
Levantamento de Requisitos

Aplicativo Spotted UFERSA

O Spotted UFERSA permite que usuários identifiquem pessoas em fotos de maneira anônima. O aplicativo prioriza o anonimato, com perfis privados por padrão e a possibilidade de interações mediante solicitações de acompanhamento. A confidencialidade dos dados pessoais é garantida, com a divulgação de informações somente se o usuário optar por compartilhá-las.

1. Conhecimento inicial adquirido sobre a loja

** Comunicação Inicial

- O aplicativo é projetado para identificação anônima de pessoas em fotos.
- Foco em segurança e confidencialidade, com perfis privados e interações mediadas por solicitações de acompanhamento.
- O usuário pode optar por compartilhar suas informações pessoais, com a divulgação ocorrendo somente mediante escolha.

2. Primeira reunião

Formato: Online

Participantes: Equipe de Desenvolvimento do Aplicativo

Duração: 30-60 Minutos

** Roteiro de Perguntas

- Qual é o principal objetivo que desejamos alcançar com o Spotted UFERSA?
- Quem são os principais usuários do aplicativo?
- Existe uma preferência quanto ao formato ou funcionalidades do aplicativo?
- Há alguma limitação de prazo ou expectativas específicas para a implementação de novas funcionalidades?

** Objetivo das Perguntas

- Compreender detalhadamente o propósito do aplicativo e as expectativas dos usuários.
-

- Obter uma visão geral das funcionalidades desejadas.
- Identificar tecnologias e abordagens necessárias para o desenvolvimento.

3. Análise de informações

** Questionário

Questionário Online

Participantes: 9 Discentes da UFERSA, Campus Pau dos Ferros

Duração Estimada: 1-2 Minutos

** Objetivo do questionário

- Identificar as preferências dos usuários quanto às funcionalidades do aplicativo.
- Compreender as preocupações e sugestões dos usuários sobre segurança e privacidade.
- Avaliar a aceitação de funcionalidades e opções oferecidas pelo aplicativo.

4. Segunda reunião

Formato: Online

Participantes: Equipe de Desenvolvimento do Aplicativo

Duração: 30-90 Minutos

** Objetivo

- Esclarecer dúvidas sobre as funcionalidades desejadas.
- Definir claramente os requisitos e as funcionalidades do aplicativo.

** Roteiro de perguntas

1. Confirmando, qual o principal objetivo do Spotted UFERSA? Está alinhado com o foco em anonimato e identificação de pessoas em fotos?
2. Com relação à exploração de posts, vocês preferem um feed único ou filtrado por campus? (Podemos apresentar protótipos para discussão.)
3. Como vocês avaliam a segurança do perfil anônimo? Há algo mais que poderia ser feito para garantir a segurança dos usuários?
4. Sobre a funcionalidade de chat anônimo, qual a importância para os usuários? Existem preocupações específicas?

5. Quais outras funcionalidades ou melhorias vocês consideram essenciais para o aplicativo?

4. Análise do Procedimento do Aplicativo

** Observação

- Analisar a experiência do usuário atual para identificar pontos de melhoria.
- Avaliar o fluxo de interação e funcionalidades existentes para otimizar a experiência.

5. Resultados Gerados através do formulário

** análise resumida das respostas

1. Idade dos Usuários:

- 18-24 anos: 100%
- Outras faixas etárias: [nenhuma resposta]

2. Gênero dos Usuários:

- Masculino: 77,8%
- Feminino: 22,2%

3. Uso de Outros Aplicativos com Propósito Similar:

- Sim: 11,1%
- Não: 88,9%

4. Necessidade de Filtrar Posts por Campus:

- Sim: 55,6%
- Talvez: 44,4%

5. Opinião sobre Funcionalidade de Explorar Posts:

- Explorar todos os posts em um único feed: 44,4%
- Explorar posts filtrados por campus: 55,6%
- Não tenho preferência: 22,2%

6. Segurança do Perfil Anônimo:

- Sim: 66,7%
- Não: 11,1%
- Talvez: 22,2%

7. Interesse em Conversar de Forma Anônima:

- Sim: 33,3%
- Não: 44,4%
- Talvez: 22,2%

8. Recursos Essenciais para Segurança e Proteção:

- Adicionar autenticação de dois fatores: 66,7%
- Revisar permissões de acesso mais frequentemente: 22,2%
- Criptografia adicional para comunicações: 66,7%
- Mais opções para gerenciar a privacidade: 55,6%
- Melhorar a revisão e modificação das configurações de segurança: 33,3%

9. Sugestões e Ideias para Melhoria do Aplicativo:

- Preocupação com o uso de chat anônimo para compartilhamento de mídias NSFW.
- Implementar uma VPN interna para proteger identidade e localização.
- Permitir a exclusão fácil de informações pessoais pelos usuários.