IF718 - Análise e Projeto de Sistemas

ClipMe

Sistema de Armazenamento de Clipagem para Assessorias de Imprensa

Bruno Cavalcanti (bjcc) Édipo Andersen (eafs2) Isaac Douglas (idrn) Jéssica Oliveira (jrmo)

Roteiro

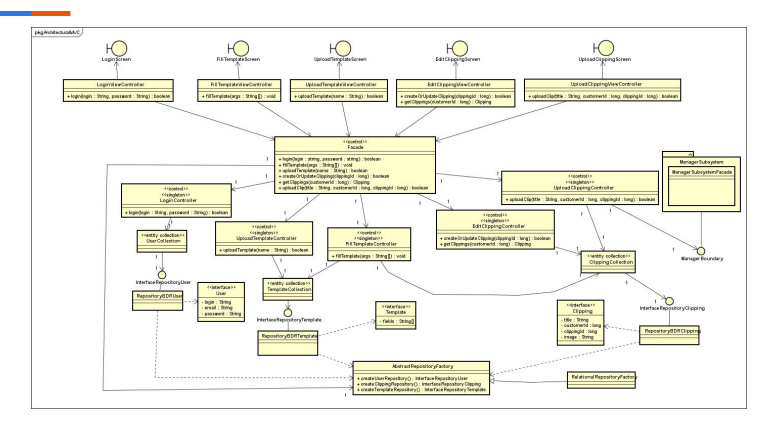
- Revisão
- Correções
 - Upload de Clipping
 - Edição de Clipping
 - Upload de Template
 - Preencher Template
 - Arquitetura
- Diagramas SOA
- Implementação SOA

Revisão

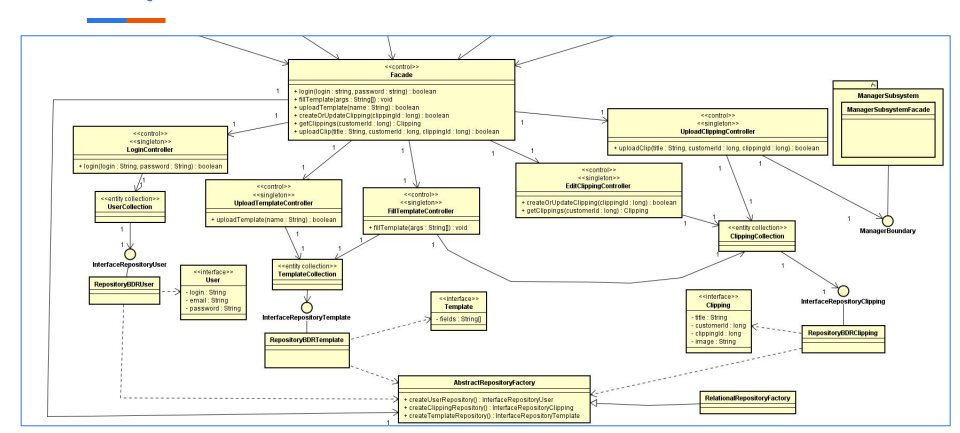
A ClipMe tem como público alvo todos os tipos de clientes que desejam ser representados na mídia da melhor maneira possível, e para isso a empresa sempre trabalha alinhada com os objetivos do mesmo, para entender suas preferências e manter uma comunicação o mais clara possível. Isto envolve o modo de como informações e clipagens são enviadas para o cliente, e como os clientes podem interagir com estes dados.

