

Orientação de Avaliação

Trabalho Interdisciplinar – Aplicações Web

DADOS GERAIS

Projeto	PC FACIL - Sistema para montagem de peças de computadores
Aluno	Ian Matsuhara Ferraz
Título do Artefato	Página de cadastro de produtos
Descrição	Página voltada para cadastro de itens ainda não inclusos no banco de dados da aplicação(carrinho). Todos campos a serem preenchidos são atributos daquele determinado objeto produto que será armazenado no local storage com um id gerado automaticamente pela aplicação.
Link alternativo na Internet (URL)	https://02226bde-efbd-4265-8673-bf9750b9ca6f.id.repl.co/cadastro.html

APRESENTAÇÃO DAS PRINCIPAIS TELAS

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

Figura 1 - Tela de Cadastro de produtos

The screenshot displays a web form titled 'Cadastro de produtos'. It includes several input fields: 'Nome do produto' with a placeholder 'Digite aqui o nome do produto', 'Descrição do produto' with a placeholder 'Digite aqui a descrição do produto', 'valor do produto' with a currency symbol '\$' and a placeholder 'preço', 'Categoria' with a dropdown menu 'Selecione Categoria', 'Marca' with a dropdown menu 'Selecione a Marca', and 'Endereço da imagem do produto' with a placeholder 'Digite aqui o endereço da imagem do produto'. A blue 'Submit' button is located at the bottom right of the form. Below the form, there is a footer section with three columns: 'Navegação por páginas' containing 'Adicionar Produto' and 'Deletar Produto' buttons; 'Sites das Fabricantes' listing 'Intel', 'Microsoft', 'Apple', and 'Nvidia'; and 'Redes Sociais' with icons for social media and an 'Entre em contato' link.

ORIENTAÇÃO DE TESTES DA AVALIAÇÃO:

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

#	Cenário	Pré-Condições	Ações	Resultados Esperados
1	exibição do form	<ul style="list-style-type: none">Site funcional	<ol style="list-style-type: none">Acessar a página de cadastro pelo arquivo cadastro.html ou navegando pelos botões de navegação entre páginas disponíveis no footer de qualquer uma das páginas inclusas na aplicação.Verificar se todos os campos de preenchimento estão sendo exibidos corretamente.	<ul style="list-style-type: none">Após feito carregamento completo da página, espera-se a exibição de um form com os seguintes campos a serem preenchidos: (Nome do produto , descrição do produto , valor do produto , categoria , marca, endereçamento da imagem do produto). Espera-se também ao fim do form, um botão submit.
2	preenchimento do form	<ul style="list-style-type: none">Site funcional	<ol style="list-style-type: none">Acessar a página de cadastro pelo arquivo cadastro.html ou navegando pelos botões de navegação entre páginas disponíveis no footer de qualquer uma das páginas inclusas na aplicação.Preencher o form por completo com dados reais ou fake.Enviar o form clicando no botão "submit"Abrir o inspetor do navegador onde está sendo testada a aplicação e procurar no console a última linha gerada.Expandir a última linha gerada no console e visualizar se os dados preenchidos no form foram armazenados corretamente pela aplicação em um objeto produto.Verificar se o objeto produto gerado foi armazenado na última posição do array junto com os demais produtos default.	<ul style="list-style-type: none">Após feito preenchimento do form, espera-se que o que foi preenchido nos campos, caso relativo a um produto de verdade ou não, seja exibido pelo console do inspetor do navegador nas três últimas linhas geradas pelo console.Mais especificamente, espera-se que visualizando as saídas geradas pelo console sendo chamadas pelas linhas 104 do html, 160 e/ou 166 do JS, que entendem visualizar o array carrier, representando o carrinho que está sendo armazenado em local storage, possamos visualizar na última posição do array os dados preenchidos pelo usuário sendo exibidos.Uma vez recarregada a página, espera-se que o local storage volte para o seu default, sem o item que foi inserido.