



*Repositório de dados*

*Unicamp*

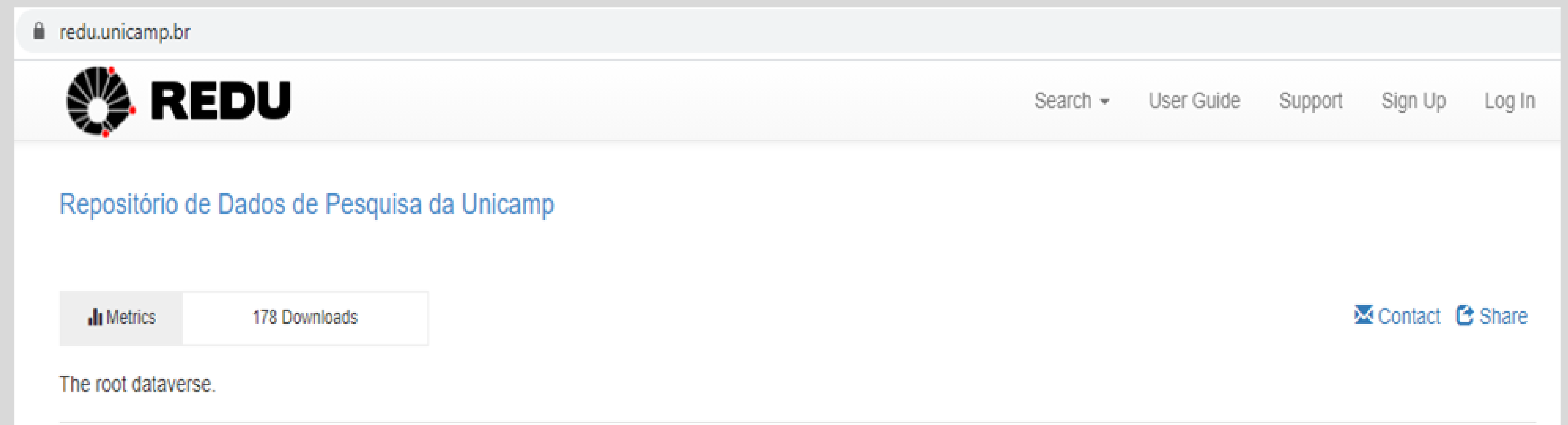
IREIDU



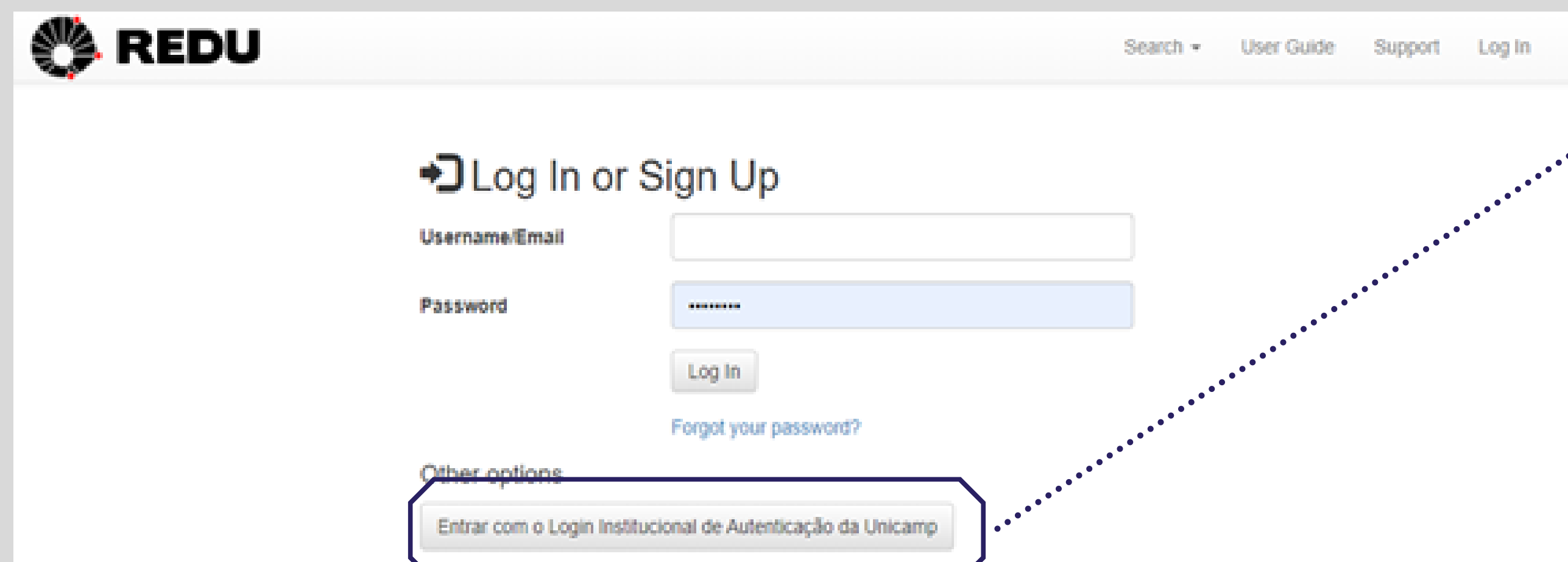
# SOLICITAÇÃO PARA DEPOSITAR NO REDU

Cadastro - 1º acesso

>Acessar o REDU - <https://redu.unicamp.br>



>Conectar com a credencial SiSe



• Preencher o formulário (1º acesso)

A screenshot of the REDU registration form. The heading reads 'Bem Vindo(a) ao REDU,'. There is a 'Conta' dropdown menu. A note states: 'Por favor preencha as informações solicitadas para criar sua conta no Repositório de Dados de Pesquisa da Unicamp. (REDU). Para realizar o login novamente, você deverá utilizar a opção "Entrar com o Login Institucional de Autenticação da Unicamp."' The form includes input fields for 'Username', 'Nome', 'Sobrenome', 'Email', and 'Afiliação'. A note below the 'Afiliação' field says 'Sigla da Unidade Ex: IMECC'.

# SOLICITAÇÃO PARA DEPOSITAR NO REDU

Cadastro - 1º acesso

Discentes, funcionários e outros

PODEM SE CADASTRAR E  
SOLICITAR AUTORIZAÇÃO

Preencher o formulário

PODEM SE CADASTRAR E  
AUTORIZAR CADASTROS

Docentes, pesquisadores e colaboradores

Enviar o Formulário para autorização

<https://forms.gle/tDdM67PQYEgoPrCE7>

Termo de co-responsabilidade de  
depósito de dados no REDU

Seu endereço de e-mail será registrado quando você enviar este formulário.

Não é [redu@unicamp.br](mailto:redu@unicamp.br)? [Trocar de conta](#)

**\*Obrigatório**

Esperar a autorização do sistema em até 24h

# CONHEÇA OS METADADOS

Os metadados permitem a indexação e a busca das informações, sendo possível:

- Qualificar os acessos;
- Otimizar os processos de busca;
- Valorizar a produção de dados científicos;
- Elevar a visibilidade da Universidade.

**Existem dois grupos de metadados:**

**METADADOS  
BÁSICOS**

**METADADOS  
ESPECÍFICOS**

# METADADOS BÁSICOS

Depósito

1-Identificação do conjunto de dados e equipe

*I.* Conectar no sistema REDU - utilizar as credenciais SiSe

*III.* Terá a interface contendo um formulário básico de identificação a ser preenchido