Correções

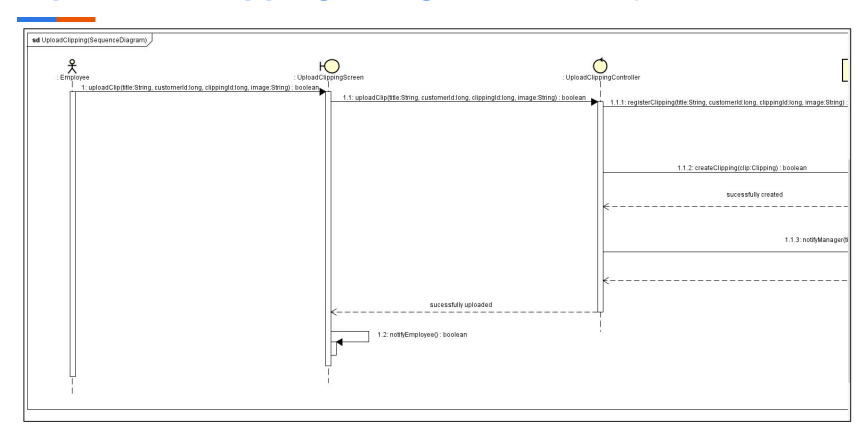
Arquitetura



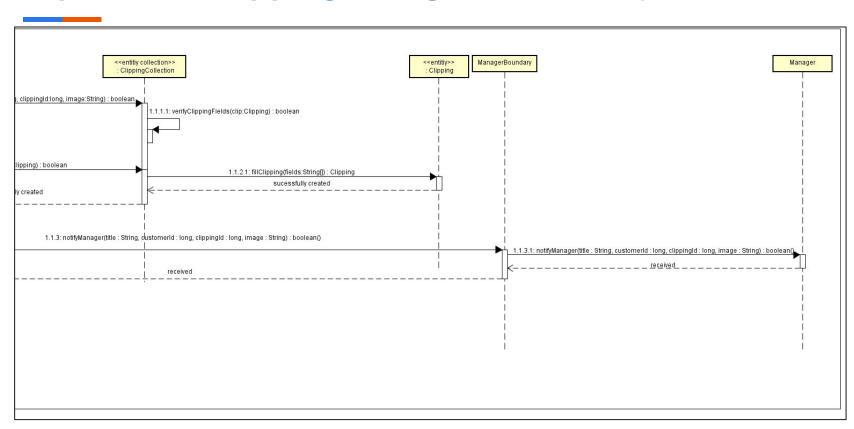
Arquitetura



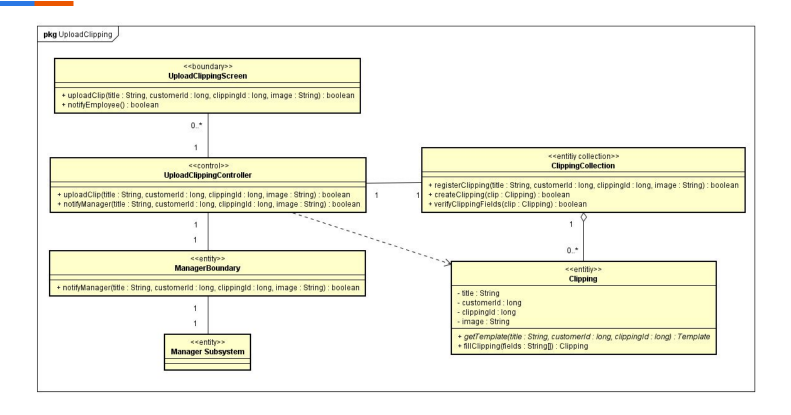
Upload de Clipping - Diagrama de Sequência



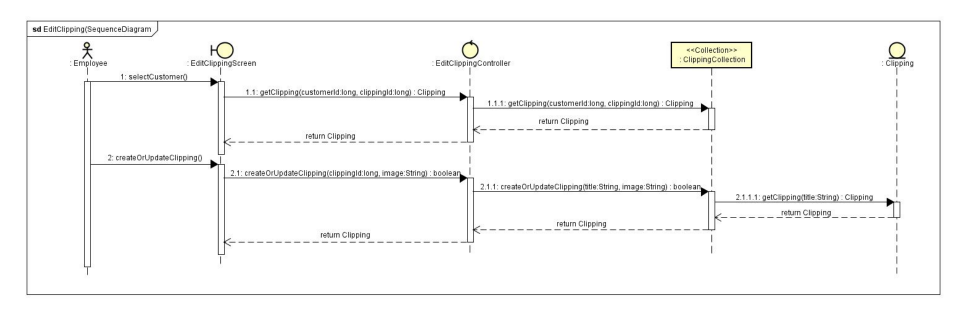
Upload de Clipping - Diagrama de Sequência



