

# SAÚL SALAZAR MÉNDEZ

## Web developer

### DATOS PERSONALES

Email:  
saul.salazar.mendez@gmail.com

whatsapp:  
2281064455

Ubicación:  
Candelaria, Campeche

### LINKS

[Página personal](#)

### COMPETENCIAS

Html5

★★★★☆

Angular

★★★★☆

Vue

★★★★☆

React

★★☆☆☆

Javascript

★★★★☆

Typescript

★★★★☆

Java

★★★☆☆

Npm

★★★★☆

Sql

★★★☆☆

Css3

★★★☆☆

Bootstrap

★★★★☆

Linux

★★★★☆

Prompting

★★★☆☆

### PERFIL PROFESIONAL

Dar soluciones a problemas relacionados con ux y ui. Así como adaptarse a nuevas tecnologías para dar soluciones a los problemas de desarrollo.

### EXPERIENCIA LABORAL

#### Front End Developer(Angular), Evomatik

Remoto, Campeche

2025 - Actualidad

En cargado del desarrollo web de la aplicación Punto único de acceso del Imss(PUA) y apoyo en la actualización del sistema de Imss para el gobierno de México.

Se creo y desarrollo el proyecto PUA desde cero usando prototipos de Figma, el gran reto fue adaptar Bootstrap para que funcionara como han estado trabajando en otros proyectos.

#### Desarrollo en pandemia

Campeche

2020 - 2024

Desarrollo de diferentes aplicaciones js y paquetes npm. Ver mi página personal.

#### Front End Developer(Angular), Evomatik

Xalapa, Veracruz

Oct 2017 - 2019

Encargado del desarrollo y mantenimiento del proyecto Sistema Integral de Gestión de la Información(SIGI) del estado México(SEAGeD® Fiscalía)..

Desarrollo de herramientas que facilitaron la implementación del front-end lo que implico que nuevos miembros del equipo fueran productivos.

Como líder de equipo dirigía a los miembros del equipo para alcanzar los objetivos establecidos.

#### Web developer(playframework), Evomatik

Xalapa, Veracruz

Nov 2016 - Oct 2017

Desarrollo en Java usando el framaework Play, para el mantenimiento y desarrollo del proyecto de gestión de Price Shoes.

### FORMACIÓN

#### Licenciado en Informática

Universidad Veracruzana

2012 - 2016

Xalapa,Veracruz

#### Licenciado en Computación(truncada)

Universidad de Guanajuato

2004 - 2008

Guanajuato, Guanajuato