*II.* Escolher uma área do conhecimento

Acessar add data/New Dataset

Dataset Persistent ID	doi:10.25824/redu/RGVBEL
Publication Date	2021-02-12
Title	Images of solar flares in HMI magnetogram
URL	<a href="https://doi.org/10.5281/zenodo.4484103">https://doi.org/10.5281/zenodo.4484103</a>
Author	Grim, Luis Fernando Lopes (Universidade Estadual de Campinas, Faculdade de Tecnologia) - ORCID: 0000-0002-1221-4095 Gradvohl, André Leon Sampaio (Universidade Estadual de Campinas, Faculdade de Tecnologia) - ORCID: 0000-0002-6520-9740
Contact	Use email button above to contact. Gradvohl, André Leon Sampaio (Universidade Estadual de Campinas, Faculdade de Tecnologia)
Description	This dataset contains solar flares in classes B, C, M, and X at HMI Magnetogram. The images were obtained from the Solar Dynamics Observatory by the Atmospheric Imaging Assembly Instrument. (2021-02-08)
Subject	Astronomy and Astrophysics, Computer and Information Science
Keyword	Solar flares Active regions HMI magnetogram
Language	English
Grant information	No Agency: No Agency
Depositor	Gradvohl, André Leon Sampaio
Deposit Date	2021-02-08

