

**UNIVERSIDADE PRESBITERIANA MACKENZIE**  
**TECNOLOGIA EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS**

LEONARDO ROSENDO BATISTA - TIA 41814819

LUCAS VILLANI VALENTE - TIA 31949991

CAIQUE DUTRA SANTOS - TIA 31937357

PRÁTICAS PROFISSIONAIS EM  
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS  
TURMA 05J

**OPINEBOOK**

SÃO PAULO

2021

<b>Informação</b>	<b>Exemplo</b>
<b>Identificação única</b>	Comentário feito com sucesso
<b>Caso de uso em que se baseia</b>	Comentar Avaliações
<b>Cenário</b>	Fluxo Principal
<b>Preparação (descrição da condição do sistema no início do teste)</b>	Usuário com username “Lucas” deve estar cadastrado no sistema, e ainda deve haver uma avaliação feita por qualquer outro usuário.
<b>Passos para a execução do teste</b>	(1) Selecionar uma avaliação (2) Comentar na avaliação
<b>Resultado esperado</b>	O comentário deve ser salvo e portanto, aparecer juntos aos comentários feitos nessa avaliação
<b>Resultado do teste (para ser preenchido após a execução do teste)</b>	<input type="radio"/> NÃO EXECUTADO <input type="radio"/> SUCESSO <input type="radio"/> FALHA <input type="radio"/> CANCELADO
<b>Descrição do resultado obtido</b>	
<b>Data da última execução do teste</b>	__ / __ / ____

<b>Informação</b>	<b>Exemplo</b>
<b>Identificação única</b>	Recomendação feita com sucesso
<b>Caso de uso em que se baseia</b>	Recomendar itens
<b>Cenário</b>	Fluxo Principal
<b>Preparação (descrição da condição do sistema no início do teste)</b>	Usuário com username “Lucas” deve estar cadastrado no sistema, e previamente ter feito avaliações, e joinhas em avaliações .
<b>Passos para a execução do teste</b>	(1) Solicitar Recomendação de itens
<b>Resultado esperado</b>	O sistema deve apresentar itens similares aos seus joinhas e avaliações feitas anteriormente pelo usuário.
<b>Resultado do teste (para ser preenchido após a execução do teste)</b>	<input type="radio"/> NÃO EXECUTADO <input type="radio"/> SUCESSO <input type="radio"/> FALHA <input type="radio"/> CANCELADO
<b>Descrição do resultado obtido</b>	
<b>Data da última execução do teste</b>	__ / __ / ____

<b>Informação</b>	<b>Exemplo</b>
<b>Identificação única</b>	Sugestão de amizade feita com sucesso
<b>Caso de uso em que se baseia</b>	Sugerir amizades
<b>Cenário</b>	Fluxo Principal
<b>Preparação (descrição da condição do sistema no início do teste)</b>	Usuário com username “Lucas” deve estar cadastrado no sistema, e possuir uma rede de amigos no sistema.
<b>Passos para a execução do teste</b>	(1) Solicitar Sugestão de amigos
<b>Resultado esperado</b>	O sistema deve sugerir amizades com base em usuários com amigos em comum.
<b>Resultado do teste (para ser preenchido após a execução do teste)</b>	<input type="radio"/> NÃO EXECUTADO <input type="radio"/> SUCESSO <input type="radio"/> FALHA <input type="radio"/> CANCELADO
<b>Descrição do resultado obtido</b>	
<b>Data da última execução do teste</b>	__ / __ / ____

