

Trabalho Interdisciplinar – Planejamento da Sprint

DADOS GERAIS

Código da Equipe	pbe-si-ads 2024-2-tiaw t1-TopCarros	Nome da Equipe	TopCarros
Público-Alvo (Personas Stakeholders)	Entusiastas de carros, vendedores autônomos, compradores de veículos. Proposta de Solução		
Proposta de Solução	Criar uma plataforma onde usuários cadastrados possam adicionar informações de novos carros, que serão exibidos para todos os usuários na seção de pesquisa e apresentação.		

PLANEJAMENTO DE TRABALHO

Preencha a tabela informando os requisitos funcionais / artefatos a serem criados para identificando o membro da equipe responsável pela implementação.

ID	Requisito Funcional / Artefato	Tipo		Membro
		CI	AI	
1	Cadastro de Usuários	x		Anneliz
2	Apresentação e pesquisa de carros		x	Italo Henrique Beraldo da Silva
3	Controle de carros cadastrados	x		Gabriel Inácio
4	Sistema de comentários		x	Humberto
5	Adicionar novos carros	x		Lucca
6	Moderação de comentários		x	Juan
7				
8				
9				
10				
11				
12				

TIPOS DE REQUISITOS / ARTEFATOS: CI – Cadastro de Informações | AI – Apresentação de Informação

PROJETO DE IMPLEMENTAÇÃO

Cada membro deve detalhar como pretende implementar o artefato da Sprint. Informe o nome do membro da equipe, o artefato sob responsabilidade, um esboço da tela com identificação de cada elemento, a funcionalidade de cada elemento e a estrutura de dados em formato JSON.

Nome do Membro	Italo Henrique Beraldo da Silva		Artefato	Apresentação e pesquisa de Carros
Esboço da(s) Tela(s) (Wireframe)				
Funcionalidades dos elementos da tela	<p>1. Aba de Pesquisa: Permite pesquisar carros pelo nome (modelo) e ano. Exibe os resultados no formato de cards, que podem ser clicados para mostrar detalhes.</p> <p>2. Detalhes do Carro: Mostra informações completas do carro selecionado, como modelo, ano, marca, preço, estado de</p>		Estrutura(s) de dados (Exemplo em JSON)	<pre>{ "sections": [{ "id": 1, "name": "Aba de Pesquisa", }] }</pre>

	<p>conservação, descrição e imagens adicionais. Inclui também os comentários feitos por usuários.</p> <p>3. Excluir Carro: Adiciona a funcionalidade para remover um carro listado, exibindo uma confirmação antes de excluir o item.</p> <p>4. Adicionar Carro: Um botão para navegar até a página onde novos carros podem ser cadastrados.</p>		<p>"description": "Permite pesquisar carros pelo nome (modelo) e ano. Exibe os resultados no formato de cards, que podem ser clicados para mostrar detalhes."</p> <pre> }, { "id": 2, "name": "Detalhes do Carro", "description": "Mostra informações completas do carro selecionado, como modelo, ano, marca, preço, estado de conservação, descrição e imagens adicionais. Inclui também os comentários feitos por usuários." }, { "id": 3, "name": "Excluir Carro", "description": "Adiciona a funcionalidade para remover um carro listado, exibindo uma confirmação antes de excluir o item." }, { "id": 4, "name": "Adicionar Carro", "description": "Um botão para navegar até a página onde novos carros podem ser cadastrados." }] } </pre>
--	--	--	---