OSWALDO MOISES CUEVAS TORRES

23700, ciudad insurgentes | 6131210267, | oscuevas18@gmail.com

RESUMEN PROFESIONAL

Recién egresado de Ingeniería en Sistemas Computacionales, con gran interés en acceder al mercado laboral para poner en práctica mis conocimientos. Soy una persona trabajadora, comunicativa y comprometida.

HISTORIAL LABORAL

03/2023 - 05/2023

Freelance developer

Particular - Cd Insurgentes B.C.S

Desarrollé una aplicación llamada ClubCheck la cual lleva un control sobre las sucripciones de los usuarios y permite el acceso al club. Controla la entrada con un lector de huella para verificar el estado de la suscripción. La apliación se intaló en un gimnasio y posteriormente se ofrecio a diferentes gimnasios con un modelo de negocio por suscripción consultando la api de stripe. Tecnologías: .NET, C#, Stripe, Twilio.

11/2022 - 04/2023

Proyecto

Particular - CD insurgentes B.C.S.

Desarrollé una app movil y web que consultan información de una api rest. La aplicación web se encarga de registrar los pagos que realizan los clientes y lleva un control sobre el estado de cada cuenta, la aplicación móvil es para los clientes y pueden ver el historial de sus pagos y el estado de su cuenta. Tecnologías: Angular, Ionic, Nodejs, Express, Jwt, Mysql, Html, Sass.

05/2022 - 11/2022

Web developer

Asociación de usuarios de agua para fines agropecuarios del D.R. 066, A.C. - Ciudad Constitución, BCS

Desarrollé una aplicación web que administra datos de usuarios, títulos, geolocalización de pozos, reubicaciones de cada pozo e inversiones. Tecnologías: HTML, PHP, JavaScript, JQuery, Sass, Bootstrap.

08/2021 - 06/2022

Mobile app developer

Instituto Tecnológico Superior de Ciudad Constitución - BCS

Desarrollé una aplicación móvil en Android Studio llamada Luxómetro. Con esta aplicación se puede ver la iluminación de las diferentes áreas de trabajo las cuales son analizadas de acuerdo a la NOM-025STPS-2008 para verificar si existen deficiencias en los niveles de iluminación. También usé inteligencia artificial para calibrar 20 dispositivos y su precisión mejoró de un 83 % a un 97 %. Tecnologías: Java, Python (TensorFlow), PHP, SQLite, MySQL.

FORMACIÓN

2022

Licenciatura en Ingeniería en Sistemas Computacionales

Instituto Tecnológico Superior de Ciudad Constituc - Ciudad Constitución, BAJA CALIFORNIA SUR

APTITUDES

PROGRAMACIÓN

- Java
- JavaScript
- TypeSrcipt
- PHP
- CSS
- HTML
- Python
- SassC#

FRAMEWORKS / OTROS

- Bootstrap
- JQuery
- Ajax
- Node.js

- Express Js
- Angular
- Android Studio
- Ionic
- · .Net Core
- Stripe
- Jwt

BASE DE DATOS

- MySQL
- PostgreSQL
- MariaDB
- SQLite

IDIOMAS

- Español Nativo
- English B1

• https://oswaldocuevas.netlify.app/