

Iniciando un sitio web con bootstrap 4

Lo primero es iniciar creando el directorio del proyecto, de igual manera crear el repositorio remoto, iniciar el repositorio local y configurar la sincronización inicial.

Luego de creado el directorio del proyecto, se debe crear un `index.html`, y una etiqueta h1 con un hola mundo, con el fin de verificar posteriormente la correcta carga del framework. En este archivo se cargarán las etiquetas y los llamados remotos a estilos CSS de Bootstrap 4.

Del sitio web oficial de [Bootstrap](https://getbootstrap.com/) se copian y pegan en el `<head>` del `index.html` la siguiente línea:

```
<!-- CSS -->
<link rel="stylesheet"
href="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@4.5.3/dist/css/bootstrap.min.css" integrity="sha384-
TX8t27EcRE3e/ihU7zmQxVncDAy5uIKz4rEkGIXeMed4M0jlfIDPvg6uqKI2xXr2"
crossorigin="anonymous">
```

Y cerca al cierre del `</body>` las siguientes:

```
<!-- jQuery and JS bundle w/ Popper.js -->
<script src="https://code.jquery.com/jquery-3.5.1.slim.min.js"
integrity="sha384-
DfXdz2htPH0lsSSs5nCTpuj/zy4C+OGpamoFVy38MVBnE+IbbVYUew+OrCXaRkfj"
crossorigin="anonymous"></script>
<script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@4.5.3/dist/js/
```

Al recargar la página se visualizará el cambio de estilos sobre el Hola mundo en pantalla. Ahora está todo listo para iniciar a trabajar en el proyecto de la sesión, para ello se utilizará como apoyo la documentación oficial principalmente los apartados de [Layout](#) y [Components](#), pueden sentirse libres de explorar el resto de la documentación para conocer un poco más a fondo la herramienta.

Con base en las secciones implementadas en el proyecto final del sprint se tiene lo siguiente:

1. Sección superior, cabecera o header: esta sección deberá contar con el menú de navegación a tres páginas internas del sitio web y su respectivo enlace al inicio. Debe contar con una imagen que ocupe el ancho del sitio.
2. Sección de servicios: aquí los estudiantes deberán dividir en ancho del sitio en 3 partes y en cada parte se deberá incluir un servicio. Cada servicio debe contar con



una breve descripción, un logo, ícono o imagen que lo identifique y un enlace al detalle de los servicios.

3. Sección de noticias: El estudiante encargado de la sección de noticias, deberá dividir el ancho del sitio web en 2 filas y dos columnas para presentar 4 noticias. Cada noticia debe contar con un resumen, una imagen y un enlace a leer la noticia completa.
4. Sección de equipo: El estudiante deberá dividir el ancho del sitio entre el número de participantes del equipo e incluir junto con cada uno una foto o imagen, el nombre y algún dato como la institución educativa, edad, pasatiempo, entre otros.
5. Sección Footer o pie del sitio: el estudiante deberá crear el pie del sitio web en donde se incluye información de contacto, deberá estar dividido en dos partes, en una se tendrá la información del sitio web como el motivante del desarrollo y el enlace al repositorio de github, y en la otra los contactos de los miembros del equipo con sus nombres y roles.

Sección 1

Para el 1. se utilizará el componente Navbar para el menú, para cada uno de los elementos de la barra de navegación el componente Navs, y se aprovechará el componente Carousel With captions para la imagen del ancho del sitio.

