NOME: Raquel de Oliveira Gomes Silva

**RA:** 01231137

# **BeautyCurls - Projeto Individual**

### Contexto / Justificativa

Atualmente, tornou-se cada vez mais comum de ver pessoas que não possuem vergonha de assumir os seus cabelos naturais. A partir disso, com o avanço do uso das redes sociais, surgiram inúmeros influenciadores que dedicam o seu tempo para fornecer dicas de penteados, finalizações, produtos e receitas visando ajudar aqueles que não possuem tanta experiência, quando o assunto é Cabelo.

Depois de passar em torno de 5 anos alisando o meu cabelo, resolvi fazer parte do grupo de pessoas que assumiram seus cachos, após anos escondendo a beleza de se cabelo natural, e isso só foi possível porque tive a ajuda de muitas pessoas que disponibilizavam penteados e receitas caseiras para na internet. Pensando nisso, tive a ideia de criar o meu próprio blog para compartilhar com outras pessoas as dicas que recebi através das postagens que esses influenciadores faziam no Instagram.

# Objetivo

O objetivo do projeto é ajudar homens e mulheres que iniciaram a transição capilar, fornecendo receitas, dicas de produtos e penteados para cabelos cacheado.

## Escopo

- Disponibilização de uma aplicação Web para trazer informações sobre o blog;
- 2. Disponibilização de uma aplicação **Web** para os usuários terem acesso a dicas para cuidado do cabelo cacheado;

- 3. Disponibilização de postagens para a auxiliar o usuário no processo de Transição Capilar, que serão separadas em três categorias: Penteados, Produtos Recomendados e Receitas Caseiras.
- Disponibilização da funcionalidade de curtir e salvar, para facilitar a localização das postagens em que houve demonstração de interesse por parte do usuário;
- Disponibilização de gráficos para o monitoramento dos dados de interação do usuário com as postagens, por exemplo: curtir; salvar; e visualizar.
- 6. Disponibilização de um **jogo** para entretenimento do usuário.

#### **Premissas**

- O usuário terá um computador ou notebook com configurações que suportem a aplicação;
- O usuário terá acesso à internet;
- A SPTech disponibilizará a API Web-Data-Viz para o funcionamento do projeto;
- A SPTech disponibilizará monitores para caso de dúvidas ou dificuldades com a API Web-Data-Viz;

# Restrições

- Utilização de HTML, CSS e Javascript para o desenvolvimento do projeto;
- Utilização dos conteúdos aprendidos em aula para o desenvolvimento do projeto;
- Utilização do MySQL como SGBD;
- Utilização do Node.js para o desenvolvimento do back-end da aplicação;