

MBA EM **ENGENHARIA DE SOFTWARE**

Desenvolvimento Frontend I

Prof. Guilherme Lima

Michel Ribeiro Corrêa 111.965.766-02

MBAUSP
ESALQ

A responsabilidade pela idoneidade, originalidade e licitude dos conteúdos didáticos apresentados é do professor.

Proibida a reprodução, total ou parcial, sem autorização.

Lei nº 9610/98

Michel Ribeiro Corrêa 111.965.766-02

```

177     default="r",
178     )
179 )
180 global_scale_setting = FloatProperty(
181     name="Scale",
182     min=0.01, max=1000.0,
183     default=1.0,
184     )
185
186 def execute(self, context):
187
188     # get the folder
189     folder_path = (os.path.dirname(self.filepath))
190
191     # get objects selected in the viewport
192     viewport_selection = bpy.context.selected_object
193
194     # get export objects

```



 python

Minhas redes

guilhermelimadev



guilherme-lima-developer





Pergunta

O que é melhor?

1



```
346 .widget-area-sidebar {text-align: right;}
347 .widget-area-sidebar {font-size: 13px;}
348 }
349 }
350 }
351 }
352 /* =Menu
353 -----
354
355 #access {
356   display: inline-block;
357   height: 69px;
358   float: right;
359   margin: 11px 28px 0px 0px;
360   max-width: 800px;
361 }
362
363 #access ul {
364   font-size: 13px;
365   list-style: none;
366   margin: 0 0 0 -0.8125em;
367   padding-left: 0;
368   z-index: 99999;
369   text-align: right;
370 }
371
372 #access li {
373   display: inline-block;
374   text-align: left;
```

```
346 .widget-area-sidebar {text-align: right;}
347 .widget-area-sidebar {font-size: 13px;}
348 }
349 }
350 }
351 }
352 /* =Menu
353 -----
354
355 #access {
356   display: inline-block;
357   height: 69px;
358   float: right;
359   margin: 11px 28px 0px 0px;
360   max-width: 800px;
361 }
362
363 #access ul {
364   font-size: 13px;
365   list-style: none;
366   margin: 0 0 0 -0.8125em;
367   padding-left: 0;
368   z-index: 99999;
369   text-align: right;
370 }
371
372 #access li {
373   display: inline-block;
374   text-align: left;
```




2



Choice

Choice



Código sustentável e saudável



FRONT-END



BACK-END

A top-down view of a collaborative meeting. Several hands are visible, some holding pens and drawing on a white surface. The surface is covered with various business-related sketches and icons, including a lightbulb, gears, a bar chart, a smartphone, a coffee cup, and the word 'IDEIA' in a cloud. A large, semi-transparent watermark 'Ricardo Ribeiro Correia 11.965.766-42' is overlaid diagonally across the image.

