2024/25

U.D.3. USO DE ESTILOS.

3.5.2 BOOTSTRAP: estilos básicos, tablas y listas.







ÍNDICE

1. 11	ipografia	2
1.1	Headings o encabezados	2
1.2	Display headings	3
1.3	Párrafo lead	
1.4	Blockquotes	4
1.5	Inline text elements	5
2. Te	exto	7
2.1	Font weight y text decoration	7
2.2	text alignment	g
2.3	text transform	10
3. Co	olores	11
3.1	Color en texto y enlaces	11
3.2	Color en enlaces	12
3.3	Color en fondos	12
4. Ta	ablas	13
4.1	Clases para la cabecera de las tablas	14
4.2	Clases de estilo para tablas	15
4.3	Colores en tablas	16
4.4	Tablas responsive	17
5. Gı	rupos de lista	19
5.1	Lista básica	19
5.2	Lista sin bordes exteriores o flush	20
5.3	Grupos de lista con enlaces	21
5.4	Grupos de lista con botones	21
5.5	Lista con colores	22
5.6	Lista con Badges y Checkbox	22
5.7	Lista personalizada	23





1. Tipografía

En este apartado se describirán las características y clases más importantes en cuanto a la tipografía y texto en Bootstrap. La información completa la puedes encontrar en:

- Bootstrap 4.x: https://getbootstrap.com/docs/4.6/content/typography/
- Bootstrap 5.x: https://getbootstrap.com/docs/5.2/content/typography/

1.1 Headings o encabezados

Las etiquetas HTML <h1> a <h6> están disponibles en Bootstrap, pero con distinta tipografía y tamaño de letra.

Heading	Example
<h1></h1>	h1. Bootstrap heading
<h2></h2>	h2. Bootstrap heading
<h3></h3>	h3. Bootstrap heading
<h4></h4>	h4. Bootstrap heading
<h5></h5>	h5. Bootstrap heading
<h6></h6>	h6. Bootstrap heading

Además, Bootstrap nos permite **agregar un texto secundario** a los encabezados. Para ello debemos utilizar la etiqueta *<small>* junto con la clase *.text-mutted*.

```
<h3>
Fancy display heading
  <small class="text-muted">With faded secondary text</small>
</h3>
```

Encabezado H1 Texto secundario

Encabezado H2 Texto secundario

Encabezado H3 Texto secundario

Encabezado H4 Texto secundario

Encabezado H5 Texto secundario Encabezado H6 Texto secundario





3

Por último, Bootstrap también nos permite usar el mismo tipo de letra y el tamaño de los encabezados, en otros elementos de nuestra interfaz web. Para ello convertimos dichos elementos en párrafos y le aplicamos las clases .h1, .h2, .h3, .h4, .h5 o .h6.

Encabezado H1 Texto secundario
Encabezado H2 Texto secundario
Encabezado H3 Texto secundario
Encabezado H4 Texto secundario
Encabezado H5 Texto secundario
Encabezado H6 Texto secundario

1.2 Display headings

</body>

Los elementos de heading tradicionales están diseñados para funcionar mejor en el contenido de la página. Cuando necesites que un encabezado **destaque**, considera la posibilidad de utilizar un **display heading**, un estilo de encabezado **más grande y con más opinión**, que suele ubicarse en la parte superior de nuestra página web para promocionar productos propios, en el logotipo, en la parte principal, etc. Los display headings **no son responsive** por defecto.

Para definir un display heading, simplemente tenemos que usar la clase .display-x, siendo x el tamaño de letra, el cual tendrá un valor de 1 a 4 (en Bootstrap 4.x) o de 1 a 6 (en Bootstrap 5.x).

```
<!DOCTYPE html>
<head>
    <meta charset="utf-8">
                                                                                               Display 1
    "viewport" content="width=device-width, initial-scale=1">
k rel="stylesheet" type="text/css" href="css/bootstrap.min.css">
    <title>Tipografia-Bootstrap</title>
</head>
                                                                                              Display 2
<body:
    <div class="container">
         <div class="row">
             <div class="col">
                  <h1 class="display-1"> Display 1 </h1>
                  ch2 class="display-2"> Display 2 </h2>
ch3 class="display-3"> Display 3 </h2>
ch4 class="display-4"> Display 4 </h4>
              </div>
         </div>
                                                                                               Display 4
    </div>
    <script src="/js/bootstrap.bundle.min.js"></script>
```





1.3 Párrafo lead

Los párrafos en Bootstrap tienen un estilo y tamaño predefinido. Si queremos destacar un párrafo, podemos usar el **párrafo lead**, utilizando para ello, la clase . *Lead*.

