## Portafolio



## Introducción

Este proyecto de crear una página web "portafolio" dedicada a mi trabajo y desarrollo profesional como Analista Programador lo llevo a cabo gracias a la necesidad de informar de mejor manera los proyectos que haya realizado o en los que haya colaborado, sobre mis conocimientos en el área y a modo de curriculum didáctico.

Este proyecto esta pensado para las personas que deseen contratar a un programador para proyectos informáticos o para razones afines y con ello aquellas personas podrán revisar esta pagina web "portafolio" y así enterarse de mi trabajo y en que rama me he desempeñado.

Cabe mencionar que con cada proyecto esta página web "portafolio" se va haciendo más y más robusta, con más y más información que iré agregando cada vez que sea necesario.

Esta página web "portafolio" la fui armando con código HTML, CSS, JAVASCRIPT de los cuales poseo conocimiento para haber logrado el proyecto y apoyado en algunos detalles de foros de internet como lo son W3School, Bootstrap, etc.

Entre la gran cantidad de código que hice estuvo de igual forma la importación de algunas cosas que me son de gran utilidad para lograr de forma más fácil algunos cometidos.

Como se ve en esta imagen de código HTML tuve que agregar etiquetas llamando a información de otros lados, fuentes de escritura etc.

```
<link rel="stylesheet" href=
"https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/
font-awesome/5.15.3/css/all.min.css"
/>
```

Esta etiqueta link/> con un URL adentro de la etiqueta href="" contiene una dirección web para tener acceso al icónico kit de herramientas SVG, fuentes y CSS, fuentes de texto impresionantes con las cuales se puede lograr una gran apariencia al momento de colocar texto.

```
<script src="https://code.jquery.com/jquery-3.6.0.min.js"></script>
```

En el interior de esta etiqueta <script></script> podemos encontrar una dirección URL que hace referencia a JQuery una biblioteca de JavaScript rápida, pequeña y rica en funciones, hace que cosas como el recorrido y la manipulación de documentos HTML, el manejo de eventos, la animación Ajax sean mucho mas simples con una API fácil de usar que funciona en muchos navegadores.

```
<script src=
"https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/typed.js/2.0.12/typed.min.js"
></script>
```

En el interior de esta etiqueta <script></script> podemos encontrar una dirección URL que hace referencia a typed.js que es una biblioteca de animación de escritura de JavaScript

```
<script src=
"https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/
waypoints/4.0.1/jquery.waypoints.min.js"
></script>
```

En el interior de esta etiqueta <script></script> podemos encontrar una dirección URL que hace referencia a cdnjs es un servicio CDN de código abierto que hace que sea más rápido y fácil la carga de archivos de bibliotecas en mi sitio web

```
<script src=
"https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/
OwlCarousel2/2.3.4/owl.carousel.min.js"
></script>
```

En el interior de esta etiqueta <script></script> podemos encontrar una dirección URL que hace referencia a cdnjs como lo mencione en la imagen anterior, pero a diferencia de la otra esta me permitió realizar el efecto de carrusel que se ve en el área "mis trabajos"

```
<link rel="stylesheet" href=
"https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/OwlC
arousel2/2.3.4/assets/owl.carousel.min.css"
/>
```

Podemos encontrar una etiqueta <link/> cuya en su interior posee una dirección URL dentro de href"", pues dicha dirección URL hace obtener complementos de JQuery habilitado para tocar que permite crear un efecto deslizante de carrusel sensible, complementa a la imagen de arriba

```
/* importando fuentes de google */
@import url(
'https://fonts.googleapis.com/css2?family=Poppins:wght@400;
500;600;700&family=Ubuntu:wght@400;500;700&display=swap'
);
```

En esta parte en la hoja de estilos CSS tuve que importar hacia mi página una API (Interfaz de Programación de Aplicaciones) de Google.

Una API es un conjunto de definiciones y protocolos que se utiliza para desarrollar e integrar el software de las aplicaciones, en este caso fuentes y tipografías de Google en mi página web

## Linkografía

Los links dentro de las etiquetas ya mencionadas los enlisto a continuación:

- https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/fontawesome/5.15.3/css/all.min.css
- https://code.jquery.com/jquery-3.6.0.min.js
- https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/typed.js/2.0.12/typed.min.
  js
- https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/waypoints/4.0.1/jquery.wa ypoints.min.js
- https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/OwlCarousel2/2.3.4/owl.ca rousel.min.js
- https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/OwlCarousel2/2.3.4/assets /owl.carousel.min.css
- https://fonts.googleapis.com/css2?family=Poppins:wght@400;50
  0;600;700&family=Ubuntu:wght@400;500;700&display=swap