ser necessárias nos arquivos da pesquisa.

Instruções | Comentários

DCC | Non-Partner | DMPTool

Questions to consider:

- What are the risks to data security and how will these be managed?
- How will you control access to keep the data secure?
How will you ensure that collaborators can access your data securely?

If creating or collecting data in the field how will you ensure its safe transfer into your main secured systems?

If your data is confidential (e.g. personal data not already in the public domain, confidential information or trade secrets), you should outline

Como você irá gerenciar o acesso e a segurança?

— Selection and Preservation (2 / 2) +

Which data are of long-term value and should be retained, shared, and/or preserved?

B *I* [List Icon] [List Icon] [List Icon] [List Icon] [List Icon] [List Icon]

Todos os dados obtidos por meio de entrevista, questionário, observações e notas de campo, inclusive registros oriundos do ambiente virtual de aprendizagem a ser observado serão mantidos. Todos os dados serão anonimizados e codificados de forma que possa garantir a integridade e o sigilo dos participantes. Os dados serão armazenados em pasta protegida por criptografia e senha em computador pessoal da pesquisadora.

Quais dados terão valor para preservação a longo prazo e devem ser retidos, compartilhados e/ou preservados?

Instruções | Comentários

DCC | Non-Partner | DMFTool

expandir todos | colapsar todos

Data sharing +

Preservation +

What is the long-term preservation plan for the dataset?

B *I* [List Icon] [List Icon] [List Icon] [List Icon] [List Icon] [List Icon]

Os dados preparados e processados serão disponibilizados em formato aberto, em repositórios de dados como o Dataverse e Zenodo após dois anos e contar a partir da data de depósito, e, se houver, serão custeados.

Qual é o plano de preservação a longo prazo para o conjunto de dados?

Instruções | Comentários

DCC | Non-Partner | DMFTool

- What costs if any will your selected data repository or archive charge?
- Have you budgeted for time and effort to prepare the data for sharing /

Salvar

How will you share the data?

B *I* [List icons] [Link icon] [Table icon]

Os dados poderão ser usados por pesquisadores da área de Ciência da Informação ou afins que investiguem temáticas semelhantes. Os dados serão disponibilizados em formato aberto, em repositórios de dados como o **DataVerse** e **Zenodo** após dois anos a contar a partir da conclusão desta pesquisa. Cada um dos datasets receberá um Digital Object Identifier (DOI) e serão compartilhados por meio de uma licença flexível CC-BY (Creative Commons). Serão acompanhados dos dados arquivos instrucionais e informativos de como utilizá-los, tais como EADME.txt, Codebooks e planilhas.

Como você irá compartilhar os dados?

Instruções | **Comentários**

DCC | **Non-Partner** | DMPTool

Data sharing +

Are any restrictions on data sharing required?

B *I* [List icons] [Link icon] [Table icon]

Se usados e reutilizados, os dados deverão ser citados e os créditos de atribuição deverão ser informados. Os dados serão mantidos por dois anos a contar a partir da data do término desta pesquisa e somente após

Há alguma restrição quanto ao compartilhamento dos dados?

Salvar

Instruções | **Comentários**

DCC | **Non-Partner** | DMPTool

Questions to consider:

- What action will you take to overcome or minimize restrictions?
- For how long do you need exclusive use of the data and why?
- Will a data sharing agreement (or equivalent) be required?

— Responsibilities and Resources (2 / 2) +

Who will be responsible for data management? 

B *I*    

A pesquisadora será responsável pela implementação deste Plano de Gestão de Dados e garante que este documento será revisado e revisado durante todo o processo de pesquisa. Todas as atividades e responsabilidades ficarão a cargo da pesquisadora, tais como a captura dos dados, descrição dos metadados, qualidade dos dados, armazenamento e backup, arquivamento e compartilhamento dos dados de pesquisa. Quaisquer outras dúvidas e casos omissos, entrar em contato com a pesquisadora via e-mail:

Salvar

Quem será o responsável pela gestão dos dados?

What resources will you require to deliver your plan?

