

# CARRUSEL

Tenemos la posibilidad de utilizar el Carrusel, con el plugin completo de BOOTSTRAP o con el archivo independiente `carrusel.js`

**Nota: Los** carruseles no se admiten correctamente en Internet Explorer 9 y anteriores (porque usan transiciones CSS3 y animaciones para lograr el efecto de diapositiva)

Los carruseles requieren el uso de identificador único `id="myCarousel"` para que los controles del carrusel funcionen correctamente.

El `class="carousel"` especifica que este `<div>` contiene un carrusel.

La clase `.slide` agrega un efecto de transición y animación CSS, que hace que los artículos se deslicen cuando se muestra un nuevo elemento. Omita esta clase si no quiere este efecto.

El `data-ride="carousel"` atributo le dice a Bootstrap que para .

## La parte de "Indicadores":

Los indicadores son los pequeños puntos en la parte inferior de cada diapositiva (que indica cuántas diapositivas hay en el carrusel y qué diapositiva está viendo el usuario actualmente).

Los indicadores se especifican en una lista ordenada con clase `.carousel-indicators`.

El `data-target` atributo apunta a la identificación del carrusel.

El `data-slide-to` atributo especifica a qué diapositiva dirigirse, al hacer clic en el punto específico.

## La parte "Wrapper for slides":

Las diapositivas se especifican en a `<div>` con clase `.carousel-inner`.

El contenido de cada diapositiva se define en a `<div>` con clase `.item`. Esto puede ser texto o imágenes.

La clase `.active` necesita ser agregada a una de las diapositivas. De lo contrario, el carrusel no estará visible.

## La parte "Controles izquierdo y derecho":

Este código agrega los botones "izquierda" y "derecha" que permiten al usuario ir y venir entre las diapositivas de forma manual.

El `data-slide` atributo acepta las palabras clave `"prev"` o `"next"`, lo que altera la posición de la diapositiva en relación con su posición actual.