



Barcelona, España.

[arielaparcio100@gmail.com](mailto:arielaparcio100@gmail.com)

+34-669-808-637

[www.linkedin.com/in/arielaparcio](https://www.linkedin.com/in/arielaparcio)

<https://github.com/Arielparicio28>

<https://www.codewars.com/users/Arielparicio28>

iHola! Soy Ariel Aparicio Aloma, un apasionado programador full stack con una mentalidad abierta y una gran versatilidad. Nací y crecí en Cuba, un país lleno de cultura y diversidad. Mi amor por la programación me ha llevado a explorar diferentes tecnologías. Me encanta enfrentar nuevos desafíos y estoy siempre abierto a cambios y oportunidades de aprendizaje

### Tecnologías y herramientas

- Lenguajes de programación: HTML, CSS, JavaScript, TypeScript, Java.
- Frameworks y librerías: Node.js, Nest.js, SpringBoot, Express, React, Bootstrap, Tailwind, Frame-Motion, shadcn.
- Bases de datos: MySQL, MongoDB.
- Herramientas de control de versiones: Git.
- Diseño y prototipado: Canva, Figma, Trello.
- Gestión de proyectos: Metodologías ágiles (Scrum).

### IDIOMAS

Español: nativo  
Inglés: B1  
Italiano: B1

# Ariel Aparicio

Programador Full Stack

## EXPERIENCIA FULL STACK

Durante mi trayectoria como programador full stack, he tenido la oportunidad de participar en diversos proyectos donde he trabajado en la conexión y manipulación de bases de datos, así como en la creación de APIs en lenguajes como Java y Typescript, usando como frameworks SpringBoot y Nest.js respectivamente, para facilitar el intercambio de datos entre diferentes sistemas. Además de la conexión con la base de datos, también tuve la responsabilidad de diseñar y desarrollar una API RESTful para permitir la comunicación entre la aplicación web y otros servicios externos. Utilicé el enfoque basado en endpoints para definir las rutas de la API y establecí métodos como GET, POST, PUT y DELETE para realizar operaciones CRUD en los datos almacenados en la base de datos.

## PROYECTOS (Lenguajes de programación usados)

- MarketPlace : HTML 1.4%, CSS 31.1%, JavaScript 40.5%, TypeScript 27.0%
- Clon Google : HTML 71.4%, CSS 28.6%,
- Autenticación-(JWT) : JavaScript 40.5%, TypeScript 27.0%
- Reloj Digital : HTML 28.8%, CSS 53.6%, Javascript 17.6%,
- Dependencia e inyección : JavaScript 40.5%, TypeScript 27.0%
- Game: <https://memory-game-gamma-seven.vercel.app/>
- Conexión API : HTML 8.7%, CSS 13.8%, JavaScript 77.5%,
- Kata(testing-1): JavaScript 100%
- Kata(testing-2): JavaScript 100%
- Slack-Clone: CSS 63.4% HTML 36.6%
- Mi-Primera-Página: HTML 53.7% CSS 46.3%
- Practica-Flex: CSS 59% HTML 41%
- JavaApi: Java 100%

## DATOS ACADÉMICOS

### FACTORIA F5

#### Bootcamp(Desarrollador Full stack(850h))

Abril 2023-Octubre 2023

Front-End: Vite, React, TypeScript, JavaScript, Shadcn, Tailwind, Bootstrap, CSS, HTML.  
Back-End: Nest.js, TypeScript, Node.js, Express, Java, Spring Boot.  
Data Base: SQL and NO-SQL (MySQL, MongoDB).  
Project Management Methodoly: SCRUM.

### UNIVERSIDAD CARLOS RAFAEL RODRIGUEZ, CUBA

septiembre de 2012 - Junio de 2016

#### Ingeniería Mecánica

## EXPERIENCIA LABORAL

- Televentas y tareas comerciales
- Administracion

Administrador de tiendas de ropa propias.

Febrero 2014 - Marzo 2021

Dirigí con éxito todas las operaciones comerciales de una tienda de modas, incluyendo la gestión del inventario, ventas. Supervisé y lideré a un equipo de ventas, brindando orientación y capacitación para mejorar el rendimiento y alcanzar los objetivos establecidos.