CGS Desarrollo	de Aplicaciones Web 22/23 Segundo(DAW)
<u>Lenguajes de n</u>	narcas y sistemas de gestión de información - 2223 la CONVOCATORIA
<u>Examen para Ll</u>	<u>MSGI05.</u>
egunta 1 orrecta	
puntúa 1,00 sobre	,00
¿Cuáles de las	siguientes afirmaciones son ciertas?
Seleccione una	o más de una:
	ncia document es una sentencia XPath.
	ón document devuelve el conjunto de nodos cuyo elemento raíz es un nodo dado.
otro.	ent es una función que devuelve la ruta de un fichero XML sobre el que se puede trabajar desde
d. La funci	ón document devuelve el elemento raíz de un fichero XML dada su URI.
Correcta	
Correcta Puntos para este egunta 2	
Comprobar	envío: 1,00/1,00.
Comprobar Correcta Puntos para este egunta 2 precta puntúa 1,00 sobre Los depuradore	envío: 1,00/1,00.
Comprobar Correcta Puntos para este egunta 2 orrecta puntúa 1,00 sobre Los depuradore cada sentencia	envío: 1,00/1,00. ,00 s XSLT permiten ver como se transforma cada una de las partes del documento XML al ejecutar XSLT. ¿Verdadero o falso?
Comprobar Correcta Puntos para este egunta 2 precta puntúa 1,00 sobre Los depuradore cada sentencia Seleccione una Verdadero	envío: 1,00/1,00. ,00 s XSLT permiten ver como se transforma cada una de las partes del documento XML al ejecutar XSLT. ¿Verdadero o falso?
Comprobar Correcta Puntos para este egunta 2 precta e puntúa 1,00 sobre Los depuradore cada sentencia Seleccione una Verdadero	envío: 1,00/1,00. ,00 s XSLT permiten ver como se transforma cada una de las partes del documento XML al ejecutar XSLT. ¿Verdadero o falso?
Comprobar Correcta Puntos para este egunta 2 precta puntúa 1,00 sobre Los depuradore cada sentencia Seleccione una Verdadero	envío: 1,00/1,00. ,00 s XSLT permiten ver como se transforma cada una de las partes del documento XML al ejecutar XSLT. ¿Verdadero o falso?
Comprobar Correcta Puntos para este egunta 2 precta puntúa 1,00 sobre Los depuradore cada sentencia Seleccione una Verdadero Falso	envio: 1,00/1,00. ,00 s XSLT permiten ver como se transforma cada una de las partes del documento XML al ejecutar XSLT. ¿Verdadero o falso?
Correcta Puntos para este egunta 2 precta puntúa 1,00 sobre Los depuradore cada sentencia Seleccione una Verdadero Falso Comprobar	envio: 1,00/1,00. ,00 s XSLT permiten ver como se transforma cada una de las partes del documento XML al ejecutar XSLT. ¿Verdadero o falso?

