```
<!DOCTYPE html>
<html lang="pt-br">
<head>
    <meta charset="UTF-8">
    <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
    <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
    <title>MARQUEE</title>
</head>
<!-- Tag marquee (??)
   - Essa Tag é usada para definir uma área de rolagem de texto, como se fosse um letreiro digital.
   - Essa tag pode utilizar todos os atributos glogais.
    - Mas essa tag também possuí alguns atributos específicos, como:
        behavior: Define como o texto será rolado. Valor:
                                                            scroll
                                                            slide
                                                            alternate
        direction: Define qual será a direção. Valor:
                                                        left
                                                        right
        height: Define a altura da área. Valor: Número
        loop: Define o número de vezes que a rolagem será rolada. Valor: Número
        scrollamount: Define a quantidade de rolagem em cada intervalo. Valor: Número
        scrolldelay: Define o intervalo entre cada movimento de rolagem. Valor: Número
       width: Define a largura da área. Valor: Número
    - O CSS padrão dela é:
```

```
<body>
    <marquee direction="up">Hcode Treinamentos</marquee>
    <!-- Perceba que o marquee joga o texto para cima -->
    <marquee direction="down" width="250" height="200" behavior="alternate" style="border: red 1px solid">Hcode Treinamentos</marquee</pre>
  Perceba que esse marquee vai jogar o texto para baixo, mas como termos um behavior alternate ele vai jogar para cima quando o texto
 bater na borda da caixa -->
    <marquee direction="down" width="250" height="200" behavior="alternate" style="border: red 1px solid">
        <marquee behavior="alternate" >Hcode</marquee>
    </marquee>
    <!-- Perceba que por termos um marquee dentro de outro o texto não só é alternado de cima para baixo, como dos lados também -->
</body>
</html>
```