## sepian

5

Seguridad Digital de Andalucía

Ficha técnica

Webinar "Análisis forense"



© 2019 Junta de Andalucía. Consejería de Economía, Conocimiento, Empresas y Universidad. Este documento y, en su caso, cualquier documento anexo al mismo, contiene información de carácter confidencial exclusivamente dirigida a su destinatario o destinatarios. Queda prohibida su divulgación, copia o distribución a terceros sin la previa autorización escrita de "Sociedad Andaluza para el Desarrollo de las Telecomunicaciones S.A.". Si no es Ud. el destinatario del documento le ruego lo destruya sin hacer copia digital o física, comunicando a "Sociedad Andaluza para el Desarrollo de las Telecomunicaciones S.A." vía e-mail o fax la recepción del presente documento. Toda declaración de voluntad contenida deberá ser tenida por no producida.



# 1.Datos generales

Título:
Análisis forense.
Modalidad:
Webinar.
Fecha:
20 de septiembre de 2019
Lugar de celebración:
Plataforma Gotowebinar
Duración:
1 hora
Horario:
10:00 a 11:00.
Dirigido a:
Responsables de seguridad TIC y personal TIC de la Junta de Andalucía y entidades vinculadas.



## 2. Ponente

Adrián Ramírez es un profesional altamente especializado en ciberseguridad apostando claramente por el hacking ético y su implicación en la ingeniería social. Su especialidad abarca ámbitos como; arquitectura de servidores, ingeniería social, seguridad informática, análisis forense, robo de identidad. Hacking ético, virtualizaciones, recuperación de datos, destrucción de datos, antiforense, cyberinteligencia, vmware, kali, pentesting. OSINT y conocimientos de PNL.

https://www.linkedin.com/in/adriandolbuck/

# 3. Calendario y lugar de celebración

Viernes, día 28 de junio de 10:00h a 11:00h. Plataforma Gotowebinar.

# 4. Objetivos

- Acercamiento a los procedimientos, herramientas y conocimiento general de un análisis forense.
- Análisis práctico de los fundamentos y las posibles dificultades de un Análisis Informático Forense.
- Análisis práctico del proceso y algunas herramientas utilizadas en el Análisis Informático Forense.

### 5. Contenido

#### 1. Introducción a la informática / auditoria forense

Definición: qué es exactamente la informática forense.

Finalidad de un análisis forense.

Principales razones que desencadenan un análisis forense.

Normativas y estándares internacionales para el análisis forense. -La cadena de custodia.

#### 2. Tipos de un análisis forense

Identificación de objetivos.

Preservación de evidencias.

Recuperación y análisis.

Presentación de resultados y objetivos del proceso de análisis forense.



#### 3. Conclusiones

Redacción del informe.

# 6. Observaciones

A la finalización de la sesión, los asistentes podrán elevar consultas y dudas al ponente mediante el chat del webinar.