Detalhamento de Histórias - SisCoER	Sprint: 2
Organização: INF Soluções de Software	Data: 04/06/2014

## **SisCoER**

## Detalhamento de Histórias - Sprint 2

Abaixo estão detalhadas as histórias selecionadas para desenvolvimento na Sprint 2 do projeto SisCoER. Após cada detalhamento é apresentado uma estimativa de tempo para implementação do detalhe (tarefa).

- HST\_05: O sistema deve permitir dar baixa em um produto quando consumido pelo usuário. Neste caso, o usuário vai indicar o produto que está sendo consumido e indicar a quantidade.
  - HST\_05\_01: Quando o usuário quiser dar baixa um produto, primeiro ele selecionará o produto e então especificará a quantidade que será dada baixa. Quando isso for realizado, a quantidade do produto que está recebendo baixa deverá ser debitada da quantidade de produto existente no estoque. (3 horas)
  - HST\_05\_02: Para todo o tipo de baixa deverá ser exibida uma tela de confirmação antes de realizar a mesma. (2 horas)
- HST\_06: O sistema deverá permitir a atualização do estoque. (12 horas)
  - HST\_06\_01: Produtos que estão com quantidade zero no estoque deverão ir para uma outra tabela chamada "Em falta". Quando o produto for reposto, o mesmo deverá voltar automaticamente para o estoque. (3 horas)
  - HST\_06\_02: Quando um produto ainda estiver em estoque e for adquirida uma nova quantidade, essa quantidade deverá ser adicionada ao estoque. Ao adicionar a nova quantidade o usuário poderá adicionar validade exclusiva para esse produto. (4 horas)
  - HST\_06\_03: Ao consumir um produto que tem mais de uma data de validade diferente em estoque, a baixa será dada no(s) iten(s) que tem data de validade mais antiga. (3 horas)
  - HST\_06\_04: Ao dar baixa, informar o motivo da baixa, podendo ser: Consumiu, Estragou, Doação e Outros. (2 horas)
- **HST 07**: Exibição de produtos em estoque. (5 horas)
  - HST\_07\_01: A exibição se dará através de submenus. Esses submenus devem oferecer as opções de ordem por maior quantidade, menor quantidade, próximo de vencer, longe de vencer e nome. (5 horas)
- HST\_08: O sistema deve permitir exibir uma lista dos produtos que estão em falta. (3 horas)
  - HST\_08\_01: Nessa lista o usuário poderá ver data que acabou o produto. (3 horas)

Detalhamento de Histórias - SisCoER	Sprint: 2
Organização: INF Soluções de Software	Data: 04/06/2014

- HST\_09: O sistema deve permitir um histórico de consumo indicando a data, o produto e a quantidade consumida. O histórico será exibido de duas formas, por produto ou por estoque. (8 horas)
  - **HST\_09\_01**: O histórico por estoque deve detalhar todos os produtos. Por produto, o histórico deve detalhar somente o produto selecionado. *(4 horas)*
  - HST\_09\_02: Ainda será possível escolher o histório do estoque por período de tempo, podendo ser semanal, quinzenal, mensal, semestral e anual. (4 horas)
- **HST\_10**: O sistema é destinado ao uso em dispositivos móveis. Sendo assim, ele deve ser projetado para esse tipo de dispositivo. *(12 horas)* 
  - HST\_10\_01: O sistema deve ser responsivo, permitindo que o sistema seja exibido corretamente (sem distorções e necessidade de zoom) em dispositivos mobile. (12 horas)