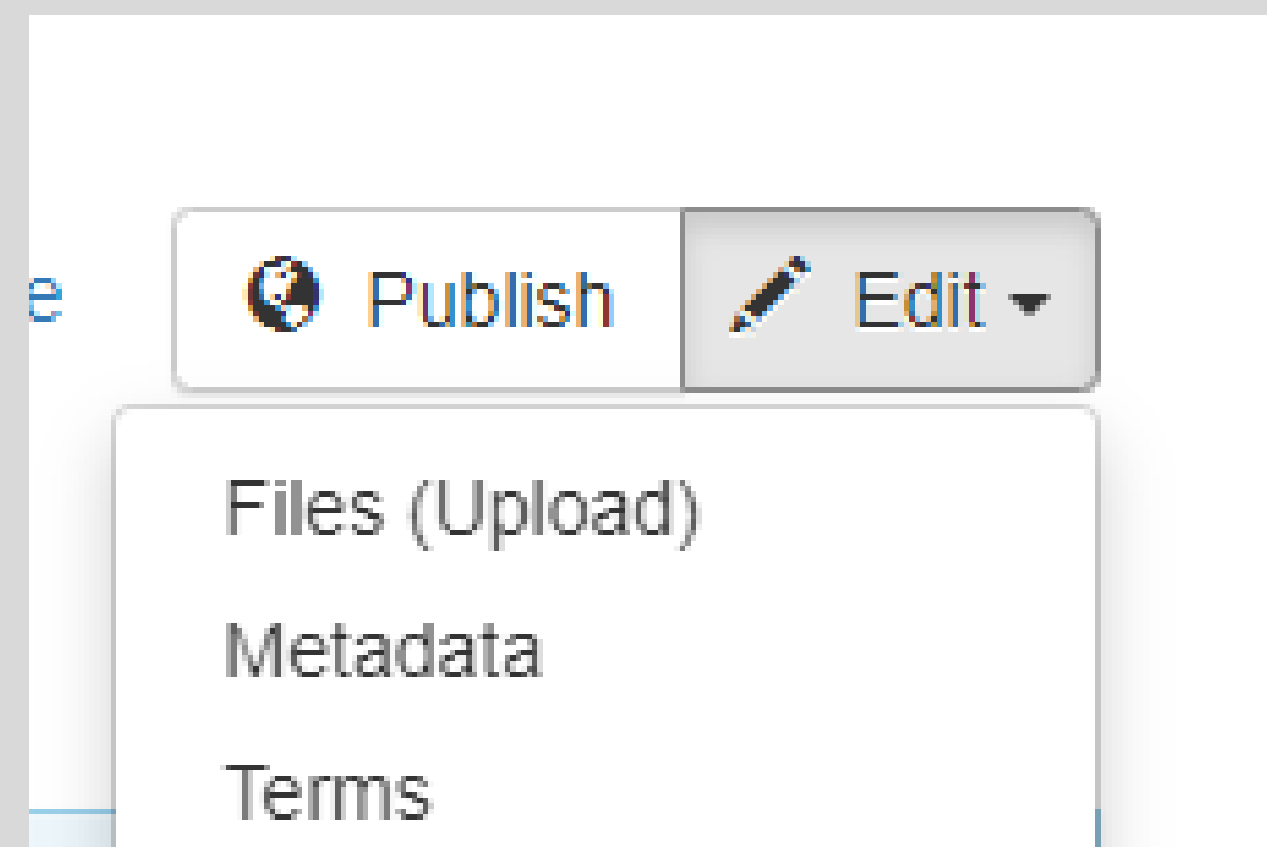
Deve salvar o conjunto de dados

# METADADOS ESPECÍFICOS

Depósito

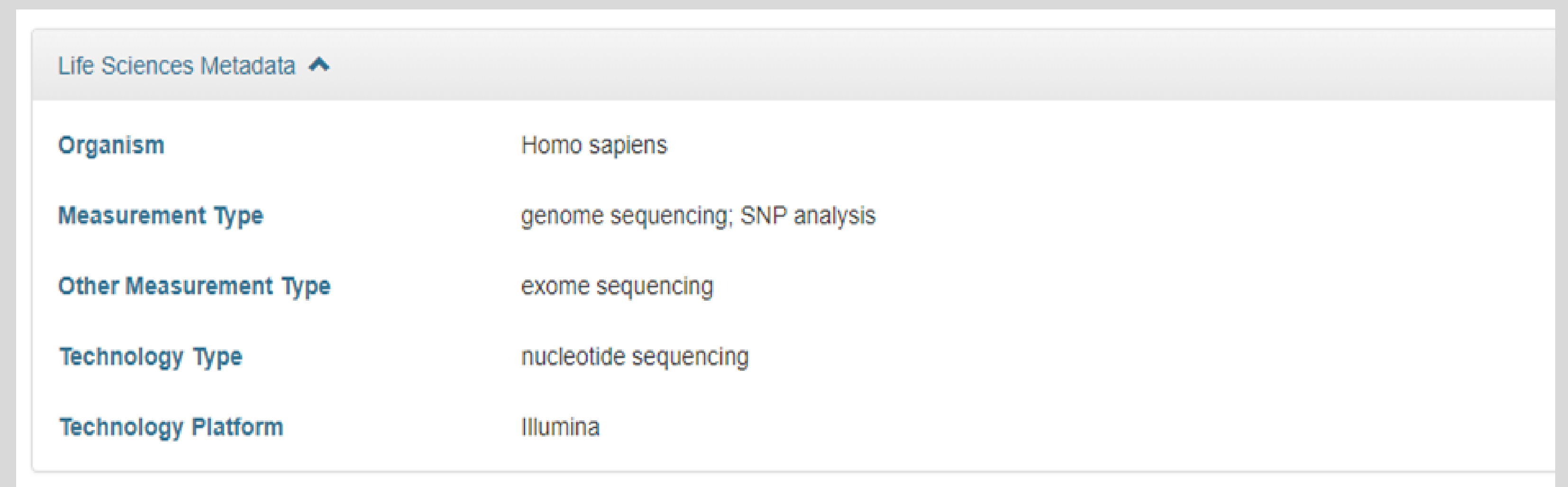
## 2 - Caracterização de Metadados:

### *I.* Acessar o Edit/metadata



### *II.* Ajustar as informações inseridas

Autorizar a entrada de metadados específicos (incluindo geo-espaciais, dados das Ciências Sociais e Humanas, das Ciências da vida, entre outros)