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: ② Verdadero ○ Falso Comprobar Correcta Puntos para este envio: 1,00/1,00. XSL es un lenguaje XML. ¿Verdadero o falso? Seleccione una: ③ Verdadero ○ Falso Comprobar Correcta Se puntóa 1,00 sobre 1,00 La verdadero ○ Falso Comprobar Correcta Comprobar Correcta Comprobar Seleccione una: ③ Verdadero ○ Falso Comprobar	Pregunta 3
La sentencia XPath /a1/a2 @c3="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 O Foliso Comprobar Connectio Puntos para este envía: 1,00/1,00. XSL es un lenguaje XML ¿Verdadero o falso? Seleccione una: © Verdadero O Foliso Comprobar XSL es un lenguaje XML ¿Verdadero o falso? Seleccione una: © Verdadero O Foliso Comprobar Connectio Puntos para este envía: 1,00/1,00. Los resultados de la evaluación de una expresión XPath pueden ser: Seleccione una o más de una: ② a. Un valor lógico. □ b. Un conjunto de nodos. □ d. Un conjunto de cadenas. Comprobar Comprobar	Correcta
Seleccione una: © Verdadero Comprobar Comprobar Correcta Puntos para este envia: 100/1,00. XSL es un lenguaje XML ¿Verdadero o falso? Seleccione una: © Verdadero Comprobar XSL es un lenguaje XML ¿Verdadero o falso? Seleccione una: © Verdadero Comprobar Comprobar Comprobar Comprobar Comprobar Comprobar Las resultados de la evaluación de una expresión XPath pueden ser: Seleccione una a o más de una: Q a. Un valor lógico. D b. Un conjunto de nadres. Q a. Un valor lógico. D b. Un conjunto de nadres. Q a. Un valor lógico. D d. Un conjunto de cadenas. Comprobar	Se puntúa 1,00 sobre 1,00
Seleccione una: © Verdadero Comprobar Comprobar Correcta Puntos para este envia: 100/1,00. XSL es un lenguaje XML ¿Verdadero o falso? Seleccione una: © Verdadero Comprobar XSL es un lenguaje XML ¿Verdadero o falso? Seleccione una: © Verdadero Comprobar Comprobar Comprobar Comprobar Comprobar Comprobar Las resultados de la evaluación de una expresión XPath pueden ser: Seleccione una a o más de una: Q a. Un valor lógico. D b. Un conjunto de nadres. Q a. Un valor lógico. D b. Un conjunto de nadres. Q a. Un valor lógico. D d. Un conjunto de cadenas. Comprobar	
Comprobar Comescia Puntos para este envio: 1,00/1,00. Puntos para este envio: 1,00/1,00. XSL es un lenguaje XML, ¿Verdadero o falso? Seleccione una: Verdadero Falso Comprobar Comescia Puntos para este envio: 1,00/1,00. Puntos para este envio: 1,00/1,00. Peregunta 5 Correcta Es puntia 1,00 sobre 1,00 Los resultados de la evaluación de una expresión XPath pueden ser: Seleccione una o más de una: a. Un valor lógico. b. Un conjunto de números. c. Un conjunto de números. d. Un conjunto de nodos. d. Un conjunto de cadenas. Comprobar	
Comprobar Correcta Puntos para este envia: 1,00/1,00. Pregunta 4 Correcta © Verdadero Falso Comprobar Comprobar Correcta Puntos para este envia: 1,00/1,00. Pregunta 5 Correcta Puntos para este envia: 1,00/1,00. Pregunta 5 Correcta Es puntia 1,00 sobre 1,00 Los resultados de la evaluación de una expresión XPath pueden ser: Seleccione una o más de una: a. Un valor lógico. b. Un conjunto de números. c. Un conjunto de números. d. Un conjunto de nodos. d. Un conjunto de cadenas. Comprobar Comprobar	
Puntos para este envíc: (00/1,00. Pregunta 4 Correcta Se puntúa 1,00 sobre 1,00 XSL es un lenguaje XML ¿Verdadero o falso? Seleccione una: Verdadero Falso Comprobar Correcta Se puntúa 1,00 sobre 1,00/1,00. Puntos para este envíc: 1,00/1,00. Los resultados de la evaluación de una expresión XPath pueden ser: Seleccione una o más de una: a. Un valor lógico. b. Un conjunto de números. c. Un conjunto de nameros. c. Un conjunto de cadenas. Comprobar Correcta Comprobar	○ Falso
