Elías Sebastián Nicola

Libertad 419; Gobernador Crespo, Santa Fe; (3498) 45-3435; nicolaelias6@gmail.com

Perfil Profesional

Estudiante de 6to año de informática en una escuela técnica, con experiencia en el desarrollo de proyectos con Arduino, robótica y gestión de software. Me especializo en la automatización y programación de sistemas, destacándome en la resolución de problemas y el pensamiento lógico. Mi objetivo profesional es continuar formándome en ingeniería en inteligencia artificial y adquirir experiencia en proyectos innovadores que combinen hardware y software. Además, busco oportunidades de trabajo en línea para expandir mis habilidades y obtener ingresos adicionales.

Educación

Educación Primaria – Colegio Niño Jesús N°1126 2013 – 2019

Educación Secundaria – E.E.T.P N°687 "República de Venezuela"

(Modalidad Informática) 2020 – En curso

Certificaciones y Cursos Adicionales

- Curso de Robótica Informatic Training Center En curso
- Curso de Pagina Web Junior Achievement Argentina 2024

Experiencia Profesional

Atención al Cliente – Local de Productos Sueltos Enero 2022 – Marzo 2022

- Atención al público y gestión de ventas.
- Manejo de caja y asistencia a clientes.
- Referencia: Nahuel Collomb.

Gestión y Atención en Cantina Escolar – E.E.T.P N°687 "República de Venezuela" 2024 – 2025

- Administración y venta de productos en la cantina escolar.
- Gestión de redes sociales para promoción y comunicación.
- Control de stock y registro de ingresos y egresos.
- Gestión de documentación y trámites en la cooperativa escolar.

Habilidades

- Programación en Arduino y automatización de sistemas.
- Desarrollo de software y gestión de proyectos informáticos.
- Resolución de problemas técnicos y pensamiento lógico.
- Administración y gestión documental.
- Gestión y promoción en redes sociales.
- Atención al cliente y trabajo en equipo.
- Aprendizaje autodidacta y adaptabilidad.

Idiomas

- Español Nativo
- Inglés Técnico Básico

Proyectos Destacados

- Desarrollo de una página web presentada como proyecto académico.
- Múltiples proyectos en Arduino, incluyendo automatización y control de dispositivos.

Referencias

- E.E.T.P N°687 "República de Venezuela"
- Nahuel Collomb (local de productos sueltos)