

Análise e Modelação de Sistemas 2022-2023

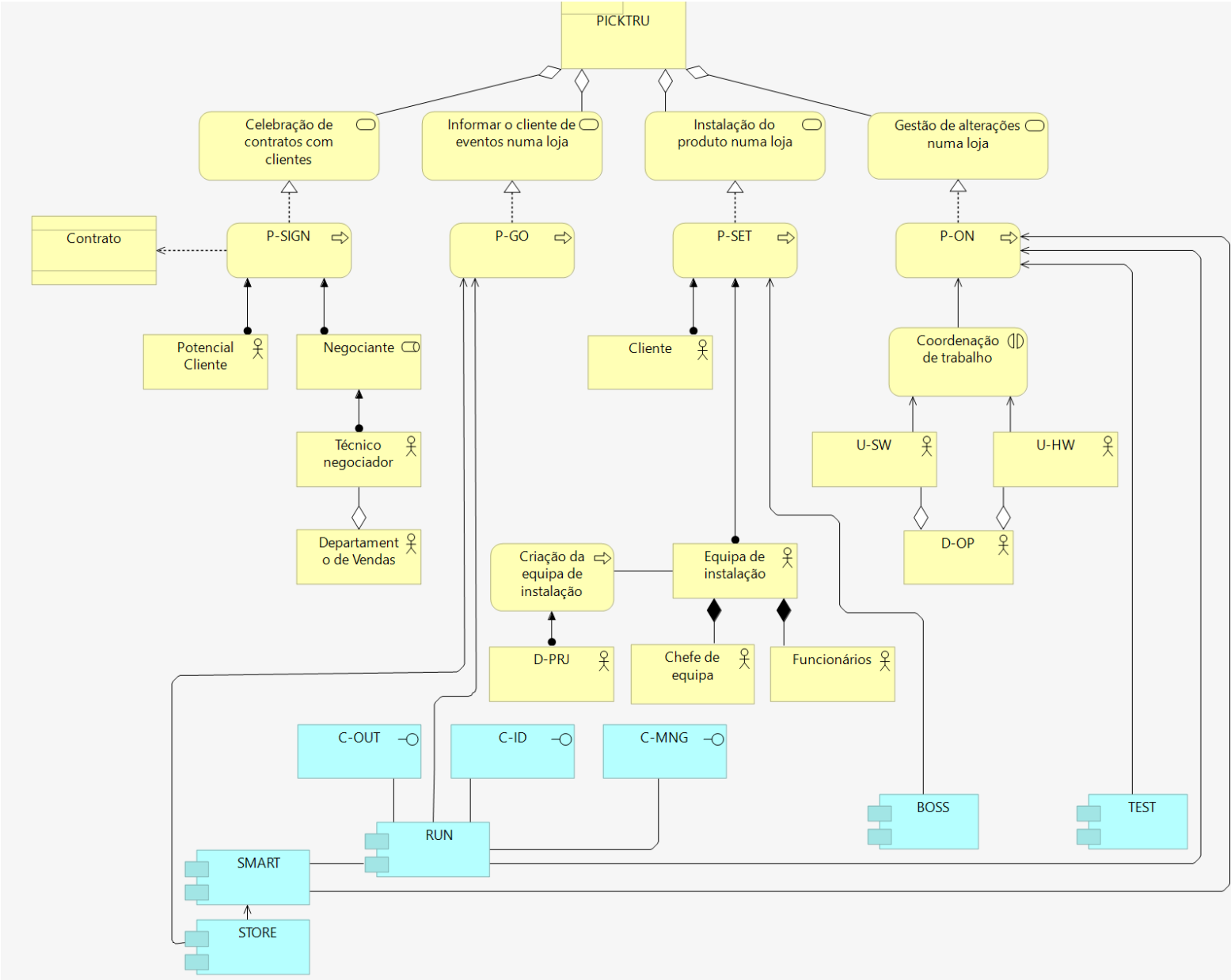
Relatório da Entrega 1

Grupo 52 Nomes e números	Nº de horas por aluno
Inês Ye Ji – ist199238	14 horas
Raquel Filipa Marques Cardoso – ist199314	14 horas
	Total: 28 horas

