# Trabalho 1 - MOBILE

Anuska Kepler Rehn Filipe Gabriel Tobias Vitor Hugo Matheus Martins

# Uber



- A Uber é uma empresa de tecnologia que possibilita por meio de seu aplicativo que motoristas parceiros encontrem pessoas que precisam de viagens acessíveis e confiáveis.
- Funciona da seguinte forma: o usuário chama um motorista parceiro, que o leva para o destino que ele deseja.
- A Uber não emprega nenhum motorista e não é dona de nenhum carro.
- O aplicativo é diferente para motoristas e passageiros.
- O aplicativo conta com a opção de entrega de comidas, chamada "Uber Eats".

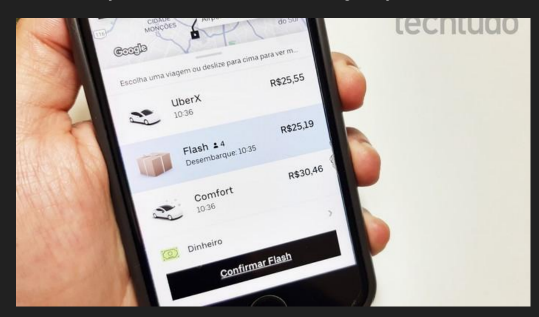




 Recentemente o aplicativo lançou a opção "Uber Entrega", onde você pode enviar/receber encomendas, com o mesmo fluxo de solicitação no aplicativo e buscar por motoristas para o trabalho.

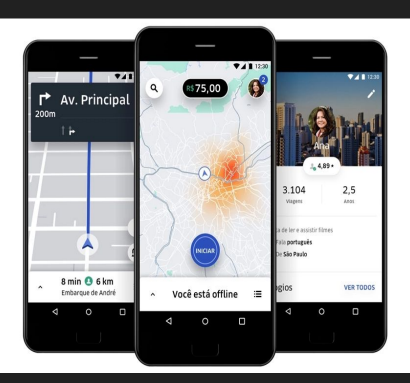
• Ao longo dos anos, a Uber cresceu e veio trazendo inovações e melhorias, assim como segurança

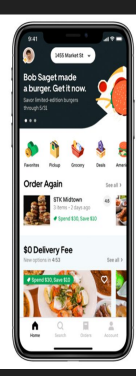
e sustentabilidade na jornada.

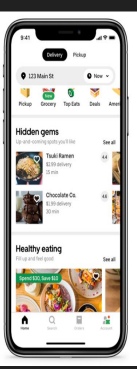


# Uber









## Uber

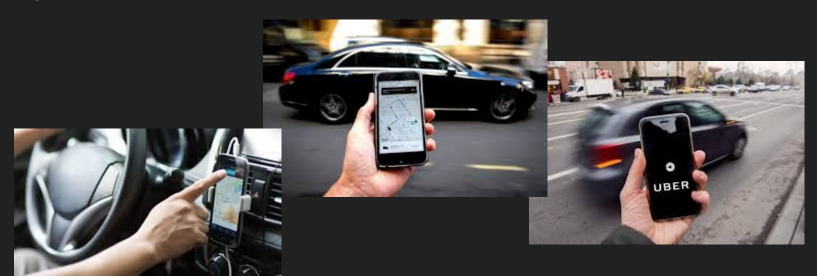






## Diferenciação como app móvel

O aplicativo utiliza o sistema interno de GPS da melhor maneira possível, mostrando o local atual do usuário, onde os carros disponíveis estão atualmente e quanto tempo falta para o carro chegar até você. Graças a isso e ao fato de todos os celulares atualmente virem com GPS implantado, existe uma facilitação de processo tanto para a parte da pessoa que está pedindo o uber quanto para o motorista.



## Sugestão de implementação: Achados e perdidos

- O motorista que encontrou algum objeto em seu carro que não é seu e ele não sabe de quem é, poderá adicionar uma foto desse item na aba de achados e perdidos.
- O motorista também poderá determinar um range de pessoas que poderão ver esse item, como por exemplo "Apenas disponibilizar para aqueles que fizeram uma viagem comigo no dia de hoje".

# **SHAZAM**



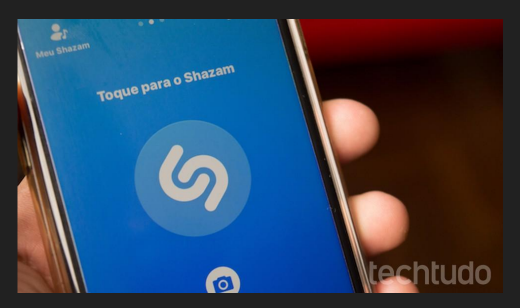
- O Shazam é um aplicativo que reconhece quase qualquer música que esteja tocando nos arredores.
- A velocidade depende da qualidade e volume do áudio no local, mas geralmente é muito rápido
- Assim que ele encontra a música, o aplicativo mostra o nome dela, artista responsável e onde encontrá-la para download.



