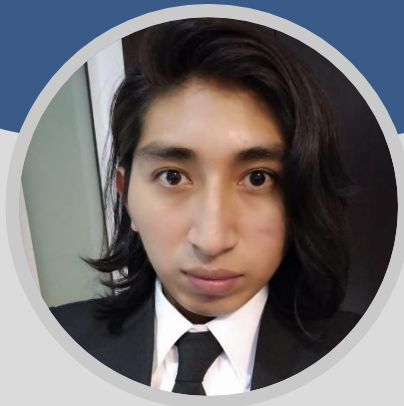










Ronaldo Bautista Quispe Condori

Egresado Lic. Ingeniería de sistemas



Datos personales

-  Ronaldo Bautista Quispe Condori
-  ronaldobqc@gmail.com
-  60748880
-  Av. Blanco Galindo Km 10.5
Calle Carlos Peña
-  8 de noviembre de 1996
-  Cochabamba
-  Boliviano
-  linkedin.com/in/ronaldobqc

Idiomas

Ingles intermedio B2
Español nativo

Perfil

Soy una persona honesta, responsable y multidisciplinario capaz de brindar soluciones a problemas en áreas de: administración de servidores, desarrollo de software, redes de computadoras y mantenimiento de hardware-software. Me gusta estar en constante aprendizaje autodidacta o colaborativo para un trabajo optimo y eficiente.

Formación

- Diplomado en ciencia de datos** nov 2022 – en curso
Escuela Militar de Ingeniería, Cochabamba
Adquisición de datos, preparación, análisis, creación de modelos y evaluación para predecir comportamientos aplicando conceptos de algebra y estadística.
- Diplomado en educación superior** jul 2020 – dic 2020
Escuela universitaria de posgrado – UMSS, Cochabamba
Metodologías de enseñanza, metodologías de aprendizaje, elaboración de plan de asignatura, plan de clases, actividades, evaluaciones.
- Licenciatura en Ingeniería de Sistemas** feb 2014 – ene 2020
Universidad Mayor de San Simón, Cochabamba
Clases teóricas y prácticas de matemática, programación, bases de datos, redes de computadoras, sistemas operativos, metodologías y desarrollo de proyectos.

Experiencia

- Administrador de Laboratorio de Computo** mar 2020 – ene 2022
Universidad Mayor de San Simón – Dpto. de informática sistemas, Cochabamba
Responsable de brindar y monitorear servicios de red como ser acceso a internet, proxy, firewall, archivos compartidos y servidores web dentro el Departamento de Informática – Sistemas y laboratorios de computación.
- Administrador de Laboratorio de Mantenimiento** feb 2019 – dic 2019
Universidad Mayor de San Simón – Dpto. de informática sistemas, Cochabamba
Responsable de brindar servicios de mantenimiento preventivo/correctivo de hardware y software a equipos electrónicos de las diferentes unidades de la Facultad de Ciencias y Tecnología. Capacitar y supervisar a auxiliares de servicio y auxiliares ad-honorem en trabajos realizados.
- Capacitador en herramientas de software libre** sep 2019 – dic 2019
AGETIC – Programa de Inclusión Digital, Cochabamba
Responsable de capacitar a profesores y alumnos de secundaria (5to – 6to) en U.E. Rene Crespo Rico acerca del uso de herramientas de software libre como ser: Libre Office, Inkscape, Sozi, GIMP, Audacity, OpenShot. Responsable de actualización de Software y servicio técnico en equipos computacionales tanto del laboratorio de computación (Windows 10) y Quipus (Debian 10).

Competencias

Desarrollo de software
Administración de servidores
Ciberseguridad
Instalación de redes de computadoras
Mantenimiento de computadoras
Diseño Gráfico
Trabajo en equipo
Liderazgo

Certificados

MTCNA	ago – 2021
Administración de routers, DHCP, bridging, enrutamiento, redes inalámbricas, monitoreo de redes, firewall.	
Especialista en Wordpress II	jul – 2021
Editor de temas, formulario de contactos, cliente FTP, categorías, etiquetas, widgets, hook, custom post, taxonomías.	
Especialista en Wordpress I	jun - 2021
Servidores, wordpress, backend de wordpress, herramientas básicas, plugins, diseño de plantilla con elementor, SEO de un sitio web.	
Ethical Hacking	sep – 2020
Huellas y reconocimiento, redes de escaneo, enumeración, virus y gusanos, sniffers, ingeniería social, DoS, inyección de SQL.	
Networking in Google Cloud	jul - 2020
Configuración de redes privadas, subredes, firewall, interconexión de redes, DNS, CDN en tecnologías de la Nube de Google.	
EX-EH (Experto en ethical Hacking Modulos III)	jul - 2019
Inyección de SQL, hacking redes inalámbricas y plataformas móviles, firewalls y honeypots, buffer overflow, criptografía.	
EX-EH (Experto en ethical Hacking Modulos II)	jun - 2019
Virus y gusanos, sniffers, ingeniería social, denegación de servicios, hacking de servidores web - de aplicaciones web.	
EX-EH (Experto en ethical Hacking Modulos I)	may - 2019
Introducción a hacking ético, huellas y reconocimiento, redes de escaneo, enumeración, hacking del sistema, troyanos y backdoors.	
Ensamblado, mantenimiento y reparación de computadoras	nov - 2015
Ensamblado de computadoras, instalación de sistemas operativos, instalación de programas, limpieza de componentes, optimización de software.	

Cursos impartidos

Instalación y configuración de redes	jun - 2022
HTML & CSS	nov - 2021

Cursos tomados

Excel avanzado	dic - 2022
Excel básico	jun - 2022
Introducción a ciberseguridad, herramientas y ciberataques	ago - 2020
Curso internacional de hardware	feb - 2019
Linux	nov - 2018

Encaminamiento de información en redes	nov - 2018
Instalación y configuración de redes	nov - 2018
Angular	nov - 2018
Javascript	nov - 2018
PHP	jun - 2018
C++	jun - 2018
Adobe photoshop, illustrator, indesign	ene - 2018

Asistencia a conferencias y eventos

Pycon Bolivia 2022	dic - 2022
DragonJAR security conference 2022	sep - 2022
DragonJAR security conference	sep - 2020
Primer congreso internacional de seguridad informática	dic - 2018
XXV Congreso nacional de ciencias de la computación	oct - 2018
Feria de internet	may - 2018


Voluntariados


Tesorero local - JCI Tunari	gestión 2022
Director de tecnología - JCI Tunari	gestión 2021
Conéctate con la cultura del buen trato	jun - 2021
Programa de Embajadores Ciudadanos Agenda 2030 - 2020	ene - 2021

Reconocimientos

Excelencia al trabajo en equipo - JCI Tunari	dic - 2022
Miembro individual nuevo con más proyectos - JCI Tunari	dic - 2020
Desempeño y compromiso laboral - Dpto. informática sistemas	jun - 2019

Redes sociales

 @ronaldobqc

 @ronaldobqc