# RICARDO GONZÁLEZ FLORES

Desarrollador Web



🔽 ricardogf396@gmail.com



(+52) 4774122683



in LinkedIn



Portafolio

# **EDUCACIÓN**

### INGENIERÍA DE SOFTWARE Y SISTEMAS COMPUTACIONALES - ACTIVE (2020-2024)

Universidad de La Salle Bajío Campus Campestre | 37150 TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN BEC 4 50%

#### **INGLÉS HABLANTE**

- AGO.2015 - AGO. 2017

Boston Academy | 37530 FOREIGN LANGUAGES REGISTRATION CERTIFICADO SEG.: CUI099-2001

## **HABILIDADES**

HTML/CSS JavaScript TypeScript Photoshop Illustrator Adobe Premiere

Tailwind Bootstrap React JS

Adobe XD Wordpress (Elementor &

Java EE Flutter

Flatsome)

Fiama

Dart Git GSAP

SQL (MySQL, SQL Server)

# CERTIFICACIONES

#### FRONT END DEVELOPMENT LIBRARIES (300 HRS)

FREE CODE CAMP NOV. 2022

#### JAVASCRIPT ALGORITHMS AND DATA **STRUCTURES**

FREE CODE CAMP **ENERO 2022** 

#### FRONT-END DEVELOPER

FUNDACIÓN CARLOS SLIM SEPT. 2021

#### RESPONSIVE WEB DESING (300 HRS)

FREE CODE CAMP AGO. 2021

#### INTRODUCTION TO WEB **DEVELOPMENT 1 AND 2**

GOOGLE ACTÍVATE AGO. 2021

# EXPERIENCIA LABORAL

### Desarollador Front-end YoContigo IT



Feb. 2022 - Mar. 2023

- Aprendizaje autodidacta para la creación sitios web de comercio electrónico usando Flatsome y el complemento WooCommerce para configurar pasarelas de pago. He trabajado cerca de los clientes tanto para buscar las soluciones en sus sitios como para capacitarlos una vez terminados los proyectos.
- Desarrollo de varias PWA entre las más importantes fue la creación de una app e-commerce completo de mascotas. Desarrollé el proyecto usando HTML, CSS, JavaScript, Figma y Photoshop. Optimizamos el sitio web, ya que contenía más de 3000 productos.
- Líder de proyecto tanto en el desarrollo como diseño de más de 15 sitios web que tenían como objetivo ser Landing Pages y Web Apps. Me dediqué a capacitar clientes, creación de manuales y a la solución de problemas a páginas web ya existentes.
- Líder de proyecto en una Web App personalizada, para el consultorio de un grupo de doctores. El objetivo fue crear un CRM utilizando HTML, CSS, PHP, Javascript, Boostrap y consumiendo varios servicios de API's.

### **PROYECTOS**

### Cochos Burger

- Desarrollé sistema de Quiosco para un negocio de comida rápida que dedican en vender hamburguesas, malteadas, papas y alitas.
- Trabajé con Next JS, React JS, Tailwind, MySQL, Photoshop, Figma e Illustrator para la creación de este proyecto.
- Usé los Hooks básicos para la creación de la aplicación web, los cuales fueron useState, useEffect, useContext, entre otros.
- Desplegué el proyecto en un hosting gratuito web, en la cual cargué la base de datos así como a la configuración del dominio.

#### **Dental Care**

- Diseñé una aplicación web enfocada en un consultorio dental utilizando herramientas como Figma, Photoshop, Illustrator y un software de inteligencia artificial para mejorar la calidad de las imágenes.
- Desarrollé la aplicación utilizando React JS, Vite JS, React routing, Netlifly y
- Lideré el proyecto para una agencia de diseño web que estaba comenzando a promocionar sus servicios

#### **Delivery Food App**

- Lideré un equipo de 5 integrantes para el desarrollo de una aplicación web, usando React y TypeScript.
- Usé una API local con el modelo Postman y ORM.
- Lideré el diseño de la aplicación y resolví problemas de recuperación de datos.
- Implementé GitHub y Git, para el despliegue de la aplicación web.

#### **Fantastic Creative Mezz**

- Me dediqué al diseño, desarrollado, testeo, depuración y diseño responsivo de una landing page para un grupo de diseñadores gráficos.
- Más de 15 recursos optimizados con Illustrator y Photoshop.
- · Creado con HTML, CSS, JavaScript y GSAP.
- Brindé asesoría técnica para hosting y optimización de sitios web.

#### Turísticos BiLine

- Construí una aplicación web de gestión de tareas y proyectos para un equipo de trabajo.
- Colaboré como equipo usando HTML, CSS, JavaScript, MySQL, GSAP, Java EE y el modelo MVC para construir la aplicación web.
- · Resolví problemas técnicos causados por el uso incorrecto de los directorios y versiones de GlassFish.
- · Completado con éxito y presentado como el proyecto final del semestre donde resolvimos un problema del mundo real para una pequeña empresa.