

Orientação de Avaliação

Trabalho Interdisciplinar – Aplicações Web

DADOS GERAIS

Projeto	Daigaku Connect
Aluno	Augusto Stambassi Duarte
Título do Artefato	Cadastro de Usuário e Login
Descrição	Funcionalidade para entrada na conta do Usuário e registrar conta de novos usuários
Link alternativo na Internet (URL)	Não disponível na Internet

APRESENTAÇÃO DAS PRINCIPAIS TELAS

Exemplos reais das principais telas utilizadas durante o uso da funcionalidade entregues.

Figura 1 - Tela de Login

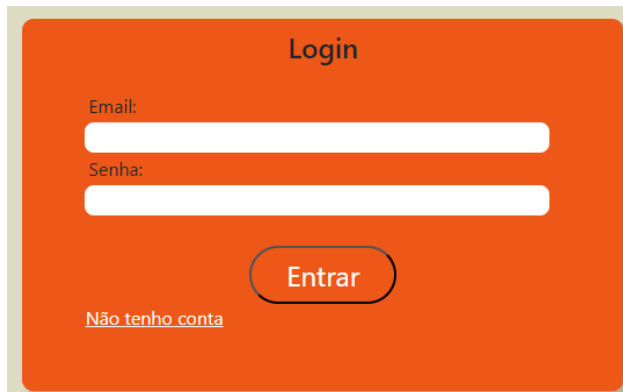
A interface de login possui um fundo laranja sólido. No topo, o título "Login" está centralizado em branco. Abaixo dele, há dois campos de entrada brancos: o primeiro rotulado "Email:" e o segundo rotulado "Senha:". Abaixo dos campos, há um botão ovalizado laranja com o texto "Entrar" em branco. No canto inferior esquerdo, há um link "Não tenho conta" em azul.

Figura 2 - Formulário de Cadastro

O formulário de cadastro tem um fundo laranja sólido. No topo, o título "Criação de conta pessoal" está centralizado em branco. Abaixo dele, há sete campos de entrada brancos, cada um com um rótulo à esquerda: "Nome:", "Nome da instituição de ensino:", "Curso:", "E-mail:", "Telefone:", "Senha:" e "Confirme sua senha:". Abaixo dos campos, há um botão ovalizado laranja com o texto "Criar conta" em branco.

Figura 3 - Acesso para a tela caso já tenha login



ORIENTAÇÃO DE TESTES DA AVALIAÇÃO:

Cenários de teste e passos a serem realizados para avaliar a entrega.

#	Cenário	Pré-Condições	Ações	Resultados Esperados
1	Registro de Usuário OK	<ul style="list-style-type: none">Site funcional	<ol style="list-style-type: none">Primeiro, deve entrar no replit de link (https://replit.com/@davicandidopucm/Daigaku-Connectjson?v=1) e realizar um fork, logo em seguida, executar o código, clicar em “new tab” no canto superior direito, e pegar o link dessa nova aba até o final dev. Por último, colocar esse link na variável dataURLCom o JSON server configurado, crie preencha o formulário de criação de conta(e lembre do email e da sua senha)Clique em Criar conta	<ul style="list-style-type: none">No JSON server em que foi realizado o fork, deve aparecer os dados cadastrados do formulárioDeve aparecer uma mensagem de usuário criado com sucesso
2	Registro de Usuário Não OK	<ul style="list-style-type: none">Site funcional	<ol style="list-style-type: none">Existem dois erros: o primeiro é quando falta informação no formulárioO segundo, quando a senha e confirmação de senha não coincidem	<ul style="list-style-type: none">Deve aparecer uma mensagem de acordo com o tipo do erro
3	Login OK	<ul style="list-style-type: none">Site funcional	<ol style="list-style-type: none">Clique no “já tenho login”Coloque as informações de email e senha registrados no Cenário 1Clique em Entrar	<ul style="list-style-type: none">Deve aparecer uma mensagem de login efetuado com sucesso e no Session storage o id da pessoa logada.(para ver o sessionStorage, clique com o botão direito no site > inspecionar > application > Session Storage)
4	Login Não OK	<ul style="list-style-type: none">Site funcional	<ol style="list-style-type: none">Colocar qualquer email ou senha, ou simplesmente nadaClique em Entrar	<ul style="list-style-type: none">Deve aparecer uma mensagem de erro “login inválido”