



**SGB\_RHU\_ReutilizacaoHistoriasDeUsuario**

**Versão 1.0**

# Histórico de Revisões

Nome	Alterações	Data	Versão
Gabriel Vieira	Criação do Documento	10/11/2012	1.0

## Sumário

<u>1 Introdução .....</u>	<u>4</u>
<u>US1 - Login no sistema.....</u>	<u>4</u>
<u>US2 - Cadastro de Livros .....</u>	<u>5</u>
<u>US3 - Cotação de Livros .....</u>	<u>6</u>
<u>US4 - Pesquisa de livros na biblioteca .....</u>	<u>7</u>
<u>US5 - Buscar preços de um livro .....</u>	<u>8</u>
<u>US6 - Calculo MEC .....</u>	<u>9</u>
<u>US7 - Produzir relatório final.....</u>	<u>10</u>
<u>US8 - Verificar livros prioritários.....</u>	<u>11</u>
<u>US9 - Gerenciar lista de compras.....</u>	<u>11</u>

## 1 Introdução

Este documento apresenta as Histórias de Usuário utilizadas no projeto  
<https://www.assembla.com/spaces/librium/wiki>.

### US1 - Login no sistema

<b>US1</b>
<b>Nome:</b> <i>Login no sistema</i>
<b>Prioridade:</b> Alta
<b>Estimativa:</b> 20 horas
<b>Ticket:</b> #3
<b>Sprint:</b> 01, 03, 04
<b>Plataforma:</b> Web e Móvel
<b>Como um conselheiro, eu gostaria de ...</b>
Ter acesso ao sistema somente através de credenciais (usuário e senha).
<b>Eu quero essa funcionalidade porque...</b>
Quero segurança nas minhas operações. Somente eu devo ter acesso aos dados da unidade acadêmica a qual eu sou responsável. E em certos casos eu não vou ter acesso a internet.
<b>Critérios de aceitação</b>
<b>CA1</b>
<b>Dado que...</b>
Eu posso perder ou esquecer minha senha.
<b>Então...</b>
preciso de uma opção que mande ao meu email meus dados de login
<b>CA2</b>
<b>Dado que...</b>
ocorra algum problema e a internet fique indisponível.
<b>Então...</b>
devo conseguir entrar, desde que coloque a credencial correta, visualizando os dados da última sessão.
<b>CA3</b>
<b>Dado que...</b>
eu entrei com os dados corretos de usuário e senha
<b>Então...</b>
o sistema me redireciona para a página principal

#### CA4

##### Dado que...

eu não entrei com os dados corretos de usuário e senha

##### Então...

o sistema alerta erro

#### CA5 - Móvel

##### Dado que...

eu queira ver os livros mas não tenho acesso a internet

##### Então...

o sistema deve me oferecer um tipo de serviço offline para consultar minha lista de livros

## US2 - Cadastro de Livros

#### US2

**Nome:** *Cadastro de Livros*

**Prioridade:** Alta

**Estimativa:** 20 horas

**Ticket:** #6

**Sprint:** 02, 03, 04, 05

**Plataforma:** Web

##### Como um conselheiro, eu gostaria de ...

Cadastrar o livros no sistema, que fazem parte da bibliográfica básica e complementar das disciplinas ofertadas pelos cursos

##### Eu quero essa funcionalidade porque...

Preciso adicionar os livros para os quais o sistema irá verificar a disponibilidade na biblioteca e efetuar a cotação de preço.

#### Critérios de aceitação

#### CA1

##### Dado que..

cadastre os livros no sistema

##### Então..

o sistema deverá fornecer campos para adicionar informações adicionais sobre o livro, tais como: a disciplina que irá utilizá-lo, o curso que ministra a disciplina em questão e quantidade de vagas que é ofertada

#### CA2

##### Dado que..

eu adicione os livros no sistema

**Então..**

o sistema deverá validar se o livro já está cadastrado no sistema para a disciplina informada no cadastro.

**CA3**

**Dado que..**

ao adicionar um livro que já esteja cadastrado.

**Então..**

o sistema deverá emitir um alerta informando que o livro cadastrado já foi adicionado para determinada matéria.

## US3 - Cotação de Livros

**US3**

**Nome:** *Cotação de Livros*

**Prioridade:** Alta

**Estimativa:** 30 Horas

**Ticket:** #18

**Sprint:** 02, 04, 05, 06

**Plataforma:** Web e Móvel

**Como um conselheiro, eu gostaria de ...**

Que o sistema fizesse cotação de preço dos livros que eu cadastrei no sistema.

**Eu quero essa funcionalidade porque...**

Desejo saber o valor médio dos livros aos quais desejo fazer cotação.

**Critérios de aceitação**

**CA1**

**Dado que...**

Selecione a cotação de preço.

**Então...**

o sistema trará a última cotação de preço efetuada.

**CA2**

**Dado que...**

que não tenha feito nenhuma cotação a priori

**Então...**

o sistema deverá fazer a primeira cotação ao selecionar a opção de “Gerar Cotação”

### CA3

#### Dado que...

selecione “Gerar Cotação”

#### Então...

o sistema trará as opções para gerar cotação de todos os livros e permitirá também selecionar um ou vários livros para fazer a cotação.

### CA4

#### Dado que...

eu selecione um filtro.

#### Então...

o sistema trará a última cotação de preço do livro selecionado e habilite também a opção para fazer nova cotação deste livro.

