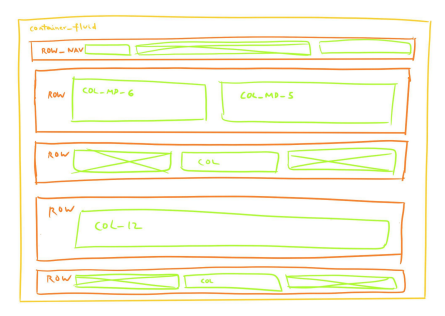
## **MEMORIA PÁGINA WEB**

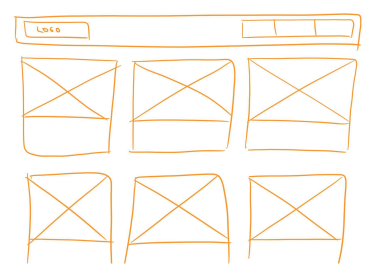
## -Bocetos:



En primer lugar realicé unos bocetos para diseñar la estructura de lo que iba a ser mi página web. Decidí hacer el diseño de mi porfolio, subiendo los trabajos y proyectos que he hecho durante la carrera en la escuela de la Easda.

Primero, colocaremos un navegador para hacer un navegador que tendrá una serie de links para llevarnos a diferentes partes de la página web.

Después existirán varias row donde colocaré información sobre mi, una fotografía y finalmente un pie de página con información de como contactar conmigo.



El navegador tendrá un enlace hacia esta nueva página web, donde encontraremos imágenes de mis proyectos, su título y una pequeña descripción. La row de navegador se mantendrá para poder ir a inicio de nuevo. En este navegador también encontramos el

botón de contacto que nos llevará a la parte inferior de la página, donde como he dicho estará mi número de teléfono, correo electrónico e instagram.

## -CÓDIGO DE LA PÁGINA FINAL:

```
Active filter Secolar Ver it Special Version (Control of the control parabolis Value (Control of the Control of
```

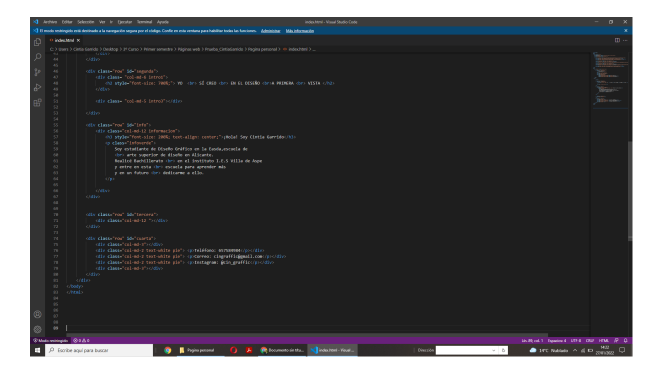
En primer lugar, encontramos la denominación de html para crear este tipo de archivo. Después la colocación de los links necesarios para crear bootstrap...

Para empezar el <body> creamos la división de las diferentes row que queremos crear. Dentro de ellas dividiremos en secciones que obtendrán entre ellas un mínimo de 12 columnas = col-md-número.

En esta sección también tenemos el <nav> que es donde estarán situados los enlaces para moverse por la página web. Para los links ponemos ( href= # ).

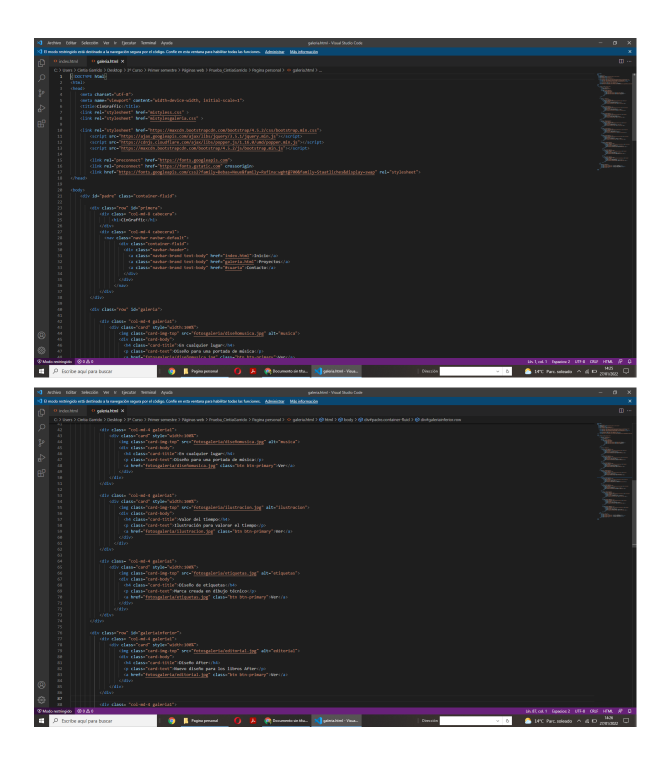
En el centro de la página vemos una sección row dividida en dos col de md- 6 y 5 columnas. En la sección de 6 está situada la frase " Yo sí creo en el diseño a primera vista" con <br/> para bajar la línea. En el col-md-5 creamos una class llamada intro1 para desde el css introducir una imagen, con sus paddings, margins...