El siguiente código mostraría una plantilla de lo que sería esta primera sección:

```
<!-- Image and text -->
<nav class="navbar navbar-expand-lg sticky-top navbar-dark bg-dark ">
  <a class="navbar-brand " href="#" ">
     Bootstrap
  </a>
  <div class="collapse navbar-collapse justify-content-end " id="navbarNav ">
    <ul class="navbar-nav ">
      <li class="nav-item active ">
        <a class="nav-link " href="#" ">Home <span class="sr-only
">(current)</span></a>
      </li>
      <li class="nav-item ">
        <a class="nav-link " href="#" ">Features</a>
      </li>
      <li class="nav-item ">
        <a class="nav-link " href="#" ">Pricing</a>
      </li>
      <li class="nav-item ">
        <a class="nav-link disabled " href="#" " tabindex="-1 " aria-
disabled="true ">Disabled</a>
      </li>
    </ul>
  </div>
</nav>

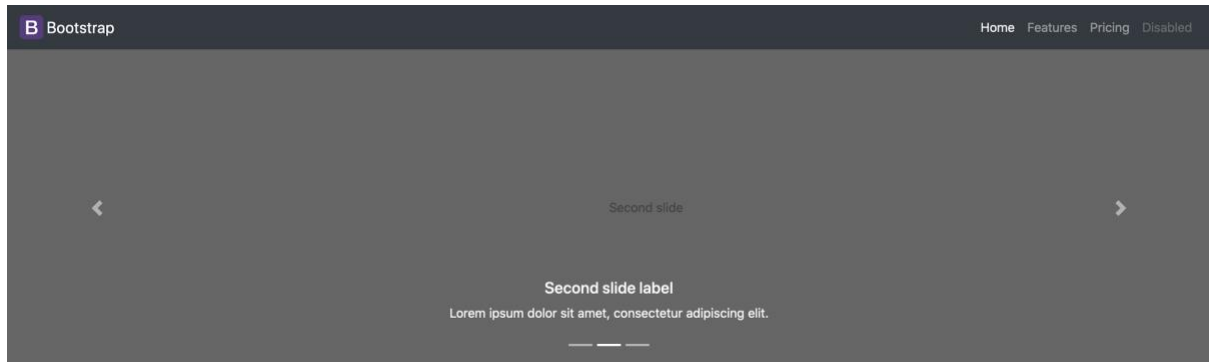
<!-- carousel -->
```



```
<div id="carouselExampleCaptions" class="carousel slide" data-ride="carousel">
  <ol class="carousel-indicators">
    <li data-target="#carouselExampleCaptions" data-slide-to="0"
class="active"></li>
    <li data-target="#carouselExampleCaptions" data-slide-to="1" class=""></li>
    <li data-target="#carouselExampleCaptions" data-slide-to="2" class=""></li>
  </ol>
  <div class="carousel-inner">
    <div class="carousel-item active">
      <svg class="bd-placeholder-img bd-placeholder-img-lg d-block w-100"
width="800" height="400" xmlns="http://www.w3.org/2000/svg"
      preserveAspectRatio="xMidYMid slice" focusable="false" role="img"
aria-label="Placeholder: First slide"><title>Placeholder</title>
      <rect
        width="100%" height="100%" fill="#777"></rect><text x="50%"
y="50%" fill="#555" dy=".3em">First slide</text></svg>
      <div class="carousel-caption d-none d-md-block">
        <h5>First slide label</h5>
        <p>Nulla vitae elit libero, a pharetra augue mollis interdum.</p>
      </div>
    </div>
    <div class="carousel-item">
      <svg class="bd-placeholder-img bd-placeholder-img-lg d-block w-100"
width="800" height="400" xmlns="http://www.w3.org/2000/svg"
      preserveAspectRatio="xMidYMid slice" focusable="false" role="img"
aria-label="Placeholder: Second slide"><title>Placeholder</title>
      <rect
        width="100%" height="100%" fill="#666"></rect><text x="50%"
y="50%" fill="#444" dy=".3em">Second slide</text></svg>
      <div class="carousel-caption d-none d-md-block">
        <h5>Second slide label</h5>
        <p>Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit.</p>
      </div>
    </div>
    <div class="carousel-item">
      <svg class="bd-placeholder-img bd-placeholder-img-lg d-block w-100"
width="800" height="400" xmlns="http://www.w3.org/2000/svg"
      preserveAspectRatio="xMidYMid slice" focusable="false" role="img"
aria-label="Placeholder: Third slide"><title>Placeholder</title>
      <rect
        width="100%" height="100%" fill="#555"></rect><text x="50%"
y="50%" fill="#333" dy=".3em">Third slide</text></svg>
      <div class="carousel-caption d-none d-md-block">
        <h5>Third slide label</h5>
        <p>Praesent commodo cursus magna, vel scelerisque nisl
consectetur.</p>
      </div>
    </div>
  </div>
  <a class="carousel-control-prev" href="#carouselExampleCaptions" role="button"
data-slide="prev">
    <span class="carousel-control-prev-icon" aria-hidden="true"></span>
    <span class="sr-only">Previous</span>
  </a>
  <a class="carousel-control-next" href="#carouselExampleCaptions" role="button">
```



```
data-slide="next">
  <span class="carousel-control-next-icon" aria-hidden="true"></span>
  <span class="sr-only">Next</span>
</a>
</div>
```



