Projeto RST Rede Social Tagarelas

Equipe Comunicatec

ROADMAP Tagarelas Proposta

Versão #2 Liberar para uso de clientes. Esta versão terá os fontes disponíveis em GNU. Liberar Aplicativo móvel

Versão #1

Modelo básico de usuários, grupos e sessões - Melhorias solicitadas serão incrementais

Versão #5

Em aberto

Versão #4

Refatoramento e melhorias no Feed (implementar RSS e Atom)

Mai/17 Ago/17 Out/17 Dez/17 Fev/18 Abr/18 Jun/18 Dez/18 Mar/19

Versão #3

Refatoramento e melhorias solicitadas pelos clientes

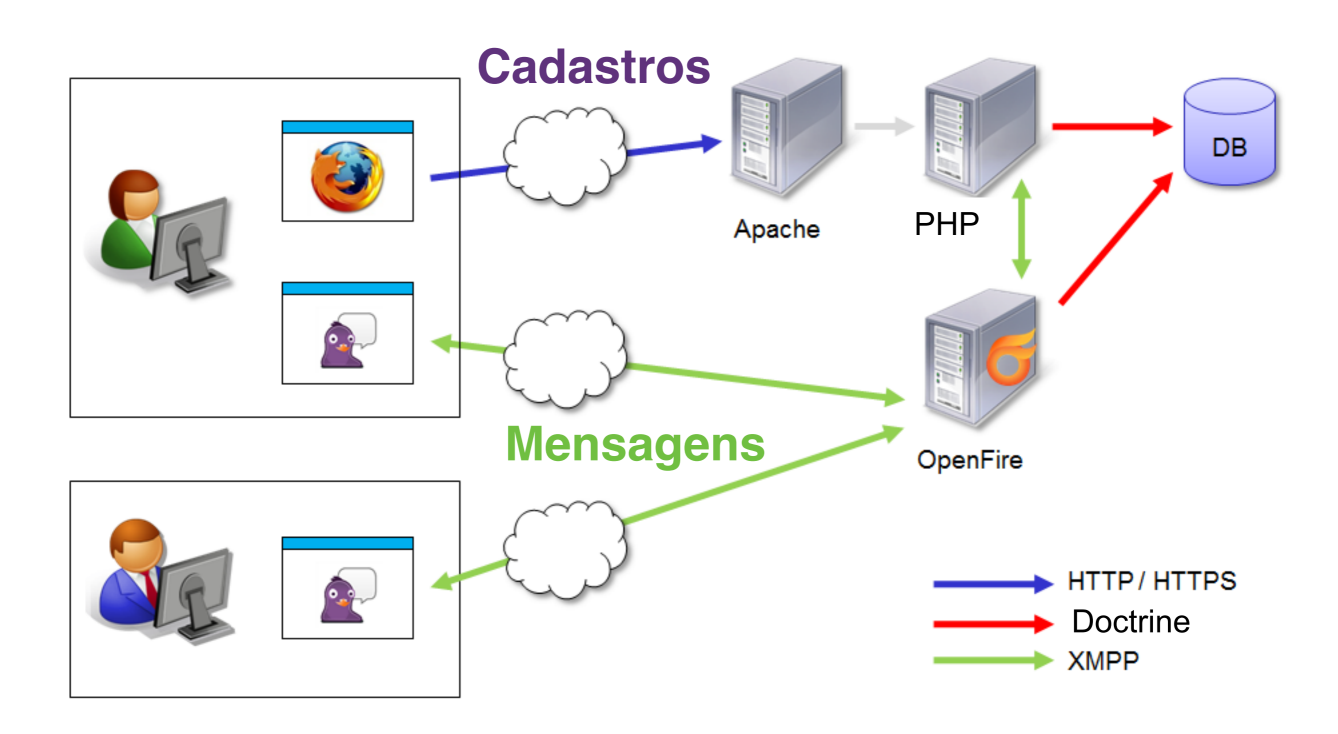
Versão #6

Aberto ao uso em geral

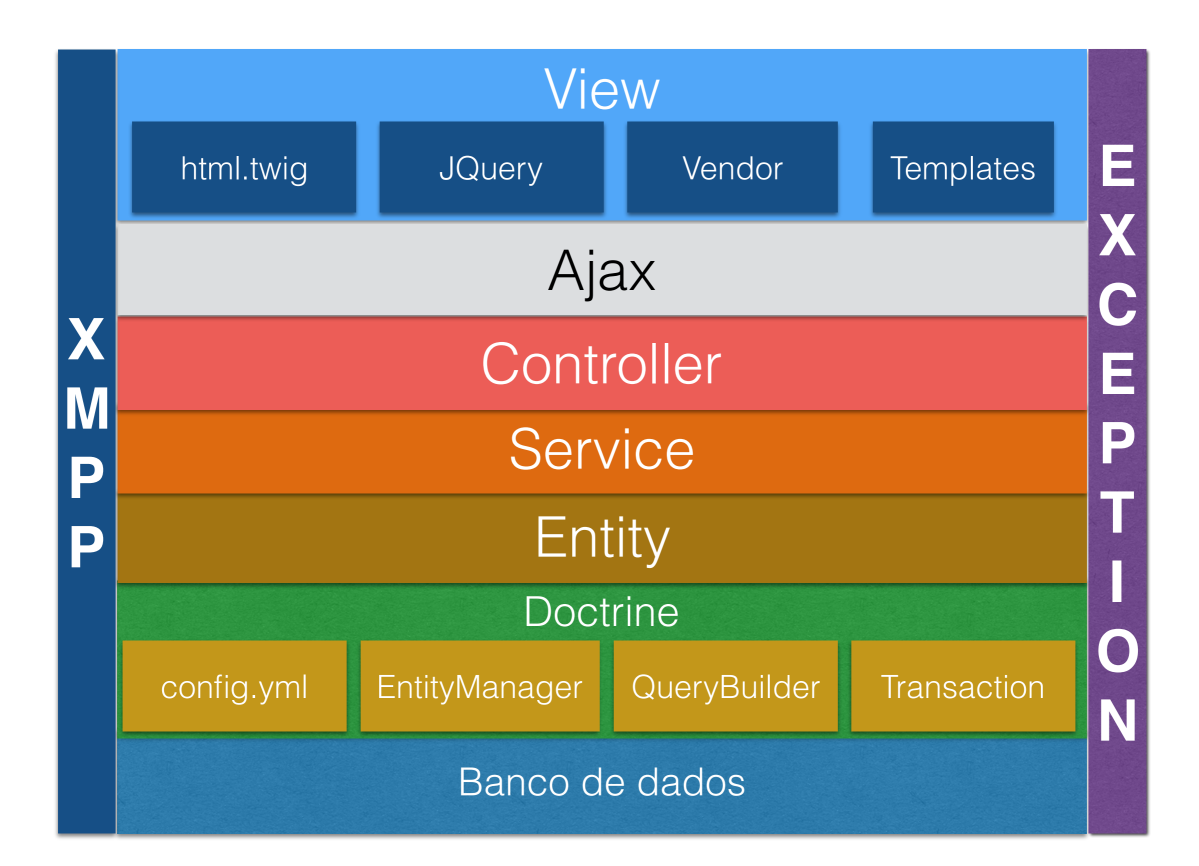
XMMP - Sala de aula Virtual

- Tecnologia e Protocolo voltado a mensagens instantâneas, chat multi-user, streaming de voz e video
- Facebook e Google usam este tecnologia para seus sistemas de mensagem.
- O Core é pequeno e aberto.
- Praticado em redes sociais
