# 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.

#### 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. Tecnologias: 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
- Sass
- Node.js
- C#

# FRAMEWORKS / OTROS

- Bootstrap
- JQuery

- Ajax
- Express Js
- Angular
- Android Studio
- Ionic
- · .Net Core

## **BASE DE DATOS**

- MySQL
- PostgreSQL
- MariaDB
- SQLite

## IDIOMAS

- Español Nativo
- English Intermediate 50%

## **PORTAFOLIO**

• https://oswaldocuevas.netlify.app/