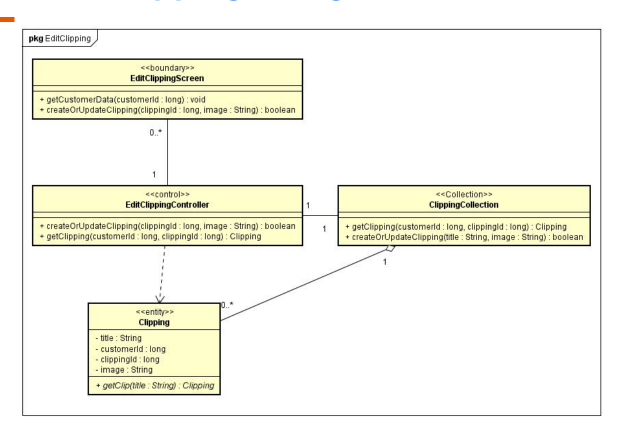
Upload de Clipping - Diagrama de Classes



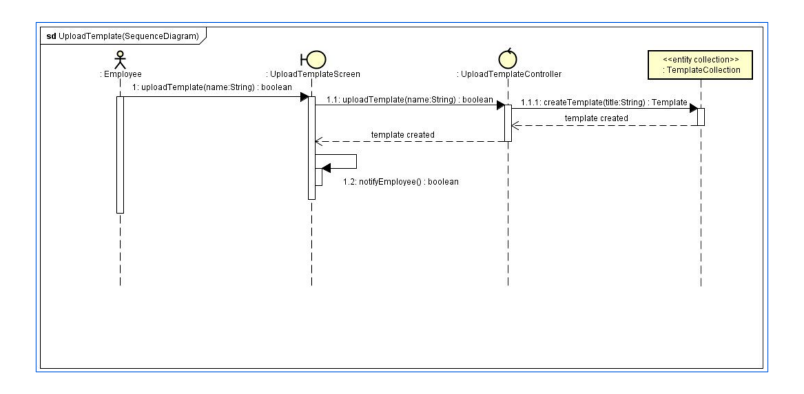
Edição de Clipping - Diagrama de Sequência



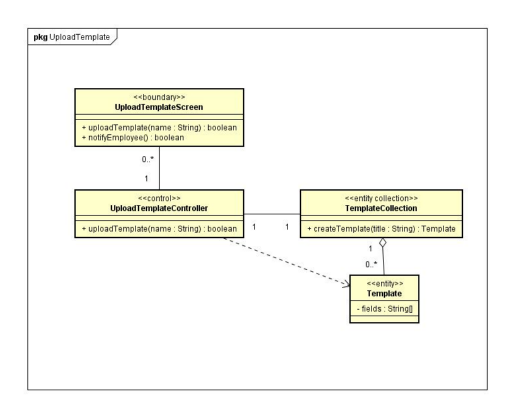
Edição de Clipping - Diagrama de Classe



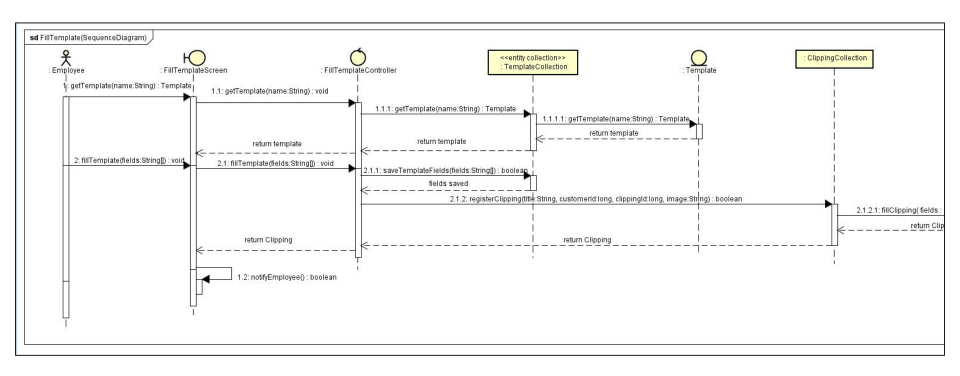
Upload de Template - Diagrama de Sequência



