

Ejercicio 2

A partir del código HTML proporcionado, añadir las reglas CSS necesarias para que la página resultante tenga el mismo aspecto que el de la siguiente imagen:

Lorem ipsum dolor sit amet

Nulla pretium. Sed tempus nunc vitae neque. **Suspendisse gravida**, metus a scelerisque sollicitudin, lacus velit ultricies nisl, nonummy tempus neque diam quis felis. **Etiam sagittis tortor** sed arcu sagittis tristique.

Aliquam tincidunt, sem eget volutpat porta

Vivamus velit dui, placerat vel, feugiat in, ornare et, urna. Aenean turpis metus, aliquam non, tristique in, pretium varius, sapien. Proin vitae nisi. Suspendisse **porttitor purus ac elit**. Suspendisse eleifend odio at dui. In in elit sed metus pretium elementum.

Título de la tabla

	Título columna 1	Título columna 2
Título fila 1	Donec purus ipsum	Curabitur blandit
Título fila 2	Donec purus ipsum	Curabitur blandit
	Título columna 1	Título columna 2

Donec purus ipsum, posuere id, venenatis at, placerat ac, lorem. Curabitur blandit, eros sed gravida aliquet, risus justo porta lorem, ut mollis lectus tortor in orci. Pellentesque nec augue.

Fusce nec felis eu diam pretium adipiscing. **Nunc elit elit, vehicula vulputate**, venenatis in, posuere id, lorem. Etiam sagittis, tellus in ultrices accumsan, diam nisi feugiat ante, eu congue magna mi non nisl.

Vivamus ultrices aliquet augue. Donec arcu pede, pretium vitae, rutrum aliquet, tincidunt blandit, pede. Aliquam in nisi. Suspendisse volutpat. Nulla facilisi. Ut ullamcorper nisi quis mi.

A continuación se muestra el código HTML de la página sin estilos:

```
<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD XHTML 1.0 Transitional//EN"
"http://www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1-transitional.dtd">
<html xmlns="http://www.w3.org/1999/xhtml">

<head>
<meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8" />
<title>Ejercicio de selectores</title>
</head>

<body>

<h1 id="titulo">Lorem ipsum dolor sit amet</h1>
<p>Nulla pretium. Sed tempus nunc vitae neque. <strong>Suspendisse gravida</strong>, metus a scelerisque
sollicitudin, lacus velit ultricies nisl, nonummy tempus neque diam quis felis. <span class="destacado">Etiam sagittis
tortor</span> sed arcu sagittis tristique.</p>

<h2 id="subtitulo">Aliquam tincidunt, sem eget volutpat porta</h2>
<p>Vivamus velit dui, placerat vel, feugiat in, ornare et, urna. <a href="#">Aenean turpis metus, <em>aliquam
non</em>, tristique in</a>, pretium varius, sapien. Proin vitae nisi. Suspendisse <span class="especial">porttitor
purus ac elit</span>. Suspendisse eleifend odio at dui. In in elit sed metus pretium elementum.</p>
```

```

<table summary="Descripción de la tabla y su contenido">
  <caption>Título de la tabla</caption>
  <thead>
    <tr>
      <th scope="col"></th>
      <th scope="col" class="especial">Título columna 1</th>
      <th scope="col" class="especial">Título columna 2</th>
    </tr>
  </thead>
  <tfoot>
    <tr>
      <th scope="col"></th>
      <th scope="col">Título columna 1</th>
      <th scope="col">Título columna 2</th>
    </tr>
  </tfoot>
  <tbody>
    <tr>
      <th scope="row" class="especial">Título fila 1</th>
      <td>Donec purus ipsum</td>
      <td>Curabitur <em>blandit</em></td>
    </tr>
    <tr>
      <th scope="row">Título fila 2</th>
      <td>Donec <strong>purus ipsum</strong></td>
      <td>Curabitur blandit</td>
    </tr>
  </tbody>
</table>

```

```

<div id="adicional">
  <p>Donec purus ipsum, posuere id, venenatis at, <span>placerat ac, lorem</span>. Curabitur blandit, eros
  sed gravida aliquet, risus justo porta lorem, ut mollis lectus tortor in orci. Pellentesque nec augue.</p>

  <p>Fusce nec felis eu diam pretium adipiscing. <span id="especial">Nunc elit elit, vehicula vulputate</span>,
  venenatis in, posuere id, lorem. Etiam sagittis, tellus in ultrices accumsan, diam nisi feugiat ante, eu congue
  magna mi non nisl.</p>

  <p>Vivamus ultrices aliquet augue. <a href="#">Donec arcu pede, pretium vitae</a>, rutrum aliquet, tincidunt
  blandit, pede. Aliquam in nisi. Suspendisse volutpat. Nulla facilisi. Ut ullamcorper nisi quis mi.</p>
</div>

</body>
</html>

```

Aunque la propiedad que modifica el color del texto se explica detalladamente en los próximos capítulos, en este ejercicio solamente es preciso conocer que la propiedad se llama **color** y que como valor se puede indicar directamente el nombre del color.

Los nombres de los colores también están estandarizados y se corresponden con el nombre en inglés de cada color. En este ejercicio, se deben utilizar los colores: teal, red, blue, orange, purple, olive, fuchsia y green.