




# RICARDO SÁNCHEZ CHÁVEZ

PASANTE DE INGENIERÍA EN  
SISTEMAS COMPUTACIONALES

## MEDIOS DE CONTACTO

-  México, Iztapalapa, CDMX
-  ricardosanch2000@gmail.com
-  Ricardo Sánchez Chávez (Rick)
-  5540589975

## RESUMEN DE HABILIDADES

- Microsoft Azure.
- Desarrollo de software.
- Administración de servidores Linux.
- Power BI.
- Bilingüe (Español e Inglés).
- Trabajo en equipo y colaboración.

## CURSOS Y DIPLOMAS

-  CCNA: Introduction to Networks
-  CCNA: Switching, Routing, and Wireless Essentials
-  CCNA: Enterprise Networking, Security, and Automation
-  CISCO: Introduction to Cybersecurity
-  CISCO: Introduction to IoT
-  Huawei Training: Desarrollo de aplicaciones móviles
-  Scrum Foundation Professional Certificate - SFPC™

## PERFIL PERSONAL

Soy pasante de ingeniería en sistemas computacionales enfocado en el desarrollo de software, machine learning, análisis de datos y cómputo en la nube.

## EXPERIENCIA LABORAL

### Especialista en soporte técnico

Universidad Tecnológica de México | De Mayo de 2022 a Noviembre 2022

- Solución de problemas de software y hardware.
- Soporte remoto y presencial a las áreas que lo requieran.
- Gestión a la infraestructura de red.
- Atención al usuario.
- Gestión de un equipo de trabajo.

## HISTORIAL ACADÉMICO

### UNITEC | SUR

Ingeniería en Sistemas Computacionales | 2018 - 2022


- Conocimiento sólido en programación con lenguajes como Python, Java, JavaScript y C#.
- Creación de Bases de Datos (SQL).
- Estadística.
- Análisis de algoritmos.



# RICARDO SÁNCHEZ CHÁVEZ

COMPUTER SYSTEMS  
ENGINEERING INTERN

## CONTACT MEANS

-  México, Iztapalapa, CDMX
-  ricardosanch2000@gmail.com
-  Ricardo Sánchez Chávez (Rick)
-  5540589975

## SKILLS SUMMARY

- Microsoft Azure.
- Software development.
- Linux server administration.
- Power BI.
- Bilingual (Spanish and English).
- Team work and collaboration.

## CURSOS Y DIPLOMAS

-  CCNA: Introduction to Networks
-  CCNA: Switching, Routing, and Wireless Essentials
-  CCNA: Enterprise Networking, Security, and Automation
-  CISCO: Introduction to Cybersecurity
-  CISCO: Introduction to IoT
-  Huawei Training: Mobile application development
-  Scrum Foundation Professional Certificate - SFPC™

## PERSONAL PROFILE

I am a computer systems engineering intern focused on software development, machine learning, data analysis and cloud computing.

## WORK EXPERIENCE

### Technical Support Specialist

Universidad Tecnológica de México | From May 2022 to November 2022

- Troubleshooting software (Java) and hardware.
- Remote and face-to-face support to the areas that require it.
- Network infrastructure management.
- User Support.
- Management of a work team.

## ACADEMIC RECORD

### UNITEC | SUR

Computer Systems Engineering | 2018 - 2022

- Solid programming knowledge with languages such as Python, Java, JavaScript and C#.
- Creation of Databases (SQL).
- Statistics.
- Algorithm analysis.
- Test Automation.