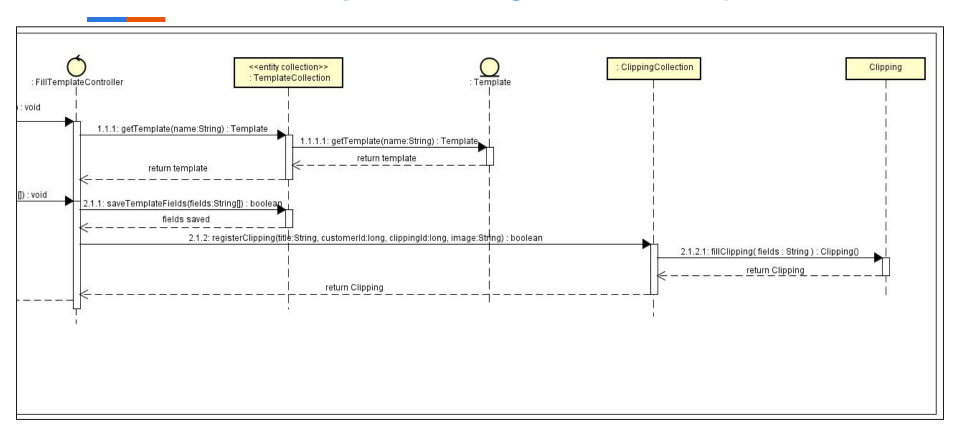
Upload de Template - Diagrama de Classes



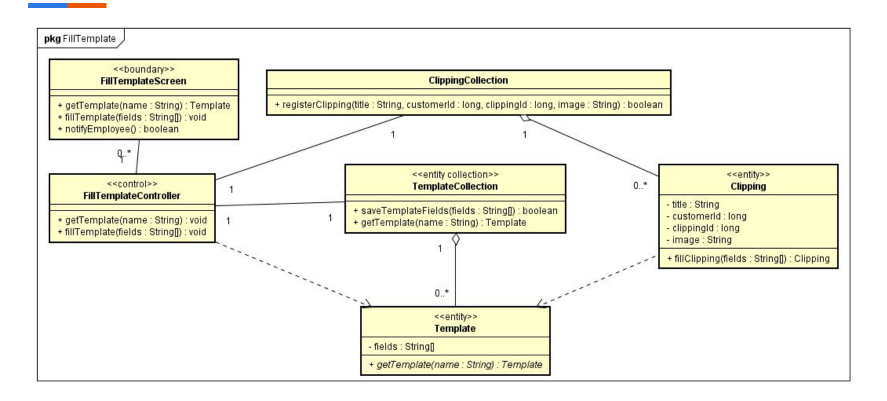
Preencher Template - Diagrama de Sequência



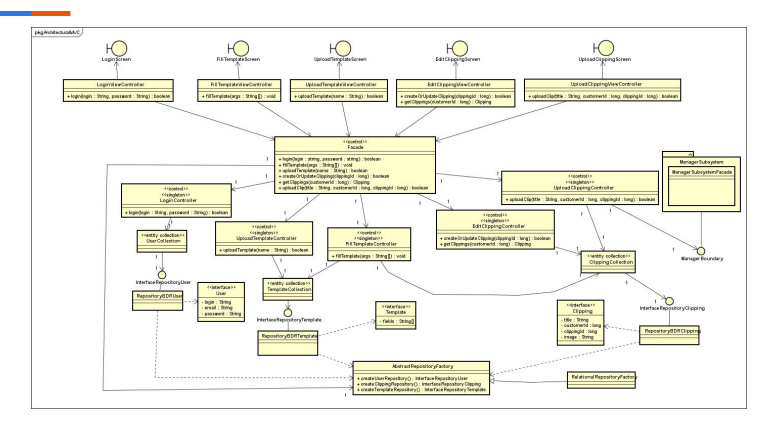
Preencher Template - Diagrama de Sequência



