**DIAGRAMA DE CASO DE USO**

**Data: 24/10/2023**

**Nome Grupo: DropTable**

O Diagrama de Casos de Uso descreve a funcionalidade proposta para o novo sistema, isto é, fornece uma descrição clara e consistente do que o sistema deve fazer.

As características dos casos de uso são: são sempre iniciadas por um ator e deve sempre retornar um resultado (valor) ao ator.

Observar Include, Extend e Generalização.

**Include - Quando** o Caso de Uso 1 inclui o Caso de Uso 2, isto é, sempre que o Caso de Uso 1 for executado, o Caso de Uso 2 também será. (Seta chegando no Caso de Uso 2). É uma agregação do tipo composição.

**Extend -** Quando o Caso de Uso 2 estende o Caso de Uso 1, isto é, quando o Caso de Uso 1 for executado o Caso de Uso 2 poderá (ou não) ser executado. (Seta chegando no Caso de Uso 1)

**Generalização - Pode ser usado para os atores ou os casos de Uso. Por exemplo: um ator Usuário que é a generalização de Aluno e Professor, tudo que tiver no usuário (atributos, propriedades, métodos) será herdado pelo Aluno e Professor. Ou, um** Caso de Uso Autenticar Usuário que é a generalização de um Caso de Uso Autenticar Usuário com Biometria, isso significa que o Caso de Uso Autenticar Usuário com Biometria além de fazer tudo que nele, também executará tudo que está no Autenticar Usuário.

1. **Devem ficar tudo no mesmo diagrama**

**Mostrar especialização**

**Usuario**

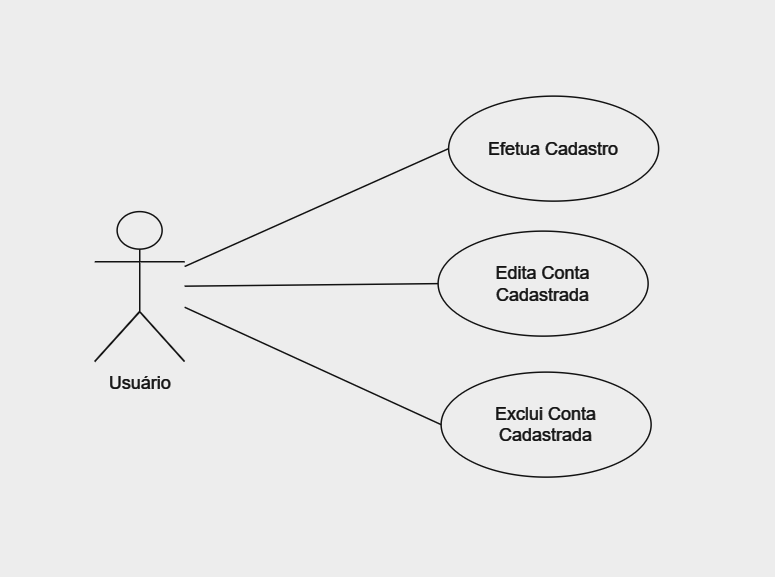
**Usuario Administrador**

**Logado**

1. **Os casos de uso tem que ter os mesmos nomes da lista de Requisitos**

**Por exemplo: Ligar no Usuario o Gerenciar Usuario (que já significa cadastrar, alterar e excluir)**

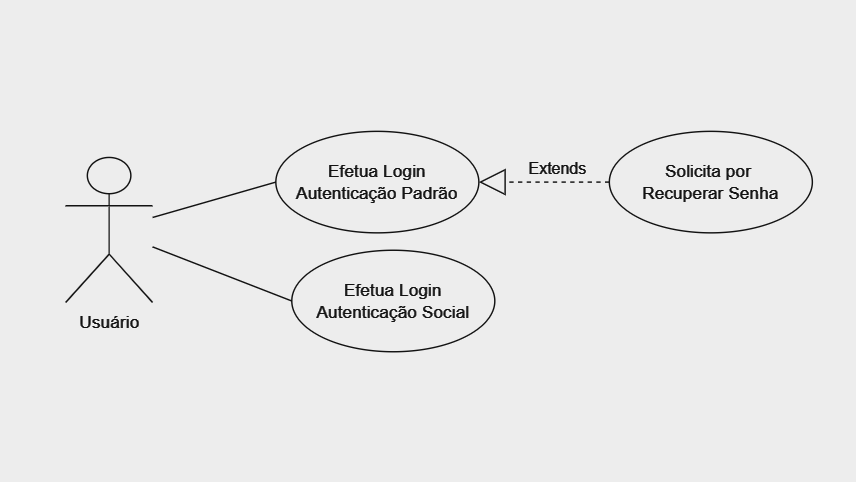
Figura 1 – Diagrama de Caso de Uso – RF1: Gerenciar Usuário



