



JS-BACK END 2024 1

Área personal / Mis cursos / JS-BACK END_2024_1ercuatri / Unidad 4 / Ejercicio de repaso: Multer y MySql

Comenzado el	martes, 18 de junio de 2024, 17:44
Estado	Finalizado
Finalizado en	martes, 18 de junio de 2024, 17:47
Tiempo empleado	2 minutos 44 segundos
Calificación	6,00 de 6,00 (100%)

Pregunta 1

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

¿Cuál de las siguientes opciones es una configuración básica de Multer para definir la carpeta de destino de los archivos subidos?

- Seleccione una:
- ☐ a. storage: multer.memoryStorage({ destination: 'uploads/' })
 - ☒ b. storage: multer.diskStorage({ destination: 'uploads/' }) ✓
 - ☐ c. storage: multer.fileStorage({ destination: 'uploads/' })
 - ☐ d. storage: multer.saveStorage({ destination: 'uploads/' })
 - ☐ e. storage: multer.uploadStorage({ destination: 'uploads/' })

La respuesta correcta es: storage: multer.diskStorage({ destination: 'uploads/' })

Pregunta 2

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

¿Cuál de las siguientes opciones muestra la forma correcta de realizar una consulta utilizando el paquete mysql en Node.js?

- Seleccione una:
- ☐ a. connection.querySQL('SELECT * FROM users', function(error, results) {})
 - ☒ b. connection.query('SELECT * FROM users', function(error, results) {}) ✓
 - ☐ c. connection.runQuery('SELECT * FROM users', function(error, results) {})
 - ☐ d. connection.sendQuery('SELECT * FROM users', function(error, results) {})
 - ☐ e. connection.execute('SELECT * FROM users', function(error, results) {})

La respuesta correcta es: connection.query('SELECT * FROM users', function(error, results) {})

Pregunta 3

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

¿Cuál es el propósito principal de Multer en una aplicación Node.js?

- Seleccione una:
- ☐ a. Conectar a una base de datos MySQL.
 - ☒ b. Gestionar la subida de archivos. ✓
 - ☐ c. Enviar correos electrónicos.
 - ☐ d. Manejar la autenticación de usuarios.
 - ☐ e. Realizar validaciones de formularios.

La respuesta correcta es: Gestionar la subida de archivos.

Pregunta 4

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

¿Cuál es el propósito principal del paquete mysql en una aplicación Node.js?

- Seleccione una:
- ☐ a. Crear interfaces gráficas de usuario.
 - ☒ b. Conectar y realizar operaciones en una base de datos MySQL. ✓
 - ☐ c. Gestionar la subida de archivos.
 - ☐ d. Realizar cálculos matemáticos complejos.
 - ☐ e. Enviar mensajes en tiempo real.

La respuesta correcta es: Conectar y realizar operaciones en una base de datos MySQL.

Pregunta 5

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

¿Qué método del paquete mysql se utiliza para establecer una conexión a la base de datos?

- Seleccione una:
- ☐ a. mysql.openConnection()
 - ☐ b. mysql.createQuery()
 - ☒ c. mysql.createConnection() ✓
 - ☐ d. mysql.connect()
 - ☐ e. mysql.initConnection()

La respuesta correcta es: mysql.createConnection()

Pregunta 6

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

¿Qué tipo de middleware es Multer en una aplicación Express?

- Seleccione una:
- ☐ a. Middleware de autorización.
 - ☒ b. Middleware de manejo de archivos. ✓
 - ☐ c. Middleware de seguridad.
 - ☐ d. Middleware de enrutamiento.
 - ☐ e. Middleware de autenticación.

La respuesta correcta es: Middleware de manejo de archivos.

Finalizar revisión

Navegación por el cuestionario

1

✓

2

✓

3

✓

4

✓

5

✓

6

✓

Mostrar una página cada vez

Finalizar revisión

