

# Estudo de caso 1

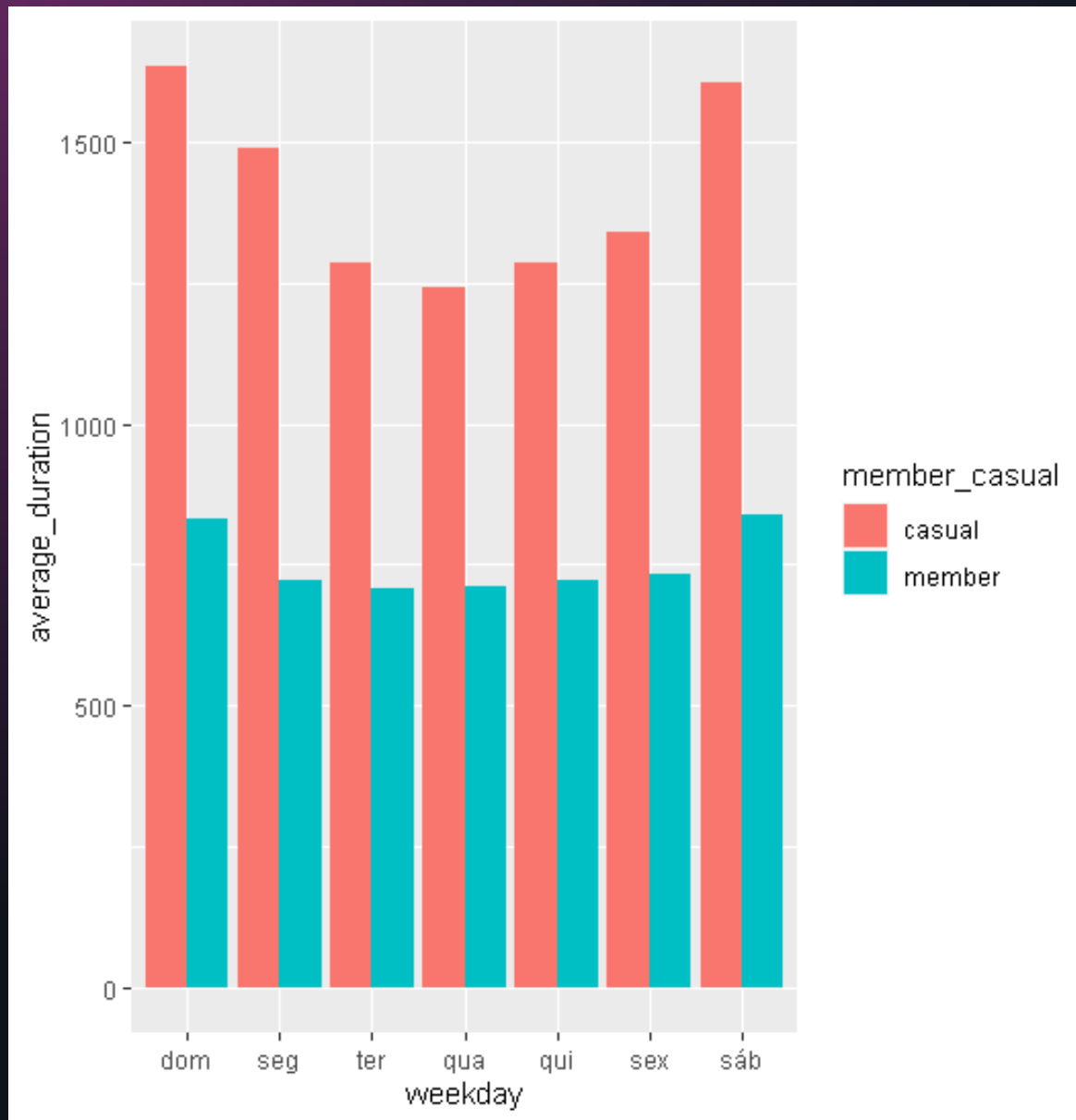
ESTUDO DE CASO: COMO UM  
COMPARTILHAMENTO DE  
BICICLETAS POSSIBILITA O  
SUCESSO RÁPIDO?



- Neste estudo de casos vamos abordar os ciclistas em Chicago estão usando as bicicletas da Cyclistic, para uma melhor leitura das atividades para identificar tendências.
- Os dados aqui analisados são públicos e estão [disponíveis](#), foram analisado os 12 meses de 2022 para esse estudo de casos, foram analisados 4.369.291 usos das bicicletas em geral no ano de 2022, a média de comprimento de passeios foi de 636.