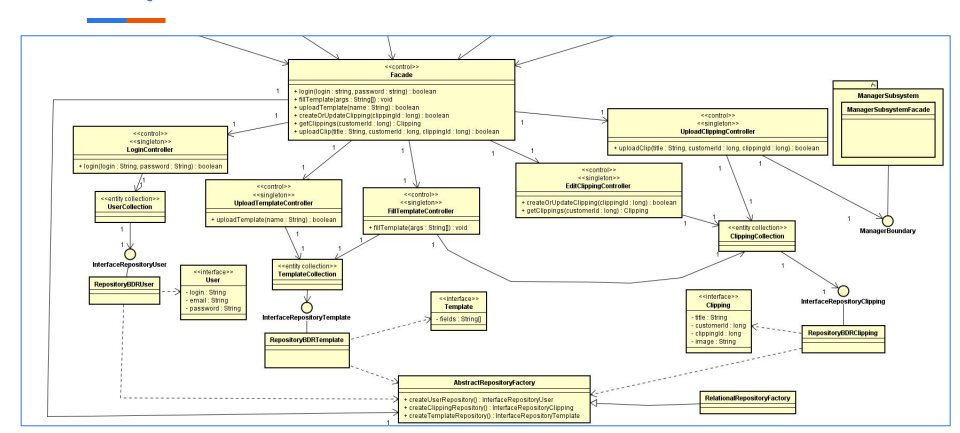
Preencher Template - Diagrama de Classes



