Project: TCC Invest MVC²

ScrumMe (beta)

Sprint/Story/Task	Team	Finalized	TD	IP	VR	D
Sprint: Sprint 10						
Implementar US21						
Elaborar comunicação metaTrader com multiagente	Cleiton					
Invocar métodos matemáticos	Cleiton					ı
Lançar ordem de compra ou venda	Cleiton	6/17/2015				ı
Implementar US22						
Emitir compra	Cleiton					ı
Emitir Venda	Vanessa					ı
Implementar US20						
Excluir correlações dispensáveis	Cleiton					ı
Calcular correlações ideais	Cleiton					ı
Escrever resultados						
U20	Cleiton	6/17/2015				ı
US22	Vanessa	6/17/2015				
US21	Vanessa	6/17/2015				
Sprint: Sprint 11						
Atualizar trabalho escrito						
Objetivo Específico 5	Cleiton					ı
Elaborar conclusões	Cleiton	6/17/2015				ı
Atualizar objetivo específico 2	Vanessa					
Sprint: Sprint 7						
Implementar US11						
Criar arquivo de execução	Vanessa	6/17/2015				ı
Criar Controladora	Cleiton	6/17/2015				ı
Criar botão na view	Vanessa	6/17/2015				
Ajustar metodologia						
Verificar Estudo de Caso	Cleiton	6/17/2015				I
Verificar Pesquisa Ação	Cleiton	6/17/2015				
Implementar US 12						
Criar botão na view	Cleiton	6/17/2015				ı
Apagar persistência da ativação	Cleiton	6/17/2015				1

Criar Controladora	Cleiton	6/17/2015	•
Implementar US5			
Criar critério de gestão	Cleiton	6/17/2015	•
Escrever na persistência	Vanessa	6/17/2015	•
Escrever resultados			
US11	Cleiton	6/17/2015	•
US05	Vanessa	6/17/2015	
US12	Vanessa	6/17/2015	
Sprint: Sprint 8			
Implementar US17			
Implementar funções recursivas	Vanessa		
Implementar resistência e suporte	Vanessa		•
Escrever resultados			
US02	Vanessa	6/17/2015	-
US04	Cleiton	6/17/2015	•
US17	Cleiton	6/17/2015	
Implementar US04			
Comunicar com agente de compra e venda	Cleiton		•
Verificar melhor método de tendência	Cleiton	6/17/2015	
Implementar US02			
Criar registros no DF	Vanessa	6/17/2015	-
Criar comunicação componente estruturado	Cleiton	6/17/2015	•
Criar comunicação componente funcional	Vanessa	6/17/2015	•
Sprint: Sprint 9			
Implementar US18			
Implementar coeficiente linear	Cleiton		-
Implementar coeficiente angular	Cleiton	6/17/2015	•
Elaborar regressão de fibo	Cleiton		
US07			
Construir histórico na view	Vanessa		•
Desenvolver integração com multiagente	Vanessa		
Construir faq de apoio	Vanessa	6/17/2015	
Implementar US19			
Inserir Correlação Linear			

700/2010	Cordinivic Opinic 100 investivi	
Retirar Correlação Linear	Cleiton	•
Colocar resultados na persistência	Vanessa	•
Escrever resultados		
US18	Cleiton	6/17/2015
US19	Vanessa	6/17/2015
US07	Vanessa	6/17/2015
Sprint: Sprint1		
Construir Introdução		
Definir Justificativa	Vanessa	10/28/2014
Definir Problema de Pesquisa	Vanessa	10/28/2014
Definir Objetivos	Cleiton	10/28/2014
Definir Metodologia Parcial	Vanessa	10/28/2014
Definir Contexto	Cleiton	10/28/2014
Implementar Métodos Numéricos		
Implementar e testar Fibonacci	Cleiton	9/6/2014
Implementar e testar Pearson	Vanessa	9/6/2014
Implementar e testar mínimos quadrados	Cleiton	9/6/2014
Sprint: Sprint2		
Construir Referencial Teórico Paradigm	as de Programação	
Definir paradigma Estruturado	Vanessa	10/28/2014
Definir paradigma Lógico	Vanessa	10/28/2014
Definir paradigma Funcional	Vanessa	10/28/2014
Definir paradigma MultiAgente	Vanessa	10/28/2014
Adaptar Métodos Numéricos		
Realizar Comunicação com Grails	Vanessa	10/28/2014
Realizar Comunicação com MetaTrader	Cleiton	10/28/2014
Criar CSV dinâmico	Cleiton	10/28/2014
Protótipo View Projeto		
Estudar Kickstart	Vanessa	9/11/2014
Implementar View	Vanessa	10/28/2014
Construir Referencial Téorico Métodos	Numéricos	
Definir Fibonacci	Cleiton	10/28/2014
Definir Mínimos Quadrados		
Denim i minioo Quadrados	Cleiton	10/28/2014
Definir Correlação Linear	Cleiton	10/28/2014 • 10/28/2014 •

