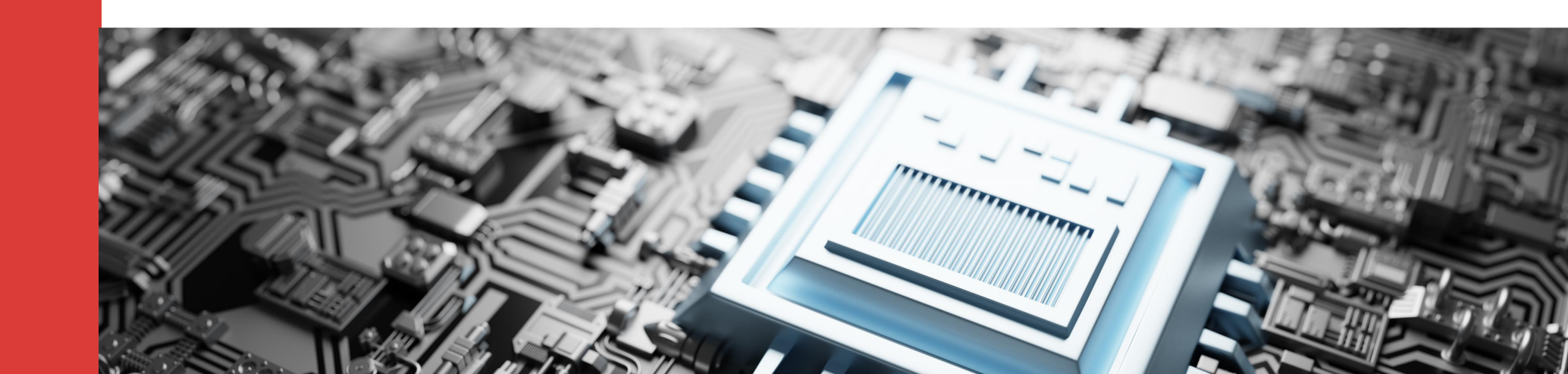
DESENV. WEB EM HTML5, CSS, JAVASCRIPT E PHP - ARA0062

OBJETIVOS

Conhecendo HTML





AULA 02

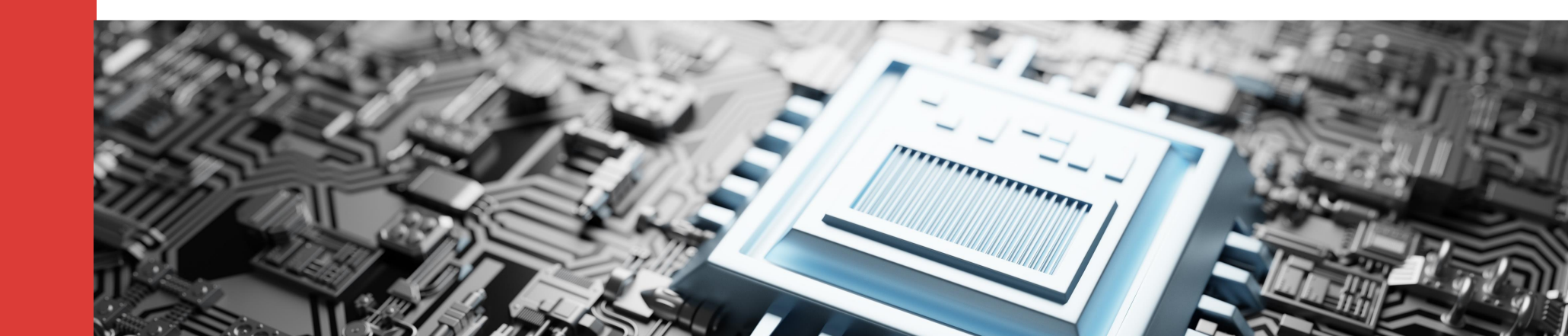
```
<!DOCTYPE HTML>
<html lang="pt-br">
<head>
<meta charset="UTF-8">
link rel="stylesheet" type="text/css">
<title>Título da Página - DevWeb
Unifavip</title>
</head>
<body>
<h1>Aula Prática</h1>
Aqui serão exibidos os dados pelo browser
</body>
</html>
```

