

REVIEW SPRINT 1

GitGurus & Everymind.



Equipe.



Alan
SCHIPPER



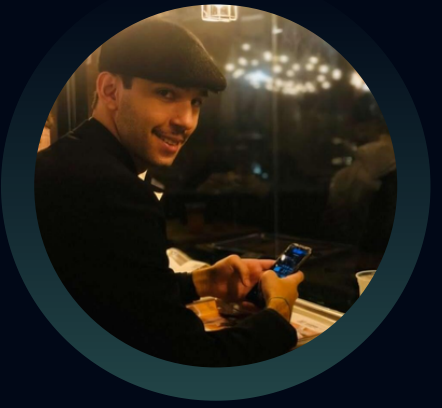
Felipe
SAADI



Felipe
SANTOS



Lívia
BONOTTO



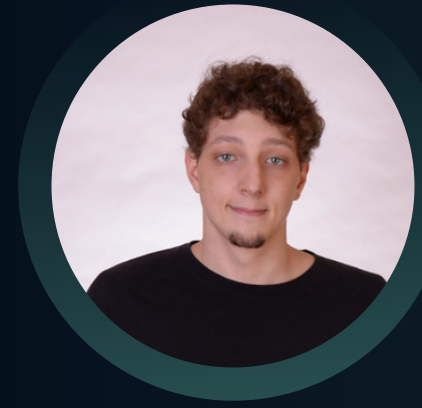
Marcos
MOURA



Raissa
SABINO



Sofia
PIMAZZONI



Stefano
TINELLI

Agenda.

1. OVERVIEW
2. ROADMAP
3. PRODUCT DISCOVERY
4. DIAGRAMA C4
5. FEATURES
6. REQUISITOS
7. DÚVIDAS

Overview.

Problema

Atualmente a Everymind enfrenta diretamente os males da **falta de padronização e controle das implementações** Salesforce, gerando retrabalho para a equipe.

Solução

Plataforma estilo kanban que permite **gerenciar pacotes** para o ambiente de produção **de forma automatizada**, garantindo o **versionamento** das implementações do salesforce.

Diferenciais

Baixa curva de aprendizado, **facilidade** em monitorar implementações e uma ferramenta de **CI/CD**

Roadmap.

Sprint 1

Entendimento do produto a ser entregue no final das 10 semanas, englobando arquitetura, requisitos etc

Sprint 2

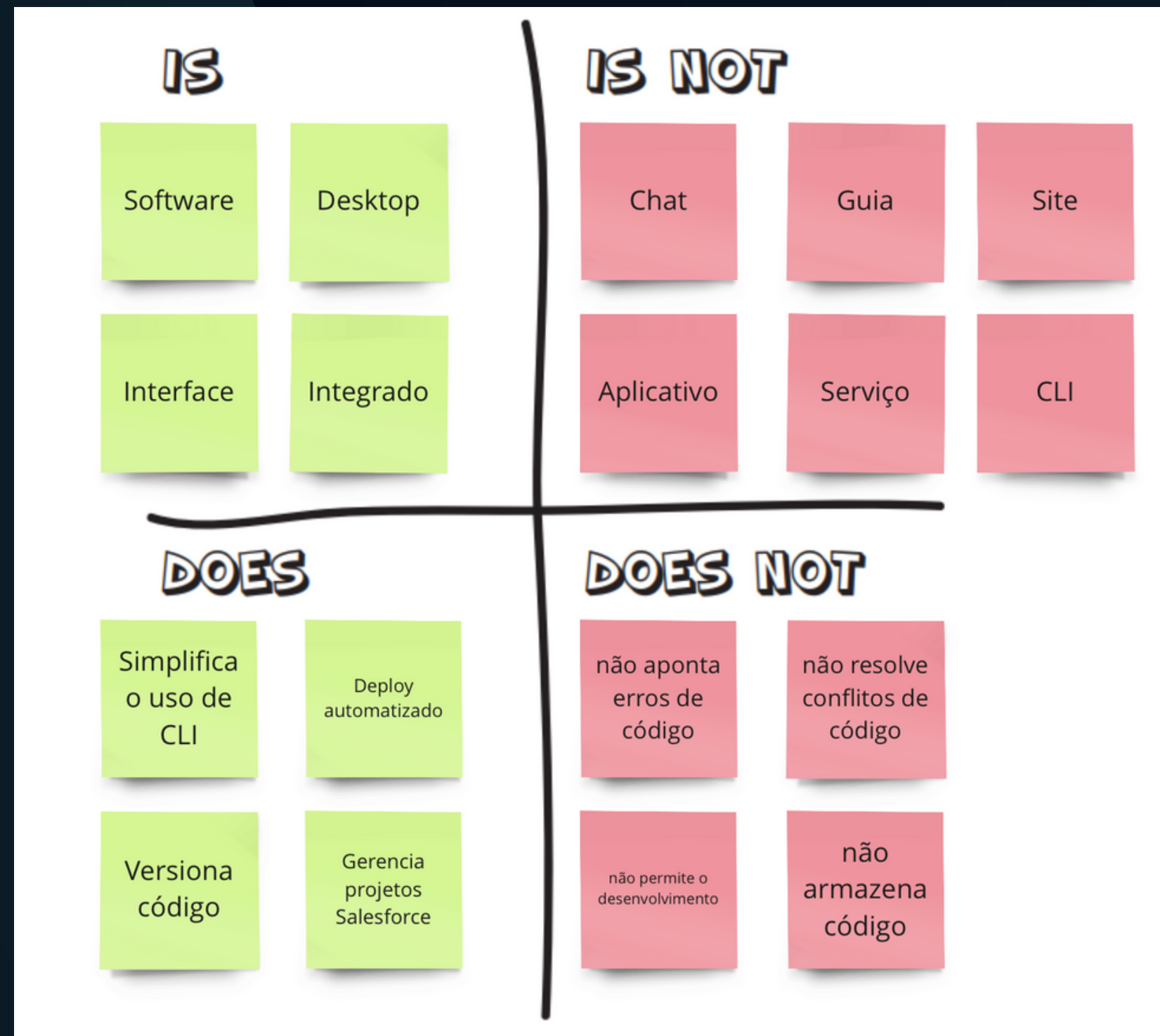
Primeira versão da interface com integração Salesforce e git, aplicação de DesignOps e configuração da esteira CI