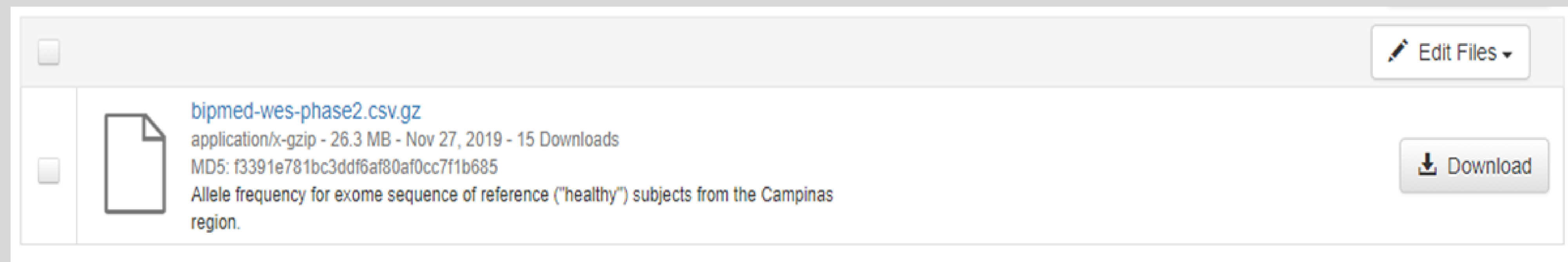
Life Sciences Metadata ^	
Organism	Homo sapiens
Measurement Type	genome sequencing; SNP analysis
Other Measurement Type	exome sequencing
Technology Type	nucleotide sequencing
Technology Platform	Illumina

O usuário deverá preencher o máximo possível dos campos disponibilizados, a fim de tornar os dados e metadados encontráveis e rastreáveis

# COMO DEPOSITAR OS DADOS?

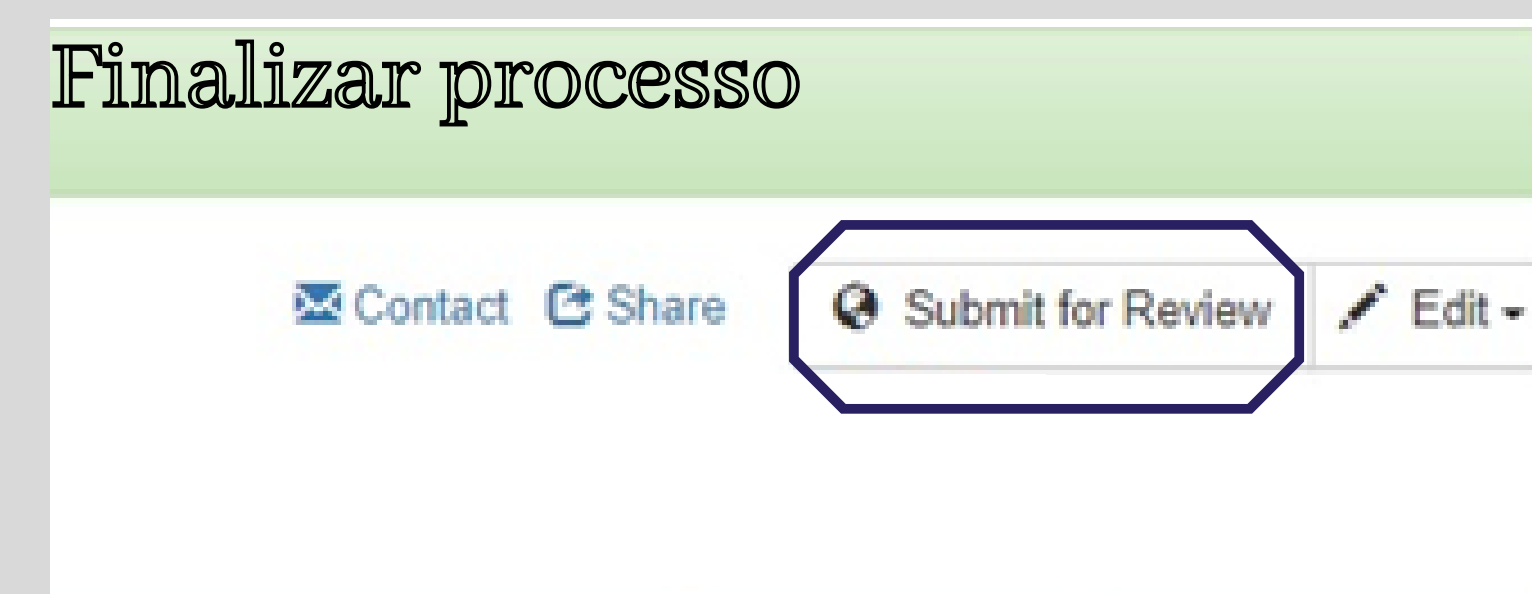
O depósito dos dados dependerá de questões éticas, legais e de confidencialidade

