Arrancado o	mércores, 2 de abril de 2025, 11:34 AM
Estado	Finalizada
Concluído o	mércores, 2 de abril de 2025, 11:44 AM
Tempo levado	9 mins 13 segs.
Puntuacións	16,00/19,00
Cualificación	8,42 sobre 10,00 (84,21 %)
Pregunta 1 Correcto	
Puntuación: 1,00 sobre 1,0	0

Los comportamientos programados por el desarrollador o desarrolladora se añaden mediante:

Seleccione unha ou máis:

- a. Acciones conectadas a elementos de menú.
- ☐ b. No se pueden añadir comportamientos programados por el desarrollador o desarrolladora.
- c. Funciones programadas en la clase Main.
- 🛮 d. Funciones programadas en la clase con la interfaz que se conectan mediante código a una señal del elemento que la emite. 🗸

As respostas correctas son: Funciones programadas en la clase con la interfaz que se conectan mediante código a una señal del elemento que la emite., Acciones conectadas a elementos de menú.

Pregunta 2

Correcto

Puntuación: 1,00 sobre 1,00

Cada vez que regeneramos una interfaz QT con juic

Seleccione unha:

- a. Perdemos los cambios que hayamos hecho programando en el archivo .java con NetBeans.
- b. Los cambios programados con NetBeans en el archivo .java no se pierden.
- o c. Pregunta si queremos mantener los cambios que se han añadido en el archivo .java programando con NetBeans.
- od. El archivo generado con juic no se puede modificar.

A resposta correcta é: Perdemos los cambios que hayamos hecho programando en el archivo .java con NetBeans.

4/25, 11:46	6 C_02_XML: Revisión do intento Aula Virtual 24-25	
Pregunta :	3	
Correcto		
Puntuación	n: 1,00 sobre 1,00	
¿Qué e	es un binding?	
Selecci	ione unha:	
О а.	Un módulo de las librerías QT para poder desarrollar en java.	
O b.	Un elemento de interfaz gráfica de usuario.	
c.	Un traductor. ✔	
O d.	Un lenguaje para crear interfaces gráficas de usuario.	
A respo	osta correcta é: Un traductor.	
Pregunta 4	4	
Correcto		
Puntuación	n: 1,00 sobre 1,00	
¿Cuáles	s son las ventajas de usar QT Designer en el módulo?	
Selecci	ione unha ou máis:	
✓ a.	Produce código portable. ✔	
✓ b.	Es posible integrarlo de forma sencilla con NetBeans. ✔	
_ c.	Esta disponible bajo licencia propietaria de Nokia, por lo que no se puede usar libremente.	
✓ d.	Es una herramienta multiplataforma. ✓	
As resp NetBea	postas correctas son: Es una herramienta multiplataforma., Produce código portable., Es posible integrarlo de forma sencilla con ans.	
Pregunta	5	
Correcto		
Puntuación	n: 1,00 sobre 1,00	
La insta	alación de QT Jambi nos deja:	
Selecci	ione unha ou máis:	
a.	EI <u>JDK</u> .	
✓ b.	Un conjunto de archivos jar con las librerías QT para java. ✔	
✓ c.	Un conjunto de ejemplos. ✔	
✓ d.	La herramienta QT Designer. ✔	

As respostas correctas son: Un conjunto de archivos jar con las librerías QT para java., Un conjunto de ejemplos., La herramienta QT Designer.

1/25, 11:46	C_02_XML: Revisión do intento Aula Virtual 24-25
Pregunta 6	
Correcto	
Puntuación: 1,00 sobre 1,00	
¿Qué lenguaje se mapea en clases o	de la plataforma .NET?
Seleccione unha:	
a. <u>XUL</u> .	
○ b. <u>UIML</u> .	
O d. XIML.	
A resposta correcta é: XAML.	
Pregunta 7	
Correcto	
Puntuación: 1,00 sobre 1,00	
El proceso de modificar los elemen control asociado se denomina: Seleccione unha:	tos de la interfaz haciendo que al pulsar la combinación de teclas de una etiqueta el foco recaiga sobre el
a. Editar buddies. 	
b. Editar Signal/Slot.	
c. Editar Tab Order.	
d. Editar acciones.	
A resposta correcta é: Editar buddie	
Pregunta 8	
Correcto	
Puntuación: 1,00 sobre 1,00	
¿Porqué <u>XML</u> hace documentos ind	lependientes de la plataforma?
Seleccione unha:	
a. Porque al ser un documen	to en texto plano puede leerse en cualquier plataforma.
b. Porque sólo creamos un de	ocumento XML, que después será interpretado de la manera más apropiada en cada plataforma. 🗸
C. Porque los documentos XN	ML se leen siempre en un navegador web, y esto lo podemos encontrar para cualquier plataforma.
 d. Porque en cada plataforma 	a encontramos herramientas para generar un documento XML adecuado a ella.

A resposta correcta é: Porque sólo creamos un documento XML, que después será interpretado de la manera más apropiada en cada plataforma.

