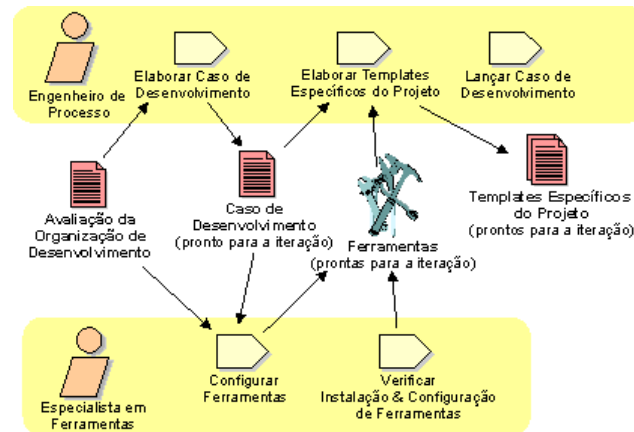




FIESC SENAI

A FORÇA DA INDÚSTRIA CATARINENSE

Ambiente



João Carlos Testi Ferreira

- Objetivo
- Qual sua importância no processo?
- Quem a executa?
- Qual a sequência de atividades?
- Quais os insumos?
- Quais os produtos?



- Seleção de ferramentas e aquisição
- Ferramentas de Gerência de Configuração e configuração de ferramentas para harmonizar a organização
- Configuração de processo
- Melhoria do processo
- Serviços técnicos de suporte ao processo: infra, contas, backup, ...

