

SUBIDA DE ARCHIVOS AL SERVIDOR UTILIZANDO EXPRESS (I)

CUE: SUBIDA DE ARCHIVOS AL SERVIDOR UTILIZANDO EXPRESS I

REBOUND EXERCISE: SUBIENDO ARCHIVOS A UN SERVIDOR

0

Para resolver este ejercicio, anteriormente debe haber revisado la lectura y los videos del CUE: Subida de archivos al servidor utilizando Express I.

EJERCICIO:

Realice una API REST en backend con Node. JS y Express, que gestione la subida de archivos al servidor, y que presente las características a continuación. Los pasos a seguir son:

- Cree el proyecto y servidor inicial para la carga de archivos.
- Instale Express, Body parse, cors, y express-fileupload.
- Endpoint es /cargadearchivo.
- Ejecuta la carga de archivos, y valide la existencia de un archivo no nulo.
- Emita los mensajes de respuesta según sus códigos respectivos en caso de subida exitosa, o error de carga de archivo.
- Ejecute en Postman con el método POST, y en la ruta: http://localhost:5001/cargadearchivo