Sección 2

Para la sección 2, se va a hacer uso de contenedores y columnas con un tamaño fijo, dado que se conoce el número de elementos a mostrar en pantalla. Adicional se utilizará [Bootstrap Icons](#) para seleccionar un elemento a mostrar como representación del servicio. Para darle forma a los 3 servicios indicados se utilizará el componente Cards. Obteniendo un código de ejemplo como el siguiente:

```
<div class="container-fluid">
  <div class="row justify-content-center">
    <div class="col-sm-6 col-xs-12 col-lg-4">

      <div class="card">
        <div class="d-flex justify-content-center">

          <svg width="12em" height="12em" viewBox="0
0 16 16" class="bi bi-alarm-fill" fill="currentColor"
xmlns="http://www.w3.org/2000/svg">
            <path fill-rule="evenodd" d="M6
.5a.5.5 0 0 1 .5-.5h3a.5.5 0 0 1 0 1H9v1.07a7.001 7.001 0 0 1 3.274
12.4741.601.602a.5.5 0 0 1-.707.708l-.746-.746A6.97 6.97 0 0 1 8 16a6.97
6.97 0 0 1-3.422-.892l-.746.746a.5.5 0 0 1-.707-.708l.602-.602A7.001
7.001 0 0 1 7 2.07V1h-.5A.5.5 0 0 1 6 .5zM.86 5.387A2.5 2.5 0 1 1 4.387
1.86 8.035 8.035 0 0 0 .86 5.387zM11.613 1.86a2.5 2.5 0 1 1 3.527 3.527
8.035 8.035 0 0 0-3.527-3.527zM8.5 5.5a.5.5 0 0 0-1 0v3.362l-1.429
2.38a.5.5 0 1 0 .858.515l1.5-2.5A.5.5 0 0 0 8.5 5.5z"
            />
          </svg>
```



```

        </div>
        <div class="card-body">
            <h5 class="card-title">Card title</h5>
            <p class="card-text">Some quick example text to
build on the card title and make up the bulk of the card's content.</p>
            <a href="#" class="btn btn-primary">Go
somewhere</a>
        </div>
    </div>

    </div>
    <div class="col-sm-6 col-xs-12 col-lg-4">
        <div class="card">
            <div class="d-flex justify-content-center">

                <svg width="12em" height="12em" viewBox="0 0 16
16" class="bi bi-alarm-fill" fill="currentColor"
xmlns="http://www.w3.org/2000/svg">
                    <path fill-rule="evenodd" d="M6 .5a.5.5 0 0
1 .5-.5h3a.5.5 0 0 1 0 1H9v1.07a7.001 7.001 0 0 1 3.274
12.4741.601.602a.5.5 0 0 1-.707.708l-.746-.746A6.97 6.97 0 0 1 8 16a6.97
6.97 0 0 1-3.422-.892l-.746.746a.5.5 0 0 1-.707-.708l.602-.602A7.001
7.001 0 0 1 7 2.07V1h-.5a.5.5 0 0 1 6 .5zM8.6 5.387A2.5 2.5 0 1 1 4.387
1.86 8.035 8.035 0 0 0 .86 5.387zM11.613 1.86a2.5 2.5 0 1 1 3.527 3.527
8.035 8.035 0 0 0-3.527-3.527zM8.5 5.5a.5.5 0 0 0-1 0v3.362l-1.429
2.38a.5.5 0 1 0 .858.515l1.5-2.5A.5.5 0 0 0 8.5 9V5.5z"
                    />
                </svg>
            </div>
            <div class="card-body">
                <h5 class="card-title">Card title</h5>
                <p class="card-text">Some quick example text to
build on the card title and make up the bulk of the card's content.</p>
                <a href="#" class="btn btn-primary">Go
somewhere</a>
            </div>
        </div>
    </div>
    <div class="col-sm-6 col-xs-12 col-lg-4">
        <div class="card">
            <div class="d-flex justify-content-center">

                <svg width="12em" height="12em"
viewBox="0 0 16 16" class="bi bi-alarm-fill" fill="currentColor"
xmlns="http://www.w3.org/2000/svg">

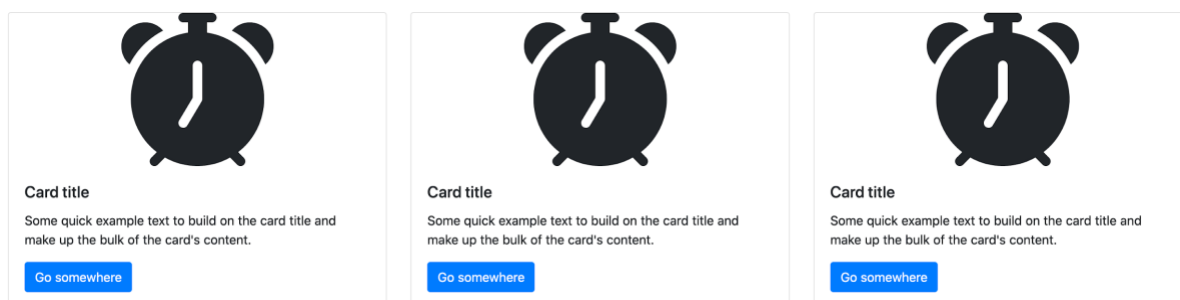
```



```

<path fill-rule="evenodd" d="M6
.5a.5.5 0 0 1 .5-.5h3a.5.5 0 0 1 0 1H9v1.07a7.001 7.001 0 0 1 3.274
12.4741.601.602a.5.5 0 0 1-.707.7081-.746-.746A6.97 6.97 0 0 1 8 16a6.97
6.97 0 0 1-3.422-.8921-.746.746a.5.5 0 0 1-.707-.7081.602-.602A7.001
7.001 0 0 1 7 2.07V1h-.5A.5.5 0 0 1 6 .5zM.86 5.387A2.5 2.5 0 1 1 4.387
1.86 8.035 8.035 0 0 0 .86 5.387zM11.613 1.86a2.5 2.5 0 1 1 3.527 3.527
8.035 8.035 0 0 0-3.527-3.527zM8.5 5.5a.5.5 0 0 0-1 0v3.3621-1.429
2.38a.5.5 0 1 0 .858.51511.5-2.5A.5.5 0 0 0 8.5 9V5.5z"
/>
</svg>
</div>
<div class="card-body">
<h5 class="card-title">Card title</h5>
<p class="card-text">Some quick example
text to build on the card title and make up the bulk of the card's
content.</p>
<a href="#" class="btn btn-primary">Go
somewhere</a>
</div>
</div>
</div>
</div>

