



Información y reservas: telf. 639834504

Email - [info@inteligenciayliderazgo.com](mailto:info@inteligenciayliderazgo.com)

Abalar Formación. Calle Luis de Cabrera, 4. 28002 Madrid

Fechas: 22, 23, 29 y 30 de marzo y 5 y 6 de abril de 2019.

Horario: Viernes de 16:30 a 20:30; Sábado de 09:00 a 14:00

# INTELIGENCIA Y LIDERAZGO

## CURSO II - PROCEDIMIENTOS DE OBTENCIÓN DE INFORMACIÓN DE FUENTES ABIERTAS (OSINT) Y REDES SOCIALES (SOCMINT)

**Fechas:** 22, 23, 29 y 30 de marzo y 5 y 6 de abril de 2019.

**Horario:** viernes de 16:30 a 20:30; sábado de 09:00 a 14:00.

**Duración:** veintisiete (27) sesiones presenciales.

**Número de Alumnos:** veinte (20) máximo.

**Precio:** 520 euros por alumno.

### Programa general del Curso

- Las disciplinas de obtención de información: OSINT y SOCMINT.
- La automatización de búsquedas en la Web. Estrategias de búsqueda. Búsquedas en la Deep Web.
- Investigación de sitios Web. Whois, IP, DNS y propietario. Explotación de metadatos. Mapa del sitio.
- Investigación de organizaciones. Datos básicos. Presencia online. Organigrama. Infraestructura de red. Reputación. Identificación de propietario, clientes y socios.
- Investigación de individuos. Encontrar personas online. Datos personales. Relaciones entre usuarios. Geolocalización. Sistemas, dispositivos y aplicaciones. Aficiones y Opiniones.
- Análisis de redes. Las redes como sistemas adaptativos complejos (CAS). Medidas de la red. Identificación de nodos y relaciones. Herramientas de análisis de redes.
- SOCMINT. Introducción al análisis de redes sociales. Productos de inteligencia basados en SOCMINT.
- SOCMINT como fuente de manipulación y engaño. La desinformación.
- Obtención de información de redes sociales. Facebook, LinkedIn, Twitter, Instagram, Blogs, etc. Búsqueda y monitorización de usuarios y grupos. Geolocalización. Identificación de la huella personal online. Obtención de datos de redes sociales. Elaboración de estadísticas y análisis de los datos de los usuarios.
- Herramientas SOCMINT. Configuración del navegador con extensiones y complementos. Herramientas, Apps y extensiones. Automatización de las búsquedas SOCMINT. Evaluación de la información SOCMINT.
- Restricciones legales y éticas.
- Seguridad y manejo de datos. Privacidad y anonimato y el empleo de proxys. La Dark Web y Tor. Trabajo con perfiles. Identificación de identidades ocultas.

### Profesores:

- Javier Rodríguez. Responsable de Ciberinteligencia de Tarlogic Security.
- José Manuel Díaz-Caneja Greciano. Diplomado Superior en Inteligencia de las FAS.
- Cristina López Tarrida. Experta en Ingeniería Social y Hacking Psicológico.
- Experto de los servicios de inteligencia.

Para más información:

[www.inteligenciayliderazgo.com](http://www.inteligenciayliderazgo.com)

[info@inteligenciayliderazgo.com](mailto:info@inteligenciayliderazgo.com)

+34 639 83 45 04