

## FUNDAMENTOS DEL DESARROLLO WEB

Para cada ejercicio utilice un archivo css

1. Indique qué resultado se obtendrá y por qué:

```
#modoId
{
  color: ■ green;
}

.modoClase
{
  color: ■ yellow;
}
```

```
<p id="modoId" class="modoClase">Interrogante</p>
```


2. Indique qué resultado se obtendrá y por qué:



```
#modoId
{
  color: ■ green;
}

.modoClase
{
  color: ■ yellow!important;
}
```

```
<p id="modoId" class="modoClase">Interrogante</p>
```


3. Indique qué resultado se obtendrá y por qué:


```
#modoId
{
  color:  green;
}

.modoClase
{
  color:  yellow;
  font-size: 50px;
  background-color:  teal;
}
```

```
<p id="modoId" class="modoClase">Interrogante</p>
```


4. Indique qué resultado se obtendrá y por qué:


```
p
{
  color:  green;
}

.modoClase
{
  color:  yellow;
}
```

```
<p id="modoId" class="modoClase">Interrogante</p>
```


5. Indique qué resultado se obtendrá y por qué:


```
#modoId p
{
  color:  green;
}

#modoId.modoClase
{
  color:  coral;
}
```

```
<p id="modoId" class="modoClase">Interrogante</p>
```

6. Indique qué resultado se obtendrá y por qué:

```
.modoClase1#modoId p
{
  color:  green;
}

span
{
  color:  coral;
}
```

```
<p id="modoId" class="modoClase">Interrogante</p>
```

7. Indique qué resultado se obtendrá y por qué:

```
.modoClase
{
  color: green!important;
}

p
{
  color: coral!important;
}
```

```
<p id="modoId" class="modoClase">Interrogante</p>
```

8. Indique qué resultado se obtendrá y por qué:

```
#modoId .modoClase
{
  color: green;
}

#modoId.modoClase
{
  color: coral;
}
```

**Observación:** Recuerde que un Id debe existir solamente uno en todo el documento.

Esta imagen fue diseñada así por fines prácticos.

```
<p id="modoId">
  <span class="modoClase">Interrogante 1</span>
</p>

<article id="modoId">
  <h3>
    <span class="modoClase">Interrogante 2</span>
  </h3>
</article>

<p id="modoId" class="modoClase">
  <span>Interrogante 3</span>
</p>
```

9. Complete la siguiente tabla de pesos.

Selectores	Cantidad de tipos	Peso
#modoId.modoclase		
.modoclase h1 p h2		
.modo1.modo2.modo3		
#mld.mod1 p		
p span h1		
#mld p		
p		