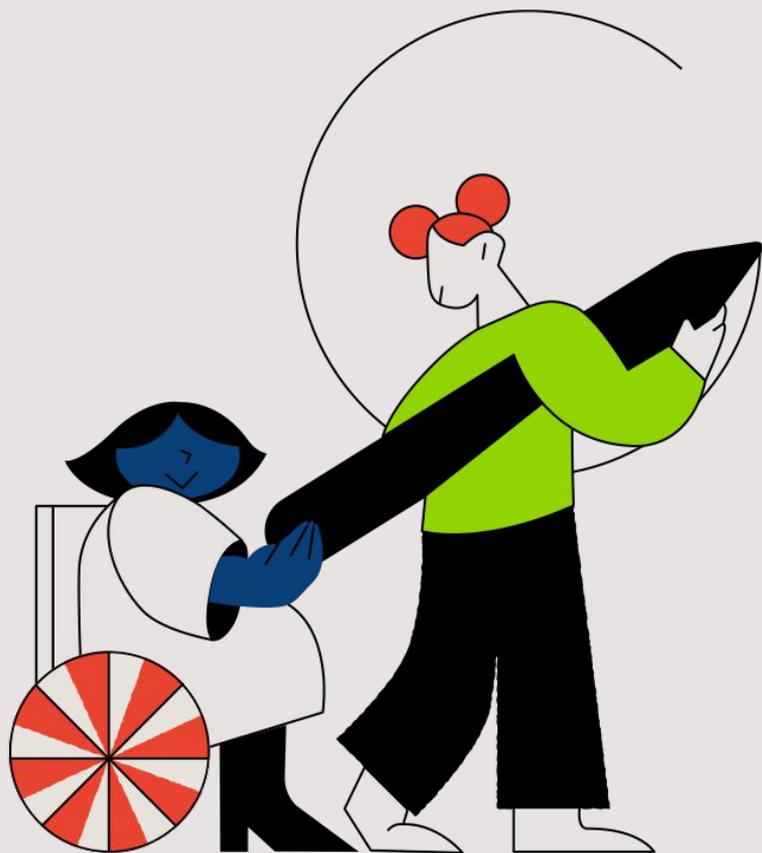


# Editatona

Educação



**“Por mais  
Mulheres  
na Wiki!!**

# Desigualdade De Gênero

Um estudo conduzido em 2021 entre os editores da Wikipédia lusófona, mostrou que cerca de 11% dos usuários registrados declaram-se como do sexo feminino e 1,7% como outro, demonstrando a baixa participação de mulheres na comunidade.

Em 17 de janeiro de 2020, a Wikipédia lusófona hospedava 73.538 biografias, das quais 13.057 (17,75%) eram sobre mulheres



# Objetivo e Benefício

## Retratados/Biografados do MT no Wikidata

- Há 399 pessoas nascidas no Mato Grosso no Wikidata.
- Há predominância de pessoas homens (336).
- Nenhuma dessas pessoas identifica-se como LGBTQIA+.
- Há sub-representação de comunidades quilombolas e indígenas.

- O objetivo é escrevermos 20 verbetes sobre mulheres que nasceram ou cresceram em Mato Grosso. Dividindo em 10 mulheres brancas e 10 negras, pardas.
- Além de contribuirmos para o crescimento do percentual de verbetes femininos, aumentaremos O número de verbetes em Mato Grosso, e informações no Wikidata

# *Como?*

Serão abertas as inscrições 1 mês antes da atividade com 40 vagas, uma semana antes da data proposta, haverá uma aula de apresentação da plataforma ( Wikipédia). Para ter uma melhor experiência os verbetes serão escritos em dupla ( contando com 7 monitores para auxiliar )

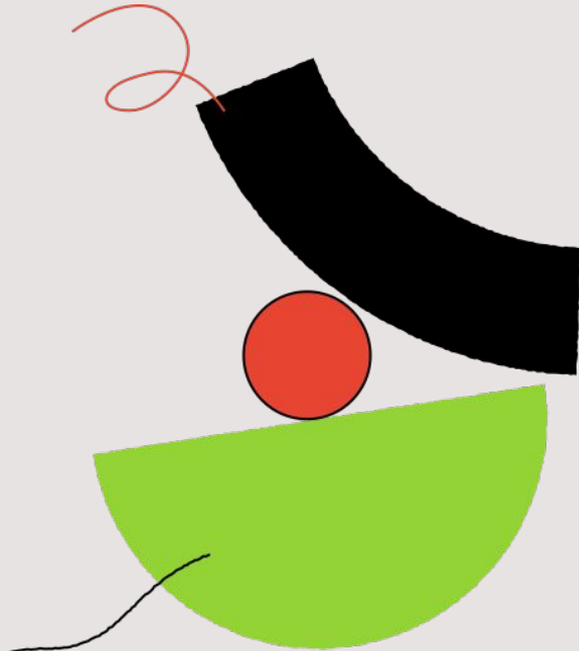
A data da Editatona será dia 02 de Março de 2024, aproveitando para subir os verbetes no dia das mulheres ( dia 08 de Março), a aula de apresentação ficou para o dia 24/02/2024

# *Quando?*

# *Onde?*

O evento acontecerá na UFMT. Juntamente com a Professora Caroline Mendes ( Coordenadora do Projeto Mato Grosso na Wiki)

# Metodologia



- Aplicação do questionário

*Para fazer a sondagem e saber a disponibilidade e recursos do professor*

- Análise de documentações

*Podemos ver outros projetos semelhantes, e tirar as experiências obtidas como base*

- Análise FOFA

*foi feito para analisarmos os prós e contras do projeto*

- Análise de riscos

*análise de risco para identificarmos prováveis riscos e como passar por eles*

## FORÇAS

- Boa relação com possíveis parceiros
- Possibilidade de visitar a instituição
- Os alunos já conhecem a ferramenta ( wikipédia)
- Possibilidade de recrutamento de ajudantes
- Laboratório de Informatica

## FRAQUEZAS

- Incerteza sobre a quantidade de computadores disponível no laboratório (que realmente estejam funcionando)
- A data ser aos sábados e bater com possível compromisso dos interessados.

