

Programación semanal

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

| | Temas | Trabajos (2 puntos) | Eventos (2 puntos) | Lecturas (2 puntos) |
|----------|--|--|---|--|
| Semana 1 | Tema 1. Las nuevas tecnologías 1.1. ¿Cómo estudiar este tema? 1.2. Nuevas tecnologías y tecnologías web 1.3. Arquitectura Cliente Servidor 1.4. Iniciación a las bases de datos 1.5. Las redes sociales | | Asistencia a 2 sesiones presenciales virtuales, a elegir a lo largo del cuatrimestre (0,1 cada una) Test tema 1 (0,1 puntos) | Lectura: Arquitectura Cliente Servidor (1 puntos) |
| Semana 2 | Tema 2. La libertad en Informática 2.1. ¿Cómo estudiar este tema? 2.2. Marco jurídico de la Informática en España y Europa 2.3. Legislación penal en Informática | Trabajo: La protección de la intimidad frente a la informática en la Constitución española de 1978 (0,25 puntos) | Test tema 2 (0,1 puntos) | |
| Semana 3 | Tema 2. La libertad en Informática (Continuación) 2.4. Propiedad intelectual vinculada al <i>software</i> (LPI) 2.5. Obligaciones informáticas en protección de datos (LOPD) 2.6. Comercio electrónico (LSSICE) | | | |
| Semana 4 | Tema 3. Propiedad intelectual 3.1. ¿Cómo estudiar este tema? 3.2. Tipos de licencias 3.3. Programas de ordenador: protección legal, jurisdiccional e internacional | | Foro I: ¿Es necesaria la propiedad intelectual? (0,4 puntos) | Lectura: Richard Stallman (1 puntos) |
| Semana 5 | Tema 3. Propiedad intelectual (Continuación) 3.4. Mecanismos de defensa de los derechos para proteger el <i>software</i> , los derechos de autor y las patentes 3.5. Actualidad de la protección del <i>software</i> en la UE 3.6. Comparativa entre diferentes países | | Test tema 3 (0,1 puntos) | |
| Semana 6 | Tema 4. Ficheros Informáticos: Protección de los datos en los mismos y posibles responsabilidades por las infracciones cometidas 4.1. ¿Cómo estudiar este tema? 4.2. Ficheros informáticos 4.3. Responsable de un fichero | | | |

| | Temas | Trabajos (2 puntos) | Eventos (2 puntos) | Lecturas (2 puntos) |
|-----------|--|---|--|------------------------|
| Semana 7 | Tema 4. Ficheros Informáticos: Protección de los datos en los mismos y posibles responsabilidades por las infracciones cometidas (Continuación) 4.4. Inscripción en los ficheros 4.5. Seguridad en los ficheros | Trabajo: Dar de alta un fichero en la AEPD (0,5 puntos) | Foro II: Utilización de la Administración Electrónica (0,4 puntos) Test tema 4 (0,1 puntos) | |
| Semana 8 | Tema 5. Utilización del DNI electrónico y de los registros electrónicos 5.1. ¿Cómo estudiar este tema? 5.2. DNI electrónico 5.3. Firma digital y firma electrónica 5.4. Aspectos técnicos del DNI electrónico 5.5. Registros electrónicos 5.6. Notificaciones electrónicas seguras | | Test tema 5 (0,1 puntos) | |
| Semana 9 | Tema 6. Ofimática, diferentes productos en el mercado 6.1. ¿Cómo estudiar este tema? 6.2. Herramientas multiplataforma (OpenOffice) 6.3. Herramientas multiplataforma LaTeX 6.4. Herramientas MAC-Windows (Microsoft Office) 6.5. Herramientas MAC (I Work) 6.6. Google | Trabajo: Instalación de OpenOffice (0,25 puntos) | Test tema 6 (0,1 puntos) | |
| Semana 10 | Tema 7. Utilización básica de herramientas de texto, hojas de cálculo y bases de datos 7.1. ¿Cómo estudiar este tema? 7.2. Formateando nuestros datos con herramientas de texto 7.3. Desarrollo de hojas de cálculo | | | |
| Semana 11 | Tema 7. Utilización básica de herramientas de texto, hojas de cálculo y bases de datos (Continuación) 7.4. Aprendiendo a realizar nuestras propias fórmulas 7.5. Aprender a diseñar una base de datos | Trabajo: Generar un documento con Writer (0,5 puntos) | Test tema 7 (0,1 puntos) | |
| Semana 12 | Tema 8. Reports y estadísticas 8.1. ¿Cómo estudiar este tema? 8.2. Importancia de visualizar bien los resultados 8.3. Análisis de datos | | | |
| Semana 13 | Tema 8. Reports y estadísticas (Continuación) 8.4. Funciones financieras 8.5. Esquemas y tablas | Trabajo: Generar una tabla de datos con Calc (0,5 puntos) | Test tema 8 (0,1 puntos) | |
| Semana 14 | Tema 9. Aplicaciones de gestión estratégica empresarial online 9.1. ¿Cómo estudiar este tema? 9.2. Herramientas específicas para la gestión de empresas 9.3. Utilización de programas ERP 9.4. Ejemplos de ERP en el mercado 9.5. Presentación de OpenERP 9.6. Utilización de programas SCM 9.7. Ejemplos de SCM en el mercado | | Test tema 9 (0,1 puntos) | |

| | Temas | Trabajos (2 puntos) | Eventos (2 puntos) | Lecturas (2 puntos) |
|------------------|--|------------------------|------------------------------|------------------------|
| Semana 15 | Tema 10. Diseñar y presupuestar nuestro sistema TIC 10.1. ¿Cómo estudiar este tema? 10.2. Diseñar y presupuestar nuestro sistema TIC 10.3. Diferentes alternativas <i>hardware</i> 10.4. Diferentes alternativas <i>software</i> 10.5. Dinero invertido en licencias 10.6. ¿Qué servicio de Internet necesito? 10.7. DNS estático o dinámico | | Test tema 10 (0,1 puntos) | |
| Semana 16 | Semana de exámenes | | | |