Búsqueda de Personas para OSINT

Alonso Eduardo Caballero Quezada

Instructor y Consultor en Hacking Ético, Forense Digital & GNU/Linux

Sitio Web: https://www.ReYDeS.com -:- e-mail: ReYDeS@gmail.com

Jueves 4 de Noviembre 2021

Alonso Eduardo Caballero Quezada

EXIN Ethical Hacking Foundation Certificate, LPIC-1 Linux Administrator Certified, LPI Linux Essentials Certificate, IT Masters Certificate of Achievement en Network Security Administrator, Hacking Countermeasures, Cisco CCNA Security, Information Security Incident Handling, Digital Forensics, Cybersecurity Management Cyber Warfare and Terrorism, Enterprise Cyber Security Fundamentals, Phishing Countermeasures Pen Testing, Certificate Autopsy Basics and Hands On, ICSI Certified Network Security Specialist y OSEH.

Más de 18 años de experiencia como consultor e instructor independiente en las áreas de Hacking Ético y Forense Digital. Ha dictado cursos presenciales y virtuales en Ecuador, España, Bolivia y Perú, presentándose también constantemente en exposiciones enfocadas a Hacking Ético, Forense Digital, GNU/Linux.

Redes Sociales

- in https://www.linkedin.com/in/alonsocaballeroquezada/
- https://twitter.com/Alonso_ReYDeS
- https://www.youtube.com/c/AlonsoCaballero
- https://www.facebook.com/alonsoreydes/
- https://www.reydes.com
- reydes@gmail.com
- +51 949 304 030



OSINT

Open Source Intelligence o por su traducción al idioma español; Inteligencia desde Fuentes Abiertas, es un método para la captura de inteligencia. Es utilizado para recolectar y analizar datos e información públicamente disponible, con propósitos de investigación.

Las fuentes de datos OSINT se alinean muy bien con cualquier cosa factible de ser encontrada en Internet, desde información sobre una dirección IP hasta registros públicos gubernamentales.

En la percepción más amplia, OSINT puede incluso alinearse para realizar diversos tipos de búsquedas avanzadas en Google sobre alguna persona, o leer en foros públicos documentos muy específicos sobre como son las conexiones del suministro de agua potable en una ciudad.

Partes Interesadas en OSINT

- Los gobiernos
- Corporaciones de diversos rubros
- Profesionales en pruebas de penetración y hacking ético
- Criminales cibernéticos
- Organizaciones terroristas
- Profesionales en investigaciones cibernéticas
- Cualquier persona interesada en obtener información públicamente disponible

Búsqueda de Personas

Buscar personas no es una tarea tan simple como escribir el nombre en un motor de búsqueda como Google, o en una red social como Facebook; pues las personas con una mínima presencia en linea no serán encontradas tan fácilmente, comparado con una persona quien tenga una mayor presencia.

Para OSINT son importantes las redes sociales, pues permiten encontrar información en línea sobre las personas. Pero existen también sitios web especializados o motores de búsqueda para buscar información sobre personas. Aparte de los sitios web gubernamentales donde sea gestiona información sobre los ciudadanos de un país (registros públicos).

Se necesita conocer cuales fuentes de información se tienen disponibles para luego iniciar las búsquedas.

Información Factible de ser Encontrada

- Nombres y apellidos
- Fecha de nacimiento (Edad)
- Dirección de correo electrónico
- Números telefónicos (fijo, móvil)
- Dirección física
- Ciudad o país de residencia
- Escuela, universidad (Educación)
- Amigos, familiares, socios, vecinos, etc. (personas con quienes se relaciona)

 Alonso Eduardo Caballero Quezada -:- Sitio web: https://www.revdes.com -:- e-mail: revdes@gmail.com

Curso

Curso Virtual de OSINT 2021

Domingos 7, 14, 21 y 28 de Noviembre 2021. De 9:00 am a 12:15 pm (UTC -05:00)

Este curso virtual ha sido dictado a participantes residentes en los siguientes países:



Presentación

En la actualidad se almacenan inconmensurables cantidades de información personal y datos potencialmente incriminatorios, en sitios web, aplicaciones, y plataformas de redes sociales. Estas son accedidas y actualizadas diariamente por las personas o empresas mediante diversos tipos de dispositivos. Estos datos pueden convertirse en evidencia digital, la cual puede ser utilizadas por ciudadanos, gobiernos, y empresas; de tal manera puedan resolver problemas financieros, laborales y penales; con la ayuda de un profesional quien pueda capturar o recopilar toda esta información. Muchas personas creen únicamente utilizando su motor de búsqueda favorito es suficiente para encontrar datos. Este curso enseña maneras legítimas y efectivas para encontrar, obtener, y analizar datos desde Internet, mediante la utilización de métodos y herramientas, tanto manuales como automáticos.