Frontend

655108926

HTML

CSS



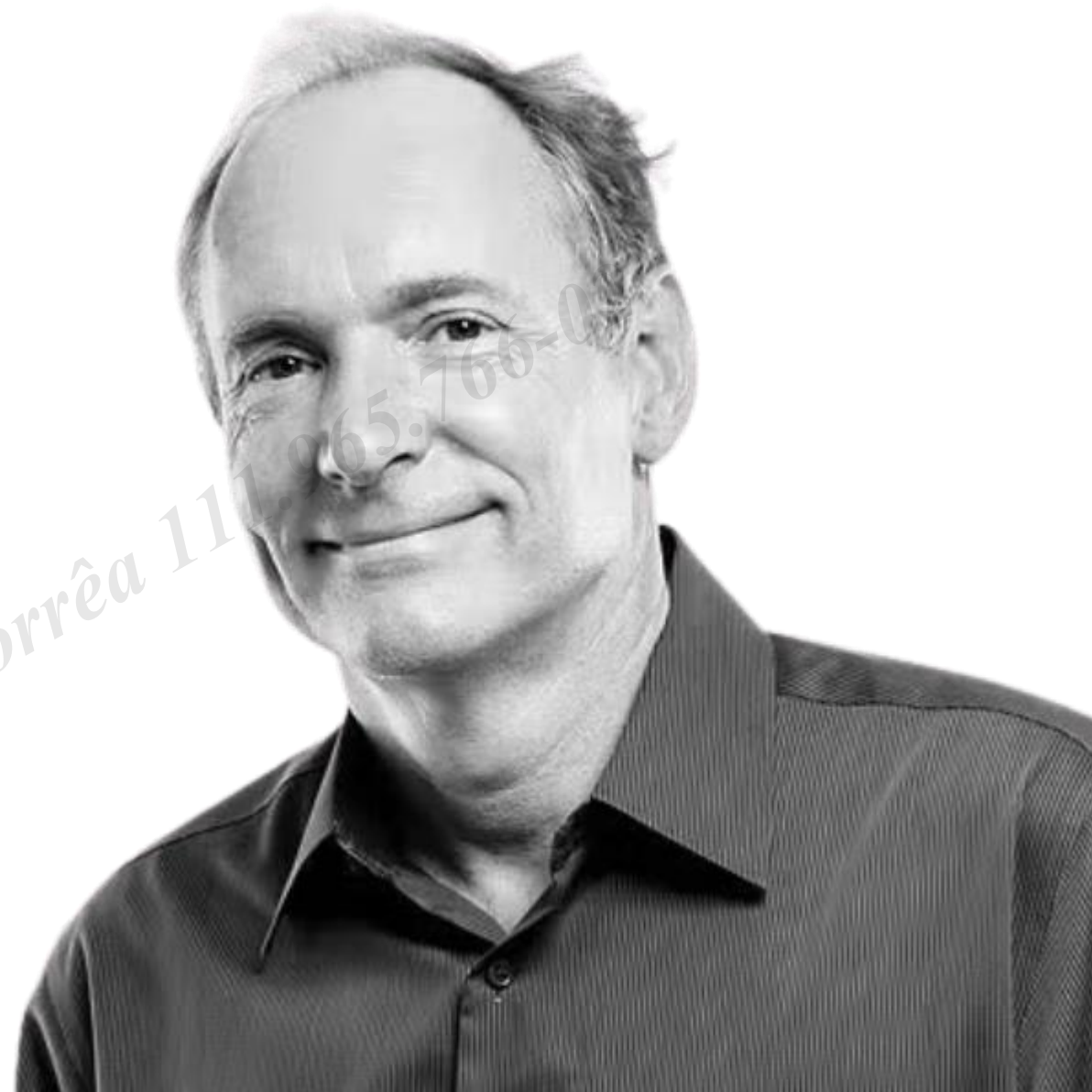
JAVASCRIPT





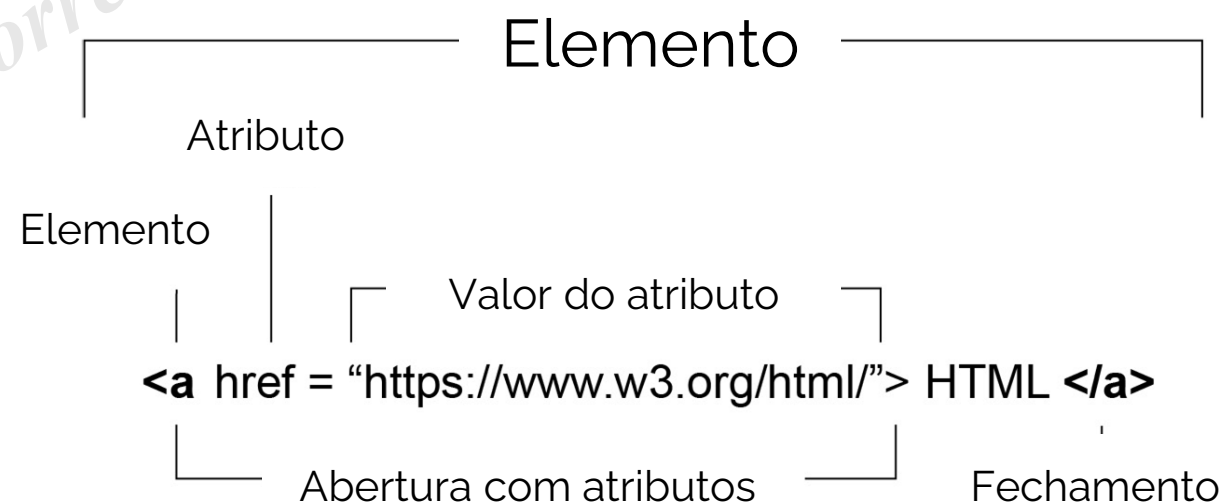
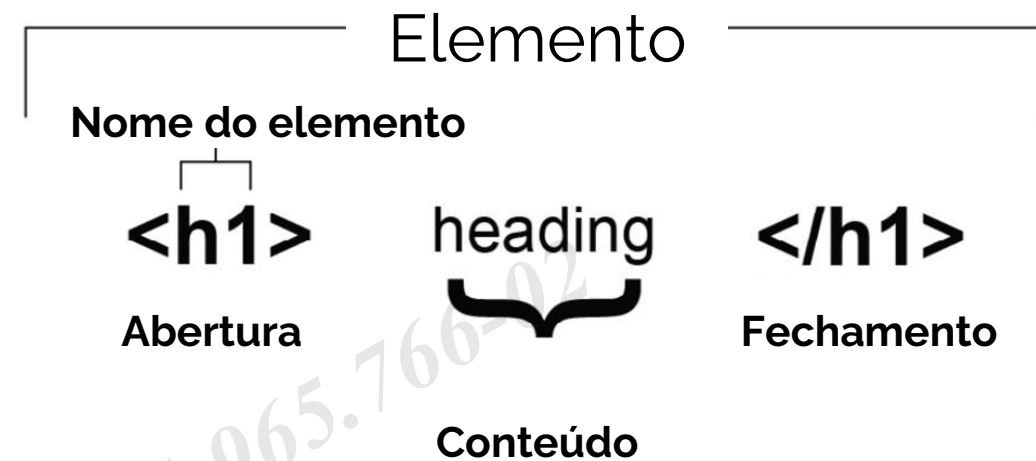
Tim Berners-Lee

