

# Héctor Emmanuel Salazar Hernández

---

*Ingeniero en Sistemas Computacionales (En formación)*

*"Apasionado por la tecnología, los datos y la innovación energética."*

## Perfil Profesional

Estudiante de Ingeniería en Sistemas Computacionales con promedio de 8.0, enfocado en el análisis de datos, redes y seguridad informática. Cuento con certificaciones oficiales de CISCO y un portafolio de proyectos prácticos. Poseo habilidades sólidas en programación (Python, C++, Java) y bases de datos. Aplicando mis conocimientos técnicos para contribuir a la eficiencia operativa y el análisis de información estratégica.

## Educación

2022 – Presente **Ingeniería en Sistemas Computacionales**, UNITEC (Universidad Tecnológica de México), CDMX  
Promedio General: 8.0

## Certificaciones y Cursos

Data Analytics	Data Analytics Essentials: Arquitectura de la Información (SC07S)
Data Science	Introducción a la Ciencia de Datos (Parte I)
Redes (CCNA)	Redes Empresariales, Seguridad y Automatización (SC07S)
Fundamentos	Fundamentos de Conmutación, Enrutamiento y Redes Inalámbricas
Ciberseguridad	Seguridad de Terminales y Redes de Área Amplia

## Habilidades Técnicas

Lenguajes	Python, C++, C#, Java, SQL
Data Analysis	Excel Avanzado (Macros, Tablas Dinámicas), Estadística y Probabilidad
Redes	Configuración Routers/Switches, Packet Tracer, Protocolos TCP/IP, LAN/WAN
Software/Dev	Microsoft Office, Visual Studio, Git, Ingeniería de Software
Hardware	Mantenimiento preventivo/correctivo, Arduino, Circuitos, Microprocesadores

San Juan Benito Juárez– 03730 Ciudad de México, CDMX– México

☎ +52 56 3022 1049 • ✉ [hectore.salazar83@gmail.com](mailto:hectore.salazar83@gmail.com)

🌐 [www.hector-presentacion.com](http://www.hector-presentacion.com) • **in** [hector-emmanuel-salazar](https://www.linkedin.com/in/hector-emmanuel-salazar)

## Formación Académica Relevante

- Bases de Datos para Ingeniería
- Estructura de Datos y Algoritmos
- Programación Orientada a Objetos
- Cálculo Vectorial e Integral
- Probabilidad y Estadística
- Redes de Computadoras y Protocolos
- Seguridad y Redes de Área Amplia
- Procesamiento Digital de Imágenes

## Idiomas

Español	Nativo	
Inglés	Nivel B1	(En aprendizaje)
Francés	Nociones básicas	(En aprendizaje)

## Intereses

Tecnología Entusiasta de la automatización y optimización de procesos.