Prof.Msc Kayo Henrique

HTML – BOAS PRÁTICAS

Aninhamentos:

```
<em><strong>
ênfase
</strong></em>
```



HTML – BOAS PRÁTICAS

- Fechamento de Tags, se você abriu então feche!!
- Atributos: recomenda-se utilizar sempre letras minúsculas e
 - valor entre aspas.

```
<!DOCTYPE HTML>
<html lang="pt-br">
<head>
<meta charset="UTF-8">
<link rel="stylesheet" type="text/css">
<title>Título da Página - DevWeb
Unifavip</title>
</head>
<body>
<h1>Aula Prática</h1>
Aqui serão exibidos os dados pelo browser
</body>
</html>
```

HTML - TAG IMAGENS DENTRO DE TEXTO

516115855888460a.jpg"

alt="imagem Caruaru" />

src="https://www.diariodepernambuco.com.br/static

/app/noticia_127983242361/2022/05/16/894652/20220

width="750" height="500" title="Caruaru"

AULA 02

- Tag:
- Atributos:

src: indica a origem da imagem

<img

</body>

</html>

alt: indica um texto alternativo

title: texto descritivo da imagem

width: largura da imagem

height: altura da imagem

HTML – TAG IMAGENS

```
<figure>
    <figcaption>Caruaru</figcaption>
    <img src =
"https://www.diariodepernambuco.com.br/static/app/noticia_127983
242361/2022/05/16/894652/20220516115855888460a.jpg" />
</figure>
```

HTML - LINKS

```
<h1>Lista de links (HREF)</h1>
<strong> Links para sites.</strong>
<!-- create four text hyperlinks -->
<a href = "http://www.link1.com">Link1</a>
<a href = "http://www.link2.com">Link2</a>
<a href = "http://www.link3.com">Link3</a>
<a href = "http://www.link4.com">Link4</a>
<a href = "http://www.link4.com">Link4</a>
```

HTML - LINKS (EMAIL)

```
>
Meu endereço de email é:
<a href = "mailto:kayo@unifavip.edu.br">
kayo@unifavip.edu.br
</a>
 . Clique no endereço e no seu cliente de e-mail padrão
 vai abrir uma mensagem de e-mail e endereçar para mim.
```

HTML - LISTAS

HTML - LISTAS ANINHADAS



```
ul>
     Disciplinas:
     ul>
       PLP
       >DevWeb
        HTML
          CSS
```

HTML – FORMULÁRIOS

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
    <title>Exemplo de Formulário</title>
</head>
<body>
    <h2>Formulário de Contato</h2>
    <form action="processar.php" method="post">
        <label for="nome">Nome:</label>
        <input type="text" id="nome" name="nome" required><br>
        <label for="email">E-mail:</label>
        <input type="email" id="email" name="email" required><br><<br>
        <label for="mensagem">Mensagem:</label>
        <textarea id="mensagem" name="mensagem" rows="4" cols="50" required>
</textarea><br><br>
        <input type="submit" value="Enviar">
    </form>
</body>
</html>
```

FormulĂ;rio de Contato

Nome:

E-mail:

Mensagem:

Enviar

```
ario de Contato</h2>
on="processar.php" method="post">
for="nome">Nome:</label>
type="text" id="nome" name="nome" required><br>
for="email">E-mail:</label>
type="email" id="email" name="email" required><br>
for="mensagem">Mensagem:</label>
<textarea id="mensagem" name="mensagem" rows="4" cols="50" required>
```

HTML – FORMULÁRIOS

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
    <title>Exemplo de Formulário</title>
    <meta charset="UTF-8">
</head>
<pody>
    <h2>Formulário de Contato</h2>
    <form action="processar.php" method="post">
        <label for="nome">Nome:</label>
        <input type="text" id="nome" name="nome" required><br><br>>
        <label for="email">E-mail:</label>
        <input type="email" id="email" name="email" required><br><br>
        <label for="mensagem">Mensagem:</label>
        <textarea id="mensagem" name="mensagem" rows="4" cols="50" required></textarea><br>
        <input type="submit" value="Enviar">
    </form>
</body>
</html>
```