En la siguiente row ponemos información con diferentes h3 y p...



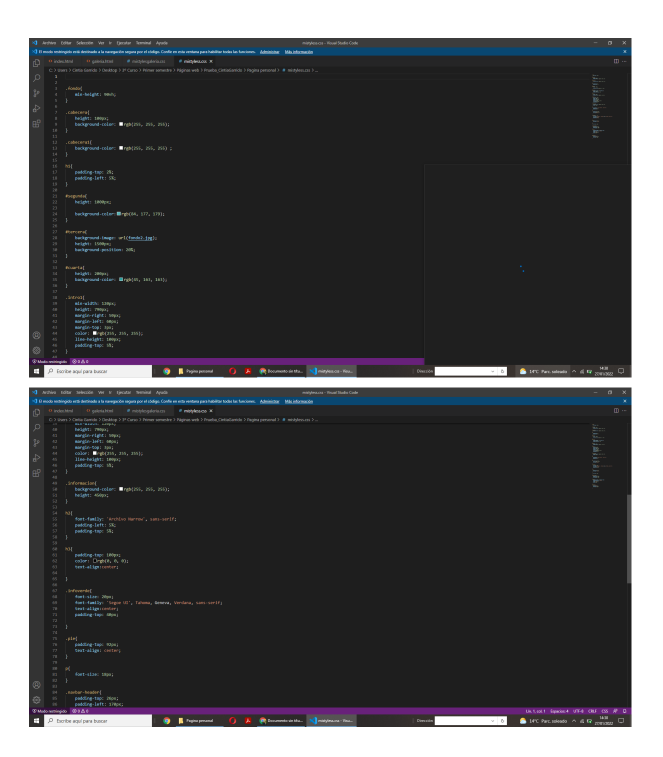
Para finalizar, esta parte realizamos una última row donde la dividiremos en diferentes col para colocar diferentes formas de contactar conmigo. Esto tiene una clase llamada pie que en el css tendrá unas propiedades.

Por último cerramos el html y seguimos con la otra página que vincularemos mediante links.



En estas imágenes está el html que crea la sección de proyectos en el navegador, por lo que hemos duplicado la página para que mantenga la cabecera y el pie de página. En ella podemos ver varias secciones de row y de col. También observamos card para la realización de galería de fotos, donde van introducidas con un título y una descripción breve del proyecto. Esto también incluye un botón que te da la posibilidad de verla en otra página aparte.

-MIS CSS:



```
| State | Stat
```

En este css podemos ver las diferentes propiedades que he ido dándole a los apartados del html principal.

```
| State State Selection for all Confer Second Aprils | Confer Second
```

Y por último este css de la galería donde están los proyectos. Este html tiene contacto tanto con este css como con el anterior, para que no se descuadre nada de la cabecera o el pie de página.

El diseño que he llevado a cabo ha sido muy sencillo ya que el estilo que suelo reflejar en mis proyectos es muy minimalista y con colores apastelados.

La tipografía que he utilizado también hace referencia un poco con mis valores a sencillez, claridad, juventud y frescura.

Y hasta que mi proyecto de página web, el cual me servirá para seguir trabajando en ella y en un futuro formar mi portfolio en una página web personal, donde presentaré mis trabajos y hablaré de mi carrera profesional y mi camino hacia la vida laboral.

Alumna: Cintia Garrido Martínez.

Curso: 3°B Diseño Gráfico.