4/25, 11:46	C_02_XML: Revisión do intento Aula Virtual 24-25	
Pregunta 9		
Correcto		
Puntuación: 1,00 sobre 1,00		
¿Qué lenguaje es renderizado por el motor Gecko?		
Seleccione unha:		
a. <u>XUL</u> . ✓		
○ b. <u>UIML</u>		
c. <u>XAML</u> .		
Od. XIML.		
A resposta correcta é: <u>XUL</u> .		
Pregunta 10 Correcto		
Puntuación: 1,00 sobre 1,00		
· antadas i,os soste i,os		
مر ما منابع المسالف على معلم منابع المسالف الم	des en VAII en	
¿Cuál es la principal ventaja de utilizar lenguajes basad	aos en <u>XML</u> para generar interfaces?	
Seleccione unha:		
a. Que tenemos que aprender varias técnicas par	ara generar interfaces y programar funcionalidad.	
 b. Que no necesitan un tratamiento posterior pa 	ara integrarlas en la aplicación final.	
c. Que permite generar interfaces que depende		
 d. Que podemos llevar a cabo el proceso de cor simultáneamente, con el correspondiente aho 	nstrucción de interfaces y la programación de la funcionalidad de la aplicación porro de tiempo.	~
, ,	·	
A resposta correcta é: Que podemos llevar a cabo el p	proceso de construcción de interfaces y la programación de la funcionalidad de la	
aplicación simultáneamente, con el correspondiente a		
Pregunta 11		
Correcto		
Puntuación: 1,00 sobre 1,00		
¿Qué es un widget?		
Seleccione unha:		
a. Una etiqueta <u>XML</u> .		
	de una interfaz gráfica de usuario, pudiendo ser un control u otra cosa, como un	~
layout.		
c. Un campo de texto.		
○ d. Una clase QT.		

A resposta correcta é: Un elemento gráfico que puede formar parte de una interfaz gráfica de usuario, pudiendo ser un control u otra cosa, como un layout.

4/25, 11:46	C_02_XML: Revisión do intento Aula Virtual 24-25
Pregunta '	12
Incorrecto	
Puntuación	a: 0,00 sobre 1,00
Los len	guajes basados en <u>XML</u> permiten construir interfaces mediante
Selecci	one unha:
○ a.	Lenguajes de programación estructurada.
b.	Lenguajes descriptivos para la estructura de la interfaz. 🗶
O c.	Lenguajes de bajo nivel.
O d.	Lenguajes descriptivos de alto nivel en los distintos aspectos de la interfaz: estructura y comportamiento.
A respo	osta correcta é: Lenguajes descriptivos de alto nivel en los distintos aspectos de la interfaz: estructura y comportamiento.
Pregunta '	13
Incorrecto	
Puntuación	n: 0,00 sobre 1,00
Selecci	one unha ou máis: Proporcionar una interfaz que permita específicar adequadamente el modelo de interfaz el
✓ a.	Proporcionar una interfaz que permita especificar adecuadamente el modelo de interfaz. ✔ Tener una herramienta de elaboración de documentos XML.
□ c.	Ocultar a los desarrolladores o desarrolladores la sintaxis de los lenguajes de modelado.
	Poder editar el documento con la interfaz una vez creada. ×
u.	Todal cultar el documento con la interiaz dila vez cicada.
	oostas correctas son: Ocultar a los desarrolladores o desarrolladores la sintaxis de los lenguajes de modelado., Proporcionar una interfaz rmita especificar adecuadamente el modelo de interfaz.
Pregunta '	14
Incorrecto	
Puntuación	n: 0,00 sobre 1,00
¿Qué c	aracterística de QT permite garantizar que los elementos de una interfaz se van a visualizar según el diseño previsto?
Selecci	one unha:
○ a.	Colocar los elementos con mucha precaución.
O b.	El uso de layouts.
О с.	Usando tabulaciones.

A resposta correcta é: El uso de layouts.

d. La edición de buddies. X

4/25, 11:46	C_02_XML: Revisión do intento Aula Virtual 24-25
Pregunta 15	
Correcto	
Puntuación: 1,00 sobre 1,00	
¿Cual es la sentencia correcta?	
Seleccione unha:	
<pre>a. <telefono tipo="movil">63</telefono></pre>	7058741. ✔
○ b. <telefono tipo="movil">6370</telefono>	J58741.
○ C. <telefono tipo="movil">63</telefono>	7058741.
○ d. <telefono tipo:"movil"="">63</telefono>	7058741.
A resposta correcta é: <telefono th="" ti<=""><th>ρο="movil">637058741</th></telefono> .	ρο="movil">637058741
Pregunta 16	
Correcto	
Puntuación: 1,00 sobre 1,00	
¿Qué es un Tool Tip Text? Seleccione unha:	
	rmite indicar la localización exacta de un widget en la interfaz.
	ecesaria para situar el foco sobre una entrada de texto.
c. El nombre de un widget.	parece cuando mantenemos el ratón sobre un widget de la interfaz con alguna información sobre el. 🗸
a. Offrecuadro amanilo que a	parece cuando mantenemos er ratori sobre un widget de la interiaz con alguna información sobre el. 🗣
A resposta correcta é: Un recuadro a sobre el.	amarillo que aparece cuando mantenemos el ratón sobre un widget de la interfaz con alguna información
Pregunta 17	
Correcto	
Puntuación: 1,00 sobre 1,00	
¿Qué quiere decir que <u>XML</u> es un le	nguaje puramente estructural?
Seleccione unha:	
a. Que sirve para generar estr	ucturas de datos.
b. Que sirve para definir la est	tructura de un documento. ✔
oc. Que sirve para especificar e	el diseño de un documento.
Od. Que está formado por un c	onjunto de estructuras de datos.

A resposta correcta é: Que sirve para definir la estructura de un documento.

Pregunta 18		
Correcto		
Puntuación: 1,00 sobre 1,00		

El lenguaje basado en XML que describe las interfaces de QT Designer implementa las propiedades de los widgets usando:

Seleccione unha:

- A resposta correcta é: <property name="nombre_de_la_propiedad">...</property>.

Pregunta 19

Correcto

Puntuación: 1,00 sobre 1,00

¿Qué lenguajes se emplean para la generación de RIA?

Seleccione unha ou máis:

- a. <u>UIML</u>.
- ☑ c. XAML. ✔
- d. XIML.

As respostas correctas son: XUL., XAML