Esto es un párrafo normal

Esto es un párrafo de tipo lead

1.4 Blockquotes

Un **blockquote** nos sirven para **citar** bloques de contenido de otra fuente dentro de nuestra página web. Es un simple texto que tiene un tamaño de tipografía un poco más grande. Para introducirlo en nuestra interfaz web utilizaremos el elemento *<blockbquote>* con la clase .blockquote.



```
<blockquote class="blockquote">
  A well-known quote, contained in a blockquote element.
</blockquote>
```

A well-known quote, contained in a blockquote element.

Los blockquotes se pueden complementar con un **pie de cita**. Para ello debemos usar la etiqueta *figcaption* con la clase *blockquote-footer*.

Además, podemos usar la etiqueta *<cite>* dentro de la etiqueta de *<figcaption>* para citar elementos.

A continuación, se presenta un ejemplo.





```
<!DOCTYPE html>
<head>
    <meta charset="utf-8">
    </meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1">
< ref name="viewport" type="text/css" href="css/bootstrap.min.css">
<title>Tipografia-Bootstrap</title>
<div class="row">
     <div class="col">
                 <figure class="text-center">
                     </blockquote>
                     </figcaption class="blockquote-footer">Lorem <cite title="Titulo"> ipsum dolor </cite> sit amet.</figcaption>
                 </figure>
            </div>
        </div>
    </div>
    <script src="/js/bootstrap.bundle.min.js"></script>
</html>
```

Lorem ipsum dolor, sit amet consectetur adipisicing elit. Culpa, dolore

- Lorem ipsum dolor sit amet.

1.5 Inline text elements

En Bootstrap podemos dar **estilo** a los párrafos sin necesidad de usar clases, simplemente usando **etiquetas**. Estas son las siguientes:

- <mark>. Resalta el texto.
- . Tacha el texto. Trata el texto como texto borrado.
- <s>. Es similar a . Tacha el texto. Trata el texto como si ya no fuera exacto.
- <ins>. Subraya el texto. Trata el texto como una adición al documento.
- <u>
 <u>>. Subraya el texto.
- <small>. Hace la letra más pequeña.
- . Texto en negrita.
- . Texto en cursiva.

A continuación, se muestra un ejemplo sencillo de cada una de estas etiquetas.





Lorem ipsum dolor sit amet





2. Texto

En este apartado veremos las utilidades de texto más habituales que utiliza Bootstrap, tales como font weight, text decoration, text alignment, text transform, font size, etc.

Toda la documentación respecto de las utilidades de texto de Bootstrap se puede encontrar en los siguientes enlaces:

- Bootstrap 4.x: https://getbootstrap.com/docs/4.6/utilities/text/
- Bootstrap 5.x: https://getbootstrap.com/docs/5.2/utilities/text/

2.1 Font weight y text decoration

Mediante las diferentes clases de font weight y text decoration podemos dar estilo a párrafos completos. Estas clases difieren un poco en nomenclatura entre Bootstrap 4.x y Bootstrap 5.x.

Las clases de <u>font weight</u> y <u>text decoration</u> para **Bootstrap 4.x** son las siguientes:

- .font-weight-bold. Pone el texto en negrita.
- .font-weight-bolder. Pone el texto más en negrita en relación al elemento padre.
- .font-weight-normal. Pone el texto normal.
- .font-weight-Light. Pone el texto más fino o ligero.
- .font-weight-Lighter. Pone el texto más fino o ligero en relación al elemento padre.
- .font-italic. Pone el texto en cursiva.
- .text-decoration-none. Elimina la decoración del texto. Es muy útil en los enlaces, para eliminar el subrayado que le da el navegador web por defecto.