HTML – Formulários

```
<form action="processar.php" method="post">
       <label for="texto">Texto:</label>
       <input type="text" id="texto" name="texto"><br>
      <label for="email">Email:</label>
       <input type="email" id="email" name="email"><br>
       <label for="senha">Senha:</label>
       <input type="password" id="senha" name="senha"><br>
      <label for="numero">Número:</label>
       <input type="number" id="numero" name="numero"><br>
       <label for="data">Data:</label>
       <input type="date" id="data" name="data"><br>
       <label for="checkbox">Checkbox:</label>
       <input type="checkbox" id="checkbox" name="checkbox"><br>
       <label>Gênero:</label>
       <input type="radio" id="genero-m" name="genero" value="masculino">
       <label for="genero-m">Masculino</label>
       <input type="radio" id="genero-f" name="genero" value="feminino">
       <label for="genero-f">Feminino</label><br>
       <label for="mensagem">Mensagem:</label>
       <textarea id="mensagem" name="mensagem" rows="4" cols="50"></textarea><br>
       <label for="arquivo">Arquivo:</label>
       <input type="file" id="arquivo" name="arquivo"><br>
       <input type="submit" value="Enviar">
       <input type="button" value="Botão">
       <button type="button">Botão de Tipo Button/button>
       <input type="hidden" name="oculto" value="valor oculto">
       <label for="cor">Cor:</label>
       <input type="color" id="cor" name="cor"><br>
       <label for="intervalo">Intervalo:</label>
       <input type="range" id="intervalo" name="intervalo"><br>
   </form>
```

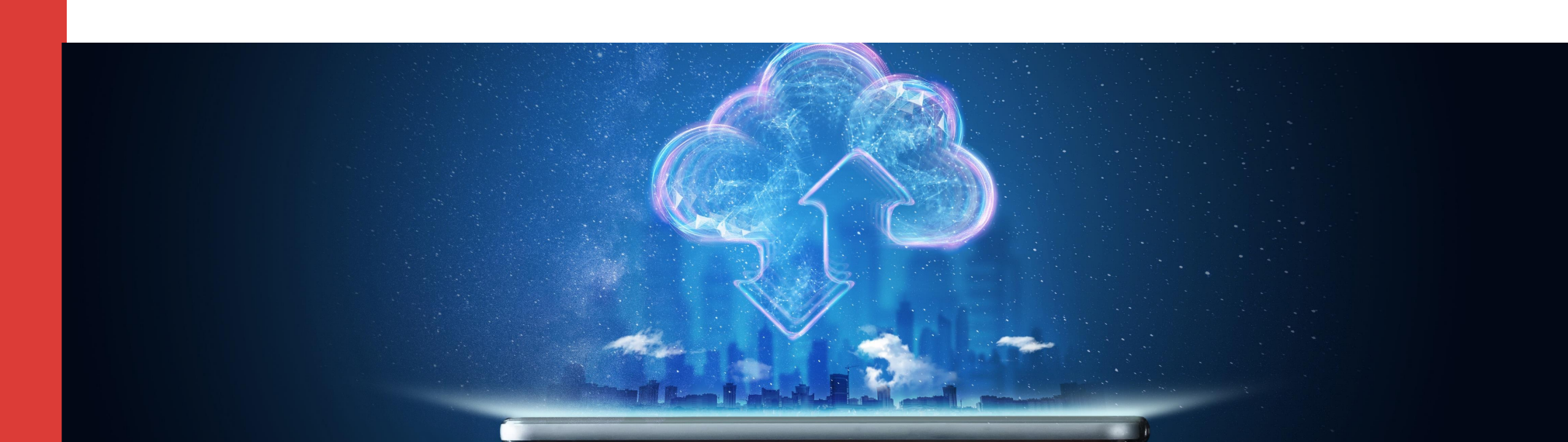
Prof.Msc Kayo Henrique

ATIVIDADE

ATIVIDADE

Construa uma página HTML conforme instruções a seguir:

