

Programación semanal

Para conocer la fecha de entrega de las distintas actividades accede a la sección **Actividades** (en el menú lateral). Recuerda que la suma de las puntuaciones de todas las actividades es de 10 puntos.

	Contenido teórico	Actividades (10.0 puntos)
Semana 1	<p>Sesión 1. Introducción y conceptos básicos Tablas de particiones, sistemas de archivos, <i>timestamps</i></p>	
Semana 2	<p>Sesión 2. Imágenes forenses Entorno de trabajo virtual. Imágenes forenses. Particularidades sobre adquisición de datos</p> <p>Sesión 3. Estrategias básicas de análisis forense Introducción herramientas. Montaje de imágenes. Búsqueda por texto, por referencia de tiempo, por <i>hashes</i></p>	
Semana 3	<p>Sesión 4. Logs y metadatos Logs del sistema. <i>Timeline</i>. Metadatos de documentos. Paginación, hibernación</p> <p>Sesión 5. Navegación web y correo electrónico Navegadores web. Clientes de correo. <i>Webmail</i></p>	
Semana 4	<p>Sesión 6. Artefactos forenses propios de Windows LNKs. Registro de Windows. <i>Prefetch</i>. <i>Shellbags</i>. <i>Volume shadow copies</i></p> <p>Sesión 7. Recuperación de datos y análisis forense de la memoria RAM Recuperación de archivos. Recuperación de contenido dentro de un archivo. Análisis forense de la memoria RAM</p>	
Semana 5	<p>Sesión 8. Cifrado, anti-forensics y otros problemas Cifrado de disco. Ataques a contraseñas. Técnicas de <i>anti-forensics</i></p>	Test (10.0 puntos)