

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 puntos)	Eventos (2 puntos)	Lecturas (1 punto)
Semana 1	Tema 1. Tecnologías de la Información 1.1. ¿Cómo estudiar este tema? 1.2. Definición y características de las TIC 1.3. Historia de Internet 1.4. La World Wide Web 1.5. Nativos e inmigrantes digitales 1.6. Identidad individual en la sociedad hiperconectada		Asistencia a 4 sesiones presenciales virtuales a elegir a lo largo del curso (0,05 puntos cada una) Test tema 1 (0,05 puntos)	
Semana 2	Tema 2. La web 2.1. ¿Cómo estudiar este tema? 2.2. Web 1.0 y Web 2.0 2.3. Usabilidad y experiencia de usuario			
Semana 3	Tema 2. La web (continuación) 2.4. Accesibilidad 2.5. Arquitectura web y navegabilidad 2.6. Analítica web		Foro: La brecha digital: características y desafíos (0,45 puntos) Test tema 2 (0,05 puntos)	
Semana 4	Tema 3. CMS: Content Management System 3.1. ¿Cómo estudiar este tema? 3.2. Concepto de CMS 3.3. Wordpress 3.4. Blogger 3.5. Joomla! 3.6. Drupal		Test tema 3 (0,05 puntos)	
Semana 5	Tema 4. Blogs 4.1. ¿Cómo estudiar este tema? 4.2. El concepto de blog 4.3. Tipos de blogs 4.4. Elementos del blog	Trabajo: Post optimizado en el blog de alumno (0,75 puntos)		
Semana 6	Tema 4. Blogs (continuación) 4.5. Sindicación RSS y lectores feeds 4.6. El blog como negocio 4.7. Google AdSense		Test tema 4 (0,05 puntos)	
Semana 7	Tema 5. Cómo escribir en Internet 5.1. ¿Cómo estudiar este tema? 5.2. Características del lenguaje y los lectores digitales 5.3. Contextualización y enlaces			
Semana 8	Tema 5. Cómo escribir en Internet (continuación) 5.4. Elementos del contenido digital 5.5. Cómo escribir en Internet 5.6. Propiedad intelectual y licencias Creative Commons		Test tema 5 (0,05 puntos)	
Semana 9	Tema 6. Redes sociales 6.1. ¿Cómo estudiar este tema? 6.2. Usos de las redes sociales 6.3. Facebook y Twitter 6.4. LinkedIn, Google+ y Tuenti		Test tema 6 (0,05 puntos)	
Semana 10	Tema 6. Redes sociales (continuación) 6.5. Instagram 6.6. Pinterest 6.7. Youtube 6.8. Qué y cómo escribir en redes sociales			

	Temas	Trabajos (3 puntos)	Eventos (2 puntos)	Lecturas (1 puntos)
Semana 11	Tema 7. Presentaciones digitales multimedia 7.1. ¿Cómo estudiar este tema? 7.2. Recursos multimedia 7.3. Programas informáticos 7.4. Criterios de calidad	Trabajo: creación de una presentación en Prezi en el blog (0,75 puntos)	Test tema 7 (0,05 puntos)	
Semana 12	Tema 8. Periodismo digital 8.1. ¿Cómo estudiar este tema? 8.2. Radio y televisión digital 8.3. Características del periodismo digital 8.4. Nuevas fuentes de información 8.5. Buscadores: posicionamiento web		Test tema 8 (0,05 puntos)	Lectura: Uso y funciones de Twitter (0,5 puntos)
Semana 13	Tema 9. Publicidad y marketing online 9.1. ¿Cómo estudiar este tema? 9.2. Publicidad online y otros modelos de financiación 9.3. Formatos de la publicidad online		Test tema 9 (0,05 puntos)	
Semana 14	Tema 9. Publicidad y marketing online (continuación) 9.4. Planificación en medios digitales 9.5. Marketing en buscadores y red de contenidos 9.6. Publicidad en redes sociales			
Semana 15	Semana de repaso			
Semana 16	Semana de repaso			
Semana 17	Semana de exámenes			
Semana 18	Tema 10. Retos de la literatura en la era digital 10.1. ¿Cómo estudiar este tema? 10.2. Literatura como edición y reproducción de textos 10.3. Creación de literatura digital		Test tema 10 (0,05 puntos)	
Semana 19	Tema 10. Retos de la literatura en la era digital (continuación) 10.4. Teoría de la literatura 10.5. La enseñanza-aprendizaje de la literatura en la era digital 10.6. Perspectivas de futuro		Test tema 11 (0,05 puntos)	Lectura: La Literatura en el Media Art. (0,5 puntos)
Semana 20	Tema 11. Cómo buscar información fiable 11.1. ¿Cómo estudiar este tema? 11.2. Criterios para seleccionar contenidos web 11.3. Herramientas de búsqueda y fuentes de información		Test tema 12 (0,05 puntos)	
Semana 21	Tema 11. Cómo buscar información fiable (continuación) 11.4. Hacia una búsqueda estratégica 11.5. Google Académico y Dialnet 11.6. Otros recursos de interés	Trabajo: Búsqueda de información multimedia de calidad (0,75 puntos)		
Semana 22	Tema 12. Uso ético de la información 12.1. ¿Cómo estudiar este tema? 12.2. La creación intelectual 12.3. Citas y referencias documentales		Test tema 13 (0,05 puntos)	
Semana 23	Tema 12. Uso ético de la información (continuación) 12.4. Estilos bibliográficos 12.5. Los gestores bibliográficos			

	Temas	Trabajos (3 puntos)	Eventos (2 puntos)	Lecturas (1 puntos)
Semana 24	Tema 13. Las revistas científicas electrónicas 13.1. ¿Cómo estudiar este tema? 13.2. Concepto y funciones de las revistas científicas 13.3. Crisis de las revistas tradicionales		Test tema 14 (0,05 puntos)	
Semana 25	Tema 13. Las revistas científicas electrónicas (continuación) 13.4. Definición de revista electrónica y tipologías 13.5. Características de las revistas electrónicas			
Semana 26	Tema 14. Los archivos y las bibliotecas en el contexto digital 14.1. ¿Cómo estudiar este tema? 14.2. La digitalización documental 14.3. Archivos nacionales e internacionales	Trabajo: Análisis de un archivo digital en el blog (0,75 puntos)	Test tema 15 (0,05 puntos)	
Semana 27	Tema 14. Los archivos y las bibliotecas en el contexto digital (continuación) 14.4. Páginas de bibliotecas y OPAC 14.5. Fuentes de interés bibliotecario			
Semana 28	Tema 15. Las TIC en los museos 15.1. ¿Cómo estudiar este tema? 15.2. Digitalizar para divulgar 15.3. El contenido marca la diferencia		Foro: La revolución del arte digital (0,5 puntos) Test tema 16 (0,05 puntos)	
Semana 29	Tema 15. Las TIC en los museos (continuación) 15.4. Espacios inteligentes para museos innovadores 15.5. Nuevas formas de interacción 15.6. Los museos virtuales			
Semana 30	Tema 16. Humanidades digitales 16.1. ¿Cómo estudiar este tema? 16.2. Concepto y características 16.3. Orígenes 16.4. Grandes desafíos		Test tema 17 (0,05 puntos)	
Semana 31	Tema 17. Los MOOC como nueva fórmula de aprendizaje 17.1. ¿Cómo estudiar este tema? 17.2. Concepto y características 17.3. Fortalezas educativas 17.4. Grandes debilidades			
Semana 32	Semana de repaso			
Semana 33	Semana de repaso			
Semana 34	Semana de exámenes			