



GIOVANNI GUERRERO

Programador Front End - Back End

HISTORIAL PROFESIONAL

Bachillerato Técnico Vocacional en
Desarrollo de Software
Universidad Gerardo Barrios
Ingeniería en Sistemas y Redes
Informáticas
Ciclo VII
Estudiante Activo



(+503) 7928-6974



<https://www.linkedin.com/in/geovanni-guerrero-4327052b7/>



Col. Rosales Usulután, Usulután

RESUMEN

Soy una persona que cuenta con las habilidades en desarrollos de sitios web, aplicaciones móviles y creación de programas utilizando diferentes lenguajes de programación, tales como JavaScript, HTML, Java, Kotlin, C# entre otros, también cuento con habilidades en base de datos MySQL y tengo un breve conocimiento acerca de las Redes Públicas.

Mi experiencia profesional se basa en proyectos académicos, donde he trabajado con diferentes equipos de trabajo desempeñando roles como Front End y Back End, también tengo la destreza de poder liderar equipos y afrontar los problemas e inconvenientes que han surgido a lo largo de los proyectos.

Soy una persona activa que está constantemente actualizándose para estar al día con las nuevas tecnologías que emergen en mi área.

EDUCATION

Universidad Gerardo Barrios

Estudiante de 4 año, séptimo ciclo
2021-2024

Instituto Nacional de Usulután

Bachillerato Técnico Vocacional en Desarrollo de Software
2018-2020

CERTIFICACIONES

CHALLENGE	Ended
MINEC ES CSC 2do Cohorte - Azure AI Fundamentals	
Ended on September 15, 2022	
CHALLENGE	Ended
MINEC ES CSC 2do Cohorte - Azure Data Fundamentals	
Ended on September 15, 2022	
CHALLENGE	Ended
MINEC ES CSC 2do Cohorte - Security	
Ended on September 15, 2022	
CHALLENGE	Ended
MINEC ES CSC 2do Cohorte - Azure Fundamentals	
Ended on September 15, 2022	
CHALLENGE	Ended
Azure Data Fundamentals – (UCGB)	
Ended on March 31, 2022	
CHALLENGE	Ended
Desafío de Habilidades de Nube – Universidad (UCGB)	
Ended on November 30, 2021	



Responsabilidad
Social
Corporativa

Cisco Networking Academy

Certificado de finalización del curso

CCNAV7: Introducción a Redes

El estudiante ha obtenido la credencial de nivel estudiante por completar CCNA: Introducción a Redes, curso dictado por el instructor que firma. El estudiante fue capaz de:

- Configurar los switch y dispositivos finales para proporcionar acceso a recursos de redes locales y remotos.
- Explicar cómo los protocolos físicos y de capa de enlace de datos admiten el funcionamiento de Ethernet en una red conmutada
- Configurar los routers para habilitar la conectividad de extremo a extremo entre dispositivos remotos.
- Crear esquemas de direccionamiento IPv4 e IPv6 y verificar la conectividad de red entre dispositivos.
- Explicar cómo las capas superiores del modelo OSI admiten aplicaciones de red.
- Configurar una red pequeña con prácticas recomendadas de seguridad.
- Solucionar problemas de conectividad en una red pequeña.

Geovanni Alexander Guerrero Munguía

Estudiante

Universidad Gerardo Barrios - Usulután

Nombre de la academia

El Salvador

13/12/2023

Ubicación

Fecha

Laura Quintana
VP & General Manager, Cisco Networking Academy