B *I*    

A pesquisadora será responsável por selecionar e disponibilizar os dados em repositórios de dados em acesso livre e aberto. Os softwares demandados para a aplicação da pesquisa são: OneNote (diário de                                            

Gestão de Dados de Pesquisa no contexto da Ciência Aberta: percepção dos pesquisadores da Universidade Federal do Ceará



Detalhes do Projeto Collaborators Escrever Plano Research outputs Baixar Finalizar / Publicar

Please list your anticipated research output(s).

Add a research output

Na aba 'Research outputs' é possível agregar alguns resultados parciais e outros elementos essenciais na documentação dos dados coletados em sua pesquisa.

Gestão de Dados de Pesquisa no contexto da Ciência Aberta: percepção dos pesquisadores da Universidade Federal do Ceará

Detalhes do Projeto | Collaborators | Escrever Plano | **Research outputs** | Salvar | Finalizar / Publicar

New research output

1 Tipo
- Por favor escolha um -

2 Título
Abbreviation

3 Descrição

4 Intended repositories
Add a repository

5 Metadata standards
Add a metadata standard

6 Anticipated release date
Initial access level

7 Initial license
- Por favor escolha um -

View all research outputs

Na aba 'Research outputs' temos os seguintes campos de preenchimento:

- 1) Tipo [dado];
- 2) Título e abreviatura;
- 3) Descrição;
- 4) Repositórios pretendidos / Adicionar um repositório;
- 5) Padrões de metadados;
- 6) Data de divulgação antecipada;
- 7) Licença inicial.

Gestão de Dados de Pesquisa no contexto da Ciência Aberta: percepção dos pesquisadores da Universidade Federal do Ceará

Detalhes do Projeto Collaborators Escrever Plano Research outputs Baixar Finalizar / Publicar

New research output

* Tipo
- Por favor escolha um -

* Título Abbreviation

Descrição

May contain sensitive data?

May contain personally identifiable information?

Intended repositories
Add a repository

Metadata standards
Add a metadata standard

No campo 'Tipo' é possível escolher uma das opções que estão relacionadas com os dados de sua pesquisa, ou ainda por fazer parte de um dos produtos de pesquisa oriundos do conjunto de dados de seu estudo.

Para complementar a descrição, se houver a possibilidade de constar algum dado sensível ou pessoal que possa identificar o informante/entrevistado/sujeito de pesquisa em seu conjunto de dados, deve-se marcar as caixas de seleção.

Gestão de Dados de Pesquisa no contexto da Ciência Aberta: percepção dos pesquisadores da Universidade Federal do Ceará

Detalhes do Projeto Collaborators Escrever Plano Research outputs Baixar Finalizar / Publicar

New research output

[View all research outputs](#)

* Tipo

- Por favor escolha um -

- Por favor escolha um -
- Audiovisual
- Collection
- Data paper**
- Dataset
- Event
- Image
- Interactive resource
- Model representation
- Physical object
- Service
- Software
- Sound
- Text
- Workflow
- Other

Abbreviation

May contain sensitive data? May contain personally identifiable information?

