

EJERCICIO 1:

A partir del código que se te proporciona, debes añadir los selectores a las reglas CSS para aplicar los estilos deseados y crear una página web que tenga el mismo aspecto que la siguiente imagen:

MI LIBRO

Aunque los inicios de [Internet](#) se remontan a los años sesenta, no ha sido hasta los años noventa cuando, gracias a la Web, se ha extendido su uso por todo el mundo. En pocos años, la Web ha evolucionado enormemente: se ha pasado de páginas sencillas, con pocas imágenes y contenidos estáticos que eran visitadas por unos pocos usuarios a *páginas complejas, con contenidos dinámicos que provienen de bases de datos y que son visitadas por miles de usuarios al mismo tiempo*.

Todas las páginas están internamente construidas con la misma tecnología, con el **Lenguaje de marcas de hipertexto** (Hypertext Markup Language, [HTML](#)) y con las **Hojas de estilo en cascada** (Cascading Style Sheets, [CSS](#)).

Este libro es *adecuado para cualquiera que tenga interés en aprender a desarrollar sus propias páginas web*. No son necesarios conocimientos previos para aprender con este libro, lo único que es necesario es saber utilizar un ordenador y saber navegar por la Web.

Código CSS: Completa el código css indicando los elementos.

Cada regla CSS incluye un comentario en el que se explica los elementos a los que debe aplicarse.

```
/* Todos los elementos de la pagina */
{
  font-size: 16px;
  font-family: Arial, Helvetica, sans-serif;
}

/* Todos los parrafos de la pagina */
{
  color: #555;
}

/* Todos los párrafos contenidos en #primero */
{
  color: #369;
}

/* Todos los enlaces la pagina */
{
  color: #C30;
}

/* Los elementos <em> contenidos en #primero */
{
  color: #0000BB;
}
```

```
background-color: #FFFFCC;
}

/* Todos los elementos <em> con la clase "especial" en toda la pagina */
{
    color: #FFFF00;
    background: #000000;
}

/* Todos los elementos <span> contenidos en la clase "normal" */
{
    font-weight: bold;
}
```

Código HTML: Modifica y/o amplía lo necesario en el código html para conseguir el resultado de la imagen anterior.

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
    <meta charset="utf-8" />
    <link rel="stylesheet" href="estilo.css" type="text/css" />
```

```
    <title>Ejercicio de selectores</title>
</head>
<body>
    <div>
        <p>
            <a href="http://milibro.es">MI LIBRO</a>
        </p>
```

```
    <p>
        Aunque los inicios de <a href="https://es.wikipedia.org/wiki/Internet">Internet</a> se remontan a los años
        sesenta, no ha sido hasta los años noventa cuando, gracias a la Web, se ha extendido su uso por todo el mundo.
        En pocos años, la Web ha evolucionado enormemente: se ha pasado de páginas sencillas, con pocas imágenes y
        contenidos estáticos que eran visitadas por unos pocos usuarios a <em>páginas complejas, con contenidos
        dinámicos que provienen de bases de datos y que son visitadas por miles de usuarios al mismo tiempo</em>.
    </p>
</div>
```

```
    <div>
        <p>
            Todas las páginas están internamente construidas con la misma tecnología, con el <em>Lenguaje de
            marcas de hipertexto</em> (<span>Hypertext Markup Language</span>, <a
            href="https://es.wikipedia.org/wiki/HTML">HTML</a>) y con las <em>Hojas de estilo en cascada</em>
            (<span>Cascading Style Sheets</span>, <a href="https://es.wikipedia.org/wiki/CSS">CSS</a>).
        </p>
```

```
    <p>
        Este libro es <em>adecuado para cualquiera que tenga interés en aprender a desarrollar sus propias páginas
        web</em>. No son necesarios conocimientos previos para aprender con este libro, lo único que es necesario es
```

saber utilizar un ordenador y saber navegar por la Web.

</p>

</div>

</body>

</html>