Sprint 3

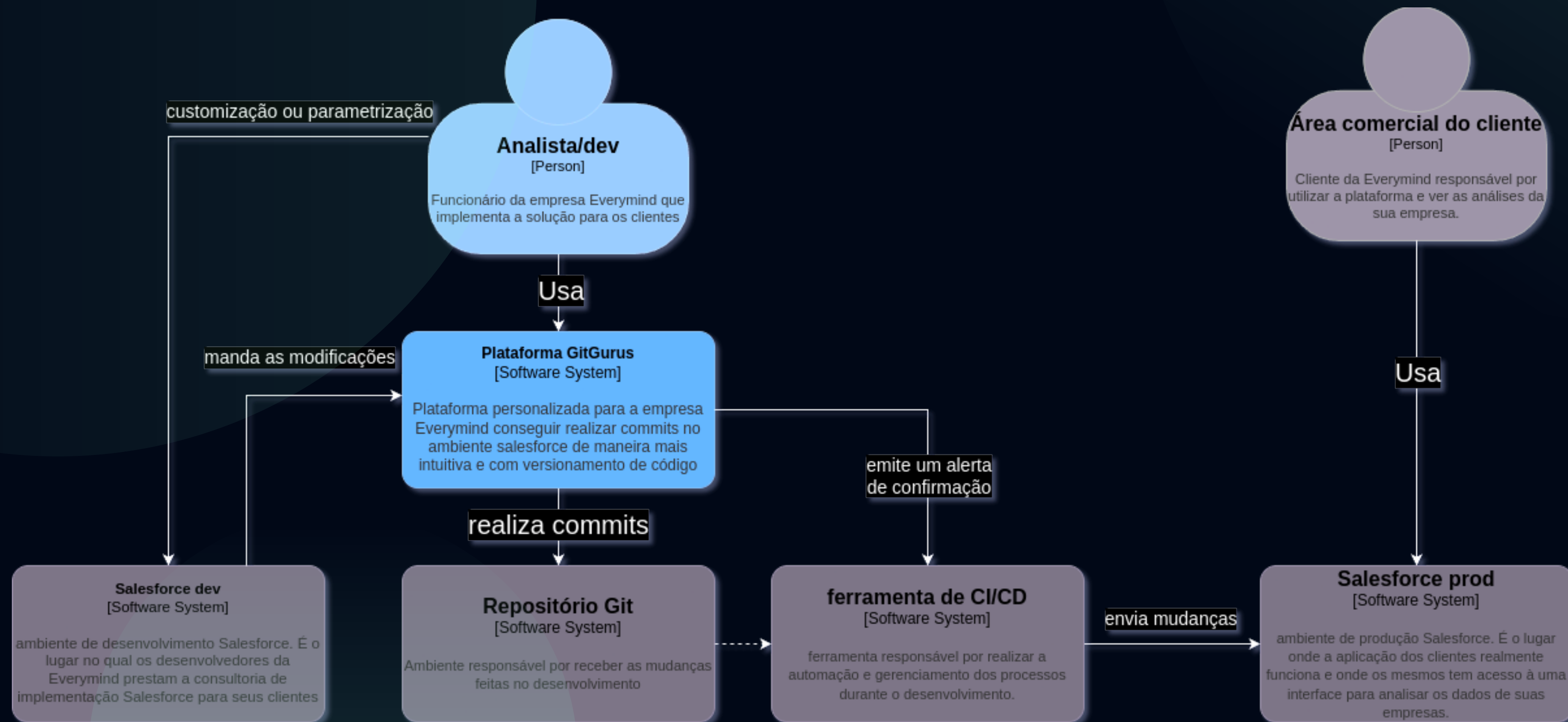
Segunda versão da interface com adição de novas funcionalidades, Design System e configuração da esteira CD



Product Discovery.



Visão arquitetural.



Features.

Configuração de conformidade e workflow de CI/CD

Scripts com processos automatizados

Interface para auxiliar implementação/sustentação

Sistema de notificações via slack

Requisitos.

RF01

O sistema deve permitir
gerenciar o
versionamento de um
projeto

RF02

O sistema deve permitir
gerenciar pacotes
Salesforce

RF03

O sistema deve
automatizar processos
de deploy

RNF01

O sistema deve possuir
uma **baixa curva** de
aprendizado

“

Alguma dúvida? „

Fiquem à vontade para perguntar!



SCAN ME!

REVIEW SPRINT 1

OBRIGADO!