```



Sección 3

Para la sección 3 y posicionar las 4 noticias como se pide en el enunciado, será suficiente con utilizar las indicaciones del Layout, a modo de ejemplo se utilizará de nuevo bootstrap icons. Para el enlace de cada noticia se utilizará el componente Button. Como resultado se tendría un código de ejemplo así:

```

<div class="container-fluid">
<div class="row mt-md-5 mt-sm-5 mt-xs-5">
<div class="col-lg-6 col-xs-12 border">

```



```
<div class="d-flex justify-content-center align-items-
center">

    <div class="p-3">
        <svg width="12em" height="12em" viewBox="0 0 16
16" class="bi bi-alarm-fill" fill="currentColor"
xmlns="http://www.w3.org/2000/svg">
            <path fill-rule="evenodd" d="M6 .5a.5.5 0 0
1 .5-.5h3a.5.5 0 0 1 0 1H9v1.07a7.001 7.001 0 0 1 3.274
12.4741.601.602a.5.5 0 0 1-.707.708l-.746-.746A6.97 6.97 0 0 1 8 16a6.97
6.97 0 0 1-3.422-.892l-.746.746a.5.5 0 0 1-.707-.708l.602-.602A7.001
7.001 0 0 1 7 2.07V1h-.5A.5.5 0 0 1 6 .5zM.86 5.387A2.5 2.5 0 1 1 4.387
1.86 8.035 8.035 0 0 0 .86 5.387zM11.613 1.86a2.5 2.5 0 1 1 3.527 3.527
8.035 8.035 0 0 0-3.527-3.527zM8.5 5.5a.5.5 0 0 0-1 0v3.362l-1.429
2.38a.5.5 0 1 0 .858.515l1.5-2.5A.5.5 0 0 0 8.5 9V5.5z"
            />
        </svg>
    </div>

    <div class="p-2">
        <p>
            1. Lorem ipsum dolor sit amet consectetur
adipisicing elit. Inventore harum natus, aut, voluptate maiores saepe
delectus

            accusamus quibusdam officiis fugiat
consequatur minus fugit, fuga asperiores! Eveniet alias doloremque
ratione dolorum!
        </p>
    </div>

</div>
<div class="d-flex container-fluid justify-content-end
pb-2 mt-n2">
    <button type="button" class="btn btn-outline-
info">Info</button>
</div>
</div>

<div class="col-lg-6 col-xs-12 border">
    <div class="d-flex justify-content-center align-items-
center">

        <div class="p-3">
            <svg width="12em" height="12em" viewBox="0 0 16
16" class="bi bi-alarm-fill" fill="currentColor"
```



```

xmlns="http://www.w3.org/2000/svg">
    <path fill-rule="evenodd" d="M6 .5a.5.5 0 0
1 .5-.5h3a.5.5 0 0 1 0 1H9v1.07a7.001 7.001 0 0 1 3.274
12.4741.601.602a.5.5 0 0 1-.707.708l-.746-.746A6.97 6.97 0 0 1 8 16a6.97
6.97 0 0 1-3.422-.892l-.746.746a.5.5 0 0 1-.707-.708l.602A7.001
7.001 0 0 1 7 2.07V1h-.5A.5.5 0 0 1 6 .5zM.86 5.387A2.5 2.5 0 1 1 4.387
1.86 8.035 8.035 0 0 0 .86 5.387zM11.613 1.86a2.5 2.5 0 1 1 3.527 3.527
8.035 8.035 0 0 0-3.527-3.527zM8.5 5.5a.5.5 0 0 0-1 0v3.362l-1.429
2.38a.5.5 0 1 0 .858.515l1.5-2.5A.5.5 0 0 0 8.5 9V5.5z"
    />
</svg>
</div>

<div class="p-2">
    <p>
        2. Lorem ipsum dolor sit amet consectetur
adipisicing elit. Inventore harum natus, aut, voluptate maiores saepe
delectus
        accusamus quibusdam officiis fugiat
consequatur minus fugit, fuga asperiores! Eveniet alias doloremque
ratione dolorum!
    </p>
</div>

</div>
<div class="d-flex container-fluid justify-content-end
pb-2 mt-n2">
    <button type="button" class="btn btn-outline-
info">Info</button>
</div>
</div>

<div class="w-100"></div>

<div class="col-lg-6 col-xs-12 border">
    <div class="d-flex justify-content-center align-items-
center">

        <div class="p-3">
            <svg width="12em" height="12em" viewBox="0 0 16
16" class="bi bi-alarm-fill" fill="currentColor"
xmlns="http://www.w3.org/2000/svg">
                <path fill-rule="evenodd" d="M6 .5a.5.5 0 0
1 .5-.5h3a.5.5 0 0 1 0 1H9v1.07a7.001 7.001 0 0 1 3.274
12.4741.601.602a.5.5 0 0 1-.707.708l-.746-.746A6.97 6.97 0 0 1 8 16a6.97