## OPORTUNIDADES

- Maior numero de editores em Mato Grosso
- Crescimento de verbetes femininos
- Ter apoio de estudantes que já estão acostumados a editar
- Um aula anterior a data da Editatona para ensinar a mexer na wiki

## AMEAÇAS

- A internet estar instável no dia
- Não ter um publico interessado com a temática, ou faltarem no dia
- Acharem a plataforma difícil

# Análise Fofa



# Possíveis Riscos e como Passar por eles?

O grande fator que pode arruinar uma editatona é :

- possível falta de interesse dos participantes,
- estiver acontecendo outros eventos na mesma data
- Queda da internet
- O local já estar reservado ( caso for feito em uma instituição acadêmica )

Para prevenir que esse risco arruine a editatona e possível tomar algumas medidas como:

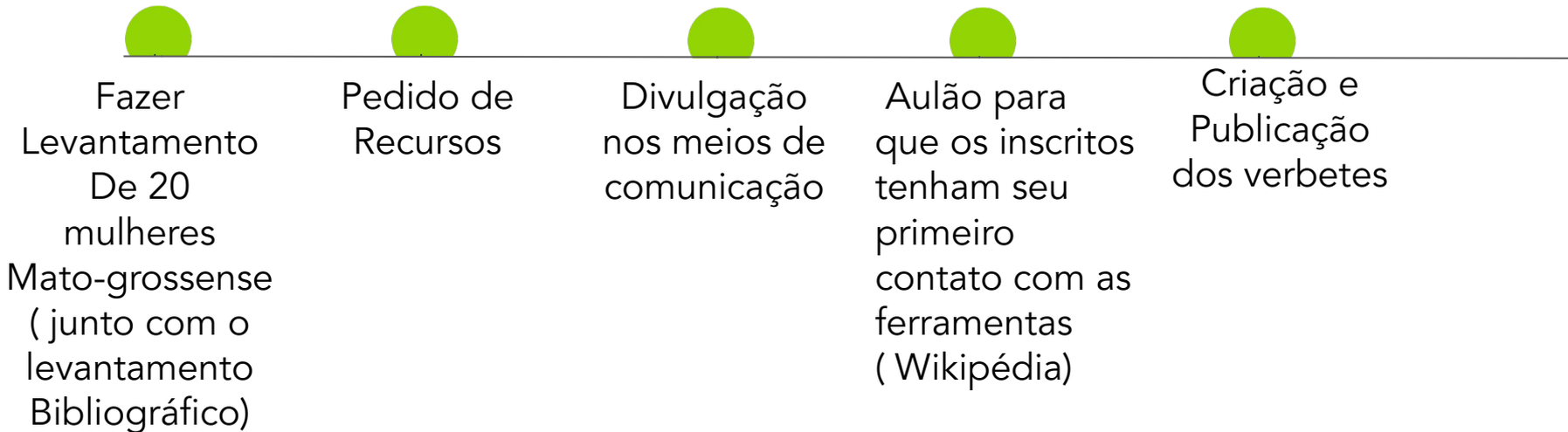
- Horas de extensão ou complementares
- Brindes
- Conferir se não tem um evento em comum ou que possa chamar a atenção dos participantes
- Promover um ambiente acolhedor e se durar muito tempo com alimentação, água
- Ter uma equipe que possa te auxiliar no dia, caso tenham muitas dúvidas
- Ter um plano B caso a internet demore a voltar ( como propor a edição offline no word e depois subir para a Wikipédia)

# Plano de Ação!

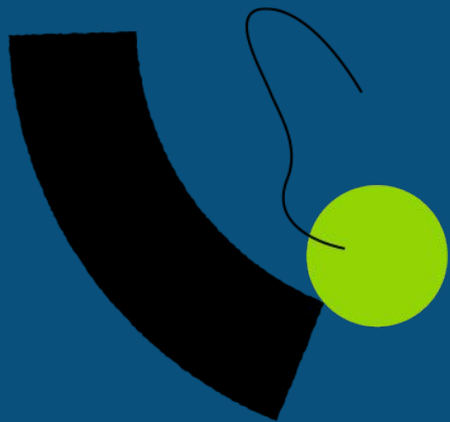
- ❑ Boa comunicação com a instituição, para melhor divulgação do projeto
- ❑ Horas de extensão e brindes para chamar atenção dos alunos
- ❑ Coffee Break, visando o período que ficarão no estabelecimento
- ❑ Voluntários para auxiliar os participantes
- ❑ Voluntários para ajudar no levantamento bibliográfico e referências.



# Cronograma



# calibra.



Obrigada!

calibra.