Alonso Eduardo Caballero Quezada es EXIN Ethical Hacking Foundation Certificate, LPIC-1 Linux Administrator, LPI Linux Essentials Certificate, IT Masters Certificate of

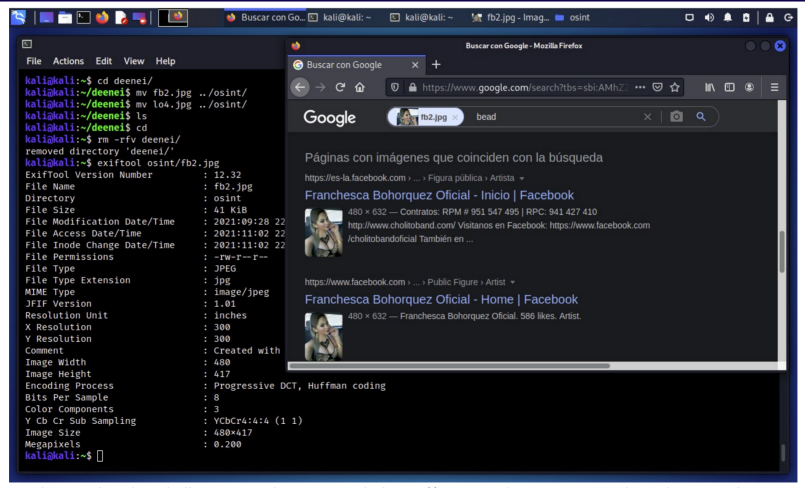
Achievement en Network Security
Administrator, Hacking Countermeasures,
Cisco CCNA Security, Information Security
Incident Handling, Digital Forensics,
Cybersecurity Management, Cyber Warfare
and Terrorism, Enterprise Cyber Security
Fundamentals, Phishing Countermeasures,
Pen Testing, Basic Technology Certificate
Autopsy Basics and Hands On, ICSI Certified
Network Security Specialist (CNSS) y OPENSEC Ethical Hacker (OSEH). Ha sido instructor
en el OWASP LATAM Tour, expositor en
OWASP Perú Chapter Meeting y OWASP

Más Información: https://www.reydes.com/d/?q=Curso_de_OSINT

■ e-mail: reydes@gmail.com

Sitio Web: https://www.reydes.com

Demostraciones



Alonso Eduardo Caballero Quezada -:- Sitio web: https://www.reydes.com -:- e-mail: reydes@gmail.com

Cursos Virtuales Disponibles en Video

Curso Virtual de Hacking Ético

https://www.reydes.com/d/?q=Curso_de_Hacking_Etico

Curso Virtual de Hacking Aplicaciones Web

https://www.reydes.com/d/?q=Curso_de_Hacking_Aplicaciones_Web

Curso Virtual de Informática Forense

https://www.reydes.com/d/?q=Curso_de_Informatica_Forense

Curso Virtual Hacking con Kali Linux

https://www.reydes.com/d/?q=Curso_de_Hacking_con_Kali_Linux

Curso Virtual OSINT - Open Source Intelligence

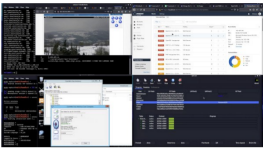
https://www.reydes.com/d/?q=Curso_de_OSINT

Curso Virtual Forense de Redes

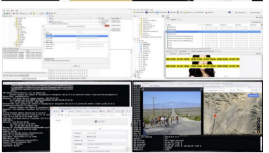
https://www.reydes.com/d/?q=Curso_Forense_de_Redes

Y todos los cursos virtuales:

https://www.reydes.com/d/?q=cursos







Más Contenidos

Videos de 71 webinars gratuitos

https://www.reydes.com/d/?q=videos

Diapositivas de los webinars gratuitos

https://www.reydes.com/d/?q=eventos

Artículos y documentos publicados

https://www.reydes.com/d/?q=documentos

Blog sobre temas de mi interés

https://www.reydes.com/d/?q=blog/1



Búsqueda de Personas para OSINT

Alonso Eduardo Caballero Quezada

Instructor y Consultor en Hacking Ético, Forense Digital & GNU/Linux

Sitio Web: https://www.ReYDeS.com -:- e-mail: ReYDeS@gmail.com

Jueves 4 de Noviembre 2021