

Educación



UNAM - Facultad de ingeniería Ingeniería en computación



Curso Oracle Next Education (ONE). 2023 -G5



Cisco, UNAM (2024) CCNA y Networking Essentials de Netacad.

Certificados e insignias

- Networking Essentials CISCO
- Scrum Fundamentals ScrumStudy 972058
- CCNA: Enterprise Networking, Security, and Automation - CISCO (2025)
- CCNA: Switching, Routing, and Wireless Essentials -CISCO (2025)
- CCNA: Introduction to Networks CISCO (2025)







https://www.credly.com/users/daniel-adrian-galindo-reyes

Datos de contacto



+52 5646058082



danieladriangalindoreyes@gmail.com



www.linkedin.com/in/danielgalindoreyes



Desarrollador SysAdmin

Estudiante de ingeniería en computación 9° semestre con enfoque en Ingeniería de software y liderazgo de proyectos.

Experiencia laboral

Servicio social Instituto de Ingeniería UNAM - Nov 2024 - Actual

- Análisis y obtención de requerimientos
- Diseño de base de datos y UI
- · Desarrollo Frontend y Backend
- · Despliegue y mantenimiento en producción
- · Realización de documentación técnica

Becario DGAPA proyecto PAPIME UNAM - Sep/2024 - Dic/2024

- Desarrollador de Manuales de servicios
- Desarrollo de proyectos para educación en TI y electrónica

Voluntariado en PCPuma UNAM Abril 2023 - Octubre 2023

• Pruebas de red e identificación de problemas

Proyectos

- PCPuma Proyecto en colaboración con la Facultad de Ingenieria
- · Servidor Multifuncional Personal Proyecto Auto dirigido
- EncriptadorONE Oracle Next Education
- · ConversorONE Oracle Next Education
- Ecualizador Estructuras de datos (UNAM)

Otros conocimientos

- · Tecnologias:
 - Lenguajes de programacion Python, Java, JavaScript, c
 - HTML, CSS, EC2 (AWS)
 - Bases de datos Relacionales (SQL), MySQL, Oracle 19c
 - Administración de servicios, APACHE, NGINX, NextCloud
 - Containers con Doker y Maquinas virtuales (MV)
 - Administración basica de redes (CCNA)
 - Manejo y creación de archivos (Office)
 - FrameWorks como React.js, Next.js, Scrum e ITIL 4
- · Herramientas de desarrollo:
 - Git y GitHub, NetBeans, Sublime, Eclipse, Android Estudio
 - Manejo de SO Linux (Mint, Debian, Fedora, CentOS, OMV)
 - Manejo de Windows, Windows Server y MacOS
 - Estructuras de datos y lenguajes formales (Automatas)