SVRI

A fazer (o tasks)

Em progresso (3 tasks)

Estabelecer terceira baseline no GitHub	Orange
Responsible: Guilherme Alva Time estimate: 1h Time spent: Labels: Sprint 3	oh
Gerar relatório final de qualidade	Cyan
Responsible: Lucas Henrique Time estimate: 10h Time spent: Labels: Sprint 3	oh
Gerar relatório de Verificação e Validação Responsible: Yuri Matheus I Time estimate: 3h Time spent:	Orange
Responsible. Turi Matheus I. Time estimate. 3n. Time spent.	OII

Concluído Sprint 3 (7 tasks)

Atualizar Diagrama de Classe	Blue
Responsible: Lucas de Assis Time estimate: 1h Time spent: 1h Grouping date: 13 June 2015	
Labels: Sprint 3	
Plano de Verificação e Validação	Green
Responsible: Yuri Matheus I Time estimate: 1h Time spent: 1h Grouping date: 13 June 2015	
Labels: Sprint 3	

Gerar relatório de Verificação e Validação	Blue
Etapa de Análise e Design	
Responsible: Yuri Matheus I Time estimate: 1h Time s Grouping date: 13 June 2015	pent: 1h
Labels: Sprint 3	
Código Fonte	Red
Responsible: Daniel de Olive Time estimate: 25h Time s Grouping date: 13 June 2015	pent: 23h
Labels: Sprint 3	
Manter Cadastro de Funcionários Visualizar Atrações Visualizar Sessões	
Desenvolver os casos de teste	Red
Responsible: Marcos V. Time estimate: 7h Time s Grouping date: 13 June 2015	pent: 5h
Labels: Sprint 3	
Gerar relatório de Verificação e Validação	Red
Etapa de Construção	
Responsible: Marcos V. Time estimate: 3h Time s Grouping date: 13 June 2015	pent: 2h
Labels: Sprint 3	
Gerar terceira release do sistema	Orange
Gerar o arquivo .war da terceira release do sistema	
Responsible: Daniel de Olive Time estimate: 1h Time s Grouping date: 13 June 2015	pent: 1h
Labels: Sprint 3	

Concluído Sprint 2 (8 tasks)

elatório de Monitoramento		Orange
Responsible: Daniel de Olive Time estimate: 1h Grouping date: 4 June 2015	Time spent: 1h	
Labels: Sprint 2		
stabelecer segunda baseline no GitHub		Orange
Responsible: Guilherme Alve Time estimate: 1h Grouping date: 4 June 2015	Time spent: 1h	
Labels: Sprint 2		
efinir Plano de Verificação e Validação		Green
Responsible: Yuri Matheus I Time estimate: 3h Grouping date: 3 June 2015	Time spent: 2h	
Labels: Sprint 2		
erar relatório de Verificação e Validação		Blue
Relatório de V&V da etapa de análise e design		
Responsible: Marcos V. Time estimate: 2h Grouping date: 3 June 2015	Time spent: 2h	
Labels: Sprint 2		
ódigo Fonte		Red
Tempo da estimativa para os casos de uso do sprint 2		
Responsible: Lucas de Assis Time estimate: 42h Grouping date: 3 June 2015	Time spent: 35h	
Labels: Sprint 2		
✓ Manter Cadastro de Salas✓ Manter Cadastro de Sessão		

Gerar relatório de Verificação o	e Validação		Red
Responsible: Marcos V. Grouping date: 3 June 2015	Time estimate: 4h	Time spent: 2h	
Labels: Sprint 2			
Desenvolver os casos de teste			Red
Referente aos casos de uso do	segundo sprint		
Responsible: Yuri Matheus I Grouping date: 3 June 2015	Time estimate: 10h	Time spent: 8h	
Labels: Sprint 2			
Gerar relatório de Verificação o	e Validação		Orange
Responsible: Marcos V. Grouping date: 3 June 2015	Time estimate: 4h	Time spent: 2h	
Labels: Sprint 2			

Concluído Sprint 1 (10 tasks)

Gerar relatório de verificação e validação	Red
Anexar os casos de teste desenvolvido	
Responsible: Marcos V. Time estimate: 4h Time spent: 2h Grouping date: 2 June 2015	
Labels: Sprint 1	
Gerar relatório de verificação e validação	Orange
Responsible: Marcos V. Time estimate: 4h Time spent: 2h Grouping date: 2 June 2015	
Labels: Sprint 1	
Desenvolver os casos de teste	Red
Responsible: Yuri Matheus I Time estimate: 10h Time spent: 5h Grouping date: 2 June 2015	
Labels: Sprint 1	

Código Fonte	Red
Responsible: Daniel de Olive Time estimate: 45h Time spent: 55h Grouping date: 30 May 2015	
Labels: Sprint 1	
 ✓ Desenvolver as classes para filme, peça, sessão, tipo de ingresso ✓ Desenvolver a escolha de atração, sessão, assento e tipo de ingresso ✓ Desenvolver funcionalidade para calcular o preço dos ingressos ✓ Desenvolver o cadastro de usuário ✓ Desenvolver/Escolher funcionalidade para ocultar a senha ✓ Desenvolver página para login do usuário ✓ Implementar a restrição de login para a compra de ingresso ✓ Implementar funcionalidade de realizar pagamento com PagSeguro via API ✓ Gerar o PDF do Ingresso ao se concluir a compra 	
Atualizar Diagrama de Classe	Blue
Atualizações necessárias no diagrama de classe com a continuação da implemensistema.	tação do
Responsible: Lucas Henrique Time estimate: 5h Time spent: 1h Grouping date: 30 May 2015	
Labels: Sprint 2	
Estabeler a primeira baseline no GitHub	Orange
Responsible: Guilherme Alve Time estimate: 3h Time spent: 1h Grouping date: 24 May 2015	
Labels: Sprint 1	
Gerar relatório de verificação e validação	Blue
Analisar os artefatos definidos no plano de verificação e validação referentes à eta Análise.	ıpa de
Responsible: Marcos V. Time estimate: 4h Time spent: 2h Grouping date: 15 May 2015	
Labels: Sprint 1	

Definir o diagrama de classes		Blue
Responsible: Rafael Canêdo Time estimate: 6h Grouping date: 15 May 2015	Time spent: 10h	
Labels: Sprint 1		
Definir o plano de qualidade		Green
Responsible: Lucas Henriqu Time estimate: 4h Grouping date: 13 May 2015	Time spent: 5h	
Labels: Sprint 1		
Definir plano verificação e validação		Green
Responsible: Marcos V. Time estimate: 5h Grouping date: 13 May 2015	Time spent: 6h	
Labels: Sprint 1		