*Dados que podem ser disponibilizados:* aqueles que não tenham impossibilidade para compartilhamento.



*Dados que não podem ser disponibilizados:* Para que o depósito de dados seja efetivado, é necessário realizar o preenchimento dos metadados NOTE e/ou URL, conforme a descrição abaixo:

- Se o arquivo não pode ser disponibilizado no REDU, informar no campo "Notes" a razão (exemplo "Os dados não podem ser disponibilizados por questões de proteção intelectual. Para mais informações, contatar os responsáveis do depósito")
- Se o arquivo estiver armazenado em outro local e acessível, indicar o link http (url) no campo "URL" dos metadados



# CURADORIA E PUBLICAÇÃO

- A equipe do Sistema de Bibliotecas da Unicamp (SBU) é notificada da existência de uma nova submissão
- A equipe do SBU validará as informações inseridas para garantir a integridade necessária do registro antes da publicação
- Após a validação o conjunto de metadados é publicado e atrelado a um DOI

\*Não é realizado a curadoria dos dados, à responsabilidade é do depositante

\*Não é realizado a padronização dos assuntos, à responsabilidade é do depositante



# IDENTIFICADOR PERSISTENTE

Todos os metadados e conjuntos de dados recebem um identificador DOI, permitindo a correta citação e atribuição de autoria

A plataforma, também, permite a integração com os mecanismos de gerenciamento bibliográfico:

Endnote, RIS e BibTex



The screenshot shows a dataset page with the following content:

- Title:** Frequency of variants on Brazilian subjects Version 1.7
- Citation:** Carvalho, Benilton de Sá, 2019, "Frequency of variants on Brazilian subjects", <https://doi.org/10.25824/redu/4V8OQ7>, Repositório de Dados de Pesquisa da Unicamp, V1
- Cite Dataset:** A dropdown menu is open, showing options: EndNote XML, RIS, and BibTeX.
- Description:** A total of 258 reference subjects from the Campinas region had their exome sequenced. We report here the allele frequencies for the markers that were identified (no individual data is made available on this dataset)
- Subject:** Medicine, Health and Life Sciences

O REDU oferece a possibilidade de download e acompanhamento das métricas de acesso

