



FERNANDO SAN GABRIEL ESPINOSA

PERFIL

Estoy certificado en distintas áreas de sistemas computacionales, manejo distintos lenguajes de programación, manejando también sistemas, arquitectura de computadoras y simulación de entornos. Estoy en busca de un nuevo trabajo para poder continuar con mi carrera ya que actualmente estoy cursando en la carrera Ingeniería de sistemas computacionales especializándome en ingeniería de software. Me considero una persona responsable y ordenada.

EXPERIENCIA

CAJERO ADMINISTRATIVO

Seguimiento de Agenda. Revisión de idoneidad de documentos y control de archivo y manejo de caja.

REFERENCIA:

ERC México

DESARROLLADOR

Técnico en mantenimiento computacional y ensamblado computacional al igual que programador de tablas de excel, y sistemas de cobro operacionales

REFERENCIA:

7tecnologies

CAJERO Y ENCARGADO DE MANUFACTURA

Cobrador, acomodador y técnico de mantenimiento de sistemas computacionales

REFERENCIA:

Reinterpreta -t

CAJERO ADMINISTRATIVO

Administrativo central económico de la empresa, técnico en mantenimiento del software computacional de la misma y encargado general en desarrollo web

REFERENCIA:

Óptica Oros



Dirección:

Fraccionamiento
la Pradera, Ed. 13, Dep. 42
Municipio Emiliano Zapata



Teléfono:

2282403187



Mail:

Sangabrielespinosa.fernando2@gmail.com

IDIOMAS

Inglés  70%

Lenguaje de
señas (LSM)  73%

EDUCACIÓN

UNIVERSIDAD INSTITUTO TECNOLOGICO SUPERIOR DE XALAPA

Ingeniería en sistemas
computacionales (especialidad
en ingeniería en software

ESCUELA SECUNDARIA

UPAV (Universidad Popular
Autónoma de Veracruz), Técnico
en administración y Técnico en
informática y programación

ESCUELA SECUNDARIA

General 5

CERTIFICACIONES

- Computación avanzada en sistemas operacionales
- Desarrollo de redes neuronales completas con Python y Haskell
- Desarrollo de base de datos y redes de interconexión de servidores.
- Diplomado en Machine Learning con Mind SDSP
- Big Data en MLGCP
- Calculo integral, diferencial y vectorial.
- Calculo en logaritmos avanzados y Grafos de arboles

HABILIDADES

- Manejo distintos lenguajes de programación entre estos se encuentran algunos como, python, JavaScript, Java, HTML 5, CSS, ScSS, Dart, Perl, Go, c, c++, r, Arduino, lua, sql, PHP, rust, haskell, tensorflow, Swift, kotlin, MATLAB. Manejando también arquitectura de computadoras, simulación de entornos, desarrollo de sistemas operativos