

Testes de Aceitação - Sprint 4

Sumário:

Este documento destina-se à revisão do cliente, com o objetivo de apresentar os testes de aceitação elaborados pela nossa equipa. O propósito principal é permitir que o cliente avalie se as funcionalidades implementadas atendem aos seus requisitos e expectativas. Basta fornecer o feedback sobre o sucesso de cada tarefa e se o cliente pretender, fazer comentários adicionais que julgar pertinentes.

Planos - Testes de Aceitação

| ID | Descrição | Teste | Sucesso? |
|----|-----------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| R1 | O sistema deverá realizar operações CRUD em planos de treino | Adicionar um novo plano de treino e verificar se a operação é realizada com sucesso | • |
| R1 | O sistema deverá realizar operações CRUD em planos de treino | Aceder a um plano de treino existente e verificar se as informações são exibidas corretamente | • |
| R1 | O sistema deverá realizar operações CRUD em planos de treino | Modificar informações de um plano de treino e verificar se as alterações são guardadas corretamente | • |
| R1 | O sistema deverá realizar operações CRUD em planos de treino | Remover um plano de treino e verificar se é removido corretamente do sistema | • |
| ID | Descrição | Teste | Sucesso? |
| R2 | O sistema deverá realizar operações CRUD em planos nutricionais | Adicionar um novo plano nutricional e verificar se a operação é realizada com sucesso | • |
| R2 | O sistema deverá realizar operações CRUD em planos nutricionais | Aceder a um plano nutricional existente e verificar se as informações são exibidas corretamente | • |
| R2 | O sistema deverá realizar operações CRUD em planos nutricionais | Modificar informações de um plano nutricional e verificar se as alterações são guardadas corretamente | • |
| R2 | O sistema deverá realizar operações CRUD em planos nutricionais | Remover um plano nutricional e verificar se é removido corretamente do sistema | • |

| ID | Descrição | Teste | Sucesso? |
|----|---------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| R3 | O sistema deverá realizar operações CRUD no catálogo de exercícios | Adicionar um novo exercício ao catálogo e verificar se a operação é realizada com sucesso | • |
| R3 | O sistema deverá realizar operações CRUD no catálogo de exercícios | Aceder a um exercício existente no catálogo e verificar se as informações são exibidas corretamente | • |
| R3 | O sistema deverá realizar operações CRUD no catálogo de exercícios | Modificar informações de um exercício no catálogo e verificar se as alterações são guardadas corretamente | • |
| R3 | O sistema deverá realizar operações CRUD no catálogo de exercícios | Remover um exercício do catálogo e verificar se é removido corretamente do sistema | • |
| ID | Descrição | Teste | Sucesso? |
| R4 | O sistema deverá permitir a mudança de funcionário | Realizar a troca de funcionário responsável por um plano e verificar se a mudança é efetivada corretamente | • |
| ID | Descrição | Teste | Sucesso? |
| R5 | O sistema deverá permitir a visualização do nutricionista apontado pelo ginásio | Inscriver-se num ginásio e verificar se o nutricionista correspondente é exibido | • |
| ID | Descrição | Teste | Sucesso? |
| R6 | O sistema deverá permitir a visualização do PT apontado pelo ginásio | Inscriver-se num ginásio e verificar se o Personal Trainer correspondente é exibido | • |

Comentários sobre os planos:



Estatísticas - Testes de Aceitação

| ID | Descrição | Teste | Sucesso? |
|----|----------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|----------|
| R1 | O sistema deverá fornecer as estatísticas da plataforma. | Verificar se o sistema apresenta estatísticas abrangentes da plataforma | • |
| ID | Descrição | Teste | Sucesso? |

| | | | |
|-----|---------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| R2 | O sistema deverá fornecer o número de ginásios na plataforma | Verificar se o sistema apresenta corretamente o número de ginásios registados | • |
| ID | Descrição | Teste | Sucesso? |
| R3 | O sistema deverá fornecer o número de utilizadores na plataforma | Verificar se o sistema mostra o número total de utilizadores registados | • |
| ID | Descrição | Teste | Sucesso? |
| R4 | O sistema deverá fornecer as idades médias dos utilizadores na plataforma | Verificar se o sistema calcula corretamente a idade média dos utilizadores | • |
| ID | Descrição | Teste | Sucesso? |
| R5 | O sistema deverá fornecer a percentagem dos géneros na plataforma | Verificar se o sistema apresenta corretamente a distribuição percentual dos géneros dos utilizadores | • |
| ID | Descrição | Teste | Sucesso? |
| R6 | O sistema deverá fornecer os locais presentes na plataforma | Verificar se o sistema apresenta corretamente os locais onde a plataforma está presente | • |
| ID | Descrição | Teste | Sucesso? |
| R7 | O sistema deverá fornecer as estatísticas do ginásio | Verificar se o sistema mostra estatísticas detalhadas de cada ginásio | • |
| ID | Descrição | Teste | Sucesso? |
| R8 | O sistema deverá fornecer os ginásios mais populares na plataforma | Verificar se o sistema apresenta corretamente os ginásios com maior número de utilizadores | • |
| ID | Descrição | Teste | Sucesso? |
| R9 | O sistema deverá fornecer o número de clientes no ginásio | Verificar se o sistema mostra o número total de clientes inscritos em cada ginásio | • |
| ID | Descrição | Teste | Sucesso? |
| R10 | O sistema deverá fornecer o número de Personal Trainers no ginásio | Verificar se o sistema apresenta corretamente o número de Personal Trainers em cada ginásio | • |
| ID | Descrição | Teste | Sucesso? |
| R11 | O sistema deverá fornecer o número de nutricionistas no ginásio | Verificar se o sistema mostra o número total de nutricionistas em cada ginásio | • |

