

# Gabriel Ayala

Programador

## 👤 Perfil profesional

Soy Gabriel Ayala un técnico electromecánico de la escuela secundaria La Salle San Martín, con un curso online "CS50's Introduction to Computer Science" de Harvard, poseo una formación educativa diversa. Soy competente en diversos lenguajes de programación tales como C, HTML, JS y Python. Además, tengo varios proyectos en GitHub, como un gestor de clips en Python, un transcodificador en C los cuales puedes encontrarlos en mi cuenta de GitHub LentilStew, o en mi página personal

## 📁 Experiencia laboral

### Pasantía en programación en python en Electricidad y control, Buenos Aires, San Martín

Abril 2022 — Junio 2022

Durante mi pasantía, inicialmente me encargué de tareas como, armar tableros y dibujar en autocad. Sin embargo, mi curiosidad y habilidades me llevaron a colaborar en un proyecto distinto, el desarrollo de un medidor inteligente, que es capaz de almacenar información acerca del consumo de corriente. Este proyecto de Python es capaz de recopilar, almacenar y visualizar datos en diferentes gráficos. Esta experiencia me permitió desarrollar habilidades de programación y trabajo en equipo para lograr un objetivo común.

## 🎓 Formación

### Técnico electromecánico, La Salle San Martín, Buenos Aires, San Martín

Marzo 2016 — Diciembre 2022

### Ingeniería Electrónica, UNSAM

Febrero 2023

## ⚙️ Cursos

CS50X, Harvard

## ★ Idiomas

Inglés

Español

## Datos personales

Buenos Aires, San Martín

Argentina

1126577784

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

Fecha de nacimiento

22/04/2004

Nacionalidad

Argentino

## Links

[Página personal](#)

[Github:LentilStew](#)

[Linkedin:Gabriel-Ayala](#)

## Habilidades

HTML & CSS & JS

C

Python

Autocad & Catia

Linux

## Hobbies

Jugar videojuegos

Programar