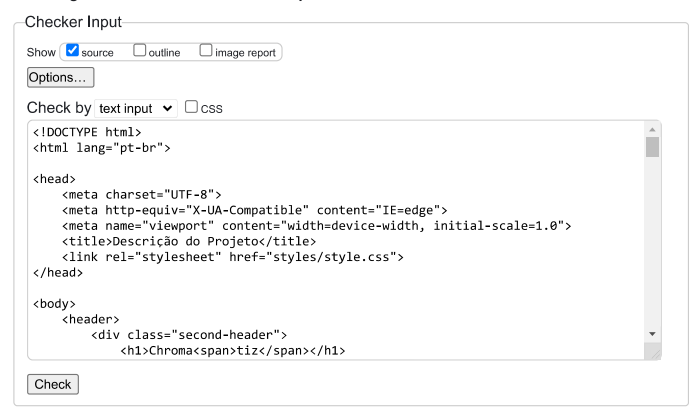
## Nu Html Checker

This tool is an ongoing experiment in better HTML checking, and its behavior remains subject to change

## Showing results for contents of text-input area



Use the Message Filtering button below to hide/show particular messages, and to see total counts of errors and warnings.

Message Filtering

- 1. Warning The type attribute is unnecessary for JavaScript resources.

  From line 120, column 5; to line 120, column 35

  ter>

  ter>

  ⟨script type="text/javascript">

  ⟨script type="text/javascript">

  ⟨script type="text/javascript"⟩

  ⟨script type="text/javascript"⟩
- 2. Warning Consider using the h1 element as a top-level heading only (all h1 elements are treated as top-level headings by many screen readers and other tools).

  From line 64, column 13; to line 64, column 33

  <h1 class="big-text">Por qu
- 3. Warning Consider using the h1 element as a top-level heading only (all h1 elements are treated as top-level headings by many screen readers and other tools).

From line 47, column 13; to line 47, column 33

```
<h1 class="big-text">0 que
```

4. Warning Consider using the h1 element as a top-level heading only (all h1) elements are treated as top-level headings by many screen readers and other tools).

From line 81, column 13; to line 81, column 33

<h1 class="big-text">Objeti

Document checking completed.

