# Relatório de Estado da Configuração

Versão	Itens Prontos	Responsável
1.0	<ul> <li>Itens de escopo:         <ul> <li>Plano de Projeto;</li> </ul> </li> <li>Itens de requisito:         <ul> <li>Especificação de Requisitos;</li> </ul> </li> <li>Itens de Modelo de Dados:         <ul> <li>Diagrama entidade de relacionamento;</li> </ul> </li> </ul>	Gustavo; Marcos Paulo;
2.0	<ul><li>Itens de prototipo:</li><li>Prototipos de tela;</li></ul>	Gustavo; Marcos Paulo;
3.0	<ul> <li>Itens de Casos de teste:         <ul> <li>Testes de integração;</li> </ul> </li> <li>Itens de Modelo de dados:         <ul> <li>Diagramas</li> </ul> </li> </ul>	Gustavo; Marcos Paulo; Daniella;

# Itens da baseline:

## Itens de Escopo

IC	Estado	Responsável
Plano_de_projeto	Estável	Gabriel Benício

## Itens de Requisito

IC	Estado	Responsável
Especificacao_de_ requisitos	Estável	Vinicius

#### Itens de Modelo de dados

IC	Estado	Responsável
Diagrama_entidad e_relacionamento	Estável	Raul Barca

#### Itens de Protótipo

IC	Estado	Responsável
Prototipos_de_tela	Estável	Vinicius

#### Itens de Casos de teste de integração

IC	Estado	Responsável
<u>TesteLink</u>	Estável	Thais Cardoso

#### Itens de Modelo de dados

IC	Estado	Responsável
Diagramas	Estável	Rogério Tristão

#### Itens de Implementação Persistencia

IC	Estado	Responsável
Implementação Webs ervice	Em produção	Bruno

## **Itens atrasados:**

Itens de arquitetura (28/11/2013)

IC	Estado	Responsável
Documento_de_arq uitetura	Em produção	Ciro

#### Itens de Implementação Back-End

IC	Estado	Responsável
	Em produção	Hallison Bruno

#### Itens de Implementação Front-End

IC	Estado	Responsável
	Indefinido	Guilherme de Paula

Obs.: Estaremos tomando por verdade as informações passadas por cada líder de área.

Estado	Descrição
Indefinido	Sem definição do artefato a ser controlado.
Não existe	Documento identificado e não versionado.
Em produção	Documento versionado não concluido.
Estável	Documento versionado e pronto para utilização.
Em manutenção	Documento versionado, pronto pra uso e em alteração.