Las clases de <u>font weight</u> y <u>text decoration</u> para **Bootstrap 5.x** son las siguientes:

- .fw-bold. Pone el texto en negrita.
- .fw-bolder. Pone el texto más en negrita en relación al elemento padre.
- .fw-semibold. Pone el texto en un negrita más ligero que bold.
- .fw-normal. Pone el texto normal.





- .fw-Light. Pone el texto más fino o ligero.
- .fw-lighter. Pone el texto más fino o ligero en relación al elemento padre.
- .fst-italic. Pone el texto en cursiva.
- Ifst-normal. Pone el texto con una fuente de estilo normal. Normalmente se usa, por ejemplo, para cuando tenemos un texto en negrita y queremos cambiarla a una fuente normal.
- text-decoration-underline. Pone una línea debajo del texto.
- text-decoration-Line-through. Pone una línea que atraviesa el texto. Lo tacha.
- text-decoration-none. Elimina la decoración del texto.

A continuación, se presentan ejemplos sencillos.

Bootstrap 4.x:

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
                                                                                                                   Texto en negrita - bootstrap4.x
     cmeta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1">
clink rel="stylesheet" type="text/css" href="css/bootstrap.min.css">

     <title>Tipografia2-Bootstrap</title>
                                                                                                                   Texto normal - bootstrap4.x
</head>
                                                                                                                   Texto Light - bootstrap4.x
     <div class="container">
          <div class="row">
                                                                                                                   Texto Italic - bootstrap4.x
               <div class="col-4"> <!--Bootstrap 4.x-->
                    v class="co1-4"> <!--Bootstrap 4.X-->
Texto en negrita - bootstrap4.x
Texto normal - bootstrap4.x
Texto normal - bootstrap4.x
Texto Light - bootstrap4.x
Texto Italic - bootstrap4.x
                                                                                                                   Enlace sin subrayado con text-decoration-none -
                                                                                                                   bootstrap4.x
                    <a href="#" class="text-decoration-none"> Enlace sin subrayado
                    con text-decoration-none - bootstrap4.x</a>
                </div>
          </div>
     </div>
     <script src="/js/bootstrap.bundle.min.js"></script>
</body>
```

Bootstrap 5.x:

```
<!DOCTYPE html>
<html>
                                                                                                      Texto en negrita - bootstrap5.x
   <meta charset="utf-8">
   cmeta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1">
clink rel="stylesheet" type="text/css" href="css/bootstrap.min.css">
                                                                                                     Texto normal - bootstrap5.x
    <title>Tipografia2-Bootstrap</title>
                                                                                                      Texto Light - bootstrap5.x
    <div class="container">
     <div class="row">
                                                                                                      Texto Italic - bootstrap5.x
            Texto con font-style normal - bootstrap5.x
                                                                                                     Texto subrayado con text-decoration -
                                                                          bootstrap5.x
                                                                                                     bootstrap5.x
                 text-decoration - bootstrap5.x
                                                                                                      Texto tachado con text-decoration - bootstrap5.x
                           "text-decoration-line-through">Texto tachado con
                 text-decoration - bootstrap5.x
<a href="#" class="text-decoration-none"> Enlace sin subrayado con
                                                                                                     Enlace sin subrayado con text-decoration-none -
                 text-decoration-none - bootstrap5.x</a>
                                                                                                     bootstrap5.x
             </div>
        </div>
    <script src="/js/bootstrap.bundle.min.js"></script>
```

</body>





2.2 text alignment

Para alinear el texto, Bootstrap cuenta con **tres clases**. Además, dichas clases se pueden combinar con los diferentes **breakpoints** para hacer un diseño responsive, es decir, podemos establecer **desde qué tamaño de pantalla queremos que se apliquen**.

Las clases de <u>alineado de texto</u> para **Bootstrap 4.x** son las siguientes:

- .text-*-left. Alinea el texto a la izquierda.
- .text-*-center. Alinea el texto al centro.
- .text-*-right. Alinea el texto a la derecha.

