**Data**: 12/07/2021

**Horário**: 9:30

**Participantes**:

Ana Luiza Ormeni Almeida dos Santos (10071127)

Giuseppe Almeida Lanna (10724142)

Isabel Pereira Boroni (10284480)

Nagila Camila Felix de Oliveira (10366904)

Rafael de Almeida Silva (9877888)

Vitória de Matos Dias (10875878)

Lucas General Ferreira (9877954)

**Repositório**: <https://drive.google.com/drive/u/1/folders/0ADos9gEw7HE7Uk9PVA>

**PowerBI:** <https://app.powerbi.com/view?r=eyJrIjoiMjQ5ZjkzNTYtMmEzMy00NjhjLTllZjQtMzRmMDYyZGNlNTcwIiwidCI6IjdlOTNlMjg2LWIyOWEtNDQ1NC1hNDFhLWU4NDE5ZWM5ZGViNSJ9&pageName=ReportSection>

**Objetivo da reunião**: Verificar status das atividades registradas no cronograma. Definir próximas etapas para entrega final.

**Contribuição**

* Solicitação ao e-sic sobre dados de passageiros por m² (por ano, mês, dia, hora, linha, de 2019 até 2021) e dados de contratação de serviços de limpeza no mesmo período. - **Ana Luiza**
* Sugestão de hipótese complementar - **Isabel Boroni:**
  + Hipótese primária: Utilizar o Metrô SP durante a pandemia do Covid19 é um risco à contaminação.
    - Utilizando dados abertos do site da transparência do Metrô SP + dados encontrados em reportagens + dados recebidos via LAI (se disponíveis a tempo)
  + Hipótese complementar: A mobilidade ativa é uma alternativa mais segura durante a pandemia do Covid19.
    - Utilizando dados provenientes de reportagens.
      * [Capital paulista tem aumento de 66% nas vendas de bicicletas em 2020, diz associação](https://g1.globo.com/sp/sao-paulo/noticia/2021/03/28/capital-paulista-tem-aumento-de-66percent-nas-vendas-de-bicicletas-em-2020-diz-associacao.ghtml) (2020) - **Lucas General**
* Reunião de fechamento na sexta-feira (16/07) - Conversa sobre conclusão das análises, definição da apresentação do dia 19/07

**Encaminhamentos (com responsável pela tarefa)**

* Continuar relatório no Power BI:
  + Confirmar o **tempo médio que uma pessoa fica no metrô de SP** para fortificar o cálculo de passageiros por m² e os riscos associados a esse resultado; - **Lucas, Isabel**
  + Transformar [análise inicial](https://lucasgeneral.github.io/Trabalho_GovernoAberto/) feita em R no relatório final no PowerBI. - **Isabel**
* Resumo do desenvolvimento do trabalho; - Vitória
* Criar vídeo para apresentação final:
  + Introdução: Motivação, Tema, Metodologia; - **Rafael**
  + Resumo das Bibliografias; - **Vitória**
  + Análise dos dados encontrados - Power Bi; - **Isabel**
  + Conclusão; - **Isabel**
  + Editar vídeo; **- Rafael**
  + **5 minutos para cada integrante;**
  + **Enviar até às 17h do Domingo (18).**
* Continuar relatório final:
  + Introdução (motivação, hipóteses iniciais); - **Vitória**
  + Metodologia ;- Já está descrita no pré-projeto
  + Estudos já realizados sobre o tema; **- Giuseppe, Rafael**
  + Relacionar os riscos do uso metrô SP com as referências bibliográficas encontradas; - **Ana Luiza**
  + Análise dos dados encontrados (fontes de dados); - **Isabel e Lucas**
  + Escrever uma seção breve sobre a Mobilidade Ativa como uma alternativa; - **Nágila**
  + Conclusão.
* Criar repositório no github; - Isabel

**Forma de trabalho**

* Reunião síncrona para todas as segundas-feiras às 9:30.
* Conversas assíncronas sobre o andamento das atividades.