



KENNETH

PULICHE CORREA

Mechatronic Engineering [Web](#)

HABILIDADES TÉCNICAS

INFORMÁTICA

JavaScript, PHP, Typescript:

-JavaScript	-Node.js	-GIT & GITHUB
-React-redux,	-Express.js	-scrum trello,
-PostgreSQL	-HTML & CSS	BITBUCKET
-Sequelize		

-PHP	Herramientas:	-PhpStorm
-Angular (Typescript)	-Postman	-WebStorm
-Laravel	-Visual	-Linux
-Docker (play images)	Studio Code	(Ubuntu)

VISUAL BASIC:

- Tablas dinámicas, formatos | - macros

CONOCIMIENTO EN INDUSTRIA:

Control y electrónica:

- SCADA.	-Microcontroladores	- Instrumentación
- Wonderware	(C,C++)	(P&ID)
INTOUCH	-Control (tuning)	- PLC
-TIA Portal		(Ladder,hardwired logic)

Mecánica y Eléctrica:

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

SOFT-SKILLS

-Capacidad de aprendizaje	- Colaborador	- Enfocado
-Proactivo	- Ordenado	- Apasionado

¡Contáctame Colombia!

-E-mail: ingkeneidel@gmail.com -Móvil: +573184484423

- LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/kennethe-p-813311225/>
- Github: <https://github.com/kenpulicorre>
- website: <https://kennethdevpc.vercel.app/Ingles>

Resumen

Me gradué como ingeniero mecatrónico, luego realice una especialización en automatización industrial, y procedí con la maestría disfruté mucho de la rama de modelado y control con sistemas SCADA, y aprendí mucho con mis compañeros en nuestro proyecto final (un sistema SCADA con dos modelos dinámicos). En el transcurso de estas bonitas experiencias trabajé 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 crecí 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, Git, Vagrant, GitHub, etc.

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

Automatizar procesos industriales 1 año de experiencias academias

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

EXPERIENCIAS

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

Bootcamps Full-stack: Udemy, Bootcamp Soy Henry, virtual-Colombia-(2022)

-Adquirí herramientas para el desarrollo front y back , tecnologías como React, Sequelize, express, node.js

Proyectos Full-stack: -2 proyectos CRUD completos, se hace llamado a api externa (pokemon y countries), se renderiza y se da estilos (node.js y React.js).

-Participación en proyecto E-commerce, con 7 compañeros full-Stack, desarrollo en backend, creación de modelos tablas, relaciones, lógica de las rutas, y uso de los métodos de petición http, participación en pruebas socket.io, conexión y llenado de la base de datos PostgreSQL por medio del ORM Sequelize, lógica de mercado pago, para recibir las notificaciones (Node.js). En la parte del Front se colabora en estilos CSS, HTML, Filtros, (react-redux).

Desarrollo Laboral: DashFleet, Cafe Aguila Roja, B-Altman, Surtiaceites,

PASATIEMPOS: Caminatas ecológicas, naturaleza, deportes artísticos (Marciales, Baile), Yoga, Viajar, acampar, **Ingles (speaking (80%), Listen (80%)).**

[ING. KENNETH PULICHE CORREA.](#)