

Programación semanal

En la programación semanal te presentamos un **reparto del trabajo de la asignatura** a lo largo de las semanas del cuatrimestre.

	CONTENIDO TEÓRICO	ACTIVIDADES (15 puntos)
Semana 1	Semana de introducción a la asignatura	
Semana 2	Tema 1. Principios generales en materia de privacidad 1.1. ¿Cómo estudiar este tema? 1.2. Introducción 1.3. Principios generales de protección de datos en Europa 1.4. Protección de datos en Francia	Foro: <i>Big Data</i> y protección de datos (3,5 puntos)
Semana 3	Tema 1. Principios generales en materia de privacidad (continuación) 1.5. Protección de datos en Alemania 1.6. El reglamento europeo de protección de datos 1.7. La protección de datos en EE. UU y otros países 1.8. Otros marcos internacionales	Test tema 1 (0,1 puntos)
Semana 4	Tema 2. La protección de datos personales en México 2.1. ¿Cómo estudiar este tema? 2.2. Introducción 2.3. Antecedentes 2.4. La legislación vigente	
Semana 5	Tema 2. La protección de datos personales en México (continuación) 2.5. Ámbitos de aplicación 2.6. Los principios generales 2.7. Cesiones y comunicaciones de datos 2.8. Los encargos de tratamiento	
Semana 6	Tema 2. La protección de datos personales en México (continuación) 2.9. Transferencias internacionales 2.10. Resumen de obligaciones del responsable del tratamiento 2.11. Las sanciones y el procedimiento sancionador 2.12. Referencias bibliográficas	Test tema 2 (0,1 puntos)
Semana 7	Tema 3. Las medidas de seguridad del reglamento 3.1. ¿Cómo estudiar este tema? 3.2. Definiciones relevantes 3.3. Seguridad de la información y protección de datos	Trabajo: La participación de la firma <i>Cambridge Analytica</i> en los procesos electorales (5,5 puntos)
Semana 8	Tema 3. Las medidas de seguridad del reglamento (continuación) 3.4. Los niveles de seguridad 3.5. El documento de seguridad	
Semana 9	Tema 3. Las medidas de seguridad del reglamento (continuación) 3.6. El responsable de seguridad 3.7. Medidas de seguridad. Disposiciones generales	

	CONTENIDO TEÓRICO	ACTIVIDADES (15 puntos)
Semana 10	Tema 3. Las medidas de seguridad del reglamento (continuación) 3.8. Medidas de seguridad. Ficheros y tratamientos automatizados 3.9. Medidas de seguridad. Ficheros y tratamientos no automatizados	Caso práctico: Solicitud de acceso a metadatos de comunicaciones (5,5 puntos) Test tema 3 (0,1 puntos)
Semana 11	Semana de repaso	
Semana 12	Tema 4. Big Data y protección de datos personales 4.1. ¿Cómo estudiar este tema? 4.2. Introducción 4.3. Definiciones 4.4. ¿Amenaza el <i>Big Data</i> a la privacidad? 4.5. Cómo cumplir con la protección de datos en <i>Big Data</i>	
Semana 13	Tema 4. Big Data y protección de datos personales (continuación) 4.6. Procedimiento para la autorización del tratamiento para fines históricos, estadísticos o científicos 4.7. Privacidad por diseño 4.8. Evaluación de impacto (PIA/EIPD)	Test tema 4 (0,1 puntos)
Semana 14	Tema 5. La disociación de datos personales y técnicas de anonimización 5.1. ¿Cómo estudiar este tema? 5.2. Introducción 5.3. Definiciones 5.4. La disociación y anonimización de datos 5.5. Técnicas de anonimización	
Semana 15	Tema 5. La disociación de datos personales y técnicas de anonimización (continuación) 5.6. K-anonimato y sus variantes 5.7. Herramientas de <i>software</i> 5.8. Riesgos asociados a las técnicas de anonimización 5.9. Principios a la hora de construir un data <i>warehouse</i>	Test tema 5 (0,1 puntos)
Semana 16	Semana de repaso	
Semana 17	Semana de Exámenes	

NOTA

Esta **Programación semanal** puede ser modificada si el profesor lo considera oportuno para el enriquecimiento de la asignatura.