- · Ampla bibliografia e plugins jQuery para facilitar a troca de dados.
- Permite gravar conversas interativas em banco de dados, xml e/ou outro formato desejado.
- Parametrizável.

Estrutura do MicroBlog e Salas de Aula Virtuais baseadas em XMPP

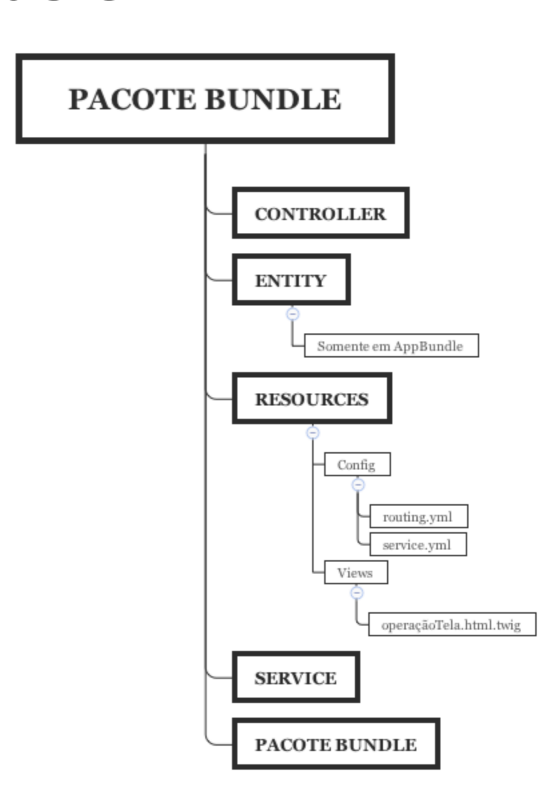


Estrutura em Camadas



Pacotes

- A estrutura do pacote é criada a partir do shell dentro do diretório do projeto.
- A responsabilidade de criar pacotes será do Administrador do Projeto
- A liberação de novos pacotes deverá ser feita a partir de uma nova Branch no GIT
- A criação de novas entidades deverá ser feita a partir de uma nova Branch no GIT
- Todas as Branches deverão ser informadas para a equipe Comunicatec
- A liberação de novos pacotes deverá ser avaliada por toda equipe Comunicatec
- XMPP será responsabilidade do Administrador do Projeto



Diretório Web

 Contém a estrutura de apoio para a camada view do sistema.

