

# Juan Villegas

(51) 928 959 043    [juan.villegas.dev@gmail.com](mailto:juan.villegas.dev@gmail.com)    Lima, Perú

**LinkedIn:** [linkedin.com/in/juan-villegas-dev](https://www.linkedin.com/in/juan-villegas-dev)    **GitHub:** [github.com/Numonu](https://github.com/Numonu)

**Blog:** [ilovejs.org](https://ilovejs.org)    **Portafolio:** [numonu.vercel.app](https://numonu.vercel.app)

## SOBRE MÍ

Mi nombre es Juan David Villegas Pinto. Estoy muy entusiasmado por comenzar un nuevo trabajo que me permita avanzar en mi carrera. Mi profundo interés en la tecnología y el desarrollo me impulsa a mantenerme al día con las últimas herramientas, con el objetivo de ofrecer la mejor calidad posible y proporcionar la mejor experiencia de usuario. A lo largo de mi proceso de aprendizaje, he trabajado en diversos proyectos y he recibido mentorías, lo que me ha proporcionado una guía invaluable y me ha permitido adquirir prácticas del mundo real.

## HABILIDADES

- HTML5
- CSS3
- JavaScript
- Responsive Web Design
- Bootstrap
- SASS
- Tailwindcss
- React
- TypeScript
- NodeJS
- Astro
- NextJS
- MongoDB
- Firebase

## EXPERIENCIA

Front-End, Dropouts Crypto Gang - [visitar](#)

Dropouts es una web basada en la blockchain de Cardano para hacer pujas y campañas utilizando NFTs

- Solución de problemas y depuración de problemas del sitio web
- Integración con sistemas back-end utilizando APIs.
- Diseño e implementación de componentes
- Implementación de diseños web responsivos para todos los dispositivos

## PROYECTO DESTACADO

Full-Stack, Makepixel - [visitar](#)

Makepixel es una red social para artistas y un editor pixel art online

- Editor pixel art integrado
- Autenticación de usuarios
- Rutas dinámicas
- Scroll infinito con lazy loading
- SEO

## EDUCACION

- Diseño y Desarrollo de Software, Certus

## CERTIFICADOS

- Oracle Next Education - Especialización en Desarrollo Web Front-end - [visitar](#)
- Freecodecamp - Algoritmos y Estructuras de Datos en JavaScript - [visitar](#)

**IDIOMAS :**    **Español:** Nativo    **Inglés:** Básico