

Comenzado el sábado, 27 de febrero de 2021, 17:38

Estado Finalizado

Finalizado en sábado, 27 de febrero de 2021, 17:47

Tiempo empleado 8 minutos 37 segundos

Calificación 9,80 de 10,00 (98%)

Pregunta 1

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Escoge cuáles de los siguientes elementos de un documento XML pueden ser nodos del mismo:

Seleccione una o más de una:

- ☒ a. Atributos. ✓
- ☒ b. Comentarios. ✓
- ☐ c. Etiquetas.
- ☒ d. Texto. ✓

La respuesta correcta es: Atributos., Comentarios., Texto.

Correcta

Puntos para este envío: 1,00/1,00.

Pregunta 2

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

La sentencia XPath `//a1/a2[@a3="4"]` obtiene todos los atributos a3 de los elementos a2 que están dentro de un elemento de nombre a1. ¿Verdadero o falso?

Seleccione una:

- ☐ Verdadero
- ☒ Falso ✓

La respuesta correcta es 'Falso'

Correcta

Puntos para este envío: 1,00/1,00.

Pregunta 3

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

La sentencia XPath `//a1/a2[@a3="4"]` devuelve todos los nodos a2, que están dentro de un elemento de nombre a1, cuyo atributo a3 vale 4. ¿Verdadero o falso?

Seleccione una:

- ☒ Verdadero ✓
- ☐ Falso

La respuesta correcta es 'Verdadero'

Correcta

Puntos para este envío: 1,00/1,00.

Pregunta 4

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Indicar cuales de las siguientes funciones no devuelven booleanos:

Seleccione una o más de una:

- ☐ a. not.
- ☒ b. position. ✓
- ☒ c. name. ✓
- ☒ d. last. ✓

La respuesta correcta es: position., name., last.

Correcta

Puntos para este envío: 1,00/1,00.

Pregunta 5

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Las rutas de localización:

Seleccione una:

- ☐ a. Devuelven la rama del árbol XML sobre el que se aplican que cumplen una condición XPath dada.
- ☒ b. Devuelven el conjunto de nodos del árbol XML sobre el que se aplican que cumplen una condición XPath dada. ✓
- ☐ c. El primer nodo que cumple la condición dada.
- ☐ d. El primer nodo que no sea atributo que cumple la condición dada.

La respuesta correcta es: Devuelven el conjunto de nodos del árbol XML sobre el que se aplican que cumplen una condición XPath dada.

Correcta

Puntos para este envío: 1,00/1,00.

Pregunta 6

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Los depuradores XSLT permiten ver como se transforma cada una de las partes del documento XML al ejecutar cada sentencia XSLT. ¿Verdadero o falso?

Seleccione una:

- ☒ Verdadero ✓
- ☐ Falso

La respuesta correcta es 'Verdadero'

Correcta

Puntos para este envío: 1,00/1,00.

Pregunta 7

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Asociar cada lenguaje con su funcionalidad.

- XML ✓
- XHTML ✓
- XPath ✓
- XSLT ✓

La respuesta correcta es: XML – Estructura de documentos., XHTML – Formato., XPath – Acceso a datos., XSLT – Transformaciones.

Correcta

Puntos para este envío: 1,00/1,00.

Pregunta 8

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar las sentencias verdaderas.

Seleccione una o más de una:

- ☒ a. Todos los elementos de un fichero XML tienen elemento padre. ✓
- ☐ b. Elemento padre solo existe en elementos distintos del raíz.
- ☒ c. Los atributos no son hijos del elemento al que están asociados. ✓
- ☐ d. Ninguna de las respuestas es válida.

La respuesta correcta es: Todos los elementos de un fichero XML tienen elemento padre., Los atributos no son hijos del elemento al que están asociados.

Correcta

Puntos para este envío: 1,00/1,00.

Pregunta 9

Correcta

Puntúa 0,80 sobre
1,00

A partir de un documento XML podemos lograr otro:

Seleccione una o más de una:

- ☒ a. pdf. ✓
- ☒ b. xsl. ✓
- ☒ c. xml. ✓

La respuesta correcta es: pdf., xsl., xml.

Correcta

Puntos para este envío: 1,00/1,00. Contando con los intentos anteriores, daría **0,80/1,00**.

Pregunta 10

Correcta

Puntúa 1,00 sobre
1,00

XPath es un lenguaje XML. ¿Verdadero o falso?

Seleccione una:

- ☐ Verdadero
- ☒ Falso ✓

La respuesta correcta es 'Falso'

Correcta

Puntos para este envío: 1,00/1,00.