

## Product Backlog – Simulador Casio

Última atualização: 21/09/2016

Sprint	ID	Tarefa	Tempo Est.	Status
1 - Interface básica	1	Implementar a interface gráfica da calculadora.	6h	Completo
	2	Implementar todos os botões de acionamento direto e [ON].	6h	Completo
2 - Sistemas de suporte	3	Implementar a interface base do sistema de definições.	8h	Completo
	4	Implementar definições dos botões inferiores.	2h	Completo
	5	Cópia para área de transferência.	2h	Em andamento
3 - Cálculos aritméticos simples	6	Funcionalidades relacionadas aos Algarismos e ao negativo[(-)].	2h	Completo
	7	Funcionalidades relacionadas aos botões replay, [DEL] e [AC].	3h	Em andamento
	8	Funcionalidades relacionadas à soma, subtração e igualdade (parte aritmética).	4h	Completo
	9	Funcionalidades relacionadas à multiplicação e divisão.	4h	Completo
4 - Operações básicas, acionamento com combinação e armazenamento em variáveis	10	Implementar botões com acionamento com combinação.	4h	Não iniciado
	11	Funcionalidade [STO] e das 9 variáveis (A a F, M, X e Y).	2h	Não iniciado
	12	Operações com frações.	2h	Não iniciado

	13	Cálculos com porcentagem.	3h	<i>Não iniciado</i>
<b>5 - Operações avançadas</b>	14	Implementar definições dos botões superiores.	2h	<i>Não iniciado</i>
	15	Cálculos com graus, minutos e segundos.	5h	<i>Não iniciado</i>
	16	Comandos FIX, SCI, RND.	5h	<i>Não iniciado</i>
	17	Cálculos com memória	2h	<i>Não iniciado</i>
<b>6 - Funções científicas parte 1</b>	18	Funções trigonométricas e trigonométricas inversas.	10h	<i>Não iniciado</i>
	19	Funções hiperbólicas e hiperbólicas inversas.	10h	<i>Não iniciado</i>
	20	Logaritmos decimais e naturais	6h	<i>Não iniciado</i>
	21	Funcionalidade [MODE].	3h	<i>Não iniciado</i>
<b>7 - Funções científicas parte 2</b>	22	Funções de raízes e potências.	8h	<i>Não iniciado</i>
	23	Conversão da unidade angular.	3h	<i>Não iniciado</i>
	24	Conversão de coordenadas (Polar e retangular).	6h	<i>Não iniciado</i>
	25	Cálculos com notação de engenharia.	3h	<i>Não iniciado</i>
<b>8 - Funções científicas parte 3</b>	26	Integração de funções científicas parte 1 e parte 2	12h	<i>Não iniciado</i>