

WILLIAN MENDOZA

Software Engineer

🏠 <https://willianmendoza.netlify.app/>
👤 <https://github.com/willmendoza>
🌐 <https://www.linkedin.com/in/willian-mendoza-75387a16b>
✉ wyllmh5@gmail.com
📍 Guatemala

He sido desarrollador de software por aproximadamente 4 años, me encanta dar soluciones optimas a los clientes y crear software que brinde una buena experiencia al usarlo. Estoy especializado en lenguajes tales como HTML, CSS, JAVASCRIPT y el Framework VUE.JS, pero he tenido experiencia trabajando con Laravel (PHP) y MySQL

He tenido la oportunidad de trabajar para empresas locales haciendo un trabajo Full-stack como Freelancer y también he trabajado con un grupo de desarrolladores por casi un año.

Me gusta mucho aprender nuevas cosas y recientemente he empezado a aprender a usar Node.js con Express.js para poder crear RESTFUL API's.

Me gusta ayudar y aprender de los demás, trabajar en equipo ayuda a mejorar y aprender más rápido.

EXPERIENCIA DE TRABAJO

Software Engineer

Mania-Studio | 2019-2020

Mania-Studio es una empresa de desarrollo de software, especialmente software de uso interno para empresas. Trabaja desde Guatemala en asociación con otra empresa llamada Kelgu.com ubicada en Argentina.

Trabaje para ellos aproximadamente un año, realizando trabajo en Back-end y Front-end, aportando ideas y soluciones a distintos problemas en el desarrollo de aplicaciones.

Actividades realizadas:

- Implementacion de diseños con HTML Y CSS.
- Creación y modificación de Bases de Datos en MySQL
- Desarrollo Back-end con Laravel(PHP)
- Desarrollo Front-end con JavaScript y jQuery

Software Engineer

Book-Plus | 2019

La empresa Book-Plus se dedica a la venta de libros para establecimientos educativos en el area local y externa, la cual cubre mas de 50 establecimientos.

Como desarrollador Full-stack y como Freelancer, el trabajo fue totalmente bajo mi cargo tanto back-end como front-end.

El software fue hecho para uso interno, el cual consiste en el manejo del inventario, registro de compras y ventas, manejo de clientes, proveedores y gastos, reporte de ventas por tipo de cliente, costos por producto y stock general de productos.

Actividades realizadas:

- Diseño y desarrollo de base de datos en MySQL
- Integración del tema de Coreui.io con Laravel
- Desarrollo del back-end con el framework Laravel(PHP)
- Desarrollo del front-end con el framework Vue.js

Software Engineer

K-Finos | 2017

K-Finos es una empresa dedicada al procesamiento y comercialización de café tanto local e internacional.

El software fue realizado para uso interno, por un equipo de tres personas, que consiste en el control y seguimiento de procesos que la empresa maneja interna y externamente.

Como miembro de un equipo aporté ideas y soluciones para el desarrollo tanto Back-end como Front-end, así mismo apoyé en el diseño e implementación de la base de datos.

Actividades realizadas:

- Diseño y Desarrollo de base de datos en MySQL
- Desarrollo Back-end con PHP
- Desarrollo Front-end con JavaScript y jQuery

CONOCIMIENTOS

Front-end

- HTML
- CSS
- JAVASCRIPT
- JQUERY
- VUE.JS
- NUXT.JS
- VUETIFY
- BOOTSTRAP

Back-end

- LARAVEL(PHP)
- NODE.JS
- EXPRESS.JS

Profesionalmente

- Comunicación efectiva
- Trabajo en equipo
- Solucionar problemas

EDUCACIÓN

Ingeniería en Sistemas

- Universidad Mariano Gálvez, Guatemala 2020

He terminado todos los cursos, pero no he obtenido mi título aun por la situación actual del covid-19. Espero obtenerlo el próximo año, realmente espero que sí.

LENGUAJES

- Español (Nativo)
- Ingles (Intermedio, escrito y hablado, no fluido aún, estoy trabajando en eso)

INTERESES

- Tennis
- Futbol
- Musica
- Gaming

WILLIAN MENDOZA

Software Engineer

🏠 <https://willianmendoza.netlify.app/>
👤 <https://github.com/willlymendoza>
🌐 <https://www.linkedin.com/in/willian-mendoza-75387a16b>
✉ wylmh5@gmail.com
📍 Guatemala

PROYECTOS

WeatherApp

App: <https://weatherapp-by-willy.netlify.app/>

Código: <https://github.com/willlymendoza/weather-app/tree/master/src>

Con esta aplicación se puede saber tanto el clima actual por ubicación del usuario o por búsqueda de una ciudad o país específica.

La aplicación usa como fuente de información la API openweathermap.org.

Lenguajes y Frameworks utilizados:

- HTML
- CSS
- JAVASCRIPT
- VUE.JS
- VUETIFY.JS

CurrencyExchange

App: <https://currency-exchange-by-willy.netlify.app/>

Código: <https://github.com/willlymendoza/currency-exchange/tree/master/src>

Con esta aplicación se puede calcular el tipo de cambio de una moneda a otra, es bastante sencillo de utilizar y cuenta con una interfaz simple.

La aplicación usa como fuente de información la API fixer.io y es controlada por un pequeño back-end realizado por mí, el cual es intermediario entre la API y el Front-end funcionando prácticamente como una REST API.

Lenguajes y Frameworks utilizados:

- HTML
- CSS
- JAVASCRIPT
- VUE.JS
- VUETIFY.JS
- LARAVEL (PHP)

Rock, Paper, Scissors

App: <https://willlymendoza.github.io/rock-paper-scissors/>

Código: <https://github.com/willlymendoza/rock-paper-scissors/blob/master/app.js>

BudgetApp

App: <https://willlymendoza.github.io/budgetApp/>

Código: <https://github.com/willlymendoza/budgetApp/blob/master/src/index.js>

Tic, Tac, Toe

App: <https://willlymendoza.github.io/tic-tac-toe/>

Código: <https://github.com/willlymendoza/tic-tac-toe/blob/master/src/index.js>

Basic Calculator

App: <https://willlymendoza.github.io/basic-calculator/>

Código: <https://github.com/willlymendoza/basic-calculator/blob/master/src/index.js>

Las aplicaciones mencionadas arriba fueron hechas como método de práctica en los lenguajes aprendidos que se mencionan a continuación.

- HTML
- CSS
- JAVASCRIPT