```
* = sm | md | lg | xl
```

Las clases de <u>alineado de texto</u> para **Bootstrap 5.x** son las siguientes:

- .text-*-start. Alinea el texto a la izquierda.
- text-*-center. Alinea el texto al centro.
- .text-*-end. Alinea el texto a la derecha.

```
* = sm | md | Lg | xL
```

A continuación, se presentan ejemplos sencillos.

Bootstrap 4.x:

```
clack characts "utf-8" contents contents "utf-8" contents contents contents and a la izquierda - bootstrap4.x (fread)

(Adiv classs "container" contents "utf-8" contents contents
```





Bootstrap 5.x:

2.3 text transform

Bootstrap tiene sus propias clases para transformar el texto. Estas son las siguientes:

- .text-Lowercase. Transforma todas las letras del texto en minúsculas.
- text-uppercase. Transforma todas las letras del texto en mayúsculas.
- .text-capitalize. Transforma la primera letra de cada palabra en mayúscula.

A continuación, se muestra un ejemplo sencillo.

minusculas - Iorem ipsum dolor sit

MAYUSCULAS - LOREM IPSUM DOLOR SIT

Letras Capitales - Lorem Ipsum Dolor Sit





3. Colores

Bootstrap cuenta con **colores propios** que podemos asignar a diferentes elementos de nuestro código, mediante **clases**.

Toda la información relativa a los colores, se puede encontrar en los siguientes enlaces:

- Bootstrap 4.x: https://getbootstrap.com/docs/4.6/utilities/colors/
- Bootstrap 5.x:
 - https://getbootstrap.com/docs/5.2/utilities/colors/
 - https://getbootstrap.com/docs/5.2/customize/color/
 - https://getbootstrap.com/docs/5.2/utilities/background/

Los colores propios de Bootstrap son los siguientes:



Estos colores se pueden aplicar a diferentes elementos como texto, tablas, fondos, enlaces, alertas, botones, bordes, etc, mediante diferentes clases. A continuación, veremos cómo se aplican algunos de ellos.

3.1 Color en texto y enlaces

Para dar color a un texto, simplemente debemos usar la clase .text-nombrecolortransparencia donde nombrecolor será el nombre del color que queramos aplicar, y transparencia será la transparencia que queramos aplicar en %.

```
.text-primary
.text-secondary
            .text-primary
.text-success
            .text-secondary
.text-danger
           .text-success
           .text-danger
.text-warning
            .text-warning
.text-info
            .text-info
           .text-light
.text-light
           .text-dark
.text-dark
           .text-body
           .text-muted
.text-body
           .text-white
text-muted
           .text-black-50
           .text-white-50
.text-white
.text-black-50
.text-white-50
```





3.2 Color en enlaces

Para aplicar color en los enlaces, utilizaremos también la clase .text-nombrecolor.

Las clases .text-white y .text-muted no tienen ningún estilo de enlace adicional más allá del subrayado.

```
Primary link
Secondary link
                     <a href="#" class="text-primary">Primary link</a>
                     <a href="#" class="text-secondary">Secondary link</a>
Success link
                     <a href="#" class="text-success">Success link</a>
                     <a href="#" class="text-danger">Danger link</a>
Danger link
                     <a href="#" class="text-warning">Warning link</a>
                     <a href="#" class="text-info">Info link</a>
Warning link
                     <a href="#" class="text-light bg-dark">Light link</a>
                     <a href="#" class="text-dark">Dark link</a>
Info link
                     <a href="#" class="text-muted">Muted link</a>
Light link
                     <a href="#" class="text-white bg-dark">White link</a>
Dark link
Muted link
White link
```

3.3 Color en fondos

Para aplicar color como fondo, se utilizará la clase .bg-nombrecoLor, siendo nombrecolor el nombre del color que queremos usar.

