# Documento de teste

1. TC 01 - Múltiplos Eventos Sucesso
   1. O usuário seleciona o botão de adicionar evento
   2. O usuário preenche os campos conforme o arquivo de dados para o TC 01
   3. É verificado se o sistema de armazenamento utilizado pelo sistema não contêm os dados citados no passo anterior
   4. O usuário realiza o cadastro do novo evento
   5. É verificado se o sistema de armazenamento utilizado pelo sistema contém os mesmos dados daqueles informados pelo usuário
2. TC 02 - Inserção Chairs Sucesso
   1. O usuário seleciona o botão de adicionar chair
   2. O usuário preenche os campos conforme o arquivo de dados para o TC 02
   3. É verificado se o sistema de armazenamento utilizado pelo sistema não contêm os dados citados no passo anterior
   4. O usuário realiza o cadastro do novo chair
   5. É verificado se o sistema de armazenamento utilizado pelo sistema contém os mesmos dados daqueles informados pelo usuário
3. TC 03 - Update Chairs Sucesso
   1. O usuário seleciona um dos chairs admitidos
   2. O sistema informa a opção de editar
   3. O usuário escolhe quais dos campos deseja efetuar a alteração
   4. O usuário preenche os campos conforme o arquivo de dados para o TC 03
   5. O usuário realiza a atualização dos campos desejadas do chair
   6. É verificado se o sistema de armazenamento utilizado pelo sistema contém os mesmos dados daqueles informados pelo usuário
4. TC 04 - Remoção Chair Sucesso
   1. O usuário seleciona um dos chairs admitidos
   2. O sistema informa a opção de apagar
   3. O usuário confirma a ação de apagar o chair
   4. É verificado se o sistema de armazenamento utilizado pelo sistema não contém mais o chair previamente selecionado
5. TC 05 - Inserção tarefa Sucesso
   1. O usuário seleciona qual grupo ou chair deseja atribuir uma tarefa
   2. O usuário preenche os campos conforme o arquivo de dados para o TC 05
   3. O usuário realiza o cadastro da nova tarefa
   4. É verificado se o sistema de armazenamento utilizado pelo sistema contém os mesmos dados daqueles informados pelo usuário
6. TC 06 - Remoção tarefa Sucesso
   1. O usuário seleciona de qual grupo ou chair deseja remover a tarefa
   2. O sistema exibe uma mensagem pedindo a confirmação do usuário
   3. O usuário confirma a exclusão
   4. É verificado se o sistema de armazenamento utilizado pelo sistema não contém mais o chair previamente selecionado
7. TC 07 - Múltiplos Eventos Falha - tentando inserir evento repetido
   1. O usuário seleciona o botão de adicionar evento
   2. O usuário preenche os campos conforme o arquivo de dados para o TC 07
   3. É verificado se o sistema de armazenamento utilizado pelo sistema não contêm os dados citados no passo anterior
   4. É retornado um erro informando que o evento já existe
8. TC 08 - Múltiplos Eventos Falha - Data inválida
   1. O usuário seleciona o botão de adicionar evento
   2. O usuário preenche os campos conforme o arquivo de dados para o TC 08
   3. É verificado se os dados inseridos são válidos
   4. É retornado informado que a data informada é inválida
9. TC 09 - Inserção de Chairs Falha - Chair já existe
   1. O usuário seleciona o botão de adicionar chair
   2. O usuário preenche os campos conforme o arquivo de dados para o TC 09
   3. É verificado se o sistema de armazenamento utilizado pelo sistema não contêm os dados citados no passo anterior
   4. É retornado um erro informando que o Chair já foi cadastrado
10. TC 10 - Inserção de Chairs Falha - Dados inválidos
    1. O usuário seleciona o botão de adicionar chair
    2. O usuário preenche os campos conforme o arquivo de dados para o TC 10
    3. É verificado se os dados inseridos são válidos
    4. É retornado um erro informando que os dados inseridos são inválidos
11. TC 11 - Update Chairs Falha - Dados inválidos
    1. O usuário seleciona um dos chairs admitidos
    2. O sistema informa a opção de editar
    3. O usuário escolhe quais dos campos deseja efetuar a alteração
    4. O usuário preenche os campos conforme o arquivo de dados para o TC 11
    5. O sistema informa que os dados inseridos são inválidos e qual é inválido
12. TC 12 - Inserção tarefa falha - Data limite inválida(formato inválido ou data que já passou)
    1. O usuário seleciona qual grupo ou chair deseja atribuir uma tarefa
    2. O usuário preenche os campos conforme o arquivo de dados para o TC 12
    3. O usuário realiza o cadastro da nova tarefa
    4. O sistema retorna um erro informando que a data inserida é inválida
13. TC 13 - Inserção de tarefa falha - Tarefa já existe
    1. O usuário seleciona qual grupo ou chair deseja atribuir uma tarefa
    2. O usuário preenche os campos conforme o arquivo de dados para o TC 13
    3. O usuário realiza o cadastro da nova tarefa
    4. O sistema retorna um erro informando que a tarefa já foi inserida
14. TC 14 - Remoção tarefa Falha - Tarefa nula