1991



Michel Ribeiro Corrêa 111.965.766-0

HTML é uma
linguagem de
marcação usada
para descrever a
estrutura de uma
página da web.





Michel Ribeiro Corrêa 111.965.766-02

As tags no HTML servem
para estruturar e
organizar o conteúdo de
uma página na web.

TAGS HTML Básicas

<a>

Esta Tag é usada para vincular uma página a outra

Esta Tag é usada para deixar o texto em negrito

Esta Tag é usada para texto em negrito com ênfase

<body>

Esta Tag é usada para a parte principal de HTML

**
**

Esta Tag é usada para quebra de linha

<div>

É uma divisão ou parte de um documento HTML

<h1>

Esta Tag é usada para títulos

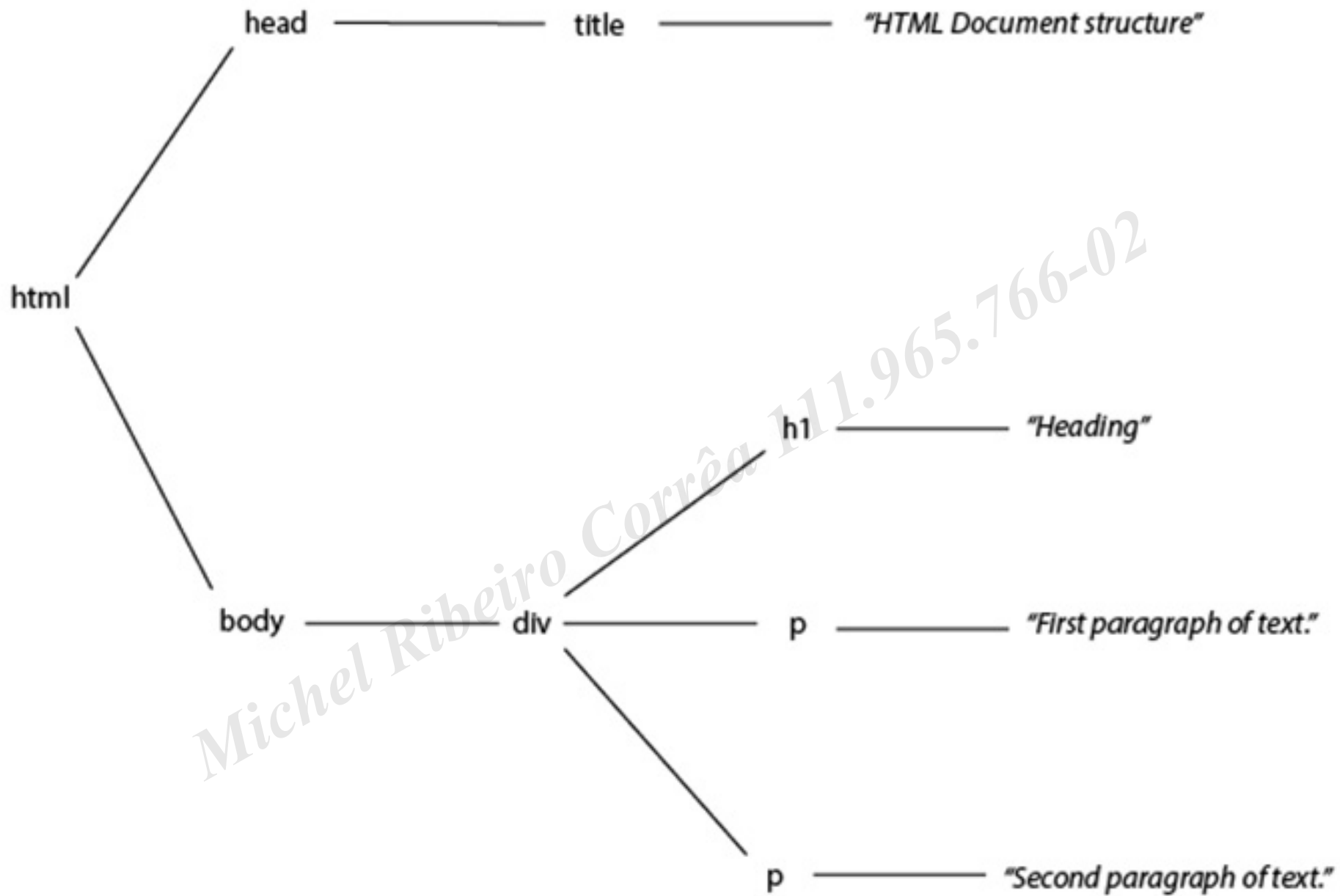
<i>

Esta Tag é usada para deixar o texto em itálico

Esta Tag é usada para inserir imagem

<p>

Esta Tag é usada para parágrafo



```

    }) .done(function(response) {
        for (var i = 0; i < response.length; i++) {
            var layer = L.marker(
                [response[i].latitude, response[i].longitude]
                // , {icon: myIcon}
            );
            layer.addTo(group);

            layer.bindPopup(
                "<p>" + "Species: " + response[i].species + "<br>"
                "<p>" + "Description: " + response[i].description + "<br>"
                "<p>" + "Seen at: " + response[i].latitude + "<br>"
                "<p>" + "On: " + response[i].sighted_at + "</p>"
            );
        }
    });

```

Vamos começar?

```

    url: queryURL,
    method: "GET"
  }) .done(function(response) {
    for (var i = 0; i < response.length; i++) {
      var layer = L.marker(
        [response[i].latitude, response[i].longitude]
        // , {icon: myIcon}
      );
      layer.addTo(group);
    }
  });

```

CSS

```
p {  
  color:fff;  
}
```

```
body {  
  margin:0 auto;  
}
```

```
body {  
  padding:0 3px 0 3px;  
}
```