```
.bg-primary
.bg-secondary
                                             <div class="p-3 mb-2 bg-primary text-white">.bg-primary</div>
                                             <div class="p-3 mb-2 bg-secondary text-white">.bg-secondary</div>
.bg-success
                                             <div class="p-3 mb-2 bg-success text-white">.bg-success</div>
                                             <div class="p-3 mb-2 bg-danger text-white">.bg-danger</div>
.bg-danger
                                             <div class="p-3 mb-2 bg-warning text-dark">.bg-warning</div>
                                             <div class="p-3 mb-2 bg-info text-white">.bg-info</div>
.bg-warning
                                             <div class="p-3 mb-2 bg-light text-dark">.bg-light</div>
                                             <div class="p-3 mb-2 bg-dark text-white">.bg-dark</div>
                                             <div class="p-3 mb-2 bg-white text-dark">.bg-white</div>
.bg-info
                                             <div class="p-3 mb-2 bg-transparent text-dark">.bg-transparent</div>
.bg-light
.bg-dark
.bg-white
```

.bg-transparent





4. Tablas

Mediante el uso de clases Bootstrap podemos dar distintos **estilos** a las tablas y hacerlas **responsivas**. Estas **clases** relacionadas con tablas son **muchas** y en este apartado únicamente vamos a ver las más destacadas. Toda la información respecto las tablas se pueden consultar en los siguientes enlaces:

- Bootstrap 4.x: https://getbootstrap.com/docs/4.6/content/tables/
- Bootstrap 5.x: https://getbootstrap.com/docs/5.2/content/tables/

Para crear una tabla, simplemente debemos usar la clase .table, y opcionalmente .table-dark si queremos invertir los colores (fondo negro y letra de color light).