```




```

6.97 0 0 1-3.422-.8921-.746.746a.5.5 0 0 1-.707-.7081.602-.602A7.001
7.001 0 0 1 7 2.07V1h-.5A.5.5 0 0 1 6 .5zM.86 5.387A2.5 2.5 0 1 1 4.387
1.86 8.035 8.035 0 0 0 .86 5.387zM11.613 1.86a2.5 2.5 0 1 1 3.527 3.527
8.035 8.035 0 0 0-3.527-3.527zM8.5 5.5a.5.5 0 0 0-1 0v3.3621-1.429
2.38a.5.5 0 1 0 .858.51511.5-2.5A.5.5 0 0 0 8.5 9V5.5z"
    />
</svg>
</div>

<div class="p-2">
    <p>
        3. Lorem ipsum dolor sit amet consectetur
        adipisicing elit. Inventore harum natus, aut, voluptate maiores saepe
        delectus
        accusamus quibusdam officiis fugiat
        consequatur minus fugit, fuga asperiores! Eveniet alias doloremque
        ratione dolorum!
    </p>
</div>

</div>
<div class="d-flex container-fluid justify-content-end
pb-2 mt-n2">
    <button type="button" class="btn btn-outline-
info">Info</button>
</div>
</div>

<div class="col-lg-6 col-xs-12 border">
    <div class="d-flex justify-content-center align-items-
center">

        <div class="p-3">
            <svg width="12em" height="12em" viewBox="0 0 16
16" class="bi bi-alarm-fill" fill="currentColor"
xmlns="http://www.w3.org/2000/svg">
                <path fill-rule="evenodd" d="M6 .5a.5.5 0 0
1 .5-.5h3a.5.5 0 0 1 0 1H9v1.07a7.001 7.001 0 0 1 3.274
12.4741.601.602a.5.5 0 0 1-.707.7081-.746-.746A6.97 6.97 0 0 1 8 16a6.97
6.97 0 0 1-3.422-.8921-.746.746a.5.5 0 0 1-.707-.7081.602-.602A7.001
7.001 0 0 1 7 2.07V1h-.5A.5.5 0 0 1 6 .5zM.86 5.387A2.5 2.5 0 1 1 4.387
1.86 8.035 8.035 0 0 0 .86 5.387zM11.613 1.86a2.5 2.5 0 1 1 3.527 3.527
8.035 8.035 0 0 0-3.527-3.527zM8.5 5.5a.5.5 0 0 0-1 0v3.3621-1.429
2.38a.5.5 0 1 0 .858.51511.5-2.5A.5.5 0 0 0 8.5 9V5.5z"
            />

```

```

        </svg>
    </div>

    <div class="p-2">
        <p>
            4. Lorem ipsum dolor sit amet consectetur
            adipisicing elit. Inventore harum natus, aut, voluptate maiores saepe
            delectus
            accusamus quibusdam officiis fugiat
            consequatur minus fugit, fuga asperiores! Eveniet alias doloremque
            ratione dolorum!
        </p>
    </div>

    </div>
    <div class="d-flex container-fluid justify-content-end
pb-2 mt-n2">
        <button type="button" class="btn btn-outline-
info">Info</button>
    </div>
</div>
</div>

```



1. Lorem ipsum dolor sit amet consectetur adipisicing elit. Inventore harum natus, aut, voluptate maiores saepe delectus accusamus quibusdam officiis fugiat consequatur minus fugit, fuga asperiores! Eveniet alias doloremque ratione dolorum!



2. Lorem ipsum dolor sit amet consectetur adipisicing elit. Inventore harum natus, aut, voluptate maiores saepe delectus accusamus quibusdam officiis fugiat consequatur minus fugit, fuga asperiores! Eveniet alias doloremque ratione dolorum!

Info

Info



3. Lorem ipsum dolor sit amet consectetur adipisicing elit. Inventore harum natus, aut, voluptate maiores saepe delectus accusamus quibusdam officiis fugiat consequatur minus fugit, fuga asperiores! Eveniet alias doloremque ratione dolorum!



4. Lorem ipsum dolor sit amet consectetur adipisicing elit. Inventore harum natus, aut, voluptate maiores saepe delectus accusamus quibusdam officiis fugiat consequatur minus fugit, fuga asperiores! Eveniet alias doloremque ratione dolorum!