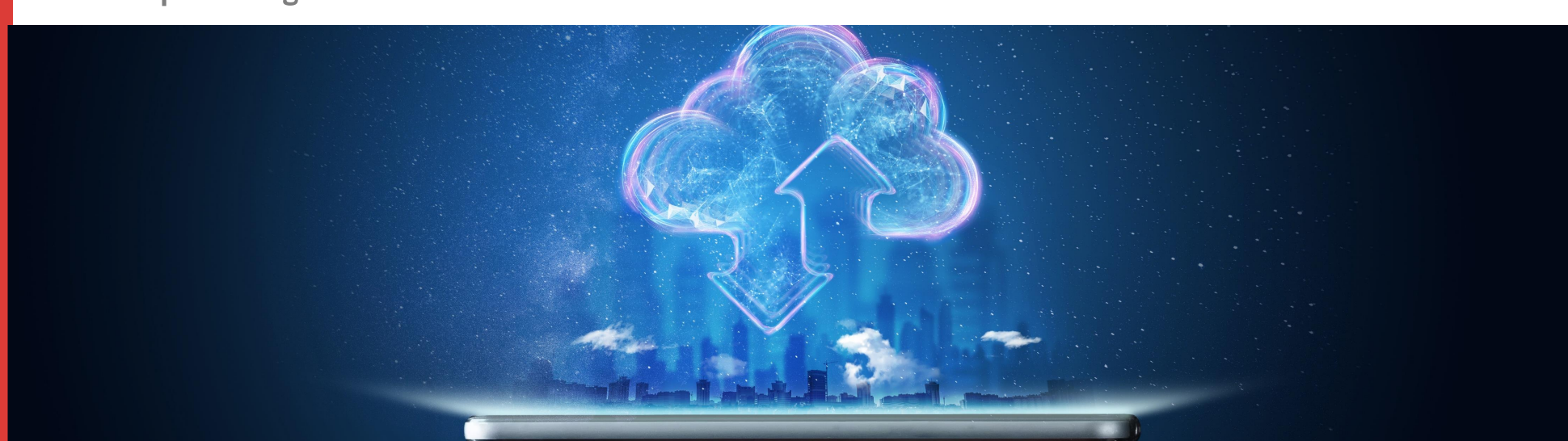
- Formulário com método post e ação em branco.
- Label CPF seguido de campo texto para CPF;
- Label Nome seguido de campo texto para Nome com size=40;
- Opção de Checkbox para a categoria hobbies com as opções (leitura, cinema, esportes, culinária);
- Campo Option para idade (menos de 20 anos, 21-30 anos, 31-40 anos, mais de 41 anos);
- Botões Enviar e Cancelar



REF

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

- DEITEL, Paul J.; DEITEL, Harvey M. Ajax, Rich Internet Applications e desenvolvimento Web para programadores. São Paulo: Pearson, 2008. Disponível em: https://plataforma.bvirtual.com.br/Leitor/Publicacao/426/pdf
- PLOTZE, Rodrigo. Tecnologias WEB. Rio de Janeiro: SESES, 2015. Disponível em: http://repositorio.novatech.net.br/site/index.html#/objeto/detalhes/BF917AFA-2335- 4BB8-A269-85491F228012
- TERUEL, Evandro C. HTML 5 Guia Prático. 2ª Ed. São Paulo: Érica, 2014. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788536519296/



BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

- FLANAGAN, David. JavaScript: O Guia Definitivo. 6^a Ed. Porto Alegre: Bookman, 2014. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788565837484/
- FONSECA, Cleber C. Programação para Internet Rica. Rio de Janeiro: SESES, 2016. Disponível em: http://repositorio.novatech.net.br/site/index.html#/objeto/detalhes/846BB14A-57D1-
- 4236-B334-17A19E0A77D6
- HAROLD, Elliotte R. Refatorando HTML Como Melhorar o Projeto de Aplicações Web Existentes. Porto Alegre: Bookman, 2010. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788577806706/
- MILETTO, Evandro M.; BERTAGNOLLI, Silvia C. Desenvolvimento de Software II: Introdução ao Desenvolvimento Web com HTML, CSS, JavaScript e PHP. Porto
- Alegre: Bookman, 2014. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788582601969/
- SOARES, Walace. PHP 5 Conceitos, Programação e Integração com Banco de Dados. 7ª Ed. São Paulo: Érica, 2013. Disponível em: https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788536505633/

REF



DESENV. WEB EM HTML5, CSS, JAVASCRIPT E PHP - ARA0062