<b>Informação</b>	<b>Exemplo</b>
<b>Identificação única</b>	Gerenciamento de membros feito com sucesso
<b>Caso de uso em que se baseia</b>	Gerenciar membros
<b>Cenário</b>	Fluxo Principal
<b>Preparação (descrição da condição do sistema no início do teste)</b>	Gerente com username “Matheus” deve estar cadastrado no sistema, e possuir uma rede de amigos no sistema.
<b>Passos para a execução do teste</b>	(1) Solicitar membros mais conectados
<b>Resultado esperado</b>	O sistema apresentar os membros mais conectados no sistema.
<b>Resultado do teste (para ser preenchido após a execução do teste)</b>	<input type="radio"/> NÃO EXECUTADO <input type="radio"/> SUCESSO <input type="radio"/> FALHA <input type="radio"/> CANCELADO
<b>Descrição do resultado obtido</b>	
<b>Data da última execução do teste</b>	__ / __ / ____

<b>Informação</b>	<b>Exemplo</b>
<b>Identificação única</b>	Solicitação de amizade feita com sucesso
<b>Caso de uso em que se baseia</b>	Solicitar amizade
<b>Cenário</b>	Fluxo Principal
<b>Preparação (descrição da condição do sistema no início do teste)</b>	Usuários com username “Lucas” e “Caíque” devem estar cadastrados no sistema.
<b>Passos para a execução do teste</b>	(1) Usuário “Lucas” visualiza o perfil do “Caíque” (2) “Lucas” solicita amizade de “Caíque”
<b>Resultado esperado</b>	O sistema deve apresentar a solicitação que “Lucas” fez ao “Caíque”.
<b>Resultado do teste (para ser preenchido após a execução do teste)</b>	<input type="radio"/> NÃO EXECUTADO <input type="radio"/> SUCESSO <input type="radio"/> FALHA <input type="radio"/> CANCELADO
<b>Descrição do resultado obtido</b>	
<b>Data da última execução do teste</b>	__ / __ / ____

<b>Informação</b>	<b>Exemplo</b>
<b>Identificação única</b>	Aprovação de livro feita com sucesso
<b>Caso de uso em que se baseia</b>	Aprovar livro
<b>Cenário</b>	Fluxo Principal
<b>Preparação (descrição da condição do sistema no início do teste)</b>	Administrador com username 'Caique' deve estar logado no sistema.
<b>Passos para a execução do teste</b>	(1) Listar aprovações de livros pendentes (2) Aprovar livros
<b>Resultado esperado</b>	O sistema deve incluir os livros aprovados no sistema.
<b>Resultado do teste (para ser preenchido após a execução do teste)</b>	<input type="radio"/> NÃO EXECUTADO <input type="radio"/> SUCESSO <input type="radio"/> FALHA <input type="radio"/> CANCELADO
<b>Descrição do resultado obtido</b>	
<b>Data da última execução do teste</b>	__ / __ / ____

<b>Informação</b>	<b>Exemplo</b>
<b>Identificação única</b>	Avaliação de livro feita com sucesso
<b>Caso de uso em que se baseia</b>	Avaliar livro
<b>Cenário</b>	Fluxo Principal
<b>Preparação (descrição da condição do sistema no início do teste)</b>	Deve haver livros cadastrados no sistema
<b>Passos para a execução do teste</b>	(1) O membro deve selecionar o tipo do item (2) Busca pelo nome do item (3) Atribui uma nota de 0 a 10
<b>Resultado esperado</b>	O sistema deve apresentar a avaliação feita no sistema.
<b>Resultado do teste (para ser preenchido após a execução do teste)</b>	<input type="radio"/> NÃO EXECUTADO <input type="radio"/> SUCESSO <input type="radio"/> FALHA <input type="radio"/> CANCELADO
<b>Descrição do resultado obtido</b>	
<b>Data da última execução do teste</b>	__ / __ / ____



