



## JACOBO TOLENTINO SERRANO

### DESARROLLADOR WEB

📍 Pais: MEXICO

🏠 Ciudad de México

📞 55-67-89-26-54

## S O C I A L

🌐 LINKEDIN      📺 FACEBOOK

🐦 @CodeTolser      🏠 GITHUB

📷 @INSTAGRAM

## P E R F I L

Soy desarrollador web desde hace más de 1 año, tengo experiencia en el área de Frontend y Backend, implementando diferentes tecnologías en el desarrollo y producción de diferentes proyectos.

## E D U C A C I Ó N

### CURSO COMPLETO DE DESARROLLO WEB EN UDEMY.

Utilizando tecnologías frontend y backend.

2020 - 2021

### CURSO EN UDEMY DE APLICACIONES WEB.

Despliegue de aplicaciones web, de escritorio y móviles

2020 - 2021

### CURSO DEVOPS EN UDEMY

Terminado

2020 - 2021

## M A S R E F E R E N C I A S

## E X P E R I E N C I A

### Inicio del software

Desde 2020 - 2021 | Front-end de desarrollo web

Realización de proyectos prácticos en el desarrollo de páginas, portafolios, juegos, etc. Para quien lo solicite aplicando mis habilidades.

### DESARROLLADOR DE APLICACIONES WEB FREELANCER

Desde 2020 - 2021 | tecnología suave

Realización de proyectos prácticos de aplicaciones web para uso personal o cuando se solicite personalmente.

### PARA MÁS REFERENCIA MI PORTAFOLIO

Desde 2020 - 2021 | tecnología suave

Si quieres saber más sobre mi visita mi portafolio a la siguiente dirección <https://jacob0-88.github.io/>

## C E R T I F I C A D O S

### Certificado para cumplimiento en el área de trabajo

Certificado de cumplimiento en el área de trabajo (2020)

### Certificado de asistencia en tecnología informática

Certificado de cumplimiento en el área de trabajo (2020)

### Reconocimiento a la excelencia en productividad durante el año (2020)

Certificado de cumplimiento en el área de trabajo (2020)

## I D I O M A S

- Español
- inglés
- "-? -"

## H A B I L I D A D E S

### INTERFAZ

- HTML
- CSS
- Javascript
- Node.js

### BACKEND

- Phyton
- Jango
- Servidores
- Git

### ESPECÍFICO

- ApiRest
- Microservicios
- Estibador
- Databace

## I N T E R E S E S

- 🎧 Música
- ✈️ Viaje
- 📖 Leer
- 🏋️ Ejercicio