

## IFSP – Instituto Federal de Educação e Tecnologia de São Paulo Campus Boituva

| Curso: Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas | Disciplina: Desenvolvimento Web |                  |
|--|---------------------------------|------------------|
| Assunto: Principais elementos da linguagem HTML5           | Grupos: 1 e 2                   | Módulo: 1º       |
| Professora: Giorjety Licorini Dias                         | •                               | Data: 20/03/2024 |

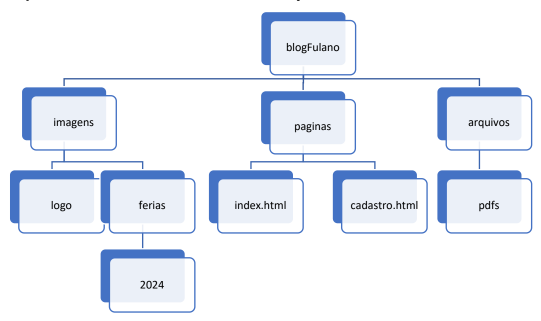
**1-** Identifique as estruturas de HTML 5 nas imagens inseridas nas alíneas deste exercício, utilizando as tags: HEAD, BODY, HEADER, NAV, SECTION, ARTICLE, ASIDE, FOOTER.



Figura 1: Plataforma digital Gov.br, site do Ministério da Educação.

- 2- Autônomo na área de desenvolvimento web, você foi contratado para desenvolver um blog a um cliente, que no momento será chamado de Fulano. Crie um projeto de blog que contenha os seguintes requisitos:
  - a) Um Logo e Favicon, criados exclusivamente para o site, seguindo o tema proposto pelo cliente.
  - b) Uma imagem com os atributos title e alt;
  - c) Uma lista ordenada, com o indicador em números romanos (I, II, III ...);

d) A estrutura de acordo com a ilustração abaixo:



e) Uma tabela com os atributos <thead>, <tfoot> e com o layout abaixo

| Tabela de preços                         |             |             |            |  |
|--|-------------|-------------|------------|--|
| Aéreos                                   | Roma        | Veneza      | Cancun     |  |
|  | R\$4.355,67 | R\$5.097,96 | R\$2660,04 |  |
| Visite nossa agência e faça um orçamento |             |             |            |  |

- f) Uma imagem acessada remotamente pelo seu navegador;
- g) Uma imagem armazenada na pasta 2024, conforme estrutura indicada na alínea a;
- h) Um link para download de um arquivo com extensão pdf, localizado na pasta pdfs, conforme estrutura indicada na alínea a;
- i) Um link para a página cadastro.html a página deve existir e estar na pasta paginas, conforme estrutura indicada na alínea a;
- j) Um link para o site https://btv.ifsp.edu.br/, abrindo em uma nova aba no navegador.
- **k)** Uma imagem funcionando como link para o endereço https://www.gov.br/mec/pt-br, abrindo em uma nova aba no navegador.
- **3-** Desenvolva a página exibida na figura 2.

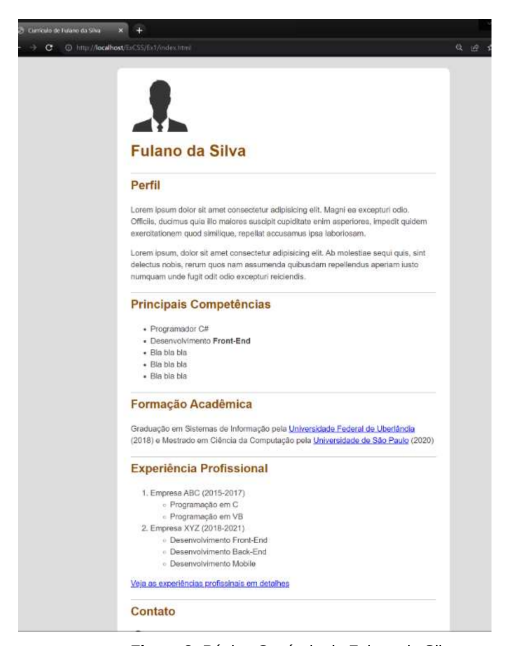


Figura 2: Página Currículo do Fulano da Silva.

## Orientações:

- a) Coloque todo o conteúdo visível da página dentro de um elemento <main>;
- b) Coloque cada parte (começando pelo Perfil) dentro de um elemento <section>;
- c) Utilizar o elemento <header> para o cabeçalho de cada seção (section).
- d) Itens utilizando CSS:
- Corpo da página com fundo cinza (#ddd); fonte 'Arial Narrow', na cor #444 e espaçamento entre linhas de 1.5.
- Cabeçalho das seções com tamanho da fonte 30px; negrito; cor #db8102; espaçamento entre linhas de 2.5.