

(+58) 412-4696492  
Venezuela, Cojedes  
arakis.tech@gmail.com

# Luis Antonio Aranguren

## Information Engineer | Frontend Developer

Portfolio: [Aranguren.netlify.app](https://Aranguren.netlify.app)  
[github.com/aranguren-luis](https://github.com/aranguren-luis)  
[linkedin.com/in/aranguren-luis](https://linkedin.com/in/aranguren-luis)

Mi nombre es Luis y soy Ingeniero en Información y Técnico Superior en Informática egresado de la universidad Tecnológica del centro (UNITEC), Frontend junior developer. En búsqueda de oportunidades laborales para formar parte de un excelente equipo que eleve mi formación al siguiente nivel, mi interés principal es la programación y administración de proyectos de software.

### HABILIDADES

Lenguajes	Python , Javascript , SQL (PostgreSQL y MySQL)
Desarrollo Web	Html5 , React , Bootstrap,Css3, JQuery
Desarrollo de software	Recaudación y abordaje de los requisitos técnicos y de diseño del software
Idiomas hablados	Español (Nativo), Ingles (A2), Japonés (N5)
Herramientas	Git/Github, $\text{\LaTeX}$ , Markdown, FIGMA , Balsamiq Mockups
Otros	Hardware informático, sistemas operativos, técnico de reparación de computadores

### EXPERIENCIA TÉCNICA

<b>Diseño de un sistema de gestión de pedidos caso: PENTA GAS C.A (Trabajo Especial de Grado)</b> <i>Universidad Tecnológica del Centro (UNITEC)</i>	<b>2021</b> <i>Carabobo , Venezuela</i>
<ul style="list-style-type: none"><li>Análisis de Requerimientos.</li><li>Diseño UX/UI del sistema propuesto.</li><li>Prototipado del sistema propuesto.</li><li>Repository:<a href="https://github.com/aranguren-luis/Trabajo-Especial-de-Grado">https://github.com/aranguren-luis/Trabajo-Especial-de-Grado</a></li></ul>	

### EDUCACIÓN

<b>Ingeniería en información</b> , <i>Universidad Tecnológica del Centro (UNITEC)</i>	Jul 2022
<b>Técnico superior en informática</b> , <i>Universidad Tecnológica del Centro (UNITEC)</i>	Jul 2021

### CERTIFICADOS

Japan Foundation   Japanese-Language Proficiency Test (JLPT) Level 5   N5A131028A	2016 — Actualidad
---	-------------------