



LUIS ROBERTO ALARCON OLMOS

HTML CSS JavaScript ReactJs
Java GSAP BootStrap WordPress
MySQL Git Figma Photoshop
After Effects Premiere Pro OBS
InDesign.

Soy un músico y desarrollador autodidacta; me apasiona mejorar mis habilidades para optimizar mi tiempo de trabajo y obtener conocimientos que me den más libertad creativa.

EXPERIENCIA

Andrómeda feb 2022 - mar 2022

E-commerce B2C con catálogo de equipos gamers personalizables, realicé diseño de experiencia de usuario y programación full stack utilizando HTML, CSS, JavaScript y Java.

Durante este proyecto mejore mi comunicación al aportar ideas para el desarrollo del proyecto o para la resolución de problemas.

Sensus Capacitación feb 2018 - feb 2021

Inicié en ventas y atención al cliente, al ver áreas de oportunidad en las redes sociales y anuncios, propuse ideas por las cuales me promovieron a diseño gráfico.

Las ideas que desarrollé fue diseñar y gestionar contenido en RRSS, producir un programa transmitido por Facebook Live, administrar una plataforma e-learning incluyendo la grabación y edición de contenido; para realizar esto aprendí software de diseño gráfico y WordPress.

Maestro de Música Actualmente

Considero que la mejor manera de solidificar un conocimiento es enseñando, doy clases individuales los fines de semana en técnica para piano, guitarra o bongos, teoría, improvisación, composición y producción en Ableton Live.

APTITUDES

Atención al detalle.

Autogestivo.

Comprometido.

Trabajo en Equipo con Scrum.

Abierto al FeedBack, siempre estoy dispuesto a aprender.

CERTIFICACIONES

Generation México 2021 - 2022

Bootcamp de 12 semanas en el cuál aprendí a programación full stack desde 0.

LinkedIn Learning 2022

Cursos en Diseño de interfaz (UI) y Experiencia de usuario (UX) entre otros.

Bachillerato Concluido (SEP)

Ingles B1

CONTACTO

56 1185 9713

[linkedin.com/in/aoluis-roberto](https://www.linkedin.com/in/aoluis-roberto)

github.com/luis-ao

ao.luis.roberto@gmail.com

Tecámac, Edo. de Méx.

[Click para abrir mi Portafolio](#)