Puntos para este envío: 1,00/1,00. Pregunto 4 Correcta Se puntóa 1,00 sobre 1,00 XSL es un lenguaje XML ¿Verdadero o falso? Seleccione una: © Verdadero O Falso Comprobar Correcta Puntos para este envío: 1,00/1,00. Pregunto 5 Correcta Se puntúa 1,00 sobre 1,00 Los resultados de la evaluación de una expresión XPath pueden ser: Seleccione una o más de una: ② a. Un valor lógico. b. Un conjunto de nodos. ② c. Un conjunto de nodos. d. Un conjunto de cadenas. Comprobar	Comprobar
Puntos para este envío: 1,00/1,00. Pregunto 4 Correcta Se puntóa 1,00 sobre 1,00 XSL es un lenguaje XML ¿Verdadero o falso? Seleccione una: © Verdadero O Falso Comprobar Correcta Puntos para este envío: 1,00/1,00. Pregunto 5 Correcta Se puntúa 1,00 sobre 1,00 Los resultados de la evaluación de una expresión XPath pueden ser: Seleccione una o más de una: ② a. Un valor lógico. b. Un conjunto de nodos. ② c. Un conjunto de nodos. d. Un conjunto de cadenas. Comprobar	Correcta
Correcta Se puntía 1,00 sobre 1,00 XSL es un lenguaje XML. ¿Verdadero o falso? Seleccione una: © Verdadero Falso Comprobar Comprobar Puntos para este envío: 1,00/1,00. Pregunto 5 Correcta Se puntía 1,00 sobre 1,00 Los resultados de la evaluación de una expresión XPath pueden ser: Seleccione una o más de una: © a. Un valor lógico. D. Un conjunto de nodos. d. Un conjunto de nodos. d. Un conjunto de cadenas. Comprobar	
Se puntúa 1,00 sobre 1,00 XSL es un lenguaje XML. ¿Verdadero o falso? Seleccione una: ② Verdadero ③ Falso Comprobar Correcto Puntos para este envío: 1,00/1,00. Pregunta 5 Correcta Se puntúa 1,00 sobre 1,00 Los resultados de la evaluación de una expresión XPath pueden ser: Seleccione una o más de una: ② a. Un valor lógico. ⑤ b. Un conjunto de números. ② c. Un conjunto de nodos. ⑥ d. Un conjunto de cadenas. Comprobar	Pregunta 4
XSL es un lenguaje XML ¿Verdadero o falso? Seleccione una: © Verdadero Falso Comprobar Correcta Puntos para este envío: 1,00/1,00. Pregunto 5 Correcta Se puntúa 1,00 sobre 1,00 Los resultados de la evaluación de una expresión XPath pueden ser: Seleccione una o más de una: a Un valor lógico. b Un conjunto de números. c Un conjunto de nodos. d Un conjunto de cadenas. Comprobar	Correcta
Seleccione una: Verdadero Falso Comprobar Correcta Puntos para este envio: 1,00/1,00. Pregunta 5 Correcta Se puntúa 1,00 sobre 1,00 Los resultados de la evaluación de una expresión XPath pueden ser: Seleccione una o más de una: a. Un valor lógico. b. Un conjunto de números. c. Un conjunto de nodos. d. Un conjunto de cadenas. Comprobar	Se puntúa 1,00 sobre 1,00
Seleccione una: Verdadero Falso Comprobar Correcta Puntos para este envio: 1,00/1,00. Pregunta 5 Correcta Se puntúa 1,00 sobre 1,00 Los resultados de la evaluación de una expresión XPath pueden ser: Seleccione una o más de una: a. Un valor lógico. b. Un conjunto de números. c. Un conjunto de nodos. d. Un conjunto de cadenas. Comprobar	
© Verdadero Comprobar Correcta Puntos para este envío: 1,00/1,00. Pregunta 5 Correcta Se puntúa 1,00 sobre 1,00 Los resultados de la evaluación de una expresión XPath pueden ser: Seleccione una o más de una: a. Un valor lógico. b. Un conjunto de números. c. Un conjunto de nodos. d. Un conjunto de cadenas. Comprobar	XSL es un lenguaje XML. ¿Verdadero o falso?