```
<meta charset="utf-8">
  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1">
  k rel="stylesheet" type="text/css" href="css/bootstrap.min.css">
  <title>Tablas</title>
</head>
<body>
  <div class="container">
     <div class="row";
        <div class="col">
           <caption>Lista de amigos</caption>
              <thead>
                 (tr)
                    Nombre
                    Edad
                    Pais
                 </thead>
              (tr)
                    Carlos
                    35
                    España
                 Alejandra
                    30
                    Mexico
                 Ana
                    25
                    Francia
                 (/tr>
              </div>
     </div>
  </div>
  <script src="/js/bootstrap.bundle.min.js"></script>
```



Nombre	Edad	Pais
Carlos	35	España
Alejandra	30	Mexico
Ana	25	Francia

Lista de amigos







Lista de amigos

4.1 Clases para la cabecera de las tablas

Para dar estilos a la cabecera de las tablas tenemos que usar las clases . thead-light o . thead-dark en las etiquetas de las filas $\langle tr \rangle$ o en las etiquetas $\langle thead \rangle$.







Nombre	Edad	Pais
Carlos	35	España
Alejandra	30	Mexico
Ana	25	Francia
ista de amigos		

4.2 Clases de estilo para tablas

Para añadir estilos a las tablas, tenemos una gran variedad de **clases**, las cuales se aplican entro de la etiqueta . Algunas de ellas son:

- .table-striped. Alterna colores entre las filas para poder distinguirlas mejor (rayas de zebra o zebra-striping).
- .table-hover. Activa un estado hover en las filas de la tabla. Cuando pasamos el cursor por la fila, esta cambia de color.
- .table-sm. Nos permite compactar la tabla, es decir, le quita los espacios innecesarios para que se vea un poco más pequeña y puedan coger más registros de forma visual.
- .table-bordered. Agrega bordes a la tabla, ya que por defecto, las tablas únicamente se muestran con unos ligeros bordes inferiores en las filas.
- .table-borderless. Elimina los bordes de la tabla, incluso los de las filas.







Nombre	Edad	Pais	
Carlos	35	España	
Alejandra	30	Mexico	
Ana	25	Francia	
Lista de amigos			

4.3 Colores en tablas

Para dar color al contenido de las tablas, se utiliza la clase .table-nombrecolor, donde nombrecolor será el nombre del color que queremos utilizar. Estas clases se pueden utilizar en la tabla completa (), en las filas (), o en las celdas (o). Estas clases son las siguientes:



- .table-primary.
- .table-secondary.
- .table-success.
- .table-danger.
- .table-warning.
- .table-info.
- .table-light.
- .table-dark.
- .table-active: resalta una fila o celda.







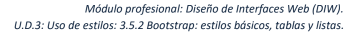
4.4 Tablas responsive

Hasta ahora únicamente hemos visto como Bootstrap da estilos a las tablas pero la verdadera potencia de esta librería reside en la facilidad que nos da para hacer las tablas responsivas.

Existen distintas técnicas para hacer las tablas responsivas pero los desarrolladores de Bootstrap han optado porque aparezca un **scroll horizontal** cuando sea necesario (solo para la tabla, no para la página)

Para conseguir esto debemos insertar nuestra tabla dentro un elemento bloque como un <div> con las clase .table-responsive.

La clase .table-responsive también admite variantes según el tamaño de pantalla en la que nos encontremos. De manera que podemos fijar el **breakpoint** a partir del cual queremos que nuestra tabla sea responsiva.







- .table-responsive-sm
- .table-responsive-md
- .table-responsive-lg
- .table-responsive-xl





5. Grupos de lista

Los grupos de listas son un componente flexible y potente para mostrar una serie de contenidos. Pueden agrupar elementos de lista, enlaces, botones, etc.

La clase que se utiliza para definir un grupo de lista es .list-group, el cual se puede utilizar en las etiquetas «ul», <ol» o <di».

En este apartado veremos los grupos de lista más importantes. Se puede encontrar más información en los siguientes enlaces:

- Bootstrap 4.x: https://getbootstrap.com/docs/4.6/components/list-group/
- Bootstrap 5.x: https://getbootstrap.com/docs/5.2/components/list-group/

5.1 Lista básica

Para crear una lista básica, además de usar la clase . list-group en las etiquetas en donde definimos el tipo de lista, (, , <div>, ...), también se debe usar la clase . list-group-item en cada uno de los elementos (, <a>, <button>, ...).

Por defecto, lo que hace Bootstrap es eliminar la viñeta que había a la izquierda en la lista, y nos encierra cada elemento en una caja, poniéndole bordes.

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
     <meta charset="utf-8">
     "cameta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1">
k rel="stylesheet" type="text/css" href="css/bootstrap.min.css">

      <title>Grupo de lista</title>
                                                                                                                        Elemento #1
                                                                                                                        Elemento #2
<body>
      <div class="container">
           <div class="row mt-5">
                                                                                                                        Flemento #3
                 <div class="col">
                       <!-- Grupo de lista -->
                                                                                                                        Elemento #4
                       class="list-group-item"> Elemento #1 
class="list-group-item active"> Elemento #2 
class="list-group-item disabled"> Elemento #3 
class="list-group-item"> Elemento #4 
cli class="list-group-item"> Elemento #4 

                                                                                                                        Elemento #5
                       </div>
           </div>
      <script src="/js/bootstrap.bundle.min.js"></script>
</body>
</html>
```

A esta lista básica se le pueden aplicar, además, los siguientes estilos:





- Resaltar elementos. Para ello debemos usar la clase .active dentro la etiqueta correspondiente.
- Deshabilitar elementos. Para ello debemos usar la clase .disabled dentro de la etiqueta correspondiente.

```
<body>
   <div class="container">
      <div class="row mt-5">
          <div class="col">
                                                                    Elemento #1
             <!-- Grupo de lista -->
            Elemento #3
                                                                    Elemento #4
             Elemento #5
          </div>
      </div>
   </div>
   <script src="/js/bootstrap.bundle.min.js"></script>
</body>
```

5.2 Lista sin bordes exteriores o flush

Para quitar los bordes a un grupo de lista, utilizaremos la clase .list-group-flush en la etiqueta en donde se define el grupo de lista (
,
, <div>, ...).

