

# Brandon Garcia

www.brandongs.me | +52 56 2739 3209

github.com/brandon-gs | brandongs180@gmail.com | linkedin.com/in/brandon

## EDUCACIÓN

### UNIVERSIDAD BANCARIA DE MÉXICO

Septiembre 2018 - Abril 2022

Estado de México

ESPECIALIDAD:

INGENIERÍA EN SISTEMAS

COMPUTACIONALES

### UNIVERSIDAD BANCARIA DE MÉXICO

Agosto 2015 - Agosto 2018

Estado de México

ESPECIALIDAD:

TÉCNICO EN PROGRAMACIÓN

## HABILIDADES

### HABILIDADES TÉCNICAS

Competente con:

Javascript(ES6) • Python 3

React/React Native/Redux

Typescript • Node.js • MongoDB

Git • Linux • Agile (Scrum)

HTML5 • CSS3

### HABILIDADES BLANDAS

Sobresaliente:

Autodidacta • Motivador • Proactivo

Español (nativo) • Inglés

## CERTIFICATIONS

FUNDAMENTOS DE SOPORTE

TÉCNICO POR GOOGLE EN COURSERA

Verificar

COMO GOOGLE HACE MANCHINE

LEARNING POR GOOGLE CLOUD EN

COURSERA

Verificar

DISEÑAR UNA PÁGINA WEB CON

BOOTSTRAP 4 POR UNIVERSIDAD

AUSTRAL EN COURSERA

Verificar

JAVASCRIPT ALGORITMOS Y

ESTRUCTURAS DE DATOS EN

FREECODECAMP

Verificar

## EXPERIENCIA LABORAL

### WORKANA

DESARROLLADOR DE SOFTWARE (FREELANCE)

Enero 2019 - Actualmente

- Modificar software existente para corregir errores, actualizar interfaces y mejorar el rendimiento en general.
- Trabajar de forma cercana con clientes para recopilar los requerimientos y asegurar la calidad del proyecto.
- Implementar interfaces de usuario ya existentes usando HTML y CSS3, agregando funcionalidades con Javascript / TypeScript y React / React Native.

### ATOMIC LABS

DESARROLLADOR FRONT END

Enero 2021 - Septiembre 2021

- Mejorar el rendimiento de aplicaciones de react native entre 25% - 40% utilizando componentes memorizados y react hooks.
- Mantener el código y garantizar una alta calidad del producto escribiendo pruebas automatizadas.
- Consumir servicios API's REST en el frontend utilizando React y React Native.

### DISTRITO PYME

DESARROLLADOR WEB

Febrero 2020 - Diciembre 2020

- Desarrollar nuevas interfaces utilizando React.
- Mejorar la velocidad de carga de la aplicación web de 75% a 90% utilizando el patrón de diseño Lazy Load.
- Optimizar componentes para maximizar el rendimiento en los diferentes dispositivos y navegadores.

## PROYECTOS TÉCNICOS

### SORTMASH | WEBSITE | GITHUB

- Aplicación con React/Redux para visualizar algoritmos de ordenamiento.
- Implementación de Merge Sort, Quick Sort, Heap Sort and Bubble Sort.

### FINDMASH | WEBSITE | GITHUB

- Aplicación de React para visualizar algoritmos de búsqueda de caminos.
- Implementación de algoritmo Dijkstra's y algoritmo para resolver laberintos.

### CODE TO IMAGE CONVERTER | WEBSITE | GITHUB

- Aplicación con React donde puedes convertir tu código a imagen.
- Te permite modificar el diseño, cambiar temas y exportar como png o jpeg.

### STORYMASH | GITHUB

- Red social creada con el Stack MERN para escritores y lectores.
- Una red social que permite a los usuarios leer o crear historias, así como también realizar todas las funciones básicas de una red social.