

## Programación semanal

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

SEMANAS	TEMAS	ACTIVIDADES	CLASES EN DIRECTO
Semana 1	Tema 1. Sociedad de la Información 1.1. ¿Cómo estudiar este tema? 1.2. Tecnologías de la información y la comunicación	Asistencia a dos sesiones presenciales virtuales a elegir a lo largo del cuatrimestre. (0,25 puntos cada una)	El profesor programará a lo largo del cuatrimestre las sesiones complementarias correspondientes según las necesidades de sus estudiantes  Presentación de la asignatura y clase del tema 1
Semana 2	<b>Tema 1. Sociedad de la Información (continuación)</b> 1.3. Tecnologías de la información y la comunicación en el centro educativo 1.4. Referencias bibliográficas	Test tema 1(0,05 puntos)	
Semana 3	<b>Tema 2. La informática y su aplicación en un centro educativo</b> 2.1. ¿Cómo estudiar este tema? 2.2. Introducción 2.3. El acceso a la información		Sesión de explicación del modelo de examen
Semana 4	<b>Tema 2. La informática y su aplicación en un centro educativo (continuación)</b> 2.4. Internet en el aula 2.5. Aprender con Internet		
Semana 5	<b>Tema 2. La informática y su aplicación en un centro educativo (continuación)</b> 2.6. Herramientas informáticas. Desarrollo de nuevos modelos de enseñanza y aprendizaje. El portafolio digital 2.7. El futuro de la educación 2.8. Referencias bibliográficas	Test tema 2(0,05 puntos)	Clase del tema 2
Semana 6	<b>Tema 3. Infraestructuras tecnológicas educativas</b> 3.1. ¿Cómo estudiar este tema? 3.2. Plataformas de gestión educativa (ERP) 3.3. ERP para centros educativos		
Semana 7	<b>Tema 3. Infraestructuras tecnológicas educativas (continuación)</b> 3.4. ERP para centros públicos y concertados 3.5. ERP bajo licencia (centros educativos privados) 3.6. Infraestructuras tecnológicas en centros educativos 3.7. Referencias bibliográficas	Actividad individual: Creación de una infraestructura tecnológica en un centro educativo(2,2 puntos)  Test tema 3(0,05 puntos)	Clase del tema 3 y presentación de la actividad: Creación de una infraestructura tecnológica en un centro educativo
Semana 8	<b>Tema 4. Servicios de apoyo a centros</b> 4.1. ¿Cómo estudiar este tema? 4.2. El asesoramiento y sistemas de apoyo a centros educativos 4.3. Servicios de apoyo externo a los centros		
Semana 9	<b>Tema 4. Servicios de apoyo a centros (continuación)</b> 4.4. ¿Necesidad o complementariedad? 4.5. Redes educativas: el reto de la colaboración 4.6. Referencias bibliográficas	Test tema 4(0,05 puntos)	Clase del tema 4

<b>Semana 10</b>	Tema 5. Seguridad, prevención de riesgos laborales y manual de autoprotección del centro 5.1. ¿Cómo estudiar este tema? 5.2. La seguridad y otros conceptos	Actividad grupal: La seguridad informática(3 puntos)	Clase del tema 5 y presentación de la actividad: Seguridad informática
<b>Semana 11</b>	Tema 5. Seguridad, prevención de riesgos laborales y manual de autoprotección del centro (continuación) 5.3. La seguridad aplicada a los centros escolares 5.4. La seguridad física 5.5. La seguridad informática	Test tema 5(0,05 puntos)	Clase del tema 5.
<b>Semana 12</b>	Tema 5. Seguridad, prevención de riesgos laborales y manual de autoprotección del centro (continuación) 5.6. Planes de seguridad: componentes organizativos 5.7. Prevención de riesgos laborales y manual de autoprotección del centro 5.8. Referencias bibliográficas		
<b>Semana 13</b>	Tema 6. Programas educativos europeos 6.1. Introducción 6.2. La internacionalización de la educación 6.3. La política educativa europea		Clase del tema 6
<b>Semana 14</b>	Tema 6. Programas educativos europeos (continuación) 6.4. Educación y Formación 2020 (ET 2021-2027) 6.5. Erasmus+. Programas educativos europeos 6.6. Erasmus+ para todos. El caso de América Latina y el Caribe 6.7. El Servicio Español para la Internacionalización de la Educación (SEPIE) 6.8. Referencias bibliográficas	Test tema 6(0,05 puntos)	
<b>Semana 15</b>	<b>Semana de repaso</b>		Clase de repaso general de la asignatura
<b>Semana 16</b>	<b>Semana de examen</b>		

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