    1. O usuário seleciona de qual grupo ou chair deseja remover a tarefa
    2. O sistema exibe uma mensagem pedindo a confirmação do usuário
    3. O usuário confirma a exclusão
    4. O sistema retorna um erro informando que a tarefa já foi removida
15. TC 15 - Inserção cronogramaPublico Sucesso
    1. O usuário seleciona o botão de adicionar cronograma
    2. O usuário seleciona a qual evento deseja adicionar o cronograma
    3. O usuário seleciona opção de cronograma ao público
    4. O usuário preenche os campos conforme o arquivo de dados para o TC 15
    5. É verificado se o sistema de armazenamento utilizado pelo sistema contém os mesmos dados daqueles informados pelo usuário para o cronograma inserido
16. TC 16 - Inserção cronogramaChair Sucesso
    1. O usuário seleciona o botão de adicionar cronograma
    2. O usuário seleciona a qual evento deseja adicionar o cronograma
    3. O usuário seleciona opção de cronograma aos chairs
    4. O usuário preenche os campos conforme o arquivo de dados para o TC 15
    5. É verificado se o sistema de armazenamento utilizado pelo sistema contém os mesmos dados daqueles informados pelo usuário para o cronograma inserido
17. TC 17 - Atualização cronogramaPublico Sucesso
    1. O usuário seleciona a qual evento deseja atualizar o cronograma
    2. O usuário seleciona opção de cronograma ao público
    3. O usuário seleciona quais seções deseja editar
    4. O usuário atualiza os campos conforme o arquivo de dados para o TC 17
    5. É verificado se o sistema de armazenamento utilizado pelo sistema contém os mesmos dados daqueles alterados pelo usuário
18. TC 18 - Atualização cronogramaChair Sucesso
    1. O usuário seleciona a qual evento deseja atualizar o cronograma
    2. O usuário seleciona opção de cronograma ao público
    3. O usuário seleciona quais seções deseja editar
    4. O usuário atualiza os campos conforme o arquivo de dados para o TC 18
    5. É verificado se o sistema de armazenamento utilizado pelo sistema contém os mesmos dados daqueles alterados pelo usuário
19. TC 19 - Inserção cronogramaPublico Falha - Dados inválidos
    1. O usuário seleciona o botão de adicionar cronograma
    2. O usuário seleciona a qual evento deseja adicionar o cronograma
    3. O usuário seleciona opção de cronograma ao público
    4. O usuário preenche os campos conforme o arquivo de dados para o TC 19
    5. O sistema retorna um erro informando qual o campo é inválido para o cronograma
    6. É verificado se o sistema de armazenamento utilizado pelo sistema não contém os mesmos dados daqueles informados pelo usuário para o cronograma inserido
20. TC 20 - Inserção cronogramaChair Falha - Dados inválidos
    1. O usuário seleciona o botão de adicionar cronograma
    2. O usuário seleciona a qual evento deseja adicionar o cronograma
    3. O usuário seleciona opção de cronograma aos chairs
    4. O usuário preenche os campos conforme o arquivo de dados para o TC 20
    5. O sistema retorna um erro informando qual o campo é inválido para o cronograma
    6. É verificado se o sistema de armazenamento utilizado pelo sistema não contém os mesmos dados daqueles informados pelo usuário para o cronograma inserido
21. TC 21 - Atualização cronogramaPublico Falha - Dados inválidos
    1. O usuário seleciona a qual evento deseja atualizar o cronograma
    2. O usuário seleciona opção de cronograma ao público
    3. O usuário seleciona quais seções deseja editar
    4. O usuário atualiza os campos conforme o arquivo de dados para o TC 21
    5. O sistema retorna um erro informando qual o campo é inválido para o cronograma
    6. É verificado se o sistema de armazenamento utilizado pelo sistema não contém os mesmos dados daqueles alterados pelo usuário
22. TC 22 - Atualização cronogramaChairs Falha - Dados inválidos
    1. O usuário seleciona a qual evento deseja atualizar o cronograma
    2. O usuário seleciona opção de cronograma aos chairs
    3. O usuário seleciona quais seções deseja editar
    4. O usuário atualiza os campos conforme o arquivo de dados para o TC 22
    5. O sistema retorna um erro informando qual o campo é inválido para o cronograma
    6. É verificado se o sistema de armazenamento utilizado pelo sistema não contém os mesmos dados daqueles alterados pelo usuário
23. TC 23 - Login via google Sucesso
    1. O usuário seleciona o botão de login via google na tela inicial do sistema
    2. O sistema exibe um menu requisitando as informações necessárias para login via google
    3. O usuário insere os dados solicitados para o login via google
    4. O sistema confirma que o usuário está cadastrado
    5. O usuário é redirecionado para a tela principal do sistema
24. TC 24 - Pagamento de evento Sucesso
    1. O usuário seleciona o botão de adquirir evento
    2. O sistema exibe um menu requisitando as informações necessárias do cartão de crédito