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
   <meta charset="utf-8">
   <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1">
                                                                              Elemento #1
   k rel="stylesheet" type="text/css" href="css/bootstrap.min.css">
   <title>Grupo de lista</title>
</head>
                                                                              Elemento #2
<body>
   <div class="container">
     <div class="row mt-5">
                                                                              Elemento #3
           <div class="col">
              <!-- Lista flush o sin bordes exteriores -->

                   Elemento #1 
                                                                              Elemento #4
                  class="list-group-item active"> Elemento #2 class="list-group-item disabled"> Elemento #3 
                   Elemento #4 
                                                                              Elemento #5
                   Elemento #5 
               </div>
   </div>
   <script src="/js/bootstrap.bundle.min.js"></script>
</body>
</html>
```





5.3 Grupos de lista con enlaces

Los grupos de lista con enlaces son muy útiles para hacer un menú vertical de alguna página web.

Para definirla, además de usar la clase . *List-group* en la etiqueta en donde se define la lista, usaremos la etiqueta *<a>* para definir sus elementos (en vez de *>*).

Además, dentro de la etiqueta <a> utilizaremos las clases .list-group-item y .list-group-item-action.

Para este tipo de grupo de lista, también podemos utilizar las clases .active y .disable, para resaltar o deshabilitar elementos, respectivamente.

```
Elemento #1
               <div class="col">
                    <!-- Lista con enlaces -->

     <a href="#" class="list-group-item list-group-item-action"> Elemento #1 </a>
                                                                                                                                            Elemento #2
                         <a href="#" class="list-group-item list-group-item-action active"> Elemento #2 </a>
                        ca href="#" class="list-group-item list-group-item action disabled"> Elemento #2 </a>
<a href="#" class="list-group-item list-group-item-action disabled"> Elemento #3 </a>
<a href="#" class="list-group-item list-group-item-action"> Elemento #4 </a>
                                                                                                                                            Flemento #3
                         <a href="#" class="list-group-item list-group-item-action"> Elemento #5 </a>
                    Elemento #4
               </div>
         </div>
                                                                                                                                            Elemento #5
    </div>
    <script src="/js/bootstrap.bundle.min.js"></script>
</body>
```

5.4 Grupos de lista con botones

Este grupo de lista es **similar al grupo de lista con enlaces**, sólo que en vez de usar la etiqueta <a> para definir los elementos de la lista, se utiliza la etiqueta <*button>*.

```
<body>
    <div class="container">
        <div class="row mt-5">
             <div class="col">
                                                                                            The current button
                 <!-- Lista con botones -->
                 <div class="list-group">
     <button type="button" class="list-group-item"</pre>
                                                                                            A second item
                     list-group-item-action active" aria-current="true"> The
                     current button</button>
                     <button type="button" class="list-group-item</pre>
                                                                                            A third button item
                     list-group-item-action">A second item
                     <button type="button" class="list-group-item</pre>
                     list-group-item-action">A third button item</button>
                                                                                            A fourth button item
                     <button type="button" class="list-group-item</pre>
                     list-group-item-action">A fourth button item</button>
                     <button type="button" class="list-group-item</pre>
                                                                                            A disabled button
                     list-group-item-action" disabled>A disabled button item
                     </button>
                                                                                            item
                 </div>
            </div
        </div>
    </div>
    <script src="/js/bootstrap.bundle.min.js"></script>
</body>
```





5.5 Lista con colores

Por defecto, los elementos tienen un color de fondo blanco, pero le podemos poner los **colores** de Bootstrap simplemente añadiendo la clase . *List-group-item-nombrecolor*, donde nombrecolor será el nombre del color que queremos aplicar. Esta clase se define en las etiquetas de los elementos de la lista(</i>
// sa>, <button>, ...).

```
<body>
                <div class="container">
                             <div class="row mt-3">
     <div class="col">
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        Elemento #1
                                                         Elemento #2
                                                                         Elemento #2 
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         Elemento #3
                                                                        Elemento #4 
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         Elemento #4
                                                                       <!-- con enlaces --> <a href="#" class="list-group-item list-group-item-action list-group-item-warning"> Elemento #5 </a>
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         Elemento #5
                                                                        <a href="#" class="list-group-item list-group-item-action</pre>
                                                                       list-group-item-info"> Elemento #6 </a>
<a href="#" class="list-group-item list-group-item-action list-group-item-light"> Elemento #6 </a>
<a href="#" class="list-group-item list-group-item-action list-group-item-light"> Elemento #7 </a>
<a href="#" class="list-group-item list-group-item-action li
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         Elemento #6
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         Elemento #7
                                                                        list-group-item-dark"> Elemento #8 </a>
                                                          Elemento #8
                                            </div>
                             </div
               </div>
              <script src="/js/bootstrap.bundle.min.js"></script>
</body>
```

5.6 Lista con Badges y Checkbox

Para crear un grupo de lista con badges, debemos añadirle al elemento de la lista, la etiqueta con la clase .badge y un color de background (por ejemplo, mediante la clase .bg-primary). Para alinear los badges, podemos usar flex.

