



### Sobre mí

¡Hola, mi nombre es Juan! Soy un Desarrollador Full Stack. Me considero autodidacta, responsable y empático, y siento una gran pasión por la tecnología . Me especializo en el desarrollo web, utilizando diversas tecnologías, estoy en busca de nuevos retos y oportunidades para seguir aprendiendo y mejorando mis habilidades.

### Mis Datos de Contacto

- +51 930 226 896
- ju4ncode@gmail.com
- juancode.vercel.app
- linkedin.com/in/juan-david-morales-paredes-617342224

### Mis Habilidades

Html	<div></div>
Css	<div></div>
Javascript	<div></div>
TypeScript	<div></div>
React	<div></div>
Nextjs	<div></div>
Nestjs	<div></div>
PHP	<div></div>
Nodejs	<div></div>
Laravel	<div></div>
Mysql	<div></div>
MongoDb	<div></div>
Tailwindcss	<div></div>
GraphQL	<div></div>

## Juan Morales



### Mi Formación Académica

Universidad Nacional de Trujillo  
Ingeniería de Sistemas  
2022

Centro de Idiomas de la Universidad Nacional de Trujillo  
Estudiante de ingles  
2022



### Mi Experiencia Profesional

Desarrollador FullStack  
Marzo 2023 - Actualmente

Fermo parte del equipo de desarrollo web, solucionando errores o agregando nuevas funcionalidades al sistema. Gestion de la base de datos asegurando su integridad. Utilizando HTML, CSS, Javascript, Bootstrap, PHP y MYSQL.

Desarrollador Frontend  
Enero 2023

Brinde mantenimiento a la pagina web yahuah bible, asegurando su correcto funcionamiento, refactorizando el codigo en controladores, modelos y vistas. Se utilizo Laravel 9, Javascript, MYSQL, Bootstrap y PHP.

Desarrollador FullStack  
Noviembre 2022

Forme parte del equipo de desarrolladores, encargado de implementar los requerimientos en seguridad e interfaz. Encargado de la seguridad en el desarrollo de una API REST. Se utilizo Typescript React, Redux, Tailwindcss, Nodejs, Express y MongoDB



### Mis Cursos y Certificaciones

Next.js: El framework de React para producción  
Udemy Academy  
Noviembre 2022 - Enero 2023

React: De cero a experto ( Hooks y MERN )  
Udemy Academy  
Septiembre 2022 - Octubre 2022