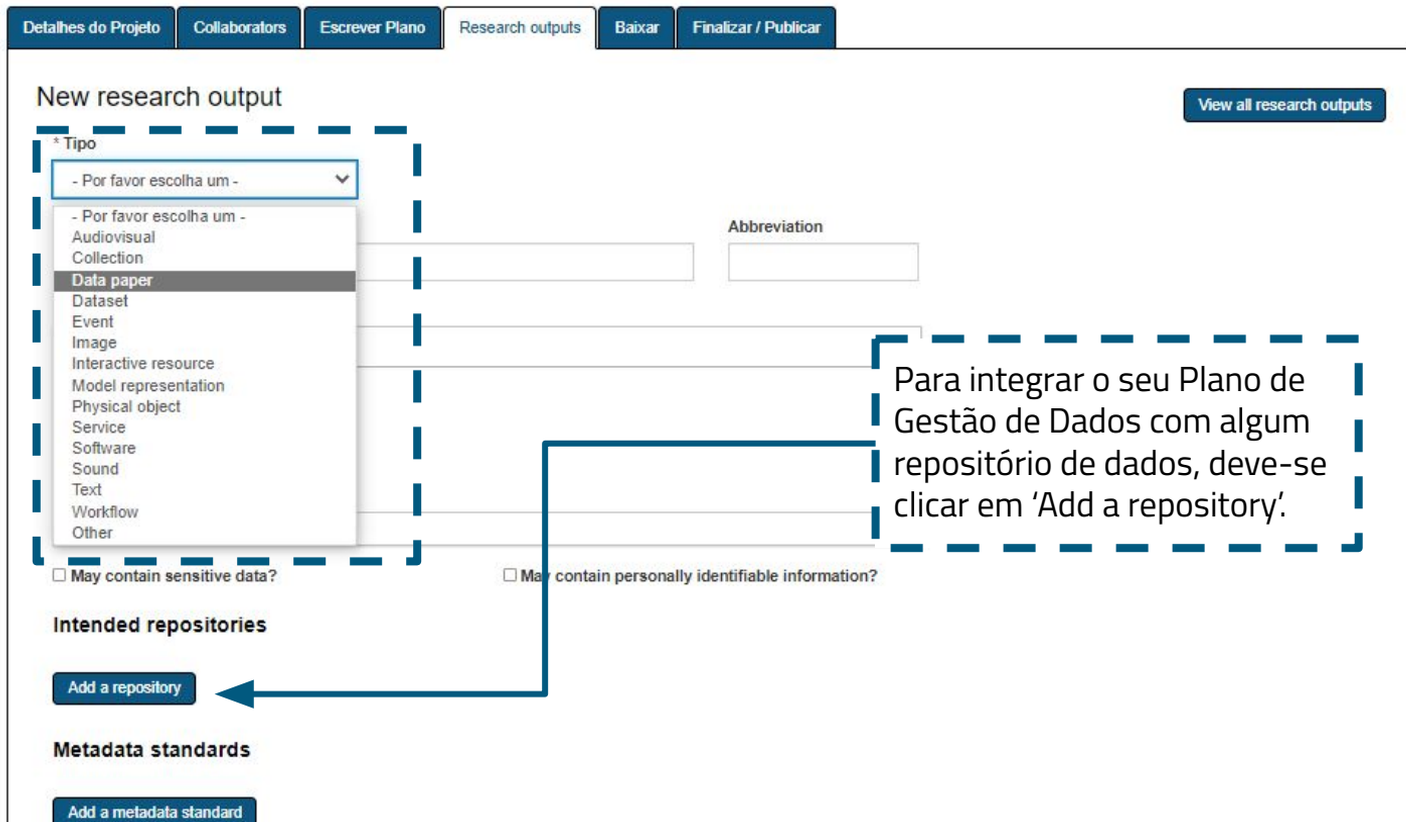
Intended repositories

[Add a repository](#)

Metadata standards

[Add a metadata standard](#)

Para integrar o seu Plano de Gestão de Dados com algum repositório de dados, deve-se clicar em 'Add a repository'.

The image shows a web interface for creating a new research output. At the top, there are navigation tabs: 'Detalhes do Projeto', 'Collaborators', 'Escrever Plano', 'Research outputs', 'Baixar', and 'Finalizar / Publicar'. The main heading is 'New research output' with a 'View all research outputs' link. A dropdown menu for 'Tipo' is open, showing various categories like 'Audiovisual', 'Collection', 'Data paper', 'Dataset', etc. Below the dropdown are input fields for 'Abbreviation' and two checkboxes: 'May contain sensitive data?' and 'May contain personally identifiable information?'. Under the heading 'Intended repositories', there is a button 'Add a repository'. Below that is 'Metadata standards' with a button 'Add a metadata standard'. A blue dashed box highlights the 'Add a repository' button, with a text box containing the instruction: 'Para integrar o seu Plano de Gestão de Dados com algum repositório de dados, deve-se clicar em 'Add a repository''. A blue arrow points from this text box to the 'Add a repository' button.