```
<body>
   <div class="container">
      <div class="row mt-5">
         <div class="col">
             <!-- Lista con badaes-->
                                                                  Elemento #1
             Elemento #2
                align-items-center"> Elemento #1 <span class="badge
                bg-warning">11</span>
class="list-group-item d-flex justify-content-between
                                                                                                11
                                                                  Elemento #3
                align-items-center"> Elemento #2 <span class="badge
                bg-warning rounded-pill">11</span>
                align-items-center"> Elemento #3 <span class="badge
                bg-warning">11</span>
             </div>
      </div>
   </div>
   <script src="/js/bootstrap.bundle.min.js"></script>
</body>
```





Para crear una lista con checkbox, debemos usar la etiqueta < Label> para definir los elementos (en vez de <ti>). Además, dentro de la etiqueta <tabel> se debe definir el **checkbox** con la clase .form-check-input.

```
<body>
     <div class="container">
         <div class="row mt-5">
              <div class="col">
                   <!-- Lista con checkbox-->
                   class="form-check-input" mr-1>Checkbox 1
                                                                                                    ☐ Checkbox 1
                        </label>
                        <label class="list-group-item">
                            <input type="checkbox" name="checkbox-2" id="checkbox-2"
class="form-check-input" mr-1>Checkbox 2
                                                                                                    ☐ Checkbox 2
                        </label>
                        <label class="list-group-item">
     <input type="checkbox" name="checkbox-3" id="checkbox-3"
     class="form-check-input" mr-1>Checkbox 3
                                                                                                    ☐ Checkbox 3
                                                                                                    ☐ Checkbox 4
                        </label>
                        <label class="list-group-item">
                            clost type="checkbox" name="checkbox-4" id="checkbox-4"
  class="form-check-input" mr-1>Checkbox 4
                        </label>
                   </div>
         </div>
    </div>
    <script src="/js/bootstrap.bundle.min.js"></script>
</body>
```

Lista personalizada

Con el grupo de lista, se pueden hacer listas personalizadas donde se puede añadir casi cualquier elemento HTML. Con la ayuda de flexbox además, se pueden alinear sus elementos.

Un **ejemplo** de lista personalizada sería la siguiente **lista enlazada**.

```
<div class="row mt-5">
     <div class="col">
               hace 1 dia
                                                                                                      Titulo de mi articulo
                                                                                                      Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur
                                                                                                      adipisicing elit. Voluptates, architecto!
                           <small>hace 1 dia</small>
                       </div>
                          class="mb-1"> Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipisicing elit.
                       Voluptates, architecto! 
<small class="text-muted">Ver mas</small>
                                                                                                      Titulo de mi articulo
                                                                                                      Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur
                   <a href="#" class="list-group-item list-group-item-action">
                                                                                                      adipisicing elit. Voluptates, architecto!
                       <small>hace 1 dia/small>
                       </div>
                                                                                                                                hace 1 dia
                                                                                                      Titulo de mi articulo
                        Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipisicing elit.
                       Voluptates, architecto! 
<small class="text-muted">Ver mas</small>
                                                                                                      Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur
                                                                                                      adipisicing elit. Voluptates, architecto!
                   <a href="#" class="list-group-item list-group-item-action">
                       </div>
                        Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipisicing elit.
                       Voluptates, architecto! 
<small class="text-muted">Ver mas</small>
               </div>
            </div
        </div
    </div>
    <script src="/js/bootstrap.bundle.min.js"></script>
</body>
```