

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 15 puntos. Puedes hacer las que prefieras hasta conseguir un máximo de 10 puntos (que es la calificación máxima que se puede obtener en la evaluación continua).

	Temas	Actividades (15.0 puntos)	Clases en directo
Semana 1	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 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	Asistencia a 2 clases en directo a lo largo de la asignatura (0,75 puntos cada una) Test - Tema 01 (0.3 puntos)	Presentación de la asignatura y clase del tema 1: Introducción a los conceptos de privacidad y protección de datos desde una perspectiva internacional
Semana 2	Tema 2. Reglamento General de Protección de Datos Personales de la UE 2.1. ¿Cómo estudiar este tema? 2.2. Introducción 2.3. Ámbito de aplicación 2.4. Principios generales de protección de datos en Europa 2.5. Licitud del tratamiento. El consentimiento informado 2.6. Derechos de información	Trabajo: Análisis de lineamientos con el RGPD (6.0 puntos)	Clase del tema 2: Aspectos más importantes del RGPD y su aplicación con ejemplos. Presentación de la actividad
Semana 3	Tema 2. Reglamento General de Protección de Datos Personales de la UE (continuación) 2.7. Derechos de interesado 2.8. Obligaciones del responsable de tratamiento y encargado 2.9. Códigos de conducta y certificación	Test - Tema 02 (0.3 puntos)	Clase del tema 2: Aspectos más importantes del RGPD: énfasis en los derechos y deberes

	Temas	Actividades (15.0 puntos)	Clases en directo
Semana 4	Tema 3. Reglamento General de Protección de Datos. Parte II 3.1. ¿Cómo estudiar este tema? 3.2. Introducción 3.3. Transferencias internacionales de datos personales 3.4. Autoridades de control y sanciones 3.5. Seguridad de la información y protección de datos	Trabajo: Sin seguridad no hay privacidad (6.0 puntos)	Clase del tema 3: Aspectos más importantes del RGPD: ejemplos de transferencias internacionales y obligaciones de seguridad. Presentación de la actividad
Semana 5	Tema 3. Reglamento General de Protección de Datos. Parte II (continuación) 3.6. Ley Orgánica de Protección de Datos de España	Test - Tema 03 (0.3 puntos)	Clase del tema 3: Aspectos más importantes del RGPD: aplicación de la normativa española Clase de resolución de la actividad Trabajo: Análisis de lineamientos con el RGPD
Semana 6	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>		Clase del tema 4: Riesgos que el uso del <i>Big Data</i> puede presentar sobre los derechos de los individuos y el cumplimiento del RGPD

	Temas	Actividades (15.0 puntos)	Clases en directo
Semana 7	<p>Tema 4. <i>Big Data</i> y protección de datos personales (continuación)</p> <p>4.6. Procedimiento para la autorización del tratamiento para fines históricos, estadísticos o científicos</p> <p>4.7. Privacidad por diseño</p> <p>4.8. Evaluación de impacto (PIA/EIPD)</p>	Test - Tema 04 (0.3 puntos)	<p>Clase del tema 4: Procedimientos existentes para diferentes tipos de tratamiento</p> <p>Clase de resolución de la actividad Trabajo: Sin seguridad no hay privacidad</p>
Semana 8	<p>Tema 5. La disociación de datos personales y técnicas de anonimización</p> <p>5.1. ¿Cómo estudiar este tema?</p> <p>5.2. Introducción</p> <p>5.3. Definiciones</p> <p>5.4. La disociación y anonimización de datos</p> <p>5.5. Técnicas de anonimización</p> <p>5.6. K-anonimato y sus variantes</p> <p>5.7. Herramientas de <i>software</i></p> <p>5.8. Riesgos asociados a las técnicas de anonimización</p> <p>5.9. Principios a la hora de construir un <i>data warehouse</i></p>	Test - Tema 05 (0.3 puntos)	<p>Clase del tema 5: Técnicas de anonimización, sus riesgos y la importancia de su aplicación. Ejemplos</p> <p>Sesión de explicación del modelo de examen y de repaso de los contenidos</p>
Semana 9	Semana de exámenes		