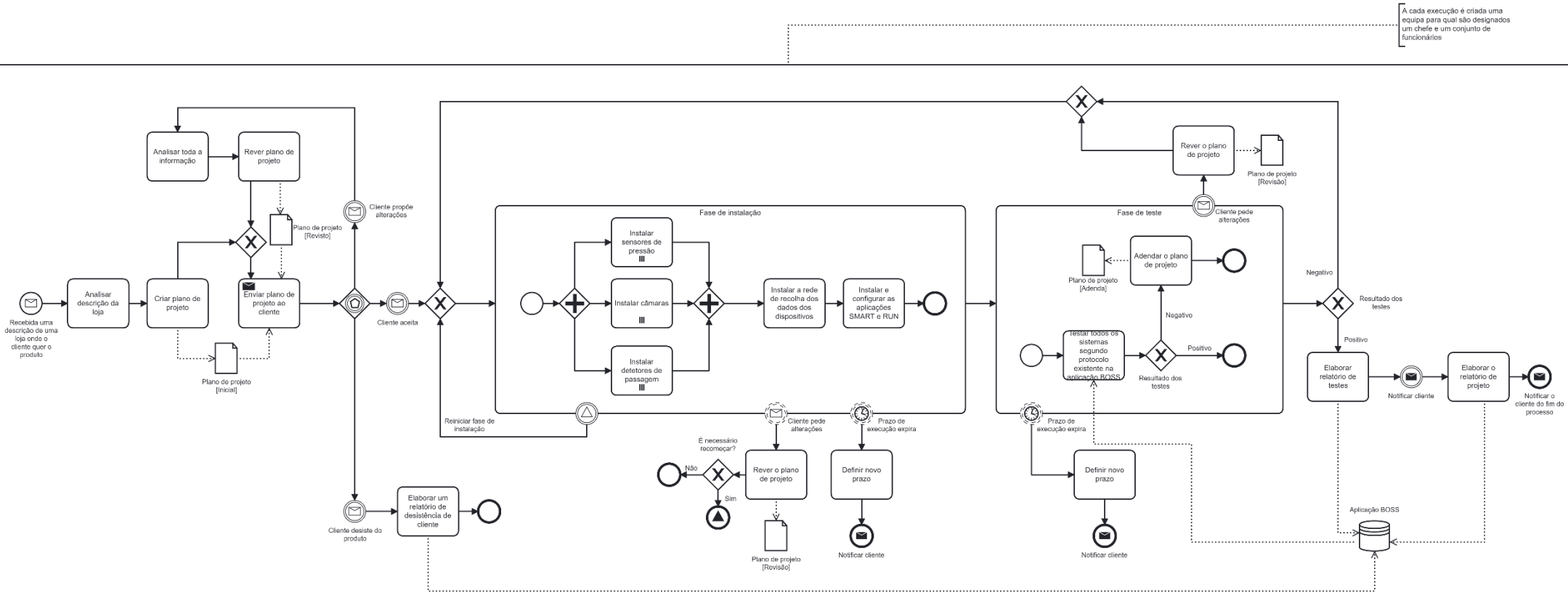
Pressupostos e Justificações:

1. [A.1] Consideramos as linhas 12-15 enquanto serviços dos correspondentes processos, apesar de apenas ser explicito este ser um serviço no processo P-GO.
2. [A.1] A instalação do sistema STORE consiste em dispositivos e numa aplicação SMART que recebe dados desses dispositivos, logo, a aplicação SMART guarda-os no sistema STORE e a relação entre os dois é de “*Serving*”.
3. [A.2] Substituir câmaras, sensores de pressão e detetores de passagem são atividades paralelas.
4. [A.2] O plano de projeto do processo P-SET não é guardado na aplicação BOSS.
5. [A.3] Quando a Unidade de Software acaba as suas tarefas manda mensagem à Unidade de Hardware para esta poder abrir a loja.

A.1. Diagrama de Vista Geral do Negócio



Equipa de instalação do D-PRJ da Pick



A.3. Diagrama do Processo P-ON