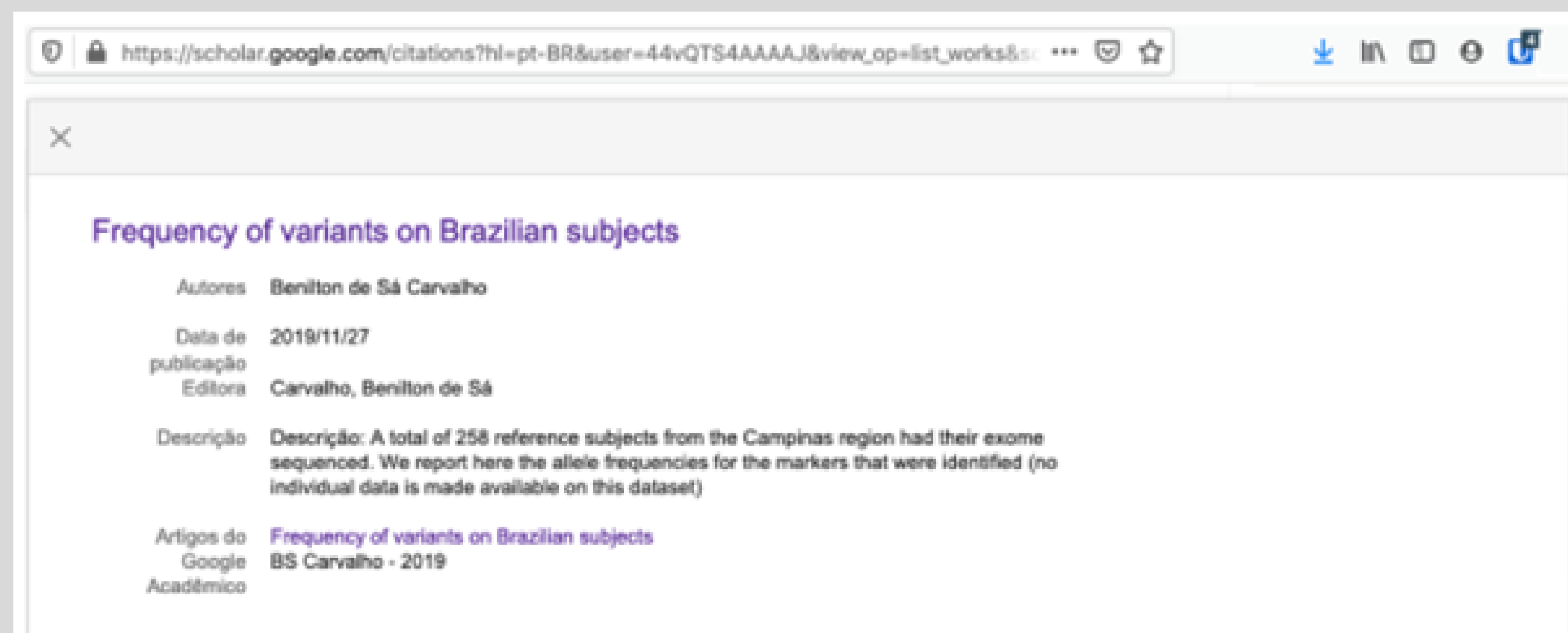
# DADOS INDEXADOS

**Os metadados e dados de pesquisa depositados no REDU, são indexados no:**

Google Scholar

Metabuscador de Dados de Pesquisa (FAPESP) - <https://metabuscador.uspdigital.usp.br>

Pesquisa integrada da UNICAMP - <http://www.sbu.unicamp.br/sbu>



https://scholar.google.com/citations?hl=pt-BR&user=44vQTS4AAAAJ&view\_op=list\_works&...