Arquitetura

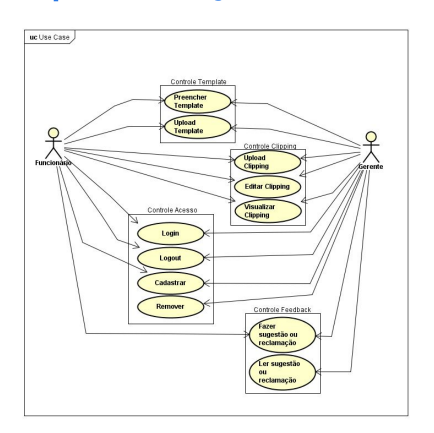


Arquitetura

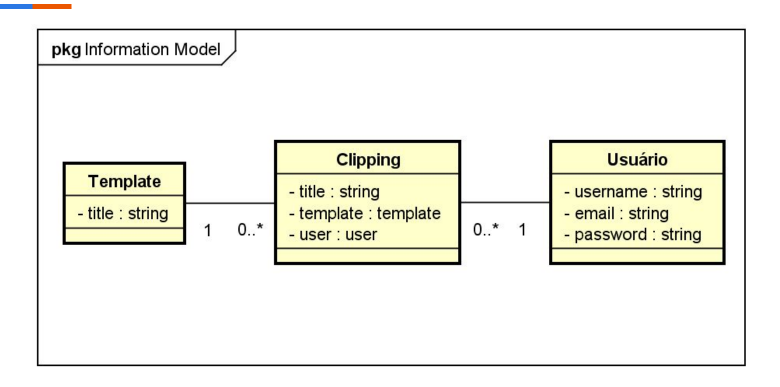


Diagramas SOA

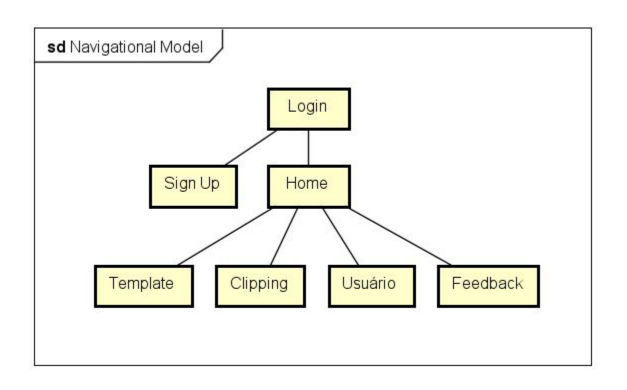
Casos de uso para serviços



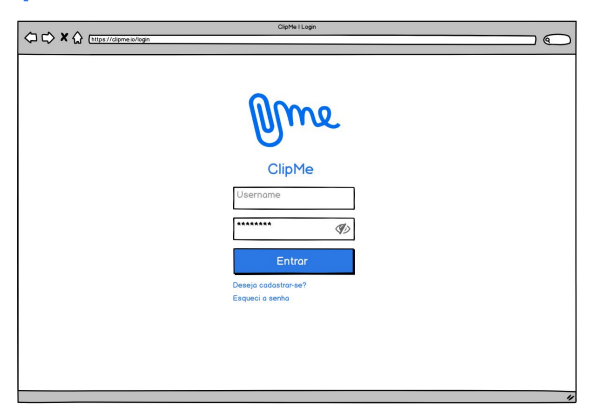
Modelo de Informação



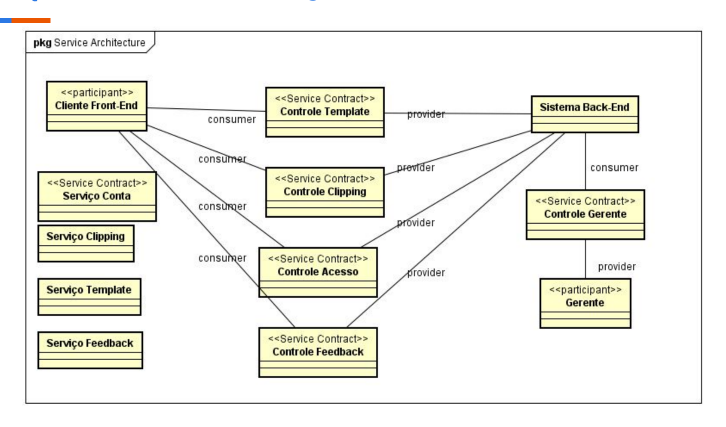
Modelo Navegacional



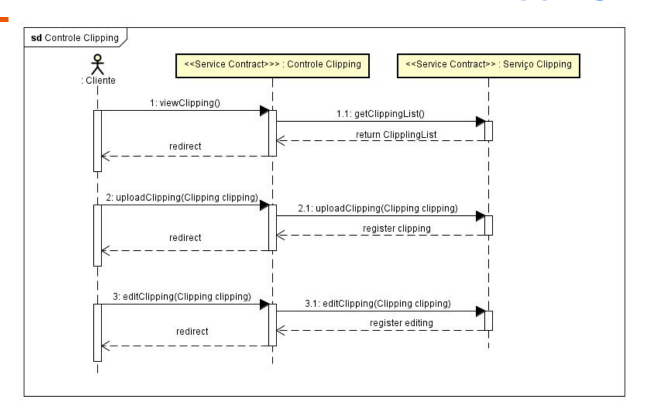
Protótipo de Interface Gráfica



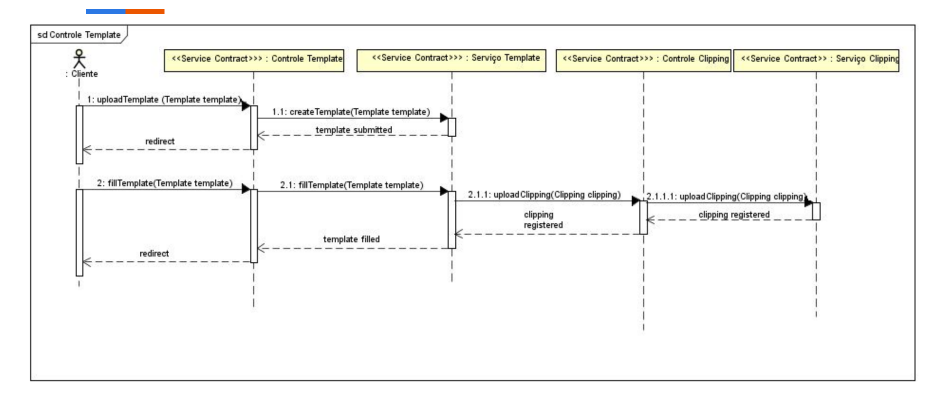
Arquitetura de Serviços



Modelo de interação de serviços (Clipping)