Comprobar Correcta Puntos para este envío: 1,00/1,00. Pregunta 5 Correcta Se puntúa 1,00 sobre 1,00 Los resultados de la evaluación de una expresión XPath pueden ser: Seleccione una o más de una: a. Un valor lógico. b. Un conjunto de números. c. Un conjunto de nodos. d. Un conjunto de cadenas. Comprobar	Seleccione una:
Comprobar Correcta Pregunta 5 Correcta Se puntúa 1,00 sobre 1,00 Los resultados de la evaluación de una expresión XPath pueden ser: Seleccione una o más de una: a. Un valor lógico. b. Un conjunto de números. c. Un conjunto de nodos. d. Un conjunto de cadenas. Comprobar	Verdadero
Correcta Puntos para este envía: 1,00/1,00. Pregunta 5 Correcta Se puntúa 1,00 sobre 1,00 Los resultados de la evaluación de una expresión XPath pueden ser: Seleccione una o más de una: a. Un valor lógico. b. Un conjunto de números. c. Un conjunto de nodos. d. Un conjunto de cadenas. Comprobar	○ Falso
Pregunta 5 Correcta Se puntúa 1,00 sobre 1,00 Los resultados de la evaluación de una expresión XPath pueden ser: Seleccione una o más de una: a. Un valor lógico. b. Un conjunto de números. c. Un conjunto de nodos. d. Un conjunto de cadenas. Comprobar	Comprobar
Pregunta 5 Correcta Se puntúa 1,00 sobre 1,00 Los resultados de la evaluación de una expresión XPath pueden ser: Seleccione una o más de una: a. Un valor lógico. b. Un conjunto de números. c. Un conjunto de nodos. d. Un conjunto de cadenas. Comprobar	
Correcta Se puntúa 1,00 sobre 1,00 Los resultados de la evaluación de una expresión XPath pueden ser: Seleccione una o más de una: a. Un valor lógico. b. Un conjunto de números. c. Un conjunto de nodos. d. Un conjunto de cadenas. Comprobar	Puntos para este envío: 1,00/1,00.
Los resultados de la evaluación de una expresión XPath pueden ser: Seleccione una o más de una: a. Un valor lógico. b. Un conjunto de números. c. Un conjunto de nodos. d. Un conjunto de cadenas. Comprobar	Pregunta 5
Los resultados de la evaluación de una expresión XPath pueden ser: Seleccione una o más de una: a. Un valor lógico. b. Un conjunto de números. c. Un conjunto de nodos. d. Un conjunto de cadenas. Comprobar	
Seleccione una o más de una: a. Un valor lógico. b. Un conjunto de números. c. Un conjunto de nodos. d. Un conjunto de cadenas. Comprobar	
 ☑ a. Un valor lógico. ☐ b. Un conjunto de números. ☑ c. Un conjunto de nodos. ☐ d. Un conjunto de cadenas. Comprobar Correcta	Los resultados de la evaluación de una expresión XPath pueden ser:
 ☑ a. Un valor lógico. ☐ b. Un conjunto de números. ☑ c. Un conjunto de nodos. ☐ d. Un conjunto de cadenas. Comprobar Correcta	Seleccione una o más de una:
 □ b. Un conjunto de números. ☑ c. Un conjunto de nodos. □ d. Un conjunto de cadenas. Comprobar Correcta	
d. Un conjunto de cadenas. Comprobar Correcta	
Correcta	
Correcta	□ d. Un conjunto de cadenas.
	Comprobar
	Correcta

Pregunta 6	
Se puntúa 1	,00 sobre 1,00
Asociar	cada lenguaje con su funcionalidad.
XHTML	Formato.
XML	Estructura de documentos.
XPath	Acceso a datos.
XSLT	Transformaciones.
Comp	probar
Correcta Puntos p] ara este envío: 1,00/1,00.
