

PABLO CHÁVEZ CASTAÑEDA

(55) 2855-1164 - pa.pc72@gmail.com - pablinchavez.com.mx - in: [Pablo Chávez](#)

PERFIL

Ingeniero en Inteligencia Artificial (7.º semestre, ESCOM-IPN) con experiencia en proyectos de ciberseguridad y desarrollo de soluciones basadas en IA. Me desenvuelvo bien bajo presión, aprendo rápido y tengo sólidos conocimientos en lenguajes de programación y administración de bases de datos. Busco contribuir a iniciativas tecnológicas que impulsen la innovación y la seguridad en entornos corporativos.

EXPERIENCIA LABORAL

Becario en Ciberseguridad · Teliko Solutions

Jun 2024 - Presente

- Apoyo en la identificación y análisis de malware y spam en correos electrónicos corporativos.
- Escaneo de puertos y auditorías de seguridad en redes internas, reportando vulnerabilidades críticas y generando tickets para su resolución.
- Documentación de procedimientos técnicos y redacción de informes de hallazgos para el equipo de NOC.

EDUCACIÓN

Instituto Politecnico Nacional

2022 - Actual

Ingeniería en Inteligencia Artificial, ESCOM

Instituto Politecnico Nacional

2018-2022

Técnico en Computación, CECyT No.3 “Estanislao Ramírez Ruiz”

CERTIFICACIONES Y COMPETENCIAS

- Certificación AAFI Masterclasses 2021
 - Certificado en Medicina Aeroespacial, Ciencia y Tecnología Aeroespacial
- Certificación CODE 2021
 - Certificado en The Hour Code, por demostrar y entender conceptos de la ciencia de la Computación
- Certificación ALURA | ORACLE 2024
 - Certificado en desarrollador Back-end, 286 hrs
- Seminarios de Microelectrónica en INAOE 2024
 - Talleres sobre diseño de circuitos integrados, técnicas de micro fabricación, medición y caracterización de dispositivos semiconductores
- Curso de Verano en Centro Nacional de Micro y Nano Tecnología (IPN - CNMN / LNunT) 2025
 - Talleres y cursos prácticos relacionados a micro fabricación de circuitos, caracterización, procesos en cuartos limpio, obleas multiproyecto

INFORMACIÓN ADICIONAL

- Idiomas: Español (nativo), Inglés (A2), Portugués (A1)
- Lenguajes de Programación: C, C++, JAVA, VHDL, MATLAB, PYTHON
- Desarrollo Web, Backend y Frontend básico
- Bases de datos en MySQL y SQL Plus intermedio
- Manejo de PC: Paquetería de Office, Internet, Git/GitHub
- Procesamiento digital de imágenes 2d y 3d intermedio
- Diseño de circuitos digitales