Modelo de interação de serviços (Template)



Modelo de interação de serviços (Cliente)

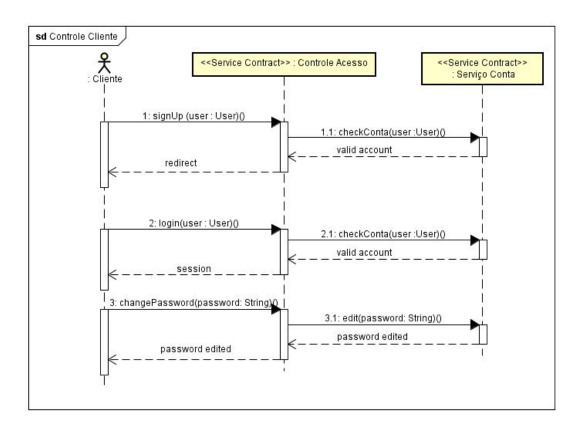


Diagrama de componentes

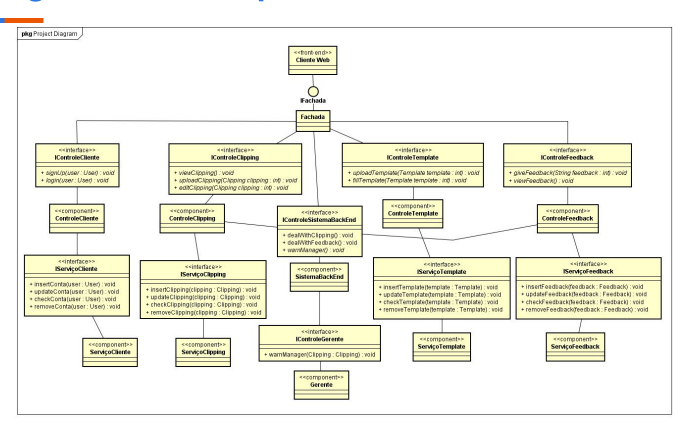
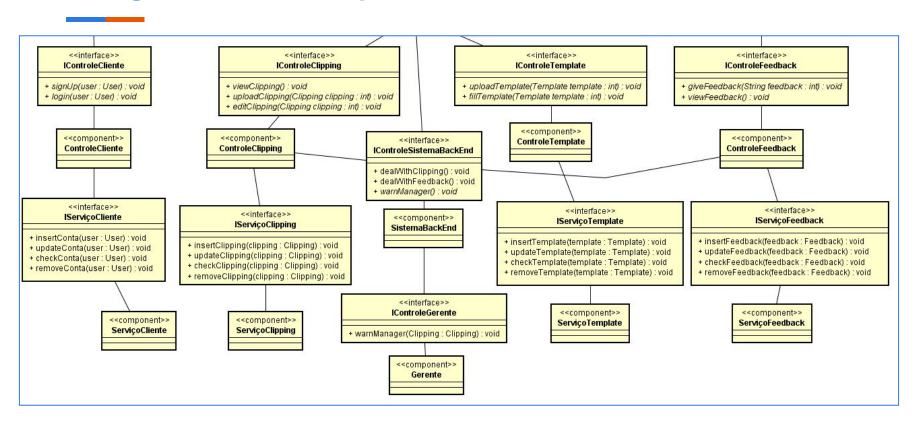


Diagrama de componentes (Zoom)



Protótipo do front-end (Login)



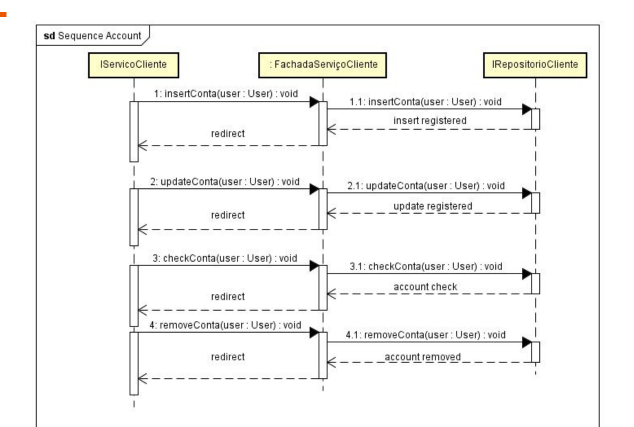
Protótipo do front-end (Clippings)