Pregunta 7 Correcta	
	,00 sobre 1,00
© c. © d. Quit Comp	xsl:for-each xsl:output xsl:choose tar mi elección probar
Pregunta 8	
Se puntúa (0,00 sobre 1,00
Selecció a. b. c.	las sentencias verdaderas. one una o más de una: Elemento padre solo existe en elementos distintos del raíz. Ninguna de las respuestas es válida. Todos los elementos de un fichero XML tienen elemento padre. Los atributos no son hijos del elemento al que están asociados.
Incorrect Puntos p	ara este envío: 0,00/1,00. A este envío se le aplicó una penalización de 0,10.

	·	
regunta 9		
orrecta		
e puntúa 1,00 sobre 1,00		
Los procesadores XSLT	pueden:	
Seleccione una o más o	ae una: s en un explorador web.	
b. Estar integrados		
	que interpretan varios lenguajes además de XSLT.	
· -	que se ejecutan desde la línea de comandos.	
	que de ejecutari desde la linea de contandos.	
Comprobar		
Correcta		
Puntos para este envío: 1,00	0/1,00.	
regunta 10		
regunta 10 correcta		
-		
e puntúa 1,00 sobre 1,00 Indicar cuales de las siç	guientes funciones no devuelven booleanos:	
e puntúa 1,00 sobre 1,00 Indicar cuales de las siç Seleccione una o más c		
e puntúa 1,00 sobre 1,00 Indicar cuales de las sig Seleccione una o más o a. name.		
e puntúa 1,00 sobre 1,00 Indicar cuales de las sig Seleccione una o más o a. name. b. position.		
e puntúa 1,00 sobre 1,00 Indicar cuales de las sig Seleccione una o más o a. name. b. position. c. last.		
sorrecta e puntúa 1,00 sobre 1,00 Indicar cuales de las sig Seleccione una o más d a. name. b. position. c. last. d. not.		
e puntúa 1,00 sobre 1,00 Indicar cuales de las sig Seleccione una o más o a. name. b. position. c. last.		
sorrecta e puntúa 1,00 sobre 1,00 Indicar cuales de las sig Seleccione una o más d a. name. b. position. c. last. d. not.		
Indicar cuales de las signatura se puntúa 1,00 sobre 1,00 Indicar cuales de las signatura e las cuales de las signatura e la cuales de las signatura e la cuales de la cuales de las signatura e la cuales de la cuales de la cuales de las signatura e la cuales de l	de una:	
Indicar cuales de las signatura se puntúa 1,00 sobre 1,00 Indicar cuales de las signatura e las cuales de las signatura e la cuales de las signaturas e la cuales de la cuales d	de una:	
Indicar cuales de las signatura se puntúa 1,00 sobre 1,00 Indicar cuales de las signatura e las cuales de las signatura e la cuales de las signatura e la cuales de la cuales de las signatura e la cuales de la cuales de la cuales de las signatura e la cuales de l	de una:	
Indicar cuales de las signatura se puntúa 1,00 sobre 1,00 Indicar cuales de las signatura e las cuales de las signatura e la cuales de las signatura e la cuales de la cuales de las signatura e la cuales de la cuales de la cuales de las signatura e la cuales de l	de una:	
Indicar cuales de las signatura se puntúa 1,00 sobre 1,00 Indicar cuales de las signatura e las cuales de las signatura e la cuales de las signatura e la cuales de la cuales de las signatura e la cuales de la cuales de la cuales de las signatura e la cuales de l	de una: 0/1,00.	
Indicar cuales de las signatura se puntúa 1,00 sobre 1,00 Indicar cuales de las signatura e las cuales de las signatura e la cuales de las signatura e la cuales de la cuales de las signatura e la cuales de la cuales de la cuales de las signatura e la cuales de l	de una: 0/1,00. Actividad previa	
Indicar cuales de las significar de la cuale de la c	de una: 0/1,00. Actividad previa	

Mantente en contacto

Dirección General de Formación Profesional e Innovación

🗀 Resumen de retención de datos

🗓 Descargar la app para dispositivos móviles