Info

Info

Sección 4

Para la sección 4 que indica que se deben relacionar los miembros con algunos datos básicos y su foto, es posible reutilizar lo creado en la sección 2, tal como se hizo en la primera sesión, solo que se debe tener cuidado con los puntos de quiebre o puntos



responsivos por el número de elementos a mostrar en pantalla. El código resultante para una posible plantilla sería el siguiente:

```
<div class="container-fluid">
  <div class="row justify-content-center mb-5">

    <div class="col mt-5">
      <div class="card text-white bg-dark">
        <div class="d-flex justify-content-center p-2">
          <svg width="12em" height="12em" viewBox="0 0 16 16"
class="bi bi-person-bounding-box" fill="currentColor"
xmlns="http://www.w3.org/2000/svg">
            <path fill-rule="evenodd" d="M1.5 1a.5.5 0 0 0-.5.5v3a.5.5 0 0 1-1 1 0v-3a1.5 1.5 0 0 1 1.5 0h3a.5.5 0 0 1 0 1h-3zM11.5.5a.5.5 0 0 1 .5-.5h3a1.5 1.5 0 0 1 1.5 0 0 1 1.5v3a.5.5 0 0 1 1 1 0v-3a.5.5 0 0 0-.5-.5h-3a.5.5 0 0 1-.5-.5zM5.5 11a.5.5 0 0 1 .5.5v3a.5.5 0 0 0 .5.5h3a.5.5 0 0 1 0 1h-3a1.5 1.5 0 0 1 0 1 1.5 1.5 0 0 1 1.5 0h-3a.5.5 0 0 1 0-1h3a.5.5 0 0 0 .5-.5v-3a.5.5 0 0 1 .5-.5z"
            />
            <path fill-rule="evenodd" d="M3 14s-1 0-1-1 1-4 6-4 6 3 6 4-1 1-1 1H3zm5-6a3 3 0 1 0 0-6 3 3 0 0 0 0 6z" />
          </svg>
        </div>
        <div class="card-body">
          <h5 class="card-title">Team member 1</h5>
          <p class="card-text">Some quick example text to build
on the card title and make up the bulk of the card's
content.</p>
        </div>
        <div class="card-footer">
          <small class="text-muted">Last updated 3 mins
ago</small>
        </div>
      </div>
    </div>
  </div>

  <div class="col mt-5">
    <div class="card text-white bg-danger">
      <div class="d-flex justify-content-center p-2">
        <svg width="12em" height="12em" viewBox="0 0 16 16"
class="bi bi-person-bounding-box" fill="currentColor"
xmlns="http://www.w3.org/2000/svg">
          <path fill-rule="evenodd" d="M1.5 1a.5.5 0 0 0-.5.5v3a.5.5 0 0 1-1 1 0v-3a1.5 1.5 0 0 1 1.5 0h3a.5.5 0 0 1 0 1h-3zM11.5.5a.5.5 0 0 1 .5-.5h3a1.5 1.5 0 0 1 1.5 0 0 1 1.5v3a.5.5 0 0 1 1 1 0v-3a.5.5 0 0 0 .5-.5h-3a.5.5 0 0 1-.5-.5zM5.5 11a.5.5 0 0 1 .5.5v3a.5.5 0 0 0 .5.5h3a.5.5 0 0 1 0 1h-3a1.5 1.5 0 0 1 0 1 1.5 1.5 0 0 1 1.5 0h-3a.5.5 0 0 1 0-1h3a.5.5 0 0 0 .5-.5v-3a.5.5 0 0 1 .5-.5z"
          />
        </svg>
      </div>
    </div>
  </div>
</div>
```



```
.5a.5.5 0 0 1 .5-.5h3A1.5 1.5 0 0 1 16 1.5v3a.5.5 0 0 1-1 0v-3a.5.5 0 0
0-.5-.5h-3a.5.5 0 0 1-.5-.5zM.5 11a.5.5 0 0 1 .5.5v3a.5.5 0 0 0
.5.5h3a.5.5 0 0 1 0 1h-3A1.5 1.5 0 0 1 0 14.5v-3a.5.5 0 0 1 .5-.5zm15
0a.5.5 0 0 1 .5.5v3a1.5 1.5 0 0 1-1.5 1.5h-3a.5.5 0 0 1 0-1h3a.5.5 0 0 0
.5-.5v-3a.5.5 0 0 1 .5-.5z"
/>
<path fill-rule="evenodd" d="M3 14s-1 0-1-1 1-4
6-4 6 3 6 4-1 1-1 1H3zm5-6a3 3 0 1 0 0-6 3 3 0 0 0 0 6z" />
</svg>
</div>
<div class="card-body">
<h5 class="card-title">Team member 2</h5>
<p class="card-text">Some quick example text to build
on the card title and make up the bulk of the card's
content.</p>
</div>
<div class="card-footer bg-white">
<small class="text-muted">Last updated 3 mins
ago</small>
</div>
</div>
</div>

<div class="col mt-5">
<div class="card border-info text-info">
<div class="d-flex justify-content-center p-2">
<svg width="12em" height="12em" viewBox="0 0 16 16"
class="bi bi-person-bounding-box" fill="currentColor"
xmlns="http://www.w3.org/2000/svg">
<path fill-rule="evenodd" d="M1.5 1a.5.5 0 0 0-
.5.5v3a.5.5 0 0 1-1 0v-3A1.5 1.5 0 0 1 1.5 0h3a.5.5 0 0 1 0 1h-3zM11
.5a.5.5 0 0 1 .5-.5h3A1.5 1.5 0 0 1 16 1.5v3a.5.5 0 0 1-1 0v-3a.5.5 0 0
0-.5-.5h-3a.5.5 0 0 1-.5-.5zM.5 11a.5.5 0 0 1 .5.5v3a.5.5 0 0 0
.5.5h3a.5.5 0 0 1 0 1h-3A1.5 1.5 0 0 1 0 14.5v-3a.5.5 0 0 1 .5-.5zm15
0a.5.5 0 0 1 .5.5v3a1.5 1.5 0 0 1-1.5 1.5h-3a.5.5 0 0 1 0-1h3a.5.5 0 0 0
.5-.5v-3a.5.5 0 0 1 .5-.5z"
/>
<path fill-rule="evenodd" d="M3 14s-1 0-1-1 1-4
6-4 6 3 6 4-1 1-1 1H3zm5-6a3 3 0 1 0 0-6 3 3 0 0 0 0 6z" />
</svg>
</div>
<div class="card-body">
<h5 class="card-title">Team member 3</h5>
<p class="card-text">Some quick example text to build
on the card title and make up the bulk of the card's
```



```

        content.</p>
    </div>
    <div class="card-footer">
        <small class="text-muted">Last updated 3 mins
ago</small>
    </div>
</div>
</div>

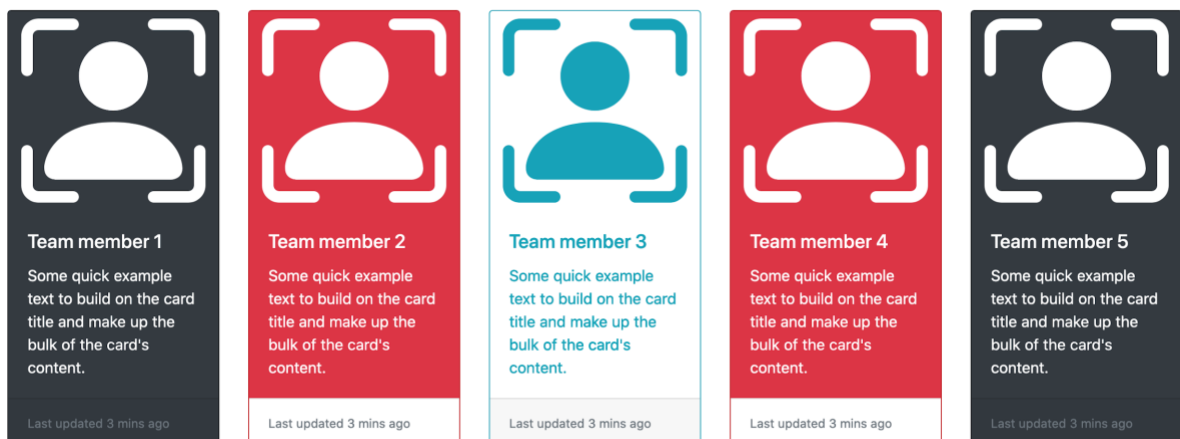
<div class="col mt-5">
    <div class="card text-white bg-danger">
        <div class="d-flex justify-content-center p-2">
            <svg width="12em" height="12em" viewBox="0 0 16 16"
class="bi bi-person-bounding-box" fill="currentColor"
xmlns="http://www.w3.org/2000/svg">
                <path fill-rule="evenodd" d="M1.5 1a.5.5 0 0 0-.
.5.5v3a.5.5 0 0 1-1 0v-3a1.5 1.5 0 0 1 1.5 0h3a.5.5 0 0 1 0 1h-3zM11
.5a.5.5 0 0 1 .5-.5h3a1.5 1.5 0 0 1 1.5 0v3a.5.5 0 0 1 0 1h-3zM15
0-.5-.5h-3a.5.5 0 0 1-.5-.5zM.5 11a.5.5 0 0 1 .5.5v3a.5.5 0 0 0
.5.5h3a.5.5 0 0 1 0 1h-3a1.5 1.5 0 0 1 0 1.5v-3a.5.5 0 0 1 .5-.5zm15
0a.5.5 0 0 1 .5.5v3a1.5 1.5 0 0 1-1.5 1.5h-3a.5.5 0 0 1 0-1h3a.5.5 0 0 0
.5-.5v-3a.5.5 0 0 1 .5-.5z"
                />
                <path fill-rule="evenodd" d="M3 14s-1 0-1-1 1-4
6-4 6 3 6 4-1 1-1 1H3zm5-6a3 3 0 1 0 0-6 3 3 0 0 0 0 6z" />
            </svg>
        </div>
        <div class="card-body">
            <h5 class="card-title">Team member 4</h5>
            <p class="card-text">Some quick example text to build
on the card title and make up the bulk of the card's
        content.</p>
        </div>
        <div class="card-footer bg-white">
            <small class="text-muted">Last updated 3 mins
ago</small>
        </div>
    </div>
</div>

<div class="col mt-5">
    <div class="card text-white bg-dark">
        <div class="d-flex justify-content-center p-2">
            <svg width="12em" height="12em" viewBox="0 0 16 16"
class="bi bi-person-bounding-box" fill="currentColor"

