

Privacidad y anonimato para un manejo seguro de mi información en redes.	
Ponente (s)	Ma. de Lourdes Reséndiz Martínez, Diego A. Barriga Martínez, Marco Ruano, Emilio Cabrera
Perfil del participante	Conocimientos básicos de computación y navegación web.
Descripción	El participante identificará las características asociadas a la privacidad y el anonimato de la información a partir de los usos habituales de los recursos digitales y utilizará algunas herramientas para promover la protección y uso seguro de su información.
Requerimientos técnicos	Uso de navegador web
Evaluación	Asistencia del 80% para emisión de constancia. Cuestionario de evaluación al finalizar el curso.
Fecha / Horario	17 al 21 de junio. Lunes a viernes de 14 a 16 hrs.
TEMARIO	
<p># Temario: Privacidad y anonimato para un manejo seguro de mi información en redes</p> <p>## 0. Buenas prácticas en el uso de recursos digitales</p> <ul style="list-style-type: none"> * Pirámide del aprendizaje * Modelo 3D para autoevaluación de usuario <ul style="list-style-type: none"> * Nivel de formación académica * Lenguaje y vocabulario * Recursos digitales * Atributos de calidad de la información * Pirámide del aprendizaje <p>## 1. Definición de conceptos</p> <ul style="list-style-type: none"> * Privacidad * Anonimato * ¿Qué es la seguridad Digital? <ul style="list-style-type: none"> * Evaluación de Riesgos <ul style="list-style-type: none"> * Pilares de la seguridad <ul style="list-style-type: none"> * Confidencialidad 	

- * Integridad
- * Disponibilidad

- * ¿Quiénes están detrás del internet?
- * ¿Cómo viaja la información en línea?
- * Datos que proporcionamos voluntaria e involuntariamente.
- * Inicio de sesión, navegación en modo 'privado'.
- * Phishing
- * Ingeniería Social

5. Limpiar nuestra huella

- * Data Detox
 - * Facebook
 - * Instagram
 - * Google

2. Herramientas

- * Comunicaciones seguras
 - * Mensajería: Signal, Telegram y
 - * Máquinas virtuales
- * Configuración de navegadores
 - * Plugins en navegadores
 - * Tor. Instalación, configuración y uso.
 - * Freenet
- * Geolocalización
- * Metadatos
- * Hábitos de uso
 - * Contraseñas robustas
 - * Antivirus
 - * Gestor de contraseñas
 - * Respaldos y gestión de información

3. ¿Cómo explotan nuestros datos?

- * Noticias actuales
 - * Pegasus
 - * Cambridge Analytica

- * Rastreo por sitios
- * Servicios "gratuitos" en internet
 - * Terminos y condiciones

- * GDPR
- * Algoritmos de inteligencia
 - * Google
 - * Facebook
 - * Spotify

4. Vigilancia Gubernamental

- * Finn Phisher
- * Galileo
- * Pegasus

6. Conviene contribuir

- * Tor en LIDSOL
- * Monta tu relay
- * OONI
- * ¡Usalo para tu día a día!