



grupo boticário

MOBILE

## PROBLEMA/OPORTUNIDADE

Para que seus colaboradores possam compartilhar ideias e pensamentos do dia a dia, e também saber das últimas novidades do grupo, o Boticário irá lançar uma ferramenta de “microblogging”, onde seus colaboradores tenham acesso as novidades e podem publicar posts de até 280 caracteres para que possam compartilhar atualizações pessoais e de projetos, ideias e curiosidades do Boticário.

Nessa ferramenta, o colaborador poderá ver as postagens de seus colegas na página inicial, em ordem cronológica, sempre mostrando a data e foto de todas as postagens. O colaborador também poderá visualizar as últimas novidades do Boticário.

Agora queremos criar mais uma solução, e é aí que você entra com seu talento ;)

Vamos lá?

# MOBILE

## Requisitos de mobile:

- Tela de splash screen com informações sobre você, fique à vontade pra apresentar seu nome, e-mail uma foto divertida sua 😊. Mas se quiser só colocar uma logo do seu produto, tá valendo ;)
- Tela de login para informar e-mail e senha;
- Tela de cadastro de um novo usuário solicitando nome, e-mail e senha;
- Tela para listar postagens de até 280 caracteres, exibindo nome da pessoa que postou, data do post e texto do post;
- Tela para listar as últimas novidades do Boticário.
- Tela para fazer um novo post solicitando apenas um campo de texto;
- Possibilidade de editar e excluir um post próprio que foi publicado.
- Ao logar no app, na tela pela vez deverá trazer alguns posts (fake) de seus colegas;

*OBS1: Não obrigatoriamente cada requisito descrito acima precisa estar em uma tela, seja criativo e monte a(s) tela(s) como entender melhor.*

*OBS2: Os dados das últimas novidades devem ser consumidos de: <https://gb-mobile-app-teste.s3.amazonaws.com/data.json> . Outros conteúdos podem ser mockados de um backend “fake”, não é necessário implementar uma api.*

## O que devo entregar?

- Um repositório github visível para o Boticário contendo seu código e o dist do app (um apk para testes no device)

## O que iremos avaliar?

- Se a sua aplicação funciona como esperamos.
- A qualidade e o estilo do seu código, juntamente com a arquitetura da sua solução.
  - React: Redux, MVVM, Clean Architecture, ...
  - Flutter: Bloc, Mobx, Redux, ...
- Se você teve carinho com a UI do seu app (adotando guidelines e boa UX).
- Se você lidou bem com erros e casos inesperados, que nos assolam no dia-a-dia.
- Se você conhece testes automatizados e sabe como usá-los.

## Diferenciais (opcional):

- Se você se preocupou com requisitos de segurança (validação dos inputs, tratamento de informações sensíveis do usuário)
- Fique à vontade para nos surpreender