# Miguel José Borges Medina

Desarrollador FrontEnd Ingeniero Mecánico Cr46 # 41 - 16, Medellín, Antioquia

(+57) 320 509 2268 borgesmj19@gmail.com https://borgesmj.github.io/

https://github.com/borgesmj

**Aptitudes** 

Desarrollo Frontend: HTML, CSS3 y JavaScript

Diseño Web Adaptable (responsive)

\_

**Habilidades** 

**HTML** 

CSS3

**JavaScript** 

Diseño web adaptable (responsive)

Git y GitHub

React

Tailwind CSS

Gestión de proyectos

Resolución de problemas

Adaptabilidad y capacidad de aprendizaje rápido

—

**Competencias** 

Ensayos no Destructivos

Inspector de Equipos Rotativos

Gestión de Proyectos

—

**Proyectos** 

#### Portfolio web personal

Utilizando Etiquetado HTML, estilos con CSS3 y JavaScript, utilizando la herramienta Github pages.

#### Juego de Bingo

Se realizó un algoritmo con JavaScript, que toma un número aleatorio entre el 1 y el 75, e imprime en pantalla la letra correspondiente al número.

### Juego de Memoria

Se realizó un algoritmo con JavaScript que toma un arreglo de iconos, y las imprime aleatoriamente en las tarjetas del juego.

#### To Do List

Este fué el primer proyecto hecho con React y estilizado con Tailwind CSS, que almacena las tareas pendientes y las tareas realizadas.

#### • Clon de Twitter

Se realizó una copia de la interfaz inicial de la red social Twitter, con un formulario donde se escribe el tweet, y lo imprime en pantalla con fecha y hora de la publicación.

# **Experiencia**

#### **Desarrollador Web**

## Enero 2023, actualidad

- Durante mi período de aprendizaje y búsqueda laboral, estoy llevando a cabo proyectos de desarrollo independientes con el objetivo de mejorar mis habilidades técnicas.
- Estos proyectos abarcan una variedad de áreas, como la creación de juegos como memoria y bingo, la elaboración de herramientas de trabajo, como una lista de tareas pendientes (ToDo list), desarrolladas utilizando tanto JavaScript Vanilla como ReactJs, y la implementación de una réplica de la interfaz principal de Twitter.
- Actualmente, me encuentro inmerso en el desarrollo de una aplicación de React con el propósito de enriquecer el proceso de aprendizaje para niños de entre 4 y 6 años, haciendo hincapié en su aspecto didáctico.
- Si desea conocer más sobre mis proyectos, puede visitar mi portafolio web en la siguiente dirección: https://borgesmj.github.io/

## Inspector QA/QC, Petropiar, Anzoátegui - Venezuela

## Septiembre 2015 - noviembre 2017 (2 años 3 meses)

- Trabajos de inspección y control de calidad en las diferentes áreas del Mejorador de Crudo PetroPiar, en el complejo "José Antonio Anzoátegui", incluyendo trabajos de inspección y control de soldaduras en equipos estáticos.
- Implementación de planes de calidad de los trabajos realizados en los equipos de la planta en los talleres internos y externos, con el fin de garantizar el cumplimiento de las normas y especificaciones de calidad requeridas.

#### **Formación**

#### U.N.E.F.M.

Sep 2007 - Abr 2015

Título Obtenido: Ingeniero Mecánico

## Certificados

JavaScript Algorithms and Data Structures

FreeCodeCamp

Expedición: Marzo 2023

Responsive Web Design

FreeCodeCamp

Expedición: Enero 2023