```



```
xmlns="http://www.w3.org/2000/svg">
    <path fill-rule="evenodd" d="M1.5 1a.5.5 0 0 0-
.5.5v3a.5.5 0 0 1-1 0v-3A1.5 1.5 0 0 1 1.5 0h3a.5.5 0 0 1 0 1h-3zM11
.5a.5.5 0 0 1 .5-.5h3A1.5 1.5 0 0 1 16 1.5v3a.5.5 0 0 1-1 0v-3a.5.5 0 0
0-.5-.5h-3a.5.5 0 0 1-.5-.5zM.5 11a.5.5 0 0 1 .5.5v3a.5.5 0 0 0
.5.5h3a.5.5 0 0 1 0 1h-3A1.5 1.5 0 0 1 0 14.5v-3a.5.5 0 0 1 .5-.5zm15
0a.5.5 0 0 1 .5.5v3a1.5 1.5 0 0 1-1.5 1.5h-3a.5.5 0 0 1 0-1h3a.5.5 0 0 0
.5-.5v-3a.5.5 0 0 1 .5-.5z"
/>
    <path fill-rule="evenodd" d="M3 14s-1 0-1-1 1-4
6-4 6 3 6 4-1 1-1 1H3zm5-6a3 3 0 1 0 0-6 3 3 0 0 0 0 6z" />
</svg>
</div>
<div class="card-body">
<h5 class="card-title">Team member 5</h5>
<p class="card-text">Some quick example text to build
on the card title and make up the bulk of the card's
content.</p>
</div>
<div class="card-footer">
<small class="text-muted">Last updated 3 mins
ago</small>
</div>
</div>
</div>
</div>
```



