

Alfredo Pereda Reyes

+52 5580831934
alfredopra.se@gmail.com
@Alfredoapr
@alfredo-pereda-apr



HABILIDADES

- Comunicación asertiva
- Autodidacta
- Resolución de problemas
- Pasión por aprender y crecer
- Autocritico
- Receptivo al feedback
- Colaboración activa
- Atención al detalle

Lenguajes de programación

- JavaScript 2 años
- C/C++ 3 años
- Java 1 año
- Python 6 meses

Tecnologías

HTML, CSS, Git, node.js, ReactJS, socket.io

Cursos

- The Last Algorithms Course You'll Need (FrontendMasters)

SGBD

- MySQL 1 año

Plataformas

- Windows (usuario)
- Linux (usuario)

Idiomas

Español (nativo)

Inglés (B1)



HOBBIES

- Jugar con mi mascota
- Practicar voleibol
- Dibujar
- Producir pistas musicales



SOBRE MI

Busco continuar desarrollando mis conocimientos, principalmente en el área de diseño y desarrollo web, adquiriendo la experiencia que brinda el campo profesional y así aplicar mis habilidades para generar soluciones creativas a problemas específicos. Me defino como una persona con ganas de aprender, que busca constantemente retos que me desafíen y me permitan crecer tanto personal como profesionalmente.



PROYECTOS

HelpingJoin | Junio 2022 - Junio 2023

- Aplicación web progresiva que permite recomendar perfiles de organizaciones de beneficencia a voluntarios utilizando el clasificador bayesiano ingenuo y tecnologías como node.js y ReactJS. Participe en este proyecto para cumplir con la opción de titulación curricular de la carrera de Ingeniería en Sistemas Computacionales.

Tesis Managment | Septiembre 2021 - Enero 2023

- Aplicación web dirigida a control escolar de una universidad para poder almacenar y gestionar la información de las tesis de los alumnos. Diseño y desarrollo del backend desarrollado en ReactJS & node.js

Mis platillos | Junio 2021 - Septiembre 2021

- Aplicación web progresiva que permite visualizar las recetas de los platillos de cocina que un usuario conoce, en ella se puede realizar una búsqueda a partir de ingredientes, tiempos de preparación o nombre del platillo se utilizó React.



EDUCACIÓN

Escuela Superior de Cómputo

Ingeniería en Sistemas Computacionales | Actual

Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos No. 1

Técnico en Sistemas Digitales | 2015 - 2018