Sprint: Sprint3

Refinar Referencial Teórico Paradigmas

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	10/31/2014
Construir Referencial Teórico de Contex	rto Financeiro	
Definir Mercado Forex	Cleiton	10/28/2014
Definir Suporte e Resistência	Cleiton	10/28/2014
Definir Alavancagem	Cleiton	10/28/2014
Revisar Referencial Teórico Métodos Nu	ıméricos	
Refinar Método de Correlação Linear	Cleiton	10/28/2014
Refinar Método de Mínimos Quadrados	Cleiton	10/28/2014
Refinar Método de Fibonacci	Cleiton	10/28/2014
Sprint: Sprint4		
Realizar Experimentos Métodos de Ope	ração	
Realizar Experimento Método de Correlação Linear	Cleiton	6/17/2015
Realizar Experimento Método de Mínimos Quadrados	Cleiton	6/17/2015
Realizar Experimento Método de Estocástico	Cleiton	6/17/2015
Realizar Experimento Método de Fibonacci	Cleiton	6/17/2015
Realizar Experimento Método de Média Móvel	Cleiton	6/17/2015
Evidenciar Aplicações Paradigmas de P	rogramação	
Evidenciar aplicações paradigma MultiAgente	Vanessa	6/17/2015
Evidenciar aplicações paradigma Lógico	Vanessa	6/17/2015
Evidenciar aplicações paradigma Estruturado	Vanessa	6/17/2015
Evidenciar aplicações paradigma Funcional	Vanessa	6/17/2015
Revisar Referencial Teórico Contexto Fi	nanceiro	
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 MinimosQuadrados	Cleiton	10/28/2014
Desenvolver Expert MediaMovel	Vanessa	10/28/2014
Desenvolver Expert Fibonacci	Cleiton	10/28/2014

Desenvolver Expert CorrelacaoLinear	Cleiton	10/28/2014
Desenvolver Expert Estocastico	Vanessa	10/28/2014
Sprint: Sprint5		
Descrever Metologia de Pesquisa		
Descrever Conceito de Procedimentos Técnicos	Cleiton	10/28/2014
Descrever Conceito de Objeto	Cleiton	10/28/2014
Realizar Experimentos Métodos de Ope	ração	
Realizar experimento Método de Correlação Linear	Cleiton	10/28/2014
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 Fibonacci	Cleiton	10/28/2014
Evidenciar Aplicações Paradigmas de Pi	rogramação	
Evidenciar aplicações paradigma Funcional	Vanessa	10/28/2014
Evidenciar aplicações paradigma MultiAgente	Vanessa	10/28/2014
Evidenciar aplicações paradigma Lógico	Vanessa	11/9/2014
Evidenciar aplicações paradigma Estruturado	Vanessa	11/9/2014
Sprint: Sprint6		
Verificar Qualidade de Código		
Realizar Teste Unitário em Haskell	Vanessa	11/9/2014
Realizar Análise Estática	Cleiton	11/9/2014
Definir Backlog de Histórias		
Componente Orientado a Objetos	Vanessa	11/9/2014
Componente Estruturado	Cleiton	11/9/2014
Componente Lógico	Cleiton	11/9/2014
Componente Multiagente	Cleiton	11/9/2014
Componente Funcional	Vanessa	11/9/2014