

<b>Comenzado el</b>	lunes, 20 de mayo de 2024, 00:15
<b>Estado</b>	Finalizado
<b>Finalizado en</b>	lunes, 20 de mayo de 2024, 00:36
<b>Tiempo empleado</b>	21 minutos 45 segundos
<b>Puntos</b>	12,00/15,00
<b>Calificación</b>	<b>8,00</b> de 10,00 ( <b>80%</b> )

Pregunta **1**

Finalizado

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Qué objeto representa la solicitud HTTP?

- ☐ a. Objeto Response.
- ☐ b. Objeto Server.
- ☒ c. Objeto Request.
- ☐ d. Objeto Middleware.

Pregunta **2**

Finalizado

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Qué es el método next() en ExpressJS?

- ☒ a. El siguiente middleware o manejador de ruta en la pila de middleware
- ☐ b. El siguiente middleware en la pila de middleware
- ☐ c. Ninguna de las anteriores
- ☐ d. El siguiente manejador de ruta en la pila de middleware

Pregunta **3**

Finalizado

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Qué hace app.use(articulosRouter) en Express.js?

- ☒ a. Añade todas las rutas definidas en el enrutador de artículos a la aplicación Express.
- ☐ b. Ejecuta todas las rutas definidas en el enrutador de artículos.
- ☐ c. Crea un nuevo enrutador de artículos.
- ☐ d. Importa el módulo de artículos.

Pregunta **4**

Finalizado

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Cuál es la firma de un middleware en Express?

- ☐ a. `function(req,res){ ... }`
- ☐ b. `function(){ ... }`
- ☒ c. `function(req,res,next){ ... }`
- ☐ d. `function(next){ ... }`

Pregunta **5**

Finalizado

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Qué es `__dirname` en Node.js?

- ☐ a. Una variable global que contiene la ruta del directorio de trabajo actual.
- ☐ b. Una variable global que contiene la ruta del directorio de la base de datos.
- ☐ c. Una variable global que contiene la ruta del directorio de la aplicación Node.js.
- ☒ d. Una variable global que contiene la ruta del directorio del archivo de script de Node.js que se está ejecutando actualmente.

Pregunta **6**

Finalizado

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Qué es `express.Router` en Express.js?

- ☐ a. Un módulo para manejar parámetros de URL.
- ☐ b. Un módulo para manejar respuestas HTTP.
- ☐ c. Un módulo para manejar solicitudes HTTP.
- ☒ d. Un módulo para manejar rutas.

Pregunta **7**

Finalizado

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Qué es un enrutador montable en el contexto de Express.js?

- ☒ a. Un enrutador que se puede añadir a una aplicación Express.
- ☐ b. Un enrutador que se puede detener en una aplicación Express.
- ☐ c. Un enrutador que se puede eliminar de una aplicación Express.
- ☐ d. Un enrutador que se puede ejecutar en una aplicación Express.

Pregunta **8**

Finalizado

Se puntúa 0,00 sobre 1,00

¿Qué es una lista blanca en el contexto de CORS?

- ☒ a. Una lista de dominios que pueden enviar solicitudes al servidor.
- ☐ b. Una lista de dominios que pueden acceder a los recursos del servidor.
- ☐ c. Una lista de dominios que no pueden acceder a los recursos del servidor.
- ☐ d. Una lista de dominios que no pueden enviar solicitudes al servidor.

Pregunta **9**

Finalizado

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Qué middleware proporciona Express para servir archivos estáticos?

- ☐ a. `express.assets`
- ☒ b. `express.static`
- ☐ c. `express.file`
- ☐ d. `express.statics`

Pregunta **10**

Finalizado

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Qué es el paquete `inquirer`?

- ☒ a. Un paquete que nos permite construir interfaces de usuario de línea de comandos interactivas.
- ☐ b. Un paquete que nos permite conectarnos a bases de datos de manera segura.
- ☐ c. Un paquete que nos permite generar gráficos y visualizaciones de datos.
- ☐ d. Un paquete que nos permite construir interfaces gráficas de usuario.

Pregunta **11**

Finalizado

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Qué es un parámetro en una URL?

- ☐ a. Una parte de la URL que no puede cambiar y que se utiliza para pasar datos a la página.
- ☐ b. Una parte de la URL que no puede cambiar y que se utiliza para pasar datos al servidor.
- ☐ c. Una parte de la URL que puede cambiar y que se utiliza para pasar datos al servidor.
- ☒ d. Una parte de la URL que puede cambiar y que se utiliza para pasar datos a la página.

Pregunta **12**

Finalizado

Se puntúa 0,00 sobre 1,00

¿Qué es un enrutador modular en el contexto de Express.js?

- ☐ a. Un enrutador que se puede copiar de una aplicación a otra.
- ☒ b. Un enrutador que se puede combinar con otros enrutadores.
- ☐ c. Un enrutador que se puede mover de una parte de la aplicación a otra.
- ☐ d. Un enrutador que se puede dividir en múltiples partes.

Pregunta **13**

Finalizado

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Qué es una función de callback en el contexto de una ruta en Express.js?

- ☐ a. Una función que se ejecuta cuando se define la URL de la ruta.
- ☐ b. Una función que se ejecuta cuando se envía una respuesta a la URL de la ruta.
- ☐ c. Una función que se ejecuta cuando se elimina la URL de la ruta.
- ☒ d. Una función que se ejecuta cuando se recibe una solicitud a la URL de la ruta.

Pregunta **14**

Finalizado

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Cómo se puede permitir que un dominio acceda a recursos de otro dominio en Express.js?

- ☐ a. Usando el módulo de url.
- ☐ b. Usando el módulo de http.
- ☐ c. Usando el módulo de express.
- ☒ d. Usando el módulo de cors.

Pregunta **15**

Finalizado

Se puntúa 0,00 sobre 1,00

¿Cuál de las siguientes opciones NO es un tipo de middleware en ExpressJS?

- ☐ a. Route
- ☒ b. Router
- ☐ c. Body-parser
- ☐ d. Static

[◀ Repositorio Semana 7](#)

Ir a...

[Materiales Adicionales ▶](#)