UNIVERSIDADE DO ESTADO DA BAHIA



Disciplina: PAS

Docente: Helano

Discente: Adeonita dos Santos

Análise do roteiro 02

Esta solução atendeu aos novos requisitos do projeto ? Existe alguma crítica a ser feita neste modelo ?

A solução atende os requisitos, porém não há alteração nos métodos addComponent e removeComponent nas classes GridContainer para as GirdContainerBordaPontilhada e GridContainerBordaSolida, assim como não há diferença da classe FlowContainer para a FlowContainerBordaPontilhada e FlowContainerBordaSolida.

As melhorias foram significativas? Ainda existe alguma crítica a ser feita neste modelo?

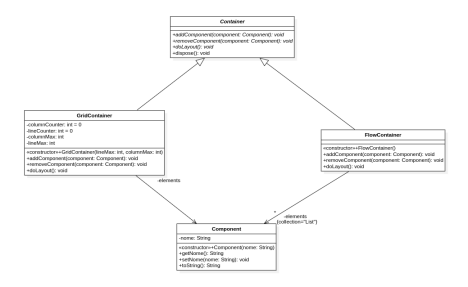
Na etapa 03 nós precisamos criar classes filhas para realizar a representação de um container com ou sem borda, sendo que poderíamos abstrair.

Quais princípios e boas práticas de padrões de projetos foram aplicadas nesse projeto?

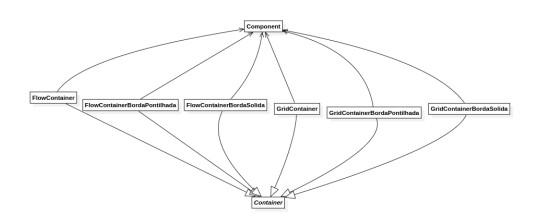
Desacoplamento a partir do uso de uma interface.

UML

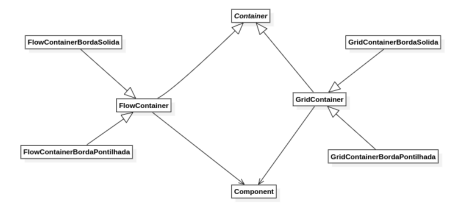
Parte 01



Parte 02



Parte 03



Parte 04