    3. O usuário preenche os campos conforme o arquivo de dados para o TC 24
    4. O sistema confirma que o cartão é válido
    5. O sistema redireciona o usuário para a tela de eventos comprados
25. TC 25 - Compartilhar documento/imagem na to do list de chair Sucesso
    1. O usuário seleciona o botão de adicionar documento
    2. O sistema exibe um menu requisitando o documento a ser inserido
    3. O usuário insere o documento ou imagem que deseja compartilhar conforme o arquivo de dados para o TC 25
    4. O sistema verifica se o tipo e tamanho do documento estão dentro dos tipos e tamanho máximo especificado
    5. O sistema confirma que o documento ou imagem foi inserido com sucesso
    6. O sistema armazena e torna o documento visualizável ao contexto que ele foi inserido (ou seja, na tarefa em que o mesmo foi submetido)
26. TC 26 - Inserção de palestra gravada Sucesso
    1. O usuário seleciona o botão de adicionar vídeo
    2. O sistema exibe um menu requisitando as informações necessárias
    3. O usuário preenche os campos conforme o arquivo de dados para o TC 26
    4. O sistema verifica se os campos, o tamanho e o formato do arquivo estão como o esperado
    5. O sistema confirma que a palestra foi inserida com sucesso
    6. O sistema armazena e torna o vídeo visualizável ao público
27. TC 27 - Criação de espaço de interação entre cada chair Sucesso
    1. O usuário seleciona o botão de chat
    2. O usuário seleciona a opção: Novo chat particular
    3. O sistema exibe uma página com todos os usuários possíveis de serem convidados
    4. O usuário seleciona qual usuário deseja convidar para o chat
    5. O sistema envia convite ao usuário selecionado
    6. O sistema inicia uma tela de chat
28. TC 28 - Visualização de chats antigos Sucesso
    1. O usuário seleciona o botão de chat
    2. O usuário seleciona a opção: Chats anteriores
    3. O sistema exibe uma página com todos os chats em que o usuário está contido
    4. O usuário seleciona qual chat deseja abrir
    5. O sistema mostra a tela de chat antiga com as mensagens referentes a mesma
29. TC 29 - Compartilhar documentos e imagens em um chat Sucesso
    1. O usuário seleciona o botão de chat
    2. O usuario seleciona um chat que ele faz parte
    3. O usuário seleciona a opção: Compartilhar documento
    4. O sistema exibe um local onde o usuário insere os documentos que deseja compartilhar
    5. O usuário insere os documentos desejados conforme o arquivo de dados para o TC 29
    6. O sistema verifica se os documentos seguem o tamanho máximo e formatos esperados
    7. O sistema disponibiliza esses documentos no chat
30. TC 30 - Login via google falha - Usuário não cadastrado
    1. O usuário seleciona o botão de login via google na tela inicial do sistema
    2. O sistema exibe um menu requisitando as informações necessárias para login via google
    3. O usuário insere os dados solicitados para o login via google
    4. O sistema informa que o usuário não está cadastrado
    5. O sistema solicita os dados necessários para finalizar o cadastro
31. TC 31 - Pagamento de evento falha - Cartão inválido
    1. O usuário seleciona o botão de adquirir evento
    2. O sistema exibe um menu requisitando as informações necessárias do cartão de crédito
    3. O usuário preenche os campos conforme o arquivo de dados para o TC 31
    4. O sistema informa que o cartão inserido é inválido
32. TC 32 - Compartilhar documento/imagem na to do list de chair Falha - Formato inválido
    1. O usuário seleciona o botão de adicionar documento
    2. O sistema exibe um menu requisitando o documento a ser inserido
    3. O usuário insere o documento ou imagem que deseja compartilhar conforme o arquivo de dados para o TC 32
    4. O sistema verifica se o tipo e tamanho do documento estão dentro dos tipos e tamanho máximo especificado
    5. O sistema informa que o formato do arquivo é inválido
33. TC 33 - Inserção de palestra gravada Falha - Tamanho máximo excedido
    1. O usuário seleciona o botão de adicionar vídeo
    2. O sistema exibe um menu requisitando as informações necessárias
    3. O usuário preenche os campos conforme o arquivo de dados para o TC 33
    4. O sistema verifica se os campos, o tamanho e o formato do arquivo estão como o esperado
    5. O sistema informa que o tamanho do arquivo é maior que o máximo permitido
34. TC 34 - Compartilhar documentos e imagens em um chat Falha - Formato inválido
    1. O usuário seleciona o botão de chat
    2. O usuario seleciona um chat que ele faz parte
    3. O usuário seleciona a opção: Compartilhar documento
    4. O sistema exibe um local onde o usuário insere os documentos que deseja compartilhar
    5. O usuário insere os documentos conforme o arquivo de dados para o TC 34
    6. O sistema verifica se os documentos seguem o tamanho máximo e formatos esperados
    7. O sistema informa que o formato do arquivo é inválido