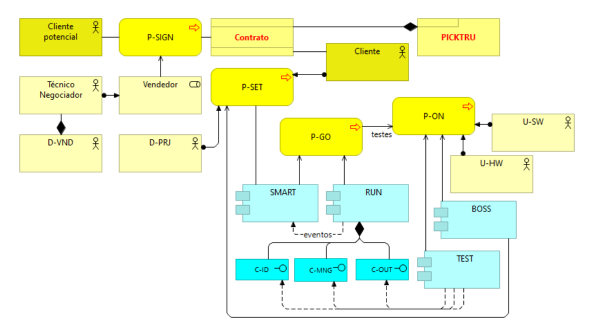
Diagrama de Vista Geral do Negócio: Diagrama em linguagem ArchiMate, alinhado com as recomendações para um "Layered Viewpoint", fazendo uso apenas de elementos das camadas "Business" e "Application".

Modelo mínimo, com os conceitos explicitamente referidos no UoD:



Modelo alternativo, com:

- representação visual alternativa para alguns elementos da linguagem ArchiMate (apenas com o interesse de ilustrar a flexibilidade da ferramenta Archi para esse fim)
- representação de mais conceitos que se podem extrair do UoD, potencialmente relevantes (desafio: discutir as diferenças e até se não haverá mais alternativas...)

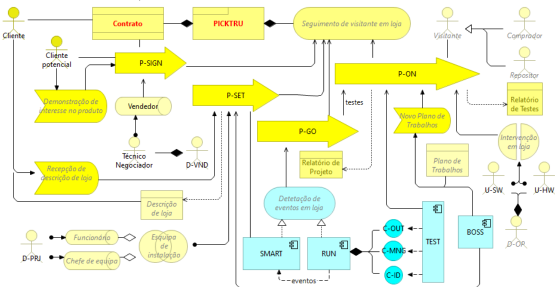


Diagrama do Processo P-SET

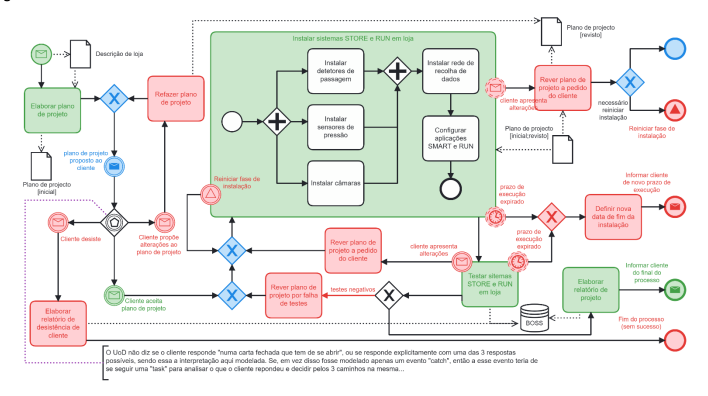
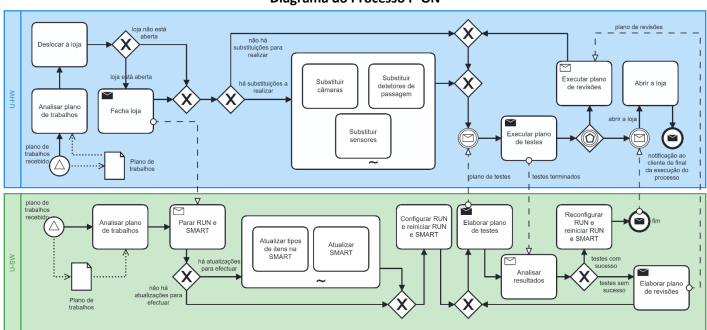
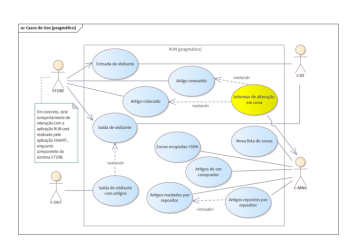
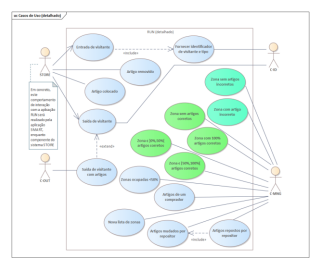


Diagrama do Processo P-ON



Diagramas de Casos de Uso (em UML) do sistema RUN.





NOTA: Para entender as diferenças entre os dois diagramas apresentados, analisar os diagramas de modelo de domínio e de máquina de estados.

Diagrama de Classes (em UML) do modelo de domínio da aplicação RUN.

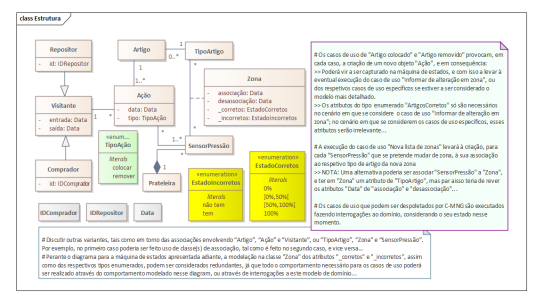
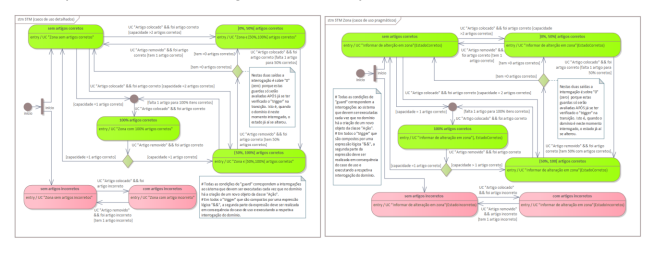


Diagrama de Máquina de Estados (em UML) que represente o ciclo de vida dos objetos que, no modelo de domínio da aplicação RUN, representem as zonas dos artigos à venda numa loja.



Diagramas de Casos de Uso (em UML) do sistema STORE.

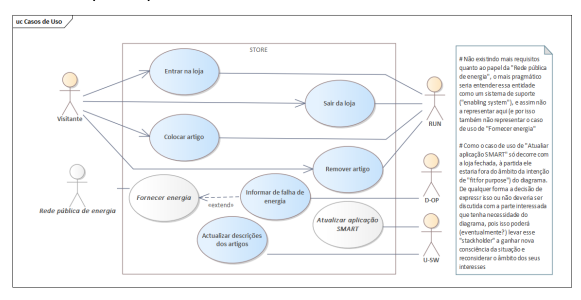


Diagrama de Blocos (em SysML) que represente o sistema STORE

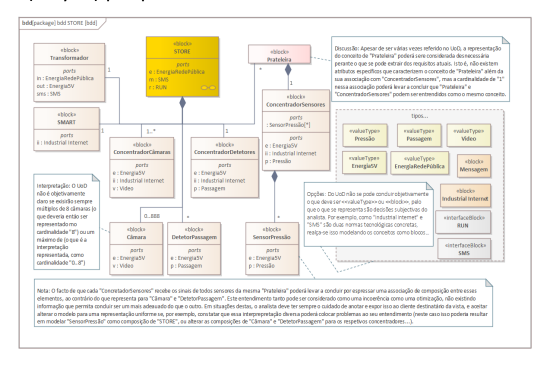


Diagrama IBD (em SysML) que represente o sistema STORE

