Eart - Rede Social Especificação de Caso de Uso

Criar Cadastro

Histórico da Revisão

Data	Versão	Descrição	Autor
14/11/2021	1.0	Detalhamento do caso de uso Criar Cadastro	Aristóteles, Alexsander, Mariana, Viviane, Marcos Vinícius Maia

1 Resumo

Esse caso de uso descreve as etapas percorridas pelo usuário para criar seu cadastro na rede social Eart.

2 Atores

Usuário

3 Pré-condições

4 Pós-condições

 Ao concluir o cadastro, o usuário deve ser redirecionado para a página de edição de perfil.

5 Fluxos de evento

5.1 Fluxo básico

- 1. O usuário entra no sistema;
- 2. O sistema solicita as informações do usuário;
- 3. O usuário informa suas informações;
- 4. O sistema conclui o cadastro.

5.2 Fluxo Alternativo - Fazer login

- 1. O usuário entra no sistema;
- 2. O sistema solicita as informações do usuário;
- 3. O usuário já tem uma conta e aperta em ""Faça login";
- 4. O sistema redireciona o usuário para a tela de login.

5.3 Fluxo de exceção 1 - Nome de usuário inválido

- 1. O usuário entra no sistema;
- 2. O sistema solicita as informações do usuário;
- 3. O usuário digita um nome de usuário que já está em uso;
- 4. O sistema informa que esse nome de usuário já está em uso e solicita outro.

5.4 Fluxo de exceção 2 - Email inválido

- 1. O usuário entra no sistema;
- 2. O sistema solicita as informações do usuário;
- 3. O usuário digita um email que já está em uso;
- 4. O sistema informa que esse email já está em uso e solicita outro.

5.5 Fluxo de exceção 3 - Senha inválida

- 1. O usuário entra no sistema;
- O sistema solicita as informações do usuário;
- 3. O usuário digita uma senha com menos de 6 caracteres;
- 4. O sistema informa que a senha deve ter no mínimo 6 caracteres.

5.6 Fluxo de exceção 4 - Senhas diferentes

- 1. O usuário entra no sistema;
- 2. O sistema solicita as informações do usuário;
- 3. O usuário digita senhas diferentes nos dois campos em que são solicitadas;
- 4. O sistema informa ao usuário que as senhas devem ser iguais.

6 Protótipo(s) de interface do caso de uso Figura 1: protótipo