<b>Informação</b>	<b>Exemplo</b>
<b>Identificação única</b>	Cadastro de série feita com sucesso
<b>Caso de uso em que se baseia</b>	Cadastrar série
<b>Cenário</b>	Fluxo Principal
<b>Preparação (descrição da condição do sistema no início do teste)</b>	É necessário estar logado para cadastrar uma nova série.
<b>Passos para a execução do teste</b>	(1) Inserir título, diretor, elenco principal, país, ano e número de temporadas da série.
<b>Resultado esperado</b>	O sistema deve apresentar série 'aprovação pendente'
<b>Resultado do teste (para ser preenchido após a execução do teste)</b>	<input type="radio"/> NÃO EXECUTADO <input type="radio"/> SUCESSO <input type="radio"/> FALHA <input type="radio"/> CANCELADO
<b>Descrição do resultado obtido</b>	
<b>Data da última execução do teste</b>	__ / __ / ____

<b>Informação</b>	<b>Exemplo</b>
<b>Identificação única</b>	Aprovação de série feita com sucesso
<b>Caso de uso em que se baseia</b>	Aprovar série
<b>Cenário</b>	Fluxo Principal
<b>Preparação (descrição da condição do sistema no início do teste)</b>	Administrador com username 'Caique' deve estar logado no sistema.
<b>Passos para a execução do teste</b>	(1) Listar aprovações de série pendentes. (2) Aprovar série.
<b>Resultado esperado</b>	O sistema deve incluir os séries aprovados no sistema.
<b>Resultado do teste (para ser preenchido após a execução do teste)</b>	<input type="radio"/> NÃO EXECUTADO <input type="radio"/> SUCESSO <input type="radio"/> FALHA <input type="radio"/> CANCELADO
<b>Descrição do resultado obtido</b>	
<b>Data da última execução do teste</b>	__ / __ / ____

<b>Informação</b>	<b>Exemplo</b>
<b>Identificação única</b>	Joinha adicionado á avaliações
<b>Caso de uso em que se baseia</b>	Dar joinha avaliações
<b>Cenário</b>	Fluxo Principal
<b>Preparação (descrição da condição do sistema no início do teste)</b>	Avaliação registrada por algum membro.
<b>Passos para a execução do teste</b>	(1) Selecionar uma avaliação. (2) Dar joinha na avaliação.
<b>Resultado esperado</b>	O sistema deve apresentar joinhas nas avaliações.
<b>Resultado do teste (para ser preenchido após a execução do teste)</b>	<input type="radio"/> NÃO EXECUTADO <input type="radio"/> SUCESSO <input type="radio"/> FALHA <input type="radio"/> CANCELADO
<b>Descrição do resultado obtido</b>	
<b>Data da última execução do teste</b>	__ / __ / ____

<b>Informação</b>	<b>Exemplo</b>
<b>Identificação única</b>	Cadastro realizado com sucesso
<b>Caso de uso em que se baseia</b>	Cadastrar perfil
<b>Cenário</b>	Fluxo principal
<b>Preparação (descrição da condição do sistema no início do teste)</b>	Perfil de nome “Leonardo Rosendo Batista”, deve ter um username “leorosendo”, com senha “123456”, data de nascimento “25/04/2989”, cidade “Osasco” e estado “SP”
<b>Passos para a execução do teste</b>	(1) Insere o nome completo (2) Insere username (3) Insere senha (4) Insere data de nascimento (6) Insere cidade (7) Insere estado
<b>Resultado esperado</b>	Sistema deve apresentar a mensagem “Membro cadastrado com sucesso!”
<b>Resultado do teste (para ser preenchido após a execução do teste)</b>	<input type="radio"/> NÃO EXECUTADO <input type="radio"/> SUCESSO <input type="radio"/> FALHA <input type="radio"/> CANCELADO
<b>Descrição do resultado obtido</b>	
<b>Data da última execução do teste</b>	__ / __ / ____

