



# DAVID FONSECA CRUZ

ESTUDIANTE DE INGENIERÍA INFORMÁTICA

## PERFIL

Estudiante con conocimientos básicos de electrónica, POO y bases de datos, con 1 año y medio de experiencia generando código para un empresa del sector de muebles comerciales trabajando con tecnologías .Net y Angular.

## EXPERIENCIA LABORAL

### Taller Mecánico Automotriz "Cruz"

AYUDANTE | MARZO 2016 - DICIEMBRE 2017

- Mantenimiento preventivo y correctivo.

### Tienda "El Molino"

EMPLEADO | ENERO 2018 - OCTUBRE 2021

- Vendedor
- Bodeguero

### Elkay Interior Systems

ESTUDIANTE DUAL | SEPTIEMBRE 2019 - SEPTIEMBRE 2021

- Soporte técnico
- Desarrollador .NET

## EDUCACIÓN

### Tecnológico de Estudios Superiores de San Felipe del Progreso

Ingeniería en Informática. Cursando el 9º. semestre de la carrera.

## HABILIDADES

- Diseño de bases de datos
- Programador back-end
- Desarrollo Web
- Lenguaje de C#
- Lenguaje de Python
- Lenguaje de Java
- Manejo de SQL Server
- Control de versiones de código con GIT
- Experiencia en .NET Core
- Experiencia en Angular
- Experiencia en Xamarin


## HABILIDADES PROFESIONALES

- Trabajo en equipo
- Proactivo
- Ganas de aprender
- Capacidad de adaptación
- Creatividad


## HABILIDADES PERSONALES

- Motivado
- Confiable y Profesional
- Rápido aprendizaje
- Autodidacta


## CONTACTO

 San Juan Coajomulco, S/N, Barrio Juárez, 50715, Jocotitlán, Edo. de México.

 fonsecasoundcruz@gmail.com

 (+52) 55 91 41 12 93

 <https://www.linkedin.com/in/david-fonseca-50a268190/>

 <https://github.com/David-Fonseca-369>

# FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

---

## Programa Delfín | 2021

- Participación en el XXVI Verano de la Investigación Científica y Tecnológica del Pacífico, colaborando en el proyecto "Aplicación móvil para incentivar la agricultura urbana U-FARMER", en la Universidad Católica de Oriente en Colombia.

## CENITAE | 2021

- Participación como estrategia en el evento "Cumbre estudiantil de negocios e innovación para la reactivación económica".

## Programa Delfín | 2019

- Participación en el XXIV Verano de la Investigación Científica y Tecnológica del Pacífico, colaborando en el proyecto "Robótica y Actuadores industriales" en la Universidad Autónoma de Guadalajara.

## ENEIT | 2019

- Participación como asesor en ENEIT (Evento Nacional Estudiantil de Innovación Tecnológica) en el proyecto "BioSaber", una aplicación móvil para reconocer códigos QR y mostrar un catálogo de plantas medicinales.

## ENEIT | 2019

- Participación en ENEIT (Evento Nacional Estudiantil de Innovación Tecnológica) con el proyecto, "FERTIZEA", con una aplicación móvil para determinación de dosis de fertilizante en maíz.