

Eduardo Castillo

(502) 5837-9561 | guayocastillo@hotmail.com



Perfil

Profesional con amplia experiencia y muchas ganas de trabajar. Me caracterizo por mi capacidad para solucionar problemas, priorizar y gestionar proyectos y trabajar en equipo. Busco una oportunidad para desarrollar mi carrera y dar lo mejor de mí, aplicando los conocimientos adquiridos durante 30 años de experiencia en el área de informática desde Soporte Técnico, Instructor de Informática en Intecap, jefe de Soporte e Infraestructura, jefe de Informática y Seguridad Electrónica (Alarmas, GPS, CCTV), Administrador de Redes y Sistemas.

Educación

Licenciatura en Administración de Sistemas Informáticos
Universidad San Miguel, México. Pénsum Cerrado (Título en trámite)

Aptitudes y habilidades

Instalación, configuración y administración de servidores de Dominio (Active Directory), Meraki, Azure, políticas del Sistema, Sistemas ERP, Copias de seguridad (Backup), SAP, SAC, ERP, Odoo, firewall, antivirus, coordinación de personal y proveedores, automatización de procesos, cableado estructurado, fibra óptica, redes wifi, configuración de routers, access point, switches, plantas telefónicas, soporte remoto, VPN, Vlan, Virtualización, Soporte remoto, Sistemas CCTV Configuración de DVR, NVR, NAS, Configuración de cámaras de seguridad, Controles de Acceso Biométricos, molinetes a nivel de instalación, configuración y capacitación a usuarios. Seguridad informática, mitigación de vulnerabilidades, actualizaciones, ISO 27001:2022, NIST, Vlan, VPN, LAN, WAN, Data Center, Azure, Intune, Meraki, plantas Avaya.

Idiomas

Inglés nivel intermedio.

Otros

Vehículo propio y licencia vigente

Experiencia laboral

Empresa: Organización Internacional para Migraciones OIM-ONU

Teléfono: 2305-3000

Fecha: junio 2021 – septiembre 2024

Jefe: Ing. Antonio Meoño, +502 5553 2412 (GT) +503 6062 8724 (SV)
ameono@iom.int

Puesto: ICT Assistant

Funciones: Administrar Active Directory, Azure, Office 365, diseñar e implementar redes y data center, asegurar la seguridad de las redes y la información confidencial del programa USRAP del gobierno de EEUU, administrar la seguridad electrónica (biométricos, CCTV), coordinar garantías, brindar soporte técnico a más de 100 usuarios, configurar planta Avaya, Soporte VPN, configurar Vlans, cotizar equipo y servicios. Supervisar y coordinar con proveedores de servicios. Mitigar vulnerabilidades. Actualizar equipos y software.

Empresa: Comisión Presidencial de Asuntos Municipales COPRESAM
Fecha: septiembre 2020 – diciembre 2020
Jefe: Lic. Andy Escobar. Cel. 5825-4898
Puesto: Técnico en Informática

Empresa: Arkadia Shopping Mall
Fecha: Mayo 2019 – Mayo 2020
Jefe: Lic. Felipe Zacarías. Cel. 3709 2472
Puesto: Técnico en Sistemas

Empresa: Equipos Integrados, S.A.
Fecha: marzo 2014 – abril 2019
Jefe: Ing. Raúl Hernández. Cel. 5761-0029
Puesto: Administrador de Sistemas y soporte a clientes

Empresa: FuelCheck Solutions, S.A.
Fecha: abril 2013 – marzo 2014
Jefe: Fernando Palacios. Cel. 3008-3251
Puesto: Supervisor de campo (recontratación)

Empresa: Corporate Security Consultants CSC
Fecha: octubre 2011 – octubre 2012
Jefe: Coronel Carlos Oliva. Cel. 5460-1154
Puesto: Jefe de informática y seguridad electrónica

Empresa: Umbral, S.A.(Distribuidora Marte, Codicasa, Vinoteca, Distribuidora la uva, Dvinos, Logiservicios, Tecnosoluciones)
Fecha: mayo 2011- agosto 2011
Jefe: Ing. Carlos Oscal. Cel. 4739-1027
Puesto: Jefe de infraestructura y soporte técnico

Empresa: FuelCheck Solutions, S.A.
Fecha: abril 2010 – marzo 2011
Jefe: Lic. Felipe Zacarías. Cel. 3709-2472
Puesto: Jefe de informática

Empresa: Arcolab, S.A.
Fecha: marzo 2007 – abril 2010
Jefe: Wally Montidoro. Cel. 5580-1200
Puesto: Administrador de Sistemas

Empresa: Elevadores Otis, S.A.
Fecha: enero 2002 – febrero 2006
Jefe: Lic. Samuel Súchite. Cel. 4009 7848 - 3232 3486
Puesto: Administrador de Red.

Empresa: Señalamiento Vial de Centro América SEVICA
Fecha: febrero 2001 – enero 2002
Jefe: Ing. Daniel Gachuz
Puesto: Asistente de Gerencia

Empresa: Instituto Técnico de Capacitación y Productividad INTECAP
Fecha: diciembre 1998 – diciembre 2000
Jefe: Ing. Arnoldo Chúa, Depto. Informática. 2410-5555 ext. 908.
Puesto: Instructor de Informática

Empresa: Liceo de Computación C.S.S. Zona 7
Fecha: agosto 1994 – febrero 1998
Jefe: Licda. Olga Marina López. 2431-4311
Puesto: Auxiliar de Dirección Técnica

Capacitación

- | | | |
|---|------------|---------------|
| • Auditor ISO 27001 fundamentals | 05/05/2025 | Hacker Mentor |
| • Fundamentos de Ciberseguridad | 19/04/2025 | Hacker Mentor |
| • Peritaje e informática forense | 10/03/2025 | Hacker Mentor |
| • Data Protection | 30/09/2021 | OIM – ONU |
| • Introduction to Phishing | 29/06/2021 | OIM – ONU |
| • Information Certified Security Awareness Beginner | 27/01/2022 | OIM – ONU |
| • Information Certified Security Awareness Intermediate | 27/01/2022 | OIM – ONU |
| • Funcional Implementadores Odoo | Junio 2025 | Udemy |



AUDITOR
ISO 27001:2022
FUNDAMENTALS



Hacker Mentor

acredita a:

Eduardo Castillo

Por su participación en el **CURSO AUDITOR ISO 27001:2022 FUNDAMENTALS** dictado en la Academia de Ciberseguridad Hacker Mentor con una duración de **5 horas** de desarrollo profesional.

Graduate No.:

71ffd121-3ed8-4a83-8814-3895202c968a

Issue date:

2025-05-05



Cristian Vasco
Ing. Cristian Vasco, MSc.
CEO Hacker Mentor



CERTIFICADO DE FINALIZACIÓN

Este certificado fue emitido para

EDUARDO CASTILLO

Por su participación en el curso:

Fundamentos de Ciberseguridad

Con duración de 2 horas académicas el 19 de abril de 2025

Conislla
FERNANDO CONISLLA
INSTRUCTOR PRINCIPAL



**SEGURIDAD
CERO**





