

#### **CONTACTO**



(+52) 44-32-68-0471



cfs.christianfuentes@gmail.com

#### **PORTAFOLIO**



https://portafolio-christianproduction.up.railway.app/

## RECONOCIMIENTOS

UNAM

Escuela de verano en programación 2016.

Udemy

Aprende a crear webs desde cero con html y css.

Prestige English School/ ITM

Plataforma web para la gestión de procesos administrativos y académicos del instituto Prestige **English School.** 

#### **CONOCIMIENTOS**

- Office
- Desarrollo Web
- Manejo de Git
- Metodologías Ágiles
- Programación
- Móvil
- Bases de datos
- Arquitectura en la Nube (AWS)

## **IDIOMAS**

Español - Nativo



Inglés - Avanzado



# **Christian Fuentes Serrano**

# Ingeniería en Sistemas Computacionales

Especialidad de Arquitectura Web

Instituto Tecnológico de Morelia

Soy estudiante de último semestre de la carrera de sistemas computacionales por parte del ITM. Cuento con conocimientos sobre el desarrollo web (Fullstack), manejo de repositorios git, manejo de bases de datos y firebase. También tengo interés por el mundo de la creación de contendido por lo que la edición y el diseño son habilidades que estoy adquiriendo.

#### **EXPERIENCIA LABORAL**

Residencias Profesionales en Storecheck S.A. DE C.V.

Ene 2023 - Abril 2023

Becario en the Bionhub Technologies

Dic 2021 - Dic 2022

Servicio Social ITM

Feb 2022 - Jun 2022

Becario en el IMSS-CDI de Morelia

Feb 2018 - Ago 2018

Implementación de Secrets Manager con la librería de Boto3 de python en funciones lambda de AWS.

Recopilación y análisis de datos del servicio Cloudtrail de AWS para identificar posibles comportamientos sospechosos.

Implementar una plataforma para la administración en una clínica.

Desarrollo de una plataforma web para dar difusión a una de las escuelas de la ciudad de cuernavaca.

Brindar apoyo a la organización de eventos como ferias de proyectos y realizar diversas labores administrativas para la jefatura de proyectos de investigación.

Dar mantenimiento tanto preventivo como correctivo a los equipos de computo.

## **HABILIDADES**





