Fonte: Autores

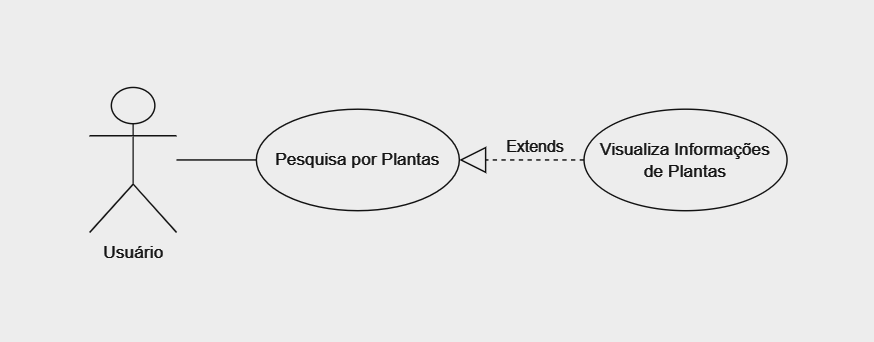
C0locar no Efetuar Login e fazer uma especialização do Efetuar Login

Figura 2 – Diagrama de Caso de Uso – RF2: Login de Usuário

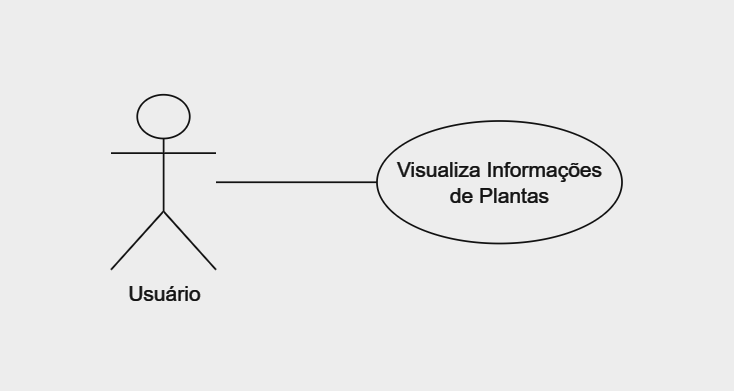


Fonte: Autores

Figura 3 – Diagrama de Caso de Uso – RF3: Pesquisa Plantas

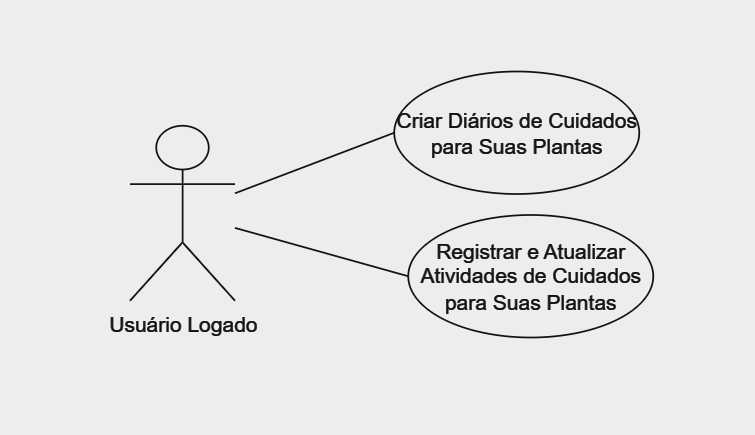


Fonte: Autores

Figura 4 – Diagrama de Caso de Uso – RF4: Exibir Informações de Plantas

Fonte: Autores

Figura 5 – Diagrama de Caso de Uso – RF5: Gerenciar Cuidados Minhas Plantas



Fonte: Autores

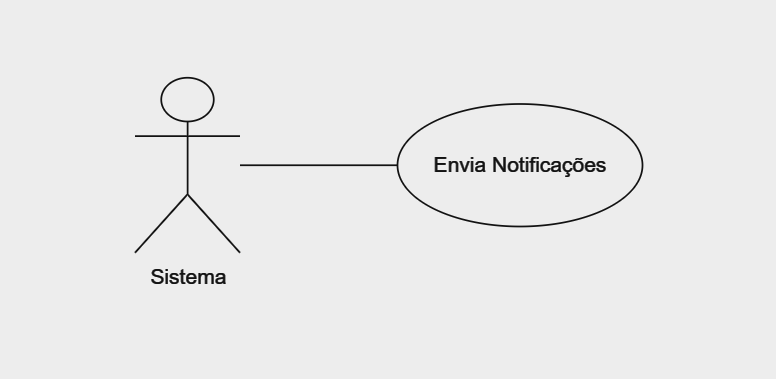
