



# CARLOS CANALES

## DESARROLLADOR BACKEND

Desarrollador de software con experiencia en desarrollo backend, administración de servidores y análisis de datos IoT. Apasionado por crear soluciones innovadoras y escalables, con habilidades comprobadas en Python, Django, PHP, Laravel y gestión de bases de datos.



### CONTACTO

#### Teléfono:

(664) 474-3187

#### Mail:

carloscanales3d102@gmail.com



### IDIOMAS

Inglés	<div><div></div></div>	70%
Español	<div><div></div></div>	100%



### HABILIDADES

Python	<div><div></div></div>	65%
PHP	<div><div></div></div>	60%
Javascript	<div><div></div></div>	60%
NodeJs	<div><div></div></div>	40%
Git	<div><div></div></div>	50%
Django	<div><div></div></div>	55%
React	<div><div></div></div>	45%
FastApi	<div><div></div></div>	40%
Laravel	<div><div></div></div>	60%
Bootstrap	<div><div></div></div>	70%
Linux	<div><div></div></div>	50%
Windows	<div><div></div></div>	70%
MySQL	<div><div></div></div>	75%
Sql Server	<div><div></div></div>	40%
Postgresql	<div><div></div></div>	70%
MongoDB	<div><div></div></div>	30%



### EDUCACIÓN

#### Universidad Tecnológica de Tijuana

- Carrera en ing. Desarrollo y Gestión de software (por finalizar)
- TSU. en Desarrollo de Software Multiplataforma



### EXPERIENCIA

#### Desarrollador Backend - Proyecto Bolsa de Trabajo

- Configure de Servidor Virtual Linux
- Cree y mantuve APIs Restful con Django
- Hice el despliegue de la aplicación terminada

#### Backend developer - Proyecto IoT

- Desarrolle un dispositivo de recolección de datos IoT
- Desarrolle un servicio de recolección y análisis de datos obtenidos del dispositivo
- Represente los datos de manera gráfica

#### Desarrollador backend - ELA Seguros

- Diseñe la infraestructura de una aplicación de gestión de pólizas
- Lleve a cabo el diseño de la apariencia de la web



### CURSOS Y CERTIFICACIONES

#### Curso de Fundamentos de Linux

Curso en plataforma de CISCO NETACAD, Linux Fundamentals curso por asesor autorizado por CISCO.

#### Certificación de Fundamentos de Python (en curso)

Certificación en curso en plataforma de CISCO NETACAD, aplicando para Python Institute.

#### Certificación de Fundamento de Redes (en curso)

Certificación en curso en plataforma de CISCO NETACAD