

Clase 18.

Ejercicio 1. Carrusel de Imágenes con Bootstrap 4.

```
<html>

<head>

    <meta content="text/html; charset=utf-8">

    <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1">

    <link rel="stylesheet" href="css/bootstrap.min.css">

    <title>Botones</title>

</head>

<body>

<div id="carouselExampleIndicators" class="carousel slide" data-ride="carousel">

    <ol class="carousel-indicators">

        <li data-target="#carouselExampleIndicators" data-slide-to="0" class="active"></li>

        <li data-target="#carouselExampleIndicators" data-slide-to="1"></li>

        <li data-target="#carouselExampleIndicators" data-slide-to="2"></li>

    </ol>

    <div class="carousel-inner">

        <div class="carousel-item active">

            

            <div class="carousel-caption d-none d-md-block">

                <h5>Novedades de Bootstrap 4</h5>

                <p>en IDT</p>

            </div>

        </div>

        <div class="carousel-item">

            

            <div class="carousel-caption d-none d-md-block">
```

<h5>El carrusel es una presentación de diapositivas cíclicas a través de una serie de contenido, construido con CSS y un poco de JavaScript. Funciona con una serie de imágenes, texto o marcado personalizado. También incluye soporte para controles e indicadores anterior/siguiente.</h5>

</div>

</div>

<div class="carousel-item">

<div class="carousel-caption d-none d-md-block">

</div>

</div>

</div>

Previous

Next

</div>

<script src="js/jquery-3.3.1.min.js"></script>

<script src="js/popper.min.js"></script>

<script src="js/bootstrap.min.js"></script>

</body>

</html>

Resultado.



Ejercicio 2 – Popover con Bootstrap.

Los textos emergentes o popovers dan un complemento de información sobre herramientas como qué hace tal botón exactamente. Debes incluir en tu página el archivo javascript popper.min.js

```

1  <html>
2  <head>
3    <meta charset="utf-8">
4    <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1">
5    <link rel="stylesheet" href="css/bootstrap.min.css">
6    <title>Popovers</title>
7  </head>
8  <body>
9    <!--data-placement="top","left","right","bottom"-->
10   <button type="button" class="btn btn-secondary" data-toggle="popover"
11     data-trigger="hover" data-placement="right" title="Titulo del Popover"
12     data-content="Y aquí hay algo de contenido increíble. Es muy atractivo. ¿Verdad?">
13     Popover on top
14   </button>
15   <script src="js/jquery-3.3.1.min.js"></script>
16   <script src="js/popper.min.js"></script>
17   <script src="js/bootstrap.min.js"></script>
18   <script>
19     //es necesario aplicar la funcion popover a los botones correspondientes
20     $(function () {
21       $('[data-toggle="popover"]').popover();
22     });
23   </script>
24 </body>
25 </html>

```

Resultado.

