



# EJERCICIOS BOOTSTRAP 5

## EJERCICIO 1 - Rejilla Bootstrap

Realizar una página web con la siguiente estructura utilizando Bootstrap.

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |   |  |  |  |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|---|--|--|--|
| 1 |   |   |   | 2 |   |   |   | 3 |    |    |    |   |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |   |  |  |  |
| 1 |   |   |   |   |   | 2 |   |   |    |    |    |   |  |  |  |
| 1 |   |   |   | 2 |   |   |   | 3 |    |    |    | 4 |  |  |  |
| 1 |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |   |  |  |  |

## EJERCICIO 2 - Pasar a Bootstrap

Partiendo del siguiente código HTML de una página web, hacer las modificaciones necesarias para tener una página Bootstrap de cuatro columnas:

```


<h3>Lorem ipsum dolor sit.</h3>

<p>Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipisicing elit. Fugit suscipit cupiditate soluta
dolores temporibus odio

    incidunt fuga maiores alias ab, tempora quasi id ratione consequuntur aspernatur numquam
    minima ex ut.</p>



<h3>Lorem ipsum dolor sit.</h3>
```

<p>Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipisicing elit. Fugit suscipit cupiditate soluta dolores temporibus odio incididunt fuga maiores alias ab, tempora quasi id ratione consequuntur aspernatur numquam minima ex ut.</p>



<h3>Lorem ipsum dolor sit.</h3>

<p>Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipisicing elit. Fugit suscipit cupiditate soluta dolores temporibus odio incididunt fuga maiores alias ab, tempora quasi id ratione consequuntur aspernatur numquam minima ex ut.</p>



<h3>Lorem ipsum dolor sit.</h3>

<p>Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipisicing elit. Fugit suscipit cupiditate soluta dolores temporibus odio incididunt fuga maiores alias ab, tempora quasi id ratione consequuntur aspernatur numquam minima ex ut.</p>

### EJERCICIO 3 -Rejilla bootstrap en función del tamaño de la pantalla

Crea las siguientes estructuras teniendo en cuenta el tamaño de la pantalla en cada momento:

| Nombre  | Prefix               | Size    |
|---|----------------------|---------|
| Extra Small   | .col (sin interfijo) | <576px  |
| Small ( <i>teléfonos en formato landscape</i> )                               | .col-sm              | ≥576px  |
| Medium ( <i>tablets</i> )   | .col-md              | ≥768px  |
| Large ( <i>ordenadores de sobremesa</i> )                                     | .col-lg              | ≥992px  |
| Extra Large ( <i>ordenadores de sobremesa con pantalla grande</i> )           | .col-xl              | ≥1200px |
| Extra extra large ( <i>ordenadores de sobremesa con pantalla más grande</i> ) | .col-xxl             | ≥1400px |

#### Tamaño extra small

|    |   |
|----|---|
| 1  | 2 |
| 3  | 4 |
| 1  |   |
| 2  |   |
| 3  |   |
| 4  |   |
| 5  |   |
| 6  |   |
| 7  |   |
| 8  |   |
| 9  |   |
| 10 |   |

**Tamaño mediano**

|   |    |   |   |
|---|----|---|---|
| 1 | 2  | 3 | 4 |
| 1 | 2  |   |   |
| 3 | 4  |   |   |
| 5 | 6  |   |   |
| 7 | 8  |   |   |
| 9 | 10 |   |   |

**Tamaño grande**

La fila de abajo son diez posiciones. Para lograr que cada columna tenga el tamaño correcto lo que haremos es no especificar el tamaño de las columnas inferiores (utilizando el class **col-lg**) y de esta forma las columnas se repartirán equitativamente su tamaño.

