

# AGUSTIN ELISEY LARCO

## DESARROLLADOR WEB



## PERFIL

Estudiante de Informática y Tecnologías Web en la Universidad Nacional del Oeste, con un fuerte interés en ciberseguridad y un enfoque autodidacta en la mejora continua. Poseo conocimientos en programación, diseño web, sistemas operativos y protección de datos. Me considero curioso, creativo y proactivo, siempre buscando enfrentar nuevos desafíos y oportunidades de aprendizaje. Estoy orientado a trabajar en proyectos que aporten valor y soluciones a la sociedad.

## EXPERIENCIA

### Data Entry

#### Shalion

may. 2024 - actualidad

Provincia de Buenos Aires, Argentina · Presencial

- Utilicé expresiones regulares para crear, categorizar y clasificar tanto las marcas como sus respectivos productos y anuncios de diversos retailers, asegurando una correcta categorización según las necesidades del cliente.

### Web Scraping

#### Shalion

may. 2024 - jul. 2024

Provincia de Buenos Aires, Argentina · Presencial

- Realice diversas plantillas para la extracción de datos de paginas web de diversos retailers.

## TECNOLOGIAS

- **Frontend:** HTML, CSS, JavaScript, Bootstrap, Tailwind CSS.
- **Backend:** Java, Python, Node.js, Express.js.
- **Bases de Datos:** SQL
- **Sistemas Operativos:** Linux, Windows.
- **Otros:** Git, GitHub.

## CONTACTO

📍 Zona Oeste, Buenos Aires, Argentina

✉ agustinelisey22@gmail.com

🌐 github/EliseyAgustin

🌐 agustin elisey

## EDUCACION

### Licenciatura en Informática

- Universidad Nacional del Oeste
- 2° y 3° año | 2020 - Presente
  - Materias: Bases de datos, Ingeniería de software, Algoritmos y estructuras de datos, Java, JavaScript y Python

### Tecnicatura Universitaria en Tecnologías Web

- Universidad Nacional del Oeste
- 2° y 3° Año | 2023 - Presente
  - Materias: HTML, CSS, JavaScript, Bootstrap, Algoritmos y estructuras de datos, Excel, Arduino

### Escuela de Educación Secundaria Media N°6

Asistente en informática - 2019

- Algoritmos y estructuras de datos.
- Excel.
- Arduino

## IDIOMAS

- Español: Nativo
- Inglés: A2 (Básico)