****

**PROYECTO WEB CON BLAZOR - REZOR**

**FORMADOR: JHON JAIRO OROZCO DÁVILA Ing.**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **COMPONENTES DEL FORMULARIO**  **(https://getbootstrap.com/docs/5.0/forms/form-control/)** |
|  | Abrir la **url** indicada y aplicar cada uno de los componentes del formulario, que corresponderán al front end con los que va a interactuar el usuario: |
|  | **Construya un formulario con los siguientes componentes**   * **Text** * **textArea** * **check** * **radio** * **combos** * **password** * **number** * **date** |
|  | **Cajas de Texto:** Permiten escribir texto de una sola línea  **TexArea:** Texto sobre varias líneas  https://getbootstrap.com/docs/5.0/forms/form-control/ |
|  | **Propiedad placeholder:** Texto de agua dentro del componente Text y TextArea  **Alto del componente:** propiedad class, aplicando form-control-lg o form-contro-sm |
|  | **Radios:** Permiten seleccionar una y solamente una opción de una lista no desplegable  https://getbootstrap.com/docs/5.0/forms/checks-radios/  Default radio  Default checked radio |
|  | **Combos o cuadros combinados: Permiten seleccionar una y solamente una opción de una lista desplegable:**  **https://getbootstrap.com/docs/5.0/forms/select/** |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **TALLER DE APLICACIÓN** |
|  | Tipos de botones class btn  **https://getbootstrap.com/docs/5.0/components/buttons/** |
|  | **Por ejemplo:** Crear el siguiente formulario de datos |
|  |  |
|  | **CARDS:** Las tarjetas de Bootstrap proporcionan un contenedor de contenido flexible y extensible con múltiples variantes y opciones; por ejemplo se puede cargar una imagen que corresponda a una entidad, con un título, una descripción y una opción href, para redireccionar a una transacción.  **https://getbootstrap.com/docs/5.0/components/card/** |
|  |  |
|  | Las imágenes deben coexistir dentro de un directorio navegable para el servidor  En el directorio WWWROOT  Crear un directorio llamado img  Descargar algunas imágenes de autos y asignarles un nombre apropiado como auto1, auto2… tener presente el nombre y la extensión (jpg, jpeg, png, ico…) para ser utilizados en el código |
|  |  |
|  | Crear una nueva opción para el menú en el archivo respectivo NavMenu.razor, con el **href="autos"** |
|  |  |
|  | Crear el archivo Autos.razor, dentro de Pages  Asociar respectivamente la directiva del enlace con href  Crear las variables o propiedades globales  Asociar al CAR las propiedades respectivas |
|  |  |
|  | @page "/autos"  <h1>MI COLECCIÓN DE GARAJE</h1>  <div class="card" style="width: 18rem;">    <img src="/img/@foto" class="card-img-top" alt="...">    <div class="card-body">      <h5 class="card-title">@marca</h5>      <p class="card-text">@transmision<br>@motor<br>@modelo<br>@puertas<br>@color</p>      <a href="#" class="btn btn-primary">Comprar</a>    </div>  </div>  @code {      public string marca = "Marca Ferrari";      public string transmision = "Transmisión: Automático";      public string motor = "Motor: Gasolina";      public string modelo = "Modelo: 2021";      public string puertas = "Nro. de Puertas 2";      public string color = "Color: Negro";      public string foto = "auto1.jpg";  } |
|  | **TALLER:** Aplicar la forma de ingresar 6 autos, distribuyéndolos en dos filas x 3 columnas.  **<div class="row row-cols-1 row-cols-md-3 g-4 mb-3">**  **<div class="col">** |