

# SVRI

## A fazer (5 tasks)

Código Fonte	Red	
Responsible: Daniel de Olive    Time estimate: 45h    Time spent: 0h		
<div><input type="checkbox"/> Desenvolver as classes para filme, peça, sessão, tipo de ingresso</div> <div><input type="checkbox"/> Desenvolver a escolha de atração, sessão, assento e tipo de ingresso</div> <div><input type="checkbox"/> Desenvolver funcionalidade para calcular o preço dos ingressos</div> <div><input type="checkbox"/> Desenvolver o cadastro de usuário</div> <div><input type="checkbox"/> Desenvolver/Escolher funcionalidade para ocultar a senha</div> <div><input type="checkbox"/> Desenvolver página para login do usuário</div> <div><input type="checkbox"/> Implementar a restrição de login para a compra de ingresso</div> <div><input type="checkbox"/> Implementar funcionalidade de realizar pagamento com PayPal via API</div> <div><input type="checkbox"/> Gerar o PDF do Ingresso ao se concluir a compra</div>		
Desenvolver os casos de teste	Red	
Responsible: Marcos V.    Time estimate: 10h    Time spent: 0h		
Gerar relatório de verificação e validação	Red	
Anexar os casos de teste desenvolvido		
Responsible: Marcos V.    Time estimate: 4h    Time spent: 0h		
Estabelecer a primeira baseline no GitHub	Orange	
Responsible: Guilherme Alvares    Time estimate: 3h    Time spent: 0h		
Gerar relatório de verificação e validação	Orange	
Responsible: Marcos V.    Time estimate: 4h    Time spent: 0h		

## Em progresso (2 tasks)

Definir o diagrama de classes	Blue
<hr/>	
Responsible: Rafael Canêdo	Time estimate: 6h
Time spent: 0h	

## Gerar relatório de verificação e validação

Blue

Analisar os artefatos definidos no plano de verificação e validação referentes à etapa de Análise.

Responsible: Marcos V.

Time estimate: 4h

Time spent: 0h

## Concluído (7 tasks)

## Definir o plano de qualidade

Green

Responsible: Lucas Henrique

Time estimate: 4h

Time spent: 5h

Grouping date: 13 May 2015

## Definir plano verificação e validação

Green

Responsible: Marcos V.

Time estimate: 5h

Time spent: 6h

Grouping date: 13 May 2015

## Definir Documento de Arquitetura de Software

Blue

Responsible: Lucas de Assis

Time estimate: 15h

Time spent: 17h

Grouping date: 11 May 2015

## Gerar relatório de monitoramento do projeto

Orange

Responsible: Daniel de Olive

Time estimate: 3h

Time spent: 1h

Grouping date: 11 May 2015

## Definir plano de manutenção

Green

Definir o plano de manutenção seguindo o template no GitHub.

Responsible: Yuri Matheus I

Time estimate: 3h

Time spent: 1h

Grouping date: 11 May 2015

## Definir Plano de Gerência de Configuração

Green

Responsible: Guilherme Alva

Time estimate: 5h

Time spent: 3h

Grouping date: 5 May 2015

Definir Documento de Especificação de Objetivos e Requisitos

Blue

Responsible: Rafael Canêdo   Time estimate: 7h   Time spent: 10h  
Grouping date: 5 May 2015