

Trabalho Interdisciplinar – Planejamento da Sprint

DADOS GERAIS

Código da Equipe	3602200	Nome da Equipe	Apptite - Dificuldade em achar restaurantes
Público-Alvo (Personas Stakeholders)	Pessoas que tem interesse em sair para comer em restaurantes de Belo Horizonte		
Proposta de Solução	Site que com a ajuda de um filtro e processo avaliativo de usuários consegue encontrar restaurantes específicos para o gosto de cada usuário.		

PLANEJAMENTO DE TRABALHO

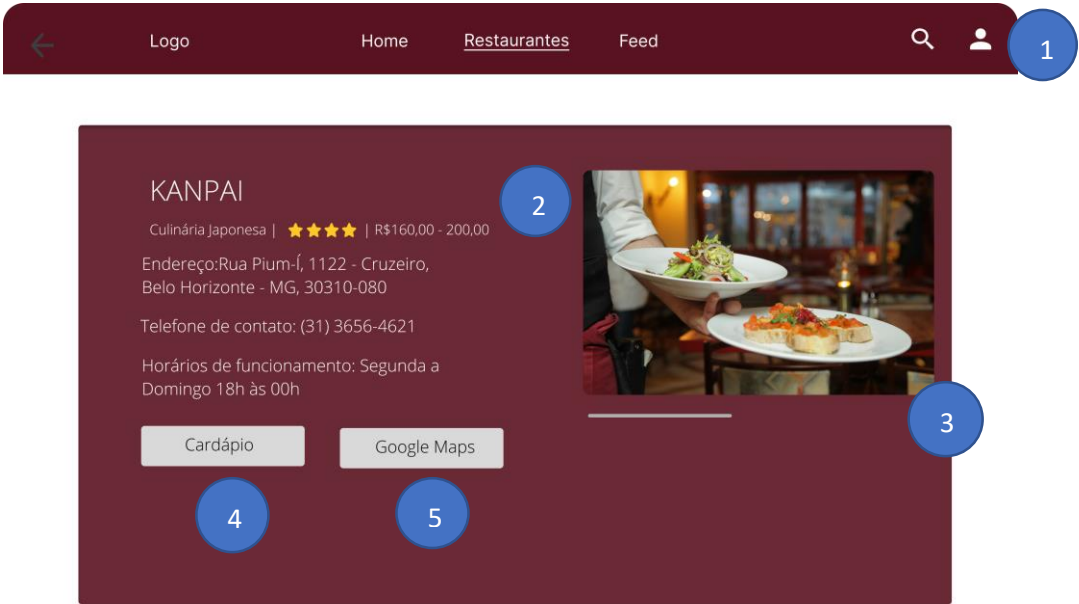
Preencha a tabela informando os requisitos funcionais / artefatos a serem criados para identificando o membro da equipe responsável pela implementação.

ID	Requisito Funcional / Artefato	Tipo		Membro
		CI	AI	
1	Cadastro dos restaurantes	X		Laura Persilva
2	Página geral dos restaurantes (com ou sem filtro)		X	Fernanda Soares
3	Cadastro dos detalhes do restaurante	X		Laura Menezes
4	Perfil (detalhes) do restaurante (descrição, imagens, cardápio...)		X	Vitória Magalhães
5	Perfil do usuário (foto de perfil, biografia, nome, apelido...)		X	Júlia Lasmar
6				
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	Vitória Magalhães	Artefato	Perfil (detalhes) do restaurante (descrição, imagens, cardápio...)
Esboço da(s) Tela(s) (Wireframe)			
Funcionalidades dos elementos da tela	<ol style="list-style-type: none"> 1) Cabeçalho: Aba que permite voltar para a página inicial, feed, pesquisar e acessar sua conta. 2) Informações do restaurante: Visão mais detalhada do restaurante. 3) Imagem: Foto do restaurante. 4) Botão Cardápio: Vai para o cardápio online do restaurante 5) Botão Google Maps: Direciona para a página do Google Maps para ver a localização exata do restaurante. 	Estrutura(s) de dados (Exemplo em JSON)	<pre>let obj = { "Informações do restaurante" : { "nome" : "KANPAI" "culinária": "Culinária Japonesa" "estrelas" : "4 estrelas" "preço": "R\$160,00- 200,00" "endereço" : "Rua Pium-Í, 1122 - Cruzeiro, Belo Horizonte - MG, 30310-080" "telefone" : "(31) 3656-4621" "funcionamento" : "Segunda a Domingo 18h às 00h" } }</pre>