Repository search

- Select a subject area -

- Select a repository type -

- Enter a search term (e.g. DNA, titanium, FAIR, etc.) -

Apply filter(s)

No results matched your filter criteria.

Close

Descrição

B I [List icons] [Link icon] [Table icon]

May contain sensitive data? May contain personally identifiable information?

Intended repositories

Add a repository

Metadata standards

Add a metadata standard

Após clicar em 'Add a repository', surge na tela uma caixa de busca para que se possa escolher o assunto e o tipo de repositório.

Repository search

Medicine

Discipline specific

Genome

Apply filter(s)

Exibindo repositories 1 - 10 de um total de 74

1 2 3 4 5 ... Próximo Último

1000 Genomes [Select](#)

The 1000 Genomes Project is an international collaboration to produce an extensive public catalog of human genetic variation, including SNPs and structural variants, and their haplotype contexts. This resource will support genome-wide association studies and other medical research studies. The genomes of about 2500 unidentified people from about 25 populations around the world will be sequenced using next-generation sequencing technologies. The results of the study will be freely and publicly accessible to researchers worldwide. The International Genome Sample Resource (IGSR) has been established at EMBL-EBI to continue supporting data generated by the 1000 Genomes Project, supplemented with new data and new analysis.

[DNA](#) [SNP - single nucleotide polymorphism](#) [biochemistry](#) [bioinformatics](#) [gene](#) [genetics](#) [genomics](#) [medicine](#) [pharmacology](#)[Mais informações](#)Addgene [Select](#)

Addgene archives and distributes plasmids for researchers discovery. By linking plasmids with articles, scientists can

 May contain sensitive data?**Intended repositories**[Add a repository](#)**Metadata standards**

Para escolher o assunto relacionado basta selecionar na lista suspensa do primeiro campo. No segundo campo, deve-se escolher o tipo de repositório. No campo de busca é necessário digitar um termo para pesquisar e em seguida clicar no botão 'Apply filter(s)'. Após realizar a busca por um repositório basta escolher um dos repositórios na lista de resultados.

Close

Repository search

Medicine

Discipline specific

Genome

Apply filter(s)

Exibindo repositories 31 - 40 de um total de 74

Primeiro Anterior 1 2 3 4 5 6 7 8 Próximo Último

GenBank Select

GenBank® is a public repository of nucleotide sequences. It contains publicly available nucleotide sequences for almost 260 000 formally described species. These sequences are obtained primarily through submissions from individual laboratories and large-scale sequencing projects, including whole-genome shotgun (WGS) and environmental sampling projects. Most submissions are made using the web-based BankIt or standalone Sequin programs, and GenBank staff assigns accession numbers upon data receipt. Daily data exchange with the European Nucleotide Archive (ENA) and the DNA Data Bank of Japan (DDBJ) ensures worldwide coverage. GenBank is accessible through the NCBI Entrez retrieval system, which integrates data from the major DNA and protein sequence databases along with taxonomy, genome, mapping, protein structure and domain information, and the biomedical journal literature via PubMed. BLAST provides sequence similarity searches of GenBank and other sequence databases. Complete bimonthly releases and daily updates of the GenBank database are available by FTP.

COVID-19 DNA EST GSS STS bioSample clone epigenomics genomes metagenomes nucleotide sequence data transcriptome

Mais informações

Genome Warehouse Select

Close

 May contain sensitive data? May contain personally identifiable information?

Intended repositories

Add a repository

May contain sensitive data?

May contain personally identifiable information?