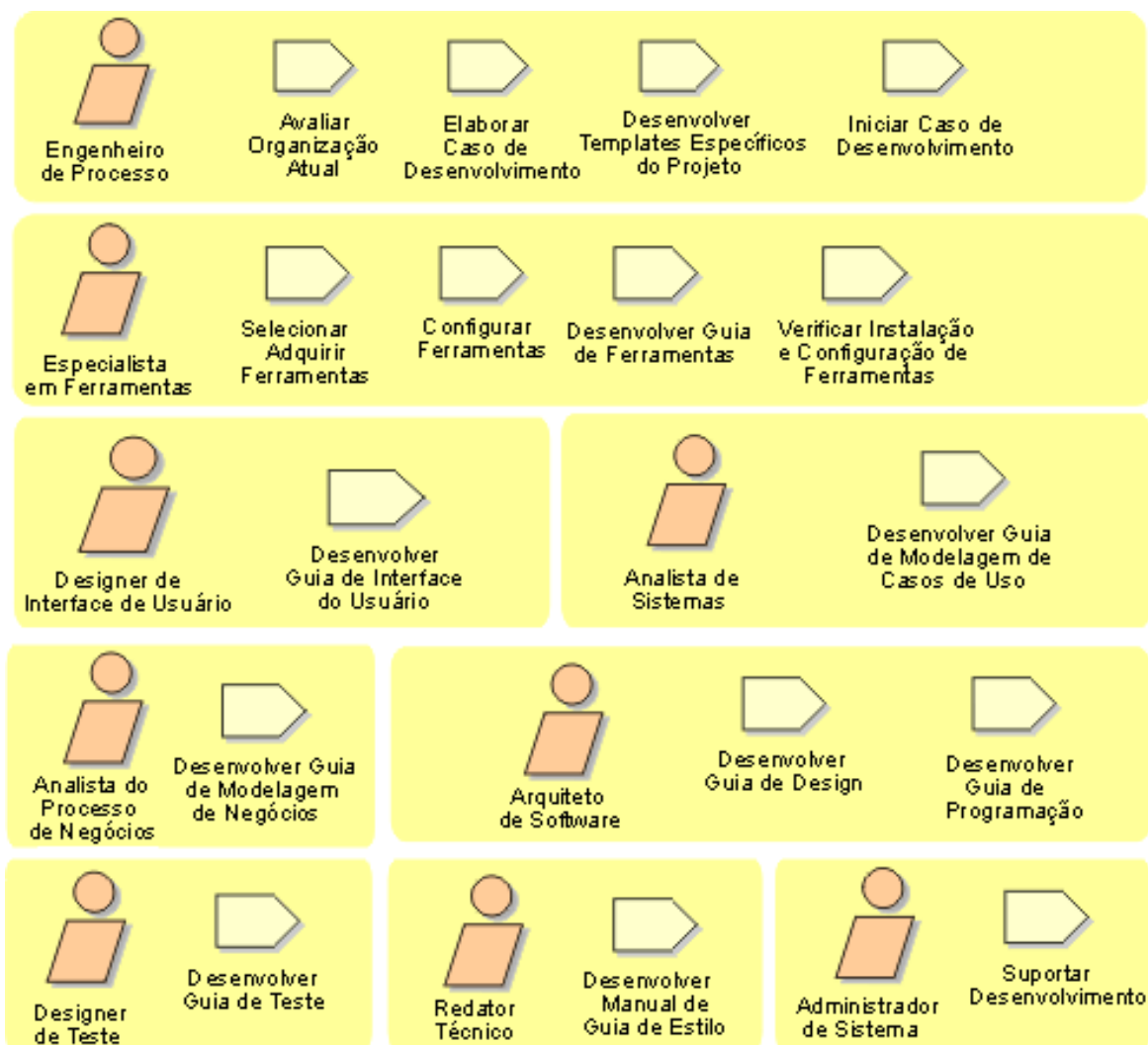


Qual sua importância?

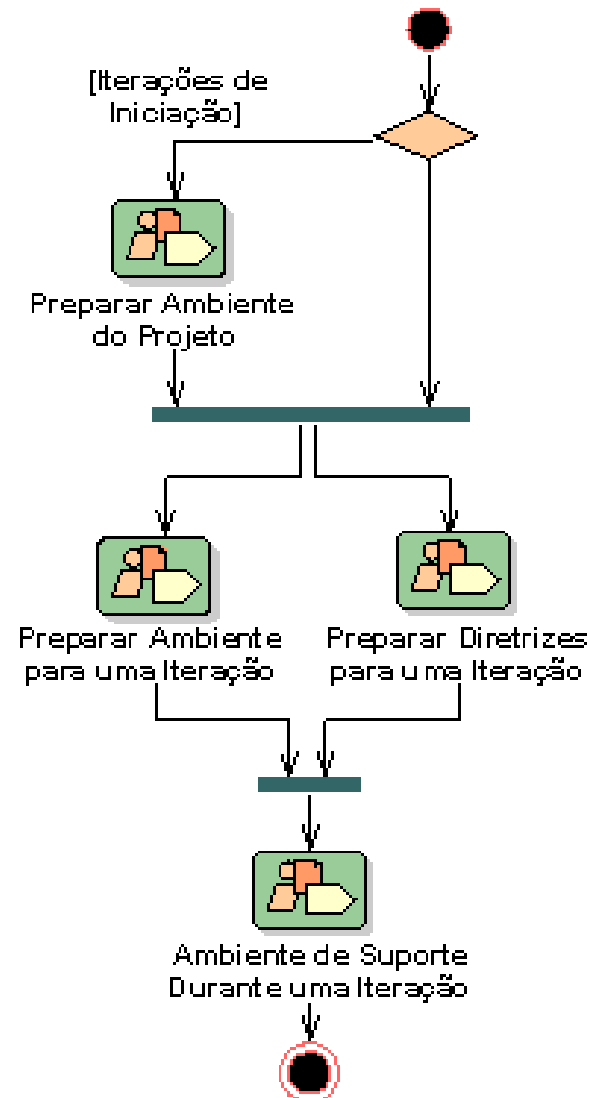
- Essa disciplina é responsável por definir a forma de trabalho da equipe, modelo e instrumentos de trabalho
- Todos os artefatos são definidos nessa disciplina



Quem executa?