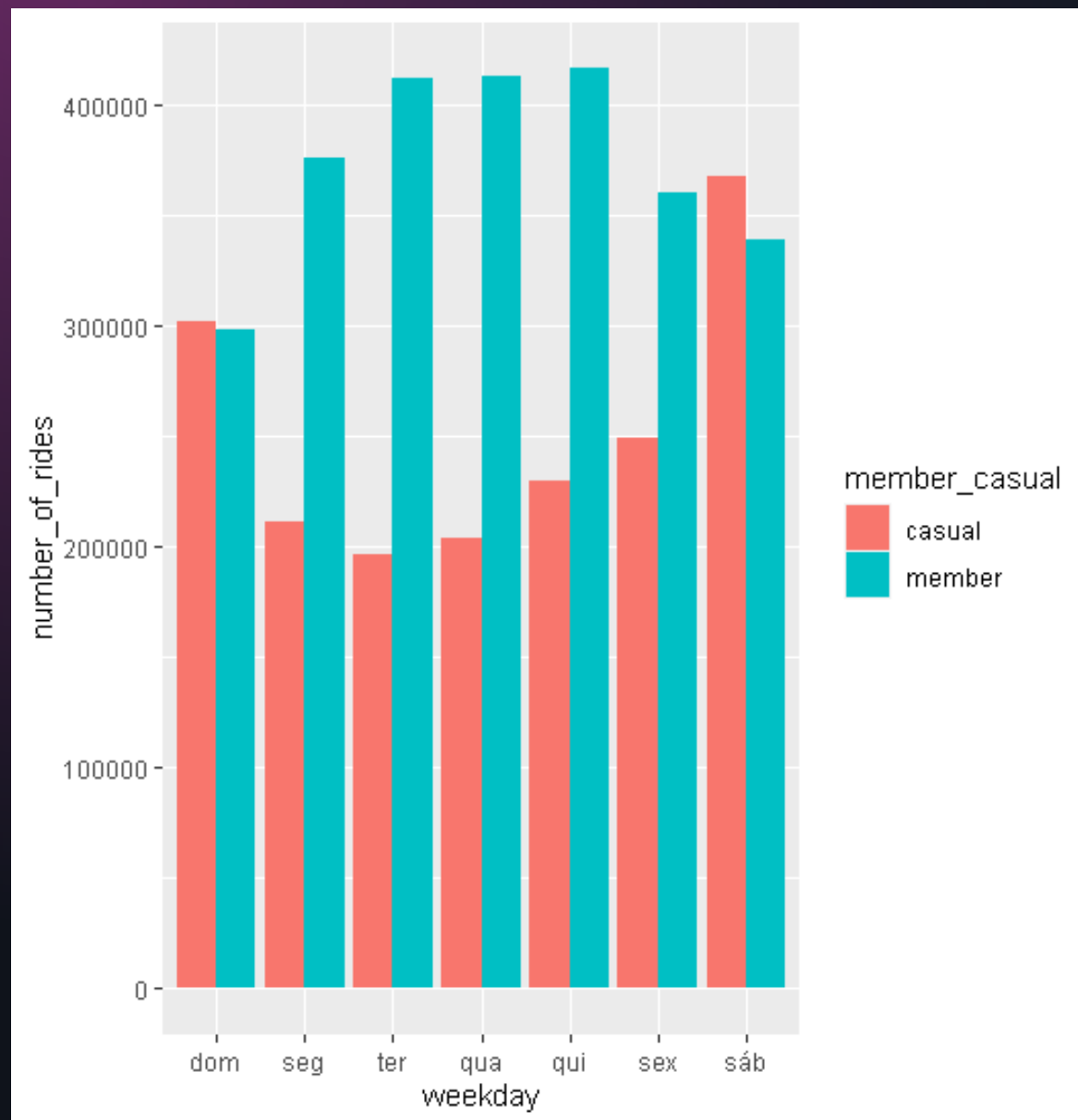
Foi analisado na duração média por semana que o comprimento de passeios dos membros não chega a 1000 de comprimento, já os ciclistas casuais ultrapassam a média dos membros e nos finais de semana chegam a ultrapassar 1500 o comprimento de passeios.

Com a análise podemos notar que os ciclistas casuais estão fazendo passeios mais longas do que os membros.