Sección 5

Para la sección 5 se invita a experimentar con los diferentes elementos vistos, cabe mencionar que con un par de clases sobre las etiquetas HTML se puede obtener un resultado como el mostrados a continuación

```
<!-- Footer -->
<footer class="page-footer bg-secondary text-white pt-4">

  <!-- Footer Text -->
  <div class="container-fluid text-center text-md-left">

    <!-- Grid row -->
    <div class="row">

      <!-- Grid column -->
      <div class="col-md-6 mt-md-0 mt-3">

        <!-- Content -->
        <h5 class="text-uppercase font-weight-bold">Footer text 1</h5>
        <p>Lorem ipsum dolor sit, amet consectetur adipisicing elit. Expedita
sapiente sint, nulla, nihil repudiandae
            commodi voluptatibus corrupti animi sequi aliquid magnam debitis,
maxime quam recusandae harum esse fugiat.
            Itaque, culpa?</p>

        </div>
      <!-- Grid column -->

      <hr class="clearfix w-100 d-md-none pb-3">

      <!-- Grid column -->
      <div class="col-md-6 mb-md-0 mb-3">

        <!-- Content -->
        <h5 class="text-uppercase font-weight-bold">Footer text 2</h5>
        <p>Lorem ipsum, dolor sit amet consectetur adipisicing elit. Optio
deserunt fuga perferendis modi earum commodi
            aperiam temporibus quod nulla nesciunt aliquid debitis ullam omnis
quos ipsam, aspernatur id excepturi
            hic.</p>

        </div>
      <!-- Grid column -->

    </div>
  <!-- Grid row -->

</div>
<!-- Footer Text -->

<!-- Copyright -->
<div class="footer-copyright text-center py-1 bg-dark">(c) 2020 Copyright: DAD
```



```
</div>
<!-- Copyright -->

</footer>

<!-- jQuery and JS bundle w/ Popper.js -->
<script src="https://code.jquery.com/jquery-3.5.1.slim.min.js" integrity="sha384-
DfXdz2htPH0lsSSs5nCTpuj/zy4C+OGpamoFVy38MVBnE+IbbVYUew+OrCXaRkfj"
crossorigin="anonymous"></script>
<script
src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@4.5.3/dist/js/bootstrap.bundle.min.js"
integrity="sha384-ho+j7jyWK8fNQe+A12Hb8AhRq26LrZ/JpcUGGOn+Y7RsweNrtn/tE3MoK7ZeZDyx"
crossorigin="anonymous"></script>
```

FOOTER TEXT 1

Lorem ipsum dolor sit, amet consectetur adipisicing elit. Expedita sapiente sint, nulla, nihil repudiandae commodi voluptatibus corrupti animi sequi aliquid magnam debitis, maxime quam recusandae harum esse fugiat. Itaque, culpa?

FOOTER TEXT 2

Lorem ipsum, dolor sit amet consectetur adipisicing elit. Optio deserunt fuga perferendis modi earum commodi aperiam temporibus quod nulla nesciunt aliquid debitis ullam omnis quos ipsam, aspernatur id excepturi hic.

© 2020 Copyright: DAD

Finalmente la plantilla de sitio web sin escribir CSS se vería algo así:

