ScrumMe (beta) Project: TCC Invest MVC²

Sprint/Story/Task	Team	Finalized	TD IP VR DN
Sprint: Sprint1			
Construir Introdução			
Definir Problema de Pesquisa	Vanessa	10/28/2014	-
Definir Metodologia Parcial	Vanessa	10/28/2014	
Definir Contexto	Cleiton	10/28/2014	
Definir Justificativa	Vanessa	10/28/2014	
Definir Objetivos	Cleiton	10/28/2014	•
Implementar Métodos Numéricos			
Implementar e testar mínimos quadrados	Cleiton	9/6/2014	
Implementar e testar Fibonacci	Cleiton	9/6/2014	
Implementar e testar Pearson	Vanessa	9/6/2014	

Sprint: Sprint2

Construir Referencial Teórico Paradigmas de Programação

Definir paradigma MultiAgente	Vanessa	10/28/2014		
Definir paradigma Lógico	Vanessa	10/28/2014	•	
Definir paradigma Funcional	Vanessa	10/28/2014	-	
Definir paradigma Estruturado	Vanessa	10/28/2014		
Adaptar Métodos Numéricos				
Criar CSV dinâmico	Cleiton	10/28/2014		
Realizar Comunicação com MetaTrader	Cleiton	10/28/2014		
Realizar Comunicação com Grails	Vanessa	10/28/2014		
Protótipo View Projeto				
Implementar View	Vanessa	10/28/2014		
Estudar Kickstart	Vanessa	9/11/2014		
Construir Referencial Téorico Métodos Numéricos				
Definir Correlação Linear	Cleiton	10/28/2014		
Definir Mínimos Quadrados	Cleiton	10/28/2014	-	
Definir Fibonacci	Cleiton	10/28/2014		
Sprint: Sprint3				
Refinar Referencial Teórico Paradigmas				
Definir paradigma Estruturado	Vanessa	10/31/2014		

PRO version Are you a developer? Try out the HTML to PDF API

pdfcrowd.com

Definir paradigma Funcional	Vanessa	10/28/2014
Definir paradigma MultiAgente	Vanessa	10/28/2014
Definir paradigma Lógico	Vanessa	10/28/2014
Construir Referencial Teórico de Contexto Fina	anceiro	
Definir Alavancagem	Cleiton	10/28/2014
Definir Suporte e Resistência	Cleiton	10/28/2014
Definir Mercado Forex	Cleiton	10/28/2014
Revisar Referencial Teórico Métodos Numérico	os	
Refinar Método de Correlação Linear	Cleiton	10/28/2014
Refinar Método de Fibonacci	Cleiton	10/28/2014
Refinar Método de Mínimos Quadrados	Cleiton	10/28/2014
Sprint: Sprint4		
Realizar Experimentos Métodos de Operação		
Realizar Experimento Método de Fibonacci	Cleiton	
Realizar Experimento Método de Média Móvel	Cleiton	
Realizar Experimento Método de Estocástico	Cleiton	
Realizar Experimento Método de Correlação Linear	Cleiton	

Realizar Experimento Método de Mínimos Quadrados	Cleiton			
Evidenciar Aplicações Paradigmas de Programação				
Evidenciar aplicações paradigma MultiAgente	Vanessa			
Evidenciar aplicações paradigma Funcional	Vanessa			
Evidenciar aplicações paradigma Estruturado	Vanessa			
Evidenciar aplicações paradigma Lógico	Vanessa			
Revisar Referencial Teórico Contexto Finance	eiro			
Revisar Suporte e Resistência	Cleiton	10/28/2014		
Revisar Mercado Forex	Vanessa	10/28/2014		
Revisar Alavancagem	Cleiton	10/28/2014		
Desenvolver Experts em MQL4				
Desenvolver Expert MediaMovel	Vanessa	10/28/2014		
Desenvolver Expert MinimosQuadrados	Cleiton	10/28/2014		
Desenvolver Expert CorrelacaoLinear	Cleiton	10/28/2014		
Desenvolver Expert Estocastico	Vanessa	10/28/2014		
Desenvolver Expert Fibonacci	Cleiton	10/28/2014		

Sprint: Sprint5

Descrever Metologia de Pesquisa	Descrever Me	etologia de	Pesquisa
--	---------------------	-------------	----------

Descrever Conceito de Objeto	Cleiton	10/28/2014	
Descrever Conceito de Procedimentos Técnicos	Cleiton	10/28/2014	
Realizar Experimentos Métodos de Operação			
Realizar experimento Método de Mínimos Quadrados	Cleiton	10/28/2014	
Realizar experimento Método de Estocástico	Cleiton	10/28/2014	
Realizar experimento Método de Média Móvel	Cleiton	10/28/2014	
Realizar experimento Método de Correlação Linear	Cleiton	10/28/2014	
Realizar experimento Método de Fibonacci	Cleiton	10/28/2014	
Evidenciar Aplicações Paradigmas de Programação			
Evidenciar aplicações paradigma MultiAgente	Vanessa	10/28/2014	
Evidenciar aplicações paradigma Lógico	Vanessa	11/9/2014	
Evidenciar aplicações paradigma Estruturado	Vanessa	11/9/2014	
Evidenciar aplicações paradigma Funcional	Vanessa	10/28/2014	

Sprint: Sprint6

Verificar Qualidade de Código

Realizar Análise Estática Cleiton 11/9/2014

Realizar Teste Unitário em Haskell	Vanessa	11/9/2014	
Definir Backlog de Histórias			
Componente Estruturado	Cleiton	11/9/2014	-
Componente Orientado a Objetos	Vanessa	11/9/2014	•
Componente Multiagente	Cleiton	11/9/2014	•
Componente Lógico	Cleiton	11/9/2014	•
Componente Funcional	Vanessa	11/9/2014	