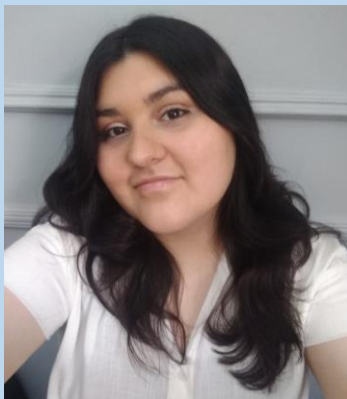


# Luna Melina Aurelio



## Mi Portfolio:

<https://portfolio-luna-aurelio.netlify.app/>

## Datos Personales:

**DNI:** 44.895.865

**Fecha de nacimiento:**  
08/07/2003

**Edad:** 20 años.

**Nacionalidad:** Argentina.

## Contacto:

**Teléfono:** 11 61066245

**Email:**  
lunaaurelio03@gmail.com

**Localidad:** Parque  
Chacabuco. Av. Asamblea y  
Emilio Mitre, CABA.

## **Experiencia laboral:**

**FEB 2024 – MAR 2024**

### **Pasantía no remunerada en ARWEB (Desarrollo Front-End)**

Contribuí como miembro del equipo FullStack trainee en el desarrollo de un E-Commerce desde cero, centrándome en las tareas de Frontend. Utilicé tecnologías claves como HTML, CSS, JavaScript y React Vite, así como herramientas y librerías complementarias como Tailwind, React Router, MUI, etc. Participé activamente en la organización del proyecto utilizando herramientas como Trello, GitHub y GitHub Project para el seguimiento y gestión de tareas.

## **Certificaciones:**

**MAR 2024 – ACTUALIDAD**

Full Stack Java Programa Codo a Codo 2024 (SQL, Scrum, Java, POO, CRUD)

**AGO 2023 – DIC 2023**

TIC - Full Stack Developer ITBA 2023 (Front-end y Back-end: React, Next, Python, SQLite, Django-Python, Rest-framework).

**AGO 2023 – SEP 2023**

Curso en CUI UBA (Centro Universitario de Idiomas) en el contexto del Plan nacional, federal e inclusivo de formación en programación y software - Argentina Programa 4.0 (Nivel 8 inglés) - B1.2

**AGO 2023 – SEP 2023**

Procesamiento de datos con Python en el marco de Argentina Programa (Python, Pandas-Python).

**MAY 2023 – AGO 2023**

Curso Introductorio de programación de P5 (Plataforma 5). (JavaScript, Bootstrap).

**MAR 2023 – ABRIL 2023**

Curso JavaScript desde cero en EducationIT.

**ENE 2023 – MAR 2023**

Curso de Primeros pasos del desarrollo “front-end” en el marco de Argentina Programa 4.0 (HTML Y CSS)

**AGO 2019 – OCT 2019**

Curso Fotografía inicial - NFCA (nuevo foto club argentino)



## **Estudios:**

**MAR 2017 – DIC 2021**

Título Secundario completo en Bachiller con orientación Físico - Matemático. Escuela Normal Superior en Lenguas Vivas Nro. 2 “Mariano Acosta”.



## **Conocimientos:**

### **Desarrollo Front-End:**

HTML, CSS, JavaScript, React.js, Next.js.

### **Desarrollo Back-End:**

Python, SQLite, Django-Python, Rest-framework.

### **Herramientas y metodologías:**

Git/GitHub, Trello, Figma.

### **Otros:**

- ❖ Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint) - Avanzado.
- ❖ Inglés: Escrito Intermedio, Oral Intermedio.
- ❖ Francés: Escrito Básico, Oral Básico.

## **Referencias:**

Referencias disponibles bajo a petición.