



JULIO PONCE CAMACHO

Ingeniero en Sistemas
Computacionales



RESUMEN

Soy licenciado en ingeniería en sistemas computacionales con conocimientos acerca del desarrollo de software, bases de datos y la configuración de redes; interesado en laborar en la industria para expandir mis conocimientos y aplicarlos a la resolución de problemas con base a herramientas informáticas.



CONTACTO

(+52) 722 871 3777

julioponcecamacho@gmail.com

linkedin.com/in/julio-ponce-
camacho-bb85ab1b7/

https://julioponcecamacho.gi
thub.io/Portafolio/

Colonia San Francisco de Asís,
Ixtlahuaca, Estado de México.



HABILIDADES

Lenguajes de programación:

Python	Shell Script
Java	SQL
C/C++	HTML/CSS
PHP	JavaScript

Bases de datos relacionales (Oracle SQL,
SQL server y MySQL)

Electrónica básica y uso básico de Arduino.

Configuración y mantenimiento de redes.

Manejo, configuración y virtualización de
sistemas de tipo Windows y Linux.

Uso de tecnologías DevSecOps (Git,
Jenkins, G3, Sonar, Cyberflows)

Habilidades blandas

- Creatividad
- Trabajo en equipo
- Responsabilidad
- Adaptabilidad
- Comprometido
- Resolución de problemas



EXPERIENCIA PROFESIONAL

DESARROLLADOR WEB

FUNGITERRA S. C. DE R. L.,
IXTLAHUACA, ESTADO DE MÉXICO

OCTUBRE 2021 –
ABRIL 2022

- Diseño y maquetado de una página web a través de los lenguajes HTML, CSS y JavaScript.

INVESTIGADOR EN EL COLOQUIO DE INVESTIGACIÓN “MARVIN MINSKY”

JUNIO 2022

TECNOLÓGICO DE ESTUDIOS SUPERIORES DE JOCOTITLÁN

- Desarrollo de un asistente con procesamiento de lenguaje natural y un sistema para el reconocimiento de género y edad con Python, Flask y Qt5.

DESARROLLADOR DE SISTEMA PARA MONITOREO DE RED

2022 -2023

JURISDICCIÓN SANITARIA DE IXTLAHUACA, ISEM

- Desarrollo de un sistema de monitoreo de redes para la detección de dispositivos y funciones varias para el diagnóstico de la calidad del servicio a través del lenguaje Python, bases de datos SQLite y Qt5

CONSULTOR ESPECIALISTA

JULIO 2023 – ABRIL 2025

CONSULTORIA PROFESIONAL EN SISTEMAS SA DE CV,
BRINDANDO SERVICIOS EN HSBC EXPORTEC

- Implementación y adopción del marco de trabajo DevSecOps
- Desarrollador python, Oracle SQL y Shell script enfocado a la creación de procesos para la generación de archivos Batch de transacciones en cajeros.
- Desarrollo de un sistema web para el monitoreo y análisis transaccional en tiempo real a partir de tecnologías como Python, Flask, Shell Script, Oracle SQL y lenguajes de marcado web.



ESTUDIOS PROFESIONALES

PREPARATORIA

2015 - 2018

BACHILLERATO “JAIME TORRES BODET” 6/9

Culminada con una capacitación en Informática.

UNIVERSIDAD

2018 - 2022

TECNOLÓGICO DE ESTUDIOS SUPERIORES DE JOCOTITLÁN

Estudios para la licenciatura ingeniería en sistemas
computacionales.



CURSOS

MARZO 2021 - JUNIO 2022

CCNav7: Introduction to Networks, CISCO Netacad. Enterprise
Networking, Security, and Automation, Switching, Routing,
and Wireless Essentials.

MARZO 2022 - JUNIO 2022

JavaScript Essentials 1 (JSE) Conceptos básicos.

Tecnológico de Estudios Superiores de Jocotitlán, CISCO Netacad

AGOSTO 2023

Cursos Secure Code Warrior enfocado en python

HSBC EXPORTEC, Plataforma Secure Code Warrior



IDIOMAS

Español: Nativo

Inglés: Conversacional