

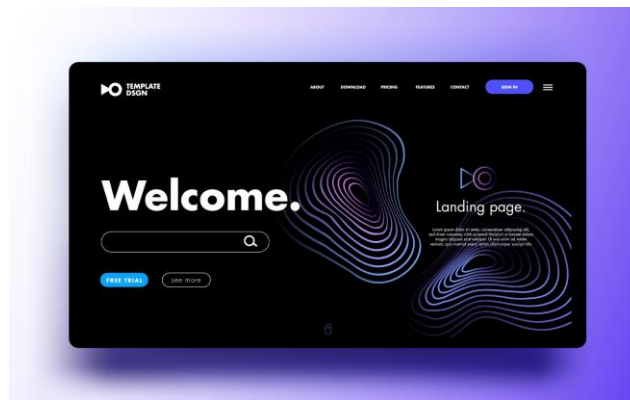
Marco Martin Rabadán

Raúl Rodríguez

PER9755

27/04/20224

Trabajo Individual: Landing Page



Index	1
Quien Soy.....	8
CV	9
Proyectos.....	10
Formulario.....	12
Referencias.....	14

Index

Mi landing page consta de 5 apartados:

-index

-Quien soy

-CV

-Proyectos

-Contacto

La página index toma como referencia el video subido por Raul Rodriguez a youtube. A partir de ahí hago cambios para personalizar más mi página.

Se utilizan Scripts para añadir iconos.

```
<html·lang="es">
<head>
...<meta·charset="UTF-8">
...<meta·name="viewport"·content="width=device-width,·initial-scale=1.0">
...<meta·http-equiv="X-UA-Comatible"·content="IE=edge">
...<!--Librería·iconos·web·ionic.io-->
...<script·type="module"·src="https://unpkg.com/ionicons@7.1.0/dist/ionicons/ionicons.esm.js"></script>
...<script·nomodule·src="https://unpkg.com/ionicons@7.1.0/dist/ionicons/ionicons.js"></script>
...<title>Landing·Page</title>
...<link·rel="stylesheet"·href="styles.css">
```

Con la clase .logo le doy formato a mi nombre en este caso estará a la altura del menú y tendrá también la función :hover.

```
header·.logo{
...color:·■ #fff;
...font-size:·1.5em;
...text-decoration:·none;
...text-transform:·uppercase;
...background:·■ rgb(137,66,188);
...border-radius:·5px;
...padding:·0·10px;
...font-family:·'Lora', serif;
...font-weight:·600;
}
header·.logo:hover{
...color:·■ rgb(137,66,188);
...background:·■ #fff;
...transition:·1s;
}
```

Aquí le doy forma al menú con uppercase para poner en mayúscula y el text decoration none para quitar el subrayado. A parte tiene una función para añadir una barra morada debajo al pasar el cursor con :hover.

```
header .navBar li{
  ...list-style: none;
  ...margin-left: 30px;
}
header .navBar li a{
  ...text-decoration: none;
  ...color: white;
  ...font-weight: 600;
  ...padding: 10px;
  ...transition: 0.3s;
  ...font-size: 0.9em;
  ...text-transform: uppercase;
}
```

```
header .navBar li a: hover{
  ...border-bottom: 5px solid rgb(137,66,188);
  ...padding: 2px;
}
/*Contenido de la web*/
```

En cuanto al navegador he añadido un icono que debería mostrarse ocultando todos los elementos del navegador cuando la web se hace demasiado pequeña. No me funciona.

Para esto uso el siguiente código:

```

.....<header><!--Para mi los elementos li quedan mucho mas ordenados con la etiqueta d
.....<a href="#" class="logo">Marco Martin</a>
.....<ul class="navBar">
.....<li class="icono"><ion-icon name="apps-outline" style="font-size: 24px;">
.....<li class="menuitem"><a href="quiensoy.html">Quién Soy</a></li>
.....<li class="menuitem"><a href="CV.html">CV</a></li>
.....<li class="menuitem"><a href="proyectos.html">Proyectos</a></li>
.....<li class="menuitem"><a href="contacto.html">Contacto</a></li>
.....</ul>

```

```

/*Parte responsive y icono nav*/
.icono{
|...display: none; /*Ocultar el icono ya que no consigo que funcione*/
}

@media screen and (min-width: 576px) {
|... .menuitem {
|...display: block; /*Mostrar el menúitem como elemento de línea*/
|...}

|... .icono {
|...display: none; /*Ocultar el icono en pantallas más grandes*/
|...}

|... section* {
|...width: 25%;
|...}

|... .circulo {
|...width: 50%;
|...}

|... img {
|...width: 25%;
|...height: 50%;
|...}

|... .formulario {
|...margin-top: 150px;
|...width: 200px;
|...margin: auto;
|...border-radius: 2px;
|...}
}

