



DigitalHouse>

Z-Index



**Certified Tech
Developer**

The Ultimate Degree

Índice

1. Z-index

1 | Z-Index

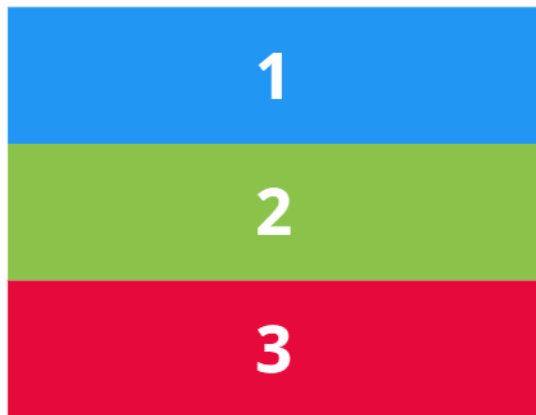


O **Z-Index** nos permite alterar a ordem de prioridade e sobreposição dentro de elementos de caixa no CSS.



Z-Index

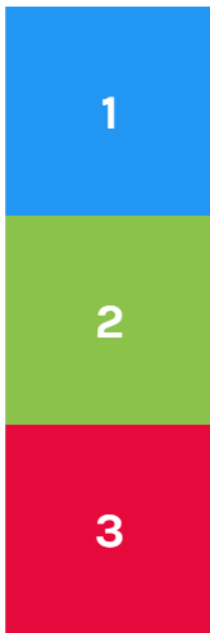
Esse elemento permite alterar o plano e a prioridade de um elemento de caixa no CSS. Com ele, podemos alterar a sobreposição de elementos em outros elementos.



html	<pre><div class="caixa-1">1</div> <div class="caixa-2">2</div> <div class="caixa-3">3</div></pre>
------	---

Exemplo de Z-index

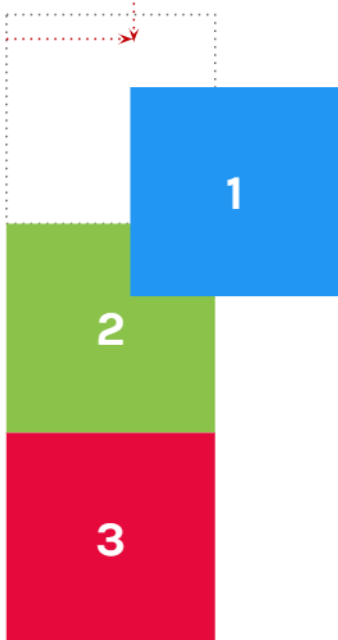
Só podemos atribuir o z-index aos elementos que tenham a posição: `relative`; `absolute`; `fixed`.



```
css
.caixa-1 {
    position: relative;
}
```

Exemplo de Z-index

Qualquer elemento que tenha o atributo de posicionamento válido terá o z-index padrão como 0 (zero).

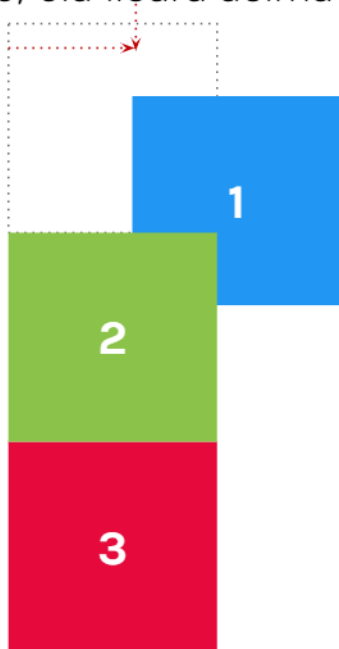


css

```
.caixa-1 {  
  position: relative;  
  left: 100px;  
  top: 50px;  
}
```

Exemplo de Z-index

Se atribuímos na Caixa-2 o z-index maior que o z-index do elemento que a sobrepõe, ela ficará acima desse.



css

```
.caixa-1 { ... }  
.caixa-2 {  
    position: relative;  
    z-index: 10;  
}
```




DigitalHouse>