

JOSÉ ALEJANDRO CONCHA UICAB

CONSULTOR EN TI Y CIBERSEGURIDAD



Consultor con más de 16 años de experiencia, entusiasta de las TIC en especial de la ciberseguridad, big data e inteligencia artificial, 10 años impartiendo cursos de hacking, informática forense y gestión de ciberseguridad. Certificado en CCNA Cisco, Black hat y black box hacking, desarrollo de exploits y reversing, forense informático, inteligencia y contra inteligencia, cloud computing, web pentesting, analítica de datos, entre otras.

EXPERIENCIA

2022 - Presente

Hoken S.A.P.I. de C.V.

Director de Talento y Capacitación

- Diseño y evaluó perfiles de puestos y sus rutas de formación.
- Diseño, actualizo y evaluó los contenidos de los talleres y diplomados en ciberseguridad, y elaboro el diagnóstico de necesidades de capacitación.
- Diseño y ejecuto la estrategia de selección y contratación.

2022 - Presente

Colegio Libre de Estudios
Universitarios [CLEU]

Docente en programación, datos y telecomunicaciones

- Colaboro en materias como algoritmos, introducción a la programación, programación estructurada, estructura de datos, sistemas digitales, electrónica, técnicas de identificación, adquisición preservación, análisis de redes e internet, e-mail, comercio electrónico, sistemas operativos, análisis forense de dispositivos móviles, redes, sistemas de archivos, leguaje ensamblador, entre otros.

2017 - Presente

Universidad Tecnológica
Metropolitana / Universidad
del Sur

Docente en ciberseguridad y telecomunicaciones

- Imparto clases en programación con el lenguaje C, redes, telecomunicaciones sistemas operativos y arquitectura de computadoras, inteligencia artificial, lenguaje ensamblador y compiladores.
- Colaboré en elaborar el plan de estudios de la especialidad de Ciberseguridad, y en impartir materias como: fundamentos, hacking avanzado y Harding de dispositivos.
- Impartí clases de ciberseguridad, con un enfoque al pentesting y hardening, así como administración de centro de datos, informática forense y hacking a nivel ingeniería.

2013 - 2015

Fundación Dondé

Infraestructure Security / Cybersecurity

- Soporte en telecomunicaciones [segundo nivel], resolución de incidencias de redes y seguridad informática, participé en proyecto de telefonía voip.
- Monitor de procesos [segundo nivel] de actualización de lotes batch, [información bancaria, udis y USD]

2011 - 2013

Vestir y confección S.A. de
C.V.
abito.com.mx

Especialista técnico en TI y ciberseguridad

- Gestioné la infraestructura wintel [servidores windows ad, DNS, web, exchange, DHCP, VPN] y definí políticas de navegación por tiempo y acceso, portales web, web service, enlaces remotos a sucursales y equipo móviles como telefonía, tablet, laptop a través de las VPN, administración de dominios y DNS.
- Actualicé el sitio web corporativo, administré el servidor de correo, cuentas de usuario, buzones, respaldo y migración.
- Administré ámbitos DHCP, IP fijas y el firewall [fortinet].
- Participé en proyectos de balanceo de carga y traffic shaper; y planifiqué el soporte técnico a usuarios finales.

EDUCACIÓN

2020

Master E-Commerce Especialidad
Seguridad Informática

11913808 - Universidad del Sur

2017

Ing. En Sistemas Computacionales

10403034 - Universidad del Sur

2012

Técnico superior en Tecnologías
de la Información

7382073 - Universidad Tecnológica
Metropolitana

IDIOMAS

Ingles - B2

HABILIDADES

Liderazgo



Multitasking



Sinergia



Coaching



Gestión de riesgos



INTERESES

- Conferencista sobre seguridad informática.
- Creador de la comunidad vida hacker, grupo de innovación y buenas prácticas de seguridad en TIC's.
- Participo en web cast sobre unix: debían, centos, aix. Realizo proyectos de implementación y mejores prácticas.