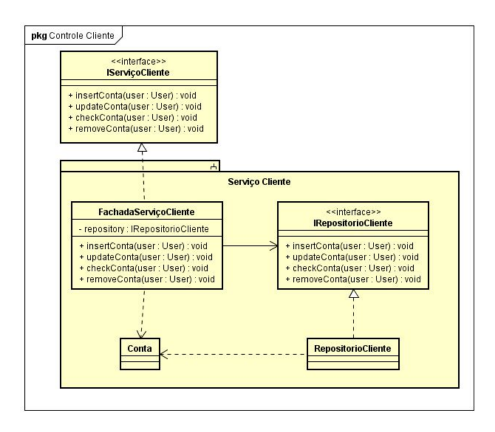
TelaListaClippings

- listaClippings : CollectionView
- + verClipping(Clipping : clipping) : void
- + editarClipping(Clipping : clipping) : void

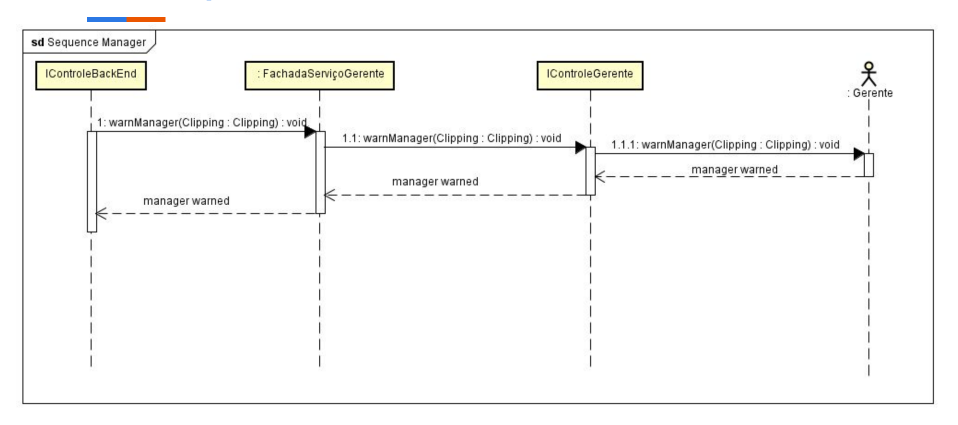
Protótipo do back-end(Cliente)



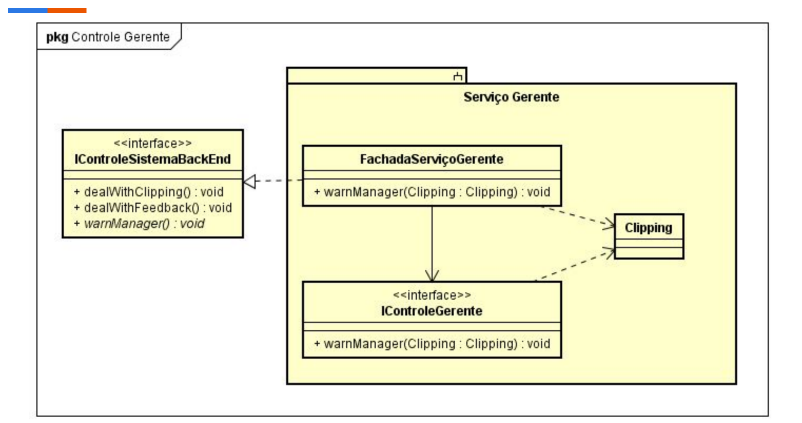
Protótipo do back-end(Cliente)



Protótipo do back-end(Gerente)



Protótipo do back-end(Gerente)



Implementação SOA

Obrigado!:)

Bruno Cavalcanti (bjcc) Édipo Andersen (eafs2) Isaac Douglas (idrn) Jéssica Oliveira (jrmo)