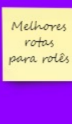
Focar nos que tem mais impacto, por ser os mais fundamentais para a aplicação ser recheada de funcionalidades.



Faixa etária mais freguêntada em cada rolê

Mostrar rolls mais frequentados

Seleção de locais para rolês

Opiniõls de usuarios sobre os rolls

Impacto

-mirc

Fundamentais

Principais envolvidos no problema e representam os potenciais usuários de uma possível solução. Ex do Uber: motoristas e passageiros

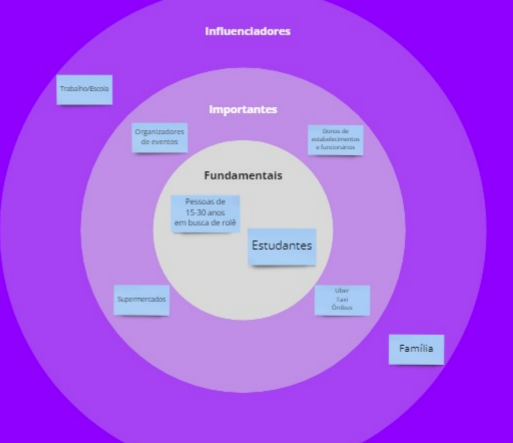
Importantes

Pessoas que ajudam ou dificultam o desenvolvimento e uso da solução e que devem ser consideradas Ex do Uber: taxistas, gov. locais, loja AppStore

Influenciadores

Pessoas ou entidades que devem ser consultadas para avaliar aspectos relevantes no ciclo de vida da solução.

Ex do Uber: Reguladores setor de transporte, opinião pública



1.Matriz CSD

Dúvidas

Certezas

Suposições

Quais são os horários que as pessoas mais costumam sair para rolês?

> O que as pessoas mais consomem em rolês?

A pessoa poderá customizar suas preferências para encontrar o rolê ideal.

Os estudantes são as pessoas que mais procuram por rolês.

Pessoas com problemas para se socializarem irão se beneficiar com o aplicativo.

Quais são os meios de transportes mais utilizados para ir para os rolês?

Pessoas mais velhas vão se encaixar na proposta do aplicativo?

O aplicativo facilitará a busca pelo rolê ideal para cada pessoa.

Pessoas acabam passando o dia livre sem fazer nada por não ter para onde sair.

Organizadores de eventos irão se interessar no aplicativo.

Pessoas da faixa etária de 15-30 anos serão as mais afetadas pelo aplicativo.

miro

4.5 Kanban

Guilherme

Luca

Miguel

Espaço para ver os roles disponíveis BOT com suporte 24 horas Espaço para marcar os roles que irá

Uma ideia de comunidade ativa Página
explicando
os
idealizadores
do projeto

Entrevista com diversas pessoas para ver sua opinião sobre nosso projeto

Falar qual meio de transporte seria o melhor para chegar no role Sorteio de cortesias para pessoas que ajudarem nosso projeto de algum jeito

Atualização dos roles em tempo real