#### Decisiones de diseño tomadas y las tecnologías utilizadas.

Sobre mi diseño debo añadir que los colores utilizados son los colores propios de la marca(en este caso la hamburguesería Angelo). El colo gris oscuro utilizado para los footers y los headers es el color de la franja que cruza el logo, mientras que el color pastel utilizado de fondo en mi web es el color de fondo en el logo de la marca.

El desarrollo de mi página web ha sido con **Bootstrap5**(mencionando el framework se tiene en cuenta que se ha utilizado el JS incluido en algunos componentes), con **CSS3** y **HTML5** 

# Describir cómo se aplicaron los selectores CSS, media queries, container queries, Normalize.css y Autoprefixer en el proyecto

#### Uso de selectores

Selector de hermanos generales(~): Lo utilizo en mi archivo común de CSS para todos los archivos. En mi caso lo utilizo como h2~p, siendo utilizado para darle el color aplicado en la cabecera y en el pie a los p con un padre común,a su vez precedidos por un h2. También repito este selector en mi página principal, utilizándolo de la misma manera, solo que en vez de aplicarlo para los h2, lo utilizo para los h3.

Selector de hermanos adyacentes(+): Lo utilizo en el CSS específico de la sección de pizzería para aplicar estilo de fuente itálica a todos los **p** que estén al mismo nivel que los **h4. h4+p** 

**Selector nth-last-of-type(n):** Lo utilizo en el CSS específico de mi sección de quién somos para darle negrita al último **p. p:nth-last-of-type(1)** 

## Uso de media queries

#### main.css

En este archivo utilizo el media query **min-width 768 px** para alinear el texto al centro y para dejar un **padding de 5px** en el pie de página y para darle el tamaño a los textos(**p 20px**, **h2 30px**)

También utilizo uno con **min-width 992px** para dejar un **padding de 20px** en el pie de página y para darle el tamaño a los textos(**p 15px**, **h2 23px**); Además alineo a la izquierda los h2

## paginalnicio.css

En este archivo utilizo el media query **min-width 768 px** añado un **display none** a la clase imagenPortada, que está asociada a la imagen que solo se ve en dispositivos de más de 992px de ancho

También utilizo uno con **min-width 992px** añado a la clase imagenPortada un **display block** para que la imagen de la portada se muestre. En este media query también añado un **width 80%** a la clase imagenReparto que es la imagen en la que se dan los datos para los repartos. Por último añado a las clases imagenPortada y carousel **padding y margin 0** y le fijo la **altura a 700px** para que la imagen y el carrousel esten a la misma altura

## pizzeria.css

En este fichero CSS utilizo los media queries para cambiar los ordenes de imágenes según el dispositivo.

El orden cambia en dispositivos de 778px de ancho como mínimo , poniendo primero el texto y después las imágenes para que estas queden a la derecha del texto.

## **Container queries**

No utilizo ninguno ya que estos no me los llegaba a reconocer el navegador.

#### Normalize.css

No lo añado ya que este se aplica junto al border-box al vincular el html a Bootstrap5.

## **Autoprefixer**

#### main.css

Es aplicado en la clase centrado añadiendo los siguientes atributos:

```
display: -webkit-box;
display: -ms-flexbox;
-webkit-box-align: center;
-ms-flex-align: center;
-webkit-box-pack: center;
-ms-flex-pack: center;
```

## pizzeria.css

#### En el id imagenPizzaTime de la siguiente manera

En la parte que es aplicada para móviles

```
-webkit-box-ordinal-group: 1;
-ms-flex-order: 0;

En el media query min-width 768px
-webkit-box-ordinal-group: 3;
-ms-flex-order: 2;

En el media query max-width 992px
-webkit-box-ordinal-group: 2;
-ms-flex-order: 1;
```

#### En el id cartaPizza

En la parte que es aplicada para móviles

```
-webkit-box-ordinal-group: 1;
-ms-flex-order: 0;
En el media query min-width 768px
-webkit-box-ordinal-group: 1;
-ms-flex-order: 0;
```

En el media query max-width 992px

```
-webkit-box-ordinal-group: 1;
-ms-flex-order: 0;
```

#### En la clase carruselKebab

```
-webkit-box-ordinal-group: 1;
-ms-flex-order: 0;
```

En el media query min-width 768pxç -webkit-box-ordinal-group: 3; -ms-flex-order: 2;