

Orientação de Avaliação

Trabalho Interdisciplinar – Aplicações Web

DADOS GERAIS

Projeto	Artist Finder
Aluno	Lucas Fernandes Nascimento
Título do Artefato	Controle de vendas
Descrição	A funcionalidade permite que o artista registre suas vendas mensais, e a partir daí, o sistema retorna um gráfico visual do volume de vendas por mês, a média mensal e o total anual de vendas.
Link alternativo na Internet (URL)	

APRESENTAÇÃO DAS PRINCIPAIS TELAS

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

Figura 1 – Sidebar de opções de ação



Figura 2 – Modal de cadastro de venda

A modal form titled 'Venda' with a close button (X). It contains four input fields: 'Código:' (text), 'Mês:' (dropdown menu), 'Valor:' (text), and 'Quantidade:' (text). At the bottom right, there are two buttons: 'Cancelar' (grey) and 'Salvar' (blue).

Figura 3 - Gráfico de vendas que o site retorna



ORIENTAÇÃO DE TESTES DA AVALIAÇÃO:

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

#	Cenário	Pré-Condições	Ações	Resultados Esperados
1	Entrada do usuário no site e na seção de vendas	<ul style="list-style-type: none">Descompactar o arquivo .zip e abrir a pasta "artist finder" no VS Code.	<ol style="list-style-type: none">O usuário deverá abrir pelo Live Server (extensão do VS Code) o arquivo "index.html" do diretório "codigo".Após isso, o usuário deverá clicar em "Vendas" no cabeçalho do site.	<ul style="list-style-type: none">O site irá redirecionar o usuário para o Controle de Vendas.
2	Adição de uma venda	<ul style="list-style-type: none">Node.js instalado na máquina do usuário, para rodar o json-server.Inicialização do json-server.	<ol style="list-style-type: none">O usuário, através do Terminal do VS Code deverá digitar o comando <code>cd ./scripts</code> para selecionar o diretório "scripts" presente na pasta "codigo"Após isso, o usuário deverá digitar o comando <code>"npx json-server db.json"</code>, o comando só irá funcionar se o usuário estiver mudado o diretório corretamente.Assim, o usuário deverá atualizar a página novamente, assim os dados serão carregados.O usuário deverá clicar no botão roxo da sidebar para adicionar uma nova venda, preenchendo os campos com valores quaisquer.	<ul style="list-style-type: none">O gráfico deverá retornar a nova venda cadastrada, bem como os modais de média de vendas por mês e vendas totais no ano deverão retornar os dados cadastrados pelo usuário
3	Remoção de uma venda	<ul style="list-style-type: none">Json-server previamente inicializado e funcionando.	<ol style="list-style-type: none">O usuário deverá descer a tela até chegar na seção "Tabela CRUD de Vendas", onde deverá clicar no botão remover de uma das vendas.Após remover, deverá clicar no botão salvar.	<ul style="list-style-type: none">A venda será removida tanto no gráfico, quanto nos modais de média.

			3. Após isso deverá verificar se a ação foi devidamente feita.	
4	Editar uma venda	<ul style="list-style-type: none"> • Json-server previamente inicializado e funcionando. 	1. O usuário deverá clicar no botão “Editar” de uma das vendas, alterando para valores quaisquer. 2. Após editar, deverá clicar no botão salvar. 3. Após isso deverá verificar se a ação foi devidamente feita. 4.	<ul style="list-style-type: none"> • A venda será atualizada tanto no gráfico, quanto nos modais de média.
5	Botões da sidebar	<ul style="list-style-type: none"> • Site carregado. 	1. O usuário deve clicar em todos os botões da sidebar para testar se o redirecionamento está correto e funcional	<ul style="list-style-type: none"> • O usuário será corretamente redirecionado para onde deseja
6	Responsividade	<ul style="list-style-type: none"> • Site carregado. 	1. O usuário deve abrir a opção de desenvolvedor do navegador (atalho F12) e testar todas as dimensões possíveis.	<ul style="list-style-type: none"> • O site deverá se adequar corretamente a todos os dispositivos solicitados.