

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).

	Contenido teórico	Actividades (12.0 puntos)	Eventos (3.0 puntos)
Semana 1	Tema 1. Visión general de los estándares y lenguajes para Internet 1.1. Un poco de historia 1.2. ¿Por qué estándares? 1.3. Los navegadores Web 1.4. Componentes de un sitio Web 1.5. Accesibilidad Web		Asistencia a 3 sesiones presenciales virtuales a lo largo de la asignatura (0,1 puntos cada una) Test tema 1 (0.15 puntos)
Semana 2	Tema 2. HTTP y URI 2.1. ¿Qué es el WWW - World Wide Web? 2.2. URIs – Uniform Resource Identifiers 2.3. HTTP – Hypertext Transfer Protocol 2.4. Aplicaciones Web		Foro: Nuevas características en HTML5 (1.5 puntos) Test tema 2 (0.15 puntos)
Semana 3	Tema 3. Lenguajes de Marcado 3.1. Evolución 3.2. Introducción rápida 3.3. Elementos de HTML 5 3.4. Referencias	Trabajo: HTML 5 (3.0 puntos)	Test tema 3 (0.15 puntos)
Semana 4	Tema 4. Lenguajes de Presentación 4.1. Introducción 4.2. Anatomía de estilos 4.3. Selectores 4.4. Unidades de longitud 4.5. Herencia y cascada 4.6. Modelo de Caja		
Semana 5	Tema 4. Lenguajes de Presentación (continuación) 4.7. Propiedades de Aspecto		
Semana 6	Tema 4. Lenguajes de Presentación (Continuación) 4.8. Modelo de formato visual	Trabajo: CSS (3.0 puntos)	Test tema 4 (0.15 puntos)
Semana 7	Tema 5. Introducción a XML 5.1. Desde el HTML a XHTML 5.2. Desde SML a XML		Test tema 5 (0.15 puntos)

	Contenido teórico	Actividades (12.0 puntos)	Eventos (3.0 puntos)
Semana 8	Tema 6. DTD (Document Type Definition) 6.1. DTD (Document Type Definition) 6.2. Vincular DTDs a documentos XML 6.3. DTD: Tipos de declaraciones 6.4. DTD: Declaración de Elementos 6.5. DTD: Cardinalidad de Elementos 6.6. DTD: Modelos de contenido 6.7. DTD: Declaración de lista de atributos 6.8. DTD: Atributos 6.9. DTD: Declaración de entidades 6.10. DTD: Espacios de nombre XML 6.11. Proceso de validación documento XML	Trabajo: DTD (3.0 puntos)	Test tema 6 (0.15 puntos)
Semana 9	Tema 7. Esquemas en XML 7.1. Esquemas XML 7.2. Vincular un Schema a un documento XML 7.3. XML Schema	Trabajo: Esquemas en XML (3.0 puntos)	Test tema 7 (0.15 puntos)
Semana 10	Tema 8. Hojas de Estilo XSLT 8.1. Transformación de documentos XML 8.2. El problema de presentar un documento XML 8.3. XSL 8.4. Transformación XSLT 8.5. XPath 8.6. Procesadores XSLT 8.7. Parsers XML		Test tema 8 (0.15 puntos)
Semana 11	Semana de exámenes		