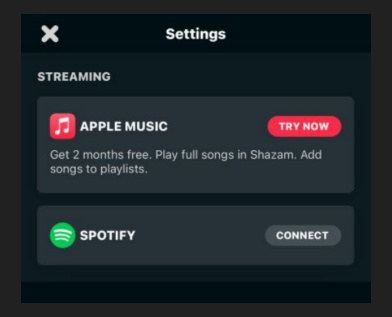
## Identifique músicas em segundos.

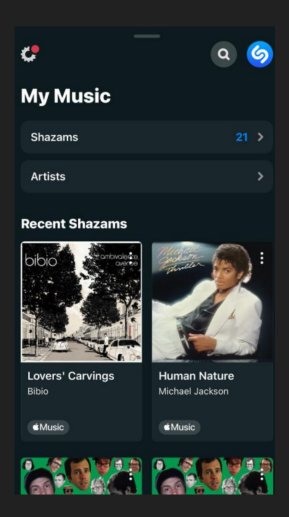


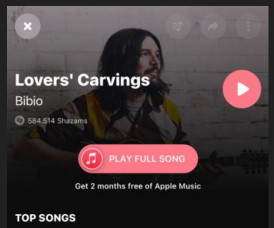
- Se a música não for original, ou se a qualidade do som estiver ruim ou com volume baixo a ponto do microfone do celular não captar bem, o aplicativo pode não encontrar a música.
- O aplicativo usa um microfone embutido para smartphone ou computador para reunir uma amostra breve de áudio sendo reproduzido. Ele cria uma impressão digital acústica com base na amostra e compara essa impressão com um banco de dados central.



- Possui e mantém o histórico completo de todas faixas já encontradas do usuário
- Integração com Apple e Spotfy







Lovers' Carvings Bibio



**≰**Music







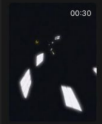
**Petals** Bibio

**≰**Music





#### HIGHLIGHTS





Sleep On the W... Old Graffiti

Curls



Lovers' Carvings

#### YOU MAY ALSO LIKE





**≰**Music

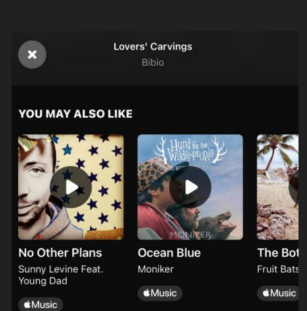


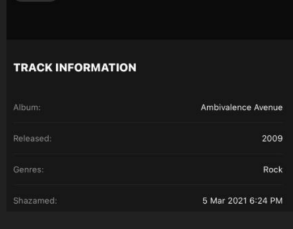
Ocean Blue The Bot Moniker Fruit Bats 

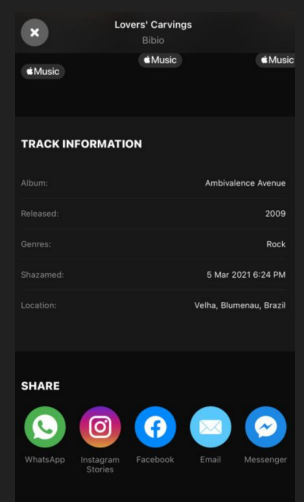
**★Music** 

#### TRACK INFORMATION

	Ambivalence Avenue
Released:	2009
	Rock
Shazamed:	5 Mar 2021 6:24 PM



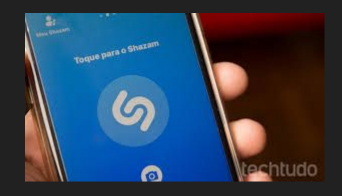


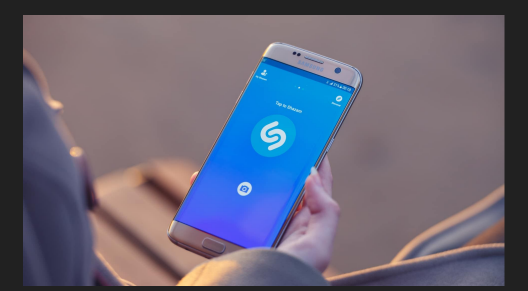


# HOW TO SHAZAM

## Diferenciação como app móvel

A mobilidade que o Shazam possui permite que você encontre o nome das músicas de qualquer lugar, independente se você estiver em um bar, vendo um filme ou série, na rua, etc. Isso com certeza traz uma facilidade e agilidade gigante para você encontrar o nome de músicas que você gostou de ouvir mas não conhece.

