

# Validando archivos con Multer



Cuando **subimos archivos** a un servidor, es importante **validarlos** antes de permitir que los mismos sean almacenados.



# Manejando los errores

Cuando ocurre un error, Multer delega el mismo a Express, y podemos mostrarlo al usuario de la siguiente manera:

```
{}  
var multer = require('multer')  
var upload = multer().single('avatarFile')  
app.post("/register", (req, res) => {  
  upload(req, res, (err) => {  
    if(err) {  
      res.status(400).send("Algo salió mal!");  
    }  
    res.send(req.file);  
  });  
});
```

# Validar la carga del **archivo**

Para poder saber si se envió o no un archivo, podemos analizar el objeto `req.file`:

```
{  
  {}  
  var upload = multer({ storage: storage })  
  app.post('/register', upload.single('avatarFile'), (req, res, next) => {  
    const file = req.file  
    if (!file) {  
      const error = new Error('Por favor seleccione un archivo')  
      error.statusCode = 400  
      return next(error)  
    }  
    res.send(file)  
  })  
}
```

DigitalHouse>  
Coding School