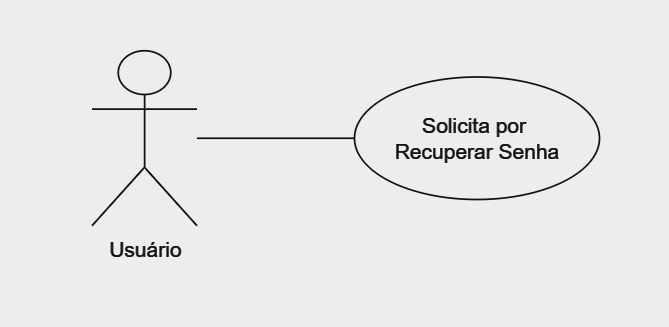
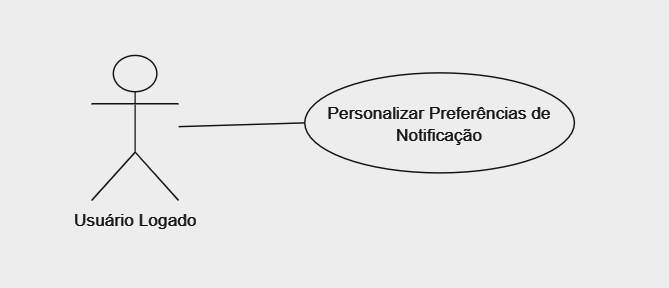
Figura 6 – Diagrama de Caso de Uso – RF6: Notificações de Cuidados  
Fonte: Autores

Figura 7 – Diagrama de Caso de Uso – RF7: Recuperação de senha



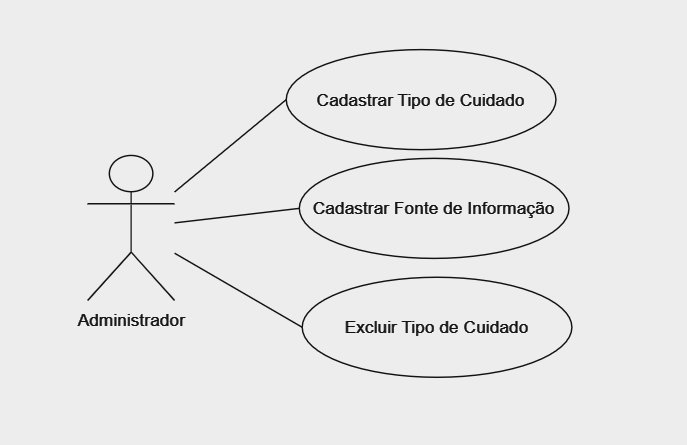
Fonte: Autores

Figura 8 – Diagrama de Caso de Uso – RF8: Configurações de Notificação



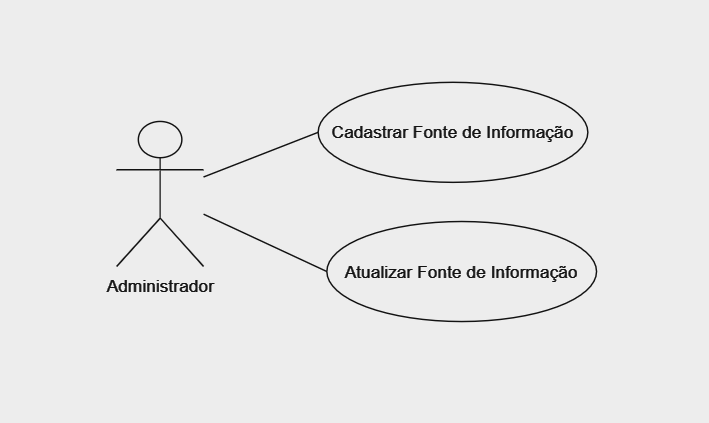
Fonte: Autores

Figura 9 – Diagrama de Caso de Uso – RF9: Gerenciar Tipos de Cuidados



Fonte: Autores

Figura 10 – Diagrama de Caso de Uso – RF10: Gerenciar Fontes de Informações



Fonte: Autores