

KENNETH

PULICHE CORREA

Mechatronic Engineering Web

HABILIDADES TÉCNICAS

<u>INFORMÁTICA</u>

JavaScript, PHP, Typescript:

-JavaScript -PostgreSQL -Sequelize

(university)

- -Express.js -HTML & CSS
- -GIT & GITHUB -scrum trello, BITBUCKET

- -Angular (Typescript) -Laravel
- Tools:

Studio Code

-PhpStorm -WebStorm -Linux

VISUAL BASIC:

- macros

CONOCIMIENTO EN INDUSTRIA:

Control_y electrónica:

- -TIA Portal
- (P&ID)

Mecánica y Eléctrica:

- -lubricación industrial (equipos portuarios, agrícolas, ingenios)
 - CAD 3D y 2D SolidWorks
- electroválvulas, fresadora) -Cableado eléctrico

SOFT-SKILLS

- -Capacidad de -Proactivo
- Colaborador
- Enfocado

¡Contáctame Colombia!

ingkeneidel@gmail.com

Resumen

gradué como ingeniero realice una especialización en automatización -2 proyectos CRUD, llamado de apis (pokemon and mucho de la rama de modelado y control con and React.js). sistemas SCADA, y aprendí compañeros en nuestro proyecto final (un sistema B-Altman, Surtiaceites, con dos modelos dinámicos). En transcurso de estas bonitas experiencias trabaje Listen (80%)). en empresas industriales (café águila roja, B-Altman, y 2 más (2018-2020)), sin embargo, por cuestiones de pandemia cambie de mentalidad; frené mi proyecto final de maestría, pues en el mundo de la virtualidad creció en mí el gusto por la informática, en un semestre descubrí los

sistemas distribuidos, materia que me enseñó mucho y me abrió de alguna manera esta nueva mirada. Con esta experiencia descubrí que la programación se reflejaba mucho más en mis gustos y por lo tanto decidí ver la posibilidad de implementar un proyecto con nuevas tecnologías, más adelante. De este modo, adquirí conocimientos en desarrollo Full-Stack (desde junio 2021), afortunadamente en el 2022 ingresé a un proyecto en una compañía (DashFleet) en la cual adquirí el rol de "full-stack developer". Para finalizar con esta breve descripción sobre mi, espero con ansias encontrar un equipo o interesado en el cual pueda desempeñar mi rol en desarrollo de aplicaciones, por supuesto con la intención constante de superación y deseo de aprender de cada proyecto.

Mtr. Automatización industrial Universidad Del Valle. Cali-Colombia-(Proyecto)

-Aquí adquirí mi gusto por la programación, ya que entre las materias que finalice la que más me gusto fue "Fundamentos De Sistemas Distribuidos", se logró conocimiento en tecnologías como Docker, Vagrant, GitHub, etc.

Esp. Automatización industrial (2020) Universidad Del Valle. Cali-Colombia

Automatizar industriales 1 año de procesos experiencias academias

Ing. Mecatrónico (2019) Universidad UAO. Cali-Colombia fundamentos de la ingeniería en la rama electrónica, control, informática, mecánica y la automática.

EXPERIENCIAS

<u>DashFleet</u> (2022): En esta compañía mi rol fue, desarrollador Full-Stack, herramientas: PHP TYPESCRIPT (laravel У Angular), modalidad remoto, metodología SCRUM.

Full-stack, E-CommerceDeveloper: (Jan-Mar 2022)

Participación como freelance, en un proyecto de E-commerce, desarrollo backend, DB SQL, y uso de métodos de solicitud http, participación en pruebas de socket.io, conexión y llenado desde la base de datos PostgreSQL a través del ORM Sequelize, lógica de Mercado Pago, para recibir notificaciones (Node.js). En la parte del Front en estilos CSS, HTML, Filtros, (react-redux).

Bootcamps Full-stack (Jun-Dec 2021): Udemy, Coursera, Bootcamp.

Adquirir conocimientos profundos en desarrollo fullstack, y el conocimiento de tecnologías como React, Sequelize, express, node.js, laravel.

mecatrónico, luego Proyectos <u>Full-stack</u>:

industrial, y procedí con la maestría disfruté countries), renderizado y estilos en (node.js

mucho con mis Desarrollo Laboral: DashFleet, Cafe Aguila Roja,

el "PASATIEMPOS:Caminatas ecológicas, naturaleza, deportes artísticos (Marciales, Baile), Yoga, Viajar, acampar, Ingles (speaking (80%),

ING. KENNETH PULICHE CORREA.