Luis Yapura

Analista en Sistemas

CyberSecurity Analyst | CEH

Córdoba, Argentina | M.P.: 3437 CPCI

Ver Online

Perfil Profesional

Analista en sistemas y especialista en ciberseguridad con experiencia en hacking ético, auditorías de seguridad, y administración de sistemas y bases de datos. Demostrada competencia en entornos Linux y Windows, virtualización, y sistemas ERP. Apasionado en la identificación y mitigación de vulnerabilidades, respuesta a incidentes y capacitación técnica. Busco aplicar mis conocimientos y pasión por la tecnología para contribuir a proyectos innovadores en el ámbito de la ciberseguridad, por lo cual actualmente me encuentro cursando un Máster Internacional de Ciberseguridad de la mano del Campus Internacional en Ciberseguridad y la Universidad Católica San Antonio de Murcia.

Experiencia Laboral

Analista en Ciberseguridad - Especialista IT

Cointech, Córdoba, Argentina | 2022 – 2025

- Análisis y fortalecimiento de la seguridad de la red interna.
- Implementación de controles preventivos y monitorización activa de la infraestructura.
- Implementación de entornos de virtualización.
- Implementación y mantenimiento de IBM QRadar (SIEM).
- Implementación de bases de datos Oracle, asegurando integridad y confidencialidad.
- Diseño e implementación de políticas de seguridad alineadas con ISO 27001.
- Respuesta a incidentes, análisis de vulnerabilidades y desarrollo de scripts para automatización de auditorías.
- Capacitación interna en mejores prácticas de seguridad.
- Administración y optimización de dispositivos de red y firewalls.

Analista Funcional

DLR Software, Córdoba, Argentina | 2020 - 2021

- Implementación de sistemas ERP y módulos personalizados; mantenimiento de BBDD y software.
- Capacitación técnica y contable a clientes; asistencia remota y presencial.
- Análisis de requerimientos, elaboración de documentación técnica y validación funcional.
- Configuración y mantenimiento de redes, Active Directory y entornos de virtualización.
- Diseño de funciones personalizadas para sistemas empresariales.

Contacto

Email: yapura.luis@proton.me

© WhatsApp:+54 351-2541007

in LinkedIn: /in/luis-yapura

GitHub: /Luis Yapura

Credly: luis-yapura

Educación

Analista Programador de Sistema de Computación

Instituto Superior del Milagro, Salta,

Argentina *Graduado*

Experto Universitario en Ethical

Hacking

UTN Buenos Aires

Graduado

Máster Internacional en

Ciberseguridad

Campus Internacional de Ciberseguridad UCAM Universidad Católica San Antonio de Murcia

- -

En Curso

Competencias Clave

Hacking Ético

- Montado y configuración de redes virtuales.
- Elaboración de documentación técnica, incluyendo especificaciones funcionales y casos de uso.
- Coordinación con equipos de desarrollo para implementación de soluciones.
- Validación y pruebas funcionales de sistemas para asegurar calidad del software.

Analista en Sistema - Programador Web

Profesional Independiente, Argentina | 2016 - 2025

- Desarrollo de software a medida (Pascal, Delphi); creación y diseño web.
- Soporte técnico, armado de PC y mantenimiento preventivo.
- Mantenimiento Preventivo.
- Instalación de Software Web Drupal, WordPress, Joomla, Moodle.
- Manejo y diseño de bases de datos relacionales.
- Implementación y Configuración de servidores Web, Webmail.
- Instalación de Bases de datos en Amazon Web Services (RDS).
- Implementación de distintos servidores y configuración en EC2.
- Controles de Acceso, Cifrado, Protección de Datos y Configuración de VPC.
- Gestión de Identidades.
- Conocimientos Básicos en AWS CloudTrail y Amazon Macie.
- Configuración y administración de dominios.

Soporte Técnico

HVA Informática, Jujuy, Argentina | 2012 - 2016

- Mantenimiento de infraestructura, armado de PC y soporte técnico.
- Configuración de redes y atención al cliente.
- Soporte técnico para instalación y configuración de hardware y software.

Lista de Cursos y Certificados

Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Buenos Aires

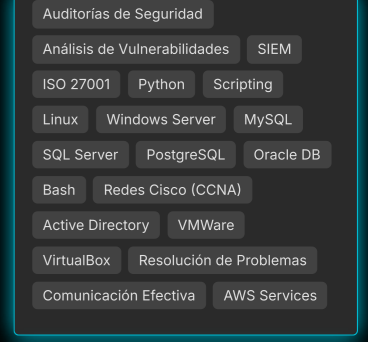
• Experto Universitario en Hacking Ético (Ethical Hacking)

Campus Internacional de Ciberseguridad

- Ciberseguridad Avanzada y defensa integral de Sistemas
- Analista de Ciberinteligencia OSINT e Investigación Digital

Cisco U

- Cisco Certificate in Ethical Hacking
- Offensive Security Pentest Quest



Idiomas

Español: Nativo **Inglés:** Nivel B2

Cisco Networking Academy

- Introducción a la Ciberseguridad
- Hacker Ético
- Introduction to Modern Al
- Operating Systems Basics
- Conceptos básicos de redes
- Linux Essentials
- Linux 1
- Linux 2
- Carrera Profesional de Analista Junior en Ciberseguridad
- Soporte y seguridad de red (Completed May 19, 2025)
- Conectividad IP (Cisco CCNA)

Fortinet Training Institute

- FCA FortiGate 7.4 Operator Self-Paced
- FCF Introduction to the Threat Landscape 3.0
- FCF Getting Started in Cybersecurity 3.0
- Fortinet Certified Fundamentals in Cybersecurity (Valid until May 26, 2027)
- Fortinet Certified Associate in Cybersecurity (Valid until May 26, 2027)

IBM SkillsBuild

- Cybersecurity Fundamentals
- Artificial Intelligence Fundamentals

Santander Open Academy

Python

Otros

- Introducción a la IA (Completed course on ChatGPT, GPTs Personalizados, and Make)
- Aprende a usar la línea de comandos de Linux
- Career Essentials in Cybersecurity by Microsoft and LinkedIn
- Ciberseguridad: Herramientas y monitoreo en la gestión de incidentes
- Ciberseguridad: Implementar procesos de gestión de incidentes
- Cisco CCNA Prep. Cert.: Introducción
- Concienciación en ciberseguridad: Terminología de ciberseguridad
- Cybersecurity Awareness: Cybersecurity Terminology
- Cybersecurity Foundations
- Cybersecurity Foundations: Security Architecture

- Cybersecurity Upskilling: A Practical Guide to LinkedIn Learning's Cybersecurity Framework
- DevOps esencial
- Especialista en seguridad de la información
- Ethical Hacking: Introduction to Ethical Hacking
- Fundamentos de ciberseguridad
- Fundamentos de la ciberseguridad: Computador corporativo
- Fundamentos de la ciberseguridad: Computador empresarial
- Fundamentos de la ciberseguridad para profesionales IT
- Fundamentos de la ciberseguridad: Redes
- Fundamentos de la ciberseguridad: Sistemas operativos
- Ingeniería social para IT
- Introducción a AWS: Seguridad
- Introducción a la ciberseguridad para usuarios
- Introducción a la ISO 27000 y sus estándares de seguridad de la información
- Microsoft Security Copilot (2024)
- Panorámica de amenazas a la ciberseguridad
- Primeros pasos con Secure Socket Layer (SSL)
- Seguridad informática: Informática forense
- Seguridad informática: Investigación y respuesta
- Seguridad web esencial