# **Dev Story**

DiCont Especificação de Caso de Uso:

Gerar Gráfico de Medidas de Glicose

Versão 1.0

DiCont	Versão: 1.0
Especificação de Caso de Uso: Gerar Gráfico de Medidas de Glicose	Data: 4/10/2015

# Histórico da Revisão

Data	Versão	Descrição	Autor
4/10/2015	1.0	Modificar seção sobre extensões de caso de uso.	Thiago, Breno, Arthur, Lucas e Olívia
4/10/2015	1.0	Limpeza final	Thiago, Breno, Arthur, Lucas e Olívia
4/10/2015	1.0	Revisar fluxos alternativos	Thiago, Breno, Arthur, Lucas e Olívia
4/10/2015	1.0	Resolver problemas importantes.	Thiago, Breno, Arthur, Lucas e Olívia

DiCont	Versão: 1.0
Especificação de Caso de Uso: Gerar Gráfico de Medidas de Glicose	Data: 4/10/2015

# Índice

1.	Breve Descrição	4
2.	Fluxo Básico de Eventos	4
3.	Fluxos Alternativos	4
	3.1 <Área de Funcionalidade>	4
	3.1.1 < A1 Primeiro Fluxo Alternativo >	4
	3.1.2 < A2 Segundo Fluxo Alternativo >	4
	3.2 <outra de="" funcionalidade="" área=""></outra>	4
	3.2.1 < AN Outro Fluxo Alternativo >	4
4.	Subfluxos	4
	4.1 <s1 primeiro="" subfluxo=""></s1>	4
	4.2 < S2 Segundo Subfluxo >	4
5.	Cenários Chave	4
6.	Condições Prévias	4
	6.1 < Condição Prévia Um >	4
		•
7.	Condições Posteriores	5
	7.1 < Pós-condição Um >	5
8.	Pontos de Extensão	5
ο.		
	8.1 <nome de="" do="" extensão="" ponto=""></nome>	5
9.	Requisitos Especiais	5
	9.1 < Primeiro Requisito Especial >	5
10.	Informações Adicionais	5

DiCont	Versão: 1.0
Especificação de Caso de Uso: Gerar Gráfico de Medidas de Glicose	Data: 4/10/2015

# Especificação de Caso de Uso: Caso de Uso Gerar Gráfico de Medidas de Glicose

### 1. Breve Descrição

Este caso de uso é para esboçar um gráfico com base nas medidas de glicose feitas ao longo do controle, mostrando a variação da glicemia no sangue.

O agente que inicia o caso de uso é o próprio usuário, que no caso pode ser qualquer pessoa que deseja utilizar o aplicativo.

#### 2. Fluxo Básico de Eventos

O caso de uso inicia quando o usuário seleciona "gráfico de medidas", após selecionar o menu principal.

#### 2.1Fluxo Básico – Gerar Gráfico de medidas

- 1. Sistema apresenta opção de escolher o tipo que deseja (semana ou mês), e o período (qual semana ou qual mês).
  - 2. Usuário escolhe a opção e confirma.
- 3. Sistema apresenta o gráfico na tela do dispositivo e oferece opção de salvar como imagem na galeria de imagens.
  - 4.Caso de uso é finalizado.

#### 3. Fluxos Alternativos

#### 3.1 Nenhuma medida feita no periodo selecionado

Se não houver medidas salvas no período selecionado pelo usuário, será exibida uma mensagem de erro avisando que não há medidas no período, voltando pra mesma tela de selecionar e o usuário selecionará de novo outro período, voltando a executar o Fluxo Básico, caso o período seja válido, ou voltando a executar o Fluxo Alternativo, caso o período seja inválido.

#### 4. Subfluxos

#### 5. Cenários Chave

#### 6. Condições Prévias

#### 6.1 Login

Antes do início desse caso de uso, o usuário deverá estar logado no sistema.

#### 6.2Adicionar Medidas de Glicose

Antes do início desse caso de uso, o usuário tem que ter registrado medidas de glicose no período

DiCont	Versão: 1.0
Especificação de Caso de Uso: Gerar Gráfico de Medidas de Glicose	Data: 4/10/2015

selecionado.

## 7. Condições Posteriores

Não existem condições posteriores associadas a este caso de uso.

#### 8. Pontos de Extensão

Não existem pontos de extensão associados a este caso de uso.

## 9. Requisitos Especiais

Não existem requisitos especiais associados a este caso de uso.

## 10. Informações Adicionais

Não existem informações adicionais associadas a este caso de uso.