```
header {  
  font-style:bold;  
}
```

```
main {  
  font-size:14px;  
}
```

```
header {  
  position:center;  
}
```

```
header {  
  display:inline;  
}
```

```
main {  
  float:left;  
}
```

```
sidebar {  
  float:right;  
}
```

```
h1 {  
  font-family:Arial,Helvetica,i  
}
```



CSS

(Cascading Style Sheets),
ou Folhas de Estilo em
Cascata, é uma linguagem de
estilização usada para definir
o estilo e a apresentação de
páginas web.



```

    }) .done(function(response) {
        for (var i = 0; i < response.length; i++) {
            var layer = L.marker(
                [response[i].latitude, response[i].longitude]
                // ,{icon: myIcon}
            );
            layer.addTo(group);

            layer.bindPopup(
                "<p>" + "Species: " + response[i].species + "<br>"
                "<p>" + "Description: " + response[i].description + "<br>"
                "<p>" + "Seen at: " + response[i].latitude + "<br>"
                "<p>" + "On: " + response[i].sighted_at + "</p>"
            );
        }
    });
}
}
$.ajax({
    method: "GET",
    url: url,
    success: function(response) {
        for (var i = 0; i < response.length; i++) {
            var layer = L.marker(
                [response[i].latitude, response[i].longitude]
                // ,{icon: myIcon}
            );
            layer.addTo(group);
        }
    }
});

```

Vamos lá?

```

    method: "GET",
    url: url,
    success: function(response) {
        for (var i = 0; i < response.length; i++) {
            var layer = L.marker(
                [response[i].latitude, response[i].longitude]
                // ,{icon: myIcon}
            );
            layer.addTo(group);
        }
    }
});

```

Obrigado!

Prof. Guilherme Lima | <https://www.linkedin.com/in/guilherme-lima-developer/>

MBAUSP
ESALQ