

ESPIONAJE DIGITAL

Requisitos	NINGUNO
Duración	15 clases

OBJETIVO

Formar profesionales en el análisis de en fuentes abiertas, utilizando herramientas informáticas, bajo principios morales y filosóficos.

Contenido Mínimo

1. Conceptos Básicos de Inteligencia
 - 1.1 Ciclo de la Inteligencia
 - 1.2 Informe de inteligencia
 - 1.3 Seguridad (Sistemas, de la Información, de Comunicaciones)
 - 1.4 Terrorismo y ciberespacio
2. Disciplinas de Inteligencia
 - 2.1 OSINT
 - 2.2 HUMINT
 - 2.3 GEOMINT
 - 2.4 IMINT
 - 2.5 Ingeniería Social
3. Hacking en Buscadores
 - 3.1 Dorks
 - 3.2 Búsqueda Inversa
4. Análisis de Metadatos
 - 4.1 Utilidad de los metadatos
 - 4.2 Herramientas de análisis para metadatos
5. Análisis en Redes Sociales (SOCMINT)
 - 5.1 Que es una Red Social
 - 5.2 Clasificación de Redes Sociales
 - 5.3 Herramientas de Análisis en Redes Sociales