

Projeto Teste FAIR Com Compartilhamento

Plano de Gestão de Dados - FioDMP

FABIO AUGUSTO BRAND

<http://lattes.cnpq.br/9563248558565247>

Informação Administrativa

Título do Projeto

Projeto Teste FAIR Com Compartilhamento

Plano Público ou Privado?

Público

Etapa do Plano de Gestão de Dados

Antes da submissão da Proposta

Data de início do projeto?

12/2022

Indique o idioma do projeto.

Portugues

Resumo do projeto

Projeto Teste FAIR Com Compartilhamento

Palavras-chave

- java
- php
- css
- js
- laravel

O projeto tem financiamento?

Sem Financiamento

Sobre o Pesquisador

Nome Completo

FABIO AUGUSTO BRAND

Link do Currículo Lattes

<http://lattes.cnpq.br/9563248558565247>

Afiliação

Fiocruz Paraná

E-mail

fabioabrand@gmail.com

Descrição dos dados coletados ou reúso de dados existentes

Seus dados serão:

Sem Informação

Requisitos Legais e Éticos

A equipe tem ciência das normas relacionadas à avaliação ética na pesquisa?

Sim

A pesquisa envolve tratamento de dados em que se exija avaliação ética?

Não

A equipe está familiarizada com a legislação sobre o tratamento e proteção dos dados pessoais?

Sim

A pesquisa envolve tratamento de dados pessoais?

Sim

O tratamento de dados pessoais está em conformidade com a Lei Geral de Proteção de Dados Pessoais (LGPD) - Lei nº 13.709/2018?

Sim

Há previsão de período de embargo relacionado ao direito autoral?

Sim para uma parte dos dados

A pesquisa envolve outras categorias de dados que exijam período de embargo para sua disponibilização?

Sim

A pesquisa envolve outras categorias de dados que exijam período de embargo para sua disponibilização?

Sim

O tratamento de dados pessoais está em conformidade com a Lei Geral de Proteção de Dados Pessoais (LGPD) - Lei nº 13.709/2018?

Sim

Informe a licença a ser aplicada à base de dados

- Informações cuja divulgação possa comprometer atividade de Inteligência bem como de investigação ou fiscalização em andamento, relacionadas com a repressão ou prevenção de infrações - Classificada - Art. 23, VIII da [Dec. nº 7.724/2012](#)

Compartilhamento de Dados

A pesquisa prevê compartilhamento de dados?

Não

Existem possíveis motivações para submeter os dados à períodos de embargo no compartilhamento de dados?

Não

Conjunto 01 com compartilhamento

Informações sobre o Conjunto de Dados

Título do Conjunto de Dados

Conjunto 01 com compartilhamento

Resumo do Conjunto de Dados

Conjunto 01 com compartilhamento Conjunto 01 Conjunto 01

Palavras-chave do Conjunto de Dados

- Conjunto 01
- Conjunto 013
- Conjunto 01 com compartilhamento

Descrição dos dados coletados ou reuso de dados existentes

Seus dados serão:

Explique quais metodologias e/ou softwares serão utilizados se novos dados forem coletados ou produzidos

Conjunto 01 com compartilhamento Informe, em letras maiúsculas e minúsculas, qual a metodologia utilizada para a geração dos seus dados (exemplos: questionários, entrevistas etc.). Caso os seus dados tenham sido coletados, indique quais as estratégias adotadas (exemplos: busca em bases de dados, em repositórios de dados, na internet etc.). Caso os seus dados necessitem de softwares para visualização e/ou processamento, indique os softwares utilizados.

Declare quaisquer restrições aplicadas a estes dados. Explique como a proveniência dos dados será documentada

Conjunto 01 com compartilhamento

Quais os tipos de dados que serão coletados, produzidos ou reutilizados?

- IMAGEM
- NUMERICOS
- TEXTUAIS
- VIDEO

Quais os formatos de dados que serão coletados, produzidos ou reutilizados?

- RDF
- TXT
- XLS
- XML

Qual o volume aproximado dos dados coletados, produzidos ou reutilizados?

Menor que 1 GB

Descrição dos dados coletados ou reuso de dados existentes

Informe o padrão de metadados que será utilizado (quando existente).

Conjunto 01 com compartilhamento Informe, em letras maiúsculas e minúsculas, qual a metodologia utilizada para a geração dos seus dados (exemplos: questionários, entrevistas etc.). Caso os seus dados tenham sido coletados, indique quais as estratégias adotadas (exemplos: busca em bases de dados, em repositórios de dados, na internet etc.). Caso os seus dados necessitem de softwares para visualização e/ou processamento, indique os softwares utilizados.

Indique quais metadados serão utilizados para identificar os dados, de forma a facilitar que outras pessoas os encontrem.

Conjunto 01 com compartilhamento Informe, em letras maiúsculas e minúsculas, qual a metodologia utilizada para a geração dos seus dados (exemplos: questionários, entrevistas etc.). Caso os seus dados tenham sido coletados, indique quais as estratégias adotadas (exemplos: busca em bases de dados, em repositórios de dados, na internet etc.). Caso os seus dados necessitem de softwares para visualização e/ou processamento, indique os softwares utilizados.

Indique os documentos necessários que possibilitam o reuso dos dados em outras pesquisas.

Conjunto 01 com compartilhamento Informe, em letras maiúsculas e minúsculas, qual a metodologia utilizada para a geração dos seus dados (exemplos: questionários, entrevistas etc.). Caso os seus dados tenham sido coletados, indique quais as estratégias adotadas (exemplos: busca em bases de dados, em repositórios de dados, na internet etc.). Caso os seus dados necessitem de softwares para visualização e/ou processamento, indique os softwares utilizados.

Descreva como os dados foram organizados. Indique as medidas adotadas para controle de qualidade dos dados visando garantir sua consistência.

Conjunto 01 com compartilhamento Informe, em letras maiúsculas e minúsculas, qual a metodologia utilizada para a geração dos seus dados (exemplos: questionários, entrevistas etc.). Caso os seus dados tenham sido coletados, indique quais as estratégias adotadas (exemplos: busca em bases de dados, em repositórios de dados, na internet etc.). Caso os seus dados necessitem de softwares para visualização e/ou processamento, indique os softwares utilizados.

Armazenamento e Backup durante o processo de pesquisa

Onde os dados serão armazenados?

- DISCOS RÍGIDOS AUTÔNOMOS
- DISPOSITIVOS DE ARMAZENAMENTO EXTERNOS COMO PENDRIVE
- LAPTOPS
- SERVIÇOS DE NUVEM INSTITUCIONAL

Os dados serão armazenados em pelo menos dois locais separados?

Sim

Com que frequência será realizado backup?

A cada hora

O backup é automático?