Intended repositories

GenBank Remover

GenBank® is a comprehensive database that contains publicly available nucleotide sequences for almost 260 000 formally described species. These sequences are obtained primarily through submissions from individual laboratories and batch submissions from large-scale sequencing projects, including whole-genome shotgun (WGS) and environmental sampling projects. Most submissions are made using the web-based BankIt or standalone Sequin programs, and GenBank staff assigns accession numbers upon data receipt. Daily data exchange with the European Nucleotide Archive (ENA) and the DNA Data Bank of Japan (DDBJ) ensures worldwide coverage. GenBank is accessible through the NCBI Entrez retrieval system, which integrates data from the major DNA and protein sequence databases along with taxonomy, genome, mapping, protein structure and domain information, and the biomedical journal literature via PubMed. BLAST provides sequence similarity searches of GenBank and other sequence databases. Complete bimonthly releases and daily updates of the GenBank database are available by FTP.

Mais informações

Add a repository

Metadata standards

Add a metadata standard

Anticipated release date

dd/mm/aaaa

Initial license

- Por favor escolha um -

Salvar

Cancelar

Para escolher o esquema de metadados adequado,
clique em 'Add a metadata standards'.

For guidance on selecting a license:
<https://creativecommons.org/about/cclicenses/>

Metadata Standard search

genome

Apply filter(s)

Exibindo 1 metadata standard

Genome Metadata **Select**

Genome metadata on PATRIC consists of 61 different metadata fields, called attributes, which are organized into the following seven broad categories: Organism Info, Isolate Info, Host Info, Sequence Info, Phenotype Info, Project Info, and Others.

<http://enews.patricbrc.org/faqs/genome-metadata-faqs/>

Close

Metadata standards

Add a metadata standard

Anticipated release date

dd/mm/aaaa

Initial license

- Por favor escolha um -

Salvar

Cancelar

Na caixa de busca digite um termo para pesquisar padrões de metadados adequados para o seu conjunto de dados. Em seguida, clique no botão 'Apply filter(s)'. Para selecionar um dos resultados da busca, clique em 'Select'.

May contain sensitive data?

May contain personally identifiable information?

Intended repositories

GenBank [Remover](#)

GenBank® is a comprehensive database that contains publicly available nucleotide sequences for almost 260 000 formally described species. These sequences are obtained primarily through submissions from individual laboratories and batch submissions from large-scale sequencing projects, including whole-genome shotgun (WGS) and environmental sampling projects. Most submissions are made using the web-based BankIt or standalone Sequin programs, and GenBank staff assigns accession numbers upon data receipt. Daily data exchange with the European Nucleotide Archive (ENA) and the DNA Data Bank of Japan (DDBJ) ensures worldwide coverage. GenBank is accessible through the NCBI Entrez retrieval system, which integrates data from the major DNA and protein sequence databases along with taxonomy, genome, mapping, protein structure and domain information, and the biomedical journal literature via PubMed. BLAST provides sequence similarity searches of GenBank and other sequence databases. Complete bimonthly releases and daily updates of the GenBank database are available by FTP.

Mais informações

[Add a repository](#)

Metadata standards

Genome Metadata [Remover](#)

Genome metadata on PATRIC consists of 61 different metadata fields, called attributes, which are organized into the following seven broad categories: Organism Info, Isolate Info, Host Info, Sequence Info, Phenotype Info, Project Info, and Others.

<http://enews.patricbrc.org/faqs/genome-metadata-faqs/>

[Add a metadata standard](#)

Anticipated release date

dd/mm/yyyy

Initial license

- Por favor escolha um -

Depois de escolher o repositório de dados e o padrão de metadados, aparece ao lado de cada opção o botão 'Remover'.

Mais informações

Add a repository

Metadata standards

Genome Metadata Remove

Genome metadata on PATRIC consists of 61 different metadata fields, called attributes, which are organized into the following seven categories: Sequence Info, Phenotype Info, Project Info, and Others.

<http://enews.patricbrc.org/faqs/genome-metadata-faqs/>

Add a metadata standard

Anticipated release date

dd/mm/aaaa

Initial access level

Open

Initial license

- Por favor escolha um -

For guidance on selecting a license:

<http://creativecommons.org/licenses/>

Salvar

Cancelar

Os últimos campos a serem preenchidos na aba 'Research outputs' são: a) data de divulgação antecipada, b) Nível de acesso e licença inicial (Licença Creative Commons).

