selectores

• Elemento:

```
p {
   color: red;
}
```

• Id (#):

```
#pEspecial {
   color: red;
}
```

• Clase (.):

```
.parrafo {
   color: red;
}
```

• Agrupamiento (,):

```
h1, h2, h3 {
    color: red;
}
</style>
```

• Pseudo-elementos (::): Aplica estilos a partes del elemento o inserta contenido.

```
p::first-letter {
   text-decoration: underline;
}
```

• Pseudo-clases (:): Aplica estilos según el estado o posición del elemento.

```
p:hover {
   color: hotpink;
}
```

- Combinadores:
 - · Descendiente: Selecciona todos los elementos de tipo a que están dentro de p, sin importar la profundidad.

· Hijo: Selecciona todos los elementos de tipo a que son hijos directos de p.

· Adyacente: Selecciona todos los elementos de tipo h2 que cumplan las dos siguientes condiciones:

h1 y h2 deben de ser hermanos

h2 debe de aparecer inmediatamente después de h1

```
h1 + h2 {
    color: red;
}

<body>
    <h1>Título</h1>
    <h2>Subtítulo</h2>
    <h2>Otro subtítulo</h2> // No es adyacente.
</body>
```

· Hermano general: selecciona todos lo elementos de tipo h2 que cumplan las dos siguientes condiciones:

```
h1 ~ h2 {
    color: red;
}
<body>
    <h1>Título</h1>
    <h2>Subtítulo</h2>
    <h2>Otro subtítulo</h2>
</body>
```

• Selector + propiedad + valor

```
a[href=ejemplo.html]:link {
    color: red;
}

        <a href="cs.htm">Cabernet Sauvignon</a>
        <a href="me.htm">Merlot</a>
        <a href="me.htm">Pinot Noir</a>
```