

# Aula de Prototipação

#### Contexto:

Desenvolver protótipos de sites com ferramentas online. O Aluno deve fazer uma pesquisa e verificar qual ferramenta de wireframe pode ser utilizada para o desenvolvimento dos protótipos.

#### Auxilio:

# Links para inspiração:

- https://www.behance.net/
- https://www.lapa.ninja/
- https://abduzeedo.com/
- https://pfolios.net/
- https://saaslandingpage.com/
- https://nicepage.com/pt/modelos-site
- https://br.pinterest.com/mayfeldkircher/inspiracao-web-design/

# Ferramentas para Wireframe (Prototipação):

- https://www.figma.com/
- https://miro.com/
- https://ninjamock.com/
- https://www.canva.com/

# Banco de Imagens:

- https://pixabay.com/pt/
- https://br.freepik.com/
- https://www.pexels.com/pt-br/

#### **Ícones**:

- https://www.flaticon.com/br/
- https://boxicons.com/



Professor: Daniel Tadeu Petinice

APRENDIZAGEM INDUSTRIAL E-mail: daniel.petinice@sp.senai.br

# Site Restaurante: Chik do Chico

# Objetivo do Projeto:

Desenvolver um sistema web (site) para gerenciar um restaurante localizado no centro da cidade. O site deve oferecer uma experiência intuitiva e amigável para os clientes, além de facilitar o gerenciamento das informações internas do restaurante.

# Escopo do Projeto:

# 1. Funcionalidades Principais:

- o Menu de Navegação: Estrutura clara para acesso rápido às principais seções do site.
- Página Principal: Apresentação do restaurante, incluindo ambiente, localização, e horários de funcionamento.
- Página dos Pratos: Detalhamento dos pratos oferecidos, com descrições, ingredientes e preços.
- Página de Cozinheiros: Informações sobre os cozinheiros, suas especialidades, e experiências.

## 2. Prototipação:

o Desenvolver **duas opções de protótipos** do site para apresentação ao cliente. Cada protótipo deve apresentar uma proposta visual e funcional distinta para avaliação.

## Requisitos Técnicos:

- Utilização de ferramentas Wireframe para prototipação do site.
- Design responsivo para uma experiência consistente em dispositivos móveis e desktop.



# Site Loja de Aluguel de Carros - Bartolomeu

#### Objetivo do Projeto:

Desenvolver um sistema web (site) para gerenciar uma loja de aluguel de carros. O site deve oferecer uma experiência intuitiva e amigável para os clientes, além de facilitar o gerenciamento das informações internas da loja.

# Escopo do Projeto:

# 1. Funcionalidades Principais:

- Menu de Navegação: Estrutura clara para acesso rápido às principais seções do site.
- **Página Principal:** Apresentação da loja, incluindo localização, horários de funcionamento, e principais serviços oferecidos.
- **Página de Carros:** Catálogo de veículos disponíveis para aluguel, com descrições detalhadas, preços e disponibilidade.
- Página de Reservas: Formulário para agendamento de aluguéis, incluindo datas, tipo de veículo desejado e informações de contato.

### 2. Prototipação:

Desenvolver duas opções de protótipos do site para apresentação ao cliente. Cada protótipo deve apresentar uma proposta visual e funcional distinta para avaliação.

# Requisitos Técnicos:

- Utilização de ferramentas Wireframe para prototipação do site.
- Design responsivo para uma experiência consistente em dispositivos móveis e desktop.



**Professor:** Daniel Tadeu Petinice

**E-mail:** daniel.petinice@sp.senai.br

### Site Locadora de Vídeo Game – Games EDU

#### Objetivo do Projeto:

Desenvolver um sistema web (site) para gerenciar uma locadora de vídeo games. O site deve oferecer uma experiência intuitiva e amigável para os clientes, além de facilitar o gerenciamento das informações internas da locadora.

# Escopo do Projeto:

#### 1. Funcionalidades Principais:

- o Menu de Navegação: Estrutura clara para acesso rápido às principais seções do site.
- Página Principal: Apresentação da locadora, incluindo localização, horários de funcionamento, e promoções especiais.
- Página de Jogos: Catálogo de jogos disponíveis para aluguel, com descrições, plataformas compatíveis, e preços.
- Página de Cadastro: Formulário para registro de novos clientes, permitindo a criação de contas para facilitar futuros aluguéis.

### 2. Prototipação:

Desenvolver duas opções de protótipos do site para apresentação ao cliente. Cada protótipo deve apresentar uma proposta visual e funcional distinta para avaliação.

# Requisitos Técnicos:

- Utilização de ferramentas Wireframe para prototipação do site.
- Design responsivo para uma experiência consistente em dispositivos móveis e desktop.



# Site Floricultura da Flora

# Objetivo do Projeto:

Desenvolver um sistema web (site) para gerenciar uma floricultura. O site deve oferecer uma experiência intuitiva e amigável para os clientes, além de facilitar o gerenciamento das informações internas da loja.

#### Escopo do Projeto:

# 1. Funcionalidades Principais:

- o Menu de Navegação: Estrutura clara para acesso rápido às principais seções do site.
- Página Principal: Apresentação da floricultura, incluindo localização, horários de funcionamento, e história da loja.
- Página de Produtos: Catálogo de flores e arranjos disponíveis para venda, com descrições, imagens e preços.
- Página de Contato: Formulário para clientes entrarem em contato, solicitar informações ou fazer pedidos especiais.

### 2. Prototipação:

Desenvolver duas opções de protótipos do site para apresentação ao cliente. Cada protótipo deve apresentar uma proposta visual e funcional distinta para avaliação.

# Requisitos Técnicos:

- Utilização de ferramentas Wireframe para prototipação do site.
- Design responsivo para uma experiência consistente em dispositivos móveis e desktop.



#### Site Clínica Veterinária – Eloisa

#### Objetivo do Projeto:

Desenvolver um sistema web (site) para gerenciar uma clínica veterinária. O site deve oferecer uma experiência intuitiva e amigável para os clientes, além de facilitar o gerenciamento das informações internas da clínica.

#### Escopo do Projeto:

# 1. Funcionalidades Principais:

- o Menu de Navegação: Estrutura clara para acesso rápido às principais seções do site.
- Página Principal: Apresentação da clínica, incluindo localização, horários de funcionamento, e serviços oferecidos.
- Página de Serviços: Detalhamento dos serviços veterinários disponíveis, com descrições, preços, e equipe responsável.
- Página de Agendamentos: Formulário para marcação de consultas e procedimentos, permitindo que os clientes escolham datas e horários convenientes.

#### 2. Prototipação:

 Desenvolver duas opções de protótipos do site para apresentação ao cliente. Cada protótipo deve apresentar uma proposta visual e funcional distinta para avaliação.

# Requisitos Técnicos:

- Utilização de ferramentas Wireframe para prototipação do site.
- Design responsivo para uma experiência consistente em dispositivos móveis e desktop.