Teste

[Detalhes do Projeto](#) [Colaboradores](#) [Escrever Plano](#) [Resultados da pesquisa](#) [Solicitar feedback](#) [Baixar](#) [Finalizar /](#)

Solicitar feedback de especialista

Click below to give data management staff at Universidade Federal do Ceará (ufc.br), the Plan Owner's org, access to read and comment on your plan.

Prezado(a) Juliana Lima,

"Teste" foi enviado para o(a) DMPTool bibliotecário(a) de dados a fim de analisar os requisitos descritos em seu Plano de Gestão de Dados. Por favor, envie e-mail para juliana.lima@ufc.br com quaisquer perguntas sobre este processo.

Você pode continuar a editar e baixar o plano enquanto isso.

[Solicitar feedback](#)

Uma das vantagens de utilizar o DMPtool como ferramenta oficial para a elaboração do PGD é que o(a) pesquisador tem a opção de encaminhar o seu plano para a análise prévia de um(a) bibliotecário(a) de dados antes de publicar uma versão. Após essa etapa, o(a) bibliotecário(a) irá fornecer um feedback e dicas adicionais sobre o que pode ser acrescentado ou ajustado no PGD.

Gestão de Dados de Pesquisa no contexto da Ciência Aberta: percepção dos pesquisadores da Universidade Federal do Ceará

The screenshot shows a web interface with a top navigation bar containing the following tabs: **Detalhes do Projeto**, **Collaborators**, **Escrever Plano**, **Research outputs**, **Baixar**, and **Finalizar / Publicar**. The **Baixar** tab is active and contains the following sections:

- Formato**: A dropdown menu currently set to **pdf**.
- Baixar parâmetros**: A section titled "Componentes Opcionais Do Plano" with three checked checkboxes:
 - capa com detalhes do projeto
 - texto das questões e cabeçalhos das seções
 - questões não respondida
- Formatação de PDF**: A section for PDF formatting with the following controls:
 - Fonte**:
 - Face**: A dropdown menu set to "Arial, Helvetica, Sans-Serif".
 - Tamanho (pt)**: A dropdown menu set to "11".
 - Margem (mm)**: Four dropdown menus for margins:
 - Alto**: set to "25".
 - Fim da página**: set to "25".
 - Esquerda**: set to "25".
 - Direito**: set to "25".
- Plano de download**: A button located at the bottom left of the **Baixar** tab, highlighted by a dashed blue box.

A callout box with a dashed blue border and an arrow pointing to the **Baixar** tab contains the following text:

Na aba 'Baixar' estão as opções de formatação do PGD. É possível imprimir e salvar o documento em diferentes formatos, escolher o estilo e tamanho da fonte e margens.

Gestão de Dados de Pesquisa no contexto da Ciência Aberta: percepção dos pesquisadores da Universidade Federal do Ceará

The screenshot shows a navigation bar with tabs: 'Detalhes do Projeto', 'Collaborators', 'Escrever Plano', 'Research outputs', 'Baixar', and 'Finalizar / Publicar'. The 'Finalizar / Publicar' tab is active and highlighted with a blue arrow pointing to it from the right. Below the navigation bar, the main content area is titled 'Definir visibilidade do plano'. It contains a text block explaining that organizational or public visibility is assigned to finalized plans, requiring at least 50% of questions to be answered. Below this are three radio button options: 'Privado', 'Organização', and 'Público'. A 'Salvar' button is located below the options. Further down, there is a section titled 'Register your plan and add to ORCID' with a list of requirements for registration. A blue dashed box highlights the 'Finalizar / Publicar' tab and the 'Definir visibilidade do plano' section. A blue solid box highlights the 'ATENÇÃO' text block on the right.

Detalhes do Projeto Collaborators Escrever Plano Research outputs Baixar Finalizar / Publicar

Definir visibilidade do plano

Pretende-se atribuir visibilidade organizacional ou pública a planos finalizados. Você precisa responder pelo menos 50% das questões para habilitar essas opções. Nota: por padrão, atribui-se visibilidade privada aos planos de teste.