**Frequency of variants on Brazilian subjects**

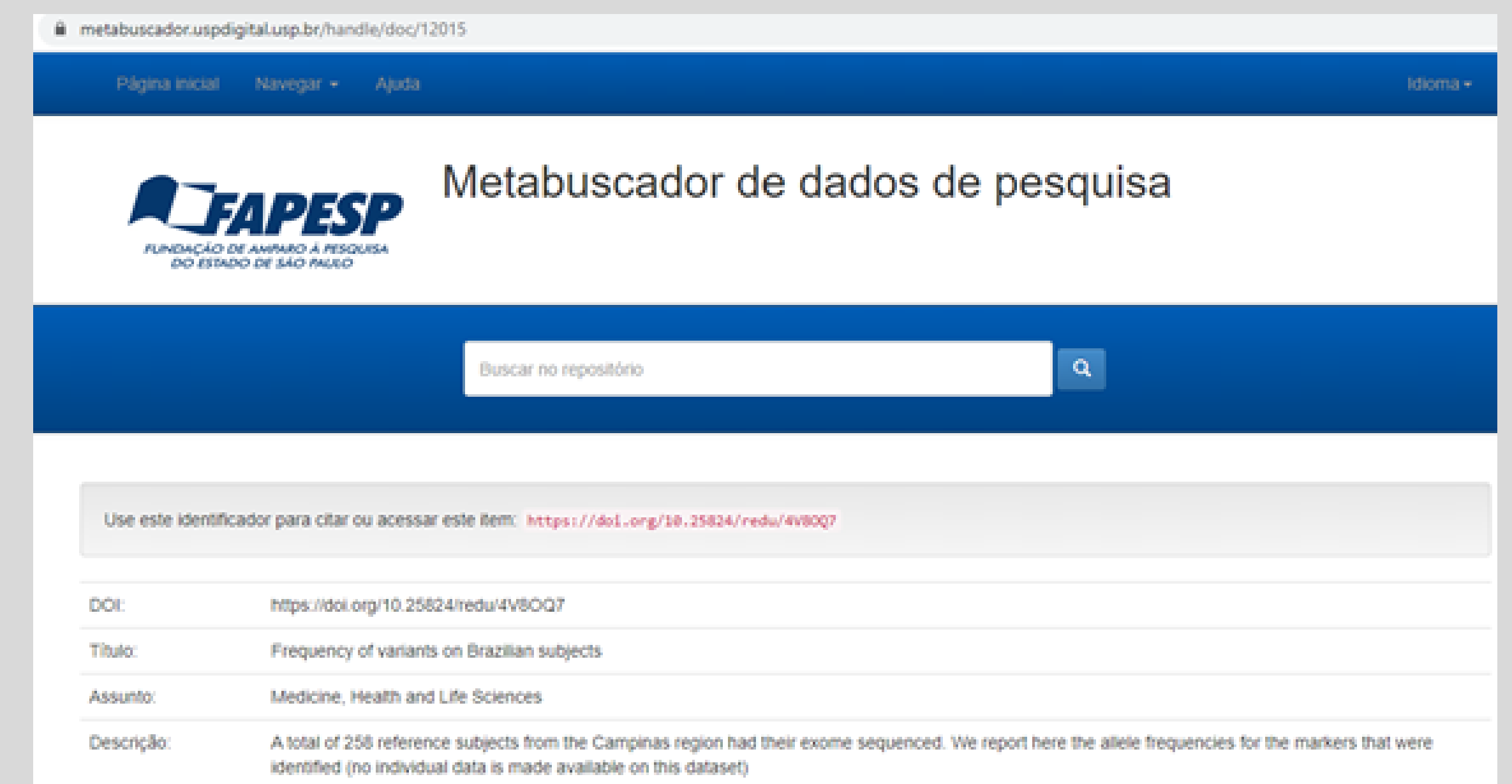
**Autores:** Benilton de Sá Carvalho

**Data de publicação:** 2019/11/27

**Editora:** Carvalho, Benilton de Sá

**Descrição:** Descrição: A total of 258 reference subjects from the Campinas region had their exome sequenced. We report here the allele frequencies for the markers that were identified (no individual data is made available on this dataset)

**Artigos do Google Acadêmico:** [Frequency of variants on Brazilian subjects](#)  
BS Carvalho - 2019



metabuscador.uspdigital.usp.br/handle/doc/12015

Página inicial | Navegar | Ajuda | idioma

**FAPESP** Metabuscador de dados de pesquisa  
FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE SÃO PAULO

Buscar no repositório

Use este identificador para citar ou acessar este item: <https://doi.org/10.25824/redu/4V8OQ7>

**DOI:** <https://doi.org/10.25824/redu/4V8OQ7>

**Título:** Frequency of variants on Brazilian subjects

**Assunto:** Medicine, Health and Life Sciences

**Descrição:** A total of 258 reference subjects from the Campinas region had their exome sequenced. We report here the allele frequencies for the markers that were identified (no individual data is made available on this dataset)