



Universidade de Brasília – UnB
Faculdade do Gama – FGA
Curso: Engenharia de *Software*
Disciplina: Desenho de *Software*

Informações adicionais



Versão 0.3

Attany Nathaly Lima Araújo – 11/0147006

Elaine Cristina Meirelles Peronico – 12/0010551

Tainara Santos Reis – 10/0131280

Vanessa de Andrade Soares - 12/0043190

Brasília – DF, Março de 2015

Lovelace	Versão: 0.3
Informações adicionais	Data da versão: 29/03/2015

HISTÓRICO DE VERSÃO

Versão	Data	Descrição	Autor
0.1	29/03/15	Criação do documento.	Elaine Cristina
0.2	29/03/15	Informações.	Elaine Cristina
0.3	29/03/15	Imagens ilustrativas	Tainara e Elaine

Lovelace	Versão: 0.3
Informações adicionais	Data da versão: 29/03/2015

SUMÁRIO

- 1. PROJETO -----4
- 2. FERRAMENTAS-----4
 - 2.1 GERENCIAMENTO -----4
 - 2.2 COMUNICAÇÃO -----4
 - 2.3 CRONOGRAMA -----5
- 3. REPOSITÓRIO-----5

Lovelace	Versão: 0.3
Informações adicionais	Data da versão: 29/03/2015

1. PROJETO

O projeto é de um website criado em *Ruby on Rails*, através da arquitetura MVC, sobre venda de produtos de maquiagem. A loja chama-se Lovelace em homenagem a grande matemática Ada Lovelace.

2. FERRAMENTAS

2.1 Gerenciamento

O gerenciamento do projeto está acontecendo através da ferramenta *online Trello*, sendo utilizado cartões, recursos, colunas de atividades e tarefas, etc.

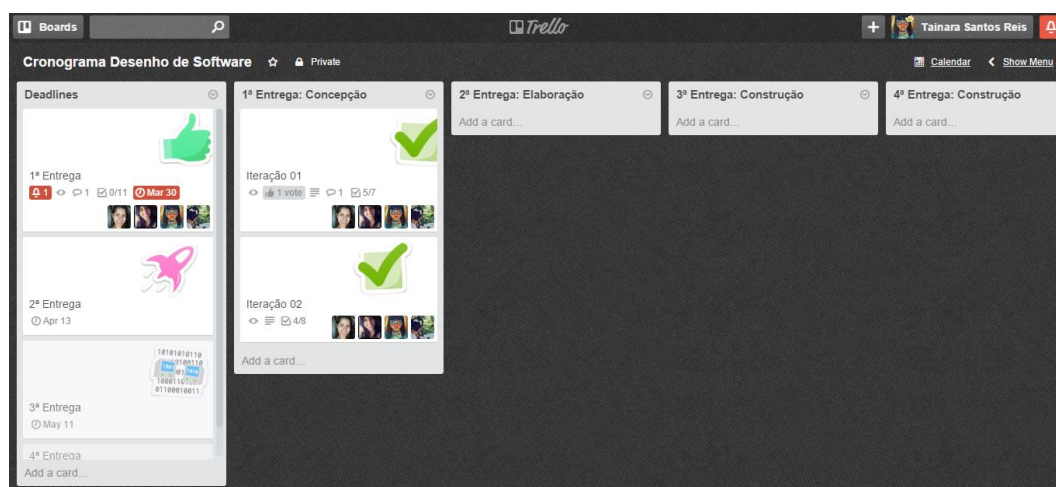


Figura 1 – Captura de tela – Gerenciamento (*Trello*).

2.2 Comunicação

A comunicação entre os membros da equipe do projeto está acontecendo via ferramentas como *Google Hangout*, *Whatsapp* e *Facebook*.

Lovelace	Versão: 0.3
Informações adicionais	Data da versão: 29/03/2015

2.3 Cronograma

O cronograma está sendo realizado através da ferramenta online *Gantter*, utilizando atividades, tarefas, datas de início e fim, recursos humanos, gráfico de *Gantt*, calendário, etc.

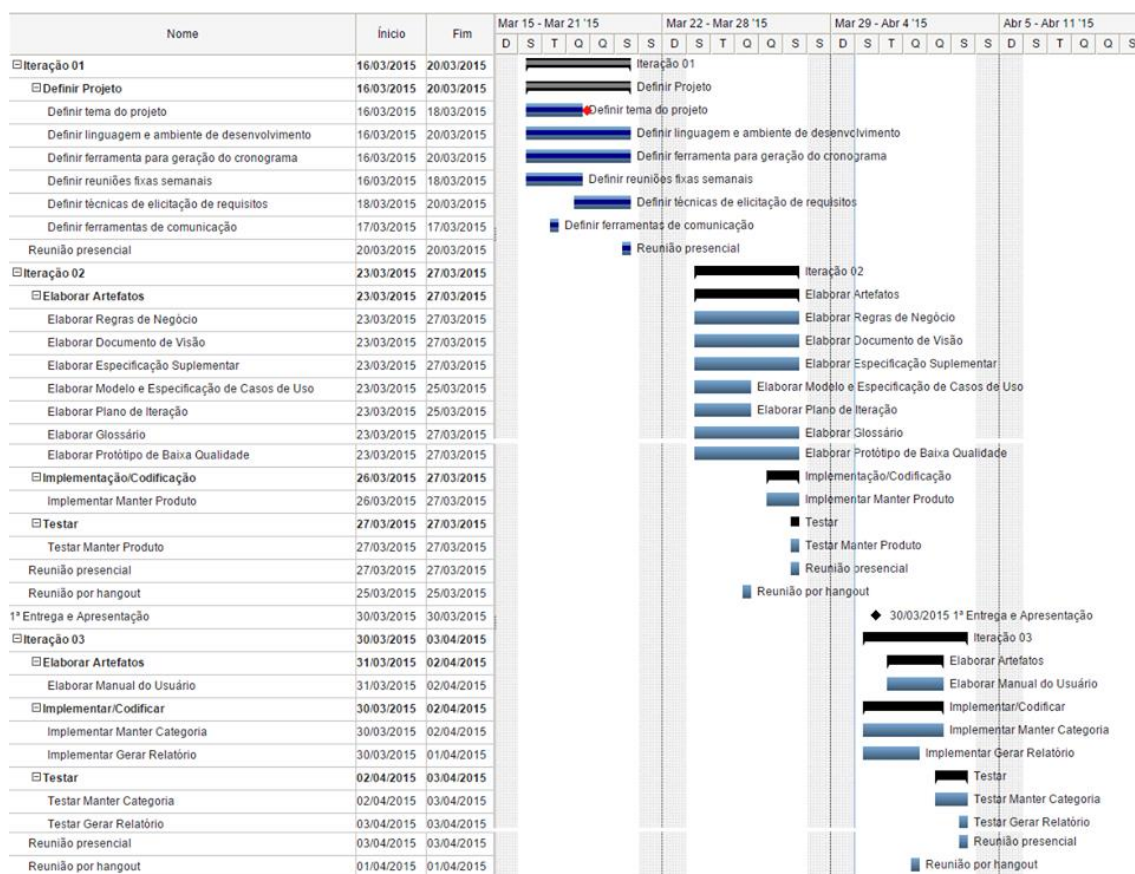


Figura 2 – Captura de tela – Cronograma (*Gantter*)

3. REPOSITÓRIO

O controle de versão dos códigos será realizado na ferramenta GitHub, através da página <<https://github.com/LovelaceMakeUp/Lovelace>>, onde haverá, também, os artefatos. Porém, o controle de versão dos documentos está sendo realizado através do Google Drive.