

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 (3,2 puntos)	Eventos (2 puntos)	Lecturas (0,8 puntos)
Semana 1	Tema 1. Tecnologías para la gestión empresarial (I) 1.1. ¿Cómo estudiar este tema? 1.2. Concepto de TIC 1.3. La información digital 1.4. Unidades de medida de la información digital 1.5. Componentes de las TIC 1.6. Dispositivos de entrada y de proceso 1.7. Dispositivos de salida 1.8. Dispositivos de almacenamiento y de comunicación 1.9. Referencias bibliográficas	Trabajo: Crea tu tarjeta de visita en QR (0,8 puntos)	Asistencia a 2 sesiones presenciales virtuales (0,2 puntos cada una) Test tema 1 (0,1 puntos)	
Semana 2	Tema 2. Tecnologías para la gestión empresarial (II) 2.1. ¿Cómo estudiar este tema? 2.2. Ejemplo de TIC 2.3. Evolución de los ordenadores 2.4. Tipos de ordenadores 2.5. Software: conceptos básicos 2.6. Software: sistema operativo 2.7. Sistemas operativos disponibles 2.8. Software de aplicaciones 2.9. Referencias bibliográficas	Trabajo: Presupuesto de ordenadores (0,8 puntos)	Test tema 2 (0,1 puntos)	
Semana 3	Tema 3. Impactos sociales y económicos de las TIC 3.1. ¿Cómo estudiar este tema? 3.2. La sociedad del conocimiento 3.3. La nueva economía			
Semana 4	Tema 3. Impactos sociales y económicos de las TIC (continuación) 3.4. Ciudades inteligentes: Smart City 3.5. La automatización 3.6. Economía colaborativa 3.7. Referencias bibliográficas		Foro:¿Qué pasará con la automatización en los próximos años? (0,6 puntos) Test tema 3 (0,1 puntos)	
Semana 5	Tema 4. Herramientas de productividad 4.1. ¿Cómo estudiar este tema? 4.2. Introducción 4.3. Herramientas de productividad 4.4. Las hojas de cálculo 4.5. Microsoft Office 4.6. Otras herramientas de ordenador			
Semana 6	Tema 4. Herramientas de productividad (continuación) 4.7. Tipos de ficheros 4.8. Herramientas online 4.9. Herramientas tablet y smartphone	Trabajo: Encuesta sobre la economía colaborativa (0,8 puntos)	Test tema 4 (0,1 puntos)	
Semana 7	Tema 5. Internet 5.1. ¿Cómo estudiar este tema? 5.2. Conceptos básicos de Internet 5.3. Direcciones IP 5.4. Direcciones por dominios 5.5. Evolución de Internet 5.6. Redes Sociales 5.7. Usabilidad 5.8. Referencia bibliográficas		Test tema 5 (0,1 puntos)	

	Temas	Trabajos (3,2 puntos)	Eventos (2 puntos)	Lecturas (0,8 puntos)
Semana 8	Tema 6. Sistemas de información empresarial 6.1. ¿Cómo estudiar este tema? 6.2. Datos, información y conocimiento 6.3. Tipos de proceso de datos 6.4. El valor de la información	Trabajo: Perfil del CIO (0,8 puntos)		
Semana 9	Tema 6. Sistemas de información empresarial (continuación) 6.5. Niveles de los sistemas de información 6.6. Arquitectura sistemas información 6.7. ERP 6.8. Otros sistemas de información 6.9. Referencias bibliográficas		Test tema 6 (0,1 puntos)	
Semana 10	Tema 7. Estrategia y Sistemas de Información 7.1. ¿Cómo estudiar este tema? 7.2. Las TIC como recurso estratégico 7.3. Impacto TIC en cadena de valor			Lectura: La fiebre 'fintech' amenaza ahora a las aseguradoras: llega el fenómeno 'insurtech' (0,8 puntos)
Semana 11	Tema 7. Estrategia y Sistemas de Información (continuación) 7.4. Impacto TIC en fuerzas competitivas 7.5. Impacto TIC en las estrategias competitivas 7.6. Impactos estratégicos de las TIC 7.7. Referencias bibliográficas		Test tema 7 (0,1 puntos)	
Semana 12	Tema 8. Marco jurídico de las TIC 8.1. ¿Cómo estudiar este tema? 8.2. Introducción 8.3. Ley de Servicios de la Sociedad de la Información y Comercio Electrónico 8.4. Ley Orgánica de Protección de Datos de Carácter Personal			
Semana 13	Tema 8. Marco jurídico de las TIC (continuación) 8.5. Otras leyes específicas 8.6. Ley de Propiedad Intelectual 8.7. Legislación de los delitos informáticos 8.8. Referencias bibliográficas		Test tema 8 (0,1 puntos)	
Semana 14	Tema 9. Seguridad informática 9.1. ¿Cómo estudiar este tema? 9.2. Conceptos básicos de seguridad informática 9.3. Encriptación 9.4. Certificación 9.5. Firma electrónica 9.6. Virus 9.7. Otros aspectos de seguridad 9.8. Gestión de claves 9.9. Referencias bibliográficas		Test tema 9 (0,1 puntos)	
Semana 15	Tema 10. Tendencia de las TIC 10.1. ¿Cómo estudiar este tema? 10.2. Cloud Computing 10.3. IoT: Internet of Things 10.4. Movilidad 10.5. Wearables 10.6. Referencias bibliográficas		Test tema 10 (0,1 puntos)	
Semana 16	Semana de exámenes			