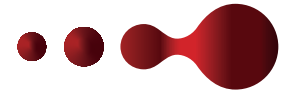




Curso
**Aprende a navegar
en la deep y dark
web**





OBJETIVO

La mayor parte de la información disponible en el ciberespacio se encuentra en un área llamada Internet profunda (deep web), que a su vez alberga varias redes oscuras (dark web) a las cuales sólo se puede acceder mediante software especializado. En este curso aprenderás cómo está estructurada la red profunda, así como las verdades y mitos que existen sobre este espacio informático, con el fin de que puedas navegarla de forma segura y aprovecharla como un valioso recurso de investigación.



¿QUÉ APRENDERÁS?

- Reconocerás los distintos niveles de información disponibles en Internet.
- Distinguirás entre los mitos y las realidades que existen en torno a la Internet profunda y oscura.
- Realizarás búsquedas profesionales y objetivas de información en Internet profunda y oscura.
- Navegarás en Internet oscura aplicando medidas de ciberseguridad que te protejan en este entorno.
- Accederás y aprovecharás los recursos disponibles en las principales redes oscuras, especialmente TOR. Comprenderás cómo funcionan las monedas electrónicas o criptoactivos.

A QUIÉN VA DIRIGIDO

- Analistas de inteligencia, principiantes y expertos, tanto de gobierno como de iniciativa privada
- Personal adscrito a instituciones de seguridad pública y nacional
- Directivos y operativos de áreas de inteligencia de negocios
- Periodistas
- Estudiantes universitarios en general
- Público en general interesado en temas de investigación en Internet



TEMARIO

- Desmitificando la red profunda y oscura
- Medios de acceso desde Internet superficial
- Medidas de seguridad cibernética en la dark web
- Búsqueda y explotación de bases de datos
- Características de las redes oscuras
- Estructura y funcionamiento de la red TOR
- Búsqueda, análisis y creación de sitios .onion
- Otras redes oscuras: i2p, Freenet, Zeronet
- Técnicas y herramientas de búsqueda especializadas
- Uso y funcionamiento de criptoactivos
- Servicios comerciales ilícitos
- Conducción de investigaciones en Internet profunda y oscura

INSTRUCTOR



Arelí González.

Analista Senior de Inteligencia y Gerente de Capacitación en OSINT Latinoamérica.

Especialidad en Inteligencia. Instituto Nacional de Administración Pública. Ha sido analista de inteligencia para el CNI e instructora de inteligencia de fuentes abiertas en la SEMAR.





Fechas

9 al 30 de julio

Horario

Sábado / 10:00 – 15:00

Duración

20 horas

Modalidad

En línea

REQUERIMIENTOS TECNOLÓGICOS

Este curso se imparte a través de la plataforma Zoom. Se requiere que el alumno cuente con computadora, laptop, tablet, teléfono inteligente o cualquier otro dispositivo que permita reproducir audio y video y una buena conexión a internet.

Software requerido:

Procesador de textos (Word), creador de presentaciones (PowerPoint) y navegador de Internet.

Requisitos de Inscripción:

- Copia de identificación oficial
- Formato de registro de ingreso



¿QUÉ INCLUYE EL CURSO?

- Certificado de participación.
- Acceso a nuestra plataforma osint.com.mx, donde estarán las presentaciones, lecturas, ejercicios, materiales complementarios y grabaciones de todas las sesiones.
- Guía del investigador cibernético.
- Acceso por 6 meses a nuestra base de recursos digitales.
- 3 meses de asesoría en línea posterior a la conclusión del curso.



www.osintlatoamerica.com

contacto@osintlatoamerica.com

+52 55 5989 5715



osintlataam

COSTO \$3,500

Promociones:

• Pago de contado

Hasta el 10 de julio – \$3,000

• Pago diferido

3 pagos de \$1,340

* 1er pago antes del 20 de julio

En caso de requerir factura, considerar 16% adicional de I.V.A.



APROVECHA
NUESTROS
DESCUENTOS Y
PROMOCIONES

20%

En caso de referidos y para estudiantes con credencial vigente

4X3

En caso de grupos u organizaciones

