

# EHIZER VALERO



Balvanera | CABA

11-7365-3925 | ehizerjesus08@gmail.com

---

Tengo 23 años, soy estudiante de la carrera de Analista en Sistemas. Soy sociable y me gusta trabajar en equipo. Me interesa la tecnología en conjunto con los avances que conlleva la misma.

---

## EXPERIENCIA LABORAL

### **FREELANCE**

2023-PRESENTE

Como programador freelance, acumulé una amplia experiencia desarrollando aplicaciones web dinámicas y funcionales utilizando Java, React.js y Next.js. Diseñe y gestione bases de datos relacionales con MySQL, optimizando consultas para mejorar el rendimiento y la eficiencia. Además, cree interfaces de usuario responsivas con HTML y CSS, permitiendo una experiencia de usuario de alta calidad.

### **PROYECTO WEB**

2022-2023

Como profesional en mantenimiento y desarrollo web, utilizando tecnologías como: HTML, CSS, PHP, Javascript. Mi enfoque se centra en la actualización constante y la mejora de la funcionalidad, usabilidad y estética de los sitios. Además, empleo Photoshop para la creación de maquetas visuales, asegurando coherencia entre el diseño y la implementación web.

---

## EDUCACIÓN

### **ESCUELA DE ARTE MULTIMEDIAL DA VINCI: CARRERA DE ANALISTA EN SISTEMAS**

2023-ACTUALIDAD

### **UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BUENOS AIRES: INGENIERÍA INFORMÁTICA**

2020-2022

### **BACHILLER EN CIENCIAS NATURALES: COLEGIO JUAN DE DIOS ANDRADE**

JUNIO DE 2018

---

## APTITUDES

- Conocimientos Avanzados en: HTML, CSS, Java, PHP, React.js, JavaScript, MySQL, Node.js.
  - Conocimientos en Frameworks: Spring Boot, Laravel, Next.js
  - Conocimientos en ORM: Hibernate, Prisma
  - Conocimientos en manejo de librerías: Maven
  - Conocimientos Intermedios en: Python
  - Conocimientos en Metodologías Ágiles como Kanban y Scrum
  - Manejo de las herramientas Adobe: Adobe Photoshop, Adobe Premiere, Adobe After effects
  - Nivel de Inglés: B2.
  - Capacidad para identificar y abordar problemas de manera eficiente.
  - Pensamiento analítico y solución de desafíos técnicos.
  - Experiencia en manejo y análisis de datos.
  - Pensamiento creativo en la resolución de problemas y diseño.
-