

Tarea Express + Morgan

Este proyecto demuestra cómo crear un servidor en **Node.js** con **Express** y **Morgan**, mostrando logs de diferentes niveles. Incluye:

- **Rutas** con HTML/EJS.
- **Registros** de solicitudes en consola con Morgan.
- **CSS** básico.
- **Manejo** de rutas inexistentes (404).

Requisitos

- **Node.js** instalado
- **Paquetes** Express, Morgan y ejjs (`npm install express morgan ejjs`)

Estructura de Archivos

- **app.js**: Configuración de Express y Morgan
- **views**: Plantillas EJS
- **public/css**: Archivos de estilo
- **readme.md**: Documentación (este archivo)

Ejecutar la aplicación

```
node app.js
```

Rutas disponibles

/: Página principal (HTML/EJS)

/about: Página con EJS

404: Manejo de rutas no válidas

Ejemplos de pruebas

Arranque del servidor

Ejecuta `node app.js` y revisa la terminal:

```
[Running] - node - "d:\Grado Superior\2.Segundo\AccesoADatos\UD03\NodeJS\Tarea02ExpressJSMorgan\app.js"
Servidor escuchando en el puerto 3000
```

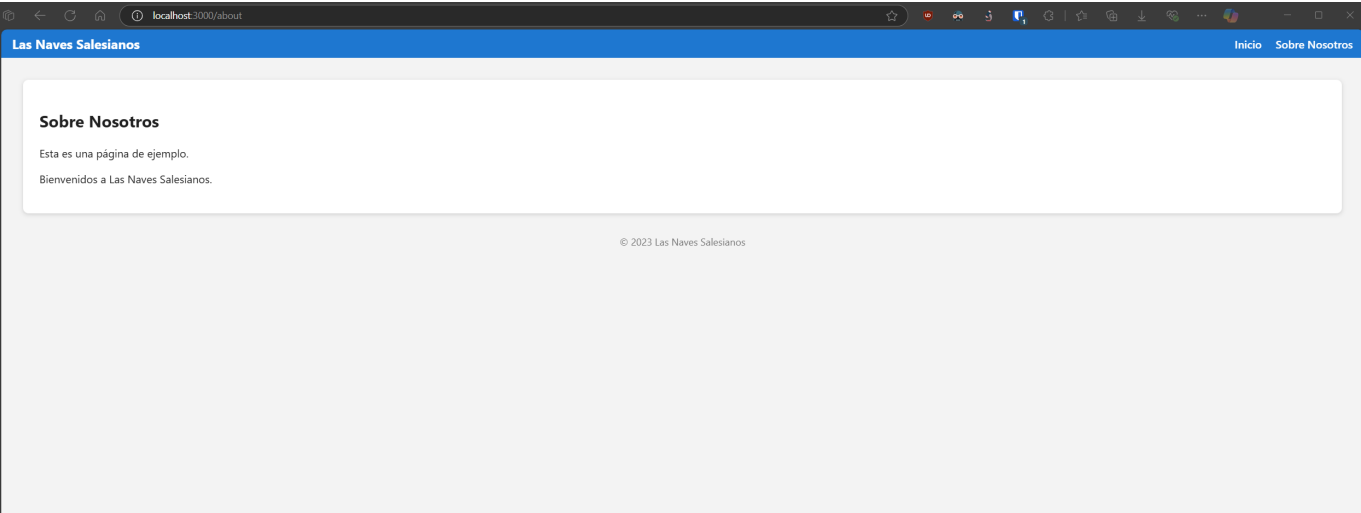
Visitar la ruta principal

Abre http://localhost:3000/



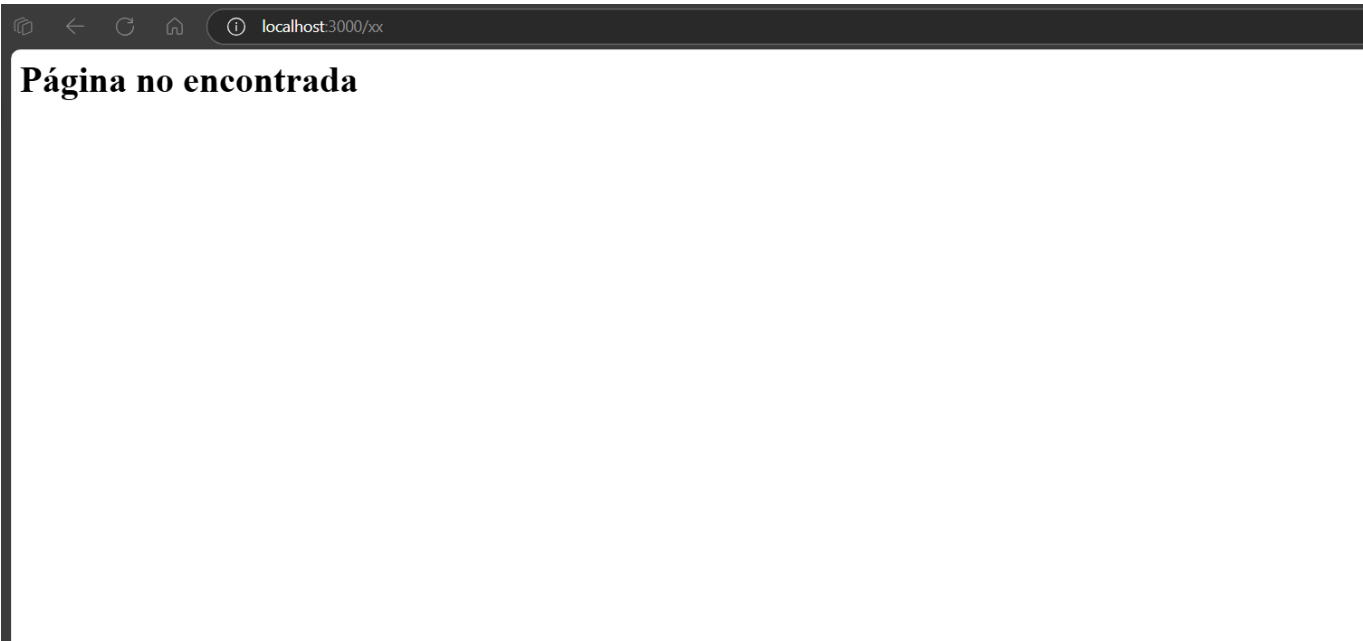
Ruta /about

Abre http://localhost:3000/about



Ruta inexistente

Abre <http://localhost:3000/xx>



Ver registros en la terminal