



Francisco Medina López

Área de conocimiento: Seguridad de la Información

Contacto: fm178@pm.me



NIVEL ACADÉMICO

- | | |
|--------|--|
| 2024 | Maestro en Seguridad Informática |
| México | <i>Universidad Internacional de La Rioja</i> |
| 2002 | Licenciado en Informática |
| México | <i>Universidad Nacional Autónoma de México</i> |

EXPERIENCIA PROFESIONAL

- | | |
|-------------|---|
| 2022 - 2024 | Laboratorio Médico Polanco |
| México | Gerente de Gobierno de TI Y Seguridad de la Información |
| 2021 - 2022 | Instituto Nacional Electoral |
| México | Ingeniero Analista en Requerimientos de TIC |
| 2018-2019 | IQsec, S.A. de C.V. |
| México | Gerente de la PMO |
| 2013-2014 | Instituto Nacional Electoral, DEPPP, DVM |
| México | Coordinador de Infraestructura Tecnológica |
| 2012-2013 | Instituto Federal Electoral, UNICOM |
| México | Líder de Redes y Servidores |

2006 - 2011

México

Comercializadora El Palacio de Hierro

Dirección de Sistemas, Líder de Proyecto

2003 - 2006

México

Instituto Federal Electoral, UNICOM

Jefe del Departamento de Servidores

2002-2003

México

Secretaria de Gobernación, Gobierno Federal

Jefe del Departamento de Intranet, Internet y Extranet

2001-2002

México

UNAM, DGSCA-DCAA

Administrador de Sistemas

EXPERIENCIA ACADÉMICA

NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN	ASIGNATURA(S) IMPARTIDA(S)
Facultad de Contaduría y Administración, UNAM	<ul style="list-style-type: none">• Informática Forense• Seguridad en Redes• Seguridad Informática
Dirección General de Computo y de Tecnologías de Información y Comunicación	<ul style="list-style-type: none">• Seguridad en Redes de Datos• Administración de Servidores Windows• Hacking Ético´• Virtualización de Servidor X86 con VMWARE• Fundamentos de Sistemas Operativos que forma parte del Diplomado Administración de Bases de Datos• Administración de proyectos con PROJECT• Técnicas avanzadas con PROJECT• SQL Básico• Uso del manejador de bases de datos MySQL• Administración de Bases de Datos, que forma parte del Diplomado Administración de Bases de Datos• Seguridad en Bases de Datos que forma parte del Diplomado Administración de Bases de Datos,• Administración del Sistema Operativo tipo GNU/LINUX.

CONFERENCIAS IMPARTIDAS

NOMBRE	FECHA
Virtualización de Servidores Linux, Ventajas y Desventajas.	Marzo, 2007
Virtualización de Servidores x86 con Linux, Ventajas y Desventajas.	31/05/2007 al 02/06/2007
GNU/Linux y OpenBSD, cara a cara	05/04/2003