RICARDO SERRANO

Informatic Forensic Instructor

Ingeniero en Sistemas Informáticos, con certificaciones en EC-Council, Microsoft, Cisco, VMware, ISO/IEC 27001, Lead Cybersecurity Professional, Scrum. Experiencia en administración de redes e infraestructura, Seguridad perimetral en redes, Virtualización y Nube; Profesional experimentado en Investigación Informática y Análisis Forense.





ricardo.serrano@ucapem.com





PROGRAMAS

DFI CHFI

ISO27037

FORENSIC TSURUGI

MOVILES



RESUMEN PROFESIONAL

Ingeniero en Sistemas Informáticos, Licenciado en Criminología y Criminalística, Especialista en Informática Forense, CHFI EC-Council, CEO - Fundador de UCAPEM Criminalístico en Informática Forense; Informática y Telecomunicaciones; Audio, Video y Afines autorizado por el Consejo de la Judicatura de Ecuador, Miembro Fundador del Instituto Latinoamericano de Criminalística y Ciencias Forenses INLACRIM, Miembro del Comité Asesor Técnico de Certificación CPTSI, cuenta con más de 21 años de experiencia en el sector privado y gubernamental y en el área de las TIC, Ex Docente de la Universidad Politécnica Ecológica Amazónica, y de algunos Institutos Superiores; Facilitador de CECAP, Expositor Internacional en áreas de la Informática Forense Capitulo México, Guatemala, Nicaragua, Colombia, Perú, Ecuador, Argentina, España; Coordinador y Gestor del Flisol y Software Libre, Instructor Internacional en Investigación Informática Forense; Instructor CHFI EC-Council; Cisco Instructor Training for Connecting Things, Cisco Instructor Training for Network Programmability with Cisco APIC-EM, Máster Instructor Microsoft Office, Microsoft Certified Professional, IBM Certified Solution Architect – Cloud Computing Infrastructure V1; Líder Auditor ISO-IEC 27001; Scrum Master Professional; Especialista en Ciberseguridad, Delitos Informáticos y Evidencias Forenses, Investigador Forense Informático; Investigador y Colaborador en Data Science Association.

PONENCIAS NANCIONALES E INTERNACIONALES

- Congreso: Análisis Forense Informático México (2021).
- Congreso: Análisis Forense Móvil México (2022).
- Congreso: Evidencias Digitales Nicaragua (2021).
- Congreso: Análisis Forense en Windows Argentina (2021).
- Congreso: Dispositivos Móviles Perú (2022).
- Congreso: Delitos Informáticos Puno Perú (2022).
- Congreso: Análisis Forense Móviles UDLA Ecuador (2023).
- Congreso: Análisis Forense informático UCAPEM (2023).
- Congreso: Delitos Informáticos INTELCON España (2023).
- Congreso: Delitos Informáticos Guatemala (2023).
- Congreso: Análisis Forense Móviles Guatemala (2024).

IDIOMAS

Español: Natal Inglés: Intermedio

ESTUDIOS

2001

Ingeniero en Sistemas Universidad Tecnológica INDOAMERICA Ambato-Ecuador

2022

Licenciatura en Criminología y Criminalística – Universidad UTEL México

2023

Especialista en Informática Forense & Investigación de Ciberdelitos UESOR - UCAPEM Rusia - Ecuador

PROFESIONALIZACIÓN

2021

CHFI Computer Hacking Forensic Investigator EC-Council - EEUU

2022

Digital Forensics Uttarakhand Open University -Haldwani, India

<u>SOCIAL</u>



ricardo.serrano@ucape m.com



https://www.linkedin.co m/in/ricardo-serrano/