<b>Informação</b>	<b>Exemplo</b>
<b>Identificação única</b>	Cadastro de filme realizado com sucesso
<b>Caso de uso em que se baseia</b>	Cadastrar filme
<b>Cenário</b>	Fluxo principal
<b>Preparação (descrição da condição do sistema no início do teste)</b>	O título do filme “Teste filme”, de diretor “DiretorFilme”, com elenco principal “AtorA”, país “Brasil” e ano “2020”.
<b>Passos para a execução do teste</b>	(1) Inserir o título do filme (2) Inserir o diretor do filme (3) Inserir o elenco principal (4) Inserir o país do filme (5) Inserir o ano do filme
<b>Resultado esperado</b>	O sistema deve apresentar a mensagem “Filme cadastrado com sucesso!”
<b>Resultado do teste (para ser preenchido após a execução do teste)</b>	<input type="radio"/> NÃO EXECUTADO <input type="radio"/> SUCESSO <input type="radio"/> FALHA <input type="radio"/> CANCELADO
<b>Descrição do resultado obtido</b>	
<b>Data da última execução do teste</b>	__ / __ / ____

<b>Informação</b>	<b>Exemplo</b>
<b>Identificação única</b>	Cadastro de filme aprovado com sucesso
<b>Caso de uso em que se baseia</b>	Aprovar filme
<b>Cenário</b>	Fluxo principal
<b>Preparação (descrição da condição do sistema no início do teste)</b>	Administrador deve estar logado no sistema e a lista de filmes pendentes de aprovação deve estar disponível.
<b>Passos para a execução do teste</b>	(1) Buscar filme com aprovação pendente (2) Selecionar filme com aprovação pendente
<b>Resultado esperado</b>	O sistema deve apresentar a mensagem “Filme aprovado!”.
<b>Resultado do teste (para ser preenchido após a execução do teste)</b>	<input type="radio"/> NÃO EXECUTADO <input type="radio"/> SUCESSO <input type="radio"/> FALHA <input type="radio"/> CANCELADO
<b>Descrição do resultado obtido</b>	
<b>Data da última execução do teste</b>	__ / __ / ____

<b>Informação</b>	<b>Exemplo</b>
<b>Identificação única</b>	Filme avaliado com sucesso
<b>Caso de uso em que se baseia</b>	Avaliar filme
<b>Cenário</b>	Fluxo principal
<b>Preparação (descrição da condição do sistema no início do teste)</b>	Deve haver filmes cadastros no sistema.
<b>Passos para a execução do teste</b>	(1) O membro deve selecionar o tipo do item (2) Buscar pelo nome do item (3) Atribuir uma nota de 0 a 10
<b>Resultado esperado</b>	O sistema deve apresentar a avaliação realizada pelo membro.
<b>Resultado do teste (para ser preenchido após a execução do teste)</b>	<input type="radio"/> NÃO EXECUTADO <input type="radio"/> SUCESSO <input type="radio"/> FALHA <input type="radio"/> CANCELADO
<b>Descrição do resultado obtido</b>	
<b>Data da última execução do teste</b>	__ / __ / ____

<b>Informação</b>	<b>Exemplo</b>
<b>Identificação única</b>	Cadastro de livro realizado com sucesso
<b>Caso de uso em que se baseia</b>	Cadastrar livro
<b>Cenário</b>	Fluxo principal
<b>Preparação (descrição da condição do sistema no início do teste)</b>	O título do livro “Teste livro”, de autor(es) “AutorFilme”, da editora “Editora”, país “Brasil” e ano “2020”.
<b>Passos para a execução do teste</b>	(1) Inserir o título do livro (2) Inserir o autor do livro (3) Inserir a editora do livro (4) Inserir o país do livro (5) Inserir o ano do livro
<b>Resultado esperado</b>	O sistema deve apresentar a mensagem “Livro cadastrado com sucesso!”
<b>Resultado do teste (para ser preenchido após a execução do teste)</b>	<input type="radio"/> NÃO EXECUTADO <input type="radio"/> SUCESSO <input type="radio"/> FALHA <input type="radio"/> CANCELADO
<b>Descrição do resultado obtido</b>	
<b>Data da última execução do teste</b>	__ / __ / ____