Comenzado el lunes, 3 de junio de 2019, 09:05
Estado Finalizado Navegación por el cuestionario 1 2 3 4 5 6 v 7 7 8 9 10 v 7 Pregunta 1 Puede decirse que el XHTML...
Correcta Correda
Putida (16) acter

a. Ringuna de las anteriores

b. Es una aplicación del lenguaje HTML

c. Es una aplicación del lenguaje SGML

d. Es una aplicación del lenguaje XML La respuesta correcta es: Es una aplicación del lenguaje XML Pregunta 2 ¿ Cómo se pone un comentario en un fichero XML ? a. <comment> comentario <comment> b. <!-- comentario ->

✓ c. /* comentario */ d. // comentario Respuesta correcta Pregunta 3 Si se usa un atributo booleano. Puntúa 1,00 sobre 1,00 a. Hay que poner el valor, que solo puede ser 'true' o 'false' b. Se puede poner en la etiqueta de cierre del elemento c. No se pueden usar otros atributos en el mismo elemento o d. No es necesario escribir el valor ✓ La respuesta correcta es: No es necesario escribir el valor Pregunta 4
Correcta
Puntús 1,00 sobre
1,00 Elige la respuesta incorrecta. Un fichero XML bien formado a. Puede tener varios nodos raíz ✓ b. Tiene un sólo nodo raíz c. No puede tener elementos sin etiquetas de cierre d. Debe tener los valores de los atributos entre comilla Marca la afirmación que consideres correcta Puntúa 1,00 sobre 1,00 b. En XML, los caracteres '<' y '&' se pueden usar sin problemas c. En XML, el orden de los atributos importa d. En XML, en las etiquetas no se distingue entre mayúsculas y minúsculas La respuesta correcta es: En XML, en las etiquetas se distingue entre mayúsculas y mnúsculas Marca la afirmación que consideres correcta sobre DTD y esquemas XML Correcta
Puntúa 1,00 sobre
1,00 a. Los esquemas XML sirven para comprobar si un fichero es válido y los DTD para comprobar s está bien formado b. Ambos sirven para comprobar si un fichero está bien formado c. Los DTD sirven para comprobar si un fichero es válido y los esquemas XML para comproba está bien formado $\,$ ⊙ d. Ambos sirven para comprobar si un fichero es válido √ Respuesta correcta La respuesta correcta es: Ambos sirven para comprobar si un fichero es válido Pregunta 7 Una sección CDATA sirve para :
Correcta Seleccione una: Puntúa 1,00 sobre 1,00 a. No es un campo válido en XML.
 b. Añadir metadatos en la cabecera XML. c. Escribir un contenido que no va a ser interpretado como XML 🗸 Respuesta correcta

La respuesta correcta es: Escribir un contenido que no va a ser interpretado como XML. Pregunta 8
Correcta Marca la opción que consideres correcta b. Válido y bien formado son conceptos equivalentes: un fichero bien formado es un fichero válido y C. Un fichero XMI, puede ser bien formado sin ser válido
d. Ninguna de las anteriores La respuesta correcta es: Un fichero XML puede ser bien formado sin ser válido ¿ Cúal de las siguientes opciones es correcta como elemento XML ? a. <persona nombre="Pablo"> a. spersona nombre="Pablo">
b. spersona nombre="Pablo">
c. <Nombre> Pablo <nombre>
d. <Nombre="Pablo"></nombre> Respuesta correcta Pregunta 10 ¿ Qué indica esta instrucción de procesamiento ? <?xml version='1.0' encoding='UTF-8'> Puntúa 1,00 sobre 1,00 Seleccione una:

a. Solo la codificación de caracteres
b. Sólo la versión del lenguaje o d. La versión de lenguaje y la codificación de caracteres que se usan en el documento 🇸

La respuesta correcta es: La versión de lenguaje y la codificación de caracteres que se usan en el documento