```

```

@media screen and (min-width: 992px) {
|... .menuitem {
|...display: block; /*Mostrar el menúitem como bloque*/
|...}

|... .icono {
|...display: none; /*Ocultar el icono en pantallas más grandes*/
|...}
}

```

En todas las páginas tenemos de fondo un círculo para dar contraste.

```
<section>
  ...<div class="circulo">

  ...</div>
  ...<header><!--Para mí los elementos li quedan mucho ma
  ...  ...<a href="#" class="logo">Marco Martin</a>
  ...  ...<ul class="navBar">
  ...  ...  ...<li class="icono"><ion-icon name="apps-outli
```

```
/*Circulo*/
.circulo{
  ...position: fixed; /*Fija la posición del círculo en
  ...top: 20px; /*Distancia desde el borde superior de l
  ...left: 20px;
  ...display: flex;
  ...background: ■ rgb(137,66,188);
  ...clip-path: circle(650px at right 800px);
  ...width: 100%;
  ...height: 100%;
  ...z-index: -1000;
}
```

En esta parte damos una breve introducción a mis capacidades utilizando clases como tituloBox para darle formato a las cajas y algunos textos, así como la clase frase y la clase textoBorde que añaden otro estilo para dar un poco de contraste en el bloque de texto.

```
...<div class="contenido">
  ...  ...<div class="tituloBox">
  ...  ...  ...<h2>Auditor Ciberseguridad</h2>
  ...  ...  ...<h2><span>Administrador de</span></h2>
  ...  ...  ...<h2><span>sistemas y redes,</span></h2>
  ...  ...  ...<h2><span>Analista en</span></h2>
  ...  ...  ...<h2><span>Ciberseguridad</span></h2>
  ...  ...  ...<p class="textoBorde">Ing. Informático en Ciberseguridad, Penetrat
  ...  ...  ...<p class="textoBorde">IT consultor</p>
  ...  ...  ...<a href="quiensoy.html">Más sobre mí</a>
```

Titulo Box dependiendo que clase/s tenga después le dará un formato u otro

```
.contenido .tituloBox h2{
  ...font-size: 2.5em;
  ...font-family: system-ui, -apple-system, BlinkMacSystemFo
  ...text-transform: uppercase;
  ...color: ■ white;
}
```

```
✓ .contenido .tituloBox h2 span{
  ... background: · rgb(137,66,188);
  ... color: · white;
  ... padding: · 0 10px;
  ... font-family: · 'Lora', serif;
  ... font-style: · italic;
  ... border-radius: · 20px;
```

```
✓ .contenido .tituloBox p {
  ... font-size: 1.8em;
  ... line-height: 1.5;
  ... color: · white;
  ... font-family: · 'Lora', serif;
  ... font-weight: · 300;
```

```
/*Para darle borde alas letras*/
.tituloBorde {
  ... text-shadow: · 2px 2px 2px · black;
}
```

La clase imgBox la uso para posicionar mi imagen principal siempre en el mismo sitio.

```
.....</div>
.....<div class="imgBox">
.....|.....
..</div>
```

```
.contenido .imgBox{
|...width: 600px;
|...display: flex;
|...justify-content: flex-end;
|...padding-right: 50px;
|...margin-top: -50px;
|...z-index: -5;
}
.contenido .imgBox img{
|...height: 80vh;
}
.contenido .imgBox img: hover{
|...height: 80vh;
```

Todo lo que esté dentro de la clase .contenido tendrá esta forma:

```
.contenido{
position: relative;
width: 100%;
display: flex;
justify-content: space-between;
align-items: center;
padding-left: 30px;
```

En el final de todas las páginas tenemos el copyright y las redes sociales.

```
..</div>
..<ul class="redesSociales">
|.....<li><a href="contacto.html"><ion-icon name="mail-outline"></ion-icon></a></li>
|.....<li><a href="https://www.linkedin.com/in/marco-martin-rabadan-1b69a8149/"><ion-icon name="logo-linkedin"></ion-icon></a></li>
|.....<li><a href="https://github.com/Trannza?tab=repositories"><ion-icon name="logo-github"></ion-icon></a></li>
..</ul>
```

```

}
/*Copyright*/
.copyright{
  position: fixed;
  bottom: 20px; /*Distancia desde el borde inferior*/
  right: 20px; /*Distancia desde el borde derecho*/
  display: flex;
  list-style-type: none;
  margin: 0;
  padding: 0;
}
.copyright p{
  color: #fff;
  text-align: center;
  margin-left: 100px;
}

```

```

/*Redes sociales*/
.redesSociales{
  position: fixed;
  bottom: 20px; /*Distancia desde el borde inferior*/
  right: 20px; /*Distancia desde el borde derecho*/
  display: flex;
  list-style-type: none;
  margin: 0;
  padding: 0;
}
.redesSociales li{
  padding: 10px;
}
.redesSociales li a{
  color: white;
  font-size: 2.5em;
  transition: 0.3s;
}
.redesSociales li:hover a{
  color: rgb(45,3,74);
}

```

Las redes y el copy están puestos en fixed por si se alarga la página que siempre estén visibles y sigan al cursor, además de tener un vínculo real a mis perfiles profesionales.

