



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense
Câmpus Rio do Sul

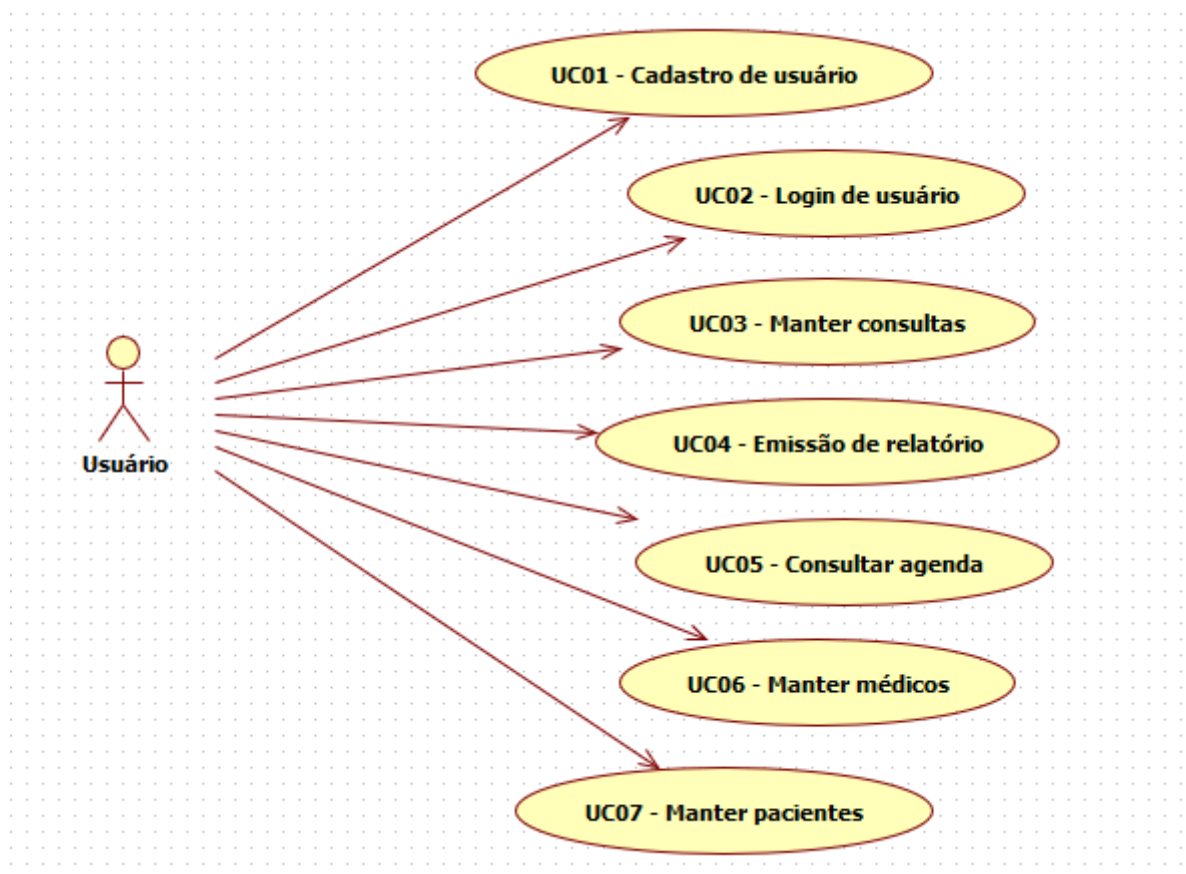
Alunos: Camily Schvetcher;
Eduarda Martini;
Fabio Vitor Loterio;
Felipe André Leonhardt;
Henrique Borges dos Santos;
Paula Emanuele dos Santos Carvalho;
Uelinton Teske.

ENGENHARIA DE SOFTWARE

Trabalho apresentado ao Instituto Federal
Catarinense – Câmpus Rio do Sul, UU, na
disciplina de Engenharia de Software,
ministrada pela professora Marcela Leite.

**Setembro
2020**

Diagrama de caso de uso – SevenClinic



Caso de Uso – Cadastro SevenClinic

UC01 – Cadastro de usuário	
Descrição	Usuário insere dados para cadastro.
Ator	Usuário.
Pré-condição	Não há.
Pós-condição	Não há.
Fluxo Principal	<ol style="list-style-type: none">1. O usuário pressiona o botão “Cadastro”.2. O sistema direciona o usuário à página do cadastro.3. O usuário insere nome completo.4. O sistema verifica se há presença de números ou

	caracteres especiais. 5. O usuário insere email. 6. O sistema verifica se o email é válido. 7. O usuário insere senha. 8. O usuário insere confirmação de senha. 9. O usuário pressiona o botão “Cadastrar”. 10. O sistema valida as informações. 11. O sistema armazena informações do cadastro.
Fluxo Alternativo 1 - Passo 4	1. Há a presença de números ou caracteres especiais. 2. O usuário retorna ao passo 3.
Fluxo Alternativo 2 - Passo 6	1. E-mail inexistente. 2. O usuário retorna ao passo 5.
Fluxo Alternativo 3 - Passo 10	1. E-mail cadastrado. 2. O usuário retorna ao passo 5.
Fluxo Alternativo 4 - Passo 10	1. A confirmação de senha não confere. 2. O usuário retorna ao passo 8.