



# ISAIAS CHAVEZ

DESARROLLADOR WEB REACT

## PERFIL PERSONAL

Hola, soy un desarrollador enfocado al stack MERN, soy una persona muy servicial, se trabajar en equipo y se escuchar a los que saben más que yo. Me gusta demostrar lo que se por medio de proyectos. Acepto la crítica y también puedo entablar relaciones sociales para mejorar la comunicación. Me apasiona de verdad lo que hago, me encanta todo lo que tenga que ver con maquetar diseños y hacer que un sitio refleje el esmero que se tuvo. Espero de verdad me puedan dar la oportunidad de aportar a su empresa.

## CONTACTO



Quietabeñe #13  
Zaachila, Oaxaca, México



isaiaschavez.co@gmail.com



951-121-2436



/isaiaschavez



github.com/isaiasChavez/



platzi.com/@IsaiasCh/

PORTAFOLIO  
DE PROYECTOS  
PERSONALES



<https://isaias.netlify.app/>

## HABILIDADES TÉCNICAS

- Maquetación web responsiva con **HTML, CSS, JS** y frameworks como Tailwind, Bootstrap,
- Creación de componentes reactivos, **reutilizables** con **REACT JS**, **VueJs**, **Next.js** Y **NUXT**
- Desarrollo de **RESTful API's** con **NestJs**, **Node Js**, **Express**
- Integración y desarrollo backend con **Firestore**.
- Manejos de bases de datos **Postgresql** y **Mongodb con Mongoose**
- Puesta en marcha de servidores en droplets **Digital Ocean**, instalación de Certificados **SSL** y monitoreo de aplicaciones.
- Manejo de proxys con **NGINX**
- He llevado varios cursos de **Java** por mi cuenta y otros durante la universidad,
- Manejo de contenedores con **Docker** para aplicaciones del stack **MERN**,
- Gestión de versiones con **Git** y **Github**, **Bitbucket** con **gitflow**
- **Con menos experiencia pero en proceso de aprendizaje: He creado aplicaciones en React native con expo y CLI**
- Estudio sobre Pruebas Unitarias
- Inglés intermedio, gran habilidad para interpretar y comunicación suficiente.

## FORMACIÓN

**UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA MIXTECA | 2017-Actualidad**  
**Ingeniería en computación**

Desarrollador web (FullStack) y Desarrollador Web AR-VR  
INMERSYS Octubre 2020 - Actualidad