Pablo Agustín Candela Medina

INFORMACIÓN PERSONAL

Mi nombre es Pablo Agustín Candela Medina, tengo 19 años, y soy **técnico electrónico**, recibido en el año 2021 de la Escuela de Educacion Secundaria Tecnica n°6.

Contacto

Tel-3364540036 - correo: pabloccandela@gmail.com

Linkedin:

https://www.linkedin.com/in/pablo-candela-medina-241418214/

FORMACIÓN

Técnico en electrónica.

EEST n°6

Finalice correctamente los estudios, obteniendo conocimiento sobre la utilización de elementos de medición electrónicos, Programación de microcontroladores, diseño y construcción de proyectos electrónicos. También realicé pasantías virtuales las cuales me enseñaron a desenvolverme en un entorno laboral.

Licenciatura en Inteligencia artificial y Robótica.

Siglo 21

Actualmente me encuentro realizando el 1er año de la carrera. Pretendo recibirme en los 4 años que conlleva la carrera.

Curso Programación web (Anímate a programar)

Gob.San Nicolás de los Arroyos - Revolución Digital Adquirí conocimientos sobre desarrollo web Frontend.

FORMACIÓN AUTODIDACTA

Estudios de Programación:

- Python. (Medio)
- Arduino.
- HTML, CSS, JAVASCRIPT (básico)
- Git Bash Cmd (Básico)

"Me considero adaptable a la mayoría de programas de software y aprendo rápido."

APTITUDES

- -Autodidacta
- -Detallista
- -Innovador
- -Proactivo
- -Adaptable
- -Liderazgo y trabajo en equipo.
- -Emprendedor
- -Atento
- -Responsable

IDIOMA EXTRANJERO

-Inglés Básico.

Otros Aprendizajes:

- Manejo de redes sociales.
- Marketing digital básico.
- Manejo básico de cmd y funciones de windows
- Armado de computadoras y mantenimiento básico.

Portafolio web:

https://nassaweb.netlify.app/

EXPERIENCIAS

Detallaremos mis experiencias más relevantes actualmente.

Control de Acceso con RFID y Lector de huellas digitales.

El Control y Registro de Acceso es un proyecto escolar que forma parte de las pasantías. Este proyecto tiene el propósito de controlar el acceso a instalaciones, permitiendo acceder solamente a personal autorizado.

Para la creación del proyecto estamos utilizando: Python , Base de datos, y Programación en Arduino (C#)

Informe:

https://drive.google.com/file/d/1 9ApDIEiAKtgnCxlYhOzOh_kVlIU iD13]/view?usp=sharing

"ECOBICI" con el programa Gen técnico de Ternium Siderar .

Formé parte de un proyecto en compañía de Ternium Siderar, que involucró a varias escuelas, concluyendo en la realización de una "Ecobici" que generaba energía con cada pedaleo que realizamos.

Obteniendo habilidades como trabajo en equipo, investigación, liderazgo y atención al público.

Emprendimientos Digital de Diseño Gráfico y Marketing.

DESDE JULIO DEL 2020 Y ACTUALMENTE EN SERVICIO

Me adapté al entorno virtual y estudié las bases del diseño gráfico de Illustrator, creando así un perfil donde le hacía ilustraciones a mis clientes. Sumado al manejo de redes sociales, utilizando técnicas de marketing para ofrecer mis servicios.



Instagram NASSAFX: https://www.instagram.com/nassafx/

Instagram MUNDO TARJETA: https://www.instagram.com/mundotarjeta.sn/