## Source

```
1. <!DOCTYPE html>↔
 2. <html lang="pt-br">↔
 3. ←
 4. <head>←
 5.
        <meta charset="UTF-8">↔
        <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">←
 6.
        <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">←
 7.
 8.
        <title>Descrição do Projeto</title>↔
 9.
        <link rel="stylesheet" href="styles/style.css">←
10. </head>↔
11. ←
12. <body>←
13.
        <header>←
14.
            <div class="second-header">←
15.
                <h1>Chroma<span>tiz</span></h1>↔
16.
                <nav>←
17.

←
                        <a href="index.html">Home</a>

18.
                        <a href="prazos.html">Cronograma</a>↔
19.
20.
                    21.
                </nav>↔
            </div>↔
22.
23. ←
24.
            <h1 class="site-title">Chromatiz</h1>↔
25. ←
26.
            <div class="cta-container">←
27.
                <h1 class="big-text">Crie paletas de cores para seus sites de forma
   prática.</h1>↔
28.
29.
                <div class="cta">↔
30.
                    É webdesigner ou desenvolvedor e deseja usar a ferramenta
   para montar suas paletas de cores?↔
31.
                    <div class="button">←
32.
                        <a href="#">Experimente</a>↔
33.
                    </div>↔
34.
                </div>←
35.
            </div>←
36. ←
37.
            <div id="imgs">↔
38.
                <picture>←
39.
                    <source media="(max-width: 768px)" srcset="imgs/img1-p.png">←
40.
                    <img src="imgs/img1.png" alt="Imagem demonstrando a estrutura</pre>
   do projeto">↩
41.
                </picture>↔
42.
            </div>←
43.
        </header>↩
44. ←
45.
        <main>←
            <section class="introducao">↔
46.
```

```
47.
                 <h1 class="big-text">0 que é chromatiz?</h1>↔
48.
                 <div class="content">↔
                     ≻<
49.
50.
                         O tema principal escolhido para o projeto foi
     <strong>Design</strong>, chromatiz se trata de um↔
51.
                         site/web app↔
52.
                         com ferramentas que montem paletas de cores personalizadas
     com base nos fundamentos do círculo↔
53.
                         cromático. O↔
54.
                         objetivo do site é auxiliar desenvolvedores/web designers a
    montar paleta de cores para os seus↔
55.
                         projetos, com↔
                         ferramentas que além de permitir o usuário construir uma
56.
    paleta harmônica, também permita↔
57.
                         pré-visualizar uma↔
58.
                         simulação de como ela será aplicada em uma interface de
    exemplo. ←
59.
                     ←
60.
                 </div>←
61.
             </section>↩
62. ←
             <section class="justificativa">↔
63.
                 <h1 class="big-text">Por que chromatiz foi criado?</h1>↔
64.
65.
                 <div class="content">←
                     ≻<
66.
67.
                         Há poucas ferramentas de design com montagem de paletas que
    auxiliem especificamente os↔
68.
                         desenvolvedores web,↔
69.
                         as poucas que existem(como o Paletton anteriormente citado)
    não estão 100% funcionais, não são↔
70.
                         acessíveis↩
71.
                         para a maioria dos dipositivos e não são acessíveis para
    vários idiomas. O projeto a ser↔
72.
                         desenvolvido nessa↔
73.
                         disciplina é uma boa solução para essa situação e poderá
    atingir um público muito amplo de↔
74.
                         desenvolvedores↔
75.
                         de diversas plataformas, com os desenvolvedores web
    incluidos.↔
76.
                     ←
77.
                 </div>↔
             </section>↔
78.
79. ←
80.
             <section class="objetivos">←
81.
                 <h1 class="big-text">Objetivos e Funcionalidades</h1>←
4 .82
83.
                 <div class="content">←
84.
                     <h2>Circulo Cromático Interativo</h2>↔
                     <div class="func">↔
85.
                         <div class="func-desc">↔
86.
87.
                             Circulo cromático que permite construir paletas
    baseada na teoria da harmonia das cores de↔
88.
                                 forma automática.↔
                         </div>↔
89.
90.
                         <img src="imgs/palletes2.svg" alt="Mulher selecionando</pre>
    cores">←
91.
                     </div>↔
92.
93.
                     <h2>Paletas Personalizadas</h2>↔
94.
                     <div class="func">↔
95.
                         <div class="func-desc">↔
                             O usuário poderá criar uma conta e salvar/gerenciar
96.
    suas próprias paletas, que serão↔
97.
                                 disponibilizadas em Cod. Hexadecimal, RGB, HSL.
     ←
98.
                         </div>↔
99.
                         <img src="imgs/palletes.svg" alt="Homem gerenciando uma</pre>
    paleta de cores">↩
100.
                     </div>←
101.
102.
                     <h2>Pré-visualização das paletas</h2>↔
```

```
<div class="func">↔
103.
104.
                           <div class="func-desc">↔
105.
                               O site disponibilizará um preview com sua paleta
     personalizada aplicada em uma interface de↔
106.
                                   exemplo.↔
                           </div>↩
107.
                           <img src="imgs/addcolor.svg" alt="Mulher aplicando cor em</pre>
108.
     um site">↩
109.
                      </div>↩
110.
                  </div>↔
111.
              </section>↩
112.
         </main>↔
113. ←
114.
         <footer>↔
             © Luiz Gabriel - IFCE - 2022↔ <a href="">Validação HTML</a>↔
115.
116.
              <a href="">Validação CSS</a>↔
117.
118.
         </footer>←
119. ←
120.
         <script type="text/javascript">←
121.
             window.addEventListener("scroll", function () \{ \leftarrow \}
                  var header = document.querySelector(".second-header")↔
122.
123.
                  header.classList.toggle("sticky", window.scrollY > 0)↔
124.
              })←
125.
         </script>↩
126. </body>↔
127. ←
128. </html>
```

Used the HTML parser.

Total execution time 17 milliseconds.

About this checker • Report an issue • Version: 22.3.25