

## 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 *a 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 párrafos 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 amplia 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 [Internet](https://es.wikipedia.org/wiki/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*.

```
        </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>