# UNIVERSIDADE DA REGIÃO DE JOINVILLE BACHARELADO EM ENGENHARIA DE SOFTWARE BACHARELADO EM SISTEMAS DE INFORMAÇÃO

**BLOG - CSS/HTML** 

EDUARDO SCHWARZ IAGO LONGEN MENDONÇA VINICIUS HOFFMANN ALVES

PROFESSOR LEANDERSON ANDRE DESENVOLVIMENTO WEB

Joinville - SC

2024

# Introdução:

Em presente momento, este documento apresenta a criação de um blog dedicado à avaliação dos melhores restaurantes de fast food em Joinville. O blog será desenvolvido utilizando HTML e CSS, e avaliará critérios como agilidade no atendimento, sabor, localização, qualidade do atendimento e qualidade dos produtos. O projeto visa fornecer uma visão crítica e interativa, permitindo que os leitores compartilhem suas experiências.

# Seletores Utilizados no Projeto:

### Seletores de Classe (.class)

Exemplos: .titulo\_cabecalho, .options\_cabecalho, .news, .rank

Descrição: Os seletores de classe são utilizados para aplicar estilos a elementos que compartilham a mesma classe. Por exemplo, .titulo\_cabecalho estiliza a seção do cabeçalho, enquanto .news e .rank formatam as seções de notícias e rankings, respectivamente. Isso garante uma consistência visual em todo o site e facilita a manutenção do código.

## Seletores de ID (#id)

Descrição: Seletores de ID aplicam estilos a um único elemento na página, são essenciais para estilizações específicas que não se repetem, devendo seguir a convenção de nomes únicos quando aplicáveis.

# Seletores de Elemento (element)

Exemplos: h1, p, div

Descrição: Seletores de elemento aplicam estilos diretamente a elementos HTML específicos. Por exemplo, h1 estiliza todos os títulos principais, enquanto p estiliza parágrafos.

#### **Seletores de Descendentes**

Exemplo: .options\_cabecalho

Descrição: Este seletor aplica estilos a elementos que estão dentro de outros elementos.

#### Seletores de Atributo

Descrição: Seletores de atributo estilizam elementos com base em atributos específicos. O seletor input[type="email"] se aplica apenas a campos de entrada que aceitam e-mails, permitindo personalização de estilos para diferentes tipos de entradas.

#### Seletores de Pseudo-classe

Exemplos: a:hover, input:focus

Descrição: Seletores de pseudo-classe aplicam estilos em diferentes estados de um elemento. Por exemplo, a:hover altera a aparência de um link ao passar o mouse sobre ele, proporcionando feedback visual ao usuário. input:focus aplica estilos quando um campo de entrada é selecionado, destacando-o.

Justificativa das Decisões de Estilização

Uso de Flexbox

A escolha de flexbox foi feita para garantir um layout responsivo e fácil de alinhar, proporcionando uma aparência moderna e organizada, especialmente em cabeçalhos, rodapés e apresentações de membros da equipe.

#### Cores e Estilo

A utilização de cores suaves, como o verde no cabeçalho e o cinza no rodapé, cria uma atmosfera amigável e acessível, ideal para um site que apresenta uma equipe.

Transições e Efeitos de Hover

Transições nas opções de navegação proporcionam uma interação visual agradável, incentivando o usuário a clicar e explorar o site.

# Estrutura Clara

Cada seletor foi pensado para dividir visualmente as seções do site, facilitando a navegação e a compreensão do conteúdo apresentado.

# Conclusão:

Este projeto tem como objetivo a criação de um site utilizando as linguagens de marcação e estilo aprendidas em sala de aula, HTML e CSS. Além de oferecer uma experiência prática, a proposta é adquirir conhecimento por meio das várias etapas de desenvolvimento, desde a tela inicial até o rodapé, permitindo a construção de um blog estático. Essa vivência aprimorará nossas habilidades e aprofundará nossa compreensão sobre o desenvolvimento web.