### CA5

#### Dado que...

esteja na tela de cotação

#### Então...

o sistema permitirá escolher visualizar a cotação de todos os livros ou permitir fazer filtros na busca.

## US4 - Pesquisa de livros na biblioteca

### US4

**Nome:** Pesquisa de livros na biblioteca

**Prioridade:** baixa

**Estimativa:** 15 Horas

**Ticket:** [#38](#)

**Sprint:** 06

**Plataforma:** Web

**Como um conselheiro, eu gostaria de ...**

Poder pesquisar os livros que existem na biblioteca.

**Eu quero essa funcionalidade porque...**

Preciso saber a quantidade de livros existentes

#### Critérios de aceitação

### CA1

#### Dado que...

escolha determinado livro

**Então...**

o sistema me retornará a quantidade de livros existente na biblioteca.

**CA2**

**Dado que...**

não haja livros cadastrados

**Então...**

o sistema me informará da ausência de livros cadastrados me redireciona para a página de cadastro de livros

## US5 - Buscar preços de um livro

**UC5**

**Nome:** Buscar preços de um livro

**Propriedade:** baixa

**Estimativa:** 10 horas

**Ticket:** [#77](#)

**Sprint:** 06

**Plataforma:** Web e Móvel

**Como um conselheiro, eu gostaria de ...**

Fazer uma busca rápida de preços de um determinado livro, por nome do autor ou nome do livro.

**Eu quero essa funcionalidade porque...**

em certos casos estarei conversando com algum docente ou em uma reunião e preciso saber naquele momento a cotação de um livro

**Critérios de aceitação**

**CA1**

**Dado que...**

eu escolha determinado livro

**Então...**

o sistema me informará o preço daquele livro

**CA2**

**Dado que...**

a quantidade de livros escolhida foi maior ou igual a um

**Então...**

o sistema me informa tanto a soma dos preços quanto o preço unitário do livro pesquisado.



### CA3

#### Dado que...

eu digite o nome do autor ou o nome do livro

#### Então...

Se não encontrar o livro devo ser informado de que o livro procurado não foi feito a cotação

## US6 - Calculo MEC

### US6

**Nome:** Calculo MEC

**Prioridade:** baixa

**Estimativa:** 10 horas

**Ticket:** [#78](#)

**Sprint:** 06

**Plataforma:** Web

**Como um conselheiro, eu gostaria de ...**

saber quantos livros vou precisar solicitar

**Eu quero essa funcionalidade porque...**

é preciso atender as exigências do MEC

#### Critérios de aceitação

### CA1

#### Dado que...

eu saiba quantos livros são exigidos de acordo com a PPC

#### Então....

o sistema deve me informar a quantidade de livros que faltam solicitar

## US7 - Produzir relatório final

## **US7**

**Nome:** Produzir relatório final

**Prioridade:** média

**Estimativa:** 20 horas

**Ticket:** [#79](#)

**Sprint:** 06

**Plataforma:** Web e Móvel

**Como um conselheiro, eu gostaria de ...**

obter uma lista com todos os livros, lista de compras, a serem adquiridos

**Eu quero essa funcionalidade porque...**

é necessário esse relatório para a solicitação dos livros

### **Critérios de aceitação**

#### **CA1**

**Dado que...**

eu já tenha os dados dos livros

**Então...**

o sistema organiza esses dados em forma de um relatório

#### **CA2**

**Dado que...**

Eu escolha a opção do relatório de compras

**Então...**

Poderei ver o ultimo relatório de compras salvo

#### **CA4 - Móvel**

**Dado que...**

eu não tenha conexão com a internet no momento

**Então...**

o sistema deve me mostrar a ultima lista salva

## US8 - Verificar livros prioritários

### US8

**Nome:** Verificar livros prioritários

**Prioridade:** Medio

**Estimativa:** 15 Horas

**Ticket:** [#80](#)

**Sprint:** 06

**Plataforma:** Móvel

**Como um conselheiro, eu gostaria de ...**

Verificar quais são os livros com mais necessidade no sistema

**Eu quero essa funcionalidade porque...**

preciso dar prioridade às listas de compras na hora de fazer o pedido à reitoria.

### Critérios de aceitação

#### CA1

**Dado que...**

Eu esteja com um dispositivo móvel a disposição

**Então...**

Poderei verificar a lista dos livros prioritário de onde eu estiver

#### CA2

**Dado que...**

eu necessite saber os livros prioritários

**Então...**

poderei consulta-los pelo dispositivo móvel

## US9 - Gerenciar lista de compras

### US9

**Nome:** Gerenciar lista de compras

**Prioridade:** média

**Estimativa:** 10 Horas

**Ticket:** [#82](#)

**Sprint:** 06

**Plataforma:** Web e Móvel

**Como um conselheiro, eu gostaria de ...**

Adicionar ou remover um novo livro na lista de compras.

**Eu quero essa funcionalidade porque...**

eu posso decidir comprar um livro não adicionado ou retirar um existente na lista de compras.

**Critérios de aceitação**

**CA1**

**Dado que...**

Decida comprar um novo livro

**Então...**

O livro adicionado deve ser salvo na minha lista de compras

**CA2**

**Dado que...**

Eu decida adicionar um novo livro na lista de compras mas ainda não existe uma lista de compras

**Então...**

O sistema deve me informar de que ainda não existe uma lista de compras e se eu devo começar uma lista começando pelo livro a ser adicionado.