

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
ESCOLA DE ARTES, CIÊNCIAS E HUMANIDADES
BACHARELADO EM SISTEMAS DE INFORMAÇÃO
ACH 2006 - ENGENHARIA DE SISTEMAS DE INFORMAÇÃO I

Histórias de usuário: Easy Tattoo

Dayane Carvalho - 11314002
Gustavo Medici - 11271056
Kleber Curvelo - 11207922
Maria Eduarda Garcia - 11796621
Mirela Mei - 11208392

APP EASY TATTOO

Linguagem natural estruturada:

histórias de usuário

Como [um ator/persona], quero [ação/função/objetivo] para [justificativa]

Exemplo: Como um motorista, eu quero definir em qual rota desejo aceitar corridas para não me desviar do meu destino final

Como um motorista, eu quero visualizar o lucro acumulado com as corridas realizadas em período (dia, mês ou ano) para poder definir as minhas metas de trabalho

Considerando a descrição do software e de suas funcionalidades apresentadas em alto nível na Entrega 01, os grupos devem escrever as histórias de usuários que representam as funcionalidades do produto que será desenvolvido. Além disso, o grupo deve escolher cinco histórias de usuários para apresentar os critérios de aceitação juntamente com elas (formato livre, cenário, etc). Esta entrega deve conter o seguinte:

1. Histórias de usuário

- a. Como tatuador, quero que os usuários que estão buscando tatuagens encontrem o meu trabalho, a qualidade e o meu studio de trabalho;
 - i. Critérios de aceitação:
 - Aparecer para o usuário a distância que o meu studio está;
 - O app deve mostrar a minha especialidade de arte como tatuador;
 - O app deve conter um campo de busca com filtro de distância;
- b. Como uma pessoa com interesse em ser tatuada, quero encontrar inspirações de tatuagens para me ajudar a escolher um desenho;
 - i. Critérios de aceitação:
 - O app deve ter um campo de busca;
 - O usuário deve procurar por algum termo chave;
 - A busca deve retornar imagens que possuam em sua descrição o termo pesquisado;

- c. Como uma pessoa com interesse em ser tatuada, quero salvar inspirações de tatuagens na minha pasta de favoritos para que meu tatuador entenda o tipo de desenho que estou buscando;
- i. Critérios de aceitação:
- O usuário deve ter uma pasta de favoritos para salvar as imagens;
 - Ao lado de cada uma das imagens do catálogo;
 - Cada imagem salva, vem acompanhada de uma descrição, contando sobre estilo, agulha usada e tamanho da tatuagem;
- d. Como uma pessoa que quer ser tatuada, quero comparar tatuadores de acordo com as avaliações que eles receberam para que eu possa escolher um bom profissional;
- i. Critérios de aceitação:
- O app deve conter um campo de avaliação, para os tatuados escreverem o feedback;
 - No perfil do tatuador, deve conter um pop-up com as avaliações dos usuários;
- e. Como uma pessoa que quer ser tatuada, quero agendar um horário com o tatuador direto pelo app
- i. Critérios de aceitação:
- O app deve conter a opção de chat;
 - O app deve conter a opção de ligar;
 - O app deve conter a opção de entrar em contato com tatuador pelo instagram dele;
 - O app deve conter um calendário de agendamento dos tatuadores;
- f. Como tatuador, quero manter um catálogo do meu trabalho com as fotos das tatuagens que realizei para atrair o interesse dos clientes.
- i. Critérios de aceitação:
- O tatuador deve ter uma a opção de subir arquivos para o seu perfil ser divulgado;

- O tatuador deve ter a opção de conectar seu instagram com o perfil do app;
- O app deve ter a função do tatuador publicar o seu trabalho e escolher qual é o seu estilo;

2. Critérios de aceitação

3. Ordenação das histórias por valor agregado ao produto

- **1** - Como tatuador, quero que os usuários que estão buscando tatuagens encontrem o meu trabalho, a qualidade e o meu studio de trabalho;
 - i. Critérios de aceitação:
 - Aparecer para o usuário a distância que o meu studio está;
 - O app deve mostrar a minha especialidade de arte como tatuador;
 - O app deve conter um campo de busca com filtro de distância;
- **2** - Como tatuador, quero manter um catálogo do meu trabalho com as fotos das tatuagens que realizei para atrair o interesse dos clientes.
 - Critérios de aceitação:
 - O tatuador deve ter uma a opção de subir arquivos para o seu perfil ser divulgado;
 - O tatuador deve ter a opção de conectar seu instagram com o perfil do app;
 - O app deve ter a função do tatuador publicar o seu trabalho e escolher qual é o seu estilo;
- **3** - Como uma pessoa com interesse em ser tatuada, quero encontrar inspirações de tatuagens para me ajudar a escolher um desenho;
 - Critérios de aceitação:
 - O app deve ter um campo de busca;

- O usuário deve procurar por algum termo chave;
 - A busca deve retornar imagens que possuam em sua descrição o termo pesquisado;
- **4** - Como uma pessoa que quer ser tatuada, quero comparar tatuadores de acordo com as avaliações que eles receberam para que eu possa escolher um bom profissional;
 - Critérios de aceitação:
 - O app deve conter um campo de avaliação, para os tatuados escreverem o feedback;
 - No perfil do tatuador, deve conter um pop-up com as avaliações dos usuários;
- **5** - Como uma pessoa com interesse em ser tatuada, quero salvar inspirações de tatuagens na minha pasta de favoritos para que meu tatuador entenda o tipo de desenho que estou buscando;
 - Critérios de aceitação:
 - O usuário deve ter uma pasta de favoritos para salvar as imagens;
 - Ao lado de cada uma das imagens do catálogo;
 - Cada imagem salva, vem acompanhada de uma descrição, contando sobre estilo, agulha usada e tamanho da tatuagem;
- **6** - Como uma pessoa que quer ser tatuada, quero agendar um horário com o tatuador direto pelo app
 - Critérios de aceitação:
 - O app deve conter a opção de chat;
 - O app deve conter a opção de ligar;
 - O app deve conter a opção de entrar em contato com tatuador pelo instagram dele;
 - O app deve conter um calendário de agendamento dos tatuadores;

4. Especificação de como os dois grupos trabalharão no mesmo projeto.

a. Primeiro Grupo:

- i. O primeiro grupo irá ficar responsável por desenvolver a parte dos tatuadores;

b. Segundo Grupo:

- i. O segundo grupo irá ficar responsável por desenvolver a parte das pessoas que desejam se tatuar;