



2.775 pts





Curso de React.js



9.31 27 / 29

Calificación Aciertos

1. El hecho de que React sea declarativo quiere decir que:

Especificamos qué queremos, no cómo lo hacemos.



2. Create-react-app nos ayuda a configurarlas siguientes herramientas:

Webpack, Babel.



3. En pseudocódigo, decimos que ReactDOM.render recibe los siguientes argumentos:

render(qué elemento, dónde)



4. ¿Cuál de las siguientes NO es JSX válido?

<BadgesList badges = {{firstName: 'Julio'}, {firstName: 'Sandra'}} />



5.	JSX es <i>syntactic sugar</i> para:	
Re	eact.createElement	✓
6.	¿Cuál es la diferencia entre <navbar></navbar> y Navbar?	
El	l primero es un elemento, y el segundo un componente.	<u> </u>
7.	¿Cuál de estos momentos presenta la mejor oportunidad para crear un componente?	
Cı	uando tenemos una lista y presentamos alguna información repetitivamente.	✓
8.	¿Cuál de estos es un evento válido?	
or	nKeyDown	<u> </u>
9.	¿Qué evento se dispara cuando un usuario escribe en una caja de texto?	
or	nChange	<u> </u>
10.	¿Cuál es el único momento en el que podemos escribir directo a this.state?	
Er	n el componentDidMount REPASAR CLA	SE

11. Hay ocasiones en las cuales hay un estado que tenemos que compartir con dos o más componentes. ¿A dónde debemos levantar ese estado?

Hay que acomodar un componente dentro de otro y usar los props para hace REPASAR CLA valor de uno al otro	ASE
12. ¿Cuál prop es importante cuando renderizamos una lista de componentes?	
clave	<u> </u>
13. ¿Cuál es la diferencia entre <link/> y <a>?	
<link/> evita que se cargue completamente la página, mientras que <a> no lo evita.	<u> </u>
14. ¿Cuál es el feature principal de un Switch?	
Asegura que solamente un Route se renderice.	'
15. En React hay un prop que representa el contenido entre las etiquetas de un elemento, ¿Cómo se llama?	
props.children	✓
16. ¿Cómo se llama el primer método que se ejecuta cuando se monta un componente?	
constructor()	<u> </u>
17. ¿Cuál es el último método que se llama cuando se desmonta un componente?	
componenteWillUnmount ()	✓

18. ¿Cuál es el método que React utiliza como señal de que ocurrió una actualización
componentDidUpdate()
19. componentDidUpdate recibe dos argumentos. ¿Cuáles son y en qué orden?
prevProps, prevState
20. ¿Cuáles son los tres estados de una petición?
cargando, error, datos
21. En algunas ocasiones podemos definir dos sub-estados para los datos que obtenemos de una peticion. Esto son:
con datos, vacío
22. ¿Cuál de estos es el mejor lugar para iniciar una llamada HTTP?
componenteDidMount ()
23. Cuando tenemos un setInterval o un setTimeout en nuestro componente, ¿en dónde debemos removerlo?
componenteWillUnmount
24. ¿Cuándo es buen momento para dividir un componente en contenedor y

componente presentacional?

Cuando contiene lógica compleja de comportamiento y tiene una interfaz por presentar.	<u> </u>
25. ReactDOM.createPortal nos permite hacer render de:	
Un elemento fuera de la aplicación principal.	<u> </u>
26. En pseudocódigo, decimos que ReactDOM.createPortal recibe los siguientes argumentos:	
createPortal(qué elemento, dónde)	<u> </u>
27. ¿Por qué usamos un Portal para asegurar que los modales queden en un nodo fuera de la aplicación principal?	
Para evitar problemas de estilos, en particular, con el z-index.	<u> </u>
28. Una regla de los hooks es que su nombre debe comenzar con esta palabra:	
usar	<u> </u>
29. ¿Cuál de estas sería un uso correcto de React.useState?	
const [nombre, setName] = React.useState ("")	✓

REGRESAR