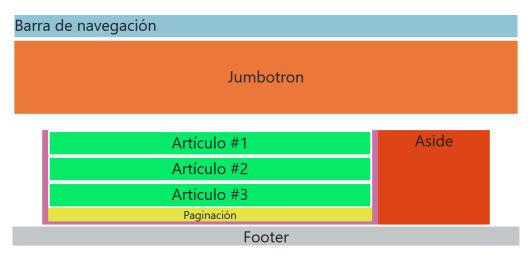


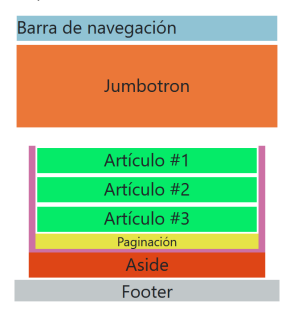
Actividad: Blog RWD

El siguiente ejercicio consta de 2 partes.

- **1.** En la primera de ellas debéis maquetar vuestro Blog, deberá tener la siguiente apariencia. La zona central tiene un margen izquierdo y derecho de 1 y el texto está centrado(usad clases Bootstrap para ello):
 - a. Resolución md, lg, xl y xxl



b. Resolución *sm y menores*

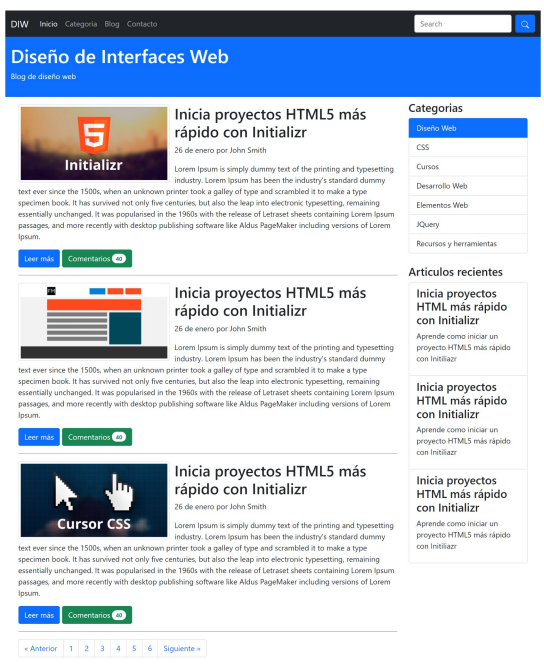




- **c.** Algunas indicaciones a la hora de maquetar:
 - La barra de navegación es una etiqueta nav de HTML5 con una clase "nav" y contiene un texto h1.
 - El jumbotron es una etiqueta section de HTML5 y contiene un texto h1.
 - La parte central del Blog (artículos y barra lateral) es una etiqueta section con la clase main. Esta sección contiene una única fila que a su vez se divide en 2 bloques:
 - Una etiqueta section que contiene 3 etiquetas article (con clase "artículo" cada uno de ellos) y una etiqueta nav con clase "paginación". Las etiquetas article tienen un texto h1 y nav una etiqueta h3.
 - Una etiqueta aside con clase "aside" y texto h1
 - El footer es una etiqueta footer con una clase "footer" y texto h1
 - Enlaza la hoja de estilos style-boceto.css para dar color y borde a cada uno de las clases definidas: nav, jumbotron, main, articulo, paginacion, aside y footer. No cambiéis nada de la hoja de estilos.



2. En la segunda parte de la actividad deberéis añadir los componentes y clases de Bootstrap5 para que el blog tenga la siguiente apariencia. Estos componentes los encontrareis en la página de Bootstrap:



John Smith Inicio Cursos Contactos



a. Indicaciones para la actividad:

nav

 Utiliza el componente navbar. Realiza las modificaciones necesarias para que tenga la misma apariencia. Encontrareis el icono de la lupa en la zona de Extends, icons.

section class="jumbotron"

- El componente jumbotron ya no existe en BootStrap5 con lo que lo simularemos por medio de una etiqueta h1 y otra p.
- El color de fondo de la section sera primary y la letra blanca. Y tendrán un padding superior e inferior de 3 (clases Bootstrap).

section class="main container"

- Cada uno de los artículos del main llevara como clases post y clearfix (clase para evitar los floats).
- Una vez dentro de la etiqueta article, debemos añadir el siguiente contenido (repítelo 3 veces):
 - Una imagen con clase "thumb" y otra clase para que flote hacia la izquierda (emplea la clase de Bootstrap vista para ello). Buscar dentro de los contenidos imágenes para ver como poner el borde a las imágenes.
 - Un heading *h2* con clase "post-title" que contiene el texto que veis en la imagen.
 - Una etiqueta *p* que contiene:
 - span con clase "post-fecha" y la fecha.
 - span con clase "post-autor" y el autor.
 - Otra etiqueta p con clases "contenido" y un texto Lorem Ipsum.
 - Por último, un contenedor div con la clase "contenedor-botones" y otra clase para poner un margen inferior de 3. Este contenedor contiene:



- Dos componentes botones. El segundo botón añade una etiqueta span con clase "badge" para poner el número. Encontrareis mejor como hacer esto dentro del componente badge.
- Después de los artículos añade el componente de paginación.
- En el elemento aside añade 2 grupos de listas (componente list-group)
 - La primera de ellas con un *h4* seguido de un contenedor *div* con clase "list-group". Este contenedor tiene 7 etiquetas de tipo enlace con la clase "list-group-item". El primer enlace deberá aparecer activo
 - El segundo grupo de elementos, tendrá como cabecera un h4, seguido del siguiente bloque list-group. Este contenedor tendrá tres etiquetas a que a su vez contendrán un h4 y un p.

• footer:

- Se divide en 2 contenedores
 - Nombre del autor
 - Una lista en línea alineado a la derecha con color primary y tres elementos.

Por último, añade la hoja de estilos style.css y añade en esta un media-query para dispositivos xs, donde se cambie la anchura de las imágenes al 100% y el margen derecho a 0. Con esto conseguimos que en dispositivos xs, se vea de la siguiente manera.

