



Habilidades

- **Lenguajes Front-end:**

HTML5, CSS3, JavaScript (ES6+),
Typescript.

- **Lenguajes Back-end:**

JavaScript, Java, Python, C#.

- **Framework y bibliotecas:**

React.js, Bootstrap, Tailwind-CSS, React-
router-dom, axios.

- **Bases de datos:**

SQL ->MySQL (Workbench).
NoSQL -> MongoDB.

- **Herramientas y entornos:**

Visual Studio Code, Github deploy, npm,
Webpack, Vite.js, Node.js.

- **Diseño responsivo:**

Media queries, Flexbox, CSS Grid.

- **Control de versiones:**

Git y GitHub.

- **Pruebas y Depuración:**

Pruebas unitarias con Jest, Depuración
de Chrome DevTools, React developer
Tools.

- **Interfaces de Usuario (UI/UX):**

Figma.

- **Otros conocimientos:**

AJAX, RESTful APIs (consumo y
creación), metodologías ágiles.



Idiomas

Español | Nativo

Inglés | Advanced - CEFR C1

Eduardo O. Luna Silva

Ingeniero de Software



Bogotá D.C., Colombia



eolunas@gmail.com



+57 311 2670016



@eolunas



LinkedIn



Github



Cursos

Sobre mi

Soy Ingeniero Mecatrónico con sólida formación en desarrollo y gran pasión por el aprendizaje continuo. Cuento con conocimientos en diversos lenguajes de Back-End, Front-End y bases de datos. Mi enfoque principal es mejorar la experiencia del usuario, diseñando interfaces atractivas, intuitivas y confiables, así mismo, con una comunicación estable con la lógica de negocio. Gracias a mi versatilidad en diversas tecnologías, tengo la capacidad de colaborar eficazmente en equipos multidisciplinarios para lograr el éxito. Estoy siempre listo para asumir nuevos desafíos y contribuir a proyectos innovadores y disruptivos.

Educación



Certified tech developer

2023 - en curso

Digital house



Diploma machine learning and data science

2020

Universidad Nacional de Colombia



Ingeniero mecatronico

2011 - 2016



Universidad Nacional de Colombia

Experiencia



Programador Freelance

2021 - actualidad

Freelance | Bogotá D.C., Colombia

Consultoría en ingeniería, prototipos e impresión 3D, creación de aplicaciones y sitios web según requerimientos.



Gerente de ingeniería electrónica

2019 - 2021

VC999 Packaging Systems Colombia S.A.S. | Bogotá D.C., Colombia

Líder técnico, diseñador y director del equipo de programación, encargado del desarrollo de interfaces de usuario, lógica de funcionamiento de maquinaria y sistemas de gestión.



Ingeniero de proyectos

2017 - 2019

VC999 Packaging Systems Colombia S.A.S. | Bogotá D.C., Colombia

Desarrollador encargado de la programación, implementación y puesta en marcha de los equipos, así como del diseño de prototipos y soluciones de empaque.



Ingeniero Junior

2016 - 2017

Teppack Colombia LTDA | Bogotá D.C., Colombia



Ingeniero multidisciplinario encargado de dar soporte a las áreas mecánica y electrónica.