Quien Soy

Esta parte es muy parecida al índice por lo que no necesita explicación.

CV

En esta parte he utilizado clases como .curriculum para crear una caja contenedora de color blanco que contenga el curriculum y con el resto de las etiquetas le doy formato al texto y a las listas.

Estructura HTML:

```
<div class="tituloBox curriculum">
...<h2>Currículum Vitae</h2>
...<div class="section">
...<h3>Estudios</h3>
...<ul>
...<li>Grado en Ingeniería Informática</li>
...<li>Grado Superior de Administración de Sistemas y Redes</li>
...</ul>
...</div>
...<div class="section">
...<h3>Conocimientos</h3>
...<ul>
...<li>HTML</li>
...<li>CSS</li>
...<li>SQL</li>
...<li>APACHE</li>
...<li>NMAP</li>
...<li>C++</li>
...<li>PYTHON</li>
...</ul>
...</div>
...<div class="section">
...<h3>Idiomas</h3>
...<ul>
...<li>Inglés -- Nivel Alto</li>
...</ul>
...</div>
```

CSS:

```
.curriculum {
... background-color: rgba(255, 255, 255, 0.8);
... padding: 30px;
... border-radius: 10px;
... box-shadow: 0 0 10px rgba(0, 0, 0, 0.1);
}
```

```

.curriculum .section {
  margin-bottom: 20px;
}
.curriculum .section h3 {
  color: rgb(137,66,188);
  margin-bottom: 10px;
}
.curriculum .section ul {
  list-style: none;
  padding-left: 20px;
}
.curriculum .section ul li {
  margin-bottom: 5px;
}

```

Proyectos

Para hacer esta galeria de proyectos utilizo la clase contenidos para darle forma de 3x3 y la clase tituloBox para darle formato al texto. Cada div tiene un icono asociado y un span que muestra un texto con un hipervinculo a cada uno de mis proyectos.

Estructura HTML:

```

<div class="tituloBox">
  <div class="contenidos">
    <h2>Proyectos Realizados</h2>
    <div>
      <ion-icon name="globe-outline" class="redes"></ion-icon>
      <span>
        <a href="https://trannza.github.io/TareaLM2_MarcoM">TareaLM2_MarcoM</a>
      </span>
    </div>
    <div>
      <ion-icon name="globe-outline" class="redes"></ion-icon>
      <span>
        <a href="https://trannza.github.io/ExamenLM">ExamenLM</a>
      </span>
    </div>
    <div>
      <ion-icon name="archive-outline" class="redes"></ion-icon>
      <span>
        <a href="docs/BBDD.TAREA.CONJUNTA.TONIFICA_TU_CUERPO.pdf">BBDD gym</a>
      </span>
    </div>
    <div>
      <ion-icon name="archive-outline" class="redes"></ion-icon>
      <span>
        <a href="docs/ADMINISTRACIÓN.PRIMERA.PLANTA.pdf">Presupuesto Colegio</a>
      </span>
    </div>
    <div>
      <ion-icon name="archive-outline" class="redes"></ion-icon>
      <span>
        <a href="docs/MARTIN_RABADAN_MARCO_RelojBinario.1.pdf">Reloj Binario Arduino</a>
      </span>
    </div>
    <div>
      <ion-icon name="archive-outline" class="redes"></ion-icon>
      <span>
        <a href="docs/MARTIN_RABADAN_MARCO_ContrasteR_ACTGRUPAL.pdf">Estadísticas</a>
      </span>
    </div>
    <div>
      <ion-icon name="archive-outline" class="redes"></ion-icon>
      <span>
        <a href="docs/MARTIN_RABADAN_MARCO_Labprover.pdf">Teoremas logicos con Prover9</a>
      </span>
    </div>
    <div>
      <ion-icon name="archive-outline" class="redes"></ion-icon>
      <span>
        <a href="docs/MARTIN_RABADAN_MARCO_trex.pdf">T-rex Arduino</a>
      </span>
    </div>
    <div>
      <ion-icon name="archive-outline" class="redes"></ion-icon>
      <span>
        <a href="img/descarga.png">NMAP analisis de mi red</a>
      </span>
    </div>
  </div>
</div>
<div class="imgBox">

```

CSS:

```
✓ .contenidos{  
  ··· display: grid;  
  ··· grid-template-columns: repeat(3, 1fr);  
  ··· grid-gap: 40px;  
  ··· margin-top: 0px;  
  ··· width: 800px;  
  ··· }  
}
```

Utilizo `display:grid` para darle forma de malla y con `grid-template-columns: repeat(3,1fr);` consigo que distribuya de 3 en 3 las columnas repitiendose hasta que no haya mas elementos.

