SVRI

A fazer (o tasks)

Em progresso (1 task)

Gerar relatório final de qualidade	Cyan	
Responsible: Lucas Henriqu Time estimate: 10h	Time spent: oh	
Labels: Sprint 3		

Concluído Sprint 3 (9 tasks)

stabelecer terceira baseline no GitHub		Orange
Responsible: Guilherme Alve Time estimate: 1h Grouping date: 16 June 2015	Time spent: 1h	
Labels: Sprint 3		
erar relatório de Verificação e Validação		Orange
Responsible: Yuri Matheus I Time estimate: 3h Grouping date: 16 June 2015	Time spent: 2h	
tualizar Diagrama de Classe		Blue
Responsible: Lucas de Assis Time estimate: 1h Grouping date: 13 June 2015	Time spent: 1h	
Labels: Sprint 3		
lano de Verificação e Validação		Green
Responsible: Yuri Matheus I Time estimate: 1h Grouping date: 13 June 2015	Time spent: 1h	
Labels: Sprint 3		

Gerar relatório de Verificação e Validação		Blue
Etapa de Análise e Design		
Responsible: Yuri Matheus I Time estimate: 1h Grouping date: 13 June 2015	Time spent: 1h	
Labels: Sprint 3		
Código Fonte		Red
Responsible: Daniel de Olive Time estimate: 25h Grouping date: 13 June 2015	Time spent: 23h	
Labels: Sprint 3		
☐ Manter Cadastro de Funcionários ☐ Visualizar Atrações ☐ Visualizar Sessões		
Desenvolver os casos de teste		Red
Responsible: Marcos V. Time estimate: 7h Grouping date: 13 June 2015	Time spent: 5h	
Labels: Sprint 3		
Gerar relatório de Verificação e Validação		Red
Etapa de Construção		
Responsible: Marcos V. Time estimate: 3h Grouping date: 13 June 2015	Time spent: 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 Grouping date: 13 June 2015	Time spent: 1h	
Labels: Sprint 3		

Concluído Sprint 2 (8 tasks)

Relatório de Monitoramento		Orange
Responsible: Daniel de Olive Time estimate: 1h Grouping date: 4 June 2015	Time spent: 1h	
Labels: Sprint 2		
Estabelecer segunda baseline no GitHub		Orange
Responsible: Guilherme Alve Time estimate: 1h Grouping date: 4 June 2015	Time spent: 1h	
Labels: Sprint 2		
Definir Plano de Verificação e Validação		Green
Responsible: Yuri Matheus I Time estimate: 3h Grouping date: 3 June 2015	Time spent: 2h	
Labels: Sprint 2		
Gerar 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		
Código 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 ✓ Manter Cadastro de Tipo de Ingresso ✓ Manter Cadastro de Atração 	.sse	

Gerar relatório de Verificação e	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 e	e Validação		Orange
Responsible: Marcos V. Grouping date: 3 June 2015	Time estimate: 4h	Time spent: 2h	
Labels: Sprint 2			

Concluído Sprint 1 (6 tasks)

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

ódigo 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 	
tualizar Diagrama de Classe	Blue
tualizar Diagrama de Classe Atualizações necessárias no diagrama de classe com a continuação da implemen sistema.	
Atualizações necessárias no diagrama de classe com a continuação da implemen	
Atualizações necessárias no diagrama de classe com a continuação da implemen sistema. Responsible: Lucas Henrique Time estimate: 5h Time spent: 1h	
Atualizações necessárias no diagrama de classe com a continuação da implemensistema. Responsible: Lucas Henrique Time estimate: 5h Time spent: 1h Grouping date: 30 May 2015	
Atualizações necessárias no diagrama de classe com a continuação da implemen sistema. Responsible: Lucas Henrique Time estimate: 5h Time spent: 1h Grouping date: 30 May 2015 Labels: Sprint 2	rtação do