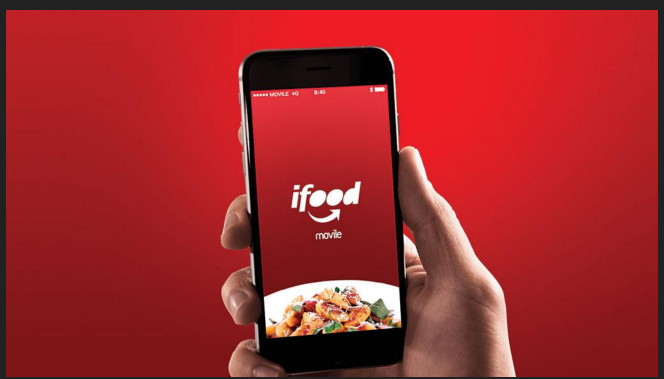




# Sugestão de implementação: Aprimoração para um aplicativo de streaming de música

- Possibilidade de assinatura
- Facilita a centralização
- Spotify, Deezer



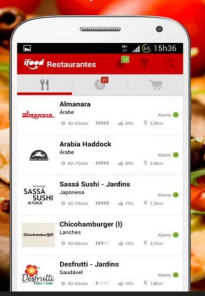


- iFood é um aplicativo de entrega de comidas e bebidas.
- Trabalha tanto com restaurantes quanto com mercados.
- O aplicativo conta com restaurantes parceiros, entregadores parceiros e clientes.
- Sempre procura agradar os clientes com uma linguagem despojada e muitos cupons
- Interface amigável e com filtros bem completos na busca por um restaurante, modo de pagamento, entrega grátis, tipo de comida, etc.

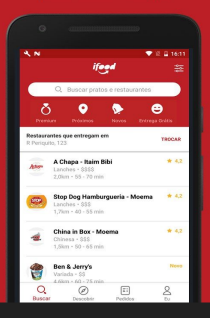




Escolha seu **restaurante** preferido e faça pedidos de forma **rápida e fácil.** 



Navegue entre os restaurantes que atendem a sua região



Selecione a **melhor forma** de **pagamento** e finalize seu pedido!

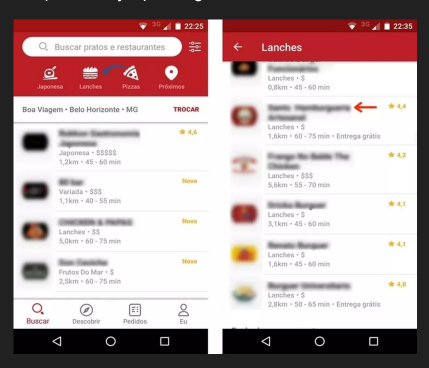


Confira as **promoções exclusivas**!



## Diferenciação como app móvel

O aplicativo permite ao usuário utilizar geolocalização dos dispositivos para verificar quais estabelecimentos estão mais perto do usuário. Sem essa funcionalidade o usuário teria que, por conta própria, saber os estabelecimentos, seus endereços e seus telefones, além de diminuir a quantidade de estabelecimentos disponíveis, já que ninguém conhece todos os estabelecimentos que oferecem comida ao seu redor.





## Sugestão de implementação: Recomendações

- Baseado nos estabelecimentos em qual você faz seus pedidos.
- Utilizado mais quando você diminuir a quantidade de pedidos que você faz em determinado estabelecimento.
- Indicar estabelecimentos que ofereçam comidas semelhantes a aquela que você está deixando de pedir.

## Referências

- https://www.ifood.com.br/
- https://www.uber.com/
- <a href="https://www.21mobile.com.br/blog/post/568/app-shazam-escaneia-imagens">https://www.21mobile.com.br/blog/post/568/app-shazam-escaneia-imagens</a>
- <a href="https://www.youtube.com/watch?v=6kPDd9SMJ0A&ab\_channel=Uber">https://www.youtube.com/watch?v=6kPDd9SMJ0A&ab\_channel=Uber</a>
- <a href="https://www.youtube.com/watch?v=75nt-HNYfJs&ab\_channel=TheRideshareGuy">https://www.youtube.com/watch?v=75nt-HNYfJs&ab\_channel=TheRideshareGuy</a>
- <a href="https://www.youtube.com/watch?v=k5Sc2rl-VZQ&ab\_channel=AllForARMY">https://www.youtube.com/watch?v=k5Sc2rl-VZQ&ab\_channel=AllForARMY</a>