El `grid-gap` es la distancia entre filas y columnas.

También uso `overflow: hidden` para que el texto sobrante se esconda.

```
.contenidos div{  
  ··· text-align: center;  
  ··· width: 110%; /* Tamaño fijo para cada box */  
  ··· height: 150%; /* Tamaño fijo para cada box */  
  ··· padding: 1px;  
  ··· margin-top: 80px;  
  ··· border: 0px solid #ccc; /* Añade un borde para visualizar los boxes */  
  ··· border-radius: 10px; /* Añade esquinas redondeadas */  
  ··· box-sizing: border-box;  
  ··· white-space: nowrap; /* Evita que el texto se ajuste al tamaño del box */  
  ··· overflow: hidden; /* Oculta el contenido si es más grande que el tamaño */  
}
```

Jugando con `transform :hover` y la opacidad conseguimos el efecto zoom in.

```
.contenidos div a:hover{  
  ··· color: white;  
  ··· background: rgb(137,66,188);  
  ··· transition: 0.5s;  
}  
.contenidos: hover div{  
  ··· opacity: 0.4;  
  ··· transform: scale(1,1);  
  ··· transition: 1s;  
}  
.contenidos: hover div: hover{  
  ··· opacity: 1;  
  ··· transform: scale(1.25);  
}
```

Formulario

HTML:

```
<div class="tituloBox contacto">
  <form class="formulario" action="mailto:marcatranza@gmail.com" method="post">
    <h2>Contacto</h2>
    <div class="contenedor">
      <div class="input-contenedor"></div>
      
      <input type="text" id="" placeholder="Nombre completo" required>
    </div>
    <div class="contenedor">
      <div class="input-contenedor"></div>
      
      <input type="mail" id="" placeholder="email" required>
    </div>
    <div class="contenedor">
      <div class="input-contenedor"></div>
      
      <input type="tel" id="" placeholder="Nº Telefono">
    </div>
    <div class="contenedor">
      <div class="input-contenedor"></div>
      
      <input type="text" id="" placeholder="Asunto" required>
    </div>
    <div class="contenedor">
      <div class="input-contenedor"></div>
      
      <input type="text" id="" placeholder="Mensaje" required>
    </div>
    <input type="submit" class="boton"></input>
  </form>
</div>
```

Utilizo post para encriptar y añado mailto:mi correo para que me lleguen los mensajes.

Establecco el tamaño del formulario y que el titulo tenga otro color:

```
.contacto form {
  max-width: 500px;
  margin: 0 auto;
}

.contacto h2 {
  color: rgb(137,66,188) !important;
}
```

Con las primeras tres clases le doy formato ala caja, alos iconos y al fondo.

```

5  /* Estilos adicionales para el formulario */
6  v .contenedor{
7      box-sizing: border-box;
8      width: 100%;
9      text-align: justify;
10     border: 1px solid #ccc;
11     border-radius: 20px;
12 }
13 v .formulario{
14     background: #fff;
15     border-radius: 20px;
16 }
17 v .icon{
18     width: 35px;
19     height: 35px;
20 }

```

Despues establecemos que los input del tipo texto,telefono y mail no tengan borde. Le damos forma al alineado, el tamaño de letra, color,etc. Con input-contenedor despuesl anterior no borde conseguimos que la caja del input parecca mas grande.

```
input[type='text'], input[type='mail'], input[type='tel']{
  text-align: center;
  font-size: 24px;
  width: 80%;
  padding: 10px;
  border: none;
}
.input-contenedor{
  margin-bottom: 15px;
  border: 1px solid gray;
}
```

Con la clase .boton le damos al input submit otro formato mas estético:

```
.boton{
  border: none;
  width: 100%;
  font-size: 24px;
  color: white;
  background-color: #1a2537;
  padding: 15px 20px;
  border-radius: 5px;
  cursor: pointer;
}
.boton:hover{
  background-color: cadetblue;
}
```

Referencias

[Flip Cards](#)

[Landing Page](#)

[Loggin Formulario](#)