| ID | Descrição | Teste | Sucesso? |
|-----|----------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| R12 | O sistema deverá fornecer as estatísticas do funcionário. | Verificar se o sistema mostra estatísticas detalhadas de cada funcionário | • |
| ID | Descrição | Teste | Sucesso? |
| R13 | O sistema deverá fornecer o número de recepcionistas no ginásio | Verificar se o sistema apresenta corretamente o número de recepcionistas em cada ginásio | • |
| ID | Descrição | Teste | Sucesso? |
| R14 | O sistema deverá fornecer o número de itens na loja do ginásio | Verificar se o sistema mostra o número total de itens disponíveis na loja de cada ginásio | • |
| ID | Descrição | Teste | Sucesso? |
| R15 | O sistema deverá fornecer o número de máquinas no ginásio | Verificar se o sistema apresenta corretamente o número de máquinas disponíveis em cada ginásio | • |
| ID | Descrição | Teste | Sucesso? |
| R16 | O sistema deverá fornecer as estatísticas do cliente | Verificar se o sistema mostra estatísticas detalhadas de cada cliente | • |
| ID | Descrição | Teste | Sucesso? |
| R17 | O sistema deverá fornecer as percentagens das idades dos utilizadores no ginásio | Verificar se o sistema apresenta corretamente a distribuição percentual das idades dos utilizadores em cada ginásio | • |
| ID | Descrição | Teste | Sucesso? |
| R18 | O sistema deverá fornecer as percentagem dos géneros dos utilizadores no ginásio | Verificar se o sistema mostra corretamente a distribuição percentual dos géneros dos utilizadores em cada ginásio | • |
| ID | Descrição | Teste | Sucesso? |
| R19 | O sistema deverá fornecer as percentagens dos horários mais frequentados em média no ginásio | Verificar se o sistema calcula corretamente as percentagens dos horários mais frequentados em média no ginásio | • |
| ID | Descrição | Teste | Sucesso? |

| | | | |
|-----|----------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| R20 | O sistema deverá fornecer as percentagens dos dias da semana mais frequentados em média no ginásio | Verificar se o sistema calcula corretamente as percentagens dos dias da semana mais frequentados em média no ginásio | • |
| ID | Descrição | Teste | Sucesso? |
| R21 | O sistema deverá fornecer as máquinas favoritas do ginásio | Verificar se o sistema mostra corretamente as máquinas mais utilizadas e populares em cada ginásio | • |
| ID | Descrição | Teste | Sucesso? |
| R22 | O sistema deverá fornecer o rating médio do ginásio | Verificar se o sistema calcula corretamente o rating médio atribuído pelos utilizadores a cada ginásio | • |
| ID | Descrição | Teste | Sucesso? |
| R23 | O sistema deverá fornecer o número de clientes do funcionário | Verificar se o sistema apresenta corretamente o número de clientes associados a cada funcionário | • |
| ID | Descrição | Teste | Sucesso? |
| R24 | O sistema deverá fornecer o rating médio do funcionário | Verificar se o sistema calcula corretamente o rating médio atribuído pelos clientes a cada funcionário | • |
| ID | Descrição | Teste | Sucesso? |
| R25 | O sistema deverá fornecer as percentagens das idades dos utilizadores do funcionário | Verificar se o sistema mostra corretamente a distribuição percentual das idades dos utilizadores associados a cada funcionário | • |
| ID | Descrição | Teste | Sucesso? |
| R26 | O sistema deverá fornecer as percentagem dos géneros dos utilizadores do funcionário | Verificar se o sistema mostra corretamente a distribuição percentual dos géneros dos utilizadores associados a cada funcionário | • |
| ID | Descrição | Teste | Sucesso? |
| R27 | O sistema deverá fornecer as aulas favoritas do cliente | Verificar se o sistema mostra corretamente as aulas mais frequentadas e populares de cada cliente | • |

Comentários sobre as estatísticas :