- Privado: visível para mim, para os colaboradores especificados e os administradores de minha organização
- Organização: qualquer pessoa em minha organização pode ver
- Público: qualquer pessoa pode ver

Salvar

Register your plan and add to ORCID

Get a DMP ID for your data management plan.

In order to register your plan you must have completed the following:

- ✓ answered at least 50% of questions
- ✗ identified your funder
- ✗ authorized DMPTool to add works to your ORCID record via your [Third party applications page](#)
- ✓ plan is not a mock project for testing, practice, or educational purposes

Once the steps above are satisfied, a button to register your plan will appear here.

ATENÇÃO: Para que o PGD receba um identificador DMP ID (DOI) é preciso cumprir alguns requisitos: a) ter pelo menos 50% das questões respondidas; b) informar o órgão financiador; c) fazer a integração com o ORCID; d) Não ser uma versão de PGD para testes.

Gestão de Dados de Pesquisa no contexto da Ciência Aberta: percepção dos pesquisadores da Universidade Federal do Ceará

Detalhes do Projeto Collaborators Escrever Plano Research outputs Baixar Finalizar / Publicar

Definir visibilidade do plano

Pretende-se atribuir visibilidade organizacional ou pública a planos finalizados. Você precisa responder pelo menos 50% das questões para habilitar essas opções. Nota: por padrão, atribui-se visibilidade privada aos planos de teste.

- Privado: visível para mim, para os colaboradores especificados e os administradores de minha organização
- Organização: qualquer pessoa em minha organização pode ver
- Público: qualquer pessoa pode ver

Salvar

Register your plan and add to ORCID

Get a DMP ID for your data management plan.

Register

A integração com o ORCID pode ser realizada acessando o Painel de Controle do DMPtool ou na aba 'Finalizar/Publicar'. Clique em 'Register' para efetuar o login no ORCID e autorizar a integração com o DMPtool.

Meu Painel de Controle Criar plano

3rd Party Applications

ORCID

Authorize DMPTool to fetch your ORCID iD and add DMPs to your ORCID record.

 Criar ou conectar seu iD ORCID



Exemplo de opção disponível no DMPtool para realizar a integração com o ORCID. É útil realizar essa operação porque permite o registro automático dos seus PGDs no seu perfil do ORCID e ainda garante a atribuição de um identificador digital (DOI) para cada plano.

Gestão de Dados de Pesquisa no contexto da Ciência Aberta: percepção dos pesquisadores da Universidade Federal do Ceará

Detalhes do Projeto Collaborators Escrever Plano Research outputs Baixar Finalizar / Publicar

Definir visibilidade do plano

Pretende-se atribuir visibilidade organizacional ou pública a planos finalizados. Você precisa responder pelo menos 50% das visibilidade privada aos planos de teste.

Privado: visível para mim, para os colaboradores especificados e os administradores de minha organização

Organização: qualquer pessoa em minha organização pode ver

Público: qualquer pessoa pode ver

Salvar

This plan has been registered

When referencing this DMP in other systems, please use the DMP ID:
<https://doi.org/10.48321/D1TK55>

When citing this DMP use:
Juliana Lima. (2022). "Gestão de Dados de Pesquisa no contexto da Ciência Aberta: percepção dos pesquisadores da Universidade Federal do Ceará" [Data Management Plan]. DMPTool.
<https://doi.org/10.48321/D1TK55>

Exemplo de mensagem de registro do PGD após realizar a integração com o ORCID.

Com a realização do registro do PGD, um identificador digital (DOI) é atribuído ao plano. Automaticamente, o DMPtool também gera a informação de como citar o PGD.

A data management plan for this project was submitted to the Universidade Federal do Ceará (ufc.br) with the information below.



This page represents key information from a data management plan available here.