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |  |  |  |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|--|--|--|
| 1 |   |   | 2 |   |   | 3 |   |   | 4  |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |  |  |  |

**EJERCICIO 4 - Offset**

Crea las siguientes estructuras utilizando offset:

**Tamaño extra small**

|   |
|---|
| 1 |
| 1 |
| 1 |

**Tamaño grande**

|   |
|---|
| 1 |
| 1 |
| 1 |

**EJERCICIO 5 - Carousel**

Hacer un carousel con las siguientes características:

- Dos diapositivas
- Un caption en la segunda diapositiva
- Sin indicadores de progreso

## EJERCICIO 6

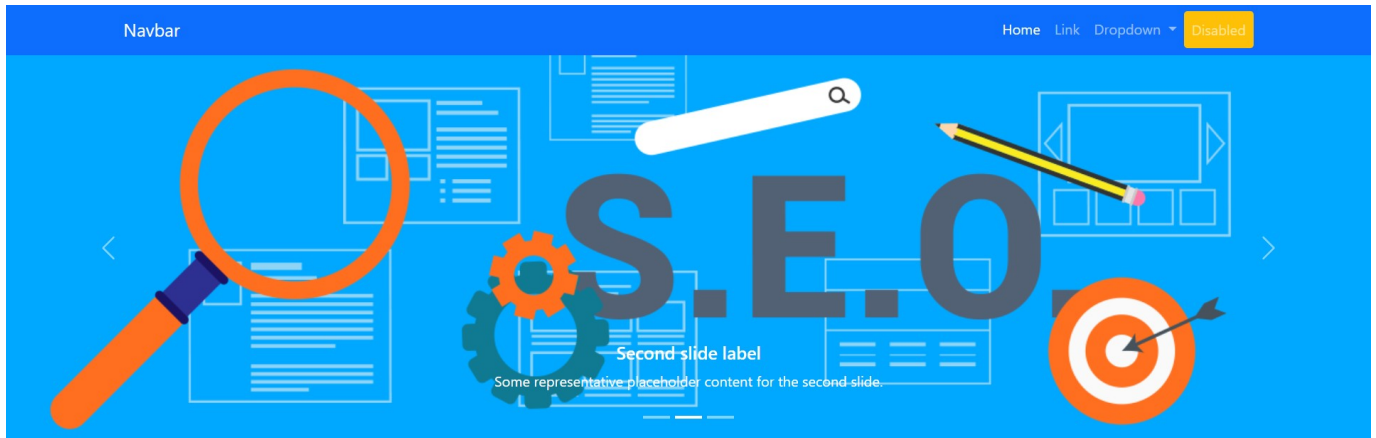
En este ejercicio utilizaremos:

Usaremos [la plantilla Quartz](#). Para hacer más oscura la navigation bar usaremos el class **bg-primary** (en lugar de bg-light) y para que el texto aparezca con letras blancas, el class **navbar-dark** (en lugar de navbar-light). Para que en el menú de navegación el logo y los enlaces se vayan cada uno a un extremo, usaremos *ms-auto* en lugar de *me-auto* en la lista.

A continuación tenéis unos links a los elementos que vamos a utilizar:

- [Un carousel](#)
- [Un formulario](#)
- [Navigation bar](#)
- [List Group](#)
- [Cards](#)
- [Botones](#)
- [Cuadro modal](#)

Resultado:




## Conviértete en un experto en programación web sin pasar miles de horas de investigación

|                 |
|-----------------|
| An item         |
| A second item   |
| A third item    |
| A fourth item   |
| And a fifth one |




**Card title**

Some quick example text to build on the card title and make up the bulk of the card's content.

[Go somewhere](#)

**Card title**

Some quick example text to build on the card title and make up the bulk of the card's content.

[Go somewhere](#)

**Card title**

Some quick example text to build on the card title and make up the bulk of the card's content.

[Go somewhere](#)

## Lorem ipsum dolor sit amet consectetur adipisicing elit. Aliquid enim cumque perspiciatis

Lorem ipsum dolor sit amet consectetur adipisicing elit. Ipsa ut incididunt nam numquam quo soluta assumenda fugit nobis ducimus sint dicta libero, earum, ratione recusandae placeat necessitatibus? Ea, vero accusantium.

Lorem, ipsum dolor sit amet consectetur adipisicing elit. Culpa nemo nesciunt incididunt, ipsum assumenda quo tenetur harum minus enim aliquam quasi quae laboriosam fuga inventore ea saepe voluptas sed est.

[Primary](#)[Dark](#)

### Manda un mail