Qual a sequência de Atividades?



Quais os insumos

- O que dá respaldo a disciplina é a experiência da equipe de ambiente e o histórico da organização
- Usa fortemente os artefatos de requisitos



Quais os produtos?



Engenheiro de Processo



Caso de Desenvolvimento



Avaliação da Organização de Desenvolvimento



Templates Específicos do Projeto



Analista do Processo de Negócios



Guia de Modelagem de Negócios



Arquiteto de Software



Guia de Design



Guia de Programação



Analista de Sistemas



Guia de Modelagem de Casos de Uso



Designer de Interface de Usuário



Guia de Interface do Usuário



Designer de Teste



Guia de Teste



Redator Técnico



Manual de Guia de Estilo



Especialista em Ferramentas



Guia de Ferramentas



Ferramentas

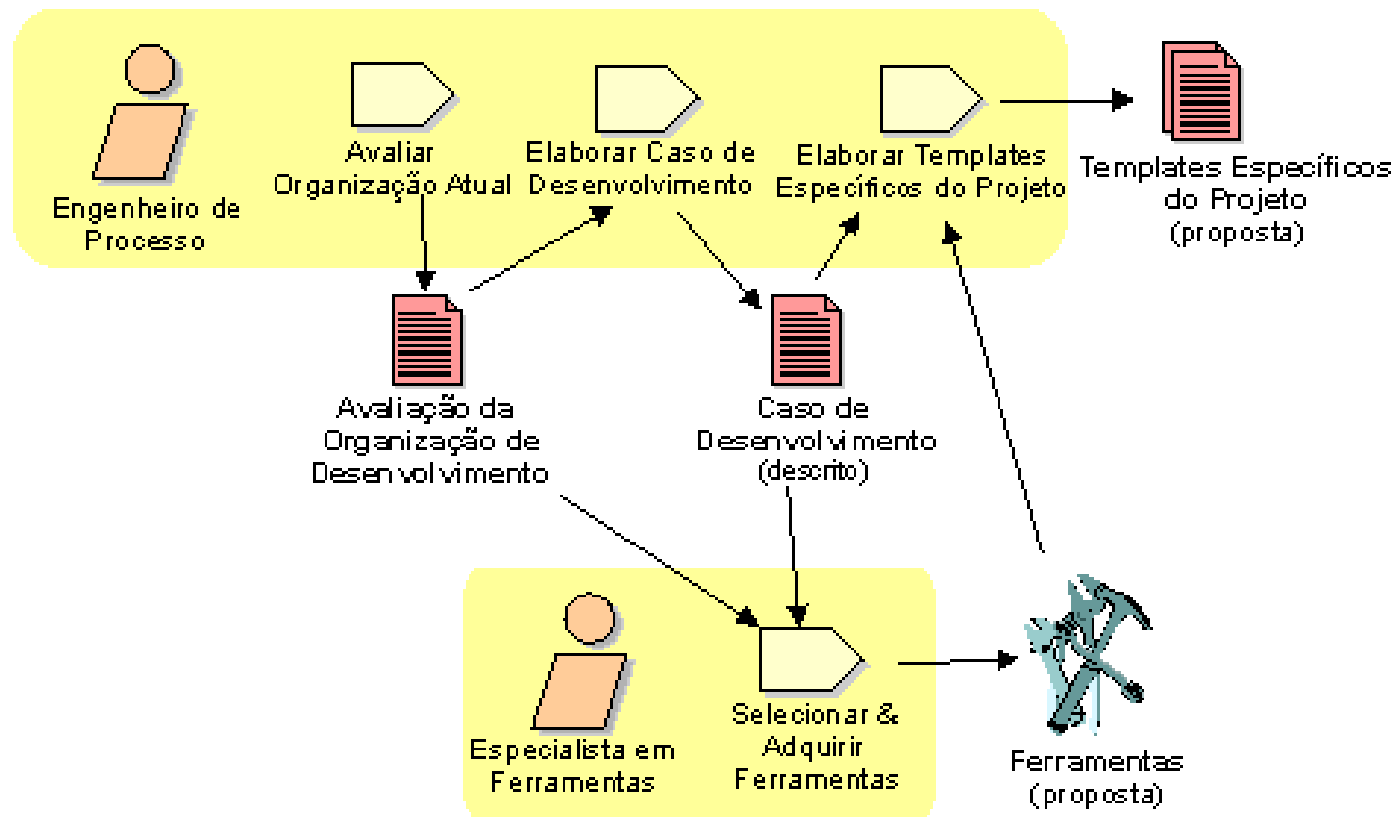


Administrador de Sistema

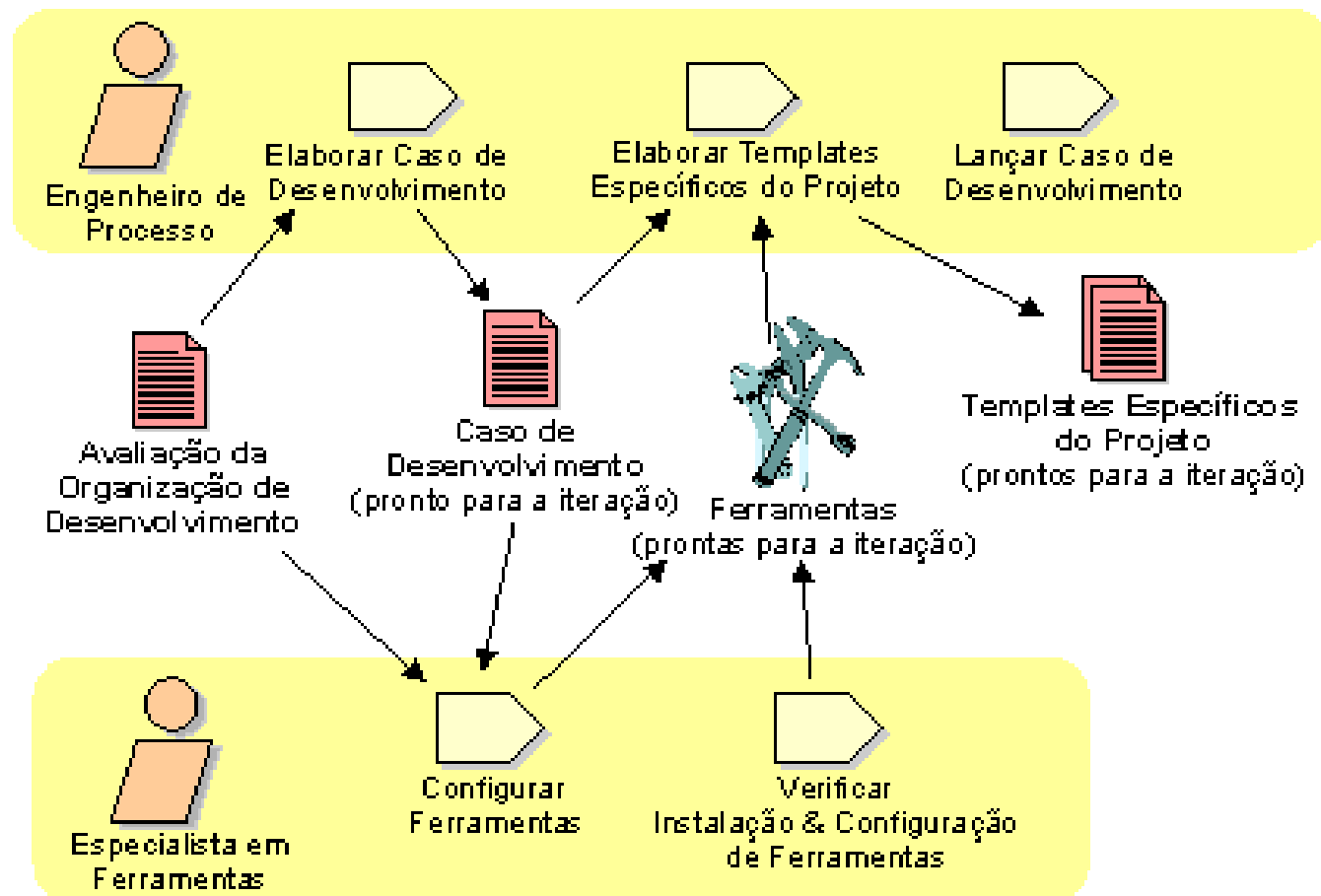


Infra-estrutura de Desenvolvimento

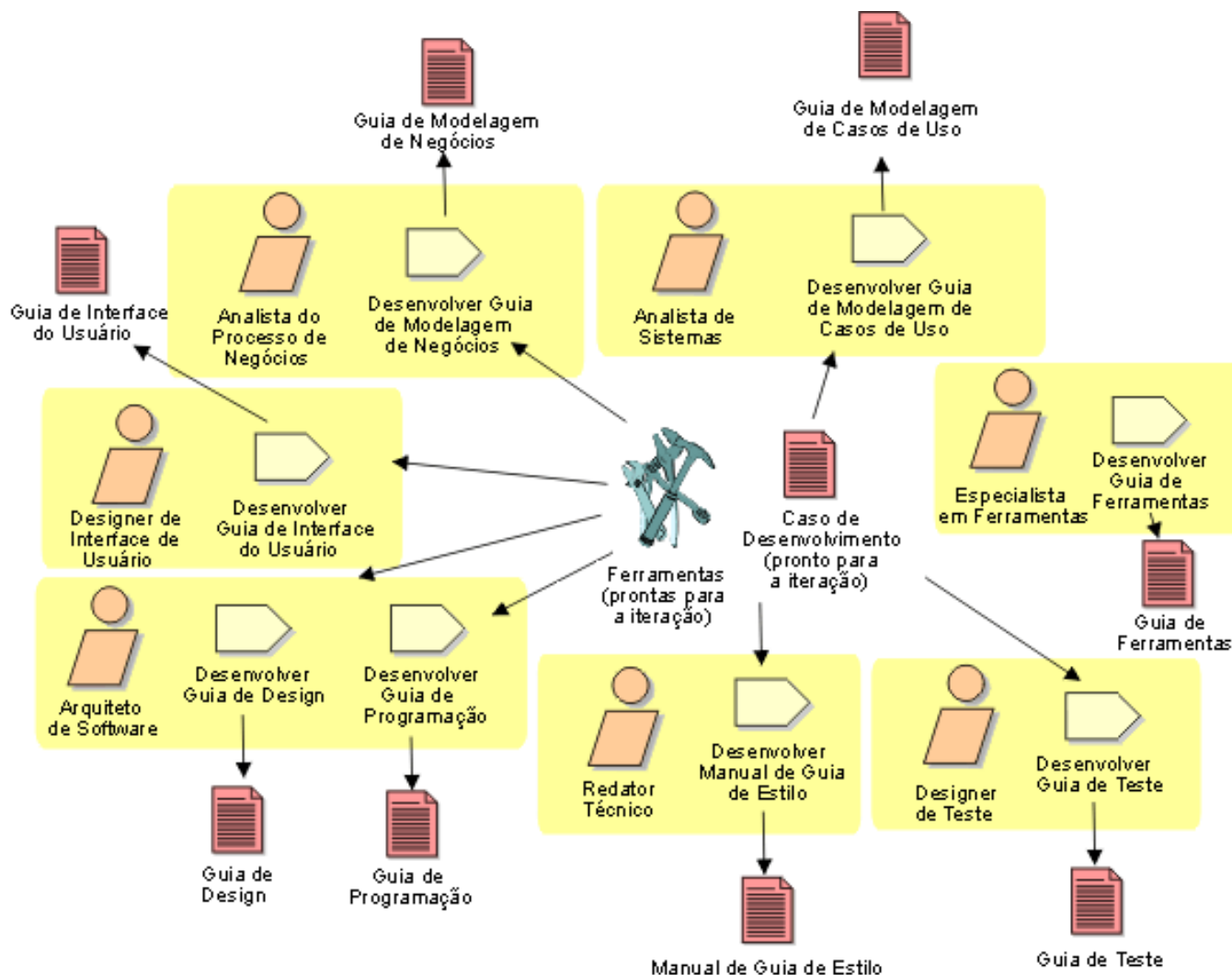
Preparar Ambiente do Projeto



Preparar Ambiente para uma Iteração

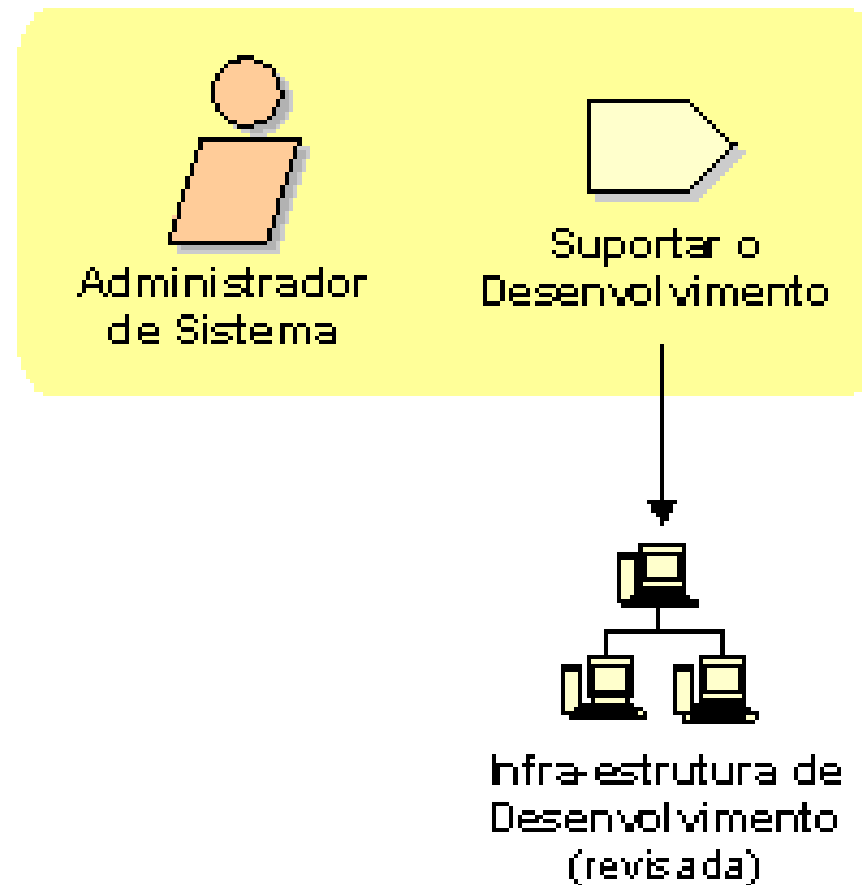


Preparar Diretrizes para uma Iteração



Resumo

Ambiente de Suporte Durante uma Iteração



JACOBSON, Ivar; BOOCH, Grady; RUMBAUGH, James. **The unified software development process**: the complete guide to the unified process from the original designers. Boston, MA: Pearson Education, 1999.

KRUCHTEN, Philippe. **Introdução ao RUP**: Rational Unified Process. 2 ed. Rio de Janeiro: Editora Ciência Moderna Ltda, 2003.



FIESC SENAI

A FORÇA DA INDÚSTRIA CATARINENSE