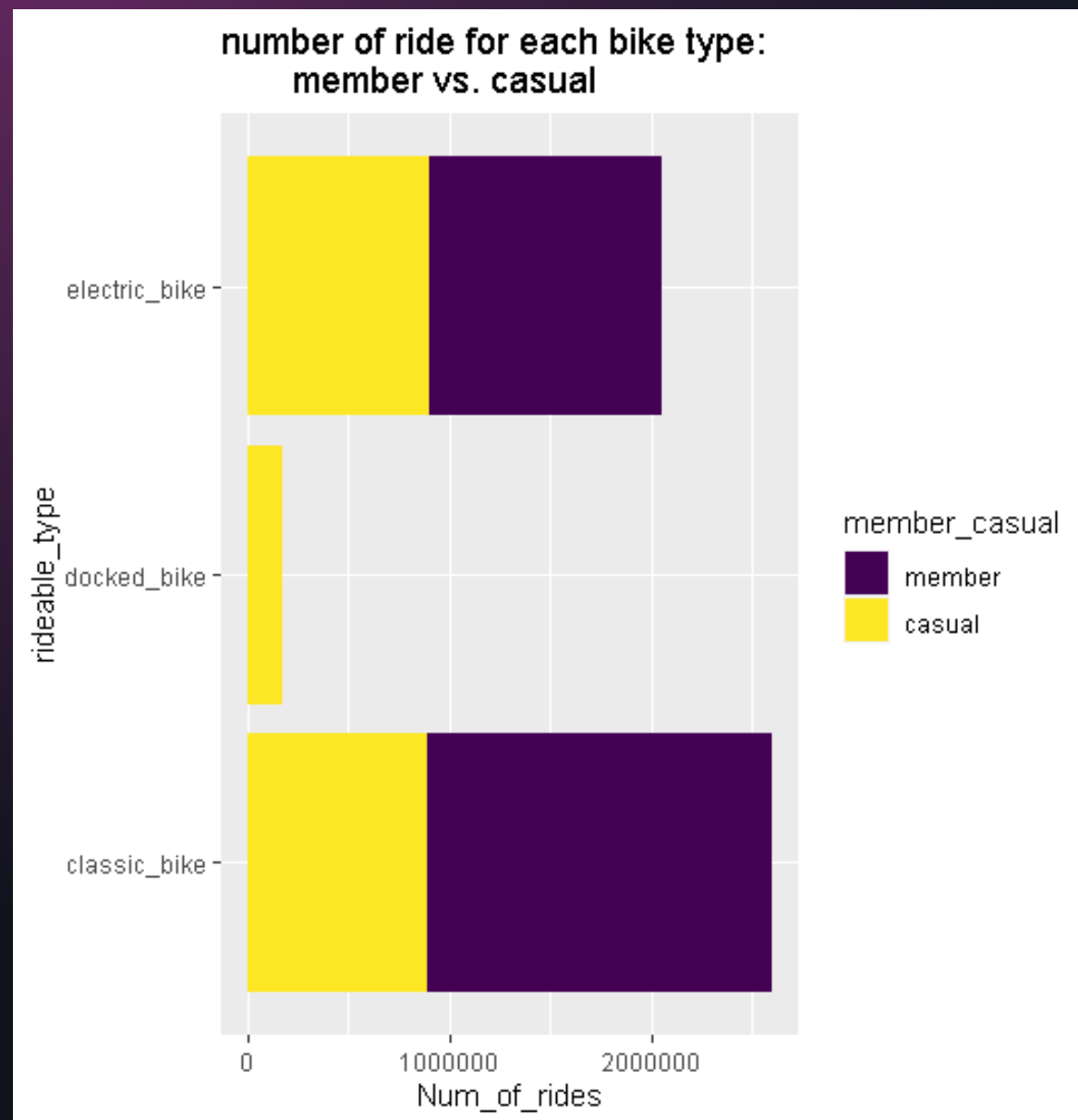


Já na análise de número de passeios, os membros chegam a ultrapassar os números de passeios dos ciclistas casuais durante quase toda semana.

Foi notado que os ciclistas casuais fizeram menos passeios que os membros, mas por outro, os ciclistas casuais tiveram seus passeios mais longos que os membros.



Na análise de números de passeios com cada tipo de bicicleta podemos ver que os ciclistas membros utilizam mais a bicicleta clássica que a elétrica, já os ciclistas casuais utilizam praticamente igualmente as duas bicicletas.





Sendo assim sugiro que seja criado um pacote de membro que possa suprir essa demanda para que consigamos atingir o objetivo de fazer com que esses ciclistas casuais virem membros.

1. Tenham pacotes diferentes para os tipos de ciclistas.

- ex:
  - 1º pacote para ciclistas que usam as bicicletas diariamente com trajetos mais curtos.
  - 2º pacote para ciclistas que usam as bicicletas eventualmente com trajetos mais curtos.
  - 3º pacote para ciclistas que usam as bicicletas para fazer trajeto mais longos e diariamente.
  - 4º pacote para ciclistas que usam as bicicletas para fazer trajeto mais longos e eventualmente.

1. Pacotes adaptáveis para cada ciclista.

2. Disponibilizar testes de alguns dias antes de fazer a inscrição para poder virar membro.

# Data License Agreement

- [Data License Agreement | Divvy Bikes](#)