Gestão de Dados de Pesquisa no contexto da Ciência Aberta: percepção dos pesquisadores da Universidade Federal do Ceará

Contributors to this project

Juliana Lima: Data-curation, Investigation, Non Partner Institution

Project details

Project Start: October 01, 2018

Project End: March 20, 2020

Created: February 19, 2022

Modified: February 19, 2022

Ethical issues related to data that this DMP describes?: no

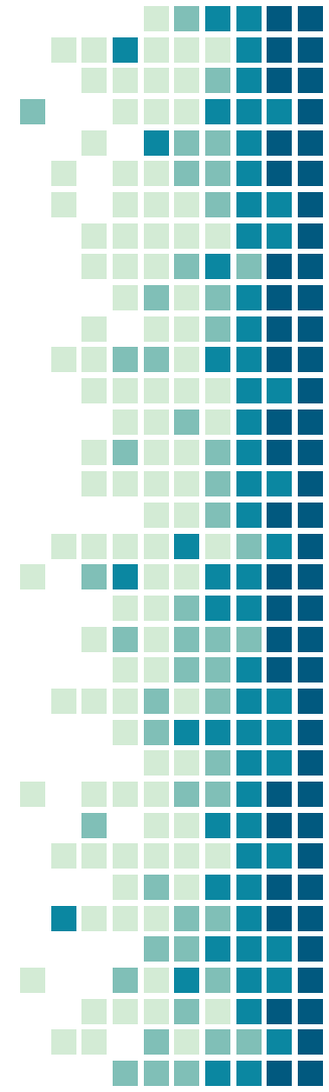
Citation

When citing this DMP use:

Exemplo de tela em que é possível acessar uma versão online do PGD por meio do identificador digital (DOI) fornecido.

DMPtool: Links úteis

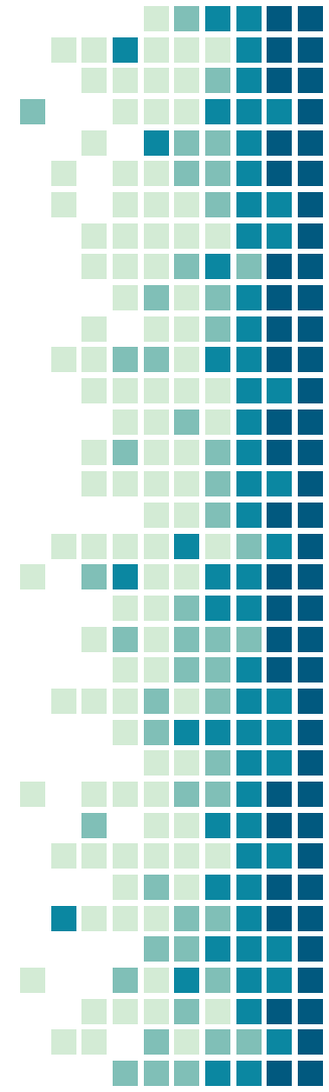
- [Planos Públicos;](#)
- [Templates e requisitos dos financiadores e agências de fomento;](#)
- [FAQ.](#)



REFERÊNCIAS

UNIVERSITY OF CALIFORNIA CURATION CENTER. California Digital Library. About. *In*: UNIVERSITY OF CALIFORNIA CURATION CENTER. California Digital Library. **DMPtool**. California, 2022. Version: v3.3.11. Disponível em: https://dmptool.org/about_us. Acesso em: 20 jan. 2022.

UNIVERSITY OF CALIFORNIA CURATION CENTER. California Digital Library. Data management general guidance. *In*: UNIVERSITY OF CALIFORNIA CURATION CENTER. California Digital Library. **DMPtool**. California, 2022. Version: v3.3.11. Disponível em: https://dmptool.org/general_guidance. Acesso em: 20 jan. 2022.



Dúvidas?

E-mail: juliana.lima@ufc.br

Fone: (85) 3366-9508

Como citar:

LIMA, Juliana Soares. **DMPtool**: tutorial. 48 slides. 2022. Disponível em: <https://is.gd/dmptool>. Acesso em: dia mês. ano.



O trabalho [DMPonline: tutorial](#)© 2022 by [Juliana Soares Lima](#) is licensed under [Attribution 4.0 International](#).